

透析總額專業醫療服務品質指標

97年第4季附表

目 錄

人口學資料

表1	血液透析 病患總數 (台灣腎臟醫學會提供)
表2	血液透析 平均年齡 (台灣腎臟醫學會提供)
表3	血液透析 年齡 \geq 65歲者 (台灣腎臟醫學會提供)
表4	血液透析 糖尿病腎病病人數 (台灣腎臟醫學會提供)
表5	血液透析 死亡個案數 (台灣腎臟醫學會提供)
表6	腹膜透析 病患總數 (台灣腎臟醫學會提供)
表7	腹膜透析 平均年齡 (台灣腎臟醫學會提供)
表8	腹膜透析 年齡 \geq 65歲者 (台灣腎臟醫學會提供)
表9	腹膜透析 糖尿病腎病病人數 (台灣腎臟醫學會提供)
表10	腹膜透析 死亡個案數 (台灣腎臟醫學會提供)

專業醫療服務品質指標

指標5.1	血液透析 血清白蛋白(Albumin) (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.2	血液透析 Kt/V (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.3	血液透析 Hct (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.4.1	血液透析 住院率 (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.4.2	血液透析 住院率 (由健保申報資料計算)
指標5.5.1	血液透析 死亡率 (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.5.2	血液透析 死亡率 (由健保申報資料計算)
指標5.6.1	血液透析 瘻管重建率 (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.6.2	血液透析 瘻管重建率 (由健保申報資料計算)
指標5.7.1	血液透析 脫離率 (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.7.2	血液透析 腎功能回復脫離率 (由健保申報資料計算)
指標5.7.3	血液透析 腎移植脫離率 (由健保申報資料計算)
指標5.8	血液透析 B型肝炎表面抗原(HBsAg)轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)
指標5.9	血液透析 C型肝炎抗體(anti-HCV)轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)
指標5.10	腹膜透析 血清白蛋白(Albumin) (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.11	腹膜透析 Weekly Kt/V (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.12	腹膜透析 Hct (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.13.1	腹膜透析 住院率 (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.13.2	腹膜透析 住院率 (由健保申報資料計算)
指標5.14.1	腹膜透析 死亡率 (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.14.2	腹膜透析 死亡率 (由健保申報資料計算)
指標5.15.1	腹膜透析 腹膜炎發生率 (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.15.2	腹膜透析 腹膜炎發生率 (由健保申報資料計算)
指標5.16.1	腹膜透析 脫離率 (台灣腎臟醫學會提供)
指標5.16.2	腹膜透析 腎功能回復脫離率 (由健保申報資料計算)
指標5.16.3	腹膜透析 腎移植脫離率 (由健保申報資料計算)
指標5.17	腹膜透析 B型肝炎表面抗原(HBsAg)轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)
指標5.18	腹膜透析 C型肝炎抗體(anti-HCV)轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

表1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,800	499	718	402	1,277	163	4,859
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,811	491	713	399	1,313	157	4,884
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,829	484	683	390	1,287	149	4,822
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,823	494	700	398	1,311	137	4,863
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,838	484	708	425	1,317	147	4,919
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,846	477	711	424	1,333	152	4,943
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,853	467	728	433	1,327	153	4,961
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,833	477	728	439	1,317	161	4,955
97年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,842	491	737	454	1,319	169	5,012
97年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,854	495	771	409	1,341	165	5,035
97年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,868	475	766	386	1,351	157	5,003
97年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,844	506	773	392	1,354	162	5,031

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：病患總數=病患人數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：98.06.29

透析_病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	12	3	71
2,967	1,893	1,832	2,159	2,102	264	11,217
18	11	14	13	12	3	71
3,020	1,928	1,806	2,189	2,113	277	11,333
18	11	14	13	12	3	71
2,923	1,920	1,787	2,187	2,098	290	11,205
18	11	15	13	10	4	71
2,820	1,933	1,881	2,177	1,769	339	10,919
18	11	15	13	11	4	72
2,874	1,939	1,899	2,232	1,966	343	11,253
18	11	15	13	11	4	72
2,887	1,954	1,894	2,147	2,010	352	11,244
18	11	15	13	11	4	72
2,828	1,935	1,890	2,203	2,034	360	11,250
18	11	15	13	11	4	72
2,897	1,951	1,916	2,185	2,054	349	11,352
18	11	15	12	10	5	71
2,953	1,999	1,959	2,136	2,031	361	11,439
18	11	15	12	11	5	72
2,941	2,002	1,993	2,142	2,038	375	11,491
19	11	15	12	11	5	73
2,944	2,010	2,000	2,148	2,037	375	11,514
18	11	15	12	11	5	72
2,981	2,004	1,988	2,154	2,033	361	11,521

表1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液

年季	層級別 分局別	地區醫院						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	病患總數	2,832	2,819	2,956	1,494	2,423	369	12,893
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	病患總數	2,860	2,825	3,007	1,495	2,317	350	12,854
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	病患總數	2,797	2,721	3,030	1,497	2,305	354	12,704
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	病患總數	2,936	2,805	2,980	1,501	2,675	315	13,212
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	病患總數	3,054	2,837	3,058	1,486	2,524	322	13,281
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	病患總數	3,104	2,867	3,057	1,524	2,567	339	13,458
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	病患總數	3,067	2,854	3,093	1,522	2,559	353	13,448
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	病患總數	3,138	2,925	3,109	1,509	2,587	355	13,623
97年第1季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	病患總數	3,138	2,976	3,099	1,477	2,480	369	13,539
97年第2季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	病患總數	3,155	2,999	3,081	1,515	2,461	346	13,557
97年第3季	院所數	39	29	40	17	33	4	162
	病患總數	3,199	2,910	3,105	1,555	2,447	339	13,555
97年第4季	院所數	40	29	40	18	32	5	164
	病患總數	3,207	2,925	3,120	1,578	2,419	358	13,607

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：病患總數=病患人數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

透析_病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
66	21	43	45	35	4	214
5,161	1,235	2,982	4,138	3,057	264	16,837
65	22	44	46	36	4	217
5,176	1,300	3,052	4,173	3,214	282	17,197
67	24	43	46	37	4	221
5,265	1,335	3,070	4,161	3,269	289	17,389
67	25	44	48	37	4	225
5,359	1,387	3,100	4,214	3,334	294	17,688
68	26	45	49	37	4	229
5,441	1,440	3,163	4,218	3,393	298	17,953
69	26	46	50	38	4	233
5,477	1,495	3,249	4,261	3,477	297	18,256
71	26	46	50	38	4	235
5,575	1,529	3,282	4,259	3,502	305	18,452
74	26	49	51	42	4	246
5,695	1,577	3,333	4,386	3,615	296	18,902
75	29	50	54	44	4	256
5,784	1,767	3,459	4,565	3,871	287	19,733
75	29	51	56	44	4	259
5,866	1,801	3,538	4,668	4,028	286	20,187
74	29	51	55	45	4	258
5,796	1,840	3,569	4,713	4,154	287	20,359
75	29	52	54	48	4	262
5,891	1,868	3,598	4,761	4,258	297	20,673

表1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	病患總數	12,760	6,446	8,488	8,193	8,859	1,060	45,806
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	病患總數	12,867	6,544	8,578	8,256	8,957	1,066	46,268
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	病患總數	12,814	6,460	8,570	8,235	8,959	1,082	46,120
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	病患總數	12,938	6,619	8,661	8,290	9,089	1,085	46,682
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	病患總數	13,207	6,700	8,828	8,361	9,200	1,110	47,406
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	病患總數	13,314	6,806	8,911	8,356	9,387	1,140	47,914
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	病患總數	13,323	6,807	8,993	8,417	9,422	1,171	48,133
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	病患總數	13,563	6,930	9,086	8,519	9,573	1,161	48,832
97年第1季	院所數	140	71	107	85	91	14	508
	病患總數	13,717	7,233	9,254	8,632	9,701	1,186	49,723
97年第2季	院所數	140	71	108	87	92	14	512
	病患總數	13,816	7,297	9,383	8,734	9,868	1,172	50,270
97年第3季	院所數	141	71	109	86	92	14	513
	病患總數	13,807	7,235	9,440	8,802	9,989	1,158	50,431
97年第4季	院所數	142	71	110	86	94	15	518
	病患總數	13,923	7,303	9,479	8,885	10,064	1,178	50,832

- 備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。
 2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
 3.公式說明：病患總數=病患人數之總和
 4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 5.製表時間：98.06.29

表2 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	61.68	59.81	58.87	59.26	56.91	60.74	59.59
	年齡標準差	13.81	13.53	14.02	13.87	13.08	14.51	13.66
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	61.94	59.55	59.18	59.37	57.12	60.73	59.75
	年齡標準差	13.77	13.42	13.73	13.87	13.00	14.65	13.56
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	61.87	59.60	59.09	58.68	57.16	60.67	59.70
	年齡標準差	13.66	13.42	13.73	15.02	12.91	14.59	13.60
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.15	59.88	59.24	58.61	57.55	60.74	59.93
	年齡標準差	13.49	13.35	13.69	14.83	12.93	14.74	13.51
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.37	60.16	59.35	59.53	57.66	60.82	60.16
	年齡標準差	13.49	13.45	13.65	14.12	12.89	15.49	13.48
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.45	34.85	59.64	59.36	57.85	60.66	57.82
	年齡標準差	13.50	123.76	13.70	14.51	12.94	15.36	40.54
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.49	60.11	59.85	59.65	57.99	61.69	60.40
	年齡標準差	13.60	13.49	13.87	14.39	12.98	14.26	13.56
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.39	60.12	59.78	59.47	58.05	60.76	60.33
	年齡標準差	13.66	13.37	13.96	14.41	12.80	14.88	13.57
97年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.86	60.02	60.39	59.31	58.39	61.30	60.67
	年齡標準差	13.53	13.23	13.79	14.25	12.88	14.97	13.49
97年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.99	60.20	60.44	59.75	58.66	61.95	60.87
	年齡標準差	13.54	13.37	13.88	14.14	12.99	15.11	13.54
97年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.86	59.86	60.64	59.45	58.80	61.59	60.84
	年齡標準差	13.53	13.45	13.76	14.01	12.91	15.19	13.49
97年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.96	59.83	60.84	59.56	58.89	61.60	60.91
	年齡標準差	13.54	13.49	13.83	13.75	12.96	15.32	13.50

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總)之總和/病患總數之總和

(2)年齡標準差=開平方(總和((病患總數-1)*(年齡標準差*年齡標準差))/(SUM(病患總數)-取唯一值(學會代號))))

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

液透析_平均年齡(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	12	3	71
61.94	61.80	60.58	60.91	59.26	62.94	61.02
15.08	13.76	13.89	13.02	13.44	13.99	13.95
18	11	14	13	12	3	71
62.06	61.71	60.99	61.11	59.49	62.95	61.19
15.18	13.67	13.92	12.87	13.31	13.86	13.92
18	11	14	13	12	3	71
61.89	61.52	61.04	61.07	59.60	63.62	61.15
15.13	13.54	13.68	12.81	13.20	13.77	13.80
18	11	15	13	10	4	71
62.31	61.60	61.44	61.18	59.56	63.18	61.39
13.98	13.55	13.58	12.86	13.34	13.81	13.51
18	11	15	13	11	4	72
62.49	61.63	61.47	61.18	59.83	63.39	61.47
13.97	13.61	13.71	13.23	13.15	14.04	13.58
18	11	15	13	11	4	72
62.59	61.60	61.66	61.28	60.21	63.73	61.62
14.00	13.84	13.39	13.21	12.95	13.87	13.53
18	11	15	13	11	4	72
62.51	61.43	61.76	61.44	60.28	63.34	61.61
14.05	13.78	13.49	13.21	13.00	13.99	13.56
18	11	15	13	11	4	72
62.81	61.72	61.54	61.36	60.47	63.22	61.72
13.74	13.71	13.68	13.39	13.01	14.54	13.55
18	11	15	12	10	5	71
62.97	61.79	61.99	61.70	60.64	63.42	61.96
13.74	13.67	13.29	13.05	13.01	13.67	13.39
18	11	15	12	11	5	72
63.01	61.95	61.97	61.86	60.67	63.30	62.02
13.91	13.85	13.56	13.18	12.99	13.98	13.55
19	11	15	12	11	5	73
62.91	62.14	62.10	62.00	61.02	63.59	62.15
13.75	13.79	13.42	13.03	12.86	14.14	13.43
18	11	15	12	11	5	72
62.95	62.18	62.21	61.97	61.33	63.91	62.25
13.75	13.52	13.33	13.28	12.92	13.38	13.40

表2 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	平均年齡	60.46	59.13	61.81	61.55	60.65	62.25	60.69
	年齡標準差	13.74	13.64	13.50	13.63	13.55	15.55	13.67
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	平均年齡	60.57	59.25	61.91	61.61	60.98	62.61	60.84
	年齡標準差	13.75	13.61	13.11	13.53	13.33	15.87	13.54
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	平均年齡	60.80	59.30	61.97	61.63	61.03	62.53	60.94
	年齡標準差	13.70	13.56	13.17	13.43	13.26	15.69	13.49
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	平均年齡	60.91	59.44	62.12	61.55	61.01	62.53	61.00
	年齡標準差	13.50	13.54	12.94	13.68	13.18	15.95	13.40
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	平均年齡	61.09	59.65	62.45	61.59	61.32	62.06	61.22
	年齡標準差	13.62	13.49	13.06	13.39	13.27	15.98	13.44
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	平均年齡	61.24	59.83	62.67	61.46	61.28	62.34	61.32
	年齡標準差	13.69	13.51	13.11	13.67	13.33	15.95	13.51
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	平均年齡	61.48	60.03	62.70	61.55	61.30	61.76	61.43
	年齡標準差	13.75	13.46	13.10	13.41	13.30	16.09	13.49
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	平均年齡	61.65	60.22	62.77	61.79	61.65	61.73	61.62
	年齡標準差	13.67	13.44	13.02	13.39	13.34	13.61	13.38
97年第1季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	平均年齡	61.94	60.40	62.84	62.20	61.92	62.16	61.84
	年齡標準差	13.45	13.63	12.83	13.15	13.34	13.51	13.30
97年第2季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	平均年齡	61.95	60.51	62.91	62.44	62.03	62.58	61.94
	年齡標準差	13.53	13.49	13.00	13.13	13.39	13.44	13.33
97年第3季	院所數	39	29	40	17	33	4	162
	平均年齡	62.03	60.48	63.11	62.35	62.14	61.99	62.00
	年齡標準差	13.57	13.50	13.05	13.14	13.26	13.43	13.33
97年第4季	院所數	40	29	40	18	32	5	164
	平均年齡	62.06	60.63	63.25	62.43	62.39	61.68	62.12
	年齡標準差	13.57	13.52	12.96	12.95	13.25	13.60	13.29

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總數)之總和/病患總數之總和

(2)年齡標準差=開平方(總和((病患總數-1)*(年齡標準差*年齡標準差))/(SUM(病患總數)-取唯一值(學會代號))))

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

液透析_平均年齡(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
66	21	43	45	35	4	214
59.55	58.91	60.19	59.63	58.56	56.53	59.41
13.98	13.54	13.32	13.58	13.44	13.82	13.63
65	22	44	46	36	4	217
59.87	59.10	60.29	59.69	58.67	56.72	59.57
13.86	13.31	13.29	13.39	13.37	14.33	13.52
67	24	43	46	37	4	221
59.90	59.32	60.40	59.75	58.73	57.24	59.64
14.18	13.24	13.13	13.28	13.33	13.95	13.55
67	25	44	48	37	4	225
60.08	59.73	60.48	59.88	58.95	57.21	59.82
14.26	13.41	13.05	13.16	13.48	13.95	13.58
68	26	45	49	37	4	229
60.40	60.12	60.56	60.05	59.10	57.80	60.03
13.68	13.51	13.24	13.12	13.34	13.85	13.39
69	26	46	50	38	4	233
60.38	60.52	60.73	60.16	59.35	57.88	60.17
13.66	13.64	13.11	13.10	13.25	13.90	13.36
71	26	46	50	38	4	235
60.43	60.59	60.86	60.28	59.39	58.60	60.26
13.71	13.64	13.16	13.11	13.20	14.16	13.38
74	26	49	51	42	4	246
60.66	60.70	61.10	60.35	59.34	58.60	60.39
13.58	13.64	12.96	13.05	13.24	14.20	13.30
75	29	50	54	44	4	256
60.87	61.13	61.36	60.42	59.50	58.78	60.58
13.67	13.36	13.09	13.02	13.31	14.02	13.33
75	29	51	56	44	4	259
61.11	61.39	61.67	60.53	59.64	58.92	60.77
13.58	13.45	12.95	12.94	13.23	13.76	13.25
74	29	51	55	45	4	258
61.18	61.59	61.74	60.62	59.80	59.56	60.88
13.49	13.40	13.00	12.90	13.25	13.86	13.22
75	29	52	54	48	4	262
61.36	61.63	61.87	60.81	59.96	60.29	61.04
13.57	13.43	12.89	12.87	13.20	13.69	13.21

表2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_平均年齡(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	平均年齡	60.61	59.92	60.72	60.30	59.06	60.76	60.18
	年齡標準差	14.17	13.65	13.57	13.46	13.42	14.59	13.73
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	平均年齡	60.83	59.97	60.91	60.40	59.24	60.86	60.34
	年齡標準差	14.15	13.55	13.40	13.31	13.29	14.78	13.63
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	平均年齡	60.83	59.98	60.98	60.39	59.30	61.15	60.37
	年齡標準差	14.23	13.48	13.31	13.27	13.22	14.58	13.60
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	平均年齡	61.05	60.16	61.15	60.46	59.47	61.07	60.53
	年齡標準差	13.92	13.50	13.18	13.26	13.28	14.62	13.51
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	平均年齡	61.29	60.36	61.31	60.60	59.65	61.16	60.72
	年齡標準差	13.70	13.52	13.31	13.25	13.22	14.78	13.46
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	平均年齡	61.35	58.73	61.51	60.64	59.85	61.39	60.59
	年齡標準差	13.72	35.39	13.22	13.31	13.16	14.73	18.24
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	平均年齡	61.40	60.57	61.60	60.78	59.90	61.41	60.92
	年齡標準差	13.78	13.60	13.27	13.26	13.15	14.73	13.47
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	平均年齡	61.58	60.75	61.66	60.82	60.03	61.24	61.03
	年齡標準差	13.65	13.56	13.22	13.27	13.16	14.23	13.41
97年第1季	院所數	140	71	107	85	91	14	508
	平均年齡	61.83	60.94	61.91	60.98	60.21	61.60	61.25
	年齡標準差	13.62	13.55	13.11	13.12	13.20	13.90	13.35
97年第2季	院所數	140	71	108	87	92	14	512
	平均年齡	61.96	61.10	62.04	61.15	60.32	61.83	61.38
	年齡標準差	13.63	13.57	13.18	13.09	13.19	13.94	13.37
97年第3季	院所數	141	71	109	86	92	14	513
	平均年齡	61.98	61.18	62.18	61.21	60.49	61.85	61.47
	年齡標準差	13.57	13.56	13.17	13.03	13.13	14.02	13.32
97年第4季	院所數	142	71	110	86	94	15	518
	平均年齡	62.07	61.25	62.31	61.32	60.68	62.00	61.59
	年齡標準差	13.61	13.49	13.09	13.03	13.12	13.81	13.30

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總數)之總和/病患總數之總和

(2)年齡標準差=開平方(總和((病患總數-1)*(年齡標準差*年齡標準差))/(SUM(病患總數)-取唯一值(學會代號))))

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

表3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	845	189	268	160	376	77	1,915
	≥65歲百分比	46.94%	37.88%	37.33%	39.80%	29.44%	47.24%	39.41%
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	861	181	262	160	392	74	1,930
	≥65歲百分比	47.54%	36.86%	36.75%	40.10%	29.86%	47.13%	39.52%
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	860	177	252	150	387	69	1,895
	≥65歲百分比	47.02%	36.57%	36.90%	38.46%	30.07%	46.31%	39.30%
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	864	183	258	152	406	63	1,926
	≥65歲百分比	47.39%	37.04%	36.86%	38.19%	30.97%	45.99%	39.61%
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	895	181	257	166	412	68	1,979
	≥65歲百分比	48.69%	37.40%	36.30%	39.06%	31.28%	46.26%	40.23%
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	896	282	261	168	426	71	2,104
	≥65歲百分比	48.54%	59.12%	36.71%	39.62%	31.96%	46.71%	42.57%
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	899	172	276	173	432	73	2,025
	≥65歲百分比	48.52%	36.83%	37.91%	39.95%	32.55%	47.71%	40.82%
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	883	171	276	170	425	72	1,997
	≥65歲百分比	48.17%	35.85%	37.91%	38.72%	32.27%	44.72%	40.30%
97年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	909	174	291	171	438	76	2,059
	≥65歲百分比	49.35%	35.44%	39.48%	37.67%	33.21%	44.97%	41.08%
97年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	918	183	304	160	459	78	2,102
	≥65歲百分比	49.51%	36.97%	39.43%	39.12%	34.23%	47.27%	41.75%
97年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	915	168	305	146	470	73	2,077
	≥65歲百分比	48.98%	35.37%	39.82%	37.82%	34.79%	46.50%	41.52%
97年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	908	179	316	149	469	75	2,096
	≥65歲百分比	49.24%	35.38%	40.88%	38.01%	34.64%	46.30%	41.66%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2)年齡大於(等於)65歲百分比≥65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

析_年齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	12	3	71
1,404	874	796	926	788	132	4,920
47.32%	46.17%	43.45%	42.89%	37.49%	50.00%	43.86%
18	11	14	13	12	3	71
1,437	885	803	944	807	137	5,013
47.58%	45.90%	44.46%	43.12%	38.19%	49.46%	44.23%
18	11	14	13	12	3	71
1,364	866	786	935	807	145	4,903
46.66%	45.10%	43.98%	42.75%	38.47%	50.00%	43.76%
18	11	15	13	10	4	71
1,344	866	841	933	677	168	4,829
47.66%	44.80%	44.71%	42.86%	38.27%	49.56%	44.23%
18	11	15	13	11	4	72
1,377	873	851	960	769	175	5,005
47.91%	45.02%	44.81%	43.01%	39.11%	51.02%	44.48%
18	11	15	13	11	4	72
1,393	879	856	932	802	182	5,044
48.25%	44.98%	45.20%	43.41%	39.90%	51.70%	44.86%
18	11	15	13	11	4	72
1,353	859	850	976	810	176	5,024
47.84%	44.39%	44.97%	44.30%	39.82%	48.89%	44.66%
18	11	15	13	11	4	72
1,405	884	852	971	827	168	5,107
48.50%	45.31%	44.47%	44.44%	40.26%	48.14%	44.99%
18	11	15	12	10	5	71
1,445	920	885	965	827	174	5,216
48.93%	46.02%	45.18%	45.18%	40.72%	48.20%	45.60%
18	11	15	12	11	5	72
1,437	931	911	976	828	185	5,268
48.86%	46.50%	45.71%	45.56%	40.63%	49.33%	45.84%
19	11	15	12	11	5	73
1,429	946	919	977	854	186	5,311
48.54%	47.06%	45.95%	45.48%	41.92%	49.60%	46.13%
18	11	15	12	11	5	72
1,447	937	909	988	876	184	5,341
48.54%	46.76%	45.72%	45.87%	43.09%	50.97%	46.36%

表3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	≥65歲個案數	1,192	1,097	1,390	677	1,036	176	5,568
	≥65歲百分比	42.09%	38.91%	47.02%	45.31%	42.76%	47.70%	43.19%
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	≥65歲個案數	1,222	1,108	1,418	678	993	173	5,592
	≥65歲百分比	42.73%	39.22%	47.16%	45.35%	42.86%	49.43%	43.50%
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	≥65歲個案數	1,199	1,078	1,432	678	995	174	5,556
	≥65歲百分比	42.87%	39.62%	47.26%	45.29%	43.17%	49.15%	43.73%
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	≥65歲個案數	1,257	1,116	1,432	672	1,153	150	5,780
	≥65歲百分比	42.81%	39.79%	48.05%	44.77%	43.10%	47.62%	43.75%
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	≥65歲個案數	1,317	1,136	1,497	661	1,102	146	5,859
	≥65歲百分比	43.12%	40.04%	48.95%	44.48%	43.66%	45.34%	44.12%
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	≥65歲個案數	1,354	1,162	1,517	675	1,129	154	5,991
	≥65歲百分比	43.62%	40.53%	49.62%	44.29%	43.98%	45.43%	44.52%
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	≥65歲個案數	1,353	1,172	1,536	681	1,119	157	6,018
	≥65歲百分比	44.11%	41.07%	49.66%	44.74%	43.73%	44.48%	44.75%
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	≥65歲個案數	1,396	1,208	1,553	689	1,158	162	6,166
	≥65歲百分比	44.49%	41.30%	49.95%	45.66%	44.76%	45.63%	45.26%
97年第1季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	≥65歲個案數	1,408	1,240	1,555	687	1,135	172	6,197
	≥65歲百分比	44.87%	41.67%	50.18%	46.51%	45.77%	46.61%	45.77%
97年第2季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	≥65歲個案數	1,415	1,260	1,557	719	1,124	167	6,242
	≥65歲百分比	44.85%	42.01%	50.54%	47.46%	45.67%	48.27%	46.04%
97年第3季	院所數	39	29	40	17	33	4	162
	≥65歲個案數	1,439	1,213	1,582	742	1,119	159	6,254
	≥65歲百分比	44.98%	41.68%	50.95%	47.72%	45.73%	46.90%	46.14%
97年第4季	院所數	40	29	40	18	32	5	164
	≥65歲個案數	1,444	1,225	1,605	762	1,127	164	6,327
	≥65歲百分比	45.03%	41.88%	51.44%	48.29%	46.59%	45.81%	46.50%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2)年齡大於(等於)65歲百分比≥65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

析_年齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
66	21	43	45	35	4	214
2,062	468	1,210	1,648	1,078	82	6,548
39.95%	37.89%	40.58%	39.83%	35.26%	31.06%	38.89%
65	22	44	46	36	4	217
2,086	503	1,244	1,676	1,138	88	6,735
40.30%	38.69%	40.76%	40.16%	35.41%	31.21%	39.16%
67	24	43	46	37	4	221
2,151	521	1,257	1,660	1,165	92	6,846
40.85%	39.03%	40.94%	39.89%	35.64%	31.83%	39.37%
67	25	44	48	37	4	225
2,212	563	1,267	1,702	1,212	91	7,047
41.28%	40.59%	40.87%	40.39%	36.35%	30.95%	39.84%
68	26	45	49	37	4	229
2,276	598	1,305	1,718	1,244	98	7,239
41.83%	41.53%	41.26%	40.73%	36.66%	32.89%	40.32%
69	26	46	50	38	4	233
2,281	639	1,361	1,738	1,302	98	7,419
41.65%	42.74%	41.89%	40.79%	37.45%	33.00%	40.64%
71	26	46	50	38	4	235
2,319	664	1,384	1,751	1,305	107	7,530
41.60%	43.43%	42.17%	41.11%	37.26%	35.08%	40.81%
74	26	49	51	42	4	246
2,391	679	1,422	1,802	1,348	103	7,745
41.98%	43.06%	42.66%	41.09%	37.29%	34.80%	40.97%
75	29	50	54	44	4	256
2,469	782	1,499	1,881	1,461	102	8,194
42.69%	44.26%	43.34%	41.20%	37.74%	35.54%	41.52%
75	29	51	56	44	4	259
2,547	816	1,563	1,930	1,517	100	8,473
43.42%	45.31%	44.18%	41.35%	37.66%	34.97%	41.97%
74	29	51	55	45	4	258
2,516	843	1,600	1,951	1,577	108	8,595
43.41%	45.82%	44.83%	41.40%	37.96%	37.63%	42.22%
75	29	52	54	48	4	262
2,568	847	1,610	1,995	1,639	113	8,772
43.59%	45.34%	44.75%	41.90%	38.49%	38.05%	42.43%

表3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_年齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	≥65歲個案數	5,503	2,628	3,664	3,411	3,278	467	18,951
	≥65歲百分比	43.13%	40.77%	43.17%	41.63%	37.00%	44.06%	41.37%
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	≥65歲個案數	5,606	2,677	3,727	3,458	3,330	472	19,270
	≥65歲百分比	43.57%	40.91%	43.45%	41.88%	37.18%	44.28%	41.65%
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	≥65歲個案數	5,574	2,642	3,727	3,423	3,354	480	19,200
	≥65歲百分比	43.50%	40.90%	43.49%	41.57%	37.44%	44.36%	41.63%
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	≥65歲個案數	5,677	2,728	3,798	3,459	3,448	472	19,582
	≥65歲百分比	43.88%	41.21%	43.85%	41.72%	37.94%	43.50%	41.95%
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	≥65歲個案數	5,865	2,788	3,910	3,505	3,527	487	20,082
	≥65歲百分比	44.41%	41.61%	44.29%	41.92%	38.34%	43.87%	42.36%
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	≥65歲個案數	5,924	2,965	3,995	3,513	3,659	505	20,561
	≥65歲百分比	44.49%	43.56%	44.83%	42.04%	38.98%	44.30%	42.91%
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	≥65歲個案數	5,924	2,876	4,046	3,581	3,666	513	20,606
	≥65歲百分比	44.46%	42.25%	44.99%	42.54%	38.91%	43.81%	42.81%
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	≥65歲個案數	6,075	2,942	4,103	3,632	3,758	505	21,015
	≥65歲百分比	44.79%	42.45%	45.16%	42.63%	39.26%	43.50%	43.04%
97年第1季	院所數	140	71	107	85	91	14	508
	≥65歲個案數	6,231	3,116	4,230	3,704	3,861	524	21,666
	≥65歲百分比	45.43%	43.08%	45.71%	42.91%	39.80%	44.18%	43.57%
97年第2季	院所數	140	71	108	87	92	14	512
	≥65歲個案數	6,317	3,190	4,335	3,785	3,928	530	22,085
	≥65歲百分比	45.72%	43.72%	46.20%	43.34%	39.81%	45.22%	43.93%
97年第3季	院所數	141	71	109	86	92	14	513
	≥65歲個案數	6,299	3,170	4,406	3,816	4,020	526	22,237
	≥65歲百分比	45.62%	43.81%	46.67%	43.35%	40.24%	45.42%	44.09%
97年第4季	院所數	142	71	110	86	94	15	518
	≥65歲個案數	6,367	3,188	4,440	3,894	4,111	536	22,536
	≥65歲百分比	45.73%	43.65%	46.84%	43.83%	40.85%	45.50%	44.33%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2)年齡大於(等於)65歲百分比=65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

表4 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	醫學中心						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	530	118	216	87	299	55	1,305
	糖尿病百分比	29.44%	23.65%	30.08%	21.64%	23.41%	33.74%	26.86%
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	547	114	212	81	296	53	1,303
	糖尿病百分比	30.20%	23.22%	29.73%	20.30%	22.54%	33.76%	26.68%
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	564	113	197	93	285	49	1,301
	糖尿病百分比	30.84%	23.35%	28.84%	23.85%	22.14%	32.89%	26.98%
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	561	117	208	100	298	45	1,329
	糖尿病百分比	30.77%	23.68%	29.71%	25.13%	22.73%	32.85%	27.33%
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	571	109	221	117	301	49	1,368
	糖尿病百分比	31.07%	22.52%	31.21%	27.53%	22.85%	33.33%	27.81%
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	578	103	224	127	313	53	1,398
	糖尿病百分比	31.31%	21.59%	31.50%	29.95%	23.48%	34.87%	28.28%
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	589	99	237	135	311	51	1,422
	糖尿病百分比	31.79%	21.20%	32.55%	31.18%	23.44%	33.33%	28.66%
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	572	105	232	129	314	53	1,405
	糖尿病百分比	31.21%	22.01%	31.87%	29.38%	23.84%	32.92%	28.36%
97年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	568	116	239	138	318	58	1,437
	糖尿病百分比	30.84%	23.63%	32.43%	30.40%	24.11%	34.32%	28.67%
97年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	580	131	248	117	326	57	1,459
	糖尿病百分比	31.28%	26.46%	32.17%	28.61%	24.31%	34.55%	28.98%
97年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	567	126	240	115	336	53	1,437
	糖尿病百分比	30.35%	26.53%	31.33%	29.79%	24.87%	33.76%	28.72%
97年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	577	146	244	120	350	55	1,492
	糖尿病百分比	31.29%	28.85%	31.57%	30.61%	25.85%	33.95%	29.66%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

糖尿病腎病病人數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	12	3	71
1,095	676	543	723	665	107	3,809
36.91%	35.71%	29.64%	33.49%	31.64%	40.53%	33.96%
18	11	14	13	12	3	71
1,113	698	547	767	671	115	3,911
36.85%	36.20%	30.29%	35.04%	31.76%	41.52%	34.51%
18	11	14	13	12	3	71
1,076	671	540	797	648	130	3,862
36.81%	34.95%	30.22%	36.44%	30.89%	44.83%	34.47%
18	11	15	13	10	4	71
1,055	686	561	800	568	148	3,818
37.41%	35.49%	29.82%	36.75%	32.11%	43.66%	34.97%
18	11	15	13	11	4	72
1,074	697	581	821	634	140	3,947
37.37%	35.95%	30.60%	36.78%	32.25%	40.82%	35.08%
18	11	15	13	11	4	72
1,061	714	590	797	659	142	3,963
36.75%	36.54%	31.15%	37.12%	32.79%	40.34%	35.25%
18	11	15	13	11	4	72
1,044	724	586	829	670	152	4,005
36.92%	37.42%	31.01%	37.63%	32.94%	42.22%	35.60%
18	11	15	13	11	4	72
1,080	739	608	817	686	154	4,084
37.28%	37.88%	31.73%	37.39%	33.40%	44.13%	35.98%
18	11	15	12	10	5	71
1,114	762	649	789	691	173	4,178
37.72%	38.12%	33.13%	36.94%	34.02%	47.92%	36.52%
18	11	15	12	11	5	72
1,110	753	662	797	707	179	4,208
37.74%	37.61%	33.22%	37.21%	34.69%	47.73%	36.62%
19	11	15	12	11	5	73
1,116	754	676	804	724	175	4,249
37.91%	37.51%	33.80%	37.43%	35.54%	46.67%	36.90%
18	11	15	12	11	5	72
1,145	766	674	826	734	169	4,314
38.41%	38.22%	33.90%	38.35%	36.10%	46.81%	37.44%

表4 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	糖尿病個案數	884	892	744	529	790	155	3,994
	糖尿病百分比	31.21%	31.64%	25.17%	35.41%	32.60%	42.01%	30.98%
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	糖尿病個案數	883	916	754	524	797	150	4,024
	糖尿病百分比	30.87%	32.42%	25.07%	35.05%	34.40%	42.86%	31.31%
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	糖尿病個案數	893	873	753	520	796	143	3,978
	糖尿病百分比	31.93%	32.08%	24.85%	34.74%	34.53%	40.40%	31.31%
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	糖尿病個案數	978	931	762	544	915	123	4,253
	糖尿病百分比	33.31%	33.19%	25.57%	36.24%	34.21%	39.05%	32.19%
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	糖尿病個案數	1,044	962	834	550	885	124	4,399
	糖尿病百分比	34.18%	33.91%	27.27%	37.01%	35.06%	38.51%	33.12%
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	糖尿病個案數	1,064	970	822	564	904	123	4,447
	糖尿病百分比	34.28%	33.83%	26.89%	37.01%	35.22%	36.28%	33.04%
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	糖尿病個案數	1,067	961	852	561	912	124	4,477
	糖尿病百分比	34.79%	33.67%	27.55%	36.86%	35.64%	35.13%	33.29%
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	糖尿病個案數	1,109	990	873	565	919	122	4,578
	糖尿病百分比	35.34%	33.85%	28.08%	37.44%	35.52%	34.37%	33.60%
97年第1季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	糖尿病個案數	1,134	1,025	926	545	900	127	4,657
	糖尿病百分比	36.14%	34.44%	29.88%	36.90%	36.29%	34.42%	34.40%
97年第2季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	糖尿病個案數	1,140	1,051	920	565	897	123	4,696
	糖尿病百分比	36.13%	35.05%	29.86%	37.29%	36.45%	35.55%	34.64%
97年第3季	院所數	39	29	40	17	33	4	162
	糖尿病個案數	1,161	1,016	928	584	917	125	4,731
	糖尿病百分比	36.29%	34.91%	29.89%	37.56%	37.47%	36.87%	34.90%
97年第4季	院所數	40	29	40	18	32	5	164
	糖尿病個案數	1,164	1,033	951	598	903	135	4,784
	糖尿病百分比	36.30%	35.32%	30.48%	37.90%	37.33%	37.71%	35.16%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

糖尿病腎病病人數(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
66	21	43	45	35	4	214
1,507	332	797	1,233	907	85	4,861
29.20%	26.88%	26.73%	29.80%	29.67%	32.20%	28.87%
65	22	44	46	36	4	217
1,547	366	854	1,272	953	82	5,074
29.89%	28.15%	27.98%	30.48%	29.65%	29.08%	29.51%
67	24	43	46	37	4	221
1,585	378	860	1,269	949	89	5,130
30.10%	28.31%	28.01%	30.50%	29.03%	30.80%	29.50%
67	25	44	48	37	4	225
1,656	405	874	1,296	970	92	5,293
30.90%	29.20%	28.19%	30.75%	29.09%	31.29%	29.92%
68	26	45	49	37	4	229
1,716	443	913	1,310	996	97	5,475
31.54%	30.76%	28.87%	31.06%	29.35%	32.55%	30.50%
69	26	46	50	38	4	233
1,723	467	934	1,325	1,039	94	5,582
31.46%	31.24%	28.75%	31.10%	29.88%	31.65%	30.58%
71	26	46	50	38	4	235
1,763	483	957	1,334	1,057	100	5,694
31.62%	31.59%	29.16%	31.32%	30.18%	32.79%	30.86%
74	26	49	51	42	4	246
1,813	513	992	1,383	1,082	99	5,882
31.83%	32.53%	29.76%	31.53%	29.93%	33.45%	31.12%
75	29	50	54	44	4	256
1,850	592	1,047	1,455	1,213	90	6,247
31.98%	33.50%	30.27%	31.87%	31.34%	31.36%	31.66%
75	29	51	56	44	4	259
1,886	617	1,083	1,516	1,284	96	6,482
32.15%	34.26%	30.61%	32.48%	31.88%	33.57%	32.11%
74	29	51	55	45	4	258
1,882	634	1,087	1,550	1,313	102	6,568
32.47%	34.46%	30.46%	32.89%	31.61%	35.54%	32.26%
75	29	52	54	48	4	262
1,960	649	1,107	1,572	1,356	108	6,752
33.27%	34.74%	30.77%	33.02%	31.85%	36.36%	32.66%

表4 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_糖尿病腎病病人數(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	糖尿病個案數	4,016	2,018	2,300	2,572	2,661	402	13,969
	糖尿病百分比	31.47%	31.31%	27.10%	31.39%	30.04%	37.92%	30.50%
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	糖尿病個案數	4,090	2,094	2,367	2,644	2,717	400	14,312
	糖尿病百分比	31.79%	32.00%	27.59%	32.03%	30.33%	37.52%	30.93%
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	糖尿病個案數	4,118	2,035	2,350	2,679	2,678	411	14,271
	糖尿病百分比	32.14%	31.50%	27.42%	32.53%	29.89%	37.99%	30.94%
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	糖尿病個案數	4,250	2,139	2,405	2,740	2,751	408	14,693
	糖尿病百分比	32.85%	32.32%	27.77%	33.05%	30.27%	37.60%	31.47%
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	糖尿病個案數	4,405	2,211	2,549	2,798	2,816	410	15,189
	糖尿病百分比	33.35%	33.00%	28.87%	33.46%	30.61%	36.94%	32.04%
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	糖尿病個案數	4,426	2,256	2,570	2,813	2,915	412	15,392
	糖尿病百分比	33.24%	33.15%	28.84%	33.66%	31.05%	36.14%	32.12%
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	糖尿病個案數	4,463	2,271	2,632	2,859	2,950	427	15,602
	糖尿病百分比	33.50%	33.36%	29.27%	33.97%	31.31%	36.46%	32.41%
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	糖尿病個案數	4,574	2,347	2,705	2,894	3,001	428	15,949
	糖尿病百分比	33.72%	33.87%	29.77%	33.97%	31.35%	36.86%	32.66%
97年第1季	院所數	140	71	107	85	91	14	508
	糖尿病個案數	4,666	2,495	2,861	2,927	3,122	448	16,519
	糖尿病百分比	34.02%	34.49%	30.92%	33.91%	32.18%	37.77%	33.22%
97年第2季	院所數	140	71	108	87	92	14	512
	糖尿病個案數	4,716	2,552	2,913	2,995	3,214	455	16,845
	糖尿病百分比	34.13%	34.97%	31.05%	34.29%	32.57%	38.82%	33.51%
97年第3季	院所數	141	71	109	86	92	14	513
	糖尿病個案數	4,726	2,530	2,931	3,053	3,290	455	16,985
	糖尿病百分比	34.23%	34.97%	31.05%	34.69%	32.94%	39.29%	33.68%
97年第4季	院所數	142	71	110	86	94	15	518
	糖尿病個案數	4,846	2,594	2,976	3,116	3,343	467	17,342
	糖尿病百分比	34.81%	35.52%	31.40%	35.07%	33.22%	39.64%	34.12%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

表5 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透

年季	層級別 分局別	醫學中心						小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	39	10	14	16	18	5	102
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	32	15	15	17	24	2	105
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	31	6	11	8	11	6	73
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	23	8	9	5	28	2	75
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	125	39	49	46	81	15	355
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	35	12	15	12	17	5	96
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	40	8	13	8	19	3	91
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	36	13	11	11	24	1	96
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	40	15	13	6	17	3	94
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	151	48	52	37	77	12	377
97年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	40	10	9	9	9	3	80
97年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	44	14	8	14	15	7	102
97年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	37	4	12	10	19	0	82
97年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	43	9	14	8	21	6	101
97年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	164	37	43	41	64	16	365

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

析_死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院							
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計	
18	11	14	13	12	3	71	
99	52	52	54	57	7	321	
18	11	14	13	12	3	71	
70	47	52	50	51	12	282	
18	11	14	13	12	3	71	
76	39	29	57	40	9	250	
18	11	15	13	10	4	71	
82	55	46	56	51	12	302	
19	11	15	13	12	4	74	
327	193	179	217	199	40	1,155	
18	11	15	13	11	4	72	
99	44	49	62	34	11	299	
18	11	15	13	11	4	72	
74	47	39	55	50	6	271	
18	11	15	13	11	4	72	
65	38	39	69	46	18	275	
18	11	15	13	11	4	72	
81	45	56	45	47	16	290	
18	11	15	13	11	4	72	
321	174	183	231	177	51	1,137	
18	11	15	12	10	5	71	
112	50	64	53	54	10	343	
18	11	15	12	11	5	72	
91	38	43	37	33	9	251	
19	11	15	12	11	5	73	
61	42	49	34	41	9	236	
18	11	15	12	11	5	72	
79	52	57	39	40	10	277	
19	11	15	12	11	5	73	
343	182	213	163	168	38	1,107	

表5 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透

年季	層級別 分局別	地區醫院						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	死亡個案數	55	72	70	43	69	8	317
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	死亡個案數	61	55	71	44	77	8	316
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	死亡個案數	51	60	56	42	67	8	284
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	死亡個案數	62	43	66	37	68	9	285
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	死亡個案數	229	230	263	166	281	33	1,202
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	死亡個案數	70	49	72	49	68	4	312
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	死亡個案數	59	57	59	35	70	10	290
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	死亡個案數	64	71	62	30	58	8	293
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	死亡個案數	61	62	66	35	76	8	308
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	死亡個案數	254	240	259	149	272	30	1,204
97年第1季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	死亡個案數	64	76	77	44	73	12	346
97年第2季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	死亡個案數	41	60	59	32	47	7	246
97年第3季	院所數	39	29	40	17	33	4	162
	死亡個案數	60	55	59	41	49	6	270
97年第4季	院所數	40	29	40	18	32	5	164
	死亡個案數	52	49	50	46	57	6	260
97年小計	院所數	40	29	40	18	34	5	166
	死亡個案數	217	240	245	163	226	31	1,122

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

析_死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
66	21	43	45	35	4	214
88	19	39	76	45	2	269
65	22	44	46	36	4	217
69	20	43	66	58	2	258
67	24	43	46	37	4	221
57	17	44	80	45	2	245
67	25	44	48	37	4	225
68	13	42	60	45	2	230
68	25	46	49	37	4	229
282	69	168	282	193	8	1,002
68	26	45	49	37	4	229
94	21	43	85	69	4	316
69	26	46	50	38	4	233
79	30	41	72	49	1	272
71	26	46	50	38	4	235
58	18	43	54	60	7	240
74	26	49	51	42	4	246
61	21	43	70	48	6	249
74	26	49	51	42	4	246
292	90	170	281	226	18	1,077
75	29	50	54	44	4	256
69	21	55	75	75	3	298
75	29	51	56	44	4	259
83	21	55	59	45	6	269
74	29	51	55	45	4	258
56	18	47	52	59	4	236
75	29	52	54	48	4	262
64	24	54	60	73	6	281
77	29	53	57	49	5	270
272	84	211	246	252	19	1,084

表5 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	死亡個案數	281	153	175	189	189	22	1,009
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	死亡個案數	232	137	181	177	210	24	961
95年第3季	院所數	135	64	100	80	85	13	477
	死亡個案數	215	122	140	187	163	25	852
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	死亡個案數	235	119	163	158	192	25	892
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	死亡個案數	963	531	659	711	754	96	3,714
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	死亡個案數	298	126	179	208	188	24	1,023
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	死亡個案數	252	142	152	170	188	20	924
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	死亡個案數	223	141	155	164	188	34	905
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	死亡個案數	243	143	178	156	188	33	941
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	死亡個案數	1,016	552	664	698	752	111	3,793
97年第1季	院所數	140	71	107	85	91	14	508
	死亡個案數	285	157	205	181	211	28	1,067
97年第2季	院所數	140	71	108	87	92	14	512
	死亡個案數	259	133	165	142	140	29	868
97年第3季	院所數	141	71	109	86	92	14	513
	死亡個案數	214	119	167	137	168	19	824
97年第4季	院所數	142	71	110	86	94	15	518
	死亡個案數	238	134	175	153	191	28	919
97年小計	院所數	145	71	111	89	97	16	529
	死亡個案數	996	543	712	613	710	104	3,678

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

表6 透析總額專業醫療服務品質指標-腹

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	979	397	544	226	321	59	2,526
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	993	404	562	237	344	62	2,602
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,001	411	549	235	360	64	2,620
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,019	412	569	236	380	70	2,686
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,039	425	574	248	390	67	2,743
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,068	437	603	263	404	67	2,842
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,077	430	587	279	418	62	2,853
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,139	438	620	288	430	62	2,977
97年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,197	442	616	300	430	64	3,049
97年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,210	436	628	306	434	64	3,078
97年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,229	449	635	310	449	67	3,139
97年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,234	452	662	313	462	63	3,186

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：病患總數=病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

膜透析_病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
10	6	7	9	8	1	41
349	113	193	243	153	4	1,055
10	5	7	8	8	1	39
355	89	190	252	158	7	1,051
10	6	7	9	8	1	41
370	125	189	271	165	9	1,129
10	7	8	9	7	2	43
375	131	199	290	148	11	1,154
12	8	10	9	8	2	49
399	150	207	324	192	12	1,284
13	8	10	9	8	2	50
415	159	220	349	193	12	1,348
14	8	10	9	8	2	51
443	164	237	365	204	15	1,428
14	8	10	9	8	2	51
466	170	245	375	204	16	1,476
14	9	10	9	8	2	52
489	178	266	390	221	17	1,561
14	9	10	9	8	2	52
490	187	270	415	244	16	1,622
14	9	11	9	8	2	53
487	205	279	423	251	19	1,664
14	9	11	9	8	2	53
492	218	276	440	262	22	1,710

表6 透析總額專業醫療服務品質指

年季	層級別 分局別	地區醫院						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	病患總數	8	6	-	-	-	-	14
95年第2季	院所數	1	1	-	-	-	-	2
	病患總數	8	4	-	-	-	-	12
95年第3季	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	病患總數	10	11	-	-	-	-	21
95年第4季	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	病患總數	9	14	-	6	26	-	55
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	-	9
	病患總數	40	18	16	14	2	-	90
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	-	11
	病患總數	59	22	32	14	3	-	130
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	-	12
	病患總數	76	27	30	9	4	-	146
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	病患總數	98	28	32	11	5	2	176
97年第1季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	病患總數	110	31	39	19	6	2	207
97年第2季	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	病患總數	117	33	39	18	7	2	216
97年第3季	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	病患總數	137	38	39	17	9	2	242
97年第4季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	病患總數	148	43	56	18	9	2	276

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。
2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
3.公式說明：病患總數=病患總數之總和
4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
5.製表時間：98.06.29

標-腹膜透析_病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	1	-	-	-	1
-	-	9	-	-	-	9
-	-	1	-	-	-	1
-	-	14	-	-	-	14
-	-	1	-	-	-	1
-	-	17	-	-	-	17
-	-	1	-	-	-	1
-	-	18	-	-	-	18
-	-	3	1	-	-	4
-	-	23	4	-	-	27
-	-	3	2	-	-	5
-	-	25	6	-	-	31
-	1	3	2	-	-	6
-	2	26	6	-	-	34
1	1	4	2	-	-	8
1	1	40	5	-	-	47
2	1	4	3	-	-	10
3	1	43	7	-	-	54
2	1	3	4	-	-	10
6	2	46	16	-	-	70
2	1	4	4	-	-	11
3	2	50	21	-	-	76
2	1	4	4	-	-	11
3	2	49	21	-	-	75

表6 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	病患總數	1,336	516	746	469	474	63	3,604
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	病患總數	1,356	497	766	489	502	69	3,679
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	病患總數	1,381	547	755	506	525	73	3,787
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	病患總數	1,403	557	786	532	554	81	3,913
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	病患總數	1,478	593	820	590	584	79	4,144
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	病患總數	1,542	618	880	632	600	79	4,351
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	病患總數	1,596	623	880	659	626	77	4,461
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	病患總數	1,704	637	937	679	639	80	4,676
97年第1季	院所數	29	13	23	17	12	4	98
	病患總數	1,799	652	964	716	657	83	4,871
97年第2季	院所數	28	13	22	18	12	4	97
	病患總數	1,823	658	983	755	685	82	4,986
97年第3季	院所數	30	13	24	19	12	4	102
	病患總數	1,856	694	1,003	771	709	88	5,121
97年第4季	院所數	29	13	24	18	12	4	100
	病患總數	1,877	715	1,043	792	733	87	5,247

- 備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。
 2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
 3.公式說明：病患總數=病患總數之總和
 4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 5.製表時間：98.06.29

表7 透析總額專業醫療服務品質指標-腹

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.54	48.08	50.45	47.46	43.05	56.36	49.43
	年齡標準差	15.09	14.29	16.28	14.34	15.71	14.53	15.24
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.48	48.38	50.86	48.02	43.56	55.58	49.60
	年齡標準差	14.78	14.62	16.09	14.00	15.62	13.98	15.08
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.83	48.12	50.49	47.98	44.41	55.09	49.68
	年齡標準差	14.69	14.83	15.91	14.02	15.72	14.75	15.06
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.81	47.77	51.03	48.40	44.49	54.91	49.77
	年齡標準差	14.77	14.79	16.19	14.20	15.89	15.82	15.23
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.75	47.55	51.19	48.83	44.80	53.79	49.78
	年齡標準差	14.84	14.90	16.12	14.24	15.87	15.81	15.24
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.78	47.65	51.32	48.87	45.04	53.28	49.85
	年齡標準差	15.22	14.92	15.84	14.47	16.07	15.92	15.38
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.99	47.68	51.06	48.88	45.70	54.42	49.97
	年齡標準差	15.11	14.68	15.38	14.34	16.20	15.18	15.19
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	52.17	47.44	51.37	49.22	46.32	54.69	50.23
	年齡標準差	15.03	14.50	15.40	14.43	15.96	14.92	15.11
97年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	52.64	47.65	51.38	49.50	46.44	55.62	50.54
	年齡標準差	14.93	14.82	15.54	14.34	15.55	16.81	15.11
97年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	52.34	47.90	51.45	49.18	46.74	56.69	50.51
	年齡標準差	14.97	14.68	15.86	14.31	15.63	15.81	15.16
97年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	52.44	47.86	51.33	48.59	46.90	55.46	50.45
	年齡標準差	15.10	14.46	15.65	15.05	15.73	16.10	15.23
97年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	52.61	47.88	51.45	49.16	48.11	55.38	50.76
	年齡標準差	15.13	14.42	15.22	14.73	14.95	15.24	14.99

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總數)之總和/病患總數之總和

(2)年齡標準差=開平方(總和((病患總數-1)*(年齡標準差*年齡標準差))/(SUM(病患總數)-取唯一值(學會代號))))

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

膜透析_平均年齡(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院							
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計	
10	6	7	9	8	1	41	
53.50	50.95	50.90	50.16	50.75	46.75	51.56	
19.60	14.10	13.88	13.56	12.64	24.03	15.87	
10	5	7	8	8	1	39	
53.45	51.63	51.20	50.33	50.80	54.29	51.75	
19.69	13.09	13.47	13.46	12.61	19.15	15.77	
10	6	7	9	8	1	41	
53.37	52.41	51.52	50.58	51.28	53.00	51.97	
19.62	13.28	13.52	13.37	12.53	17.65	15.66	
10	7	8	9	7	2	43	
53.20	51.68	51.31	50.93	51.93	54.36	51.98	
19.22	13.28	13.53	13.54	12.26	20.70	15.54	
12	8	10	9	8	2	49	
53.39	50.68	51.47	51.88	51.63	55.59	52.14	
18.81	12.56	13.72	13.38	13.23	20.06	15.30	
13	8	10	9	8	2	50	
53.71	50.57	52.25	52.62	51.42	56.25	52.51	
18.50	13.54	14.25	13.45	13.27	18.05	15.34	
14	8	10	9	8	2	51	
53.76	50.57	52.40	52.59	51.45	53.93	52.54	
18.25	13.34	14.14	13.85	12.60	17.35	15.23	
14	8	10	9	8	2	51	
54.37	50.96	52.67	52.72	51.71	54.37	52.91	
18.32	13.64	13.31	13.81	12.28	16.63	15.14	
14	9	10	9	8	2	52	
54.52	50.90	53.36	52.90	52.46	53.76	53.20	
17.75	12.83	14.45	13.71	12.37	16.87	15.00	
14	9	10	9	8	2	52	
55.03	50.33	53.33	53.40	52.80	51.88	53.42	
17.65	12.66	13.83	13.39	13.01	14.88	14.77	
14	9	11	9	8	2	53	
55.39	50.75	53.42	53.76	53.35	52.10	53.73	
13.69	12.45	13.90	13.38	12.63	13.57	13.34	
14	9	11	9	8	2	53	
55.48	51.68	53.18	53.32	53.20	52.73	53.69	
13.78	12.51	14.29	13.86	12.54	12.79	13.54	

表7 透析總額專業醫療服務品質指

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	平均年齡	54.00	56.50	-	-	-	-	55.07
	年齡標準差	22.33	15.18	-	-	-	-	20.03
95年第2季	院所數	1	1	-	-	-	-	2
	平均年齡	54.38	53.75	-	-	-	-	54.17
	年齡標準差	22.26	14.86	-	-	-	-	20.32
95年第3季	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	平均年齡	55.00	56.00	-	-	-	-	55.52
	年齡標準差	20.99	16.67	-	-	-	-	18.95
95年第4季	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	平均年齡	51.44	56.64	-	64.83	45.19	-	51.27
	年齡標準差	17.64	14.62	-	12.35	17.47	-	16.40
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	-	9
	平均年齡	54.80	57.61	54.88	63.21	48.00	-	56.53
	年齡標準差	19.78	14.78	12.43	12.48	24.04	-	16.84
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	-	11
	平均年齡	60.07	56.45	52.72	63.50	53.67	-	57.87
	年齡標準差	13.43	14.46	15.14	12.54	19.63	-	14.06
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	-	12
	平均年齡	58.89	57.70	55.77	59.56	56.50	-	58.01
	年齡標準差	14.15	14.69	12.82	13.48	17.02	-	14.04
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	平均年齡	58.71	56.96	57.06	59.46	53.80	37.50	57.80
	年齡標準差	14.48	14.36	16.12	13.18	16.63	26.16	14.85
97年第1季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	平均年齡	58.69	56.71	56.82	59.37	55.67	37.50	57.81
	年齡標準差	13.97	14.13	15.11	11.51	15.13	26.16	14.13
97年第2季	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	平均年齡	60.39	56.00	56.10	58.67	54.86	36.50	58.40
	年齡標準差	13.52	14.08	15.91	9.44	14.16	24.75	13.87
97年第3季	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	平均年齡	59.42	58.29	55.38	57.06	55.00	36.50	58.07
	年齡標準差	14.32	14.00	16.05	8.92	12.54	24.75	14.29
97年第4季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	平均年齡	59.34	58.88	56.00	55.56	55.56	37.00	58.06
	年齡標準差	13.09	14.06	16.18	7.38	12.62	24.04	13.69

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總數)/病患總數之總和

(2)年齡標準差=開平方(總和((病患總數-1)*(年齡標準差*年齡標準差)/(SUM(病患總數)-取唯一值(學會代號))))

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

標-腹膜透析_平均年齡(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	1	-	-	-	1
-	-	49.89	-	-	-	49.89
-	-	13.36	-	-	-	13.36
-	-	1	-	-	-	1
-	-	46.50	-	-	-	46.50
-	-	12.95	-	-	-	12.95
-	-	1	-	-	-	1
-	-	47.76	-	-	-	47.76
-	-	14.29	-	-	-	14.29
-	-	1	-	-	-	1
-	-	48.39	-	-	-	48.39
-	-	13.97	-	-	-	13.97
-	-	3	1	-	-	4
-	-	48.74	55.25	-	-	49.70
-	-	14.75	8.18	-	-	14.07
-	-	3	2	-	-	5
-	-	46.68	47.83	-	-	46.91
-	-	13.41	10.50	-	-	13.00
-	1	3	2	-	-	6
-	27.50	47.73	48.00	-	-	46.59
-	20.51	14.13	10.53	-	-	13.96
1	1	4	2	-	-	8
33.00	42.00	47.48	44.80	-	-	46.77
-	-	15.45	9.91	-	-	15.09
2	1	4	3	-	-	10
37.33	42.00	47.02	50.29	-	-	46.81
7.07	-	15.05	9.15	-	-	14.48
2	1	3	4	-	-	10
50.00	33.50	48.31	48.06	-	-	47.97
18.32	13.44	15.26	7.45	-	-	14.26
2	1	4	4	-	-	11
37.33	34.00	49.30	48.76	-	-	48.28
7.07	12.73	14.95	8.68	-	-	13.46
2	1	4	4	-	-	11
38.00	34.00	50.59	48.90	-	-	49.17
7.07	12.73	13.79	8.61	-	-	12.52

表7 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_平均年齡(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	平均年齡	52.07	48.81	50.56	48.86	45.54	55.75	50.08
	年齡標準差	16.42	14.26	15.68	13.95	14.82	15.14	15.43
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	平均年齡	52.01	49.00	50.87	49.21	45.84	55.45	50.22
	年齡標準差	16.24	14.37	15.44	13.73	14.77	14.52	15.28
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	平均年齡	52.26	49.26	50.69	49.37	46.57	54.83	50.39
	年齡標準差	16.19	14.54	15.32	13.68	14.82	15.10	15.26
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	平均年齡	52.18	48.91	51.04	49.96	46.51	54.84	50.44
	年齡標準差	16.08	14.46	15.53	13.83	15.11	16.46	15.33
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	平均年齡	52.28	48.65	51.26	50.89	47.06	54.06	50.66
	年齡標準差	16.13	14.36	15.47	13.71	15.09	16.43	15.29
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	平均年齡	52.62	48.72	51.47	51.25	47.13	53.73	50.90
	年齡標準差	16.09	14.57	15.38	13.86	15.26	16.22	15.32
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	平均年齡	52.81	48.81	51.48	51.07	47.64	54.33	51.03
	年齡標準差	15.98	14.36	14.96	14.04	15.15	15.58	15.16
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	平均年齡	53.14	48.79	51.74	51.28	48.10	54.20	51.32
	年齡標準差	15.96	14.28	14.92	14.06	14.92	15.45	15.11
97年第1季	院所數	29	13	23	17	12	4	98
	平均年齡	53.49	48.96	51.95	51.62	48.55	54.80	51.66
	年齡標準差	15.68	14.29	15.21	13.91	14.57	16.97	15.03
97年第2季	院所數	28	13	22	18	12	4	97
	平均年齡	53.57	48.95	52.00	51.70	48.98	55.26	51.77
	年齡標準差	15.65	14.12	15.31	13.64	14.75	15.80	14.98
97年第3季	院所數	30	13	24	19	12	4	102
	平均年齡	53.71	49.24	51.97	51.61	49.29	54.30	51.85
	年齡標準差	14.69	13.88	15.17	13.94	14.69	15.76	14.59
97年第4季	院所數	29	13	24	18	12	4	100
	平均年齡	53.87	49.66	52.11	51.61	50.02	54.29	52.08
	年齡標準差	14.64	13.86	14.97	14.03	14.12	14.83	14.44

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總數)之總和/病患總數之總和

(2)年齡標準差=開平方(總和((病患總數-1)*(年齡標準差*年齡標準差)/(SUM(病患總數)-取唯一值(學會代號))))

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

表8 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	207	45	108	31	23	17	431
	≥65歲百分比	21.12%	11.34%	19.85%	13.72%	7.17%	28.81%	17.06%
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	200	52	119	34	30	16	451
	≥65歲百分比	20.14%	12.87%	21.17%	14.35%	8.72%	25.81%	17.33%
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	205	51	110	33	37	16	452
	≥65歲百分比	20.48%	12.41%	20.04%	14.04%	10.28%	25.00%	17.25%
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	213	53	123	34	38	18	479
	≥65歲百分比	20.90%	12.86%	21.62%	14.41%	10.00%	25.71%	17.83%
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	212	52	127	35	39	18	483
	≥65歲百分比	20.40%	12.24%	22.13%	14.11%	10.00%	26.87%	17.61%
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	221	57	134	38	40	17	507
	≥65歲百分比	20.69%	13.04%	22.22%	14.45%	9.90%	25.37%	17.84%
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	224	55	126	38	44	16	503
	≥65歲百分比	20.80%	12.79%	21.47%	13.62%	10.53%	25.81%	17.63%
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	239	53	135	38	47	17	529
	≥65歲百分比	20.98%	12.10%	21.77%	13.19%	10.93%	27.42%	17.77%
97年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	259	56	133	47	43	19	557
	≥65歲百分比	21.64%	12.67%	21.59%	15.67%	10.00%	29.69%	18.27%
97年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	257	58	139	47	43	19	563
	≥65歲百分比	21.24%	13.30%	22.13%	15.36%	9.91%	29.69%	18.29%
97年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	273	58	138	45	47	18	579
	≥65歲百分比	22.21%	12.92%	21.73%	14.52%	10.47%	26.87%	18.45%
97年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	282	59	140	46	52	17	596
	≥65歲百分比	22.85%	13.05%	21.15%	14.70%	11.26%	26.98%	18.71%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2)年齡大於(等於)65歲百分比≥65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

析_年齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
10	6	7	9	8	1	41
85	25	31	41	20	1	203
24.36%	22.12%	16.06%	16.87%	13.07%	25.00%	19.24%
10	6	7	9	8	1	41
87	28	29	49	20	2	215
24.51%	23.33%	15.26%	18.70%	12.66%	28.57%	19.69%
10	6	7	9	8	1	41
88	28	29	48	26	2	221
23.78%	22.40%	15.34%	17.71%	15.76%	22.22%	19.57%
10	7	8	9	7	2	43
83	28	32	54	23	3	223
22.13%	21.37%	16.08%	18.62%	15.54%	27.27%	19.32%
12	8	10	9	8	2	49
95	26	34	66	31	3	255
23.81%	17.33%	16.43%	20.37%	16.15%	25.00%	19.86%
13	8	10	9	8	2	50
97	29	39	73	34	3	275
23.37%	18.24%	17.73%	20.92%	17.62%	25.00%	20.40%
14	8	10	9	8	2	51
103	32	41	77	32	3	288
23.25%	19.51%	17.30%	21.10%	15.69%	20.00%	20.17%
14	8	10	9	8	2	51
117	36	47	77	33	3	313
25.11%	21.18%	19.18%	20.53%	16.18%	18.75%	21.21%
14	9	10	9	8	2	52
122	34	59	79	38	5	337
24.95%	19.10%	22.18%	20.26%	17.19%	29.41%	21.59%
14	9	10	9	8	2	52
134	31	61	86	50	4	366
27.35%	16.58%	22.59%	20.72%	20.49%	25.00%	22.56%
14	9	11	9	8	2	53
132	32	65	90	54	4	377
27.10%	15.61%	23.30%	21.28%	21.51%	21.05%	22.66%
14	9	11	9	8	2	53
134	40	64	95	52	4	389
27.24%	18.35%	23.19%	21.59%	19.85%	18.18%	22.75%

表8 透析總額專業醫療服務品質指標-1

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
	≥65歲個案數	2	2	0	0	0	0	4
	≥65歲百分比	25.00%	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	28.57%
95年第2季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
	≥65歲個案數	3	2	0	0	0	0	5
	≥65歲百分比	37.50%	28.57%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	33.33%
95年第3季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
	≥65歲個案數	4	4	0	0	0	0	8
	≥65歲百分比	40.00%	36.36%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	38.10%
95年第4季	院所數	1	2	0	1	1	0	5
	≥65歲個案數	3	5	0	3	2	0	13
	≥65歲百分比	33.33%	35.71%	0.00%	50.00%	7.69%	0.00%	23.64%
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	0	9
	≥65歲個案數	17	7	4	7	1	0	36
	≥65歲百分比	42.50%	38.89%	25.00%	50.00%	50.00%	0.00%	40.00%
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	0	11
	≥65歲個案數	25	7	8	7	2	0	49
	≥65歲百分比	42.37%	31.82%	25.00%	50.00%	66.67%	0.00%	37.69%
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	0	12
	≥65歲個案數	30	9	11	3	2	0	55
	≥65歲百分比	39.47%	33.33%	36.67%	33.33%	50.00%	0.00%	37.67%
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	≥65歲個案數	38	9	16	4	3	0	70
	≥65歲百分比	38.78%	32.14%	50.00%	36.36%	60.00%	0.00%	39.77%
97年第1季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	≥65歲個案數	43	10	17	6	3	0	79
	≥65歲百分比	39.09%	32.26%	43.59%	31.58%	50.00%	0.00%	38.16%
97年第2季	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	≥65歲個案數	52	10	16	5	4	0	87
	≥65歲百分比	44.44%	30.30%	41.03%	27.78%	57.14%	0.00%	40.28%
97年第3季	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	≥65歲個案數	55	14	15	5	4	0	93
	≥65歲百分比	40.15%	36.84%	38.46%	29.41%	44.44%	0.00%	38.43%
97年第4季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	≥65歲個案數	57	16	21	3	4	0	101
	≥65歲百分比	38.51%	37.21%	37.50%	16.67%	44.44%	0.00%	36.59%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2)年齡大於(等於)65歲百分比≥65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

腹膜透析_年齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	1	-	-	-	1
-	-	2	-	-	-	2
-	-	22.22%	-	-	-	22.22%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	2	-	-	-	2
-	-	14.29%	-	-	-	14.29%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	4	-	-	-	4
-	-	23.53%	-	-	-	23.53%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	4	-	-	-	4
-	-	22.22%	-	-	-	22.22%
-	-	3	1	-	-	4
-	-	6	1	-	-	7
-	-	26.09%	25.00%	-	-	25.93%
-	0	3	2	-	-	5
-	0	4	1	-	-	5
-	0.00%	16.00%	16.67%	-	-	16.13%
-	1	3	2	-	-	6
-	0	5	1	-	-	6
-	0.00%	19.23%	16.67%	-	-	17.65%
1	1	4	2	-	-	8
0	0	7	0	-	-	7
0.00%	0.00%	17.50%	0.00%	-	-	14.89%
2	1	4	3	-	-	10
0	0	6	1	-	-	7
0.00%	0.00%	13.95%	14.29%	-	-	12.96%
2	1	3	4	-	-	10
1	0	8	1	-	-	10
16.67%	0.00%	17.39%	6.25%	-	-	14.29%
2	1	4	4	-	-	11
0	0	9	1	-	-	10
0.00%	0.00%	18.00%	4.76%	-	-	13.16%
2	1	4	4	-	-	11
0	0	8	1	-	-	9
0.00%	0.00%	16.33%	4.76%	-	-	12.00%

表8 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_年齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	≥65歲個案數	290	72	150	80	50	18	660
	≥65歲百分比	21.39%	14.49%	19.58%	16.36%	9.96%	26.09%	17.94%
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	≥65歲個案數	290	72	150	80	50	18	660
	≥65歲百分比	21.39%	14.49%	19.58%	16.36%	9.96%	26.09%	17.94%
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	≥65歲個案數	297	83	143	81	63	18	685
	≥65歲百分比	21.51%	15.17%	18.94%	16.01%	12.00%	24.66%	18.09%
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	≥65歲個案數	299	86	159	91	63	21	719
	≥65歲百分比	21.31%	15.44%	20.23%	17.11%	11.37%	25.93%	18.37%
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	≥65歲個案數	324	85	171	109	71	21	781
	≥65歲百分比	21.92%	14.33%	20.85%	18.47%	12.16%	26.58%	18.85%
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	≥65歲個案數	343	93	185	119	76	20	836
	≥65歲百分比	22.24%	15.05%	21.02%	18.83%	12.67%	25.32%	19.21%
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	≥65歲個案數	357	96	183	119	78	19	852
	≥65歲百分比	22.37%	15.41%	20.80%	18.06%	12.46%	24.68%	19.10%
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	≥65歲個案數	394	98	205	119	83	20	919
	≥65歲百分比	23.12%	15.38%	21.88%	17.53%	12.99%	25.00%	19.65%
97年第1季	院所數	29	13	23	17	12	4	98
	≥65歲個案數	424	100	215	133	84	24	980
	≥65歲百分比	23.57%	15.34%	22.30%	18.58%	12.79%	28.92%	20.12%
97年第2季	院所數	28	13	22	18	12	4	97
	≥65歲個案數	444	99	224	139	97	23	1,026
	≥65歲百分比	24.36%	15.05%	22.79%	18.41%	14.16%	28.05%	20.58%
97年第3季	院所數	30	13	24	19	12	4	102
	≥65歲個案數	460	104	227	141	105	22	1,059
	≥65歲百分比	24.78%	14.99%	22.63%	18.29%	14.81%	25.00%	20.68%
97年第4季	院所數	29	13	24	18	12	4	100
	≥65歲個案數	473	115	233	145	108	21	1,095
	≥65歲百分比	25.20%	16.08%	22.34%	18.31%	14.73%	24.14%	20.87%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2)年齡大於(等於)65歲百分比≥65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

表9 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析

年季	層級別	醫學中心						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	158	47	92	22	24	20	363
	糖尿病百分比	16.14%	11.84%	16.91%	9.73%	7.48%	33.90%	14.37%
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	161	51	99	25	28	21	385
	糖尿病百分比	16.21%	12.62%	17.62%	10.55%	8.14%	33.87%	14.80%
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	169	55	93	28	32	21	398
	糖尿病百分比	16.88%	13.38%	16.94%	11.91%	8.89%	32.81%	15.19%
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	177	57	98	32	42	20	426
	糖尿病百分比	17.37%	13.83%	17.22%	13.56%	11.05%	28.57%	15.86%
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	186	64	98	42	45	19	454
	糖尿病百分比	17.90%	15.06%	17.07%	16.94%	11.54%	28.36%	16.55%
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	190	68	100	41	45	19	463
	糖尿病百分比	17.79%	15.56%	16.58%	15.59%	11.14%	28.36%	16.29%
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	194	66	83	43	52	17	455
	糖尿病百分比	18.01%	15.35%	14.14%	15.41%	12.44%	27.42%	15.95%
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	215	66	100	44	54	19	498
	糖尿病百分比	18.88%	15.07%	16.13%	15.28%	12.56%	30.65%	16.73%
97年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	234	70	103	48	56	22	533
	糖尿病百分比	19.55%	15.84%	16.72%	16.00%	13.02%	34.38%	17.48%
97年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	239	67	106	47	55	24	538
	糖尿病百分比	19.75%	15.37%	16.88%	15.36%	12.67%	37.50%	17.48%
97年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	254	67	110	52	61	24	568
	糖尿病百分比	20.67%	14.92%	17.32%	16.77%	13.59%	35.82%	18.09%
97年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	264	70	124	51	68	25	602
	糖尿病百分比	21.39%	15.49%	18.73%	16.29%	14.72%	39.68%	18.90%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫諮(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

糖尿病腎病病人數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
10	6	7	9	8	1	41
90	20	32	63	30	2	237
25.79%	17.70%	16.58%	25.93%	19.61%	50.00%	22.46%
10	5	7	8	8	1	39
90	17	30	62	28	4	231
25.35%	19.10%	15.79%	24.60%	17.72%	57.14%	21.98%
10	6	7	9	8	1	41
89	31	32	70	31	5	258
24.05%	24.80%	16.93%	25.83%	18.79%	55.56%	22.85%
10	7	8	9	7	2	43
92	31	31	74	33	5	266
24.53%	23.66%	15.58%	25.52%	22.30%	45.45%	23.05%
12	8	10	9	8	2	49
99	39	38	87	41	6	310
24.81%	26.00%	18.36%	26.85%	21.35%	50.00%	24.14%
13	8	10	9	8	2	50
103	38	40	95	41	5	322
24.82%	23.90%	18.18%	27.22%	21.24%	41.67%	23.89%
14	8	10	9	8	2	51
117	42	45	93	47	5	349
26.41%	25.61%	18.99%	25.48%	23.04%	33.33%	24.44%
14	8	10	9	8	2	51
126	46	48	92	52	5	369
27.04%	27.06%	19.59%	24.53%	25.49%	31.25%	25.00%
14	9	10	9	8	2	52
136	51	56	98	69	6	416
27.81%	28.65%	21.05%	25.13%	31.22%	35.29%	26.65%
14	9	10	9	8	2	52
131	55	56	108	79	6	435
26.73%	29.41%	20.74%	26.02%	32.38%	37.50%	26.82%
14	9	11	9	8	2	53
134	63	61	115	85	7	465
27.52%	30.73%	21.86%	27.19%	33.86%	36.84%	27.94%
14	9	11	9	8	2	53
135	68	64	122	89	8	486
27.44%	31.19%	23.19%	27.73%	33.97%	36.36%	28.42%

表9 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜

年季	層級別	地區醫院						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年第1季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
	糖尿病個案數	0	1	0	0	0	0	1
	糖尿病百分比	0.00%	16.67%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.14%
95年第2季	院所數	1	1	0	0	0	0	2
	糖尿病個案數	0	1	0	0	0	0	1
	糖尿病百分比	0.00%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%
95年第3季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
	糖尿病個案數	3	2	0	0	0	0	5
	糖尿病百分比	30.00%	18.18%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	23.81%
95年第4季	院所數	1	2	0	1	1	0	5
	糖尿病個案數	2	4	0	5	2	0	13
	糖尿病百分比	22.22%	28.57%	0.00%	83.33%	7.69%	0.00%	23.64%
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	0	9
	糖尿病個案數	10	6	6	9	1	0	32
	糖尿病百分比	25.00%	33.33%	37.50%	64.29%	50.00%	0.00%	35.56%
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	0	11
	糖尿病個案數	18	8	9	9	1	0	45
	糖尿病百分比	30.51%	36.36%	28.13%	64.29%	33.33%	0.00%	34.62%
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	0	12
	糖尿病個案數	22	9	9	6	1	0	47
	糖尿病百分比	28.95%	33.33%	30.00%	66.67%	25.00%	0.00%	32.19%
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	糖尿病個案數	26	12	7	6	1	0	52
	糖尿病百分比	26.53%	42.86%	21.88%	54.55%	20.00%	0.00%	29.55%
97年第1季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	糖尿病個案數	44	15	9	7	1	0	76
	糖尿病百分比	40.00%	48.39%	23.08%	36.84%	16.67%	0.00%	36.71%
97年第2季	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	糖尿病個案數	49	16	9	7	1	1	83
	糖尿病百分比	41.88%	48.48%	23.08%	38.89%	14.29%	50.00%	38.43%
97年第3季	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	糖尿病個案數	57	15	11	6	1	1	91
	糖尿病百分比	41.61%	39.47%	28.21%	35.29%	11.11%	50.00%	37.60%
97年第4季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	糖尿病個案數	61	16	14	6	1	1	99
	糖尿病百分比	41.22%	37.21%	25.00%	33.33%	11.11%	50.00%	35.87%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫諮(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

透析_糖尿病腎病病人數(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	1	-	-	-	1
-	-	1	-	-	-	1
-	-	11.11%	-	-	-	11.11%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	2	-	-	-	2
-	-	14.29%	-	-	-	14.29%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	2	-	-	-	2
-	-	11.76%	-	-	-	11.76%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	2	-	-	-	2
-	-	11.11%	-	-	-	11.11%
-	-	3	1	-	-	4
-	-	2	0	-	-	2
-	-	8.70%	0.00%	-	-	7.41%
-	-	3	2	-	-	5
-	-	2	0	-	-	2
-	-	8.00%	0.00%	-	-	6.45%
-	1	3	2	-	-	6
-	1	2	0	-	-	3
-	50.00%	7.69%	0.00%	-	-	8.82%
1	1	4	2	-	-	8
-	1	5	0	-	-	6
-	100.00%	12.50%	0.00%	-	-	12.77%
2	1	4	3	-	-	10
-	1	8	1	-	-	10
-	100.00%	18.60%	14.29%	-	-	18.52%
2	1	3	4	-	-	10
2	1	10	1	-	-	14
33.33%	50.00%	21.74%	6.25%	-	-	20.00%
2	1	4	4	-	-	11
0	1	10	4	-	-	15
0.00%	50.00%	20.00%	19.05%	-	-	19.74%
2	1	4	4	-	-	11
0	1	10	4	-	-	15
0.00%	50.00%	20.41%	19.05%	-	-	20.00%

表9 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_糖尿病腎病病人數(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	糖尿病個案數	248	68	125	85	54	22	602
	糖尿病百分比	18.56%	13.18%	16.76%	18.12%	11.39%	34.92%	16.70%
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	糖尿病個案數	251	69	131	87	56	25	619
	糖尿病百分比	18.51%	13.88%	17.10%	17.79%	11.16%	36.23%	16.83%
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	糖尿病個案數	261	88	127	98	63	26	663
	糖尿病百分比	18.90%	16.09%	16.82%	19.37%	12.00%	35.62%	17.51%
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	糖尿病個案數	271	92	131	111	77	25	707
	糖尿病百分比	19.32%	16.52%	16.67%	20.86%	13.90%	30.86%	18.07%
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	糖尿病個案數	295	109	144	138	87	25	798
	糖尿病百分比	19.96%	18.38%	17.56%	23.39%	14.90%	31.65%	19.26%
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	糖尿病個案數	311	114	151	145	87	24	832
	糖尿病百分比	20.17%	18.45%	17.16%	22.94%	14.50%	30.38%	19.12%
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	糖尿病個案數	333	118	139	142	100	22	854
	糖尿病百分比	20.86%	18.94%	15.80%	21.55%	15.97%	28.57%	19.14%
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	糖尿病個案數	367	125	160	142	107	24	925
	糖尿病百分比	21.54%	19.62%	17.08%	20.91%	16.74%	30.00%	19.78%
97年第1季	院所數	29	13	23	17	12	4	98
	糖尿病個案數	414	137	176	154	126	28	1,035
	糖尿病百分比	23.01%	21.01%	18.26%	21.51%	19.18%	33.73%	21.25%
97年第2季	院所數	28	13	22	18	12	4	97
	糖尿病個案數	421	139	181	163	135	31	1,070
	糖尿病百分比	23.09%	21.12%	18.41%	21.59%	19.71%	37.80%	21.46%
97年第3季	院所數	30	13	24	19	12	4	102
	糖尿病個案數	445	146	192	177	147	32	1,139
	糖尿病百分比	23.98%	21.04%	19.14%	22.96%	20.73%	36.36%	22.24%
97年第4季	院所數	29	13	24	18	12	4	100
	糖尿病個案數	460	155	212	183	158	34	1,202
	糖尿病百分比	24.51%	21.68%	20.33%	23.11%	21.56%	39.08%	22.91%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫諮(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

表10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	14	4	7	1	3	5	34
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	19	2	14	5	4	0	44
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	14	7	4	3	2	2	32
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	17	4	6	3	6	2	38
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	64	17	31	12	15	9	148
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	10	1	19	2	3	2	37
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	13	6	10	2	5	3	39
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	14	5	4	2	1	0	26
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	18	4	10	0	4	4	40
96年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	55	16	43	6	13	9	142
97年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	19	7	10	3	7	2	48
97年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	18	2	11	2	4	2	39
97年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	14	7	6	1	4	3	35
97年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	24	6	7	4	3	3	47
97年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	75	22	34	10	18	10	169

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

膜透析_死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
10	6	7	9	8	1	41
11	1	6	3	3	1	25
10	5	7	8	8	1	39
7	2	0	3	1	0	13
10	6	7	9	8	1	41
15	0	3	6	1	0	25
10	7	8	9	7	2	43
14	1	1	6	1	1	24
10	7	8	9	8	2	44
47	4	10	18	6	2	87
12	8	10	9	8	2	49
16	2	5	10	7	0	40
13	8	10	9	8	2	50
9	2	1	10	2	0	24
14	8	10	9	8	2	51
6	3	2	7	3	0	21
14	8	10	9	8	2	51
12	4	5	6	6	0	33
14	8	10	9	8	2	51
43	11	13	33	18	0	118
14	9	10	9	8	2	52
23	5	2	7	2	1	40
14	9	10	9	8	2	52
13	2	2	6	7	0	30
14	9	11	9	8	2	53
9	2	7	9	2	0	29
14	9	11	9	8	2	53
7	3	4	9	7	0	30
14	9	11	9	8	2	53
52	12	15	31	18	1	129

表10 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
	死亡個案數	0	1	0	0	0	0	1
95年第2季	院所數	1	1	0	0	0	0	2
	死亡個案數	0	0	0	0	0	0	0
95年第3季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
	死亡個案數	1	0	0	0	0	0	1
95年第4季	院所數	1	2	0	1	1	0	5
	死亡個案數	0	1	0	0	0	0	1
95年小計	院所數	1	2	0	1	1	0	5
	死亡個案數	1	2	0	0	0	0	3
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	0	9
	死亡個案數	0	2	0	0	0	0	2
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	0	11
	死亡個案數	2	0	0	1	0	0	3
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	0	12
	死亡個案數	1	0	1	1	0	0	3
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	死亡個案數	1	2	0	1	0	0	4
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	死亡個案數	4	4	1	3	0	0	12
97年第1季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	死亡個案數	3	0	0	0	0	0	3
97年第2季	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	死亡個案數	5	1	0	1	0	0	7
97年第3季	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	死亡個案數	5	0	0	2	0	0	7
97年第4季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	死亡個案數	4	1	0	0	0	0	5
97年小計	院所數	7	2	6	4	1	1	21
	死亡個案數	17	2	0	3	0	0	22

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：98.06.29

票-腹膜透析_死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所							
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計	
-	-	1	-	-	-	1	
-	-	0	-	-	-	0	
-	-	1	-	-	-	1	
-	-	0	-	-	-	0	
-	-	1	-	-	-	1	
-	-	0	-	-	-	0	
-	-	1	-	-	-	1	
-	-	0	-	-	-	0	
0	0	1	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	0	0	
-	-	3	1	-	-	4	
-	-	0	-	-	-	0	
-	0	3	2	-	-	5	
-	0	0	0	-	-	0	
-	1	3	2	-	-	6	
-	0	0	0	-	-	0	
1	1	4	2	-	-	8	
-	0	2	0	-	-	2	
1	1	4	2	0	0	8	
0	0	2	0	0	0	2	
2	1	4	3	-	-	10	
0	0	0	1	-	-	1	
2	1	3	4	-	-	10	
0	0	0	0	-	-	0	
2	1	4	4	-	-	11	
0	0	1	0	-	-	1	
2	1	4	4	-	-	11	
0	0	1	0	-	-	1	
2	1	4	4	-	-	11	
0	0	2	1	-	-	3	

表10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	死亡個案數	25	6	13	4	6	6	60
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	死亡個案數	26	4	14	8	5	0	57
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	死亡個案數	30	7	7	9	3	2	58
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	死亡個案數	31	6	7	9	7	3	63
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	死亡個案數	112	23	41	30	21	11	238
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	死亡個案數	26	5	24	12	10	2	79
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	死亡個案數	24	8	11	13	7	3	66
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	死亡個案數	21	8	7	10	4	0	50
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	死亡個案數	31	10	17	7	10	4	79
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94
	死亡個案數	102	31	59	42	31	9	274
97年第1季	院所數	29	13	23	17	12	4	98
	死亡個案數	45	12	12	11	9	3	92
97年第2季	院所數	28	13	22	18	12	4	97
	死亡個案數	36	5	13	9	11	2	76
97年第3季	院所數	30	13	24	19	12	4	102
	死亡個案數	28	9	14	12	6	3	72
97年第4季	院所數	29	13	24	18	12	4	100
	死亡個案數	35	10	12	13	10	3	83
97年小計	院所數	31	13	24	19	12	4	103
	死亡個案數	144	36	51	45	36	11	323

- 備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。
 2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
 3.公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和
 4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 5.製表時間：98.06.29

血清白蛋白(Albumin)(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	12	3	71
94.03%	96.94%	96.78%	97.64%	97.19%	98.11%	96.35%
10	9	13	12	12	1	57
3.81	3.84	3.85	3.82	3.85	3.90	3.84
17.31%	15.53%	15.24%	14.41%	13.98%	14.10%	15.18%
8	2	1	1	-	2	14
3.67	3.42	3.47	3.13	0.00	3.37	3.54
6.56%	13.52%	4.70%	31.40%	0.00%	15.98%	10.87%
18	11	14	13	12	3	71
93.18%	96.42%	97.29%	96.76%	97.11%	98.92%	95.95%
11	9	13	13	12	1	59
3.82	3.83	3.79	3.84	3.84	3.88	3.83
17.52%	15.38%	18.25%	14.23%	13.67%	15.10%	15.68%
7	2	1	-	-	2	12
3.50	3.49	3.36	0.00	0.00	3.32	3.46
11.26%	16.61%	14.00%	0.00%	0.00%	20.40%	13.76%
18	11	14	13	12	3	71
96.00%	97.55%	98.38%	97.35%	97.14%	98.28%	97.18%
11	9	12	13	12	1	58
3.85	3.81	3.82	3.82	3.85	3.75	3.83
14.27%	16.39%	17.61%	14.70%	13.04%	19.40%	15.04%
7	2	2	-	-	2	13
3.56	3.36	3.34	0.00	0.00	3.46	3.48
9.17%	21.59%	12.81%	0.00%	0.00%	7.50%	11.91%
18	11	15	13	10	4	71
96.56%	97.36%	98.56%	97.70%	97.68%	99.41%	97.55%
12	9	13	13	10	2	59
3.90	3.79	3.89	3.85	3.87	3.95	3.86
13.15%	16.83%	13.85%	14.10%	12.79%	16.82%	14.10%
6	2	2	-	-	2	12
3.55	3.69	3.39	0.00	0.00	3.36	3.53
8.84%	4.66%	15.48%	0.00%	0.00%	9.80%	9.15%
19	11	15	13	12	4	74
94.91%	97.07%	97.76%	97.36%	97.27%	98.72%	96.75%
12	9	14	13	12	2	62
3.85	3.82	3.84	3.83	3.85	3.88	3.84
15.47%	16.03%	16.22%	14.36%	13.39%	16.42%	15.00%
8	2	2	1	-	2	15
3.58	3.49	3.38	3.13	0.00	3.38	3.50
8.76%	13.98%	12.56%	31.40%	0.00%	13.19%	11.37%
18	11	15	13	11	4	72
95.55%	97.63%	97.79%	97.18%	98.47%	97.96%	97.19%
13	9	13	13	11	2	61
3.84	3.77	3.84	3.83	4.03	3.76	3.87
16.63%	19.78%	16.16%	15.41%	14.62%	20.03%	16.41%
5	2	2	-	-	2	11
3.47	3.63	3.36	0.00	0.00	3.45	3.49
12.92%	7.29%	10.65%	0.00%	0.00%	12.37%	11.08%
18	11	15	13	11	4	72
96.40%	97.95%	98.68%	97.67%	97.96%	99.72%	97.68%
13	10	13	13	11	2	62
3.82	3.70	3.92	3.82	3.88	3.70	3.82
16.93%	21.78%	15.68%	14.75%	11.97%	28.95%	16.26%
5	1	2	-	-	2	10
3.45	3.74	3.39	0.00	0.00	3.40	3.46
12.32%	3.80%	10.97%	0.00%	0.00%	12.67%	11.10%
18	11	15	13	11	4	72
96.29%	98.35%	98.41%	97.82%	97.69%	96.67%	97.56%
15	10	13	13	11	2	64
3.80	3.75	3.84	3.83	3.85	3.75	3.81
17.39%	17.84%	16.22%	15.39%	11.70%	24.58%	15.81%
3	1	2	-	-	2	8
3.32	3.77	3.22	0.00	0.00	3.41	3.39
17.77%	3.80%	19.93%	0.00%	0.00%	10.68%	14.28%
18	11	15	13	11	4	72
96.76%	98.26%	98.59%	97.99%	98.39%	98.28%	97.90%
15	10	13	13	11	2	64
3.78	3.80	3.89	3.91	3.86	3.69	3.84
18.48%	14.72%	12.96%	11.58%	12.75%	26.17%	14.41%
3	1	2	-	-	2	8
3.37	3.78	3.17	0.00	0.00	3.40	3.39
17.45%	3.80%	22.86%	0.00%	0.00%	11.01%	15.29%
18	11	15	13	11	4	72
96.26%	98.05%	98.37%	97.67%	98.13%	98.15%	97.59%
15	10	13	13	11	2	64
3.81	3.75	4	4	4	4	4
17.40%	18.49%	15.25%	14.13%	12.75%	24.96%	15.67%
5	2	2	-	-	2	11
3.43	3.71	3.28	0.00	0.00	3.41	3.44
14.18%	5.30%	16.19%	0.00%	0.00%	11.68%	12.60%

97年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	98.15%	97.96%	97.01%	98.24%	98.26%	96.45%	97.94%
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19
	Albumin(BCG)平均值	4.00	3.80	3.98	3.82	3.94	3.84	3.94
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.48%	14.80%	9.79%	16.38%	6.72%	17.20%	10.24%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.85
	Albumin(BCP)<3.0百分比	2.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.00%
97年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	97.84%	98.18%	97.41%	96.58%	99.11%	93.94%	97.91%
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19
	Albumin(BCG)平均值	3.97	3.82	3.87	3.80	3.91	3.89	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	8.31%	15.03%	12.40%	10.85%	9.23%	12.90%	10.29%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.69
	Albumin(BCP)<3.0百分比	3.50%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	3.50%
97年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	97.48%	98.32%	97.52%	97.41%	98.59%	96.82%	97.84%
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19
	Albumin(BCG)平均值	3.99	3.88	3.83	3.77	3.93	3.89	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	7.96%	10.05%	13.52%	15.97%	8.87%	11.20%	10.08%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.81
	Albumin(BCP)<3.0百分比	2.70%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.70%
97年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	98.48%	96.84%	98.71%	98.47%	98.97%	95.68%	98.39%
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19
	Albumin(BCG)平均值	4.02	3.90	3.94	3.88	3.89	4.04	3.95
	Albumin(BCG)<3.5百分比	8.49%	10.60%	10.61%	14.28%	10.53%	12.30%	10.24%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.84
	Albumin(BCP)<3.0百分比	1.50%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.50%
97年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	97.99%	97.81%	97.67%	97.68%	98.73%	95.71%	98.02%
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19
	Albumin(BCG)平均值	3.99	3.85	3.90	3.82	3.92	3.91	3.93
	Albumin(BCG)<3.5百分比	8.56%	12.63%	11.60%	14.41%	8.85%	13.46%	10.22%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.80
	Albumin(BCP)<3.0百分比	2.42%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.42%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台醫醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透折院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<3.0百分比=[((該院Albumin<3.0百分比值*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和)]*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<3.5gm/dl (BCG) 或<3.0gm/dl (BCP) 之百分比<30%；全國合格率應>80%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

18	11	15	12	10	5	71
96.41%	97.95%	97.81%	97.33%	97.83%	96.40%	97.34%
14	10	13	12	10	4	63
3.81	3.76	3.85	3.87	3.89	3.93	3.84
17.35%	18.79%	14.77%	13.28%	12.09%	13.43%	15.23%
4	1	2	0	0	1	8
3.48	3.70	3.27	0.00	0.00	3.14	3.42
15.94%	6.10%	17.79%	0.00%	0.00%	24.80%	15.86%
18	11	15	12	11	5	72
97.18%	98.60%	97.54%	98.09%	98.33%	95.73%	97.82%
14	10	13	12	11	4	64
3.84	3.76	3.85	3.87	3.92	3.89	3.85
15.87%	16.42%	15.43%	12.27%	11.57%	18.18%	14.37%
4	1	2	0	0	1	8
3.48	3.64	3.27	0.00	0.00	3.18	3.42
14.27%	7.30%	15.20%	0.00%	0.00%	20.50%	14.10%
19	11	15	12	11	5	73
97.59%	98.41%	96.85%	97.72%	97.15%	95.73%	97.49%
15	10	13	12	11	4	65
3.82	3.75	3.83	3.86	3.91	3.97	3.84
14.94%	18.98%	15.80%	12.38%	11.78%	12.34%	14.60%
4	1	2	0	0	1	8
3.54	3.76	3.31	0.00	0.00	3.16	3.47
11.06%	3.80%	15.75%	0.00%	0.00%	26.60%	13.04%
18	11	15	12	11	5	72
96.95%	98.50%	97.74%	97.63%	98.13%	97.23%	97.70%
14	10	13	12	11	4	64
3.86	3.77	3.82	3.92	3.93	4.06	3.87
14.25%	18.34%	16.74%	10.69%	11.63%	6.71%	13.97%
4	1	2	0	0	1	8
3.57	3.94	3.33	0.00	0.00	3.22	3.52
11.43%	1.20%	13.70%	0.00%	0.00%	21.30%	11.60%
19	11	15	12	11	5	73
97.03%	98.37%	97.48%	97.69%	97.86%	96.26%	97.59%
15	10	13	12	11	4	65
3.83	3.76	4	4	4	4	4
15.59%	18.13%	15.69%	12.15%	11.81%	12.77%	14.55%
4	1	2	0	0	1	8
3.52	3.76	3.29	0.00	0.00	3.18	3.46
13.16%	4.61%	15.61%	0.00%	0.00%	23.31%	13.64%

指標5.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	Albumin-受檢率	97.42%	97.23%	96.75%	97.72%	95.79%	92.68%	96.82%
	Albumin(BCG)家數	33	26	34	15	30	4	142
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.88	3.85	3.79	3.86	3.72	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	12.56%	12.55%	12.97%	19.58%	16.99%	23.98%	14.52%
	Albumin(BCP)家數	6	1	4	3	3	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.43	3.67	3.65	3.18	3.55	3.13	3.46
Albumin(BCP)<3.0百分比	11.25%	3.20%	7.52%	23.58%	5.62%	25.00%	11.57%	
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	Albumin-受檢率	97.03%	97.35%	96.84%	97.66%	96.81%	89.43%	96.88%
	Albumin(BCG)家數	33	26	34	15	31	3	142
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.86	3.85	3.77	3.81	3.69	3.85
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.17%	13.62%	12.80%	19.62%	17.99%	24.11%	14.42%
	Albumin(BCP)家數	6	1	4	3	2	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3.45	3.57	3.42	3.14	3.89	3.12	3.41
Albumin(BCP)<3.0百分比	9.20%	5.10%	10.13%	32.27%	2.31%	29.90%	14.01%	
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	Albumin-受檢率	97.03%	98.20%	97.23%	97.93%	97.40%	92.09%	97.36%
	Albumin(BCG)家數	32	26	35	15	31	3	142
	Albumin(BCG)平均值	3.90	3.83	3.83	3.76	3.82	3.83	3.84
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.95%	12.88%	13.25%	17.45%	16.92%	11.37%	13.64%
	Albumin(BCP)家數	6	1	4	3	2	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3.46	3.64	3.30	3.11	3.85	3.33	3.40
Albumin(BCP)<3.0百分比	8.48%	1.00%	16.83%	33.32%	1.15%	14.30%	13.76%	
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	Albumin-受檢率	97.55%	98.29%	97.42%	98.13%	96.90%	90.79%	97.45%
	Albumin(BCG)家數	31	26	36	15	33	2	143
	Albumin(BCG)平均值	3.96	3.95	3.90	3.81	3.88	3.77	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.48%	8.83%	9.98%	14.78%	13.89%	11.99%	11.03%
	Albumin(BCP)家數	7	1	4	3	2	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.65	3.80	3.36	3.12	3.83	3.21	3.50
Albumin(BCP)<3.0百分比	7.67%	1.00%	13.57%	27.26%	2.33%	25.50%	12.27%	
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	Albumin-受檢率	97.26%	97.76%	97.06%	97.86%	96.72%	91.28%	97.13%
	Albumin(BCG)家數	34	26	37	15	33	4	149
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.88	3.86	3.78	3.85	3.75	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.54%	11.96%	12.26%	17.85%	16.34%	18.12%	13.38%
	Albumin(BCP)家數	7	1	4	3	3	1	19
	Albumin-平均值(BCP)	3.51	3.67	3.43	3.14	3.70	3.20	3.44
Albumin(BCP)<3.0百分比	9.06%	2.55%	12.15%	29.21%	3.73%	23.65%	12.85%	
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	Albumin-受檢率	97.25%	97.71%	97.87%	98.32%	97.74%	64.60%	96.91%
	Albumin(BCG)家數	33	26	38	15	32	2	146
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.93	3.89	3.84	3.89	3.83	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.55%	10.56%	10.25%	14.82%	14.72%	8.53%	11.95%
	Albumin(BCP)家數	6	1	3	3	3	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3.67	3.56	3.33	3.21	3.89	2.58	3.55
Albumin(BCP)<3.0百分比	6.81%	6.70%	17.56%	23.64%	5.06%	62.50%	11.65%	
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	Albumin-受檢率	97.91%	97.91%	97.64%	98.49%	97.23%	90.27%	97.59%
	Albumin(BCG)家數	33	26	37	15	33	2	146
	Albumin(BCG)平均值	3.90	3.88	3.86	3.77	3.89	3.75	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.27%	12.26%	11.24%	17.21%	14.29%	14.32%	12.80%
	Albumin(BCP)家數	6	2	3	3	2	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3.67	3.59	3.42	3.38	3.80	3.26	3.54
Albumin(BCP)<3.0百分比	7.98%	3.06%	13.74%	10.35%	5.65%	18.80%	9.72%	
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	Albumin-受檢率	98.01%	97.93%	97.93%	98.62%	97.58%	85.84%	97.64%
	Albumin(BCG)家數	33	26	37	15	34	3	148
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.90	3.85	3.79	3.86	3.80	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.98%	11.01%	11.19%	17.14%	14.06%	13.95%	12.18%
	Albumin(BCP)家數	6	2	3	3	2	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3.62	3.66	3.27	3.41	3.64	3.25	3.49
Albumin(BCP)<3.0百分比	9.51%	3.75%	13.52%	13.40%	5.72%	20.30%	10.75%	
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	Albumin-受檢率	98.06%	98.63%	98.26%	98.61%	98.26%	91.27%	98.15%
	Albumin(BCG)家數	32	27	37	15	34	3	148
	Albumin(BCG)平均值	3.99	3.92	3.90	3.87	3.85	3.78	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.80%	9.87%	9.74%	14.82%	16.64%	12.83%	11.82%
	Albumin(BCP)家數	7	2	3	3	2	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.82	3.73	3.34	3.28	3.74	3.25	3.61
Albumin(BCP)<3.0百分比	5.66%	3.51%	12.13%	17.05%	5.59%	18.10%	8.86%	
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	Albumin-受檢率	97.81%	98.06%	97.93%	98.51%	97.70%	87.57%	97.69%
	Albumin(BCG)家數	33	28	38	15	35	3	152
	Albumin(BCG)平均值	3.94	3.91	3.87	3.82	3.87	3.79	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.44%	10.85%	10.60%	16.01%	14.89%	12.50%	12.12%
	Albumin(BCP)家數	8	2	3	3	3	1	20
	Albumin-平均值(BCP)	3.70	3.64	3.34	3.32	3.79	3.22	3.55
Albumin(BCP)<3.0百分比	7.38%	4.11%	14.17%	16.05%	5.43%	21.73%	10.39%	

血清白蛋白(Albumin)(台灣腎臟醫學會提供)

		診所					
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計	
66	21	43	45	35	4	214	
97.60%	95.55%	98.09%	97.32%	96.70%	97.73%	97.30%	
65	19	43	40	35	4	206	
3.95	3.90	3.89	3.91	3.95	4.06	3.93	
9.40%	10.41%	11.73%	10.08%	7.68%	12.02%	9.78%	
1	2	-	5	-	-	8	
3.80	3.95	0.00	3.84	0.00	0.00	3.88	
5.30%	2.08%	0.00%	5.60%	0.00%	0.00%	4.09%	
65	22	44	46	36	4	217	
96.52%	95.38%	98.72%	96.98%	96.92%	98.94%	97.05%	
64	20	44	43	36	4	211	
3.94	3.87	3.85	3.88	3.93	4.10	3.90	
9.15%	10.60%	12.15%	11.16%	8.24%	11.09%	10.15%	
1	2	-	3	-	-	6	
3.84	3.88	0.00	3.93	0.00	0.00	3.89	
0.00%	3.82%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.38%	
67	24	43	46	37	4	221	
98.12%	88.61%	97.88%	97.57%	97.31%	97.92%	97.06%	
67	22	43	43	37	4	216	
3.91	3.87	3.88	3.85	3.93	4.09	3.90	
9.12%	11.40%	10.24%	11.34%	7.85%	12.02%	9.82%	
-	2	-	3	-	-	5	
0.00	4.23	0.00	4.06	0.00	0.00	4.14	
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	
67	25	44	48	37	4	225	
98.69%	97.84%	98.74%	97.72%	97.81%	98.30%	98.23%	
67	23	44	45	37	4	220	
3.95	3.88	3.91	3.89	3.91	4.15	3.92	
8.34%	11.03%	9.41%	9.23%	8.49%	11.08%	9.00%	
-	2	-	3	-	-	5	
0.00	3.69	0.00	4.02	0.00	0.00	3.78	
0.00%	5.95%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4.22%	
68	25	46	49	37	4	229	
97.74%	94.35%	98.36%	97.40%	97.20%	98.23%	97.42%	
68	23	46	46	37	4	224	
3.94	3.88	3.88	3.88	3.93	4.10	3.91	
9.02%	10.88%	10.87%	10.45%	8.08%	11.54%	9.69%	
-	2	-	5	-	-	7	
0.00	3.88	0.00	3.93	0.00	0.00	3.90	
0.00%	3.57%	0.00%	2.62%	0.00%	0.00%	3.19%	
68	26	45	49	37	4	229	
97.87%	98.47%	97.57%	97.68%	97.49%	98.32%	97.76%	
67	23	45	46	35	4	220	
3.95	3.90	3.89	3.90	3.93	3.91	3.92	
8.31%	11.04%	9.66%	8.52%	8.12%	13.31%	8.86%	
1	3	-	3	2	-	9	
3.75	3.85	0.00	4.08	3.87	0.00	3.87	
2.50%	2.70%	0.00%	0.00%	2.06%	0.00%	2.11%	
69	26	46	50	38	4	233	
97.70%	98.60%	98.83%	97.84%	98.04%	99.66%	98.10%	
68	23	46	47	38	4	226	
3.92	3.85	3.90	3.86	3.91	3.83	3.89	
8.55%	11.11%	8.68%	8.53%	7.78%	12.51%	8.67%	
1	3	-	3	-	-	7	
3.78	3.85	0.00	4.01	0.00	0.00	3.87	
0.00%	3.75%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.21%	
71	26	46	50	38	4	235	
98.21%	97.97%	98.84%	97.93%	97.92%	98.03%	98.18%	
70	23	46	47	38	4	228	
3.98	3.91	3.87	3.88	3.89	3.81	3.91	
7.03%	8.79%	10.54%	9.02%	8.66%	15.05%	8.71%	
1	3	-	3	-	-	7	
3.91	3.97	0.00	3.95	0.00	0.00	3.95	
1.30%	1.63%	0.00%	1.68%	0.00%	0.00%	1.56%	
74	26	49	51	42	4	246	
97.98%	98.29%	98.86%	97.58%	98.09%	98.65%	98.10%	
74	23	49	48	42	4	240	
3.97	3.96	3.94	3.89	3.87	3.81	3.92	
7.79%	8.15%	8.72%	8.83%	10.38%	12.00%	8.79%	
-	3	-	3	-	-	6	
0.00	3.92	0.00	4.07	0.00	0.00	3.95	
0.00%	3.14%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.39%	
74	26	49	51	42	4	246	
97.94%	98.30%	98.53%	97.75%	97.89%	98.66%	98.03%	
74	23	49	48	42	4	240	
3.96	3.91	3.90	3.88	3.90	3.84	3.91	
7.92%	9.73%	9.39%	8.72%	8.83%	13.23%	8.77%	
1	3	-	3	1	-	8	
3.81	3.90	0.00	4.03	3.85	0.00	3.90	
1.32%	2.82%	0.00%	0.42%	0.00%	0.00%	1.93%	

97年第1季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	Albumin-受檢率	98.06%	97.55%	97.81%	98.71%	96.57%	89.97%	97.47%
	Albumin(BCG)家數	31	27	36	14	33	3	144
	Albumin(BCG)平均值	3.91	3.93	3.84	3.83	3.86	3.67	3.88
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.46%	10.94%	12.10%	16.24%	15.09%	19.38%	12.88%
	Albumin(BCP)家數	7	2	3	3	1	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3.72	3.83	3.27	3.31	3.55	3.14	3.54
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.55%	2.18%	17.97%	18.20%	4.70%	33.30%	12.55%
97年第2季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	Albumin-受檢率	98.51%	98.13%	97.63%	98.42%	97.85%	93.35%	97.96%
	Albumin(BCG)家數	31	27	36	14	33	3	144
	Albumin(BCG)平均值	3.98	3.92	3.84	3.81	3.87	3.79	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.00%	10.58%	12.23%	18.38%	13.71%	12.41%	12.13%
	Albumin(BCP)家數	7	2	3	3	1	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3.72	3.66	3.32	3.38	4.10	3.12	3.56
	Albumin(BCP)<3.0百分比	9.06%	7.67%	13.55%	16.41%	0.00%	32.10%	11.80%
97年第3季	院所數	39	29	40	17	33	4	162
	Albumin-受檢率	97.47%	98.14%	97.55%	98.52%	97.34%	97.05%	97.72%
	Albumin(BCG)家數	32	27	37	14	32	3	145
	Albumin(BCG)平均值	3.95	3.92	3.82	3.82	3.85	3.86	3.88
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.58%	10.28%	13.10%	16.70%	15.50%	10.46%	12.52%
	Albumin(BCP)家數	7	2	3	3	1	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3.77	3.77	3.34	3.26	4.10	3.08	3.57
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.09%	4.29%	12.46%	19.74%	0.00%	36.20%	11.23%
97年第4季	院所數	40	29	40	18	32	5	164
	Albumin-受檢率	98.29%	97.81%	97.66%	98.80%	98.59%	94.69%	98.06%
	Albumin(BCG)家數	32	27	37	15	31	4	146
	Albumin(BCG)平均值	3.96	3.98	3.90	3.87	3.88	3.90	3.92
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.41%	8.49%	10.29%	14.13%	14.80%	8.40%	10.97%
	Albumin(BCP)家數	8	2	3	3	1	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.79	3.88	3.37	3.28	4.00	3.28	3.62
	Albumin(BCP)<3.0百分比	6.69%	1.40%	11.52%	17.45%	1.50%	15.40%	9.04%
97年小計	院所數	40	29	40	18	34	5	166
	Albumin-受檢率	98.08%	97.91%	97.66%	98.61%	97.58%	93.70%	97.80%
	Albumin(BCG)家數	33	27	37	15	33	4	149
	Albumin(BCG)平均值	3.95	3.94	3.85	3.83	3.86	3.80	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.08%	10.08%	11.94%	16.25%	14.85%	12.53%	12.18%
	Albumin(BCP)家數	8	2	3	3	1	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.75	3.78	3.32	3.31	3.94	3.15	3.58
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.21%	3.89%	13.84%	17.99%	1.52%	29.39%	10.66%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台醫醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透折院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<3.0百分比=[(該院Albumin<3.0百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<3.5gm/dl (BCG) 或<3.0gm/dl (BCP) 之百分比<30%；全國合格率應>80%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

75	29	50	54	44	4	256
97.75%	97.17%	98.76%	97.72%	97.08%	98.61%	97.75%
75	26	50	50	44	4	249
3.88	3.86	3.87	3.87	3.91	3.79	3.88
10.45%	11.02%	11.68%	10.01%	9.35%	14.12%	10.45%
0	3	0	4	0	0	7
0.00	3.76	0.00	4.05	0.00	0.00	3.86
0.00 %	4.14 %	0.00 %	2.04 %	0.00 %	0.00 %	3.43 %
75	29	51	56	44	4	259
97.80%	98.22%	98.22%	97.92%	97.34%	99.65%	97.87%
75	26	51	52	44	4	252
3.99	3.92	3.82	3.87	3.86	3.79	3.90
8.56%	8.72%	12.80%	10.32%	11.17%	12.30%	10.31%
0	3	0	4	0	0	7
0.00	3.86	0.00	4.02	0.00	0.00	3.91
0.00 %	2.04 %	0.00 %	1.07 %	0.00 %	0.00 %	1.73 %
74	29	51	55	45	4	258
98.24%	98.80%	98.57%	98.22%	97.47%	98.61%	98.19%
74	26	51	51	45	4	251
3.98	3.91	3.81	3.87	3.91	3.81	3.90
8.27%	8.57%	13.62%	9.45%	10.33%	11.30%	9.99%
0	3	0	4	0	0	7
0.00	3.79	0.00	3.92	0.00	0.00	3.84
0.00 %	2.04 %	0.00 %	4.08 %	0.00 %	0.00 %	2.72 %
75	29	52	54	48	4	262
98.25%	98.13%	98.78%	98.26%	97.79%	99.33%	98.25%
75	26	52	51	48	4	256
4.00	3.95	3.90	3.91	3.90	3.90	3.94
7.65%	8.60%	10.72%	7.99%	10.62%	11.85%	9.03%
0	3	0	3	0	0	6
0.00	3.83	0.00	4.12	0.00	0.00	3.92
0.00 %	1.06 %	0.00 %	3.41 %	0.00 %	0.00 %	1.80 %
77	29	53	57	49	5	270
98.01%	98.09%	98.58%	98.03%	97.43%	99.05%	98.02%
77	26	53	53	49	5	263
3.97	3.91	3.85	3.88	3.89	3.83	3.90
8.70%	9.20%	12.11%	9.58%	10.39%	12.39%	9.96%
0	3	0	4	0	0	7
0.00	3.81	0.00	4.02	0.00	0.00	3.88
0.00 %	2.32 %	0.00 %	2.60 %	0.00 %	0.00 %	2.41 %

指標5.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_血清白蛋白(Albumin)(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	Albumin-受檢率	96.65%	96.90%	97.27%	97.42%	96.92%	95.66%	96.97%
	Albumin(BCG)家數	115	56	93	69	80	10	423
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.88	3.87	3.88	3.89	3.88	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.14%	12.69%	13.05%	13.01%	11.22%	17.23%	12.21%
	Albumin(BCP)家數	17	5	5	9	3	3	42
	Albumin-平均值(BCP)	3.56	3.60	3.59	3.36	3.55	3.29	3.52
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.56%	8.88%	6.57%	21.22%	5.62%	19.11%	10.65%
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	Albumin-受檢率	95.92%	96.71%	97.56%	96.94%	97.12%	94.93%	96.73%
	Albumin(BCG)家數	118	58	94	73	83	9	435
	Albumin(BCG)平均值	3.92	3.86	3.83	3.86	3.87	3.87	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.83%	13.14%	13.97%	13.18%	11.57%	17.79%	12.45%
	Albumin(BCP)家數	14	5	5	6	2	3	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.49	3.61	3.40	3.34	3.89	3.25	3.48
	Albumin(BCP)<3.0百分比	10.33%	11.15%	11.42%	24.40%	2.31%	23.49%	12.89%
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	Albumin-受檢率	97.29%	95.99%	97.71%	97.51%	97.51%	96.12%	97.24%
	Albumin(BCG)家數	119	59	93	73	83	9	436
	Albumin(BCG)平均值	3.91	3.84	3.85	3.84	3.87	3.91	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.00%	13.28%	12.74%	13.14%	11.56%	13.56%	11.93%
	Albumin(BCP)家數	13	5	6	6	2	3	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.53	3.51	3.32	3.34	3.85	3.42	3.47
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.95%	14.92%	14.85%	25.19%	1.15%	9.64%	12.19%
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	Albumin-受檢率	97.78%	97.99%	98.15%	97.83%	97.69%	96.68%	97.84%
	Albumin(BCG)家數	119	60	96	75	83	9	442
	Albumin(BCG)平均值	3.95	3.89	3.89	3.87	3.88	3.97	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.30%	11.40%	11.14%	11.41%	11.11%	12.59%	10.75%
	Albumin(BCP)家數	13	5	6	6	2	3	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.59	3.71	3.37	3.34	3.83	3.32	3.53
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.37%	4.38%	14.47%	20.47%	2.33%	14.44%	10.10%
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	Albumin-受檢率	96.91%	96.90%	97.68%	97.43%	97.31%	95.85%	97.20%
	Albumin(BCG)家數	122	60	99	76	83	10	450
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.87	3.86	3.86	3.88	3.91	3.88
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.30%	12.62%	12.72%	12.68%	11.37%	15.28%	11.83%
	Albumin(BCP)家數	16	5	6	9	3	3	42
	Albumin-平均值(BCP)	3.54	3.61	3.41	3.35	3.70	3.32	3.50
	Albumin(BCP)<3.0百分比	9.08%	9.58%	12.32%	22.46%	3.73%	16.54%	11.42%
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	Albumin-受檢率	97.22%	97.88%	97.75%	97.57%	97.84%	88.20%	97.38%
	Albumin(BCG)家數	121	60	99	76	81	9	446
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.87	3.88	3.88	3.93	3.84	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.57%	13.24%	11.61%	11.45%	11.48%	14.64%	11.55%
	Albumin(BCP)家數	13	6	5	6	5	3	38
	Albumin-平均值(BCP)	3.62	3.68	3.35	3.42	3.88	3.42	3.59
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.55%	5.87%	14.00%	17.80%	3.25%	14.09%	9.24%
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	Albumin-受檢率	97.35%	98.05%	98.29%	97.91%	97.82%	96.67%	97.80%
	Albumin(BCG)家數	122	62	99	77	85	9	454
	Albumin(BCG)平均值	3.91	3.81	3.88	3.84	3.90	3.78	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.59%	14.97%	11.40%	11.44%	10.54%	16.80%	11.62%
	Albumin(BCP)家數	13	6	5	6	2	3	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.58	3.74	3.40	3.53	3.80	3.36	3.56
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.62%	3.58%	12.35%	7.87%	5.65%	14.43%	8.95%
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	Albumin-受檢率	97.76%	98.08%	98.37%	97.99%	97.85%	94.19%	97.89%
	Albumin(BCG)家數	126	62	99	77	86	10	460
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.85	3.86	3.85	3.88	3.82	3.88
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.11%	12.56%	12.19%	12.03%	10.62%	15.22%	11.39%
	Albumin(BCP)家數	11	6	5	6	2	3	33
	Albumin-平均值(BCP)	3.60	3.81	3.24	3.54	3.64	3.37	3.54
	Albumin(BCP)<3.0百分比	9.70%	2.96%	16.71%	10.63%	5.72%	12.99%	10.19%
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	Albumin-受檢率	97.67%	98.38%	98.45%	97.82%	98.28%	96.47%	98.03%
	Albumin(BCG)家數	129	62	102	78	90	10	471
	Albumin(BCG)平均值	3.95	3.89	3.93	3.90	3.88	3.81	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.37%	10.69%	9.82%	10.50%	12.01%	14.61%	10.75%
	Albumin(BCP)家數	11	6	5	6	2	3	33
	Albumin-平均值(BCP)	3.68	3.82	3.25	3.46	3.74	3.36	3.58
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.61%	3.46%	17.53%	13.10%	5.59%	12.86%	10.09%
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	Albumin-受檢率	97.50%	98.09%	98.22%	97.82%	97.95%	95.20%	97.81%
	Albumin(BCG)家數	129	62	103	78	91	10	474
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.86	3.89	3.87	3.90	3.81	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.36%	12.81%	11.25%	11.31%	11.16%	15.31%	11.30%
	Albumin(BCP)家數	15	7	5	6	4	3	40
	Albumin-平均值(BCP)	3.62	3.76	3.31	3.49	3.80	3.36	3.56
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.86%	4.12%	15.18%	12.32%	4.56%	14.23%	9.77%

97年第1季	院所數	140	71	107	85	91	14	508
	Albumin-受檢率	97.59%	97.59%	98.10%	97.82%	97.27%	94.94%	97.60%
	Albumin(BCG)家數	128	65	102	78	90	12	475
	Albumin(BCG)平均值	3.89	3.86	3.87	3.86	3.90	3.80	3.88
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.90%	13.39%	12.26%	12.15%	10.99%	15.90%	12.12%
	Albumin(BCP)家數	12	6	5	7	1	2	33
	Albumin-平均值(BCP)	3.66	3.76	3.27	3.55	3.55	3.14	3.56
Albumin(BCP)<3.0百分比	9.81%	4.23%	17.89%	13.04%	4.70%	28.35%	11.87%	
97年第2季	院所數	140	71	108	87	92	14	512
	Albumin-受檢率	97.84%	98.29%	97.82%	97.98%	97.91%	95.73%	97.89%
	Albumin(BCG)家數	128	65	103	80	91	12	479
	Albumin(BCG)平均值	3.96	3.87	3.84	3.86	3.88	3.83	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.05%	12.05%	13.10%	12.09%	11.61%	13.97%	11.67%
	Albumin(BCP)家數	12	6	5	7	1	2	33
	Albumin-平均值(BCP)	3.63	3.73	3.29	3.58	4.10	3.16	3.56
Albumin(BCP)<3.0百分比	9.80%	5.36%	14.33%	11.69%	0.00%	25.25%	10.89%	
97年第3季	院所數	141	71	109	86	92	14	513
	Albumin-受檢率	97.82%	98.40%	97.79%	98.11%	97.53%	96.98%	97.87%
	Albumin(BCG)家數	129	65	104	79	91	12	480
	Albumin(BCG)平均值	3.95	3.87	3.82	3.86	3.90	3.88	3.88
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.82%	12.23%	13.87%	11.62%	11.66%	11.32%	11.66%
	Albumin(BCP)家數	12	6	5	7	1	2	33
	Albumin-平均值(BCP)	3.70	3.77	3.32	3.46	4.10	3.13	3.58
Albumin(BCP)<3.0百分比	7.62%	3.25%	14.00%	15.11%	0.00%	30.36%	10.28%	
97年第4季	院所數	142	71	110	86	94	15	518
	Albumin-受檢率	98.01%	98.01%	98.19%	98.21%	98.21%	96.77%	98.09%
	Albumin(BCG)家數	129	65	105	80	93	13	485
	Albumin(BCG)平均值	3.97	3.91	3.89	3.90	3.90	3.96	3.92
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.42%	11.35%	11.73%	9.93%	11.80%	9.73%	10.72%
	Albumin(BCP)家數	13	6	5	6	1	2	33
	Albumin-平均值(BCP)	3.72	3.88	3.35	3.51	4.00	3.24	3.63
Albumin(BCP)<3.0百分比	7.31%	1.20%	12.53%	13.55%	1.50%	19.06%	8.59%	
97年小計	院所數	145	71	111	89	97	16	529
	Albumin-受檢率	97.81%	98.07%	97.97%	98.03%	97.73%	96.10%	97.86%
	Albumin(BCG)家數	133	65	106	82	96	14	496
	Albumin(BCG)平均值	3.94	3.88	3.85	3.87	3.89	3.87	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.31%	12.25%	12.70%	11.50%	11.54%	12.68%	11.55%
	Albumin(BCP)家數	13	6	5	7	1	2	34
	Albumin-平均值(BCP)	3.68	3.79	3.31	3.52	3.94	3.17	3.59
Albumin(BCP)<3.0百分比	8.27%	3.51%	14.67%	13.31%	1.52%	25.74%	10.18%	

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台醫醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<3.0百分比=[((該院Albumin<3.0百分比值*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和)]*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率 \geq 90%。

(2)合格為<3.5gm/dl (BCG) 或<3.0gm/dl (BCP) 之百分比<30%；全國合格率應>80%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

指標5.2 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	93.61%	96.19%	94.15%	95.52%	97.49%	95.09%	95.18%
	Kt/V-平均值	1.73	1.79	1.74	1.70	1.68	1.45	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	0.64%	1.00%	0.85%	3.86%	0.82%	5.00%	1.17%
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.37%	94.70%	92.85%	93.23%	96.95%	92.36%	94.72%
	Kt/V-平均值	1.73	1.79	1.75	1.70	1.69	1.56	1.72
	Kt/V< 1.0百分比	0.63%	0.46%	1.70%	1.92%	1.53%	1.00%	1.13%
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.92%	92.77%	94.73%	95.64%	97.20%	97.32%	95.42%
	Kt/V-平均值	1.78	1.87	1.69	1.75	1.69	1.55	1.74
	Kt/V< 1.0百分比	0.42%	0.47%	0.99%	1.92%	1.16%	4.00%	0.94%
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.84%	95.95%	93.00%	97.49%	97.79%	99.27%	95.83%
	Kt/V-平均值	1.74	1.92	1.76	1.66	1.72	1.55	1.74
	Kt/V< 1.0百分比	0.65%	0.00%	1.55%	3.87%	1.49%	2.00%	1.25%
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.44%	94.92%	93.67%	95.47%	97.36%	95.87%	95.29%
	Kt/V-平均值	1.75	1.84	1.73	1.70	1.70	1.53	1.73
	Kt/V< 1.0百分比	0.58%	0.48%	1.27%	2.91%	1.25%	3.05%	1.12%
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.29%	95.66%	93.22%	94.12%	96.05%	94.56%	94.73%
	Kt/V-平均值	1.74	1.97	1.71	1.69	1.72	1.53	1.74
	Kt/V< 1.0百分比	0.45%	0.46%	0.54%	1.92%	1.00%	4.00%	0.85%
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	95.02%	95.18%	92.55%	97.41%	95.27%	97.37%	95.02%
	Kt/V-平均值	1.74	1.96	1.76	1.69	1.71	1.52	1.74
	Kt/V< 1.0百分比	1.04%	0.00%	0.91%	0.96%	0.82%	3.00%	0.92%
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.82%	93.58%	91.35%	96.30%	95.86%	99.35%	94.74%
	Kt/V-平均值	1.76	1.90	1.69	1.71	1.70	1.58	1.74
	Kt/V< 1.2百分比	0.82%	0.00%	0.65%	1.90%	0.33%	1.00%	0.69%
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	95.25%	93.50%	93.27%	96.36%	94.00%	100.00%	94.71%
	Kt/V-平均值	1.74	1.94	1.71	1.71	1.68	1.59	1.73
	Kt/V< 1.2百分比	0.74%	0.46%	0.84%	0.94%	1.00%	2.00%	0.86%
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.82%	94.49%	92.59%	96.05%	95.30%	97.88%	94.79%
	Kt/V-平均值	1.75	1.94	1.72	1.70	1.70	1.56	1.74
	Kt/V< 1.2百分比	0.76%	0.23%	0.74%	1.42%	0.79%	2.46%	0.83%
97年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	96.58%	94.50%	92.40%	97.58%	95.45%	94.08%	95.47%
	Kt/V-平均值	1.73	1.82	1.63	1.64	1.66	1.60	1.69
	Kt/V< 1.2百分比	2.80%	4.50%	4.30%	2.70%	4.60%	5.00%	3.70%
97年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	96.28%	94.95%	94.94%	94.62%	95.53%	93.33%	95.51%
	Kt/V-平均值	1.71	1.84	1.71	1.64	1.64	1.58	1.70
	Kt/V< 1.2百分比	3.10%	2.30%	4.90%	1.80%	4.80%	5.20%	3.70%
97年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.49%	96.84%	95.17%	97.15%	95.19%	96.82%	95.28%
	Kt/V-平均值	1.72	1.83	1.66	1.61	1.64	1.61	1.68
	Kt/V< 1.2百分比	3.10%	1.30%	4.80%	3.50%	5.20%	3.90%	3.80%
97年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	95.88%	94.27%	95.86%	97.96%	97.71%	95.68%	96.36%
	Kt/V-平均值	1.74	1.89	1.68	1.59	1.61	1.62	1.69
	Kt/V< 1.2百分比	2.70%	1.70%	5.90%	1.30%	6.00%	3.90%	3.90%
97年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	95.82%	95.22%	94.56%	96.84%	95.98%	95.11%	95.67%
	Kt/V-平均值	1.72	1.84	1.67	1.62	1.64	1.60	1.69
	Kt/V< 1.2百分比	2.90%	2.60%	4.90%	2.30%	5.20%	4.50%	3.80%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<1.2百分比=[(該院Kt/V<1.2百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%

(2)合格為<1.2 (Daugirdas 公式)之百分比<10%；全國合格應>80%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

-血液透析_Kt/V(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	12	3	71
90.66%	94.08%	94.49%	95.00%	95.39%	94.70%	93.68%
1.65	1.67	1.69	1.63	1.63	1.58	1.65
2.36%	1.55%	1.63%	2.64%	2.33%	1.81%	2.14%
18	11	14	13	12	3	71
89.80%	93.26%	94.96%	94.11%	95.74%	96.39%	93.31%
1.69	1.69	1.72	1.69	1.67	1.56	1.69
1.33%	1.20%	1.44%	1.42%	1.78%	3.74%	1.49%
18	11	14	13	12	3	71
92.71%	87.66%	96.81%	95.15%	94.14%	96.90%	93.35%
1.70	1.70	1.77	1.69	1.65	1.61	1.70
1.90%	1.88%	1.07%	0.79%	2.00%	1.32%	1.54%
18	11	15	13	10	4	71
93.55%	95.19%	96.76%	95.41%	96.72%	97.05%	95.38%
1.66	1.70	1.72	1.68	1.66	1.60	1.68
2.10%	2.59%	1.72%	1.24%	1.20%	1.29%	1.77%
19	11	15	13	12	4	74
91.65%	92.55%	95.76%	94.92%	95.45%	96.32%	93.92%
1.67	1.69	1.72	1.67	1.66	1.59	1.68
1.92%	1.81%	1.47%	1.52%	1.85%	1.99%	1.74%
18	11	15	13	11	4	72
92.66%	94.74%	95.63%	95.83%	96.19%	95.92%	94.86%
1.66	1.65	1.74	1.68	1.66	1.59	1.67
2.01%	2.26%	1.34%	1.43%	1.92%	1.22%	1.78%
18	11	15	13	11	4	72
94.08%	94.98%	96.78%	95.85%	96.42%	96.59%	95.53%
1.67	1.68	1.73	1.68	1.66	1.62	1.68
1.67%	1.85%	1.34%	1.09%	1.75%	2.62%	1.58%
18	11	15	13	11	4	72
92.72%	95.71%	97.14%	95.32%	95.18%	92.22%	94.92%
1.67	1.69	1.74	1.70	1.69	1.56	1.69
1.87%	1.68%	1.73%	1.11%	1.55%	1.62%	1.60%
18	11	15	13	11	4	72
94.24%	95.34%	97.08%	95.51%	96.59%	94.84%	95.60%
1.68	1.67	1.74	1.67	1.67	1.62	1.68
2.24%	2.12%	2.01%	1.07%	0.84%	1.10%	1.66%
18	11	15	13	11	4	72
93.45%	95.19%	96.66%	95.63%	96.09%	94.87%	95.23%
1.67	1.67	1.74	1.68	1.67	1.60	1.68
1.94%	1.98%	1.61%	1.18%	1.51%	1.65%	1.65%
18	11	15	12	10	5	71
93.74%	95.20%	96.22%	95.18%	96.26%	95.57%	95.19%
1.68	1.70	1.72	1.67	1.68	1.68	1.69
5.50%	5.40%	3.70%	3.20%	3.80%	7.80%	4.50%
18	11	15	12	11	5	72
94.25%	96.90%	95.99%	96.31%	96.96%	93.87%	95.87%
1.67	1.68	1.72	1.66	1.68	1.69	1.68
6.20%	5.20%	4.00%	2.80%	4.70%	5.40%	4.70%
19	11	15	12	11	5	73
94.87%	96.72%	95.50%	96.51%	95.14%	94.40%	95.64%
1.68	1.70	1.74	1.67	1.70	1.69	1.70
5.40%	3.40%	3.40%	2.50%	4.00%	4.00%	3.90%
18	11	15	12	11	5	72
95.00%	96.81%	96.03%	96.43%	97.05%	94.74%	96.11%
1.69	1.70	1.70	1.67	1.71	1.71	1.69
5.60%	4.90%	3.90%	3.00%	3.60%	2.90%	4.30%
19	11	15	12	11	5	73
94.43%	96.46%	95.90%	96.11%	96.34%	94.59%	95.70%
1.68	1.69	1.72	1.66	1.69	1.69	1.69
5.70%	4.70%	3.80%	2.80%	4.10%	4.90%	4.30%

指標5.2 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	Kt/V-受檢率	95.76%	94.79%	95.30%	96.32%	92.32%	88.89%	94.66%
	Kt/V-平均值	1.76	1.74	1.63	1.62	1.64	1.64	1.68
	Kt/V< 1.0百分比	1.38%	0.91%	1.84%	1.64%	1.99%	2.33%	1.55%
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	Kt/V-受檢率	94.48%	95.01%	95.34%	95.92%	93.53%	88.00%	94.62%
	Kt/V-平均值	1.78	1.77	1.70	1.67	1.67	1.55	1.72
	Kt/V< 1.0百分比	1.07%	0.42%	0.92%	1.19%	1.95%	2.68%	1.10%
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	Kt/V-受檢率	95.42%	96.36%	92.48%	96.66%	94.79%	89.55%	94.79%
	Kt/V-平均值	1.79	1.78	1.71	1.67	1.64	1.56	1.72
	Kt/V< 1.0百分比	0.46%	1.08%	1.08%	1.31%	2.15%	2.09%	1.19%
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	Kt/V-受檢率	96.53%	96.79%	96.28%	96.60%	94.28%	87.94%	95.87%
	Kt/V-平均值	1.77	1.81	1.70	1.69	1.64	1.60	1.72
	Kt/V< 1.0百分比	1.38%	0.84%	1.10%	1.19%	1.74%	2.71%	1.28%
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	Kt/V-受檢率	95.55%	95.73%	94.84%	96.38%	93.73%	88.62%	94.99%
	Kt/V-平均值	1.77	1.77	1.68	1.66	1.65	1.59	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	1.08%	0.81%	1.23%	1.33%	1.95%	2.44%	1.28%
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	Kt/V-受檢率	96.07%	96.55%	96.17%	96.70%	95.13%	61.49%	95.25%
	Kt/V-平均值	1.74	1.78	1.69	1.67	1.65	1.81	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	1.52%	0.63%	1.13%	0.74%	2.30%	2.98%	1.32%
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	Kt/V-受檢率	97.07%	96.20%	96.53%	97.83%	95.05%	87.32%	96.22%
	Kt/V-平均值	1.77	1.79	1.73	1.68	1.67	1.59	1.73
	Kt/V< 1.0百分比	1.10%	0.59%	0.88%	1.54%	1.75%	3.89%	1.18%
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	Kt/V-受檢率	97.23%	95.73%	95.96%	97.04%	95.00%	83.57%	95.81%
	Kt/V-平均值	1.78	1.82	1.74	1.68	1.66	1.54	1.74
	Kt/V< 1.2百分比	1.07%	0.72%	0.71%	0.90%	1.52%	3.58%	1.04%
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	Kt/V-受檢率	97.26%	96.51%	97.04%	97.48%	95.55%	89.01%	96.54%
	Kt/V-平均值	1.77	1.81	1.71	1.67	1.67	1.59	1.73
	Kt/V< 1.2百分比	1.28%	0.46%	0.90%	1.32%	1.94%	2.55%	1.18%
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	Kt/V-受檢率	96.91%	96.26%	96.43%	97.27%	95.18%	84.94%	96.07%
	Kt/V-平均值	1.76	1.80	1.72	1.68	1.66	1.63	1.73
	Kt/V< 1.2百分比	1.24%	0.60%	0.90%	1.13%	1.88%	3.12%	1.17%
97年第1季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	Kt/V-受檢率	97.42%	95.56%	96.55%	97.22%	93.51%	87.53%	95.80%
	Kt/V-平均值	1.76	1.77	1.72	1.70	1.65	1.62	1.72
	Kt/V< 1.2百分比	3.70%	3.00%	3.70%	3.40%	4.10%	7.70%	3.70%
97年第2季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	Kt/V-受檢率	97.88%	96.60%	96.17%	97.82%	95.33%	91.33%	96.57%
	Kt/V-平均值	1.79	1.78	1.70	1.69	1.68	1.61	1.73
	Kt/V< 1.2百分比	3.10%	2.70%	3.60%	3.20%	4.60%	8.20%	3.60%
97年第3季	院所數	39	29	40	17	33	4	162
	Kt/V-受檢率	96.53%	95.95%	96.20%	97.88%	94.93%	96.76%	96.20%
	Kt/V-平均值	1.79	1.76	1.69	1.70	1.68	1.66	1.73
	Kt/V< 1.2百分比	2.80%	3.00%	3.40%	3.00%	4.50%	4.60%	3.40%
97年第4季	院所數	40	29	40	18	32	5	164
	Kt/V-受檢率	97.44%	96.21%	96.31%	97.72%	95.49%	91.34%	96.44%
	Kt/V-平均值	1.78	1.78	1.69	1.71	1.68	1.65	1.73
	Kt/V< 1.2百分比	3.40%	3.50%	3.90%	2.80%	3.90%	5.20%	3.60%
97年小計	院所數	40	29	40	18	34	5	166
	Kt/V-受檢率	97.26%	96.10%	96.27%	97.64%	94.67%	91.97%	96.22%
	Kt/V-平均值	1.77	1.77	1.69	1.69	1.67	1.62	1.72
	Kt/V< 1.2百分比	3.30%	3.10%	3.60%	3.10%	4.20%	6.60%	3.50%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫諮(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<1.2百分比=[(該院Kt/V<1.2百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%

(2)合格為<1.2(Daugirdas 公式)之百分比<10%；全國合格率應>80%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

-血液透析_Kt/V(台灣腎臟醫學會提供)

診所							
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計	
66	21	43	45	35	4	214	
96.42%	93.36%	97.35%	93.50%	95.39%	97.73%	95.47%	
1.72	1.72	1.65	1.64	1.66	1.60	1.68	
0.76%	0.72%	1.27%	1.50%	1.28%	1.60%	1.14%	
65	22	44	46	36	4	217	
95.29%	93.85%	97.74%	95.81%	95.55%	98.94%	95.85%	
1.74	1.70	1.72	1.68	1.69	1.66	1.71	
0.70%	1.62%	0.90%	1.37%	0.79%	1.23%	0.99%	
67	24	43	46	37	4	221	
97.21%	86.37%	97.39%	96.30%	94.74%	96.54%	95.72%	
1.74	1.70	1.72	1.67	1.68	1.62	1.70	
0.66%	1.10%	0.90%	1.55%	1.05%	0.78%	1.02%	
67	25	44	48	37	4	225	
97.37%	95.75%	97.84%	94.35%	95.86%	96.94%	96.31%	
1.73	1.74	1.70	1.68	1.70	1.62	1.70	
0.91%	1.00%	0.98%	1.10%	0.98%	1.84%	1.00%	
68	25	46	49	37	4	229	
96.58%	92.33%	97.58%	94.99%	95.39%	97.52%	95.84%	
1.73	1.72	1.70	1.66	1.68	1.62	1.70	
0.76%	1.11%	1.01%	1.38%	1.02%	1.36%	1.04%	
68	26	45	49	37	4	229	
96.56%	94.86%	97.72%	96.66%	95.84%	97.99%	96.54%	
1.72	1.71	1.71	1.67	1.68	1.64	1.70	
0.81%	0.58%	0.67%	1.02%	1.26%	0.79%	0.90%	
69	26	46	50	38	4	233	
96.66%	96.92%	98.37%	97.02%	97.01%	99.33%	97.18%	
1.72	1.72	1.73	1.69	1.69	1.65	1.71	
0.76%	0.98%	0.72%	1.06%	0.79%	1.50%	0.86%	
71	26	46	50	38	4	235	
97.11%	96.08%	98.35%	97.02%	96.74%	97.05%	97.15%	
1.72	1.72	1.72	1.69	1.71	1.65	1.71	
0.67%	0.95%	0.53%	0.76%	0.70%	1.09%	0.70%	
74	26	49	51	42	4	246	
96.63%	96.96%	97.99%	96.10%	97.15%	96.96%	96.88%	
1.74	1.71	1.71	1.67	1.69	1.66	1.70	
0.80%	1.40%	0.75%	1.14%	1.09%	1.48%	0.99%	
74	26	49	51	42	4	246	
96.74%	96.67%	98.11%	96.69%	96.70%	97.83%	96.98%	
1.73	1.71	1.72	1.68	1.69	1.65	1.71	
0.76%	0.98%	0.67%	0.99%	0.96%	1.22%	0.86%	
75	29	50	54	44	4	256	
96.49%	95.13%	98.27%	96.69%	95.27%	97.91%	96.51%	
1.73	1.73	1.69	1.68	1.70	1.74	1.71	
2.80%	3.30%	2.60%	3.10%	3.60%	4.60%	3.10%	
75	29	51	56	44	4	259	
96.62%	96.45%	97.94%	96.94%	96.33%	97.90%	96.87%	
1.74	1.73	1.68	1.69	1.74	1.71	1.72	
2.80%	2.30%	2.60%	2.80%	3.20%	2.90%	2.80%	
74	29	51	55	45	4	258	
97.52%	97.01%	98.18%	97.41%	96.65%	96.52%	97.37%	
1.75	1.73	1.69	1.71	1.74	1.69	1.73	
2.70%	2.50%	2.40%	2.60%	3.00%	5.10%	2.70%	
75	29	52	54	48	4	262	
97.20%	96.47%	97.89%	97.31%	96.95%	97.98%	97.24%	
1.74	1.75	1.67	1.69	1.74	1.76	1.72	
2.70%	2.70%	3.40%	2.40%	4.00%	4.10%	3.00%	
77	29	53	57	49	5	270	
96.99%	96.33%	98.12%	97.12%	96.37%	97.77%	97.04%	
1.74	1.73	1.67	1.69	1.73	1.69	1.71	
2.70%	2.60%	2.80%	2.70%	3.40%	5.00%	2.90%	

指標5.2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Kt/V(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	Kt/V-受檢率	94.54%	94.42%	95.75%	94.51%	94.85%	93.49%	94.78%
	Kt/V-平均值	1.72	1.72	1.66	1.64	1.65	1.59	1.68
	Kt/V< 1.0百分比	1.24%	1.07%	1.51%	1.95%	1.65%	2.42%	1.50%
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	Kt/V-受檢率	93.69%	94.24%	95.91%	95.25%	95.28%	93.71%	94.77%
	Kt/V-平均值	1.74	1.73	1.71	1.68	1.68	1.58	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	0.91%	0.89%	1.08%	1.38%	1.43%	2.31%	1.16%
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	Kt/V-受檢率	95.47%	91.44%	95.32%	96.03%	94.97%	94.45%	94.85%
	Kt/V-平均值	1.75	1.75	1.72	1.68	1.67	1.59	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	0.86%	1.27%	1.00%	1.33%	1.57%	1.79%	1.18%
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	Kt/V-受檢率	95.99%	96.04%	96.67%	95.19%	95.84%	94.65%	95.92%
	Kt/V-平均值	1.72	1.77	1.71	1.68	1.68	1.60	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	1.23%	1.32%	1.22%	1.29%	1.32%	1.92%	1.29%
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	Kt/V-受檢率	94.92%	94.05%	95.92%	95.24%	95.24%	94.08%	95.08%
	Kt/V-平均值	1.73	1.74	1.70	1.67	1.67	1.59	1.70
	Kt/V< 1.0百分比	1.06%	1.14%	1.20%	1.48%	1.49%	2.11%	1.28%
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	Kt/V-受檢率	95.28%	95.60%	96.38%	96.32%	95.75%	86.31%	95.59%
	Kt/V-平均值	1.72	1.74	1.71	1.67	1.67	1.64	1.70
	Kt/V< 1.0百分比	1.18%	1.07%	0.96%	1.12%	1.65%	1.86%	1.22%
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	Kt/V-受檢率	95.97%	95.94%	96.94%	96.89%	96.10%	94.65%	96.30%
	Kt/V-平均值	1.72	1.76	1.73	1.68	1.68	1.61	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	1.07%	0.99%	0.92%	1.15%	1.26%	2.71%	1.12%
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	Kt/V-受檢率	95.89%	95.65%	96.71%	96.54%	95.81%	91.80%	96.01%
	Kt/V-平均值	1.73	1.82	1.73	1.69	1.69	1.58	1.73
	Kt/V< 1.2百分比	1.03%	1.00%	0.85%	0.93%	1.05%	1.92%	1.00%
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	Kt/V-受檢率	96.08%	96.08%	97.09%	96.21%	96.17%	94.32%	96.26%
	Kt/V-平均值	1.73	1.76	1.72	1.67	1.68	1.62	1.71
	Kt/V< 1.2百分比	1.21%	1.14%	1.08%	1.14%	1.25%	1.75%	1.18%
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	Kt/V-受檢率	95.81%	95.92%	96.78%	96.48%	95.96%	93.08%	96.09%
	Kt/V-平均值	1.73	1.75	1.72	1.68	1.68	1.61	1.71
	Kt/V< 1.2百分比	1.12%	1.05%	0.95%	1.09%	1.30%	2.05%	1.13%
97年第1季	院所數	140	71	107	85	91	14	508
	Kt/V-受檢率	96.12%	95.29%	96.79%	96.46%	95.05%	93.42%	95.91%
	Kt/V-平均值	1.73	1.74	1.70	1.68	1.68	1.67	1.71
	Kt/V< 1.2百分比	3.60%	3.80%	3.30%	3.20%	3.90%	6.60%	3.60%
97年第2季	院所數	140	71	108	87	92	14	512
	Kt/V-受檢率	96.36%	96.53%	96.70%	96.83%	96.10%	94.03%	96.42%
	Kt/V-平均值	1.74	1.75	1.70	1.68	1.70	1.66	1.71
	Kt/V< 1.2百分比	3.60%	3.30%	3.40%	2.80%	4.10%	5.50%	3.50%
97年第3季	院所數	141	71	109	86	92	14	513
	Kt/V-受檢率	96.31%	96.49%	96.72%	97.26%	95.73%	95.94%	96.45%
	Kt/V-平均值	1.74	1.74	1.70	1.70	1.70	1.67	1.72
	Kt/V< 1.2百分比	3.30%	2.90%	3.10%	2.70%	3.90%	4.40%	3.20%
97年第4季	院所數	142	71	110	86	94	15	518
	Kt/V-受檢率	96.61%	96.30%	96.81%	97.20%	96.72%	94.65%	96.68%
	Kt/V-平均值	1.74	1.76	1.68	1.68	1.70	1.69	1.71
	Kt/V< 1.2百分比	3.50%	3.50%	3.80%	2.60%	4.20%	4.00%	3.60%
97年小計	院所數	145	71	111	89	97	16	529
	Kt/V-受檢率	96.35%	96.20%	96.76%	96.95%	95.89%	94.81%	96.38%
	Kt/V-平均值	1.73	1.74	1.69	1.68	1.70	1.66	1.71
	Kt/V< 1.2百分比	3.50%	3.40%	3.40%	2.80%	4.00%	5.30%	3.50%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫諮(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Kt/V樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<1.2百分比=[(該院Kt/V<1.2百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%

(2)合格為<1.2 (Daugirdas 公式)之百分比<10%；全國合格率應>80%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

指標5.3 透析總額專業醫療服務品質指標-乙

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	97.11%	98.20%	96.52%	96.27%	99.14%	95.09%	97.53%
	Hct-平均值	30.61	31.76	29.64	28.91	31.29	29.85	30.61
	Hct < 24百分比	4.84%	3.44%	8.04%	12.56%	4.49%	7.00%	5.77%
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	97.29%	98.37%	95.93%	94.74%	98.48%	93.63%	97.19%
	Hct-平均值	30.55	31.82	30.20	29.34	31.51	29.96	30.78
	Hct < 24百分比	4.99%	2.45%	7.22%	9.63%	3.19%	1.00%	4.81%
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	97.70%	97.93%	97.66%	96.15%	99.07%	97.99%	97.97%
	Hct-平均值	30.93	32.35	30.51	30.50	31.71	30.47	31.17
	Hct < 24百分比	4.08%	1.54%	6.56%	9.63%	4.01%	5.00%	4.62%
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	97.70%	99.19%	97.71%	98.49%	99.24%	100.00%	98.40%
	Hct-平均值	31.17	31.96	31.26	30.84	31.36	31.45	31.30
	Hct < 24百分比	4.35%	3.00%	5.04%	7.73%	4.00%	1.00%	4.40%
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	97.45%	98.42%	96.94%	96.41%	98.98%	96.53%	97.77%
	Hct-平均值	30.82	31.97	30.40	29.90	31.47	30.41	30.96
	Hct < 24百分比	4.56%	2.62%	6.72%	9.89%	3.92%	3.59%	4.90%
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	98.26%	97.93%	97.88%	96.00%	98.10%	97.28%	97.91%
	Hct-平均值	31.19	31.75	30.62	30.27	31.42	30.96	31.14
	Hct < 24百分比	3.55%	2.10%	4.74%	7.69%	4.34%	4.00%	4.16%
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	97.29%	97.48%	97.89%	97.64%	98.50%	98.03%	97.77%
	Hct-平均值	31.05	31.97	31.05	29.33	31.74	30.65	31.17
	Hct < 24百分比	3.65%	3.60%	5.54%	9.84%	3.54%	1.00%	4.34%
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	98.70%	98.07%	98.08%	97.23%	98.79%	100.00%	98.49%
	Hct-平均值	31.03	31.94	31.15	29.43	31.72	30.42	31.16
	Hct < 24百分比	2.68%	2.93%	5.01%	10.48%	4.00%	4.00%	4.11%
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	97.55%	97.69%	97.12%	96.58%	98.79%	100.00%	97.82%
	Hct-平均值	30.83	31.85	30.81	29.28	31.50	30.55	30.96
	Hct < 24百分比	4.28%	3.10%	5.71%	9.63%	4.02%	1.00%	4.67%
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	97.91%	97.85%	97.74%	96.86%	98.55%	98.86%	97.99%
	Hct-平均值	31.02	31.87	30.91	29.57	31.60	30.64	31.11
	Hct < 24百分比	3.54%	2.93%	5.25%	9.42%	3.97%	2.47%	4.32%
97年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	98.43%	97.96%	97.01%	98.24%	98.71%	96.45%	98.16%
	Hct-平均值	30.56	31.33	30.77	28.87	31.76	30.63	30.83
	Hct < 24百分比	4.50%	2.30%	7.40%	9.00%	3.20%	2.50%	4.70%
97年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	97.90%	98.18%	97.54%	96.58%	99.48%	93.94%	98.05%
	Hct-平均值	30.61	32.21	30.70	28.82	31.74	31.42	30.97
	Hct < 24百分比	4.60%	2.50%	6.00%	6.60%	3.50%	0.60%	4.30%
97年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	97.86%	98.11%	97.52%	97.41%	98.82%	96.82%	98.02%
	Hct-平均值	31.05	32.30	31.34	28.81	32.03	31.38	31.32
	Hct < 24百分比	3.20%	3.00%	5.10%	8.50%	2.90%	0.00%	3.70%
97年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	98.59%	96.84%	98.84%	98.21%	99.04%	96.30%	98.47%
	Hct-平均值	31.12	32.30	31.63	29.24	32.48	31.22	31.54
	Hct < 24百分比	3.10%	2.20%	4.70%	8.10%	2.70%	1.90%	3.50%
97年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	98.19%	97.87%	97.77%	97.57%	99.03%	95.72%	98.19%
	Hct-平均值	30.79	31.99	31.08	28.90	31.98	31.15	31.13
	Hct < 24百分比	3.90%	2.60%	5.80%	8.00%	3.10%	1.30%	4.10%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<24%百分比=[(該院Hct<24百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<24%之百分比<15%；全國合格率應>80%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

2.液透析_Hct(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	12	3	71
94.41%	97.52%	96.56%	98.29%	98.00%	98.86%	96.81%
30.78	30.75	31.66	30.17	30.80	30.96	30.81
4.54%	4.52%	2.93%	5.63%	3.55%	5.10%	4.31%
18	11	14	13	12	3	71
93.54%	96.78%	97.18%	97.44%	97.63%	99.28%	96.33%
30.91	30.41	30.92	30.13	30.58	29.95	30.59
5.01%	5.65%	4.33%	5.92%	4.36%	8.77%	5.16%
18	11	14	13	12	3	71
96.17%	98.02%	98.38%	97.99%	97.38%	98.62%	97.48%
31.27	30.87	31.24	30.58	31.04	31.13	31.02
3.94%	4.36%	3.25%	5.13%	3.90%	3.15%	4.11%
18	11	15	13	10	4	71
96.95%	97.62%	98.72%	98.02%	97.91%	99.71%	97.83%
31.33	30.75	31.36	30.77	31.16	30.64	31.07
4.05%	5.08%	2.95%	4.34%	3.71%	6.31%	4.12%
19	11	15	13	12	4	74
95.23%	97.49%	97.71%	97.93%	97.72%	99.15%	97.11%
31.07	30.70	31.30	30.41	30.88	30.67	30.87
4.39%	4.90%	3.36%	5.25%	3.88%	5.84%	4.43%
18	11	15	13	11	4	72
96.00%	97.99%	97.79%	97.89%	98.93%	98.25%	97.60%
31.13	30.86	31.53	30.98	31.28	31.10	31.15
4.93%	4.37%	3.49%	4.09%	3.98%	5.52%	4.27%
18	11	15	13	11	4	72
96.95%	98.21%	98.73%	98.04%	98.16%	99.72%	97.98%
31.32	30.73	31.11	31.07	31.12	30.23	31.06
4.06%	4.43%	3.40%	3.83%	4.24%	8.34%	4.14%
18	11	15	13	11	4	72
96.71%	98.86%	98.73%	97.82%	97.89%	97.22%	97.87%
31.42	30.66	31.28	31.12	31.42	30.18	31.17
4.22%	5.33%	4.03%	3.49%	2.85%	5.07%	4.02%
18	11	15	13	11	4	72
97.45%	98.67%	98.90%	97.94%	98.83%	98.85%	98.29%
31.02	30.84	31.24	31.31	31.03	29.83	31.05
4.51%	4.41%	3.54%	3.87%	4.21%	7.68%	4.25%
18	11	15	13	11	4	72
96.79%	98.43%	98.54%	97.92%	98.45%	98.50%	97.94%
31.21	30.78	31.29	31.12	31.21	30.33	31.10
4.43%	4.63%	3.61%	3.82%	3.82%	6.66%	4.17%
18	11	15	12	10	5	71
96.88%	98.35%	97.81%	97.33%	98.18%	97.51%	97.63%
31.32	30.33	31.13	30.97	30.95	29.98	30.94
3.60%	5.90%	3.00%	4.00%	4.00%	6.50%	4.10%
18	11	15	12	11	5	72
97.52%	98.85%	97.54%	98.32%	98.58%	96.53%	98.06%
31.51	31.67	31.49	31.43	31.46	29.81	31.46
3.80%	4.00%	3.10%	3.60%	3.60%	7.50%	3.80%
19	11	15	12	11	5	73
97.66%	98.91%	97.00%	97.91%	97.55%	96.27%	97.74%
31.77	31.54	31.98	31.79	31.56	30.19	31.68
2.90%	3.30%	1.90%	3.40%	2.50%	8.60%	3.00%
18	11	15	12	11	5	72
97.22%	98.60%	97.89%	97.82%	98.28%	97.78%	97.89%
31.86	31.55	31.81	31.97	31.65	30.69	31.74
3.40%	3.40%	2.80%	3.00%	2.80%	3.40%	3.10%
19	11	15	12	11	5	73
97.28%	98.73%	97.49%	97.81%	98.15%	97.02%	97.81%
31.57	31.21	31.55	31.49	31.36	30.04	31.41
3.40%	4.20%	2.70%	3.40%	3.30%	6.60%	3.50%

指標5.3 透析總額專業醫療服務品質指標-乙

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	Hct-受檢率	97.39%	97.59%	96.45%	97.99%	96.33%	90.79%	96.90%
	Hct-平均值	31.31	31.35	31.41	31.42	30.53	29.53	31.16
	Hct < 24百分比	4.34%	3.74%	3.68%	3.94%	5.13%	7.88%	4.25%
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	Hct-受檢率	97.31%	97.63%	96.77%	97.86%	96.85%	88.86%	97.00%
	Hct-平均值	31.13	31.72	31.39	31.03	30.94	29.92	31.24
	Hct < 24百分比	3.95%	3.02%	3.73%	4.90%	4.63%	7.74%	4.02%
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	Hct-受檢率	97.10%	98.31%	97.49%	98.06%	97.61%	91.81%	97.51%
	Hct-平均值	31.71	31.93	31.48	31.33	31.05	31.18	31.52
	Hct < 24百分比	3.17%	2.95%	3.16%	4.43%	4.63%	1.80%	3.50%
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	Hct-受檢率	98.06%	98.43%	97.68%	98.13%	97.01%	88.89%	97.63%
	Hct-平均值	31.27	31.73	31.48	31.20	31.31	30.55	31.40
	Hct < 24百分比	3.82%	3.13%	3.51%	4.03%	4.28%	2.82%	3.70%
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	Hct-受檢率	97.47%	97.99%	97.10%	98.01%	96.94%	90.13%	97.26%
	Hct-平均值	31.35	31.68	31.44	31.25	30.97	30.28	31.33
	Hct < 24百分比	3.82%	3.21%	3.52%	4.32%	4.66%	5.13%	3.87%
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	Hct-受檢率	97.90%	98.13%	98.10%	98.65%	97.86%	63.35%	97.24%
	Hct-平均值	31.38	31.96	31.75	31.55	31.41	31.53	31.62
	Hct < 24百分比	4.34%	2.73%	2.28%	2.71%	3.69%	3.55%	3.19%
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	Hct-受檢率	98.26%	98.01%	97.78%	98.82%	97.35%	88.20%	97.73%
	Hct-平均值	31.42	31.57	31.50	31.09	31.58	30.60	31.45
	Hct < 24百分比	3.48%	3.97%	3.43%	3.74%	3.16%	1.55%	3.50%
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	Hct-受檢率	98.53%	97.97%	98.19%	98.75%	97.69%	86.12%	97.87%
	Hct-平均值	31.61	31.89	31.52	31.67	31.81	30.82	31.67
	Hct < 24百分比	3.66%	3.46%	3.13%	2.79%	3.12%	3.52%	3.29%
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	Hct-受檢率	98.37%	98.67%	98.23%	98.81%	98.26%	89.58%	98.20%
	Hct-平均值	31.44	31.81	31.67	31.81	31.62	30.79	31.63
	Hct < 24百分比	3.30%	3.89%	2.88%	2.96%	3.18%	3.13%	3.27%
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	Hct-受檢率	98.27%	98.20%	98.08%	98.76%	97.79%	86.70%	97.88%
	Hct-平均值	31.46	31.81	31.61	31.53	31.60	30.82	31.59
	Hct < 24百分比	3.69%	3.52%	2.93%	3.05%	3.29%	3.01%	3.32%
97年第1季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	Hct-受檢率	98.37%	97.65%	97.74%	98.65%	96.69%	87.53%	97.50%
	Hct-平均值	31.01	31.49	31.21	31.06	31.39	30.52	31.22
	Hct < 24百分比	3.50%	3.20%	3.50%	3.60%	2.90%	4.60%	3.40%
97年第2季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	Hct-受檢率	98.67%	98.10%	97.50%	98.55%	97.81%	93.93%	97.99%
	Hct-平均值	31.44	31.94	31.41	31.25	31.65	30.70	31.54
	Hct < 24百分比	3.50%	3.10%	3.70%	3.80%	3.20%	4.30%	3.40%
97年第3季	院所數	39	29	40	17	33	4	162
	Hct-受檢率	97.72%	98.08%	97.58%	99.04%	97.38%	97.05%	97.84%
	Hct-平均值	31.74	32.21	31.40	31.47	31.77	30.98	31.72
	Hct < 24百分比	2.30%	2.30%	3.00%	2.90%	2.60%	3.00%	2.60%
97年第4季	院所數	40	29	40	18	32	5	164
	Hct-受檢率	98.35%	97.74%	97.88%	99.05%	98.68%	93.30%	98.12%
	Hct-平均值	31.33	32.10	31.63	31.55	31.75	30.87	31.65
	Hct < 24百分比	3.80%	2.30%	3.50%	3.10%	3.00%	2.10%	3.10%
97年小計	院所數	40	29	40	18	34	5	166
	Hct-受檢率	98.22%	97.87%	97.66%	98.84%	97.44%	93.21%	97.81%
	Hct-平均值	31.28	31.86	31.32	31.25	31.58	30.63	31.45
	Hct < 24百分比	3.30%	2.80%	3.40%	3.30%	2.90%	3.70%	3.20%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<24百分比=[(該院Hct<24百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<24%之百分比<15%；全國合格率應>80%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

2.液透析_Hct(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
66	21	43	45	35	4	214
96.01%	95.79%	97.65%	97.10%	96.70%	97.73%	96.70%
30.96	31.21	31.66	30.82	31.12	31.23	31.10
3.83%	3.49%	2.52%	4.18%	3.71%	3.63%	3.63%
65	22	44	46	36	4	217
96.52%	95.31%	97.97%	96.98%	96.98%	99.29%	96.93%
31.00	31.57	31.57	30.85	30.93	30.55	31.09
3.43%	3.34%	3.03%	4.64%	4.10%	6.66%	3.83%
67	24	43	46	37	4	221
98.14%	88.61%	98.24%	97.67%	97.25%	98.27%	97.15%
31.35	31.69	31.38	31.17	31.17	31.13	31.30
3.13%	2.77%	3.11%	3.91%	4.19%	6.10%	3.54%
67	25	44	48	37	4	225
98.68%	98.05%	98.39%	97.70%	97.87%	99.32%	98.20%
31.14	31.27	31.42	31.20	31.03	30.91	31.19
3.35%	4.59%	3.22%	3.59%	4.33%	3.86%	3.67%
68	25	46	49	37	4	229
97.35%	94.45%	98.07%	97.36%	97.21%	98.67%	97.26%
31.12	31.43	31.50	31.01	31.06	30.95	31.17
3.43%	3.58%	2.97%	4.08%	4.09%	5.08%	3.67%
68	26	45	49	37	4	229
98.03%	98.19%	98.48%	97.65%	97.14%	99.33%	97.89%
31.20	31.48	31.70	31.75	31.17	31.32	31.44
3.14%	3.69%	2.28%	2.37%	4.01%	5.85%	3.06%
69	26	46	50	38	4	233
97.74%	98.33%	98.80%	97.82%	98.02%	99.66%	98.08%
31.19	31.38	31.51	31.79	31.36	31.16	31.44
2.49%	3.25%	2.91%	2.63%	3.89%	4.10%	2.96%
71	26	46	50	38	4	235
98.39%	97.91%	98.72%	98.12%	98.00%	98.03%	98.27%
31.45	31.84	31.84	31.75	31.51	31.13	31.63
2.61%	2.43%	1.94%	2.33%	3.11%	4.14%	2.53%
74	26	49	51	42	4	246
98.17%	98.48%	98.50%	97.72%	98.09%	99.32%	98.15%
31.25	31.43	31.75	31.55	31.29	31.05	31.43
3.21%	2.95%	1.97%	2.75%	3.06%	4.72%	2.86%
74	26	49	51	42	4	246
98.08%	98.20%	98.63%	97.82%	97.82%	99.08%	98.09%
31.27	31.54	31.70	31.71	31.33	31.16	31.48
2.87%	3.06%	2.27%	2.52%	3.51%	4.70%	2.85%
75	29	50	54	44	4	256
97.80%	97.28%	98.79%	97.90%	96.64%	98.61%	97.73%
30.62	31.00	31.46	31.09	30.81	30.71	30.95
3.50%	3.00%	2.50%	3.40%	4.40%	2.50%	3.40%
75	29	51	56	44	4	259
96.10%	98.22%	97.99%	98.03%	97.37%	99.65%	97.37%
31.14	31.39	31.71	31.60	31.22	31.03	31.39
2.90%	2.50%	2.40%	2.60%	3.60%	3.20%	2.80%
74	29	51	55	45	4	258
98.31%	98.64%	98.57%	98.22%	97.45%	98.26%	98.19%
31.56	31.71	31.95	31.80	31.56	31.05	31.69
2.70%	2.30%	2.30%	2.60%	3.30%	3.90%	2.70%
75	29	52	54	48	4	262
98.34%	98.29%	98.55%	98.40%	97.93%	99.33%	98.32%
31.24	31.68	31.96	31.67	31.89	31.06	31.63
2.90%	2.50%	2.40%	2.30%	3.10%	4.10%	2.70%
77	29	53	57	49	5	270
97.68%	98.08%	98.52%	98.22%	97.47%	98.60%	97.96%
31.04	31.32	31.74	31.43	31.36	30.68	31.33
2.90%	2.50%	2.30%	2.70%	3.70%	3.10%	2.90%

指標5.3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Hct(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	Hct-受檢率	96.10%	97.27%	96.90%	97.53%	97.26%	95.19%	96.87%
	Hct-平均值	30.95	31.18	31.40	30.66	30.91	30.38	30.99
	Hct < 24百分比	4.25%	3.90%	3.47%	4.92%	4.17%	5.94%	4.20%
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	Hct-受檢率	96.11%	96.97%	97.21%	97.15%	97.32%	95.03%	96.83%
	Hct-平均值	30.94	31.31	31.26	30.62	30.93	30.11	30.98
	Hct < 24百分比	4.13%	3.81%	3.89%	5.27%	4.16%	6.74%	4.31%
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	Hct-受檢率	97.40%	96.19%	97.96%	97.75%	97.63%	96.21%	97.42%
	Hct-平均值	31.35	31.60	31.32	31.01	31.19	31.05	31.28
	Hct < 24百分比	3.46%	3.24%	3.43%	4.59%	4.21%	3.79%	3.78%
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	Hct-受檢率	98.02%	98.17%	98.16%	97.90%	97.82%	96.50%	97.97%
	Hct-平均值	31.22	31.36	31.41	31.07	31.19	30.80	31.23
	Hct < 24百分比	3.75%	3.99%	3.41%	4.07%	4.15%	4.00%	3.86%
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	Hct-受檢率	96.91%	97.16%	97.56%	97.59%	97.51%	95.74%	97.28%
	Hct-平均值	31.12	31.36	31.35	30.84	31.06	30.59	31.12
	Hct < 24百分比	3.90%	3.74%	3.55%	4.71%	4.17%	5.10%	4.04%
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	Hct-受檢率	97.59%	98.09%	98.15%	97.81%	97.86%	88.29%	97.64%
	Hct-平均值	31.22	31.52	31.60	31.44	31.29	31.23	31.39
	Hct < 24百分比	3.86%	3.36%	2.74%	3.16%	3.96%	4.99%	3.50%
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	Hct-受檢率	97.63%	98.10%	98.36%	98.05%	97.93%	96.05%	97.93%
	Hct-平均值	31.26	31.32	31.39	31.35	31.42	30.64	31.32
	Hct < 24百分比	3.22%	3.91%	3.40%	3.51%	3.72%	4.34%	3.53%
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	Hct-受檢率	98.11%	98.22%	98.49%	98.11%	98.00%	94.45%	98.09%
	Hct-平均值	31.42	31.53	31.56	31.45	31.60	30.64	31.48
	Hct < 24百分比	3.20%	3.73%	3.04%	3.13%	3.18%	4.25%	3.25%
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	Hct-受檢率	97.98%	98.56%	98.38%	97.91%	98.39%	96.30%	98.17%
	Hct-平均值	31.19	31.45	31.54	31.42	31.35	30.53	31.35
	Hct < 24百分比	3.65%	3.77%	2.91%	3.42%	3.47%	4.64%	3.48%
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	Hct-受檢率	97.82%	98.24%	98.35%	97.97%	98.05%	95.18%	97.99%
	Hct-平均值	31.27	31.46	31.52	31.42	31.42	30.73	31.39
	Hct < 24百分比	3.48%	3.69%	3.02%	3.30%	3.58%	4.55%	3.44%
97年第1季	院所數	140	71	107	85	91	14	508
	Hct-受檢率	97.82%	97.77%	98.09%	97.90%	97.26%	94.52%	97.69%
	Hct-平均值	30.85	31.04	31.25	30.94	31.12	30.41	31.01
	Hct < 24百分比	3.60%	3.80%	3.30%	3.90%	3.80%	4.40%	3.70%
97年第2季	院所數	140	71	108	87	92	14	512
	Hct-受檢率	97.23%	98.34%	97.70%	98.12%	98.01%	96.16%	97.76%
	Hct-平均值	31.22	31.75	31.48	31.37	31.45	30.60	31.40
	Hct < 24百分比	3.40%	3.20%	3.30%	3.20%	3.50%	4.50%	3.40%
97年第3季	院所數	141	71	109	86	92	14	513
	Hct-受檢率	97.97%	98.45%	97.83%	98.25%	97.64%	97.06%	97.98%
	Hct-平均值	31.58	31.90	31.73	31.61	31.67	30.80	31.66
	Hct < 24百分比	2.70%	2.60%	2.70%	3.10%	2.90%	4.60%	2.80%
97年第4季	院所數	142	71	110	86	94	15	518
	Hct-受檢率	98.13%	98.06%	98.22%	98.37%	98.33%	96.60%	98.18%
	Hct-平均值	31.37	31.85	31.79	31.61	31.89	30.91	31.65
	Hct < 24百分比	3.20%	2.70%	3.00%	2.80%	2.90%	3.00%	3.00%
97年小計	院所數	145	71	111	89	97	16	529
	Hct-受檢率	97.79%	98.16%	97.96%	98.20%	97.81%	96.21%	97.91%
	Hct-平均值	31.17	31.56	31.51	31.29	31.50	30.54	31.36
	Hct < 24百分比	3.20%	3.10%	3.00%	3.20%	3.30%	4.10%	3.20%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<24百分比=[(該院Hct<24百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<24%之百分比<15% ;全國合格率應>80%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

指標5.4.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	住院次數	562	113	211	110	279	26	1,301
	住院率	5.47	3.96	5.89	5.17	3.68	2.87	4.76
95年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	住院次數	404	135	220	85	206	36	1,086
	住院率	3.79	4.70	5.46	3.86	2.69	4.29	3.84
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	住院次數	966	248	431	195	485	62	2,387
	住院率	4.62	4.33	5.66	4.51	3.18	3.55	4.30
96年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	住院次數	394	129	193	61	341	26	1,144
	住院率	3.73	4.60	4.76	2.62	4.45	3.18	4.05
96年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	住院次數	389	126	235	49	224	37	1,060
	住院率	3.60	4.61	5.54	1.99	2.88	3.96	3.66
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	住院次數	783	255	428	110	565	63	2,204
	住院率	3.66	4.60	5.16	2.30	3.66	3.59	3.85
97年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	住院次數	375	106	214	66	215	25	1,001
	住院率	3.49	3.84	4.93	2.72	2.75	2.59	3.45
97年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	住院次數	379	105	231	55	256	30	1,056
	住院率	3.50	3.68	5.12	2.47	3.19	3.15	3.59
97年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	住院次數	754	211	445	121	471	55	2,057
	住院率	3.49	3.76	5.03	2.60	2.97	2.87	3.52

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。
 2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
 3.公式說明：
 住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數
 4.積極性目標值：無
 5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自本院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙集成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。
 6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 7.製表時間：98.06.29

指標5.4.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	住院次數	728	750	665	567	554	27	3,291
	住院率	4.57	4.75	4.02	6.87	4.23	1.27	4.59
95年下半年	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	住院次數	799	649	711	427	671	35	3,292
	住院率	4.78	4.08	4.22	5.01	4.47	1.75	4.39
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	住院次數	1,527	1,399	1,376	994	1,225	62	6,583
	住院率	4.68	4.42	4.12	5.93	4.36	1.50	4.49
96年上半年	院所數	39	28	41	18	35	3	164
	住院次數	819	757	773	363	680	31	3,423
	住院率	4.80	4.68	4.53	4.31	4.84	1.53	4.58
96年下半年	院所數	39	29	40	18	37	4	167
	住院次數	715	758	666	320	640	22	3,121
	住院率	4.05	4.55	3.74	3.69	4.40	1.04	4.03
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	住院次數	1,534	1,519	1,439	683	1,320	53	6,548
	住院率	4.42	4.62	4.12	3.99	4.62	1.28	4.30
97年上半年	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	住院次數	685	770	586	316	513	32	2,902
	住院率	3.82	4.54	3.33	3.73	3.68	1.52	3.77
97年下半年	院所數	40	29	40	18	33	5	165
	住院次數	743	726	592	346	486	52	2,945
	住院率	4.05	4.29	3.27	3.89	3.48	2.59	3.76
97年小計	院所數	40	29	40	18	34	5	166
	住院次數	1,428	1,496	1,178	662	999	84	5,847
	住院率	3.94	4.42	3.30	3.81	3.58	2.04	3.77

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4.積極性目標值：無

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙集成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

指標5.4.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_住院率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	132	62	99	79	84	13	469
	住院次數	3,103	1,682	2,227	2,155	2,182	156	11,505
	住院率	4.32	4.61	4.70	4.68	4.36	2.57	4.46
95年下半年	院所數	132	65	103	81	85	12	478
	住院次數	2,905	1,643	2,085	2,015	2,164	190	11,002
	住院率	3.93	4.40	4.22	4.26	4.18	3.01	4.14
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	住院次數	6,008	3,325	4,312	4,170	4,346	346	22,507
	住院率	4.12	4.50	4.45	4.47	4.27	2.80	4.29
96年上半年	院所數	135	68	105	83	87	12	490
	住院次數	2,915	1,682	2,130	1,784	2,273	171	10,955
	住院率	3.92	4.42	4.29	3.80	4.34	2.65	4.09
96年下半年	院所數	140	68	107	84	93	13	505
	住院次數	2,630	1,605	2,075	1,737	2,025	179	10,251
	住院率	3.41	4.06	3.99	3.56	3.72	2.67	3.68
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	住院次數	5,545	3,287	4,205	3,521	4,298	350	21,206
	住院率	3.66	4.24	4.13	3.67	4.02	2.66	3.88
97年上半年	院所數	140	71	109	88	93	14	515
	住院次數	2,735	1,742	2,119	1,657	1,894	199	10,346
	住院率	3.49	4.21	3.97	3.35	3.40	2.96	3.63
97年下半年	院所數	144	71	110	87	95	15	522
	住院次數	2,831	1,558	2,034	1,705	1,944	219	10,291
	住院率	3.53	3.69	3.70	3.33	3.36	3.28	3.51
97年小計	院所數	145	71	111	89	97	16	529
	住院次數	5,566	3,300	4,153	3,362	3,838	418	20,637
	住院率	3.51	3.95	3.83	3.34	3.38	3.12	3.57

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4.積極性目標值：無

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自本院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審醫藥材小組

7.製表時間：98.06.29

2.液透析_住院率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院							
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計	
18	11	14	13	12	3	71	
923	583	684	723	689	45	3,647	
5.60	5.36	6.66	6.01	5.86	3.02	5.80	
18	11	15	13	10	4	71	
787	646	562	768	635	61	3,459	
4.94	5.88	5.16	6.20	6.26	3.34	5.56	
19	11	15	13	12	4	74	
1,710	1,229	1,246	1,491	1,324	106	7,106	
5.28	5.62	5.89	6.10	6.05	3.20	5.68	
18	11	15	13	11	4	72	
807	546	527	685	570	41	3,176	
5.02	4.99	4.92	5.57	5.06	2.14	5.02	
18	11	15	13	11	4	72	
774	484	584	659	525	56	3,082	
4.68	4.28	5.32	5.22	4.50	2.86	4.74	
18	11	15	13	11	4	72	
1,581	1,030	1,111	1,344	1,095	97	6,258	
4.85	4.63	5.12	5.40	4.77	2.51	4.88	
18	11	15	12	11	5	72	
801	517	621	600	450	110	3,099	
4.80	4.48	5.42	4.86	3.90	5.45	4.72	
19	11	15	12	11	5	73	
849	445	505	650	445	96	2,990	
4.97	3.77	4.32	5.16	3.80	4.67	4.47	
19	11	15	12	11	5	73	
1,650	962	1,126	1,250	895	206	6,089	
4.89	4.12	4.87	5.01	3.85	5.06	4.59	

2.液透析_住院率(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
66	22	44	46	36	4	218
890	236	667	755	660	58	3,266
3.05	3.37	3.93	3.19	3.74	3.79	3.40
67	25	45	48	37	4	226
915	213	592	735	652	58	3,165
2.99	2.80	3.35	3.05	3.45	3.51	3.15
68	25	46	49	37	4	229
1,805	449	1,259	1,490	1,312	116	6,431
3.02	3.07	3.63	3.12	3.59	3.65	3.27
69	26	46	50	38	4	233
895	246	637	675	682	73	3,208
2.92	3.03	3.57	2.82	3.52	4.30	3.16
74	26	49	51	42	4	246
752	237	590	709	636	64	2,988
2.34	2.68	3.10	2.82	3.11	3.77	2.79
74	26	49	51	42	4	246
1,647	483	1,227	1,384	1,318	137	6,196
2.63	2.85	3.33	2.82	3.31	4.03	2.97
75	29	52	57	45	4	262
874	349	698	675	716	32	3,344
2.64	3.45	3.50	2.57	3.21	1.95	2.95
76	29	52	55	48	4	264
860	282	706	654	757	41	3,300
2.54	2.65	3.41	2.38	3.13	2.47	2.78
77	29	53	57	49	5	270
1,734	631	1,404	1,329	1,473	73	6,644
2.59	3.04	3.45	2.47	3.17	2.21	2.86

指標5.4.2 透析總額專業醫療服

年季	層級別	醫學中心					
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
95年上半年	總住院次數	2,795	913	1,607	1,155	2,037	252
	總人月數	14,225	4,489	6,032	3,661	10,180	1,192
	血液透析住院率	19.65%	20.34%	26.64%	31.55%	20.01%	21.14%
95年下半年	總住院次數	2,960	967	1,697	1,199	1,801	258
	總人月數	16,448	4,504	6,517	3,705	9,881	1,166
	血液透析住院率	18.00%	21.47%	26.04%	32.36%	18.23%	22.13%
96年上半年	總住院次數	3,292	996	1,858	1,184	1,909	267
	總人月數	17,388	4,696	7,088	3,923	10,190	1,169
	血液透析住院率	18.93%	21.21%	26.21%	30.18%	18.73%	22.84%
96年下半年	總住院次數	3,358	957	1,814	1,058	1,765	282
	總人月數	17,492	4,518	6,861	3,971	9,980	1,274
	血液透析住院率	19.20%	21.18%	26.44%	26.64%	17.69%	22.14%
97年上半年	總住院次數	3,498	937	1,958	1,292	1,785	244
	總人月數	17,654	4,580	7,241	4,246	10,316	1,248
	血液透析住院率	19.81%	20.46%	27.04%	30.43%	17.30%	19.55%
97年下半年	總住院次數	3,205	862	1,863	1,097	1,736	265
	總人月數	17,232	4,547	7,367	3,790	10,324	1,235
	血液透析住院率	18.60%	18.96%	25.29%	28.94%	16.82%	21.46%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：751)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間所有病人之總住院次數/統計期間之總病人月數。

(1)分子：分母ID於透析年月有申報住院案件之次數加總。

(2)分母：統計期間有申報血液透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。

(3)血液透析醫令：58001C、58027C、58029C

(4)單位：住院率 × 100 為平均每100人月住院次數

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計入需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所有申報這些長期透析個案住院費用之次數比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

務品質指標

小計
8,759
39,779
22.02%
8,882
42,221
21.04%
9,506
44,454
21.38%
9,234
44,096
20.94%
9,714
45,285
21.45%
9,028
44,495
20.28%

詳這些

血液透析_住院率(由健保申報資料計算)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
2,842	1,408	2,437	2,543	1,992	257	11,479
18,387	11,907	12,557	14,621	12,834	1,913	72,219
15.46%	11.82%	19.41%	17.39%	15.52%	13.43%	15.89%
2,443	1,429	2,033	2,462	1,979	269	10,615
16,495	12,159	11,806	14,611	12,877	2,021	69,969
14.81%	11.75%	17.22%	16.85%	15.37%	13.31%	15.17%
2,816	1,567	2,458	2,506	1,948	278	11,573
18,488	12,459	13,209	14,636	12,957	2,136	73,885
15.23%	12.58%	18.61%	17.12%	15.03%	13.01%	15.66%
2,938	1,447	2,404	2,392	1,940	298	11,419
19,234	12,640	13,262	14,439	12,859	2,115	74,549
15.28%	11.45%	18.13%	16.57%	15.09%	14.09%	15.32%
3,162	1,510	2,782	2,818	1,882	354	12,508
20,043	12,945	15,698	16,063	12,945	2,207	79,901
15.78%	11.66%	17.72%	17.54%	14.54%	16.04%	15.65%
3,143	1,503	2,714	2,648	1,830	303	12,141
20,223	13,049	16,320	16,049	12,816	2,171	80,628
15.54%	11.52%	16.63%	16.50%	14.28%	13.96%	15.05%

指標5.4.2 透析總額專業醫療服

年季	層級別	地區醫院					
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
95年上半年	總住院次數	1,722	1,427	1,888	1,193	1,597	253
	總人月數	18,039	17,071	17,198	9,291	14,628	2,157
	血液透析住院率	9.55%	8.36%	10.98%	12.84%	10.92%	11.73%
95年下半年	總住院次數	1,707	1,299	1,966	1,137	1,608	222
	總人月數	17,887	17,152	17,855	9,245	14,321	2,038
	血液透析住院率	9.54%	7.57%	11.01%	12.30%	11.23%	10.89%
96年上半年	總住院次數	1,597	1,434	2,221	1,318	1,837	276
	總人月數	16,533	17,454	18,147	10,157	15,448	2,149
	血液透析住院率	9.66%	8.22%	12.24%	12.98%	11.89%	12.84%
96年下半年	總住院次數	1,454	1,594	2,059	1,278	1,848	211
	總人月數	16,467	17,683	17,887	10,280	15,758	2,189
	血液透析住院率	8.83%	9.01%	11.51%	12.43%	11.73%	9.64%
97年上半年	總住院次數	1,567	1,516	1,954	1,131	1,867	215
	總人月數	16,806	18,021	16,579	9,074	15,623	2,308
	血液透析住院率	9.32%	8.41%	11.79%	12.46%	11.95%	9.32%
97年下半年	總住院次數	1,569	1,462	1,799	1,066	1,678	209
	總人月數	17,120	17,827	16,182	8,737	15,214	2,072
	血液透析住院率	9.16%	8.20%	11.12%	12.20%	11.03%	10.09%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：751)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：統計期間所有病人之總住院次數/統計期間之總病人月數。
 (1)分子：分母ID於透析年月有申報住院案件之次數加總。
 (2)分母：統計期間有申報血液透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。
 (3)血液透析醫令：58001C、58027C、58029C
 (4)單位：住院率 × 100 為平均每100人月住院次數
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所有申報這些長期透析個案住院費用之次數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

務品質指標

小計
8,080
78,384
10.31%
7,939
78,498
10.11%
8,683
79,888
10.87%
8,444
80,264
10.52%
8,250
78,411
10.52%
7,783
77,152
10.09%

詳這些

血液透析_住院率(由健保申報資料計算)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
1,820	393	1,243	1,509	1,297	91	6,353
30,350	7,365	18,736	24,478	18,695	1,827	101,451
6.00%	5.34%	6.63%	6.16%	6.94%	4.98%	6.26%
1,856	427	1,233	1,580	1,253	130	6,479
31,555	7,933	19,098	24,516	19,588	1,952	104,642
5.88%	5.38%	6.46%	6.44%	6.40%	6.66%	6.19%
2,021	481	1,329	1,483	1,295	114	6,723
32,713	8,809	19,745	25,005	20,583	2,014	108,869
6.18%	5.46%	6.73%	5.93%	6.29%	5.66%	6.18%
2,051	495	1,275	1,598	1,330	139	6,888
33,731	9,319	20,680	25,546	21,335	1,965	112,576
6.08%	5.31%	6.17%	6.26%	6.23%	7.07%	6.12%
2,211	564	1,429	1,850	1,551	125	7,730
34,775	10,039	21,686	27,482	23,558	1,917	119,457
6.36%	5.62%	6.59%	6.73%	6.58%	6.52%	6.47%
2,225	632	1,452	1,769	1,611	150	7,839
35,186	11,066	22,091	28,618	24,915	1,925	123,801
6.32%	5.71%	6.57%	6.18%	6.47%	7.79%	6.33%

指標5.4.2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_住院率(由健保申報資料計算)

年季	層級別	合計					
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
95年上半年	總住院次數	9,179	4,141	7,175	6,400	6,923	853
	總人月數	81,001	40,832	54,523	52,051	56,337	7,089
	血液透析住院率	11.33%	10.14%	13.16%	12.30%	12.29%	12.03%
95年下半年	總住院次數	8,966	4,122	6,929	6,378	6,641	879
	總人月數	82,385	41,748	55,276	52,077	56,667	7,177
	血液透析住院率	10.88%	9.87%	12.54%	12.25%	11.72%	12.25%
96年上半年	總住院次數	9,726	4,478	7,866	6,491	6,989	935
	總人月數	85,122	43,418	58,189	53,721	59,178	7,468
	血液透析住院率	11.43%	10.31%	13.52%	12.08%	11.81%	12.52%
96年下半年	總住院次數	9,801	4,493	7,552	6,326	6,883	930
	總人月數	86,924	44,160	58,690	54,236	59,932	7,543
	血液透析住院率	11.28%	10.17%	12.87%	11.66%	11.48%	12.33%
97年上半年	總住院次數	10,438	4,527	8,123	7,091	7,085	938
	總人月數	89,278	45,585	61,204	56,865	62,442	7,680
	血液透析住院率	11.69%	9.93%	13.27%	12.47%	11.35%	12.21%
97年下半年	總住院次數	10,142	4,459	7,828	6,580	6,855	927
	總人月數	89,761	46,489	61,960	57,194	63,269	7,403
	血液透析住院率	11.30%	9.59%	12.63%	11.50%	10.83%	12.52%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：751)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間所有病人之總住院次數/統計期間之總病人月數。

(1)分子：分母ID於透析年月有申報住院案件之次數加總。

(2)分母：統計期間有申報血液透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。

(3)血液透析醫令：58001C、58027C、58029C

(4)單位：住院率 × 100 為平均每100人月住院次數

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所有申報這些長期透析個案住院費用之次數比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

)

小計
34,671
291,833
11.88%
33,915
295,330
11.48%
36,485
307,096
11.88%
35,985
311,485
11.55%
38,202
323,054
11.83%
36,791
326,076
11.28%

詳這些

指標5.5.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	醫學中心						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.36	-	1.07	0.80	0.88	2.99	0.72
	透析時間≥1年之死亡率	0.82	0.77	0.86	1.75	0.44	0.77	0.77
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	1.00	1.02	0.36	1.43	0.52	1.81	0.88
	透析時間≥1年之死亡率	0.56	1.06	0.82	1.63	0.63	0.25	0.73
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.84	-	0.38	0.81	0.85	4.02	0.81
	透析時間≥1年之死亡率	0.55	0.46	0.58	0.72	0.23	1.06	0.48
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	-	-	0.75	0.46	0.27	-	0.25
	透析時間≥1年之死亡率	0.49	0.60	0.39	0.45	0.78	0.52	0.56
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.55	0.22	0.60	0.90	0.62	2.50	0.67
	透析時間≥1年之死亡率	0.60	0.72	0.65	1.11	0.52	0.65	0.64
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.56	1.36	0.70	0.47	0.30	-	0.54
	透析時間≥1年之死亡率	0.68	0.83	0.76	1.19	0.47	1.40	0.71
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.54	-	0.69	0.82	0.53	-	0.57
	透析時間≥1年之死亡率	0.77	0.59	0.62	0.63	0.48	0.84	0.64
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.97	-	0.63	2.14	0.53	-	0.87
	透析時間≥1年之死亡率	0.63	1.00	0.50	0.61	0.62	0.27	0.64
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	1.16	1.44	0.72	0.47	0.61	-	0.78
	透析時間≥1年之死亡率	0.71	1.08	0.60	0.49	0.42	0.78	0.64
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.78	0.78	0.68	1.00	0.50	-	0.69
	透析時間≥1年之死亡率	0.70	0.87	0.62	0.72	0.50	0.82	0.66
97年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.98	1.34	0.40	0.46	0.33	1.49	0.68
	透析時間≥1年之死亡率	0.73	0.70	0.42	0.76	0.22	0.47	0.54
97年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.81	1.29	0.31	1.11	0.61	2.02	0.76
	透析時間≥1年之死亡率	0.82	0.98	0.37	1.23	0.36	1.41	0.69
97年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	1.15	0.00	0.61	1.18	1.07	0.00	0.93
	透析時間≥1年之死亡率	0.63	0.30	0.52	0.85	0.41	0.00	0.52
97年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	1.20	1.02	0.28	0.00	1.34	4.90	0.93
	透析時間≥1年之死亡率	0.75	0.59	0.69	0.85	0.44	1.10	0.66
97年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	1.05	0.92	0.40	0.67	0.87	1.79	0.83
	透析時間≥1年之死亡率	0.73	0.64	0.50	0.92	0.36	0.74	0.60

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)透析時間<1年之死亡率 = ((透析少於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和)

(2)透析時間≥1年之死亡率 = ((透析大於等於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙集成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

液透析_死亡率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	12	3	71
2.05	1.27	1.75	1.37	1.48	-	1.58
1.05	0.91	0.91	0.82	0.87	1.20	0.93
18	11	14	13	12	3	71
1.35	0.91	1.28	1.16	1.97	2.14	1.36
0.71	0.84	0.95	0.75	0.65	1.44	0.79
18	11	14	13	12	3	71
1.43	1.37	0.51	1.15	1.30	1.93	1.22
0.81	0.59	0.57	0.87	0.55	0.93	0.70
18	11	15	13	10	4	71
1.72	1.44	1.27	1.31	1.78	2.47	1.55
0.89	0.92	0.77	0.83	0.89	0.97	0.86
19	11	15	13	12	4	74
1.63	1.24	1.18	1.25	1.62	1.72	1.42
0.86	0.82	0.80	0.82	0.73	1.12	0.82
18	11	15	13	11	4	72
1.99	1.09	1.40	1.01	0.74	1.48	1.31
1.11	0.76	0.84	1.00	0.59	1.08	0.89
18	11	15	13	11	4	72
2.11	1.39	0.85	1.04	1.63	1.61	1.49
0.68	0.75	0.71	0.88	0.74	0.38	0.74
18	11	15	13	11	4	72
1.03	1.14	0.79	1.30	0.86	1.54	1.05
0.76	0.60	0.70	1.06	0.78	1.88	0.82
18	11	15	13	11	4	72
1.61	1.09	0.98	1.23	1.32	3.69	1.37
0.87	0.75	1.02	0.63	0.72	1.24	0.81
18	11	15	13	11	4	72
1.67	1.19	1.00	1.14	1.15	2.01	1.30
0.86	0.71	0.82	0.89	0.71	1.15	0.81
18	11	15	12	10	5	71
2.40	1.26	1.69	0.76	1.38	0.60	1.53
1.19	0.83	1.04	0.88	0.86	1.10	0.98
18	11	15	12	11	5	72
2.11	0.42	1.50	1.17	0.86	1.63	1.32
0.92	0.68	0.61	0.52	0.53	0.71	0.67
19	11	15	12	11	5	73
1.43	0.39	1.53	0.77	0.76	0.48	1.01
0.59	0.75	0.72	0.51	0.70	0.97	0.66
18	11	15	12	11	5	72
1.22	0.96	1.31	0.69	1.19	1.59	1.12
0.87	0.88	0.93	0.61	0.61	0.84	0.78
19	11	15	12	11	5	73
1.77	0.74	1.51	0.85	1.05	1.07	1.24
0.89	0.79	0.82	0.63	0.67	0.90	0.77

指標5.5.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別 分局別	地區醫院						小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	透析時間<1年之死亡率	1.01	1.65	0.94	1.59	2.67	1.09	1.47
	透析時間≥1年之死亡率	0.66	0.83	0.85	0.95	0.81	0.67	0.80
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	透析時間<1年之死亡率	1.17	1.37	1.44	1.99	3.11	0.51	1.67
	透析時間≥1年之死亡率	0.68	0.61	0.73	0.90	0.90	0.82	0.74
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	透析時間<1年之死亡率	1.05	1.50	0.97	2.34	2.00	0.90	1.39
	透析時間≥1年之死亡率	0.55	0.68	0.59	0.79	0.88	0.69	0.68
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	透析時間<1年之死亡率	0.88	1.09	1.23	2.58	2.35	2.57	1.53
	透析時間≥1年之死亡率	0.71	0.47	0.69	0.61	0.66	0.59	0.63
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	透析時間<1年之死亡率	1.02	1.40	1.15	2.10	2.52	1.19	1.52
	透析時間≥1年之死亡率	0.65	0.64	0.72	0.81	0.81	0.69	0.71
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	透析時間<1年之死亡率	1.26	1.07	0.91	1.64	1.74	-	1.24
	透析時間≥1年之死亡率	0.76	0.56	0.84	1.12	0.86	0.46	0.78
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	透析時間<1年之死亡率	1.42	1.20	0.97	2.77	1.23	2.63	1.40
	透析時間≥1年之死亡率	0.56	0.65	0.63	0.56	0.94	0.69	0.67
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	透析時間<1年之死亡率	1.62	0.87	1.01	0.75	1.45	1.71	1.22
	透析時間≥1年之死亡率	0.59	0.86	0.64	0.68	0.69	0.57	0.69
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	透析時間<1年之死亡率	0.96	1.78	1.16	0.93	2.03	0.52	1.35
	透析時間≥1年之死亡率	0.65	0.62	0.66	0.79	0.88	0.81	0.71
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	透析時間<1年之死亡率	1.32	1.27	1.01	1.50	1.61	1.22	1.31
	透析時間≥1年之死亡率	0.64	0.67	0.69	0.78	0.84	0.63	0.71
97年第1季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	透析時間<1年之死亡率	1.41	1.06	1.44	1.38	1.35	0.97	1.32
	透析時間≥1年之死亡率	0.62	0.88	0.79	1.00	1.01	1.13	0.84
97年第2季	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	透析時間<1年之死亡率	0.76	1.33	0.85	0.35	1.30	1.08	0.95
	透析時間≥1年之死亡率	0.41	0.63	0.65	0.81	0.58	0.61	0.59
97年第3季	院所數	39	29	40	17	33	4	162
	透析時間<1年之死亡率	1.06	1.37	0.95	1.75	2.12	-	1.33
	透析時間≥1年之死亡率	0.60	0.55	0.61	0.79	0.49	0.73	0.60
97年第4季	院所數	40	29	40	18	32	5	164
	透析時間<1年之死亡率	0.81	1.10	0.50	1.97	1.28	1.22	1.03
	透析時間≥1年之死亡率	0.53	0.52	0.56	0.88	0.75	0.47	0.61
97年小計	院所數	40	29	40	18	34	5	166
	透析時間<1年之死亡率	1.01	1.22	0.93	1.38	1.52	0.81	1.16
	透析時間≥1年之死亡率	0.54	0.65	0.65	0.87	0.71	0.74	0.66

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)透析時間<1年之死亡率 = ((透析少於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和)

(2)透析時間≥1年之死亡率 = ((透析大於等於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙集成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

液透析_死亡率(台灣腎臟醫學會提供)

診所							
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計	
66	21	43	45	35	4	214	
1.03	0.93	0.59	0.62	0.51	1.97	0.77	
0.54	0.48	0.45	0.66	0.53	-	0.54	
65	22	44	46	36	4	217	
0.42	0.87	0.63	1.00	0.62	1.94	0.69	
0.48	0.50	0.48	0.48	0.64	-	0.50	
67	24	43	46	37	4	221	
0.72	0.81	1.14	0.86	0.60	-	0.78	
0.32	0.38	0.42	0.64	0.45	0.28	0.45	
67	25	44	48	37	4	225	
0.85	0.33	0.86	0.76	0.49	1.05	0.69	
0.39	0.34	0.43	0.47	0.47	0.13	0.42	
68	25	46	49	37	4	229	
0.76	0.73	0.80	0.81	0.55	1.27	0.73	
0.43	0.42	0.44	0.56	0.52	0.11	0.48	
68	26	45	49	37	4	229	
1.13	1.15	0.82	0.46	0.90	-	0.88	
0.56	0.42	0.45	0.74	0.70	0.54	0.60	
69	26	46	50	38	4	233	
0.63	0.75	0.73	0.35	0.35	-	0.53	
0.50	0.71	0.42	0.62	0.52	0.13	0.53	
71	26	46	50	38	4	235	
0.37	0.40	0.30	0.50	0.55	1.38	0.44	
0.36	0.42	0.47	0.43	0.60	0.76	0.45	
74	26	49	51	42	4	246	
0.46	0.41	0.51	0.55	0.35	-	0.45	
0.36	0.48	0.44	0.55	0.48	0.76	0.46	
74	26	49	51	42	4	246	
0.64	0.66	0.58	0.47	0.53	0.32	0.57	
0.44	0.51	0.45	0.58	0.57	0.55	0.51	
75	29	50	54	44	4	256	
0.44	0.72	0.42	0.69	0.68	-	0.57	
0.42	0.37	0.57	0.57	0.69	0.39	0.53	
75	29	51	56	44	4	259	
0.47	0.39	0.19	0.61	0.31	1.14	0.42	
0.50	0.41	0.59	0.42	0.41	0.69	0.48	
74	29	51	55	45	4	258	
0.40	0.13	0.52	0.37	0.45	1.15	0.40	
0.32	0.38	0.45	0.38	0.50	0.42	0.40	
75	29	52	54	48	4	262	
0.53	0.14	0.45	0.45	0.44	0.93	0.45	
0.36	0.49	0.53	0.43	0.62	0.67	0.47	
77	29	53	57	49	5	270	
0.46	0.34	0.40	0.52	0.47	0.87	0.46	
0.40	0.42	0.53	0.45	0.55	0.54	0.47	

指標5.5.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_死亡率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	透析時間<1年之死亡率	1.24	1.25	1.01	1.03	1.32	1.21	1.18
	透析時間≥1年之死亡率	0.72	0.79	0.72	0.80	0.67	0.64	0.73
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	透析時間<1年之死亡率	0.93	1.07	1.08	1.26	1.54	1.41	1.17
	透析時間≥1年之死亡率	0.59	0.69	0.69	0.67	0.71	0.66	0.66
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	透析時間<1年之死亡率	1.01	1.21	0.86	1.20	1.13	1.34	1.08
	透析時間≥1年之死亡率	0.51	0.57	0.52	0.73	0.55	0.69	0.57
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	透析時間<1年之死亡率	0.98	0.97	1.10	1.26	1.25	2.08	1.13
	透析時間≥1年之死亡率	0.58	0.58	0.59	0.58	0.65	0.56	0.60
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	透析時間<1年之死亡率	1.04	1.13	1.01	1.19	1.31	1.50	1.14
	透析時間≥1年之死亡率	0.60	0.66	0.63	0.69	0.65	0.64	0.64
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	透析時間<1年之死亡率	1.32	1.11	0.98	0.86	1.04	0.63	1.08
	透析時間≥1年之死亡率	0.74	0.61	0.69	0.89	0.68	0.78	0.73
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	透析時間<1年之死亡率	1.23	1.12	0.85	1.05	0.91	1.42	1.05
	透析時間≥1年之死亡率	0.59	0.68	0.57	0.67	0.67	0.47	0.63
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	透析時間<1年之死亡率	0.92	0.83	0.72	0.93	0.87	1.31	0.87
	透析時間≥1年之死亡率	0.53	0.70	0.58	0.64	0.67	0.95	0.62
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	透析時間<1年之死亡率	0.94	1.14	0.89	0.82	1.08	1.41	0.98
	透析時間≥1年之死亡率	0.58	0.66	0.65	0.61	0.63	0.92	0.63
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	透析時間<1年之死亡率	1.10	1.05	0.86	0.92	0.97	1.20	0.99
	透析時間≥1年之死亡率	0.61	0.67	0.62	0.70	0.66	0.78	0.65
97年第1季	院所數	140	71	107	85	91	14	508
	透析時間<1年之死亡率	1.21	1.02	1.10	0.81	0.98	0.80	1.04
	透析時間≥1年之死亡率	0.67	0.74	0.73	0.73	0.73	0.83	0.72
97年第2季	院所數	140	71	108	87	92	14	512
	透析時間<1年之死亡率	0.98	0.77	0.76	0.73	0.71	1.38	0.83
	透析時間≥1年之死亡率	0.61	0.62	0.59	0.55	0.47	0.78	0.57
97年第3季	院所數	141	71	109	86	92	14	513
	透析時間<1年之死亡率	0.90	0.68	0.92	0.78	0.96	0.39	0.85
	透析時間≥1年之死亡率	0.49	0.55	0.56	0.50	0.53	0.60	0.52
97年第4季	院所數	142	71	110	86	94	15	518
	透析時間<1年之死亡率	0.85	0.78	0.64	0.78	0.87	1.46	0.81
	透析時間≥1年之死亡率	0.56	0.61	0.63	0.57	0.62	0.73	0.60
97年小計	院所數	145	71	111	89	97	16	529
	透析時間<1年之死亡率	0.98	0.81	0.85	0.78	0.88	1.00	0.88
	透析時間≥1年之死亡率	0.58	0.63	0.63	0.59	0.59	0.74	0.60

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)透析時間<1年之死亡率 = ((透析少於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和)

(2)透析時間≥1年之死亡率 = ((透析大於等於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

指標5.5.2 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	死亡個案數	379	147	180	123	195	47	1,071
	總人月數	7,067	2,220	3,053	1,864	5,118	609	19,931
	血液透析死亡率	5.36%	6.62%	5.90%	6.60%	3.81%	7.72%	5.37%
95年第2季	死亡個案數	346	138	168	113	200	31	996
	總人月數	7,161	2,269	2,985	1,800	5,065	583	19,863
	血液透析死亡率	4.83%	6.08%	5.63%	6.28%	3.95%	5.32%	5.01%
95年第3季	死亡個案數	346	141	193	103	155	32	970
	總人月數	7,934	2,250	3,196	1,803	4,918	570	20,671
	血液透析死亡率	4.36%	6.27%	6.04%	5.71%	3.15%	5.61%	4.69%
95年第4季	死亡個案數	343	133	183	104	199	34	996
	總人月數	8,516	2,255	3,322	1,904	4,964	596	21,557
	血液透析死亡率	4.03%	5.90%	5.51%	5.46%	4.01%	5.70%	4.62%
96年第1季	死亡個案數	399	170	246	145	207	36	1,203
	總人月數	8,613	2,349	3,575	1,961	5,112	576	22,186
	血液透析死亡率	4.63%	7.24%	6.88%	7.39%	4.05%	6.25%	5.42%
96年第2季	死亡個案數	425	162	207	121	220	34	1,169
	總人月數	8,784	2,351	3,519	1,965	5,079	593	22,291
	血液透析死亡率	4.84%	6.89%	5.88%	6.16%	4.33%	5.73%	5.24%
96年第3季	死亡個案數	419	164	198	112	184	33	1,110
	總人月數	8,681	2,267	3,406	1,965	4,990	624	21,933
	血液透析死亡率	4.83%	7.23%	5.81%	5.70%	3.69%	5.29%	5.06%
96年第4季	死亡個案數	401	165	210	126	183	46	1,131
	總人月數	8,815	2,253	3,459	2,006	4,997	650	22,180
	血液透析死亡率	4.55%	7.32%	6.07%	6.28%	3.66%	7.08%	5.10%
97年第1季	死亡個案數	409	154	228	132	194	36	744
	總人月數	8,870	2,288	3,597	2,207	5,151	625	13,868
	血液透析死亡率	4.61%	6.73%	6.34%	5.98%	3.77%	5.76%	5.36%
97年第2季	死亡個案數	429	156	238	139	148	32	1,142
	總人月數	8,801	2,291	3,646	2,037	5,164	623	22,562
	血液透析死亡率	4.87%	6.81%	6.53%	6.82%	2.87%	5.14%	5.06%
97年第3季	死亡個案數	383	146	156	127	188	29	1,029
	總人月數	8,599	2,245	3,637	1,882	5,150	623	22,136
	血液透析死亡率	4.45%	6.50%	4.29%	6.75%	3.65%	4.65%	4.65%
97年第4季	死亡個案數	366	133	167	110	206	30	1,012
	總人月數	8,634	2,302	3,728	1,911	5,171	612	22,358
	血液透析死亡率	4.24%	5.78%	4.48%	5.76%	3.98%	4.90%	4.53%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：755)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間死亡個案數/統計期間之總病人月數。

(1)分子：統計期間分母ID中，勾稽死亡檔得到的死亡人數加總。

(2)分母：統計期間有申報血液透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。

(3)血液透析醫令：58001C、58027C、58029C

(4)單位：死亡率 × 100 為平均每100人月死亡率

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的當季中，長期透析個案死亡比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

液透析_死亡率(由健保申報資料計算)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
300	171	213	243	194	25	1,146
9,142	5,937	6,315	7,324	6,185	948	35,851
3.28%	2.88%	3.37%	3.32%	3.14%	2.64%	3.20%
260	155	226	257	188	38	1,124
9,250	5,970	6,242	7,298	6,651	965	36,376
2.81%	2.60%	3.62%	3.52%	2.83%	3.94%	3.09%
226	124	183	223	183	30	969
8,367	6,062	5,925	7,278	6,664	996	35,292
2.70%	2.05%	3.09%	3.06%	2.75%	3.01%	2.75%
265	160	171	247	170	26	1,039
8,130	6,097	5,883	7,334	6,215	1,025	34,684
3.26%	2.62%	2.91%	3.37%	2.74%	2.54%	3.00%
301	171	236	270	203	23	1,204
8,975	6,189	6,502	7,396	6,575	1,057	36,694
3.35%	2.76%	3.63%	3.65%	3.09%	2.18%	3.28%
299	150	218	238	193	23	1,121
9,517	6,271	6,711	7,241	6,382	1,079	37,201
3.14%	2.39%	3.25%	3.29%	3.02%	2.13%	3.01%
302	139	175	276	193	37	1,122
9,552	6,289	6,362	7,261	6,415	1,070	36,949
3.16%	2.21%	2.75%	3.80%	3.01%	3.46%	3.04%
330	154	209	232	191	31	1,147
9,690	6,351	6,905	7,179	6,446	1,045	37,616
3.41%	2.42%	3.03%	3.23%	2.96%	2.97%	3.05%
389	181	262	287	201	37	968
9,990	6,442	7,775	7,929	6,508	1,089	29,743
3.89%	2.81%	3.37%	3.62%	3.09%	3.40%	3.25%
360	182	224	236	174	29	1,205
10,066	6,506	7,922	8,136	6,437	1,118	40,185
3.58%	2.80%	2.83%	2.90%	2.70%	2.59%	3.00%
308	160	183	241	198	28	1,118
10,059	6,485	8,128	8,027	6,363	1,104	40,166
3.06%	2.47%	2.25%	3.00%	3.11%	2.54%	2.78%
311	119	174	266	196	16	1,082
10,169	6,564	8,192	8,025	6,451	1,067	40,468
3.06%	1.81%	2.12%	3.31%	3.04%	1.50%	2.67%

指標5.5.2 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	死亡個案數	216	144	167	117	162	24	830
	總人月數	8,907	8,528	8,499	4,701	7,781	1,125	39,541
	血液透析死亡率	2.43%	1.69%	1.96%	2.49%	2.08%	2.13%	2.10%
95年第2季	死亡個案數	178	122	144	107	145	21	717
	總人月數	9,135	8,543	8,699	4,590	6,847	1,032	38,846
	血液透析死亡率	1.95%	1.43%	1.66%	2.33%	2.12%	2.03%	1.85%
95年第3季	死亡個案數	176	120	150	116	115	25	702
	總人月數	9,045	8,579	8,784	4,603	6,817	1,038	38,866
	血液透析死亡率	1.95%	1.40%	1.71%	2.52%	1.69%	2.41%	1.81%
95年第4季	死亡個案數	166	99	162	108	146	22	703
	總人月數	8,845	8,573	9,071	4,642	7,504	1,000	39,635
	血液透析死亡率	1.88%	1.15%	1.79%	2.33%	1.95%	2.20%	1.77%
96年第1季	死亡個案數	200	121	199	134	151	17	822
	總人月數	8,372	8,677	9,054	5,036	7,614	1,076	39,829
	血液透析死亡率	2.39%	1.39%	2.20%	2.66%	1.98%	1.58%	2.06%
96年第2季	死亡個案數	171	123	154	127	157	25	757
	總人月數	8,162	8,778	9,095	5,122	7,834	1,073	40,064
	血液透析死亡率	2.10%	1.40%	1.69%	2.48%	2.00%	2.33%	1.89%
96年第3季	死亡個案數	171	138	179	143	134	20	785
	總人月數	8,202	8,835	9,157	5,195	7,839	1,095	40,323
	血液透析死亡率	2.08%	1.56%	1.95%	2.75%	1.71%	1.83%	1.95%
96年第4季	死亡個案數	158	125	157	116	157	24	737
	總人月數	8,265	8,849	8,735	5,085	7,919	1,094	39,947
	血液透析死亡率	1.91%	1.41%	1.80%	2.28%	1.98%	2.19%	1.84%
97年第1季	死亡個案數	193	177	157	139	170	18	661
	總人月數	8,359	9,007	8,309	4,652	7,910	1,158	31,036
	血液透析死亡率	2.31%	1.97%	1.89%	2.99%	2.15%	1.55%	2.13%
97年第2季	死亡個案數	157	132	146	115	132	17	699
	總人月數	8,449	9,018	8,269	4,421	7,714	1,150	39,021
	血液透析死亡率	1.86%	1.46%	1.77%	2.60%	1.71%	1.48%	1.79%
97年第3季	死亡個案數	177	117	110	91	151	13	659
	總人月數	8,586	9,007	8,057	4,393	7,613	927	38,583
	血液透析死亡率	2.06%	1.30%	1.37%	2.07%	1.98%	1.40%	1.71%
97年第4季	死亡個案數	160	86	101	119	141	15	622
	總人月數	8,534	8,822	8,125	4,335	7,601	1,145	38,562
	血液透析死亡率	1.87%	0.97%	1.24%	2.75%	1.86%	1.31%	1.61%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：755)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間死亡個案數/統計期間之總病人月數。

(1)分子：統計期間分母ID中，勾稽死亡檔得到的死亡人數加總。

(2)分母：統計期間有申報血液透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。

(3)血液透析醫令：58001C、58027C、58029C

(4)單位：死亡率 × 100 為平均每100人月死亡率

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的當季中，長期透析個案死亡比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

液透析_死亡率(由健保申報資料計算)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
139	33	60	110	63	7	412
15,200	3,622	9,320	12,260	9,192	906	50,500
0.91%	0.91%	0.64%	0.90%	0.69%	0.77%	0.82%
117	37	59	95	83	5	396
15,156	3,743	9,419	12,221	9,503	921	50,963
0.77%	0.99%	0.63%	0.78%	0.87%	0.54%	0.78%
102	22	62	112	65	6	369
15,606	3,848	9,518	12,226	9,709	952	51,859
0.65%	0.57%	0.65%	0.92%	0.67%	0.63%	0.71%
107	38	59	94	66	5	369
15,954	4,085	9,580	12,291	9,879	1,000	52,789
0.67%	0.93%	0.62%	0.76%	0.67%	0.50%	0.70%
145	27	64	108	84	7	435
16,284	4,324	9,828	12,499	10,199	1,027	54,161
0.89%	0.62%	0.65%	0.86%	0.82%	0.68%	0.80%
123	41	60	102	68	2	396
16,429	4,485	9,917	12,507	10,384	987	54,709
0.75%	0.91%	0.61%	0.82%	0.65%	0.20%	0.72%
106	30	67	92	85	10	390
16,714	4,564	10,173	12,651	10,509	991	55,602
0.63%	0.66%	0.66%	0.73%	0.81%	1.01%	0.70%
115	35	62	102	79	11	404
17,017	4,755	10,507	12,895	10,826	974	56,974
0.68%	0.74%	0.59%	0.79%	0.73%	1.13%	0.71%
141	39	74	119	103	7	342
17,275	4,949	10,788	13,548	11,594	972	41,851
0.82%	0.79%	0.69%	0.88%	0.89%	0.72%	0.82%
135	36	82	102	74	8	437
17,502	5,090	10,901	13,935	11,964	945	60,337
0.77%	0.71%	0.75%	0.73%	0.62%	0.85%	0.72%
124	37	51	87	94	6	399
17,406	5,445	10,938	14,176	12,250	964	61,179
0.71%	0.68%	0.47%	0.61%	0.77%	0.62%	0.65%
130	32	56	110	99	4	431
17,778	5,618	11,153	14,442	12,665	961	62,617
0.73%	0.57%	0.50%	0.76%	0.78%	0.42%	0.69%

指標5.5.2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_死亡率(由健保申報資料計算)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	死亡個案數	1,034	495	620	593	614	103	3,459
	總人月數	40,316	20,307	27,187	26,149	28,276	3,588	145,823
	血液透析死亡率	2.56%	2.44%	2.28%	2.27%	2.17%	2.87%	2.37%
95年第2季	死亡個案數	901	452	597	572	616	95	3,233
	總人月數	40,702	20,525	27,345	25,909	28,066	3,501	146,048
	血液透析死亡率	2.21%	2.20%	2.18%	2.21%	2.19%	2.71%	2.21%
95年第3季	死亡個案數	850	407	588	554	518	93	3,010
	總人月數	40,952	20,739	27,423	25,910	28,108	3,556	146,688
	血液透析死亡率	2.08%	1.96%	2.14%	2.14%	1.84%	2.62%	2.05%
95年第4季	死亡個案數	881	430	575	553	581	87	3,107
	總人月數	41,445	21,010	27,856	26,171	28,562	3,621	148,665
	血液透析死亡率	2.13%	2.05%	2.06%	2.11%	2.03%	2.40%	2.09%
96年第1季	死亡個案數	1,045	489	745	657	645	83	3,664
	總人月數	42,244	21,539	28,959	26,892	29,500	3,736	152,870
	血液透析死亡率	2.47%	2.27%	2.57%	2.44%	2.19%	2.22%	2.40%
96年第2季	死亡個案數	1,018	476	639	588	638	84	3,443
	總人月數	42,892	21,885	29,242	26,835	29,679	3,732	154,265
	血液透析死亡率	2.37%	2.18%	2.19%	2.19%	2.15%	2.25%	2.23%
96年第3季	死亡個案數	998	471	619	623	596	100	3,407
	總人月數	43,149	21,955	29,098	27,072	29,753	3,780	154,807
	血液透析死亡率	2.31%	2.15%	2.13%	2.30%	2.00%	2.65%	2.20%
96年第4季	死亡個案數	1,004	479	638	576	610	112	3,419
	總人月數	43,787	22,208	29,606	27,165	30,188	3,763	156,717
	血液透析死亡率	2.29%	2.16%	2.15%	2.12%	2.02%	2.98%	2.18%
97年第1季	死亡個案數	1,132	551	721	677	668	98	2,715
	總人月數	44,494	22,686	30,469	28,336	31,163	3,844	116,498
	血液透析死亡率	2.54%	2.43%	2.37%	2.39%	2.14%	2.55%	2.33%
97年第2季	死亡個案數	1,081	506	690	592	528	86	3,483
	總人月數	44,818	22,905	30,738	28,529	31,279	3,836	162,105
	血液透析死亡率	2.41%	2.21%	2.24%	2.08%	1.69%	2.24%	2.15%
97年第3季	死亡個案數	992	460	500	546	631	76	3,205
	總人月數	44,650	23,182	30,760	28,478	31,376	3,618	162,064
	血液透析死亡率	2.22%	1.98%	1.63%	1.92%	2.01%	2.10%	1.98%
97年第4季	死亡個案數	967	370	498	605	642	65	3,147
	總人月數	45,115	23,306	31,198	28,713	31,888	3,785	164,005
	血液透析死亡率	2.14%	1.59%	1.60%	2.11%	2.01%	1.72%	1.92%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：755)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間死亡個案數/統計期間之總病人月數。

(1)分子：統計期間分母ID中，勾稽死亡檔得到的死亡人數加總。

(2)分母：統計期間有申報血液透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。

(3)血液透析醫令：58001C、58027C、58029C

(4)單位：死亡率 × 100 為平均每100人月死亡率

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的當季中，長期透析個案死亡比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

指標5.6.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	39	34	9	5	10	14	111
	瘻管重建率	0.38	1.19	0.25	0.23	0.13	1.54	0.41
95年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	53	10	23	1	16	4	107
	瘻管重建率	0.50	0.35	0.57	0.05	0.21	0.48	0.38
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	92	44	32	6	26	18	218
	瘻管重建率	0.44	0.77	0.42	0.14	0.17	1.03	0.39
96年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	37	4	5	1	23	1	71
	瘻管重建率	0.35	0.14	0.12	0.04	0.30	0.12	0.25
96年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	65	7	17	2	14	-	105
	瘻管重建率	0.60	0.26	0.40	0.08	0.18	0.00	0.36
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	102	11	22	3	37	1	176
	瘻管重建率	0.48	0.20	0.27	0.06	0.24	0.06	0.31
97年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	85	7	11	4	19	4	130
	瘻管重建率	0.79	0.25	0.25	0.16	0.24	0.41	0.45
97年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	77	8	16	1	10	4	116
	瘻管重建率	0.71	0.28	0.35	0.04	0.12	0.42	0.39
97年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	162	15	27	5	29	8	246
	瘻管重建率	0.75	0.27	0.30	0.11	0.18	0.42	0.42

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

瘻管重建個案數=追蹤期間所有病人需重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之人數

瘻管重建率=(追蹤期間所有病人須重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之總次數)×100/(追蹤期間之總病人月數)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製成成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

指標5.6.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	瘻管重建個案數	118	63	51	62	48	18	360
	瘻管重建率	0.74	0.40	0.31	0.75	0.37	0.84	0.50
95年下半年	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	瘻管重建個案數	96	53	54	37	86	4	330
	瘻管重建率	0.57	0.33	0.32	0.43	0.57	0.20	0.44
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	瘻管重建個案數	214	116	105	99	134	22	690
	瘻管重建率	0.66	0.37	0.31	0.59	0.48	0.53	0.47
96年上半年	院所數	39	28	41	18	35	3	164
	瘻管重建個案數	88	48	35	31	56	10	268
	瘻管重建率	0.52	0.30	0.21	0.37	0.40	0.49	0.36
96年下半年	院所數	39	29	40	18	37	4	167
	瘻管重建個案數	107	51	68	33	45	11	315
	瘻管重建率	0.61	0.31	0.38	0.38	0.31	0.52	0.41
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	瘻管重建個案數	195	99	103	64	101	21	583
	瘻管重建率	0.56	0.30	0.30	0.37	0.35	0.51	0.38
97年上半年	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	瘻管重建個案數	75	46	46	42	71	12	292
	瘻管重建率	0.42	0.27	0.26	0.50	0.51	0.57	0.38
97年下半年	院所數	40	29	40	18	33	5	165
	瘻管重建個案數	122	49	30	46	55	13	315
	瘻管重建率	0.66	0.29	0.17	0.52	0.39	0.65	0.40
97年小計	院所數	40	29	40	18	34	5	166
	瘻管重建個案數	197	95	76	88	126	25	607
	瘻管重建率	0.54	0.28	0.21	0.51	0.45	0.61	0.39

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

瘻管重建個案數=追蹤期間所有病人須重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之人數

瘻管重建率=(追蹤期間所有病人須重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之總次數)×100/(追蹤期間之總病人月數)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製成成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

指標5.6.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_瘻管重建率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年上半年	院所數	132	62	99	79	84	13	469
	瘻管重建個案數	334	151	172	231	183	59	1,130
	瘻管重建率	0.46	0.41	0.36	0.50	0.37	0.97	0.44
95年下半年	院所數	132	65	103	81	85	12	478
	瘻管重建個案數	354	134	189	218	200	53	1,148
	瘻管重建率	0.48	0.36	0.38	0.46	0.39	0.84	0.43
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	瘻管重建個案數	688	285	361	449	383	112	2,278
	瘻管重建率	0.47	0.39	0.37	0.48	0.38	0.91	0.43
96年上半年	院所數	135	68	105	83	87	12	490
	瘻管重建個案數	290	117	156	199	202	49	1,013
	瘻管重建率	0.39	0.31	0.31	0.42	0.39	0.76	0.38
96年下半年	院所數	140	68	107	84	93	13	505
	瘻管重建個案數	394	107	230	215	164	45	1,155
	瘻管重建率	0.51	0.27	0.44	0.44	0.30	0.67	0.41
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	瘻管重建個案數	684	224	386	414	366	94	2,168
	瘻管重建率	0.45	0.29	0.38	0.43	0.34	0.71	0.40
97年上半年	院所數	140	71	109	88	93	14	515
	瘻管重建個案數	346	99	189	225	200	49	1,108
	瘻管重建率	0.44	0.24	0.35	0.45	0.36	0.73	0.39
97年下半年	院所數	144	71	110	87	95	15	522
	瘻管重建個案數	358	116	194	189	162	55	1,074
	瘻管重建率	0.45	0.27	0.35	0.37	0.28	0.82	0.37
97年小計	院所數	145	71	111	89	97	16	529
	瘻管重建個案數	704	215	383	414	362	104	2,182
	瘻管重建率	0.44	0.26	0.35	0.41	0.32	0.78	0.38

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

瘻管重建個案數=追蹤期間所有病人須重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之人數

瘻管重建率=(追蹤期間所有病人須重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之總次數)×100/(追蹤期間之總病人月數)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關併症、住院、植是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

液透析_瘻管重建率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	12	3	71
59	38	46	61	68	15	287
0.36	0.35	0.45	0.51	0.58	1.01	0.46
18	11	15	13	10	4	71
85	39	53	46	53	31	307
0.53	0.36	0.49	0.37	0.52	1.70	0.49
19	11	15	13	12	4	74
144	77	99	107	121	46	594
0.44	0.35	0.47	0.44	0.55	1.39	0.48
18	11	15	13	11	4	72
62	35	55	62	74	25	313
0.39	0.32	0.51	0.50	0.66	1.31	0.50
18	11	15	13	11	4	72
114	23	70	65	57	28	357
0.69	0.20	0.64	0.52	0.49	1.43	0.55
18	11	15	13	11	4	72
176	58	125	127	131	53	670
0.54	0.26	0.58	0.51	0.57	1.37	0.52
18	11	15	12	11	5	72
97	24	59	95	41	25	341
0.58	0.21	0.52	0.77	0.36	1.24	0.52
19	11	15	12	11	5	73
77	34	63	53	35	27	289
0.45	0.29	0.54	0.42	0.30	1.31	0.43
19	11	15	12	11	5	73
174	58	122	148	76	52	630
0.52	0.25	0.53	0.59	0.33	1.28	0.48

管情形及

液透析_瘻管重建率(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
66	22	44	46	36	4	218
118	16	66	103	57	12	372
0.40	0.23	0.39	0.43	0.32	0.78	0.39
67	25	45	48	37	4	226
120	32	59	134	45	14	404
0.39	0.42	0.33	0.56	0.24	0.85	0.40
68	25	46	49	37	4	229
238	48	125	237	102	26	776
0.40	0.33	0.36	0.50	0.28	0.82	0.39
69	26	46	50	38	4	233
103	30	61	105	49	13	361
0.34	0.37	0.34	0.44	0.25	0.77	0.36
74	26	49	51	42	4	246
108	26	75	115	48	6	378
0.34	0.29	0.39	0.46	0.23	0.35	0.35
74	26	49	51	42	4	246
211	56	136	220	97	19	739
0.34	0.33	0.37	0.45	0.24	0.56	0.35
75	29	52	57	45	4	262
89	22	73	84	69	8	345
0.27	0.22	0.37	0.32	0.31	0.49	0.30
76	29	52	55	48	4	264
82	25	85	89	62	11	354
0.24	0.24	0.41	0.32	0.26	0.66	0.30
77	29	53	57	49	5	270
171	47	158	173	131	19	699
0.26	0.23	0.39	0.32	0.28	0.58	0.30

管情形及

管情形及

指標5.6.2 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	醫學中心						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年上半年	瘻管重建總次數	176	90	101	39	92	44	542
	總人月數	14,225	4,489	6,032	3,661	10,180	1,192	39,779
	瘻管重建率(每百人月)	1.24%	2.00%	1.67%	1.07%	0.90%	3.69%	1.36%
95年下半年	瘻管重建總次數	262	88	118	37	75	26	606
	總人月數	16,448	4,504	6,517	3,705	9,881	1,166	42,221
	瘻管重建率(每百人月)	1.59%	1.95%	1.81%	1.00%	0.76%	2.23%	1.44%
96年上半年	瘻管重建總次數	288	105	132	35	73	28	661
	總人月數	17,388	4,696	7,088	3,923	10,190	1,169	44,454
	瘻管重建率(每百人月)	1.66%	2.24%	1.86%	0.89%	0.72%	2.40%	1.49%
96年下半年	瘻管重建總次數	303	117	116	40	57	34	667
	總人月數	17,492	4,518	6,861	3,971	9,980	1,274	44,096
	瘻管重建率(每百人月)	1.73%	2.59%	1.69%	1.01%	0.57%	2.67%	1.51%
97年上半年	瘻管重建總次數	350	99	121	51	60	30	711
	總人月數	17,654	4,580	7,241	4,246	10,316	1,248	45,285
	瘻管重建率(每百人月)	1.98%	2.16%	1.67%	1.20%	0.58%	2.40%	1.57%
97年下半年	瘻管重建總次數	343	92	167	51	51	24	728
	總人月數	17,232	4,547	7,367	3,790	10,324	1,235	44,495
	瘻管重建率(每百人月)	1.99%	2.02%	2.27%	1.35%	0.49%	1.94%	1.64%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：759)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間所有病人須重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之總次數/統計期間之總病人月數。

(1)分子：統計期間分母ID中，往前勾稽1年曾申報動靜脈瘻管或人工血管手術，於透析年月之再次申報次數加總。(動靜脈瘻管或人工血管手術：69032C、69034C、47059B、47061B)

(2)分母：統計期間有申報血液透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。

(3)血液透析醫令：58001C、58027C、58029C

(4)單位：瘻管重建率 × 100 為平均每100人月瘻管重建率。

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所所有申報這些長期透析個案重建或修復人工血管或植管費用之次數比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

3- 瘻管重建率(由健保申報資料計算)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
334	79	248	106	158	43	968
18,387	11,907	12,557	14,621	12,834	1,913	72,219
1.82%	0.66%	1.97%	0.72%	1.23%	2.25%	1.34%
262	84	260	140	129	33	908
16,495	12,159	11,806	14,611	12,877	2,021	69,969
1.59%	0.69%	2.20%	0.96%	1.00%	1.63%	1.30%
292	115	270	141	120	34	972
18,488	12,459	13,209	14,636	12,957	2,136	73,885
1.58%	0.92%	2.04%	0.96%	0.93%	1.59%	1.32%
360	115	290	160	115	38	1,078
19,234	12,640	13,262	14,439	12,859	2,115	74,549
1.87%	0.91%	2.19%	1.11%	0.89%	1.80%	1.45%
348	130	391	207	107	33	1,216
20,043	12,945	15,698	16,063	12,945	2,207	79,901
1.74%	1.00%	2.49%	1.29%	0.83%	1.50%	1.52%
404	117	422	175	128	35	1,281
20,223	13,049	16,320	16,049	12,816	2,171	80,628
2.00%	0.90%	2.59%	1.09%	1.00%	1.61%	1.59%

指標5.6.2 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	瘻管重建總次數	194	119	205	81	90	42	731
	總人月數	18,039	17,071	17,198	9,291	14,628	2,157	78,384
	瘻管重建率(每百人月)	1.08%	0.70%	1.19%	0.87%	0.62%	1.95%	0.93%
95年下半年	瘻管重建總次數	187	108	252	51	89	23	710
	總人月數	17,887	17,152	17,855	9,245	14,321	2,038	78,498
	瘻管重建率(每百人月)	1.05%	0.63%	1.41%	0.55%	0.62%	1.13%	0.90%
96年上半年	瘻管重建總次數	152	117	216	65	88	14	652
	總人月數	16,533	17,454	18,147	10,157	15,448	2,149	79,888
	瘻管重建率(每百人月)	0.92%	0.67%	1.19%	0.64%	0.57%	0.65%	0.82%
96年下半年	瘻管重建總次數	175	127	260	102	67	19	750
	總人月數	16,467	17,683	17,887	10,280	15,758	2,189	80,264
	瘻管重建率(每百人月)	1.06%	0.72%	1.45%	0.99%	0.43%	0.87%	0.93%
97年上半年	瘻管重建總次數	198	165	271	69	93	18	814
	總人月數	16,806	18,021	16,579	9,074	15,623	2,308	78,411
	瘻管重建率(每百人月)	1.18%	0.92%	1.63%	0.76%	0.60%	0.78%	1.04%
97年下半年	瘻管重建總次數	214	172	266	81	97	14	844
	總人月數	17,120	17,827	16,182	8,737	15,214	2,072	77,152
	瘻管重建率(每百人月)	1.25%	0.96%	1.64%	0.93%	0.64%	0.68%	1.09%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：759)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：統計期間所有病人須重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之總次數/統計期間之總病人月數。
 (1)分子：統計期間分母ID中，往前勾稽1年曾申報動靜脈瘻管或人工血管手術，於透析年月之再次申報次數加總。(動靜脈瘻管或人工血管手術：69032C、69034C、47059B、47061B)
 (2)分母：統計期間有申報血液透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。
 (3)血液透析醫令：58001C、58027C、58029C
 (4)單位：瘻管重建率×100 為平均每100人月瘻管重建率。
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所所有申報這些長期透析個案重建或修復人工血管或植管費用之次數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審醫藥小組
 6. 製表時間：98.04.24

3- 瘻管重建率(由健保申報資料計算)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
232	16	176	155	70	15	664
30,350	7,365	18,736	24,478	18,695	1,827	101,451
0.76%	0.22%	0.94%	0.63%	0.37%	0.82%	0.65%
260	33	175	172	71	13	724
31,555	7,933	19,098	24,516	19,588	1,952	104,642
0.82%	0.42%	0.92%	0.70%	0.36%	0.67%	0.69%
251	55	163	167	68	15	719
32,713	8,809	19,745	25,005	20,583	2,014	108,869
0.77%	0.62%	0.83%	0.67%	0.33%	0.74%	0.66%
322	75	197	155	73	6	828
33,731	9,319	20,680	25,546	21,335	1,965	112,576
0.95%	0.80%	0.95%	0.61%	0.34%	0.31%	0.74%
306	56	231	210	85	4	892
34,775	10,039	21,686	27,482	23,558	1,917	119,457
0.88%	0.56%	1.07%	0.76%	0.36%	0.21%	0.75%
368	86	291	214	87	13	1,059
35,186	11,066	22,091	28,618	24,915	1,925	123,801
1.05%	0.78%	1.32%	0.75%	0.35%	0.68%	0.86%

指標5.6.2 透析總額專業醫療服務品質指標-瘻管重建率(由健保申報資料計算)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	瘻管重建總次數	936	304	730	381	410	144	2,905
	總人月數	81,001	40,832	54,523	52,051	56,337	7,089	291,833
	瘻管重建率(每百人月)	1.16%	0.74%	1.34%	0.73%	0.73%	2.03%	1.00%
95年下半年	瘻管重建總次數	971	313	805	400	364	95	2,948
	總人月數	82,385	41,748	55,276	52,077	56,667	7,177	295,330
	瘻管重建率(每百人月)	1.18%	0.75%	1.46%	0.77%	0.64%	1.32%	1.00%
96年上半年	瘻管重建總次數	983	392	781	408	349	91	3,004
	總人月數	85,122	43,418	58,189	53,721	59,178	7,468	307,096
	瘻管重建率(每百人月)	1.15%	0.90%	1.34%	0.76%	0.59%	1.22%	0.98%
96年下半年	瘻管重建總次數	1,160	434	863	457	312	97	3,323
	總人月數	86,924	44,160	58,690	54,236	59,932	7,543	311,485
	瘻管重建率(每百人月)	1.33%	0.98%	1.47%	0.84%	0.52%	1.29%	1.07%
97年上半年	瘻管重建總次數	1,202	450	1,014	537	345	85	3,633
	總人月數	89,278	45,585	61,204	56,865	62,442	7,680	323,054
	瘻管重建率(每百人月)	1.35%	0.99%	1.66%	0.94%	0.55%	1.11%	1.12%
97年下半年	瘻管重建總次數	1,329	467	1,146	521	363	86	3,912
	總人月數	89,761	46,489	61,960	57,194	63,269	7,403	326,076
	瘻管重建率(每百人月)	1.48%	1.00%	1.85%	0.91%	0.57%	1.16%	1.20%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：759)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：統計期間所有病人須重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之總次數/統計期間之總病人月數。
 (1)分子：統計期間分母ID中，往前勾稽1年曾申報動靜脈瘻管或人工血管手術，於透析年月之再次申報次數加總。(動靜脈瘻管或人工血管手術：69032C、69034C、47059B、47061B)
 (2)分母：統計期間有申報血液透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭竭緊急血液透析者。
 (3)血液透析醫令：58001C、58027C、58029C
 (4)單位：瘻管重建率 × 100 為平均每100人月瘻管重建率。
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所所有申報這些長期透析個案重建或修復人工血管或植管費用之次數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審醫藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

指標5.7.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	醫學中心						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	1	0	3	1	0	0	5
	脫離率(I)-腎功能回復	1.18%	0.00%	5.56%	1.92%	0.00%	0.00%	1.92%
	腎移植人數	10	2	6	4	8	-	30
	脫離率(II)-腎移植	0.55%	0.40%	0.83%	1.00%	0.60%	0.00%	0.61%
95年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	2	0	0	4	0	0	6
	脫離率(I)-腎功能回復	2.30%	0.00%	0.00%	10.53%	0.00%	0.00%	2.82%
	腎移植人數	20	-	2	5	5	-	32
	脫離率(II)-腎移植	1.09%	0.00%	0.29%	1.25%	0.38%	0.00%	0.65%
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	3	0	3	5	0	0	11
	脫離率(I)-腎功能回復	1.74%	0.00%	3.70%	5.56%	0.00%	0.00%	2.33%
	腎移植人數	30	2	8	9	13	-	62
	脫離率(II)-腎移植	1.62%	0.40%	1.10%	2.24%	0.98%	0.00%	1.25%
96年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	0	0	3	2	0	0	5
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	7.50%	4.26%	0.00%	0.00%	2.07%
	腎移植人數	8	-	3	-	2	1	14
	脫離率(II)-腎移植	0.43%	0.00%	0.42%	0.00%	0.15%	0.66%	0.28%
96年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	1	0	2	2	0	0	5
	脫離率(I)-腎功能回復	1.85%	0.00%	6.06%	6.06%	0.00%	0.00%	2.78%
	腎移植人數	6	2	4	3	3	-	18
	脫離率(II)-腎移植	0.32%	0.42%	0.54%	0.68%	0.23%	0.00%	0.36%
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	1	0	5	4	0	0	10
	脫離率(I)-腎功能回復	0.90%	0.00%	6.85%	5.00%	0.00%	0.00%	2.38%
	腎移植人數	14	2	7	3	5	1	32
	脫離率(II)-腎移植	0.74%	0.41%	0.95%	0.68%	0.37%	0.62%	0.64%
97年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	2	0	2	1	0	1	6
	脫離率(I)-腎功能回復	1.71%	0.00%	2.86%	1.85%	0.00%	11.11%	1.60%
	腎移植人數	6	-	4	3	4	1	18
	脫離率(II)-腎移植	0.16%	0.00%	0.27%	0.35%	0.15%	0.30%	0.18%
97年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	0	0	1	0	0	0	1
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	2.17%	0.00%	0.00%	0.00%	0.32%
	腎移植人數	7	3	6	2	5	2	25
	脫離率(II)-腎移植	0.19%	0.31%	0.39%	0.26%	0.18%	0.63%	0.25%
97年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	2	0	3	1	0	1	7
	脫離率(I)-腎功能回復	0.87%	0.00%	2.59%	1.03%	0.00%	7.14%	1.01%
	腎移植人數	13	3	10	5	9	3	43
	脫離率(II)-腎移植	0.18%	0.15%	0.33%	0.30%	0.17%	0.46%	0.21%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

腎功能恢復人數=追蹤期間新病人或原透析病人腎功能回復而不須繼續接受透析治療者

脫離率 I (腎功能回復而不須再透析者) = (追蹤期間新病人或原透析病人因腎功能回復而不須再繼續接受透析治療之人數) / (追蹤期間之所有新病人數)

腎移植人數=追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療者

脫離率 II (因腎移植而不須再透析者) = (追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療之人數) / (追蹤期間之所有病人數)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙集成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

指標5.7.1 透析總額專業醫療服務品質指標-1

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	腎功能恢復人數	2	0	0	1	1	0	4
	脫離率(I)-腎功能回復	0.93%	0.00%	0.00%	1.08%	0.63%	0.00%	0.43%
	腎移植人數	17	6	6	1	4	1	35
	脫離率(II)-腎移植	0.57%	0.21%	0.20%	0.07%	0.16%	0.25%	0.26%
95年下半年	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	腎功能恢復人數	3	2	0	1	1	2	9
	脫離率(I)-腎功能回復	1.94%	2.04%	0.00%	1.16%	0.50%	10.53%	1.17%
	腎移植人數	17	9	13	3	3	1	46
	脫離率(II)-腎移植	0.43%	0.25%	0.33%	0.14%	0.09%	0.28%	0.27%
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	腎功能恢復人數	5	2	0	2	2	2	13
	脫離率(I)-腎功能回復	1.35%	0.80%	0.00%	1.12%	0.56%	3.39%	0.77%
	腎移植人數	34	15	19	4	7	2	81
	脫離率(II)-腎移植	0.81%	0.40%	0.48%	0.18%	0.20%	0.50%	0.45%
96年上半年	院所數	39	28	41	18	35	3	164
	腎功能恢復人數	2	0	4	1	3	1	11
	脫離率(I)-腎功能回復	0.88%	0.00%	1.71%	1.15%	1.46%	3.70%	1.27%
	腎移植人數	11	9	6	2	1	1	30
	脫離率(II)-腎移植	0.35%	0.30%	0.19%	0.13%	0.04%	0.29%	0.22%
96年下半年	院所數	39	29	40	18	37	4	167
	腎功能恢復人數	2	0	6	3	3	1	15
	脫離率(I)-腎功能回復	1.18%	0.00%	3.73%	4.69%	2.01%	2.70%	2.15%
	腎移植人數	13	5	4	0	1	1	24
	脫離率(II)-腎移植	0.41%	0.17%	0.13%	0.00%	0.04%	0.27%	0.17%
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	腎功能恢復人數	4	0	10	4	6	2	26
	脫離率(I)-腎功能回復	1.01%	0.00%	2.53%	2.65%	1.69%	3.13%	1.66%
	腎移植人數	24	14	10	2	2	2	54
	脫離率(II)-腎移植	0.73%	0.45%	0.30%	0.13%	0.07%	0.52%	0.38%
97年上半年	院所數	38	29	39	17	34	4	161
	腎功能恢復人數	0	2	3	4	2	1	12
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.75%	1.13%	2.27%	0.83%	2.86%	0.97%
	腎移植人數	8	2	10	1	3	2	26
	脫離率(II)-腎移植	0.13%	0.03%	0.16%	0.03%	0.06%	0.28%	0.10%
97年下半年	院所數	40	29	40	18	33	5	165
	腎功能恢復人數	3	2	3	1	2	0	11
	脫離率(I)-腎功能回復	1.22%	0.84%	1.14%	0.60%	1.04%	0.00%	0.97%
	腎移植人數	9	5	8	2	1	1	26
	脫離率(II)-腎移植	0.14%	0.09%	0.13%	0.06%	0.02%	0.14%	0.10%
97年小計	院所數	40	29	40	18	34	5	166
	腎功能恢復人數	3	4	6	5	4	1	23
	脫離率(I)-腎功能回復	0.60%	0.79%	1.13%	1.45%	0.92%	1.64%	0.97%
	腎移植人數	17	7	18	3	4	3	52
	脫離率(II)-腎移植	0.13%	0.06%	0.15%	0.05%	0.04%	0.21%	0.10%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

腎功能恢復人數=追蹤期間新病人或原透析病人腎功能回復而不須繼續接受透析治療者

脫離率 I (腎功能回復而不須再透析者) = (追蹤期間新病人或原透析病人因腎功能回復而不須再繼續接受透析治療之人數) / (追蹤期間之所有新病人數)

腎移植人數=追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療者

脫離率 II (因腎移植而不須再透析者) = (追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療之人數) / (追蹤期間之所有病人數)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

指標5.7.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	132	62	99	79	84	13	469
	腎功能恢復人數	18	0	8	7	5	1	39
	脫離率(I)-腎功能回復	1.97%	0.00%	1.37%	1.17%	0.74%	1.02%	1.18%
	腎移植人數	68	14	22	20	35	1	160
	脫離率(II)-腎移植	0.52%	0.21%	0.25%	0.24%	0.38%	0.09%	0.34%
95年下半年	院所數	132	65	103	81	85	12	478
	腎功能恢復人數	12	4	2	7	3	4	32
	脫離率(I)-腎功能回復	1.61%	1.08%	0.42%	1.56%	0.49%	5.48%	1.17%
	腎移植人數	78	22	28	18	17	2	165
	脫離率(II)-腎移植	0.55%	0.29%	0.29%	0.20%	0.17%	0.18%	0.32%
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	腎功能恢復人數	30	4	10	14	8	5	71
	脫離率(I)-腎功能回復	1.81%	0.50%	0.95%	1.34%	0.62%	2.92%	1.18%
	腎移植人數	146	36	50	38	52	3	325
	脫離率(II)-腎移植	0.99%	0.46%	0.50%	0.40%	0.50%	0.25%	0.61%
96年上半年	院所數	135	68	105	83	87	12	490
	腎功能恢復人數	8	5	10	5	3	1	32
	脫離率(I)-腎功能回復	0.97%	1.45%	1.77%	1.08%	0.43%	1.18%	1.07%
	腎移植人數	39	11	23	15	14	5	107
	脫離率(II)-腎移植	0.29%	0.16%	0.25%	0.18%	0.15%	0.44%	0.22%
96年下半年	院所數	140	68	107	84	93	13	505
	腎功能恢復人數	14	4	9	7	3	1	38
	脫離率(I)-腎功能回復	1.97%	1.17%	2.21%	1.84%	0.52%	1.18%	1.52%
	腎移植人數	41	14	18	13	10	6	102
	脫離率(II)-腎移植	0.30%	0.20%	0.19%	0.15%	0.10%	0.50%	0.21%
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	腎功能恢復人數	21	9	17	11	6	2	66
	脫離率(I)-腎功能回復	1.37%	1.31%	1.75%	1.30%	0.47%	1.18%	1.20%
	腎移植人數	80	25	41	28	24	11	209
	脫離率(II)-腎移植	0.57%	0.35%	0.43%	0.32%	0.24%	0.91%	0.41%
97年上半年	院所數	140	71	109	88	93	14	515
	腎功能恢復人數	8	4	7	6	4	2	31
	脫離率(I)-腎功能回復	0.64%	0.58%	0.85%	0.72%	0.42%	1.72%	0.67%
	腎移植人數	42	5	27	19	18	8	119
	脫離率(II)-腎移植	0.15%	0.03%	0.14%	0.11%	0.09%	0.34%	0.12%
97年下半年	院所數	144	71	110	87	95	15	522
	腎功能恢復人數	5	4	7	5	2	1	24
	脫離率(I)-腎功能回復	0.48%	0.69%	0.97%	0.67%	0.23%	1.04%	0.59%
	腎移植人數	39	13	27	22	13	6	120
	脫離率(II)-腎移植	0.14%	0.09%	0.14%	0.12%	0.06%	0.26%	0.12%
97年小計	院所數	145	71	111	89	97	16	529
	腎功能恢復人數	13	8	14	11	6	3	55
	脫離率(I)-腎功能回復	0.56%	0.63%	0.91%	0.69%	0.33%	1.42%	0.63%
	腎移植人數	81	18	54	41	31	14	239
	脫離率(II)-腎移植	0.15%	0.06%	0.14%	0.12%	0.08%	0.30%	0.12%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

腎功能恢復人數=追蹤期間新病人或原透析病人腎功能回復而不須繼續接受透析治療者

脫離率 I (腎功能回復而不須再透析者) = (追蹤期間新病人或原透析病人因腎功能回復而不須再繼續接受透析治療之人數) / (追蹤期間之所有新病人數)

腎移植人數=追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療者

脫離率 II (因腎移植而不須再透析者) = (追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療之人數) / (追蹤期間之所有病人數)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製成成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

2.液透析_脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	12	3	71
11	0	3	4	4	1	23
3.50%	0.00%	2.80%	1.98%	2.14%	3.85%	2.30%
20	2	4	3	9	-	38
0.65%	0.10%	0.21%	0.14%	0.42%	0.00%	0.33%
18	11	15	13	10	4	71
6	2	1	0	2	2	13
2.50%	1.56%	0.93%	0.00%	1.60%	5.26%	1.63%
15	9	3	5	1	1	34
0.51%	0.43%	0.16%	0.21%	0.05%	0.29%	0.29%
19	11	15	13	12	4	74
17	2	4	4	6	3	36
3.07%	0.68%	1.87%	1.10%	1.92%	4.69%	2.00%
35	11	7	8	10	1	72
1.12%	0.52%	0.34%	0.33%	0.46%	0.29%	0.59%
18	11	15	13	11	4	72
5	5	2	1	0	0	13
2.06%	3.52%	1.83%	0.73%	0.00%	0.00%	1.63%
10	2	7	5	5	2	31
0.34%	0.10%	0.36%	0.22%	0.25%	0.56%	0.27%
18	11	15	13	11	4	72
11	3	1	2	0	0	17
6.32%	3.09%	1.12%	2.90%	0.00%	0.00%	2.75%
8	3	5	2	2	5	25
0.27%	0.15%	0.26%	0.09%	0.10%	1.39%	0.22%
18	11	15	13	11	4	72
15	8	1	3	0	0	27
3.60%	3.32%	0.51%	1.46%	0.00%	0.00%	1.90%
18	5	12	7	7	7	56
0.60%	0.25%	0.61%	0.31%	0.34%	1.94%	0.48%
18	11	15	12	11	5	72
5	1	2	0	2	0	10
1.52%	0.48%	0.94%	0.00%	1.03%	0.00%	0.81%
8	1	4	6	6	4	29
0.14%	0.02%	0.10%	0.14%	0.15%	0.54%	0.13%
19	11	15	12	11	5	73
2	1	3	3	0	1	10
0.75%	0.65%	1.88%	1.42%	0.00%	2.56%	0.95%
7	3	8	3	1	1	23
0.12%	0.07%	0.20%	0.07%	0.02%	0.14%	0.10%
19	11	15	12	11	5	73
7	2	5	3	2	1	20
1.17%	0.55%	1.34%	0.67%	0.48%	1.06%	0.88%
15	4	12	9	7	5	52
0.13%	0.05%	0.15%	0.10%	0.09%	0.34%	0.11%

血液透析_脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
66	22	44	46	36	4	218
4	0	2	1	0	0	7
1.34%	0.00%	1.27%	0.40%	0.00%	0.00%	0.63%
21	4	6	12	14	0	57
0.40%	0.31%	0.19%	0.28%	0.43%	0.00%	0.33%
67	25	45	48	37	4	226
1	0	1	2	0	0	4
0.38%	0.00%	0.77%	1.22%	0.00%	0.00%	0.42%
26	4	10	5	8	0	53
0.48%	0.28%	0.32%	0.12%	0.24%	0.00%	0.30%
68	25	46	49	37	4	229
5	0	3	3	0	0	11
0.89%	0.00%	1.05%	0.72%	0.00%	0.00%	0.53%
47	8	16	17	22	0	110
0.84%	0.55%	0.50%	0.38%	0.64%	0.00%	0.60%
69	26	46	50	38	4	233
1	0	1	1	0	0	3
0.33%	0.00%	0.55%	0.52%	0.00%	0.00%	0.28%
10	0	7	8	6	1	32
0.18%	0.00%	0.21%	0.18%	0.17%	0.33%	0.17%
74	26	49	51	42	4	246
0	1	0	0	0	0	1
0.00%	0.85%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.10%
14	4	5	8	4	0	35
0.24%	0.25%	0.15%	0.18%	0.11%	0.00%	0.18%
74	26	49	51	42	4	246
1	1	1	0	0	0	3
0.16%	0.44%	0.33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.14%
24	4	12	16	10	1	67
0.41%	0.25%	0.35%	0.35%	0.27%	0.33%	0.34%
75	29	52	57	45	4	262
1	1	0	1	0	0	3
0.18%	0.63%	0.00%	0.27%	0.00%	0.00%	0.17%
20	2	9	9	5	1	46
0.17%	0.06%	0.13%	0.10%	0.06%	0.17%	0.12%
76	29	52	55	48	4	264
0	1	0	1	0	0	2
0.00%	0.70%	0.00%	0.31%	0.00%	0.00%	0.13%
16	2	5	15	6	2	46
0.14%	0.05%	0.07%	0.16%	0.07%	0.34%	0.11%
77	29	53	57	49	5	270
1	2	0	2	0	0	5
0.10%	0.66%	0.00%	0.29%	0.00%	0.00%	0.15%
36	4	14	24	11	3	92
0.15%	0.05%	0.10%	0.13%	0.07%	0.26%	0.11%

指標5.7.2 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別	醫學中心					
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
95年下半年	統計期間完全脫離人數	3	3	4	2	4	1
	統計期間後三個月脫離人數	11	3	4	2	7	2
	統計期間最後一個月脫離人數	12	6	8	4	8	3
	新病人數	219	57	130	112	184	30
	完全脫離比率	1.37%	5.26%	3.08%	1.79%	2.17%	3.33%
	後三個月脫離比率	5.02%	5.26%	3.08%	1.79%	3.80%	6.67%
	最後一個月脫離比率	5.48%	10.53%	6.15%	3.57%	4.35%	10.00%
96年上半年	統計期間完全脫離人數	1	2	2	0	1	0
	統計期間後三個月脫離人數	5	4	4	0	3	0
	統計期間最後一個月脫離人數	14	4	7	2	4	1
	新病人數	224	66	137	80	143	23
	完全脫離比率	0.45%	3.03%	1.46%	0.00%	0.70%	0.00%
	後三個月脫離比率	2.23%	6.06%	2.92%	0.00%	2.10%	0.00%
	最後一個月脫離比率	6.25%	6.06%	5.11%	2.50%	2.80%	4.35%
96年下半年	統計期間完全脫離人數	1	3	0	0	2	0
	統計期間後三個月脫離人數	5	6	2	3	5	0
	統計期間最後一個月脫離人數	14	6	3	3	8	0
	新病人數	252	51	170	109	177	36
	完全脫離比率	0.40%	5.88%	0.00%	0.00%	1.13%	0.00%
	後三個月脫離比率	1.98%	11.76%	1.18%	2.75%	2.82%	0.00%
	最後一個月脫離比率	5.56%	11.76%	1.76%	2.75%	4.52%	0.00%
97年上半年	統計期間完全脫離人數	7	1	3	0	0	1
	統計期間後三個月脫離人數	8	2	6	3	0	2
	統計期間最後一個月脫離人數	10	3	7	3	2	2
	新病人數	249	48	150	81	125	33
	完全脫離比率	2.81%	2.08%	2.00%	0.00%	0.00%	3.03%
	後三個月脫離比率	3.21%	4.17%	4.00%	3.70%	0.00%	6.06%
	最後一個月脫離比率	4.02%	6.25%	4.67%	3.70%	1.60%	6.06%
97年下半年	統計期間完全脫離人數	1	3	1	1	1	0
	統計期間後三個月脫離人數	6	4	5	3	2	0
	統計期間最後一個月脫離人數	11	5	7	5	3	2
	新病人數	259	65	155	132	191	35
	完全脫離比率	0.39%	4.62%	0.65%	0.76%	0.52%	0.00%
	後三個月脫離比率	2.32%	6.15%	3.23%	2.27%	1.05%	0.00%
	最後一個月脫離比率	4.25%	7.69%	4.52%	3.79%	1.57%	5.71%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：763)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間脫離人數(需再排除死亡者)/新病人數

(1)分子1：分母病患在統計期間內完全脫離人數。分母之病患在統計期間內(費用年月9601-9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(2)分子2：分母病患在統計期間後三個月脫離人數。分母之病患在統計期間後三個月(費用年月9604-9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(3)分子3：分母病患在統計期間最後一個月脫離人數。分母之病患在統計期間最後一個月(費用年月9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(4)分母：新病人數。

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所沒有再申報這些長期透析個案血液透析費用之人數比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

指標-血液

小計	
17	
29	
41	
732	
2.32%	
3.96%	
5.60%	
6	
16	
32	
673	
0.89%	
2.38%	
4.75%	
6	
21	
34	
795	
0.75%	
2.64%	
4.28%	
12	
21	
27	
686	
1.75%	
3.06%	
3.94%	
7	
20	
33	
837	
0.84%	
2.39%	
3.94%	

透析_腎功能回復脫離率(由健保申報資料計算)

區域醫院							
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計	
4	3	2	2	2	0	13	
10	8	5	9	8	1	41	
12	10	7	11	9	1	50	
236	145	170	196	197	21	965	
1.69%	2.07%	1.18%	1.02%	1.02%	0.00%	1.35%	
4.24%	5.52%	2.94%	4.59%	4.06%	4.76%	4.25%	
5.08%	6.90%	4.12%	5.61%	4.57%	4.76%	5.18%	
2	4	0	2	1	0	9	
6	8	2	6	1	3	26	
9	11	3	8	2	3	36	
182	131	116	169	202	33	833	
1.10%	3.05%	0.00%	1.18%	0.50%	0.00%	1.08%	
3.30%	6.11%	1.72%	3.55%	0.50%	9.09%	3.12%	
4.95%	8.40%	2.59%	4.73%	0.99%	9.09%	4.32%	
0	3	1	4	1	0	9	
3	9	5	7	5	0	29	
10	10	10	11	6	0	47	
250	167	179	195	195	18	1,004	
0.00%	1.80%	0.56%	2.05%	0.51%	0.00%	0.90%	
1.20%	5.39%	2.79%	3.59%	2.56%	0.00%	2.89%	
4.00%	5.99%	5.59%	5.64%	3.08%	0.00%	4.68%	
4	2	0	2	2	1	11	
13	5	2	4	2	1	27	
17	9	3	6	3	3	41	
195	123	171	160	203	20	872	
2.05%	1.63%	0.00%	1.25%	0.99%	5.00%	1.26%	
6.67%	4.07%	1.17%	2.50%	0.99%	5.00%	3.10%	
8.72%	7.32%	1.75%	3.75%	1.48%	15.00%	4.70%	
2	8	3	4	3	0	20	
4	13	7	10	5	1	40	
7	19	8	12	6	5	57	
234	173	225	209	194	35	1,070	
0.85%	4.62%	1.33%	1.91%	1.55%	0.00%	1.87%	
1.71%	7.51%	3.11%	4.78%	2.58%	2.86%	3.74%	
2.99%	10.98%	3.56%	5.74%	3.09%	14.29%	5.33%	

指標5.7.2 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別	地區醫院					
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
95年下半年	統計期間完全脫離人數	2	4	2	0	2	2
	統計期間後三個月脫離人數	7	11	9	0	4	3
	統計期間最後一個月脫離人數	9	14	11	5	7	3
	新病人數	206	136	184	73	135	30
	完全脫離比率	0.97%	2.94%	1.09%	0.00%	1.48%	6.67%
	後三個月脫離比率	3.40%	8.09%	4.89%	0.00%	2.96%	10.00%
	最後一個月脫離比率	4.37%	10.29%	5.98%	6.85%	5.19%	10.00%
96年上半年	統計期間完全脫離人數	1	3	3	1	1	1
	統計期間後三個月脫離人數	3	7	5	3	4	1
	統計期間最後一個月脫離人數	12	8	9	3	5	1
	新病人數	152	96	172	66	153	18
	完全脫離比率	0.66%	3.13%	1.74%	1.52%	0.65%	5.56%
	後三個月脫離比率	1.97%	7.29%	2.91%	4.55%	2.61%	5.56%
	最後一個月脫離比率	7.89%	8.33%	5.23%	4.55%	3.27%	5.56%
96年下半年	統計期間完全脫離人數	0	2	0	2	2	0
	統計期間後三個月脫離人數	2	6	1	4	5	0
	統計期間最後一個月脫離人數	11	7	2	5	6	0
	新病人數	135	132	202	103	153	26
	完全脫離比率	0.00%	1.52%	0.00%	1.94%	1.31%	0.00%
	後三個月脫離比率	1.48%	4.55%	0.50%	3.88%	3.27%	0.00%
	最後一個月脫離比率	8.15%	5.30%	0.99%	4.85%	3.92%	0.00%
97年上半年	統計期間完全脫離人數	3	3	4	0	0	2
	統計期間後三個月脫離人數	3	7	7	5	1	2
	統計期間最後一個月脫離人數	6	12	9	5	3	2
	新病人數	108	131	135	100	123	20
	完全脫離比率	2.78%	2.29%	2.96%	0.00%	0.00%	10.00%
	後三個月脫離比率	2.78%	5.34%	5.19%	5.00%	0.81%	10.00%
	最後一個月脫離比率	5.56%	9.16%	6.67%	5.00%	2.44%	10.00%
97年下半年	統計期間完全脫離人數	0	4	2	1	1	0
	統計期間後三個月脫離人數	2	8	5	4	2	1
	統計期間最後一個月脫離人數	6	13	12	4	3	3
	新病人數	146	169	187	85	155	25
	完全脫離比率	0.00%	2.37%	1.07%	1.18%	0.65%	0.00%
	後三個月脫離比率	1.37%	4.73%	2.67%	4.71%	1.29%	4.00%
	最後一個月脫離比率	4.11%	7.69%	6.42%	4.71%	1.94%	12.00%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：763)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間脫離人數(需再排除死亡者)/新病人數

(1)分子1：分母病患在統計期間內完全脫離人數。分母之病患在統計期間內(費用年月9601-9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(2)分子2：分母病患在統計期間後三個月脫離人數。分母之病患在統計期間後三個月(費用年月9604-9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(3)分子3：分母病患在統計期間最後一個月脫離人數。分母之病患在統計期間最後一個月(費用年月9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(4)分母：新病人數。

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所沒有再申報這些長期透析個案血液透析費用之人數比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

指標-血液

小計	
12	
34	
49	
764	
1.57%	
4.45%	
6.41%	
10	
23	
38	
657	
1.52%	
3.50%	
5.78%	
6	
18	
31	
751	
0.80%	
2.40%	
4.13%	
12	
25	
37	
617	
1.94%	
4.05%	
6.00%	
8	
22	
41	
767	
1.04%	
2.87%	
5.35%	

透析_腎功能回復脫離率(由健保申報資料計算)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
0	1	2	2	1	1	7
6	3	2	4	3	1	19
8	5	4	5	5	1	28
206	68	128	164	188	11	765
0.00%	1.47%	1.56%	1.22%	0.53%	9.09%	0.92%
2.91%	4.41%	1.56%	2.44%	1.60%	9.09%	2.48%
3.88%	7.35%	3.13%	3.05%	2.66%	9.09%	3.66%
1	4	0	1	0	0	6
5	6	2	1	3	1	18
9	6	4	3	5	2	29
218	73	107	135	146	21	700
0.46%	5.48%	0.00%	0.74%	0.00%	0.00%	0.86%
2.29%	8.22%	1.87%	0.74%	2.05%	4.76%	2.57%
4.13%	8.22%	3.74%	2.22%	3.42%	9.52%	4.14%
0	2	1	1	1	0	5
0	3	2	3	2	0	10
11	5	5	6	2	0	29
223	90	138	177	184	9	821
0.00%	2.22%	0.72%	0.56%	0.54%	0.00%	0.61%
0.00%	3.33%	1.45%	1.69%	1.09%	0.00%	1.22%
4.93%	5.56%	3.62%	3.39%	1.09%	0.00%	3.53%
6	3	0	1	1	0	11
13	5	0	3	1	0	22
18	8	0	6	5	1	38
254	95	112	154	159	12	786
2.36%	3.16%	0.00%	0.65%	0.63%	0.00%	1.40%
5.12%	5.26%	0.00%	1.95%	0.63%	0.00%	2.80%
7.09%	8.42%	0.00%	3.90%	3.14%	8.33%	4.83%
3	0	3	2	2	0	10
8	2	5	4	4	0	23
14	4	5	8	5	0	36
237	93	158	218	218	17	941
1.27%	0.00%	1.90%	0.92%	0.92%	0.00%	1.06%
3.38%	2.15%	3.16%	1.83%	1.83%	0.00%	2.44%
5.91%	4.30%	3.16%	3.67%	2.29%	0.00%	3.83%

指標5.7.2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_腎功能回復脫離率(由健保申報資料)

年季	層級別	合計					
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
95年下半年	統計期間完全脫離人數	9	11	10	6	9	4
	統計期間後三個月脫離人數	34	25	20	15	22	7
	統計期間最後一個月脫離人數	41	35	30	25	29	8
	新病人數	867	406	612	545	704	92
	完全脫離比率	1.04%	2.71%	1.63%	1.10%	1.28%	4.35%
	後三個月脫離比率	3.92%	6.16%	3.27%	2.75%	3.13%	7.61%
	最後一個月脫離比率	4.73%	8.62%	4.90%	4.59%	4.12%	8.70%
96年上半年	統計期間完全脫離人數	5	13	5	4	3	1
	統計期間後三個月脫離人數	19	25	13	10	11	5
	統計期間最後一個月脫離人數	44	29	23	16	16	7
	新病人數	776	366	532	450	644	95
	完全脫離比率	0.64%	3.55%	0.94%	0.89%	0.47%	1.05%
	後三個月脫離比率	2.45%	6.83%	2.44%	2.22%	1.71%	5.26%
	最後一個月脫離比率	5.67%	7.92%	4.32%	3.56%	2.48%	7.37%
96年下半年	統計期間完全脫離人數	1	10	2	7	6	0
	統計期間後三個月脫離人數	10	24	10	17	17	0
	統計期間最後一個月脫離人數	46	28	20	25	22	0
	新病人數	860	440	689	584	709	89
	完全脫離比率	0.12%	2.27%	0.29%	1.20%	0.85%	0.00%
	後三個月脫離比率	1.16%	5.45%	1.45%	2.91%	2.40%	0.00%
	最後一個月脫離比率	5.35%	6.36%	2.90%	4.28%	3.10%	0.00%
97年上半年	統計期間完全脫離人數	20	9	7	3	3	4
	統計期間後三個月脫離人數	37	19	15	15	4	5
	統計期間最後一個月脫離人數	51	32	19	20	13	8
	新病人數	806	397	568	495	610	85
	完全脫離比率	2.48%	2.27%	1.23%	0.61%	0.49%	4.71%
	後三個月脫離比率	4.59%	4.79%	2.64%	3.03%	0.66%	5.88%
	最後一個月脫離比率	6.33%	8.06%	3.35%	4.04%	2.13%	9.41%
97年下半年	統計期間完全脫離人數	6	15	9	8	7	0
	統計期間後三個月脫離人數	20	27	22	21	13	2
	統計期間最後一個月脫離人數	38	41	32	29	17	10
	新病人數	876	500	725	644	758	112
	完全脫離比率	0.68%	3.00%	1.24%	1.24%	0.92%	0.00%
	後三個月脫離比率	2.28%	5.40%	3.03%	3.26%	1.72%	1.79%
	最後一個月脫離比率	4.34%	8.20%	4.41%	4.50%	2.24%	8.93%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：763)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間脫離人數(需再排除死亡者)/新病人數

(1)分子1：分母病患在統計期間內完全脫離人數。分母之病患在統計期間內(費用年月9601-9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(2)分子2：分母病患在統計期間後三個月脫離人數。分母之病患在統計期間後三個月(費用年月9604-9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(3)分子3：分母病患在統計期間最後一個月脫離人數。分母之病患在統計期間最後一個月(費用年月9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(4)分母：新病人數。

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所沒有再申報這些長期透析個案血液透析費用之人數比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

計算)

小計
49
123
168
3,226
1.52%
3.81%
5.21%
31
83
135
2,863
1.08%
2.90%
4.72%
26
78
141
3,371
0.77%
2.31%
4.18%
46
95
143
2,961
1.55%
3.21%
4.83%
45
105
167
3,615
1.24%
2.90%
4.62%

指標5.7.3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	43	10	17	18	28	1	117
	所有病人數	2,512	1,273	1,146	854	1,934	232	7,951
	脫離比率	1.71%	0.79%	1.48%	2.11%	1.45%	0.43%	1.47%
95年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	38	4	25	16	16	2	101
	所有病人數	2,389	748	1,120	854	1,955	222	7,288
	脫離比率	1.59%	0.53%	2.23%	1.87%	0.82%	0.90%	1.39%
96年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	42	6	13	10	16	1	88
	所有病人數	3,011	832	1,281	908	1,981	235	8,248
	脫離比率	1.39%	0.72%	1.01%	1.10%	0.81%	0.43%	1.07%
96年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	37	6	14	20	16	3	96
	所有病人數	2,897	768	1,245	879	1,883	238	7,910
	脫離比率	1.28%	0.78%	1.12%	2.28%	0.85%	1.26%	1.21%
97年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	38	15	12	16	16	6	103
	所有病人數	3,105	830	1,354	919	1,961	261	8,430
	脫離比率	1.22%	1.81%	0.89%	1.74%	0.82%	2.30%	1.22%
97年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	40	6	34	23	30	4	137
	所有病人數	3,076	778	1,375	1,023	2,053	241	8,546
	脫離比率	1.30%	0.77%	2.47%	2.25%	1.46%	1.66%	1.60%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：770)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：因腎移植而不須再接受透析治療之人數/所有病人數。
 (1)分子：分母之病患在統計期間內(費用年月9601-9606)有申報腎臟移植或境外移植而使用抗排斥藥者且在此之後未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。
 (2)分母：於分母期間內(即統計期間往前前6個月內)申報血液透析醫令且同時符合下述二條件者：
 A. 第一次血液透析日次月起連續2個月每月透析次數皆達12次(含)以上者。(除分母期間外需再多2個月計算，依此例則多9601、9602)。
 B. 領有重大傷病證明卡者(任一次的血液透析起日發生在重大傷病證明卡生效起、迄日之間)。
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所曾申報腎臟移植費用或抗排斥藥物後，沒有再申報這些長期透析個案血液透析費用之人數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

交透析_腎移植脫離率(由健保申報資料計算)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
33	14	21	23	35	2	128
2,797	1,768	2,052	2,403	2,265	269	11,554
1.18%	0.79%	1.02%	0.96%	1.55%	0.74%	1.11%
33	20	23	28	28	1	133
2,831	1,768	2,030	2,405	2,251	248	11,533
1.17%	1.13%	1.13%	1.16%	1.24%	0.40%	1.15%
27	14	25	25	21	4	116
2,905	1,892	2,038	2,482	2,397	298	12,012
0.93%	0.74%	1.23%	1.01%	0.88%	1.34%	0.97%
26	18	37	42	31	6	160
2,807	1,854	2,118	2,446	2,381	266	11,872
0.93%	0.97%	1.75%	1.72%	1.30%	2.26%	1.35%
49	15	27	45	21	9	166
3,071	1,955	2,438	2,428	2,336	292	12,520
1.60%	0.77%	1.11%	1.85%	0.90%	3.08%	1.33%
33	23	61	40	38	6	201
3,075	1,999	2,548	2,701	2,347	309	12,979
1.07%	1.15%	2.39%	1.48%	1.62%	1.94%	1.55%

指標5.7.3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	30	13	26	12	21	5	107
	所有病人數	2,733	2,577	2,743	1,437	2,345	290	12,125
	脫離比率	1.10%	0.50%	0.95%	0.84%	0.90%	1.72%	0.88%
95年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	21	20	41	11	23	3	119
	所有病人數	2,700	2,519	2,652	1,416	2,617	278	12,182
	脫離比率	0.78%	0.79%	1.55%	0.78%	0.88%	1.08%	0.98%
96年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	17	27	32	9	20	2	107
	所有病人數	2,838	2,651	2,821	1,440	2,733	289	12,772
	脫離比率	0.60%	1.02%	1.13%	0.63%	0.73%	0.69%	0.84%
96年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	23	24	42	18	18	6	131
	所有病人數	2,536	2,516	2,826	1,541	2,290	287	11,996
	脫離比率	0.91%	0.95%	1.49%	1.17%	0.79%	2.09%	1.09%
97年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	19	22	35	20	21	3	120
	所有病人數	2,493	2,709	2,845	1,616	2,423	297	12,383
	脫離比率	0.76%	0.81%	1.23%	1.24%	0.87%	1.01%	0.97%
97年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	20	25	41	22	35	0	143
	所有病人數	2,413	2,680	2,606	1,545	2,458	304	12,006
	脫離比率	0.83%	0.93%	1.57%	1.42%	1.42%	0.00%	1.19%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：770)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：因腎移植而不須再接受透析治療之人數/所有病人數。
 (1)分子：分母之病患在統計期間內(費用年月9601-9606)有申報腎臟移植或境外移植而使用抗排斥藥者且在此之後未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。
 (2)分母：於分母期間內(即統計期間往前前6個月內)申報血液透析醫令且同時符合下述二條件者：
 A. 第一次血液透析日次月起連續2個月每月透析次數皆達12次(含)以上者。(除分母期間外需再多2個月計算，依此例則多9601、9602)。
 B. 領有重大傷病證明卡者(任一次的血液透析起日發生在重大傷病證明卡生效起、迄日之間)。
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所曾申報腎臟移植費用或抗排斥藥物後，沒有再申報這些長期透析個案血液透析費用之人數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

透析_腎移植脫離率(由健保申報資料計算)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
56	7	23	29	31	1	147
4,541	1,020	2,813	3,658	2,730	250	15,012
1.23%	0.69%	0.82%	0.79%	1.14%	0.40%	0.98%
45	9	25	28	25	0	132
4,345	1,072	2,797	3,681	2,877	243	15,015
1.04%	0.84%	0.89%	0.76%	0.87%	0.00%	0.88%
46	10	23	26	28	0	133
4,863	1,252	2,960	3,837	3,099	273	16,284
0.95%	0.80%	0.78%	0.68%	0.90%	0.00%	0.82%
34	12	26	40	27	2	141
4,637	1,272	2,958	3,749	3,098	265	15,979
0.73%	0.94%	0.88%	1.07%	0.87%	0.75%	0.88%
50	13	32	39	30	1	165
5,116	1,444	3,214	4,018	3,376	280	17,448
0.98%	0.90%	1.00%	0.97%	0.89%	0.36%	0.95%
43	23	43	47	38	6	200
5,107	1,487	3,339	4,275	3,684	269	18,161
0.84%	1.55%	1.29%	1.10%	1.03%	2.23%	1.10%

指標5.7.3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_腎移植脫離率(由健保申報資料計算)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	162	44	87	82	115	9	499
	所有病人數	12,583	6,638	8,754	8,352	9,274	1,041	46,642
	脫離比率	1.29%	0.66%	0.99%	0.98%	1.24%	0.86%	1.07%
95年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	137	53	114	83	92	6	485
	所有病人數	12,265	6,107	8,599	8,356	9,700	991	46,018
	脫離比率	1.12%	0.87%	1.33%	0.99%	0.95%	0.61%	1.05%
96年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	132	57	93	70	85	7	444
	所有病人數	13,617	6,627	9,100	8,667	10,210	1,095	49,316
	脫離比率	0.97%	0.86%	1.02%	0.81%	0.83%	0.64%	0.90%
96年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	120	60	119	120	92	17	528
	所有病人數	12,877	6,410	9,147	8,615	9,652	1,056	47,757
	脫離比率	0.93%	0.94%	1.30%	1.39%	0.95%	1.61%	1.11%
97年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	156	65	106	120	88	19	554
	所有病人數	13,785	6,938	9,851	8,981	10,096	1,130	50,781
	脫離比率	1.13%	0.94%	1.08%	1.34%	0.87%	1.68%	1.09%
97年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	136	77	179	132	141	16	681
	所有病人數	13,671	6,944	9,868	9,544	10,542	1,123	51,692
	脫離比率	0.99%	1.11%	1.81%	1.38%	1.34%	1.42%	1.32%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：770)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：因腎移植而不須再接受透析治療之人數/所有病人數。

(1)分子：分母之病患在統計期間內(費用年月9601-9606)有申報腎臟移植或境外移植而使用抗排斥藥物且在此之後未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(2)分母：於分母期間內(即統計期間往前6個月內)申報血液透析醫令且同時符合下述二條件者：

A. 第一次血液透析日次月起連續2個月每月透析次數皆達12次(含)以上者。(除分母期間外需再多2個月計算，依此例則多9601、9602)。

B. 領有重大傷病證明卡者(任一次的血液透析起日發生在重大傷病證明卡生效起、迄日之間)。

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所曾申報腎臟移植費用或抗排斥藥物後，沒有再申報這些長期透析個案血液透析費用之人數比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

指標5.8 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
97年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	轉陽人數	0	0	0	0	1	4	5
	陰性人數	1,601	449	651	379	1,129	143	4,352
	轉陽率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.09%	2.80%	0.11%

- 備註：1.資料來源：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。
 2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
 3.公式說明：
 B型肝炎表面抗原(HBsAg)轉陽率(百分比)=(追蹤期間HBsAg由陰性轉為陽性(新感染)之人數)/(追蹤期間之陰性病人數)
 4.積極性目標值：無。
 5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6.製表時間：98.06.29

指標5.8 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
97年	院所數	40	29	40	18	34	5	166
	轉陽人數	7	8	12	3	19	5	54
	陰性人數	2,709	2,613	2,652	1,315	2,165	294	11,748
	轉陽率	0.26%	0.31%	0.45%	0.23%	0.88%	1.70%	0.46%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

B型肝炎表面抗原(HBsAg)轉陽率(百分比)=(追蹤期間HBsAg由陰性轉為陽性(新感染)之人數)/(追蹤期間之陰性病人數)

4.積極性目標值：無。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

指標5.8 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_B型肝炎表面抗原轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
97年	院所數	145	71	111	89	97	16	529
	轉陽人數	64	38	28	38	46	17	231
	陰性人數	11,880	6,384	8,136	7,588	8,459	1,048	43,495
	轉陽率	0.54%	0.60%	0.34%	0.50%	0.54%	1.62%	0.53%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

B型肝炎表面抗原(HBsAg)轉陽率(百分比)=(追蹤期間HBsAg由陰性轉為陽性(新感染)之人數)/(追蹤期間之陰性病人數)

4.積極性目標值：無。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

B型肝炎表面抗原轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
19	11	15	12	11	5	73
31	23	6	16	9	3	88
2,487	1,725	1,708	1,816	1,733	306	9,775
1.25%	1.33%	0.35%	0.88%	0.52%	0.98%	0.90%

B型肝炎表面抗原轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
77	29	53	57	49	5	270
26	7	10	19	17	5	84
5,083	1,597	3,125	4,078	3,432	305	17,620
0.51%	0.44%	0.32%	0.47%	0.50%	1.64%	0.48%

指標5.9 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
97年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	轉陽人數	13	1	12	0	1	2	29
	陰性人數	1,561	385	587	364	1,125	125	4,147
	轉陽率	0.83%	0.26%	2.04%	0.00%	0.09%	1.60%	0.70%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

C型肝炎抗體(anti-HCV)轉陽率(百分比)=(追蹤期間Anti-HCV由陰性轉為陽性(新感染)之人數)/(追蹤期間之陰性病人數)

4.積極性目標值：無。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

指標5.9 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
97年	院所數	40	29	40	18	34	5	166
	轉陽人數	34	26	33	14	35	16	158
	陰性人數	2,466	2,281	2,439	1,029	1,804	238	10,257
	轉陽率	1.38%	1.14%	1.35%	1.36%	1.94%	6.72%	1.54%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

C型肝炎抗體(anti-HCV)轉陽率(百分比)=(追蹤期間Anti-HCV由陰性轉為陽性(新感染)之人數)/(追蹤期間之陰性病人數)

4.積極性目標值：無。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

指標5.9 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_C型肝炎抗體轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
97年	院所數	145	71	111	89	97	16	529
	轉陽人數	144	55	98	80	112	26	515
	陰性人數	11,038	5,721	7,349	6,538	7,599	864	39,109
	轉陽率	1.30%	0.96%	1.33%	1.22%	1.47%	3.01%	1.32%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

C型肝炎抗體(anti-HCV)轉陽率(百分比)=(追蹤期間Anti-HCV由陰性轉為陽性(新感染)之人數)/(追蹤期間之陰性病人數)

4.積極性目標值：無。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

γ-C型肝炎抗體轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
19	11	15	12	11	5	73
30	20	19	22	22	6	119
2,444	1,626	1,523	1,579	1,642	260	9,074
1.23%	1.23%	1.25%	1.39%	1.34%	2.31%	1.31%

析_C型肝炎抗體轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
77	29	53	57	49	5	270
67	8	34	44	54	2	209
4,567	1,429	2,800	3,566	3,028	241	15,631
1.47%	0.56%	1.21%	1.23%	1.78%	0.83%	1.34%

血清白蛋白(Albumin)(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
10	6	7	9	8	1	41
92.26%	99.12%	95.85%	94.24%	96.73%	75.00%	94.69%
5	4	7	8	8	-	32
3.70	3.65	3.72	3.72	3.71	0.00	3.70
27.55%	27.45%	23.22%	23.11%	26.35%	0.00%	25.06%
5	2	-	1	-	1	9
3.55	3.46	0.00	3.12	0.00	3.13	3.50
13.05%	19.05%	0.00%	23.50%	0.00%	33.30%	14.67%
10	5	7	8	8	1	39
94.37%	97.75%	95.79%	96.83%	98.73%	71.43%	96.00%
6	3	7	8	8	-	32
3.74	3.61	3.67	3.75	3.68	0.00	3.71
21.26%	29.39%	25.26%	22.55%	26.28%	0.00%	23.93%
4	2	-	-	-	1	7
3.33	3.63	0.00	0.00	0.00	3.18	3.37
21.04%	26.33%	0.00%	0.00%	0.00%	20.00%	21.84%
10	6	7	9	8	1	41
94.86%	95.20%	97.88%	97.42%	97.58%	88.89%	96.37%
6	4	7	9	8	-	34
3.74	3.54	3.67	3.71	3.67	0.00	3.69
21.91%	32.01%	27.01%	26.13%	28.59%	0.00%	26.20%
4	2	-	-	-	1	7
3.35	3.53	0.00	0.00	0.00	3.01	3.36
24.21%	15.79%	0.00%	0.00%	0.00%	25.00%	22.95%
10	7	8	9	7	2	43
96.00%	99.24%	97.49%	95.17%	95.27%	81.82%	96.19%
6	5	8	9	7	-	35
3.83	3.56	3.76	3.70	3.67	0.00	3.73
18.34%	35.14%	23.20%	29.00%	28.38%	0.00%	25.62%
4	2	-	-	-	2	8
3.31	3.53	0.00	0.00	0.00	3.46	3.36
24.47%	5.23%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	19.82%
10	7	8	9	8	2	44
94.41%	97.75%	96.76%	95.97%	97.12%	80.65%	95.85%
6	5	8	9	8	-	36
3.76	3.59	3.71	3.72	3.68	0.00	3.71
21.56%	31.24%	24.65%	25.65%	27.40%	0.00%	25.35%
5	2	-	1	-	2	10
3.42	3.53	0.00	3.12	0.00	3.22	3.42
19.28%	16.66%	0.00%	23.50%	0.00%	16.00%	18.92%
12	8	10	9	8	2	49
95.99%	98.67%	100.00%	95.99%	97.40%	100.00%	97.20%
7	6	10	9	8	-	40
3.80	3.56	3.72	3.66	3.66	0.00	3.70
19.43%	35.69%	20.78%	28.62%	26.19%	0.00%	25.27%
5	2	-	-	-	2	9
3.17	3.60	0.00	0.00	0.00	3.21	3.24
33.65%	18.17%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%	29.18%
13	8	10	9	8	2	50
98.07%	98.74%	98.64%	96.28%	95.85%	91.67%	97.40%
8	7	10	9	8	-	42
3.85	3.55	3.65	3.69	3.68	0.00	3.70
15.97%	34.02%	23.95%	26.78%	26.48%	0.00%	24.37%
5	1	-	-	-	2	8
3.21	3.73	0.00	0.00	0.00	3.32	3.28
28.35%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	18.18%	24.31%
14	8	10	9	8	2	51
97.97%	96.95%	95.36%	96.16%	98.53%	86.67%	96.92%
11	7	10	9	8	-	45
3.73	3.62	3.66	3.72	3.69	0.00	3.69
23.69%	28.70%	25.22%	27.35%	24.89%	0.00%	25.73%
3	1	-	-	-	2	6
3.25	3.71	0.00	0.00	0.00	3.35	3.32
26.16%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	19.67%
14	8	10	9	8	2	51
97.85%	97.65%	97.14%	96.53%	98.04%	100.00%	97.43%
11	7	10	9	8	-	45
3.73	3.66	3.70	3.82	3.71	0.00	3.74
20.89%	24.67%	24.39%	20.73%	23.50%	0.00%	22.31%
3	1	-	-	-	2	6
3.14	3.72	0.00	0.00	0.00	3.21	3.23
33.67%	6.20%	0.00%	0.00%	0.00%	37.53%	30.63%
14	8	10	9	8	2	51
97.50%	97.98%	97.69%	96.25%	97.48%	94.55%	97.24%
11	7	10	9	8	-	45
3.77	3.60	3.68	3.73	3.68	0.00	3.71
20.20%	30.53%	23.65%	25.74%	25.23%	0.00%	24.37%
5	2	-	-	-	2	9
3.19	3.68	0.00	0.00	0.00	3.27	3.26
30.53%	7.13%	0.00%	0.00%	0.00%	17.32%	26.10%

97年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	95.49%	98.19%	97.56%	96.33%	97.67%	93.75%	96.65%
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.84	3.85	3.75	3.78	3.74	3.65	3.80
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.14%	12.20%	21.95%	14.21%	20.47%	28.30%	17.82%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.61
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
97年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	96.20%	98.85%	96.66%	95.10%	97.00%	96.88%	96.69%
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.86	3.71	3.77	3.82	3.63	3.80
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.78%	14.20%	22.90%	22.65%	16.39%	29.00%	18.83%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.61
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
97年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	95.61%	98.89%	98.90%	97.74%	96.88%	95.52%	97.13%
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.82	3.68	3.70	3.77	3.59	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.04%	14.40%	25.32%	23.13%	20.73%	34.40%	20.27%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.65
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
97年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	96.76%	99.34%	98.49%	98.08%	94.37%	96.83%	97.27%
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.85	3.86	3.73	3.79	3.76	3.61	3.80
	Albumin(BCG)<3.5百分比	16.25%	12.00%	22.24%	20.16%	23.19%	29.50%	18.55%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.70
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.00%
97年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	96.02%	98.82%	97.91%	96.83%	96.45%	95.74%	96.94%
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.83	3.85	3.72	3.76	3.77	3.62	3.79
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.30%	13.19%	23.11%	20.08%	20.22%	30.35%	18.87%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.65
	Albumin(BCP)<3.0百分比	1.95%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.95%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<3.0百分比=[(該院Albumin<3.0百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%

(2)合格為<3.5gm/dl (BCG) 或<3.0gm/dl (BCP) 之百分比<40%；全國合格率應>75%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

14	9	10	9	8	2	52
94.68%	98.31%	95.86%	94.87%	99.55%	94.12%	96.03%
10	8	10	9	8	1	46
3.79	3.66	3.63	3.79	3.70	3.56	3.73
19.60%	22.94%	29.41%	22.44%	27.27%	20.00%	23.81%
4	1	0	0	0	1	6
3.26	3.70	0.00	0.00	0.00	3.07	3.30
26.74 %	5.60 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	27.30 %	23.86 %
14	9	10	9	8	2	52
94.49%	98.93%	98.52%	95.66%	98.36%	100.00%	96.61%
10	8	10	9	8	1	46
3.84	3.70	3.65	3.75	3.70	3.80	3.74
17.97%	21.96%	26.67%	21.14%	25.42%	0.00%	22.14%
4	1	0	0	0	1	6
3.29	3.66	0.00	0.00	0.00	2.95	3.32
22.46 %	4.80 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	50.00 %	22.18 %
14	9	11	9	8	2	53
95.48%	98.05%	98.92%	97.16%	98.80%	100.00%	97.36%
10	8	10	9	8	1	46
3.79	3.66	3.64	3.75	3.67	3.70	3.71
16.43%	28.09%	24.55%	25.55%	26.21%	0.00%	23.44%
4	1	1	0	0	1	7
3.39	3.70	2.93	0.00	0.00	2.93	3.39
15.09 %	4.30 %	66.70 %	0.00 %	0.00 %	50.00 %	17.35 %
14	9	11	9	8	2	53
95.53%	98.62%	98.19%	96.14%	99.24%	100.00%	97.13%
10	8	10	9	8	1	46
3.82	3.66	3.67	3.79	3.71	3.84	3.74
18.04%	24.10%	24.15%	19.62%	24.99%	0.00%	21.42%
4	1	1	0	0	1	7
3.36	3.90	3.05	0.00	0.00	2.99	3.41
21.75 %	4.20 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	25.00 %	18.97 %
14	9	11	9	8	2	53
95.05%	98.48%	97.89%	95.98%	98.98%	98.65%	96.80%
10	8	10	9	8	1	46
3.81	3.67	3.64	3.77	3.69	3.74	3.73
18.01%	24.36%	26.14%	22.17%	25.93%	3.85%	22.68%
4	1	1	0	0	1	7
3.32	3.75	2.98	0.00	0.00	2.98	3.35
21.46 %	4.67 %	40.02 %	0.00 %	0.00 %	38.30 %	20.64 %

血清白蛋白(Albumin)(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	1	-	-	-	1
-	-	88.89%	-	-	-	88.89%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	3.88	-	-	-	3.88
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	92.86%	-	-	-	92.86%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	3.75	-	-	-	3.75
-	-	15.40%	-	-	-	15.40%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	100.00%	-	-	-	100.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	3.77	-	-	-	3.77
-	-	17.60%	-	-	-	17.60%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	94.44%	-	-	-	94.44%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	3.75	-	-	-	3.75
-	-	23.50%	-	-	-	23.50%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	94.83%	-	-	-	94.83%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	3.78	-	-	-	3.78
-	-	16.34%	-	-	-	16.34%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	3	1	-	-	4
-	-	95.65%	100.00%	-	-	96.30%
-	-	3	100.00%	-	-	4
-	-	3.71	3.58	-	-	3.69
-	-	31.79%	25.00%	-	-	30.74%
-	-	-	0.00%	-	-	-
-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
-	-	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	3	2	-	-	5
-	0.00%	100.00%	83.33%	-	-	96.77%
-	-	3	2	-	-	5
-	0.00	3.78	3.64	-	-	3.75
-	0.00%	8.01%	20.00%	-	-	10.01%
-	0	0	0	-	-	0
-	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
-	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	1	3	2	-	-	6
-	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
-	1	3	2	-	-	6
-	4.35	3.61	3.70	-	-	3.67
-	0.00%	34.59%	16.67%	-	-	29.39%
-	-	-	-	-	-	-
-	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
-	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
1	1	4	2	-	-	8
100.00%	100.00%	87.50%	100.00%	-	-	89.36%
1	1	4	2	-	-	8
3.70	3.70	3.61	3.86	-	-	3.65
0.00%	0.00%	31.46%	19.98%	-	-	28.59%
-	-	-	-	-	-	-
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
1	1	4	2	-	-	8
100.00%	100.00%	94.74%	95.24%	-	-	95.07%
1	1	4	2	-	-	8
4.18	4.13	3.67	3.70	-	-	3.70
0.00%	0.00%	26.85%	20.00%	-	-	24.44%
-	-	-	-	-	-	-
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%

97年第1季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	Albumin-受檢率	98.18%	100.00%	94.87%	100.00%	100.00%	100.00%	98.07%
	Albumin(BCG)家數	3	2	5	3	1	1	15
	Albumin(BCG)平均值	3.67	3.60	3.76	3.49	3.57	4.00	3.66
	Albumin(BCG)<3.5百分比	29.33%	19.37%	21.22%	36.85%	16.70%	0.00%	26.34%
	Albumin(BCP)家數	2	0	1	0	0	0	3
	Albumin-平均值(BCP)	3.23	0.00	2.82	0.00	0.00	0.00	3.10
Albumin(BCP)<3.0百分比	33.36%	0.00%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	30.78%	
97年第2季	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	Albumin-受檢率	97.44%	100.00%	97.44%	100.00%	100.00%	100.00%	98.15%
	Albumin(BCG)家數	3	2	5	3	1	1	15
	Albumin(BCG)平均值	3.67	3.66	3.64	3.36	3.63	3.70	3.64
	Albumin(BCG)<3.5百分比	27.27%	15.15%	23.55%	50.01%	14.30%	0.00%	25.98%
	Albumin(BCP)家數	1	0	1	0	0	0	2
	Albumin-平均值(BCP)	3.22	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.11
Albumin(BCP)<3.0百分比	25.00%	0.00%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	25.00%	
97年第3季	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	Albumin-受檢率	95.62%	100.00%	94.87%	100.00%	100.00%	100.00%	96.69%
	Albumin(BCG)家數	4	2	5	4	1	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.60	3.59	3.70	3.35	3.74	3.80	3.60
	Albumin(BCG)<3.5百分比	28.24%	26.33%	34.36%	47.05%	22.20%	0.00%	29.73%
	Albumin(BCP)家數	2	0	1	0	0	0	3
	Albumin-平均值(BCP)	3.76	0.00	3.06	0.00	0.00	0.00	3.47
Albumin(BCP)<3.0百分比	14.29%	0.00%	20.00%	0.00%	0.00%	0.00%	16.67%	
97年第4季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	Albumin-受檢率	92.57%	97.67%	92.86%	100.00%	100.00%	100.00%	94.20%
	Albumin(BCG)家數	3	2	5	3	1	1	15
	Albumin(BCG)平均值	3.67	3.63	3.70	3.49	3.82	3.65	3.66
	Albumin(BCG)<3.5百分比	23.88%	21.44%	27.66%	38.87%	22.20%	0.00%	25.02%
	Albumin(BCP)家數	2	0	1	0	0	0	3
	Albumin-平均值(BCP)	3.67	0.00	3.24	0.00	0.00	0.00	3.49
Albumin(BCP)<3.0百分比	14.29%	0.00%	20.00%	0.00%	0.00%	0.00%	16.67%	
97年小計	院所數	7	2	6	4	1	1	21
	Albumin-受檢率	95.70%	99.31%	94.80%	100.00%	100.00%	100.00%	96.60%
	Albumin(BCG)家數	4	2	5	4	1	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.65	3.62	3.70	3.38	3.71	3.79	3.63
	Albumin(BCG)<3.5百分比	27.29%	20.84%	26.71%	46.05%	19.35%	0.00%	27.23%
	Albumin(BCP)家數	3	0	1	0	0	0	4
	Albumin-平均值(BCP)	3.51	0.00	3.04	0.00	0.00	0.00	3.36
Albumin(BCP)<3.0百分比	24.33%	0.00%	22.22%	0.00%	0.00%	0.00%	23.64%	

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<3.0百分比=[(該院Albumin<3.0百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%

(2)合格為<3.5gm/dl (BCG) 或<3.0gm/dl (BCP) 之百分比<40%；全國合格率應>75%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

2	1	4	3	-	-	10
100.00%	100.00%	95.35%	100.00%	-	-	96.30%
2	1	4	3	-	-	10
3.63	3.80	3.54	3.69	-	-	3.57
0.00%	0.00%	48.77%	14.29%	-	-	40.38%
0	0	0	0	-	-	0
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	-	-	0.00 %
2	1	3	4	-	-	10
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
2	1	3	4	-	-	10
3.83	3.80	3.51	3.86	-	-	3.63
0.00%	0.00%	36.94%	6.25%	-	-	25.70%
0	0	0	0	-	-	0
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	-	-	0.00 %
2	1	4	4	-	-	11
100.00%	100.00%	98.00%	100.00%	-	-	98.68%
2	1	4	4	-	-	11
3.57	3.70	3.56	3.66	-	-	3.59
0.00%	0.00%	32.66%	23.79%	-	-	27.99%
0	0	0	0	-	-	0
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	-	-	0.00 %
2	1	4	4	-	-	11
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
2	1	4	4	-	-	11
3.80	3.85	3.61	3.81	-	-	3.68
0.00%	50.00%	22.43%	4.79%	-	-	17.33%
0	0	0	0	-	-	0
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	-	-	0.00 %
2	1	4	4	-	-	11
100.00%	100.00%	98.40%	100.00%	-	-	98.91%
2	1	4	4	-	-	11
3.73	3.79	3.56	3.79	-	-	3.63
0.00%	14.29%	34.40%	10.67%	-	-	25.79%
0	0	0	0	-	-	0
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	-	-	0.00 %

指標5.10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_血清白蛋白(Albumin)(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	Albumin-受檢率	93.27%	98.84%	97.99%	95.52%	96.84%	95.24%	95.84%
	Albumin(BCG)家數	13	7	11	10	11	1	53
	Albumin(BCG)平均值	3.84	3.71	3.65	3.75	3.76	3.53	3.74
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.18%	25.56%	27.64%	22.28%	21.35%	38.60%	22.66%
	Albumin(BCP)家數	6	2	-	1	-	1	10
	Albumin(BCP)平均值	3.45	3.46	0.00	3.12	0.00	3.13	3.43
Albumin(BCP)<3.0百分比	16.13%	19.05%	0.00%	23.50%	0.00%	33.30%	16.83%	
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	Albumin-受檢率	93.81%	98.39%	96.61%	96.32%	97.21%	92.75%	95.79%
	Albumin(BCG)家數	15	5	11	10	11	1	53
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.86	3.64	3.80	3.66	3.56	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.18%	16.19%	29.45%	16.58%	28.47%	44.10%	22.06%
	Albumin(BCP)家數	4	2	-	-	-	1	7
	Albumin(BCP)平均值	3.33	3.63	0.00	0.00	0.00	3.18	3.37
Albumin(BCP)<3.0百分比	21.04%	26.33%	0.00%	0.00%	0.00%	20.00%	21.84%	
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	Albumin-受檢率	93.92%	97.44%	98.41%	97.83%	97.52%	95.89%	96.38%
	Albumin(BCG)家數	15	7	11	11	11	1	56
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.70	3.69	3.74	3.70	3.57	3.74
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.90%	21.78%	27.74%	22.01%	24.98%	35.50%	22.45%
	Albumin(BCP)家數	4	2	-	-	-	1	7
	Albumin(BCP)平均值	3.35	3.53	0.00	0.00	0.00	3.01	3.36
Albumin(BCP)<3.0百分比	24.21%	15.79%	0.00%	0.00%	0.00%	25.00%	22.95%	
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	Albumin-受檢率	94.37%	98.56%	96.18%	95.86%	96.93%	93.83%	95.89%
	Albumin(BCG)家數	15	8	12	12	11	1	59
	Albumin(BCG)平均值	3.88	3.78	3.65	3.77	3.70	3.60	3.77
	Albumin(BCG)<3.5百分比	15.82%	17.95%	28.41%	25.49%	23.46%	35.80%	21.62%
	Albumin(BCP)家數	4	2	-	-	-	2	8
	Albumin(BCP)平均值	3.31	3.53	0.00	0.00	0.00	3.46	3.36
Albumin(BCP)<3.0百分比	24.47%	5.23%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	19.82%	
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	Albumin-受檢率	93.85%	98.28%	97.28%	96.41%	97.13%	94.41%	95.98%
	Albumin(BCG)家數	15	8	12	12	11	1	59
	Albumin(BCG)平均值	3.84	3.76	3.66	3.76	3.70	3.57	3.75
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.26%	20.59%	28.31%	21.81%	24.59%	38.37%	22.23%
	Albumin(BCP)家數	6	2	-	1	-	2	11
	Albumin(BCP)平均值	3.39	3.53	0.00	3.12	0.00	3.22	3.40
Albumin(BCP)<3.0百分比	19.63%	16.66%	0.00%	23.50%	0.00%	16.00%	19.27%	
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	Albumin-受檢率	95.20%	98.48%	96.95%	96.10%	96.40%	98.73%	96.38%
	Albumin(BCG)家數	16	9	18	14	12	1	70
	Albumin(BCG)平均值	3.83	3.77	3.62	3.76	3.71	3.56	3.75
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.26%	20.43%	30.95%	21.87%	23.45%	34.80%	22.47%
	Albumin(BCP)家數	6	2	-	-	-	2	10
	Albumin(BCP)平均值	3.24	3.60	0.00	0.00	0.00	3.21	3.28
Albumin(BCP)<3.0百分比	28.26%	18.17%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%	25.58%	
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	Albumin-受檢率	95.72%	99.03%	94.55%	96.36%	96.33%	98.73%	96.18%
	Albumin(BCG)家數	17	10	20	15	12	1	75
	Albumin(BCG)平均值	3.85	3.78	3.64	3.76	3.76	3.45	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	15.98%	19.65%	29.53%	18.88%	17.46%	46.30%	20.50%
	Albumin(BCP)家數	6	1	-	-	-	2	9
	Albumin(BCP)平均值	3.30	3.73	0.00	0.00	0.00	3.32	3.34
Albumin(BCP)<3.0百分比	23.65%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	18.18%	21.08%	
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	Albumin-受檢率	96.87%	97.59%	95.11%	97.12%	97.92%	97.40%	96.82%
	Albumin(BCG)家數	21	11	20	15	12	1	80
	Albumin(BCG)平均值	3.79	3.78	3.67	3.76	3.75	3.49	3.75
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.70%	18.93%	27.12%	20.47%	19.09%	32.30%	20.96%
	Albumin(BCP)家數	4	1	-	-	-	2	7
	Albumin(BCP)平均值	3.35	3.71	0.00	0.00	0.00	3.35	3.38
Albumin(BCP)<3.0百分比	19.38%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	15.70%	
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	Albumin-受檢率	96.42%	99.06%	96.05%	96.76%	97.97%	100.00%	97.03%
	Albumin(BCG)家數	22	11	21	16	12	2	84
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.81	3.69	3.83	3.77	3.59	3.78
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.98%	15.78%	25.47%	17.36%	16.79%	32.84%	19.19%
	Albumin(BCP)家數	5	1	1	-	-	2	9
	Albumin(BCP)平均值	3.45	3.72	3.20	0.00	0.00	3.21	3.45
Albumin(BCP)<3.0百分比	16.34%	6.20%	0.00%	0.00%	0.00%	37.53%	17.01%	
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94
	Albumin-受檢率	96.06%	98.54%	95.65%	96.73%	97.18%	98.73%	96.63%
	Albumin(BCG)家數	23	11	23	16	12	2	86
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.79	3.65	3.78	3.75	3.52	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.50%	18.65%	28.18%	19.63%	19.12%	36.69%	20.73%
	Albumin(BCP)家數	7	2	1	-	-	2	12
	Albumin(BCP)平均值	3.34	3.68	3.20	0.00	0.00	3.27	3.37
Albumin(BCP)<3.0百分比	21.35%	7.13%	0.00%	0.00%	0.00%	17.32%	19.68%	

97年第1季	院所數	29	13	23	17	12	4	98
	Albumin-受檢率	95.44%	98.31%	96.89%	95.67%	98.33%	93.98%	96.51%
	Albumin(BCG)家數	22	12	22	17	12	3	88
	Albumin(BCG)平均值	3.81	3.79	3.71	3.78	3.72	3.65	3.77
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.44%	15.24%	25.15%	19.28%	22.75%	26.84%	20.25%
	Albumin(BCP)家數	7	1	1	0	0	1	10
	Albumin-平均值(BCP)	3.34	3.70	2.82	0.00	0.00	3.07	3.35
Albumin(BCP)<3.0百分比	20.70 %	5.60 %	25.00 %	0.00 %	0.00 %	27.30 %	19.67 %	
97年第2季	院所數	28	13	22	18	12	4	97
	Albumin-受檢率	95.83%	98.94%	97.36%	95.63%	97.52%	97.56%	96.77%
	Albumin(BCG)家數	22	12	21	18	12	3	88
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.81	3.68	3.75	3.78	3.64	3.77
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.41%	16.22%	24.65%	22.14%	19.61%	26.44%	20.26%
	Albumin(BCP)家數	6	1	1	0	0	1	9
	Albumin-平均值(BCP)	3.36	3.66	3.00	0.00	0.00	2.95	3.36
Albumin(BCP)<3.0百分比	17.27 %	4.80 %	25.00 %	0.00 %	0.00 %	50.00 %	18.16 %	
97年第3季	院所數	30	13	24	19	12	4	102
	Albumin-受檢率	95.58%	98.70%	98.70%	97.54%	97.60%	96.59%	97.21%
	Albumin(BCG)家數	23	12	22	19	12	3	91
	Albumin(BCG)平均值	3.79	3.76	3.66	3.72	3.73	3.61	3.74
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.43%	18.72%	25.77%	25.01%	22.71%	30.16%	21.81%
	Albumin(BCP)家數	7	1	2	0	0	1	11
	Albumin-平均值(BCP)	3.47	3.70	3.01	0.00	0.00	2.93	3.45
Albumin(BCP)<3.0百分比	10.97 %	4.30 %	37.51 %	0.00 %	0.00 %	50.00 %	13.63 %	
97年第4季	院所數	29	13	24	18	12	4	100
	Albumin-受檢率	96.11%	99.02%	98.18%	97.10%	96.18%	97.70%	97.10%
	Albumin(BCG)家數	22	12	22	18	12	3	89
	Albumin(BCG)平均值	3.83	3.79	3.71	3.78	3.74	3.64	3.77
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.21%	16.07%	23.01%	19.88%	23.84%	24.65%	19.74%
	Albumin(BCP)家數	7	1	2	0	0	1	11
	Albumin-平均值(BCP)	3.46	3.90	3.19	0.00	0.00	2.99	3.47
Albumin(BCP)<3.0百分比	17.59 %	4.20 %	14.29 %	0.00 %	0.00 %	25.00 %	16.36 %	
97年小計	院所數	31	13	24	19	12	4	103
	Albumin-受檢率	95.74%	98.75%	97.80%	96.51%	97.38%	96.47%	96.90%
	Albumin(BCG)家數	23	12	22	19	12	3	91
	Albumin(BCG)平均值	3.81	3.79	3.69	3.76	3.74	3.64	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.15%	16.58%	24.62%	21.65%	22.25%	27.04%	20.53%
	Albumin(BCP)家數	8	1	2	0	0	1	12
	Albumin-平均值(BCP)	3.42	3.75	3.02	0.00	0.00	2.98	3.41
Albumin(BCP)<3.0百分比	16.79 %	4.67 %	28.58 %	0.00 %	0.00 %	38.30 %	17.17 %	

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診送析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<3.0百分比=[(該院Albumin<3.0百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%

(2)合格為<3.5gm/dl (BCG) 或<3.0gm/dl (BCP) 之百分比<40%；全國合格率應>75%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審藥材小組

6.製表時間：98.06.29

指標5.11 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	99.70%	94.80%	91.30%	87.76%	100.00%	85.48%	96.52%
	Kt/V-平均值	2.08	2.17	2.03	2.42	2.06	1.91	2.11
	Kt/V < 1.7百分比	15.87%	10.23%	16.40%	5.15%	18.89%	18.83%	14.74%
95年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	100.00%	96.84%	93.54%	91.60%	100.00%	98.57%	100.00%
	Kt/V-平均值	2.04	2.17	1.97	2.26	2.18	1.98	2.08
	Kt/V < 1.7百分比	16.42%	9.23%	19.83%	5.26%	12.95%	17.78%	14.67%
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	100.00%	95.83%	92.43%	89.68%	100.00%	92.42%	98.47%
	Kt/V-平均值	2.06	2.17	2.00	2.34	2.12	1.95	2.10
	Kt/V < 1.7百分比	16.15%	9.72%	18.15%	5.21%	15.82%	18.24%	14.70%
96年上半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	95.13%	98.86%	86.02%	92.78%	94.07%	92.54%	93.33%
	Kt/V-平均值	2.01	2.17	1.97	2.25	2.11	1.99	2.06
	Kt/V < 1.7百分比	18.33%	10.28%	18.24%	8.81%	13.24%	22.89%	15.59%
96年下半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	95.96%	98.17%	92.91%	96.53%	96.74%	95.16%	95.80%
	Kt/V-平均值	2.02	2.21	6.45	2.24	2.11	1.97	2.93
	Kt/V < 1.7百分比	17.88%	8.73%	15.23%	8.99%	15.85%	19.08%	14.97%
96年小計	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	95.56%	98.51%	89.50%	94.74%	95.45%	93.80%	94.59%
	Kt/V-平均值	2.02	2.19	4.32	2.25	2.11	1.98	2.51
	Kt/V < 1.7百分比	18.09%	9.50%	16.66%	8.90%	14.62%	21.03%	15.27%
97年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	98.36%	97.96%	97.93%	93.14%	95.21%	96.88%	97.22%
	Kt/V-平均值	2.04	2.21	2.05	2.23	2.15	1.93	2.10
	Kt/V < 1.7百分比	16.68%	8.45%	16.77%	9.97%	12.34%	27.55%	14.62%
97年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	98.08%	98.01%	97.28%	97.44%	95.02%	85.07%	97.13%
	Kt/V-平均值	1.97	2.19	2.14	2.12	2.10	2.04	2.07
	Kt/V < 1.7百分比	17.78%	10.69%	11.12%	11.27%	15.36%	14.42%	14.38%
97年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	98.22%	97.99%	97.60%	95.32%	95.11%	90.84%	97.17%
	Kt/V-平均值	2.01	2.20	2.10	2.17	2.12	1.98	2.08
	Kt/V < 1.7百分比	17.24%	9.58%	13.83%	10.66%	13.88%	21.26%	14.50%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Kt/V樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<1.7百分比=[(該院Kt/V<1.7百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<1.7之百分比<20%；全國合格應>75%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

指標5.11 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	Kt/V-受檢率	100.00%	66.67%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	Kt/V-平均值	1.48	1.89	-	-	-	-	1.58
	Kt/V < 1.7百分比	41.50%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	37.38%
95年下半年	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	Kt/V-受檢率	57.89%	100.00%	0.00%	100.00%	88.46%	0.00%	89.71%
	Kt/V-平均值	1.14	1.40	-	1.44	2.40	-	1.82
	Kt/V < 1.7百分比	54.55%	47.57%	0.00%	67.00%	6.47%	0.00%	31.54%
95年小計	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	Kt/V-受檢率	85.19%	100.00%	0.00%	100.00%	88.46%	0.00%	96.39%
	Kt/V-平均值	1.32	1.48	-	1.44	2.40	-	1.77
	Kt/V < 1.7百分比	47.74%	49.96%	0.00%	67.00%	6.47%	0.00%	34.90%
96年上半年	院所數	2	2	4	3	1	-	12
	Kt/V-受檢率	100.00%	81.82%	78.13%	76.47%	100.00%	0.00%	88.81%
	Kt/V-平均值	1.98	1.52	1.99	1.94	1.94	-	1.92
	Kt/V < 1.7百分比	18.63%	44.22%	19.96%	15.15%	33.33%	0.00%	22.07%
96年下半年	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	Kt/V-受檢率	100.00%	92.86%	85.29%	91.67%	100.00%	50.00%	95.00%
	Kt/V-平均值	1.91	1.77	2.14	3.11	1.94	2.41	2.04
	Kt/V < 1.7百分比	24.08%	25.00%	6.86%	16.44%	20.00%	0.00%	20.73%
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	Kt/V-受檢率	100.00%	88.00%	81.82%	82.76%	100.00%	50.00%	92.36%
	Kt/V-平均值	1.94	1.67	2.08	2.50	1.94	2.41	1.99
	Kt/V < 1.7百分比	22.02%	32.52%	12.93%	15.76%	25.00%	0.00%	21.28%
97年上半年	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	Kt/V-受檢率	97.52%	96.97%	85.00%	94.74%	100.00%	100.00%	95.05%
	Kt/V-平均值	1.99	1.89	2.04	2.20	2.03	1.01	2.00
	Kt/V < 1.7百分比	23.15%	25.25%	13.26%	14.70%	14.57%	50.00%	20.79%
97年下半年	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	Kt/V-受檢率	90.60%	90.70%	69.64%	80.00%	100.00%	100.00%	86.02%
	Kt/V-平均值	2.02	1.81	2.26	2.15	2.17	2.08	2.05
	Kt/V < 1.7百分比	18.55%	25.90%	0.00%	16.00%	0.00%	0.00%	15.57%
97年小計	院所數	7	2	6	4	1	1	21
	Kt/V-受檢率	93.70%	93.42%	76.04%	87.18%	100.00%	100.00%	90.02%
	Kt/V-平均值	2.01	1.85	2.15	2.18	2.11	1.55	2.02
	Kt/V < 1.7百分比	20.73%	25.61%	6.30%	15.33%	6.38%	25.00%	18.04%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Kt/V樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<1.7百分比=[(該院Kt/V<1.7百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<1.7之百分比<20%；全國合格率應>75%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

指標5.11 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_Kt/V(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	Kt/V-受檢率	100.00%	90.94%	94.56%	99.80%	100.00%	85.51%	98.56%
	Kt/V-平均值	2.12	2.20	2.07	2.30	2.17	1.88	2.15
	Kt/V < 1.7百分比	16.16%	10.01%	16.78%	7.37%	15.21%	20.31%	14.23%
95年下半年	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	Kt/V-受檢率	100.00%	100.00%	94.08%	100.00%	100.00%	97.53%	100.00%
	Kt/V-平均值	2.06	2.13	1.99	2.07	2.19	2.00	2.11
	Kt/V < 1.7百分比	17.49%	12.90%	18.11%	14.34%	11.20%	18.06%	15.61%
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	Kt/V-受檢率	100.00%	98.45%	94.32%	100.00%	100.00%	92.00%	100.00%
	Kt/V-平均值	2.09	2.15	2.03	2.17	2.18	1.95	2.11
	Kt/V < 1.7百分比	16.86%	12.45%	17.45%	11.66%	13.06%	19.02%	15.13%
96年上半年	院所數	25	11	20	16	12	3	87
	Kt/V-受檢率	95.10%	96.93%	86.94%	95.00%	94.07%	92.41%	93.50%
	Kt/V-平均值	2.05	2.13	2.00	2.18	2.14	1.99	2.08
	Kt/V < 1.7百分比	17.54%	14.63%	17.69%	12.84%	12.15%	22.19%	15.80%
96年下半年	院所數	28	12	22	16	12	4	94
	Kt/V-受檢率	96.43%	97.19%	92.46%	97.38%	96.12%	93.75%	95.79%
	Kt/V-平均值	2.02	15.90	4.85	2.12	2.13	2.01	4.33
	Kt/V < 1.7百分比	19.80%	11.58%	14.69%	12.40%	13.93%	16.35%	15.79%
96年小計	院所數	28	12	23	16	12	4	95
	Kt/V-受檢率	95.80%	97.06%	89.78%	96.23%	95.12%	93.08%	94.68%
	Kt/V-平均值	2.04	9.16	3.52	2.15	2.13	2.00	3.28
	Kt/V < 1.7百分比	18.74%	13.07%	16.09%	12.60%	13.09%	19.23%	15.79%
97年上半年	院所數	29	13	23	18	12	4	99
	Kt/V-受檢率	97.67%	96.86%	95.66%	96.32%	95.66%	96.39%	96.67%
	Kt/V-平均值	2.07	2.17	2.07	2.13	2.16	1.91	2.10
	Kt/V < 1.7百分比	17.70%	11.94%	15.56%	10.41%	10.91%	28.83%	14.66%
97年下半年	院所數	30	13	24	19	12	4	102
	Kt/V-受檢率	96.85%	96.92%	94.49%	97.75%	96.33%	89.01%	96.32%
	Kt/V-平均值	2.02	2.17	2.15	2.05	2.10	2.05	2.08
	Kt/V < 1.7百分比	18.61%	12.86%	10.55%	13.36%	12.60%	10.95%	14.52%
97年小計	院所數	31	13	24	19	12	4	103
	Kt/V-受檢率	97.25%	96.89%	95.05%	97.05%	96.00%	92.53%	96.49%
	Kt/V-平均值	2.04	2.17	2.11	2.09	2.13	1.99	2.09
	Kt/V < 1.7百分比	18.16%	12.42%	12.96%	11.96%	11.81%	19.67%	14.59%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<1.7百分比=[(該院Kt/V<1.7百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<1.7之百分比<20%；全國合格率應>75%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

腹膜透析_Kt/V(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
10	6	7	9	8	1	41
100.00%	79.17%	100.00%	100.00%	100.00%	85.71%	100.00%
2.24	2.34	2.20	2.21	2.41	1.61	2.25
16.11%	8.52%	15.69%	8.97%	7.20%	33.33%	12.40%
10	7	8	9	7	2	43
100.00%	100.00%	93.10%	100.00%	100.00%	90.91%	100.00%
2.11	2.10	2.11	1.98	2.16	2.10	2.08
19.09%	17.97%	10.60%	18.71%	8.44%	20.00%	16.25%
10	7	8	9	8	2	44
100.00%	100.00%	98.99%	100.00%	100.00%	88.89%	100.00%
2.17	2.15	2.16	2.07	2.28	1.92	2.15
17.76%	16.53%	13.25%	15.22%	7.87%	25.00%	14.93%
13	8	10	9	8	2	50
94.30%	93.71%	93.24%	97.74%	93.97%	91.67%	94.88%
2.16	2.10	2.05	2.15	2.19	2.04	2.14
15.77%	22.39%	16.23%	15.12%	9.99%	18.27%	15.60%
14	8	10	9	8	2	51
97.01%	95.93%	94.31%	98.43%	94.74%	93.75%	96.45%
2.04	48.69	2.11	2.02	2.15	2.15	6.92
23.03%	15.55%	13.65%	14.07%	10.48%	6.67%	16.48%
14	8	10	9	8	2	51
95.73%	94.86%	93.80%	98.10%	94.36%	92.86%	95.70%
2.09	26.54	2.08	2.08	2.17	2.10	4.71
19.60%	18.80%	14.84%	14.53%	10.25%	11.58%	16.08%
14	9	10	9	8	2	52
96.60%	94.24%	93.80%	98.57%	96.34%	94.12%	96.30%
2.14	2.14	2.10	2.07	2.18	1.99	2.12
18.53%	16.56%	13.37%	10.43%	8.80%	31.13%	13.98%
14	9	11	9	8	2	53
95.66%	95.87%	91.90%	98.65%	98.48%	100.00%	96.32%
2.11	2.19	2.19	2.02	2.11	2.07	2.11
20.09%	14.32%	7.79%	14.68%	9.53%	3.92%	14.30%
14	9	11	9	8	2	53
96.13%	95.11%	92.83%	98.61%	97.45%	97.44%	96.31%
2.13	2.17	2.15	2.04	2.14	2.04	2.11
19.33%	15.34%	10.52%	12.64%	9.20%	14.54%	14.15%

-腹膜透析_Kt/V(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	1	-	-	-	1
-	-	78.57%	-	-	-	78.57%
-	-	1.04	-	-	-	1.04
-	-	54.73%	-	-	-	54.73%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	100.00%	-	-	-	100.00%
-	-	1.49	-	-	-	1.49
-	-	40.91%	-	-	-	40.91%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	100.00%	-	-	-	100.00%
-	-	1.34	-	-	-	1.34
-	-	45.52%	-	-	-	45.52%
1	-	3	2	-	-	6
100.00%	0.00%	65.38%	83.33%	-	-	69.70%
1.87	-	2.03	2.05	-	-	2.03
0.00%	0.00%	17.47%	16.50%	-	-	16.50%
1	1	4	2	-	-	8
50.00%	50.00%	80.49%	83.33%	-	-	78.43%
1.85	1.64	2.05	2.18	-	-	2.06
0.00%	100.00%	21.00%	16.67%	-	-	21.78%
1	1	4	2	-	-	8
66.67%	50.00%	74.63%	83.33%	-	-	75.00%
1.86	1.64	2.04	2.11	-	-	2.05
0.00%	100.00%	19.80%	16.58%	-	-	19.83%
2	1	4	4	-	-	11
50.00%	100.00%	85.42%	100.00%	-	-	86.30%
1.65	1.76	2.08	2.26	-	-	2.09
50.00%	50.00%	14.63%	10.47%	-	-	16.65%
2	1	4	4	-	-	11
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
1.60	1.77	1.87	1.99	-	-	1.90
50.00%	50.00%	28.32%	7.75%	-	-	21.32%
2	1	4	4	-	-	11
66.67%	100.00%	92.86%	100.00%	-	-	93.29%
1.62	1.76	1.96	2.08	-	-	1.98
50.00%	50.00%	22.35%	8.63%	-	-	19.45%

指標5.12 透析總額專業醫療服務品質指標-1

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	94.48%	98.99%	99.08%	97.79%	98.13%	96.61%	96.99%
	Hct-平均值	29.36	28.40	27.40	27.68	29.56	29.31	28.65
	Hct < 24百分比	11.09%	13.00%	16.28%	16.44%	12.88%	14.00%	13.32%
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	93.66%	99.26%	97.51%	95.78%	97.67%	95.16%	96.12%
	Hct-平均值	29.35	29.73	27.99	28.10	29.60	30.76	29.07
	Hct < 24百分比	10.50%	9.00%	13.94%	12.44%	10.68%	3.00%	11.04%
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	94.11%	98.78%	98.18%	98.30%	97.78%	96.88%	96.64%
	Hct-平均值	29.42	29.62	28.01	28.46	29.36	30.69	29.09
	Hct < 24百分比	10.20%	9.00%	15.80%	10.50%	12.90%	8.00%	11.55%
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	93.82%	98.54%	95.96%	96.61%	98.68%	95.71%	95.98%
	Hct-平均值	29.60	29.93	28.16	29.27	29.94	29.76	29.37
	Hct < 24百分比	9.78%	5.00%	15.91%	8.52%	11.37%	10.00%	10.45%
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	93.94%	98.89%	97.66%	97.11%	98.08%	96.08%	96.40%
	Hct-平均值	29.44	29.43	27.89	28.38	29.62	30.13	29.05
	Hct < 24百分比	10.39%	8.97%	15.48%	11.94%	11.94%	8.74%	11.57%
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	94.80%	98.59%	95.99%	97.18%	96.67%	98.51%	96.21%
	Hct-平均值	30.05	30.98	28.45	31.61	29.81	30.80	29.99
	Hct < 24百分比	9.66%	7.00%	16.60%	5.39%	12.44%	3.00%	10.52%
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	94.94%	99.08%	94.86%	97.72%	96.78%	100.00%	96.20%
	Hct-平均值	30.40	31.23	29.57	30.57	30.33	30.89	30.38
	Hct < 24百分比	7.54%	7.00%	11.69%	5.60%	8.34%	9.00%	8.29%
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	96.38%	98.84%	95.91%	98.21%	97.85%	100.00%	97.13%
	Hct-平均值	30.35	31.80	29.95	30.80	30.35	29.97	30.53
	Hct < 24百分比	10.41%	6.00%	10.52%	6.33%	9.28%	8.00%	9.13%
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	96.31%	100.00%	96.45%	97.22%	97.91%	100.00%	97.28%
	Hct-平均值	29.79	31.43	28.92	30.57	30.15	29.97	29.99
	Hct < 24百分比	11.74%	6.00%	14.06%	5.65%	11.88%	13.00%	10.81%
96年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	95.63%	99.13%	95.81%	97.59%	97.32%	99.61%	96.71%
	Hct-平均值	30.14	31.36	29.22	30.87	30.16	30.42	30.22
	Hct < 24百分比	9.88%	6.50%	13.21%	5.76%	10.48%	8.18%	9.70%
97年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	96.16%	98.19%	98.05%	96.33%	98.14%	96.88%	97.15%
	Hct-平均值	29.55	30.83	29.23	29.83	29.78	29.82	29.74
	Hct < 24百分比	12.30%	7.60%	14.10%	10.70%	9.70%	8.10%	11.40%
97年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	96.69%	99.77%	96.50%	94.77%	97.70%	96.88%	97.04%
	Hct-平均值	30.66	30.86	30.17	30.93	31.12	30.95	30.69
	Hct < 24百分比	8.20%	8.30%	10.10%	9.00%	8.30%	8.10%	8.70%
97年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	96.09%	99.11%	98.74%	97.74%	97.55%	95.52%	97.42%
	Hct-平均值	30.39	31.45	30.47	30.27	30.91	31.11	30.64
	Hct < 24百分比	8.70%	5.80%	8.30%	11.20%	7.30%	3.10%	8.10%
97年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	97.08%	99.56%	98.49%	97.44%	96.97%	96.83%	97.74%
	Hct-平均值	30.07	30.80	30.02	30.32	30.68	31.12	30.30
	Hct < 24百分比	10.60%	4.70%	8.70%	9.20%	9.60%	8.20%	9.00%
97年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	96.56%	99.21%	97.96%	96.75%	97.64%	96.90%	97.40%
	Hct-平均值	30.11	30.95	29.94	30.26	30.56	30.63	30.29
	Hct < 24百分比	9.80%	6.60%	10.20%	10.10%	8.80%	6.40%	9.20%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟學會98年06月23日以台腎醫諮(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<24百分比=[(該院Hct<24百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥95%。

(2)合格為<24%之百分比<20%；全國合格率應>75%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

腹膜透析_Hct(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
10	6	7	9	8	1	41
92.26%	99.12%	96.37%	95.06%	97.39%	75.00%	95.07%
29.52	28.63	29.38	28.00	28.13	29.97	28.84
9.62%	11.84%	11.26%	17.03%	13.38%	33.00%	12.51%
10	5	7	8	8	1	39
94.37%	97.75%	95.79%	96.83%	98.73%	85.71%	96.10%
30.25	30.03	29.55	28.64	28.51	27.88	29.43
7.99%	7.80%	6.67%	10.86%	13.50%	17.00%	9.33%
10	6	7	9	8	1	41
95.14%	95.20%	97.88%	97.79%	97.58%	100.00%	96.63%
30.15	29.79	30.02	28.15	28.28	28.82	29.32
5.50%	7.60%	6.99%	13.19%	12.48%	33.00%	9.11%
10	7	8	9	7	2	43
96.53%	99.24%	98.49%	95.86%	95.95%	81.82%	96.79%
31.43	30.07	30.12	28.58	28.18	31.14	29.92
3.02%	6.82%	7.13%	12.97%	18.56%	0.00%	8.61%
10	7	8	9	8	2	44
94.62%	97.75%	97.15%	96.44%	97.44%	87.10%	96.19%
30.36	29.52	29.77	28.32	28.28	29.51	29.37
6.42%	9.01%	8.01%	13.70%	14.38%	18.44%	9.96%
12	8	10	9	8	2	49
96.24%	99.33%	100.00%	96.91%	97.40%	100.00%	97.59%
31.28	30.02	30.57	29.40	29.12	29.54	30.20
6.42%	7.93%	7.64%	11.19%	12.88%	8.25%	8.98%
13	8	10	9	8	2	50
98.31%	98.74%	99.09%	96.85%	97.41%	91.67%	97.92%
31.92	30.63	30.53	29.63	29.95	30.85	30.66
5.48%	5.97%	3.23%	8.88%	13.47%	9.45%	7.21%
14	8	10	9	8	2	51
98.19%	96.95%	96.62%	96.99%	98.53%	93.33%	97.48%
31.85	31.06	30.67	29.99	29.84	30.59	30.79
4.86%	5.89%	4.13%	9.77%	10.71%	0.00%	6.90%
14	8	10	9	8	2	51
98.07%	97.65%	97.55%	96.80%	98.04%	100.00%	97.63%
31.26	30.59	30.65	30.37	30.41	29.40	30.72
5.38%	7.24%	5.98%	7.60%	9.90%	12.38%	6.96%
14	8	10	9	8	2	51
97.74%	98.13%	98.24%	96.89%	97.86%	96.36%	97.65%
31.57	30.59	30.61	29.87	29.84	30.05	30.60
5.51%	6.75%	5.22%	9.30%	11.69%	7.57%	7.47%
14	9	10	9	8	2	52
95.30%	98.88%	96.24%	95.90%	99.55%	100.00%	96.67%
31.31	30.33	30.79	30.12	30.30	29.97	30.65
4.10%	6.80%	4.70%	8.60%	10.00%	5.90%	6.50%
14	9	10	9	8	2	52
94.90%	98.93%	98.89%	96.14%	98.36%	100.00%	96.92%
32.10	31.65	31.35	30.77	31.09	28.77	31.39
3.70%	3.80%	3.70%	5.30%	7.90%	18.80%	4.90%
14	9	11	9	8	2	53
95.48%	99.02%	99.28%	97.40%	98.80%	100.00%	97.60%
32.03	31.06	31.05	30.76	31.13	30.18	31.26
2.60%	4.40%	5.10%	6.30%	7.70%	0.00%	4.90%
14	9	11	9	8	2	53
95.93%	98.62%	98.19%	97.05%	99.24%	100.00%	97.49%
31.69	30.23	30.56	30.34	30.69	29.93	30.79
3.80%	8.40%	6.30%	9.10%	8.80%	9.10%	7.00%
14	9	11	9	8	2	53
95.63%	98.99%	98.01%	96.66%	99.39%	100.00%	97.31%
31.51	30.45	30.66	30.32	30.55	28.97	30.76
3.80%	6.10%	5.00%	7.50%	8.60%	7.90%	6.00%

指標5.12 透析總額專業醫療服務品質指標-1

年季	層級別	地區醫院						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年第1季	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	Hct-平均值	29.28	26.11	-	-	-	-	27.92
	Hct < 24百分比	13.00%	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	21.71%
95年第2季	院所數	1	1	-	-	-	-	2
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	Hct-平均值	31.25	28.62	-	-	-	-	30.37
	Hct < 24百分比	0.00%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%
95年第3季	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	Hct-平均值	30.76	30.26	-	-	-	-	30.50
	Hct < 24百分比	10.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4.76%
95年第4季	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	100.00%	100.00%	0.00%	100.00%
	Hct-平均值	30.4	29.21	-	30.25	29.11	-	29.47
	Hct < 24百分比	0.00%	7.14%	0.00%	17.00%	12.00%	0.00%	9.35%
95年小計	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	100.00%	100.00%	0.00%	100.00%
	Hct-平均值	30.44	28.93	-	30.25	29.11	-	29.55
	Hct < 24百分比	5.83%	10.53%	0.00%	17.00%	12.00%	0.00%	9.70%
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	-	9
	Hct-受檢率	97.50%	100.00%	93.75%	85.71%	100.00%	0.00%	95.56%
	Hct-平均值	31.44	29.83	30.09	29.94	32.30	-	30.68
	Hct < 24百分比	7.77%	5.56%	6.93%	8.33%	0.00%	0.00%	7.06%
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	-	11
	Hct-受檢率	96.61%	100.00%	100.00%	78.57%	100.00%	-	96.15%
	Hct-平均值	30.86	31.22	28.48	30.12	29.23	-	30.21
	Hct < 24百分比	7.02%	4.73%	18.81%	0.00%	0.00%	-	8.85%
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	-	12
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	96.67%	100.00%	100.00%	-	99.32%
	Hct-平均值	30.82	30.38	29.37	30.93	29.5	-	30.42
	Hct < 24百分比	3.11%	3.56%	6.97%	0.00%	0.00%	-	3.68%
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	Hct-受檢率	97.96%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	98.86%
	Hct-平均值	29.6	28.77	29.11	29.15	30.84	27.95	29.36
	Hct < 24百分比	13.32%	14.36%	6.09%	17.91%	20.00%	0.00%	12.49%
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	Hct-受檢率	97.82%	100.00%	98.18%	94.34%	100.00%	100.00%	98.00%
	Hct-平均值	30.48	30	29.13	30.14	30.32	27.95	30.08
	Hct < 24百分比	8.25%	7.39%	10.21%	5.94%	7.14%	0.00%	8.22%
97年第1季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	Hct-受檢率	98.18%	100.00%	97.44%	100.00%	100.00%	100.00%	98.55%
	Hct-平均值	30.44	31.24	30.11	29.80	32.35	30.45	30.50
	Hct < 24百分比	5.60%	6.50%	10.50%	10.50%	0.00%	0.00%	6.90%
97年第2季	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	Hct-受檢率	97.44%	100.00%	97.44%	100.00%	100.00%	100.00%	98.15%
	Hct-平均值	31.34	31.68	29.76	31.19	31.94	29.10	31.10
	Hct < 24百分比	4.40%	6.10%	13.20%	5.60%	0.00%	0.00%	6.10%
97年第3季	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	Hct-受檢率	94.89%	100.00%	94.87%	100.00%	100.00%	100.00%	96.28%
	Hct-平均值	30.99	31.58	29.96	28.80	31.71	31.60	30.79
	Hct < 24百分比	6.20%	5.30%	10.80%	17.60%	0.00%	0.00%	7.30%
97年第4季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	Hct-受檢率	92.57%	97.67%	94.64%	100.00%	100.00%	100.00%	94.57%
	Hct-平均值	30.45	31.46	30.04	31.83	33.32	28.80	30.71
	Hct < 24百分比	5.80%	7.10%	11.30%	0.00%	0.00%	0.00%	6.50%
97年小計	院所數	7	2	6	4	1	1	21
	Hct-受檢率	94.49%	98.63%	96.63%	100.00%	100.00%	100.00%	96.15%
	Hct-平均值	30.59	31.50	28.94	29.13	31.38	30.00	30.33
	Hct < 24百分比	5.40%	5.60%	11.60%	17.80%	0.00%	0.00%	7.40%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<24百分比=[(該院Hct<24百分比值*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥95%。

(2)合格為<24%之百分比<20%；全國合格應>75%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

腹膜透析_Hct(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	1	-	-	-	1
-	-	88.89%	-	-	-	88.89%
-	-	27.75	-	-	-	27.75
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	100.00%	-	-	-	100.00%
-	-	27.64	-	-	-	27.64
-	-	7.00%	-	-	-	7.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	100.00%	-	-	-	100.00%
-	-	25.28	-	-	-	25.28
-	-	29.00%	-	-	-	29.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	100.00%	-	-	-	100.00%
-	-	26.87	-	-	-	26.87
-	-	11.00%	-	-	-	11.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	98.28%	-	-	-	98.28%
-	-	26.71	-	-	-	26.71
-	-	13.84%	-	-	-	13.84%
-	-	3	1	-	-	4
-	-	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
-	-	28.78	29.48	-	-	28.88
-	-	13.39%	25.00%	-	-	15.11%
-	-	3	2	-	-	5
-	0.00%	100.00%	83.33%	-	-	96.77%
-	-	28.66	29.27	-	-	28.76
-	0.00%	7.92%	40.00%	-	-	13.27%
-	1	3	2	-	-	6
-	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
-	33.40	28.40	29.78	-	-	28.94
-	0.00%	7.96%	33.33%	-	-	11.97%
1	1	4	2	-	-	8
100.00%	100.00%	90.00%	100.00%	-	-	91.49%
32.6	29.1	28.35	30.42	-	-	28.71
0.00%	0.00%	11.39%	40.20%	-	-	14.21%
1	1	4	2	-	-	8
100.00%	100.00%	96.49%	95.24%	-	-	96.48%
28.4	31.97	28.52	29.75	-	-	28.77
25.00%	0.00%	10.21%	35.05%	-	-	14.04%
2	1	4	3	-	-	10
100.00%	100.00%	97.67%	100.00%	-	-	98.15%
29.37	34.10	28.37	29.12	-	-	28.64
0.00%	0.00%	19.00%	28.60%	-	-	18.90%
2	1	3	4	-	-	10
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
31.63	38.85	29.68	31.34	-	-	30.49
0.00%	0.00%	6.50%	6.20%	-	-	5.70%
2	1	4	4	-	-	11
100.00%	100.00%	98.00%	100.00%	-	-	98.68%
33.43	38.90	29.35	29.95	-	-	29.93
0.00%	0.00%	6.10%	4.80%	-	-	5.30%
2	1	4	4	-	-	11
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
30.10	34.05	30.28	29.28	-	-	30.09
0.00%	0.00%	8.20%	4.80%	-	-	6.70%
2	1	4	4	-	-	11
100.00%	100.00%	97.92%	100.00%	-	-	98.64%
29.25	32.25	29.28	30.08	-	-	29.58
0.00%	0.00%	11.70%	5.10%	-	-	9.00%

指標5.12 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_Hct(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	Hct-受檢率	93.94%	99.03%	98.26%	96.38%	97.89%	95.24%	96.42%
	Hct-平均值	29.40	28.42	27.91	27.84	29.10	29.34	28.70
	Hct < 24百分比	10.73%	12.98%	14.83%	16.74%	13.04%	14.95%	13.09%
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	Hct-受檢率	93.88%	98.99%	97.13%	96.32%	98.01%	94.20%	96.14%
	Hct-平均值	29.60	29.77	28.37	28.38	29.25	30.49	29.17
	Hct < 24百分比	9.77%	8.92%	12.03%	11.62%	11.58%	4.29%	10.53%
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	Hct-受檢率	94.42%	97.99%	98.15%	98.02%	97.71%	97.26%	96.67%
	Hct-平均值	29.63	29.67	28.45	28.30	29.02	30.45	29.15
	Hct < 24百分比	8.93%	8.50%	13.90%	11.94%	12.77%	11.17%	10.86%
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	Hct-受檢率	94.58%	98.74%	96.69%	96.24%	98.01%	93.83%	96.29%
	Hct-平均值	30.10	29.95	28.63	28.91	29.44	29.92	29.52
	Hct < 24百分比	7.87%	5.48%	13.53%	11.04%	13.28%	8.82%	9.89%
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	Hct-受檢率	94.16%	98.65%	97.54%	96.76%	97.91%	95.10%	96.37%
	Hct-平均值	29.69	29.44	28.34	28.36	29.21	30.07	29.14
	Hct < 24百分比	9.30%	9.00%	13.57%	12.89%	12.68%	9.70%	11.09%
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	Hct-受檢率	95.26%	98.82%	97.07%	96.78%	96.92%	98.73%	96.65%
	Hct-平均值	30.42	30.70	29.04	30.34	29.59	30.61	30.06
	Hct < 24百分比	8.72%	7.19%	13.99%	8.78%	12.54%	3.81%	10.00%
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	Hct-受檢率	95.91%	99.03%	96.25%	96.68%	97.00%	98.73%	96.74%
	Hct-平均值	30.84	31.08	29.75	30.03	30.20	30.88	30.45
	Hct < 24百分比	6.95%	6.66%	9.67%	7.59%	9.95%	9.06%	8.00%
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	Hct-受檢率	97.06%	98.39%	96.25%	97.57%	98.08%	98.70%	97.33%
	Hct-平均值	30.79	31.55	30.08	30.35	30.18	30.08	30.60
	Hct < 24百分比	8.50%	5.84%	8.59%	8.39%	9.69%	6.53%	8.26%
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	Hct-受檢率	96.89%	99.37%	96.58%	97.05%	97.97%	100.00%	97.39%
	Hct-平均值	30.19	31.09	29.36	30.44	30.24	29.81	30.18
	Hct < 24百分比	10.06%	6.69%	11.53%	7.19%	11.31%	12.55%	9.69%
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94
	Hct-受檢率	96.30%	98.91%	96.53%	97.12%	97.51%	99.05%	97.05%
	Hct-平均值	30.55	31.11	29.56	30.29	30.06	30.34	30.33
	Hct < 24百分比	8.61%	6.59%	10.91%	7.94%	10.85%	8.03%	8.98%
97年第1季	院所數	29	13	23	17	12	4	98
	Hct-受檢率	96.05%	98.47%	97.51%	96.23%	98.63%	97.59%	97.06%
	Hct-平均值	30.08	30.72	29.66	29.98	29.98	29.87	30.05
	Hct < 24百分比	9.70%	7.30%	11.60%	9.70%	9.70%	7.40%	9.70%
97年第2季	院所數	28	13	22	18	12	4	97
	Hct-受檢率	96.27%	99.54%	97.36%	95.76%	97.96%	97.56%	97.09%
	Hct-平均值	31.09	31.15	30.46	30.86	31.11	30.47	30.93
	Hct < 24百分比	6.70%	6.90%	8.30%	6.80%	8.00%	10.00%	7.30%
97年第3季	院所數	30	13	24	19	12	4	102
	Hct-受檢率	95.85%	99.14%	98.70%	97.67%	98.03%	96.59%	97.44%
	Hct-平均值	30.87	31.36	30.56	30.50	31.00	30.91	30.84
	Hct < 24百分比	6.90%	5.40%	7.40%	8.50%	7.30%	2.40%	7.00%
97年第4季	院所數	29	13	24	18	12	4	100
	Hct-受檢率	96.43%	99.16%	98.27%	97.35%	97.82%	97.70%	97.52%
	Hct-平均值	30.52	30.68	30.18	30.34	30.72	30.76	30.48
	Hct < 24百分比	8.50%	5.90%	8.20%	8.80%	9.20%	8.20%	8.20%
97年小計	院所數	31	13	24	19	12	4	103
	Hct-受檢率	96.17%	99.12%	97.91%	96.87%	98.28%	97.66%	97.33%
	Hct-平均值	30.51	30.84	30.06	30.26	30.56	30.24	30.43
	Hct < 24百分比	7.90%	6.40%	8.90%	8.80%	8.60%	6.60%	8.10%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫諮(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<24%百分比=[(該院Hct<24百分比*該院之樣本數)之總和]/(樣本數之總和)*100]

4.積極性目標值：

(1)受檢率≥95%。

(2)合格為<24%之百分比<20%；全國合格率應>75%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

指標5.13.1 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	302	136	209	78	83	22	830
	住院率	5.48	5.97	6.88	5.72	4.39	6.79	5.76
95年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	292	136	253	70	77	20	848
	住院率	5.07	5.76	7.83	5.12	3.67	5.29	5.58
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	594	272	462	148	160	42	1,678
	住院率	5.27	5.86	7.37	5.42	4.01	5.98	5.67
96年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	295	111	221	80	85	51	843
	住院率	5.03	4.53	6.75	5.58	3.87	13.82	5.41
96年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	328	94	148	82	123	21	796
	住院率	5.19	3.75	4.35	5.00	5.11	6.07	4.79
96年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	623	205	369	162	208	72	1,639
	住院率	5.11	4.14	5.52	5.27	4.52	10.07	5.09
97年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	326	113	208	68	117	27	859
	住院率	4.82	4.47	5.96	3.81	4.74	7.50	4.94
97年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	337	128	187	100	110	27	889
	住院率	4.76	4.93	5.07	5.43	4.21	7.42	4.89
97年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	663	241	395	168	227	54	1,748
	住院率	4.79	4.70	5.50	4.63	4.47	7.46	4.91

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙集成整體之指標資料提供健保局製成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

指標5.13.1 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹

年季	層級別	地區醫院						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年上半年	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	住院次數	5	2	-	-	-	-	7
	住院率	10.50	7.49	0.00	0.00	0.00	0.00	9.42
95年下半年	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	住院次數	3	5	-	2	8	-	18
	住院率	5.86	7.18	0.00	19.42	5.88	0.00	6.74
95年小計	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	住院次數	8	10	-	2	8	-	28
	住院率	8.10	9.76	0.00	19.42	5.88	0.00	8.05
96年上半年	院所數	2	2	4	2	1	-	11
	住院次數	12	7	4	3	-	-	26
	住院率	5.06	7.02	3.14	4.26	0.00	0.00	4.78
96年下半年	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	住院次數	31	7	5	5	2	-	50
	住院率	6.76	4.81	2.91	8.88	8.58	0.00	5.81
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	住院次數	43	14	9	8	2	-	76
	住院率	6.18	5.71	3.01	6.27	6.25	0.00	5.41
97年上半年	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	住院次數	28	10	7	3	-	-	48
	住院率	4.55	5.71	3.18	3.46	0.00	0.00	4.20
97年下半年	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	住院次數	29	14	5	3	1	-	52
	住院率	3.73	6.19	1.94	3.08	1.98	0.00	3.66
97年小計	院所數	7	2	6	4	1	1	21
	住院次數	57	24	12	6	1	-	100
	住院率	4.09	5.98	2.51	3.26	1.13	0.00	3.90

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

指標5.13.1 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹透析_住院率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	住院次數	389	193	283	143	138	23	1,169
	住院率	5.17	6.35	6.74	5.20	5.00	6.61	5.66
95年下半年	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	住院次數	406	187	299	138	123	24	1,177
	住院率	5.15	5.93	6.74	4.68	4.04	5.63	5.37
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	住院次數	795	380	582	281	261	47	2,346
	住院率	5.16	6.18	6.74	4.93	4.50	6.07	5.52
96年上半年	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	住院次數	453	170	287	220	145	53	1,328
	住院率	5.43	5.00	6.04	6.57	4.46	12.23	5.65
96年下半年	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	住院次數	505	162	214	175	178	26	1,260
	住院率	5.41	4.49	4.16	4.59	5.00	5.98	4.87
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94
	住院次數	958	332	501	395	323	79	2,588
	住院率	5.42	4.74	5.06	5.52	4.74	9.10	5.24
97年上半年	院所數	29	13	23	18	12	4	99
	住院次數	474	158	273	147	204	41	1,297
	住院率	4.68	4.17	4.96	3.48	5.38	8.89	4.65
97年下半年	院所數	30	13	24	19	12	4	102
	住院次數	501	193	254	198	196	38	1,380
	住院率	4.69	4.70	4.34	4.34	4.74	7.75	4.62
97年小計	院所數	31	13	24	19	12	4	103
	住院次數	975	351	527	345	400	79	2,677
	住院率	4.69	4.45	4.64	3.93	5.05	8.30	4.64

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

透析_住院率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
10	6	7	9	8	1	41
82	52	74	65	55	1	329
4.16	7.77	6.69	4.69	6.33	4.18	5.43
10	7	8	9	7	2	43
111	46	46	66	38	4	311
5.34	6.35	4.16	4.20	4.69	8.32	4.91
10	7	8	9	8	2	44
193	98	120	131	93	5	640
4.76	6.96	5.42	4.43	5.54	6.94	5.17
13	8	10	9	8	2	50
146	52	62	134	60	2	456
6.52	6.12	5.08	7.37	5.75	3.11	6.30
14	8	10	9	8	2	51
146	61	60	88	53	5	413
5.73	6.45	4.34	4.22	4.69	6.03	5.05
14	8	10	9	8	2	51
292	113	122	222	113	7	869
6.10	6.29	4.68	5.69	5.19	4.76	5.64
14	9	10	9	8	2	52
119	34	50	76	87	14	380
4.37	3.16	3.22	3.29	6.78	15.15	4.21
14	9	11	9	8	2	53
135	51	58	88	85	11	428
4.81	4.01	3.56	3.52	5.75	9.61	4.37
14	9	11	9	8	2	53
254	85	108	164	172	25	808
4.60	3.62	3.39	3.41	6.23	12.08	4.29

[透析_住院率(台灣腎臟醫學會提供)]

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	1	-	-	-	1
-	-	0	-	-	-	0
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	0	-	-	-	0
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	0	-	-	-	0
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	3	2	-	-	5
-	-	-	3	-	-	3
-	-	0.00	11.07	-	-	1.93
1	1	4	2	-	-	8
-	-	1	-	-	-	1
0.00	0.00	0.55	0.00	-	-	0.44
1	1	4	2	-	-	8
-	-	1	3	-	-	4
0.00	0.00	0.32	5.18	-	-	1.03
2	1	4	4	-	-	11
1	1	8	0	-	-	10
4.81	11.76	3.28	0.00	-	-	3.17
2	1	4	4	-	-	11
-	-	4	7	-	-	11
0.00	0.00	1.40	5.64	-	-	2.50
2	1	4	4	-	-	11
1	1	12	7	-	-	21
2.58	4.88	2.27	4.22	-	-	2.78

指標5.13.2 透析總額專業醫療服務品質指標-

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	總住院次數	444	195	286	96	118	32	1,171
	總人月數	5,522	2,304	3,146	1,292	1,870	313	14,447
	腹膜透析住院率	8.04%	8.46%	9.09%	7.43%	6.31%	10.22%	8.11%
95年下半年	總住院次數	487	181	263	89	125	37	1,182
	總人月數	5,683	2,342	3,363	1,367	2,087	366	15,208
	腹膜透析住院率	8.57%	7.73%	7.82%	6.51%	5.99%	10.11%	7.77%
96年上半年	總住院次數	504	166	285	103	144	51	1,253
	總人月數	6,031	2,480	3,386	1,452	2,224	365	15,938
	腹膜透析住院率	8.36%	6.69%	8.42%	7.09%	6.47%	13.97%	7.86%
96年下半年	總住院次數	530	169	218	90	160	40	1,207
	總人月數	6,444	2,490	3,429	1,634	2,388	335	16,720
	腹膜透析住院率	8.22%	6.79%	6.36%	5.51%	6.70%	11.94%	7.22%
97年上半年	總住院次數	539	156	302	97	144	42	1,280
	總人月數	6,950	2,540	3,611	1,713	2,446	346	17,606
	腹膜透析住院率	7.76%	6.14%	8.36%	5.66%	5.89%	12.14%	7.27%
97年下半年	總住院次數	507	183	307	114	156	39	1,306
	總人月數	7,214	2,585	3,799	1,782	2,560	350	18,290
	腹膜透析住院率	7.03%	7.08%	8.08%	6.40%	6.09%	11.14%	7.14%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：753)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：統計期間所有病人之總住院次數/統計期間之總病人月數。
 (1)分子：分母ID於透析年月有申報住院案件之次數加總。
 (2)分母：統計期間有申報腹膜透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。
 (3)腹膜透析醫令：58002C、58011A、58011B、58011C、58017A、58017B、58017C、58026C
 (4)單位：住院率 × 100 為平均每100人月住院次數
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所申報這些長期透析個案住院費用之次數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

腹膜透析_住院率(由健保申報資料計算)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
190	57	124	90	80	4	545
1,892	662	1,080	1,378	852	26	5,890
10.04%	8.61%	11.48%	6.53%	9.39%	15.38%	9.25%
179	70	79	116	76	6	526
1,916	751	1,023	1,555	907	50	6,202
9.34%	9.32%	7.72%	7.46%	8.38%	12.00%	8.48%
276	79	115	181	116	3	770
2,253	886	1,151	1,828	1,033	65	7,216
12.25%	8.92%	9.99%	9.90%	11.23%	4.62%	10.67%
305	77	174	176	102	8	842
2,687	943	1,289	2,051	1,137	89	8,196
11.35%	8.17%	13.50%	8.58%	8.97%	8.99%	10.27%
332	67	159	178	129	18	883
2,915	1,063	1,462	2,303	1,323	102	9,168
11.39%	6.30%	10.88%	7.73%	9.75%	17.65%	9.63%
327	85	144	227	162	12	957
3,105	1,241	1,627	2,502	1,498	122	10,095
10.53%	6.85%	8.85%	9.07%	10.81%	9.84%	9.48%

指標5.13.2 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	地區醫院						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年上半年	總住院次數	11	9	13		0		33
	總人月數	54	36	45		9		144
	腹膜透析住院率	20.37%	25.00%	28.89%		0.00%		22.92%
95年下半年	總住院次數	11	11	10	2	2		36
	總人月數	83	69	54	12	13		231
	腹膜透析住院率	13.25%	15.94%	18.52%	16.67%	15.38%		15.58%
96年上半年	總住院次數	15	14	22	12	0		63
	總人月數	87	107	168	66	11		439
	腹膜透析住院率	17.24%	13.08%	13.10%	18.18%	0.00%		14.35%
96年下半年	總住院次數	5	12	23	11	2	0	53
	總人月數	75	146	174	60	23	6	484
	腹膜透析住院率	6.67%	8.22%	13.22%	18.33%	8.70%	0.00%	10.95%
97年上半年	總住院次數	2	20	16	3	1	1	43
	總人月數	66	177	179	25	39	10	496
	腹膜透析住院率	3.03%	11.30%	8.94%	12.00%	2.56%	10.00%	8.67%
97年下半年	總住院次數	15	24	6	2	3	0	50
	總人月數	111	222	143	13	49	12	550
	腹膜透析住院率	13.51%	10.81%	4.20%	15.38%	6.12%	0.00%	9.09%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：753)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：統計期間所有病人之總住院次數/統計期間之總病人月數。
 (1)分子：分母ID於透析年月有申報住院案件之次數加總。
 (2)分母：統計期間有申報腹膜透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。
 (3)腹膜透析醫令：58002C、58011A、58011B、58011C、58017A、58017B、58017C、58026C
 (4)單位：住院率 × 100 為平均每100人月住院次數
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所所有申報這些長期透析個案住院費用之次數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

-腹膜透析住院率(由健保申報資料計算)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
0		6	2			8
9		66	11			86
0.00%		9.09%	18.18%			9.30%
1		2	0	0		3
14		106	19	1		140
7.14%		1.89%	0.00%	0.00%		2.14%
0	0	8	6			14
12	7	136	33			188
0.00%	0.00%	5.88%	18.18%			7.45%
0	0	15	1			16
14	7	214	31			266
0.00%	0.00%	7.01%	3.23%			6.02%
1	1	22	1			25
28	9	252	47			336
3.57%	11.11%	8.73%	2.13%			7.44%
1	0	23	5			29
24	12	283	124			443
4.17%	0.00%	8.13%	4.03%			6.55%

指標5.13.2 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_住院率(由健保申報資料計算)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	總住院次數	645	261	429	188	198	36	1,757
	總人月數	7,477	3,002	4,337	2,681	2,731	339	20,567
	腹膜透析住院率	8.63%	8.69%	9.89%	7.01%	7.25%	10.62%	8.54%
95年下半年	總住院次數	678	262	354	207	203	43	1,747
	總人月數	7,696	3,162	4,546	2,953	3,008	416	21,781
	腹膜透析住院率	8.81%	8.29%	7.79%	7.01%	6.75%	10.34%	8.02%
96年上半年	總住院次數	795	259	430	302	260	54	2,100
	總人月數	8,383	3,480	4,841	3,379	3,268	430	23,781
	腹膜透析住院率	9.48%	7.44%	8.88%	8.94%	7.96%	12.56%	8.83%
96年下半年	總住院次數	840	258	430	278	264	48	2,118
	總人月數	9,220	3,586	5,106	3,776	3,548	430	25,666
	腹膜透析住院率	9.11%	7.19%	8.42%	7.36%	7.44%	11.16%	8.25%
97年上半年	總住院次數	874	244	499	279	274	61	2,231
	總人月數	9,959	3,789	5,504	4,088	3,808	458	27,606
	腹膜透析住院率	8.78%	6.44%	9.07%	6.82%	7.20%	13.32%	8.08%
97年下半年	總住院次數	850	292	480	348	321	51	2,342
	總人月數	10,454	4,060	5,852	4,421	4,107	484	29,378
	腹膜透析住院率	8.13%	7.19%	8.20%	7.87%	7.82%	10.54%	7.97%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：753)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：統計期間所有病人之總住院次數/統計期間之總病人月數。
 (1)分子：分母ID於透析年月有申報住院案件之次數加總。
 (2)分母：統計期間有申報腹膜透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。
 (3)腹膜透析醫令：58002C、58011A、58011B、58011C、58017A、58017B、58017C、58026C
 (4)單位：住院率 × 100 為平均每100人月住院次數
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所有申報這些長期透析個案住院費用之次數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

指標5.14.1 透析總額專業醫療服務品質指標-廢

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.96	0.00	0.83	0.00	0.00	0.00	0.52
	透析時間≥1年之死亡率	0.41	0.44	0.40	0.20	0.42	3.96	0.47
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.77	0.89	1.80	0.64	0.44	-	0.90
	透析時間≥1年之死亡率	0.66	0.00	0.71	0.73	0.40	0.00	0.53
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.72	1.00	-	-	-	-	0.40
	透析時間≥1年之死亡率	0.43	0.51	0.32	0.56	0.25	1.49	0.43
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.36	0.52	-	0.76	0.42	1.75	0.40
	透析時間≥1年之死亡率	0.64	0.30	0.46	0.36	0.60	0.71	0.52
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.70	0.61	0.60	0.34	0.22	0.59	0.55
	透析時間≥1年之死亡率	0.54	0.31	0.47	0.47	0.42	1.50	0.49
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.70	0.48	2.13	-	-	3.91	0.92
	透析時間≥1年之死亡率	0.26	0.00	0.94	0.35	0.37	0.00	0.38
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.97	0.47	0.57	0.72	0.39	-	0.68
	透析時間≥1年之死亡率	0.29	0.49	0.60	0.17	0.46	2.08	0.44
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.94	-	0.57	-	-	-	0.48
	透析時間≥1年之死亡率	0.32	0.48	0.15	0.32	0.11	0.00	0.28
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.75	-	0.55	-	-	3.07	0.47
	透析時間≥1年之死亡率	0.51	0.38	0.59	0.00	0.42	2.11	0.48
96年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.84	0.24	0.93	0.16	0.10	1.94	0.63
	透析時間≥1年之死亡率	0.35	0.34	0.57	0.20	0.34	1.07	0.39
97年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.54	-	0.49	0.52	-	-	0.39
	透析時間≥1年之死亡率	0.58	0.64	0.61	0.29	0.73	1.43	0.60
97年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	1.04	-	0.75	-	0.40	2.46	0.72
	透析時間≥1年之死亡率	0.38	0.18	0.58	0.28	0.30	0.71	0.37
97年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.62	0.53	0.47	-	-	-	0.42
	透析時間≥1年之死亡率	0.33	0.54	0.29	0.14	0.38	2.14	0.38
97年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	1.05	0.58	0.94	-	-	-	0.69
	透析時間≥1年之死亡率	0.59	0.44	0.21	0.53	0.28	2.28	0.47
97年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.80	0.29	0.66	0.14	0.10	0.58	0.55
	透析時間≥1年之死亡率	0.47	0.45	0.42	0.31	0.42	1.63	0.46

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)透析時間<1年之死亡率 = ((透析少於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和)

(2)透析時間≥1年之死亡率 = ((透析大於等於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

腹膜透析_死亡率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
10	6	7	9	8	1	41
1.23	0.00	0.00	0.49	0.00	0.00	0.53
1.13	0.36	1.49	0.44	0.94	13.16	0.97
10	5	7	8	8	1	39
0.78	-	-	0.46	-	-	0.40
0.65	0.94	0.00	0.41	0.29	0.00	0.44
10	6	7	9	8	1	41
1.89	-	-	0.86	-	-	0.87
1.31	0.00	0.70	0.76	0.28	0.00	0.76
10	7	8	9	7	2	43
1.12	-	0.93	1.23	1.25	4.83	1.10
1.41	0.37	0.00	0.53	0.00	0.00	0.62
10	7	8	9	8	2	44
1.26	0	0.20	0.76	0.26	2.21	0.73
1.13	0.36	0.52	0.54	0.37	3.75	0.69
12	8	10	9	8	2	49
1.73	0.71	-	2.04	1.47	-	1.39
1.39	0.37	1.05	0.80	1.33	0.00	1.06
13	8	10	9	8	2	50
0.90	-	0.67	1.37	1.22	-	0.91
0.73	0.68	0.00	0.91	0.00	0.00	0.53
14	8	10	9	8	2	51
0.29	-	-	0.61	1.22	-	0.43
0.56	0.92	0.39	0.72	0.25	0.00	0.56
14	8	10	9	8	2	51
1.12	-	0.64	0.30	-	-	0.51
0.85	1.20	0.75	0.69	1.52	0.00	0.91
14	8	10	9	8	2	51
0.98	0	0.34	1.00	0.95	-	0.77
0.87	0.82	0.55	0.78	0.78	0.00	0.76
14	9	10	9	8	2	52
1.93	0.81	1.23	0.33	0.55	-	1.01
1.65	1.00	0.00	0.73	0.23	3.24	0.88
14	9	10	9	8	2	52
0.65	1.37	-	0.68	0.96	-	0.70
1.03	0.00	0.32	0.45	1.08	0.00	0.63
14	9	11	9	8	2	53
0.88	0.63	0.52	0.64	0.91	-	0.73
0.56	0.22	0.95	0.77	0.00	0.00	0.55
14	9	11	9	8	2	53
0.29	0.62	-	-	1.93	-	0.49
0.57	0.40	0.63	0.96	0.55	0.00	0.65
14	9	11	9	8	2	53
0.92	0.85	0.43	0.40	1.10	-	0.72
0.95	0.40	0.48	0.73	0.46	0.63	0.67

指標5.14.1 透析總額專業醫療服務品質指標-廢

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	-
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	38.46	0.00	0.00	0.00	0.00	8.70
95年第2季	院所數	1	1	-	-	-	-	2
	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	-
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
95年第3季	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	-
	透析時間≥1年之死亡率	4.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.31
95年第4季	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	透析時間<1年之死亡率	-	3.66	-	-	-	-	1.35
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
95年小計	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	透析時間<1年之死亡率	-	1.20	-	-	-	-	0.63
	透析時間≥1年之死亡率	1.53	5.18	0.00	0.00	0.00	0.00	1.63
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	-	9
	透析時間<1年之死亡率	-	3.38	-	-	-	-	0.80
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	6.45	0.00	0.00	0.00	0.00	1.16
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	-	11
	透析時間<1年之死亡率	1.85	-	-	-	-	-	1.04
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	0.00	0.00	5.68	0.00	-	0.72
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	-	12
	透析時間<1年之死亡率	0.68	-	-	-	-	-	0.42
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	0.00	2.81	15.87	0.00	-	1.44
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	透析時間<1年之死亡率	-	2.61	-	-	-	-	0.36
	透析時間≥1年之死亡率	1.15	2.38	0.00	7.04	0.00	0.00	1.50
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	透析時間<1年之死亡率	0.62	1.54	-	-	-	-	0.59
	透析時間≥1年之死亡率	0.48	1.73	0.62	6.19	0.00	0.00	1.26
97年第1季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.58	-	-	-	-	-	0.37
	透析時間≥1年之死亡率	1.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.73
97年第2季	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	透析時間<1年之死亡率	2.93	3.25	-	-	-	-	1.95
	透析時間≥1年之死亡率	0.56	0.00	0.00	5.15	0.00	0.00	0.59
97年第3季	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	透析時間<1年之死亡率	1.97	-	-	3.07	-	-	1.47
	透析時間≥1年之死亡率	0.92	0.00	0.00	5.78	0.00	0.00	0.76
97年第4季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.62	2.28	-	-	-	-	0.64
	透析時間≥1年之死亡率	1.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.68
97年小計	院所數	7	2	6	4	1	1	21
	透析時間<1年之死亡率	1.45	1.45	-	0.93	-	-	1.08
	透析時間≥1年之死亡率	1.04	0.00	0.00	2.62	0.00	0.00	0.69

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)透析時間<1年之死亡率 = ((透析少於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和)

(2)透析時間≥1年之死亡率 = ((透析大於等於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形
是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

腹膜透析_死亡率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	3	1	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
-	-	3	2	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-
-	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
-	1	3	2	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-
-	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
1	1	4	2	-	-	8
-	-	3.57	-	-	-	3.22
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
1	1	4	2	-	-	8
-	-	1.54	-	-	-	1.34
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
2	1	4	3	-	-	10
-	-	-	19.23	-	-	1.56
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
2	1	3	4	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
2	1	4	4	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-
0.00	0.00	0.95	0.00	-	-	0.74
2	1	4	4	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-
0.00	0.00	0.93	0.00	-	-	0.73
2	1	4	4	-	-	11
-	-	-	0.92	-	-	0.33
0.00	0.00	0.60	0.00	-	-	0.44

指標5.14.1 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_死亡率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	透析時間<1年之死亡率	1.03	-	0.50	0.27	-	-	0.51
	透析時間≥1年之死亡率	0.58	0.50	0.66	0.32	0.58	4.48	0.62
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	透析時間<1年之死亡率	0.77	0.71	1.18	0.53	0.31	-	0.72
	透析時間≥1年之死亡率	0.65	0.17	0.53	0.58	0.37	0.00	0.50
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	透析時間<1年之死亡率	1.10	0.67	-	0.53	-	-	0.55
	透析時間≥1年之死亡率	0.68	0.40	0.41	0.66	0.26	1.41	0.53
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	透析時間<1年之死亡率	0.60	0.62	0.22	1.05	0.56	2.56	0.66
	透析時間≥1年之死亡率	0.83	0.31	0.33	0.45	0.42	0.68	0.54
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	透析時間<1年之死亡率	0.87	0.50	0.45	0.59	0.23	0.93	0.61
	透析時間≥1年之死亡率	0.69	0.34	0.48	0.50	0.40	1.61	0.55
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	透析時間<1年之死亡率	0.98	0.80	1.45	1.32	0.51	2.91	1.07
	透析時間≥1年之死亡率	0.55	0.16	0.94	0.57	0.67	0.00	0.58
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	透析時間<1年之死亡率	1.04	0.26	0.55	1.10	0.72	-	0.79
	透析時間≥1年之死亡率	0.40	0.52	0.42	0.62	0.32	1.85	0.47
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	透析時間<1年之死亡率	0.71	-	0.33	0.38	0.47	-	0.45
	透析時間≥1年之死亡率	0.38	0.57	0.26	0.60	0.15	0.00	0.38
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	透析時間<1年之死亡率	0.75	0.26	0.80	0.18	-	1.88	0.53
	透析時間≥1年之死亡率	0.61	0.62	0.60	0.43	0.74	1.74	0.62
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94
	透析時間<1年之死亡率	0.86	0.33	0.75	0.68	0.42	1.34	0.69
	透析時間≥1年之死亡率	0.49	0.47	0.55	0.55	0.47	0.93	0.51
97年第1季	院所數	29	13	23	17	12	4	98
	透析時間<1年之死亡率	0.89	0.31	0.60	0.59	0.22	-	0.62
	透析時間≥1年之死亡率	0.90	0.71	0.39	0.51	0.57	1.74	0.69
97年第2季	院所數	28	13	22	18	12	4	97
	透析時間<1年之死亡率	1.15	0.88	0.44	0.39	0.64	1.66	0.80
	透析時間≥1年之死亡率	0.56	0.13	0.47	0.43	0.54	0.58	0.46
97年第3季	院所數	30	13	24	19	12	4	102
	透析時間<1年之死亡率	0.85	0.52	0.43	0.52	0.43	-	0.60
	透析時間≥1年之死亡率	0.42	0.43	0.50	0.54	0.25	1.61	0.45
97年第4季	院所數	29	13	24	18	12	4	100
	透析時間<1年之死亡率	0.77	0.80	0.58	0.00	0.84	0.00	0.59
	透析時間≥1年之死亡率	0.62	0.41	0.35	0.76	0.37	1.62	0.54
97年小計	院所數	31	13	24	19	12	4	103
	透析時間<1年之死亡率	0.92	0.63	0.51	0.37	0.54	0.43	0.65
	透析時間≥1年之死亡率	0.62	0.42	0.43	0.56	0.43	1.39	0.53

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)透析時間<1年之死亡率 = ((透析少於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和)

(2)透析時間≥1年之死亡率 = ((透析大於等於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製作成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

指標5.14.2 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	死亡個案數	22	6	6	4	4	2	44
	總人月數	2,739	1,140	1,547	623	910	153	7,112
	腹膜透析死亡率	0.80%	0.53%	0.39%	0.64%	0.44%	1.31%	0.62%
95年第2季	死亡個案數	24	4	10	8	4	0	50
	總人月數	2,783	1,164	1,599	669	960	160	7,335
	腹膜透析死亡率	0.86%	0.34%	0.63%	1.20%	0.42%	0.00%	0.68%
95年第3季	死亡個案數	17	13	10	5	2	2	49
	總人月數	2,829	1,178	1,679	683	1,025	179	7,573
	腹膜透析死亡率	0.60%	1.10%	0.60%	0.73%	0.20%	1.12%	0.65%
95年第4季	死亡個案數	18	5	13	4	4	2	46
	總人月數	2,854	1,164	1,684	684	1,062	187	7,635
	腹膜透析死亡率	0.63%	0.43%	0.77%	0.58%	0.38%	1.07%	0.60%
96年第1季	死亡個案數	12	5	17	2	6	2	44
	總人月數	2,947	1,228	1,693	700	1,091	187	7,846
	腹膜透析死亡率	0.41%	0.41%	1.00%	0.29%	0.55%	1.07%	0.56%
96年第2季	死亡個案數	17	7	11	3	4	3	45
	總人月數	3,084	1,252	1,693	752	1,133	178	8,092
	腹膜透析死亡率	0.55%	0.56%	0.65%	0.40%	0.35%	1.69%	0.56%
96年第3季	死亡個案數	14	5	5	5	1	0	30
	總人月數	3,160	1,237	1,701	806	1,178	164	8,246
	腹膜透析死亡率	0.44%	0.40%	0.29%	0.62%	0.08%	0.00%	0.36%
96年第4季	死亡個案數	20	6	10	2	3	4	45
	總人月數	3,284	1,253	1,728	828	1,210	171	8,474
	腹膜透析死亡率	0.61%	0.48%	0.58%	0.24%	0.25%	2.34%	0.53%
97年第1季	死亡個案數	20	7	9	5	9	1	31
	總人月數	3,426	1,268	1,780	856	1,207	170	5,281
	腹膜透析死亡率	0.58%	0.55%	0.51%	0.58%	0.75%	0.59%	0.59%
97年第2季	死亡個案數	17	4	11	6	6	2	46
	總人月數	3,524	1,272	1,831	857	1,239	176	8,899
	腹膜透析死亡率	0.48%	0.31%	0.60%	0.70%	0.48%	1.14%	0.52%
97年第3季	死亡個案數	15	7	3	2	6	2	35
	總人月數	3,578	1,284	1,856	882	1,261	179	9,040
	腹膜透析死亡率	0.42%	0.55%	0.16%	0.23%	0.48%	1.12%	0.39%
97年第4季	死亡個案數	25	8	5	6	3	2	49
	總人月數	3,636	1,301	1,943	900	1,299	171	9,250
	腹膜透析死亡率	0.69%	0.61%	0.26%	0.67%	0.23%	1.17%	0.53%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：757)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間死亡個案數/統計期間之總病人月數。

(1)分子：統計期間分母ID中，勾稽死亡檔得到的死亡人數加總。

(2)分母：統計期間有申報腹膜透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。

(3)腹膜透析醫令：58002C、58011A、58011B、58011C、58017A、58017B、58017C、58026C。

(4)單位：死亡率 × 100 為平均每100人月死亡率

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的當季中，長期透析個案死亡比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

-腹膜透析_死亡率(由健保申報資料計算)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
15	1	8	3	3	1	31
921	323	537	655	412	11	2,859
1.63%	0.31%	1.49%	0.46%	0.73%	9.09%	1.08%
7	2	2	3	2	0	16
971	339	543	723	440	15	3,031
0.72%	0.59%	0.37%	0.41%	0.45%	0.00%	0.53%
16	2	3	7	1	0	29
958	356	512	758	453	21	3,058
1.67%	0.56%	0.59%	0.92%	0.22%	0.00%	0.95%
18	4	2	5	0	2	31
958	395	511	797	454	29	3,144
1.88%	1.01%	0.39%	0.63%	0.00%	6.90%	0.99%
15	1	7	9	7	0	39
1,058	426	559	883	511	31	3,468
1.42%	0.23%	1.25%	1.02%	1.37%	0.00%	1.12%
13	5	4	6	3	0	31
1,195	460	592	945	522	34	3,748
1.09%	1.09%	0.68%	0.63%	0.57%	0.00%	0.83%
8	3	4	5	3	0	23
1,295	455	630	1,013	560	42	3,995
0.62%	0.66%	0.63%	0.49%	0.54%	0.00%	0.58%
17	5	6	6	4	0	38
1,392	488	659	1,038	577	47	4,201
1.22%	1.02%	0.91%	0.58%	0.69%	0.00%	0.90%
26	3	8	6	3	1	21
1,442	512	700	1,107	631	50	3,000
1.80%	0.59%	1.14%	0.54%	0.48%	2.00%	0.70%
20	3	5	7	8	0	43
1,476	551	762	1,196	692	52	4,729
1.36%	0.54%	0.66%	0.59%	1.16%	0.00%	0.91%
14	1	6	12	3	0	36
1,537	602	805	1,224	737	57	4,962
0.91%	0.17%	0.75%	0.98%	0.41%	0.00%	0.73%
16	0	2	9	6	0	33
1,568	639	822	1,278	761	65	5,133
1.02%	0.00%	0.24%	0.70%	0.79%	0.00%	0.64%

指標5.14.2 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	地區醫院						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年第1季	死亡個案數	2	1	1		0		4
	總人月數	27	17	22		9		75
	腹膜透析死亡率	7.41%	5.88%	4.55%		0.00%		5.33%
95年第2季	死亡個案數	0	0	0				0
	總人月數	27	19	23				69
	腹膜透析死亡率	0.00%	0.00%	0.00%				0.00%
95年第3季	死亡個案數	1	0	0				1
	總人月數	29	32	23				84
	腹膜透析死亡率	3.45%	0.00%	0.00%				1.19%
95年第4季	死亡個案數	0	1	1	0	0		2
	總人月數	54	37	31	12	13		147
	腹膜透析死亡率	0.00%	2.70%	3.23%	0.00%	0.00%		1.36%
96年第1季	死亡個案數	1	2	1	1	0		5
	總人月數	55	49	70	31	3		208
	腹膜透析死亡率	1.82%	4.08%	1.43%	3.23%	0.00%		2.40%
96年第2季	死亡個案數	0	0	1	1	0		2
	總人月數	32	58	98	35	8		231
	腹膜透析死亡率	0.00%	0.00%	1.02%	2.86%	0.00%		0.87%
96年第3季	死亡個案數	0	0	1	2	0	0	3
	總人月數	37	65	90	29	10	1	232
	腹膜透析死亡率	0.00%	0.00%	1.11%	6.90%	0.00%	0.00%	1.29%
96年第4季	死亡個案數	0	3	0	1	0	1	5
	總人月數	38	81	84	31	13	5	252
	腹膜透析死亡率	0.00%	3.70%	0.00%	3.23%	0.00%	20.00%	1.98%
97年第1季	死亡個案數	0	0	0	0	0	0	0
	總人月數	28	81	89	19	18	5	212
	腹膜透析死亡率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
97年第2季	死亡個案數	0	2	1	0	0	0	3
	總人月數	38	96	90	6	21	5	256
	腹膜透析死亡率	0.00%	2.08%	1.11%	0.00%	0.00%	0.00%	1.17%
97年第3季	死亡個案數	1	0	0	1	0	0	2
	總人月數	51	104	69	8	21	6	259
	腹膜透析死亡率	1.96%	0.00%	0.00%	12.50%	0.00%	0.00%	0.77%
97年第4季	死亡個案數	0	0	0	1	0	0	1
	總人月數	60	118	74	5	28	6	291
	腹膜透析死亡率	0.00%	0.00%	0.00%	20.00%	0.00%	0.00%	0.34%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：757)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間死亡個案數/統計期間之總病人月數。

(1)分子：統計期間分母ID中，勾稽死亡檔得到的死亡人數加總。

(2)分母：統計期間有申報腹膜透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。

(3)腹膜透析醫令：58002C、58011A、58011B、58011C、58017A、58017B、58017C、58026C。

(4)單位：死亡率 × 100 為平均每100人月死亡率

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的當季中，長期透析個案死亡比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

-腹膜透析_死亡率(由健保申報資料計算)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
0		0	0			0
3		27	3			33
0.00%		0.00%	0.00%			0.00%
0		0	0			0
6		39	8			53
0.00%		0.00%	0.00%			0.00%
0		0	1			1
6		50	10			66
0.00%		0.00%	10.00%			1.52%
1		0	0	0		1
8		56	9	1		74
12.50%		0.00%	0.00%	0.00%		1.35%
0	0	1	0			1
6	3	66	15			90
0.00%	0.00%	1.52%	0.00%			1.11%
0	0	0	1			1
6	4	70	18			98
0.00%	0.00%	0.00%	5.56%			1.02%
0	0	0	0			0
6	4	101	16			127
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%			0.00%
0	0	2	0			2
8	3	113	15			139
0.00%	0.00%	1.77%	0.00%			1.44%
0	0	0	1			1
12	3	118	19			140
0.00%	0.00%	0.00%	5.26%			0.71%
0	0	0	0			0
16	6	134	28			184
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%			0.00%
0	0	0	0			0
12	6	140	61			219
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%			0.00%
0	0	1	0			1
12	6	143	63			224
0.00%	0.00%	0.70%	0.00%			0.45%

指標5.14.2 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_死亡率(由健保申報資料計算)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年第1季	死亡個案數	39	8	15	7	7	3	79
	總人月數	3,690	1,480	2,133	1,281	1,331	164	10,079
	腹膜透析死亡率	1.06%	0.54%	0.70%	0.55%	0.53%	1.83%	0.78%
95年第2季	死亡個案數	31	6	12	11	6	0	66
	總人月數	3,787	1,522	2,204	1,400	1,400	175	10,488
	腹膜透析死亡率	0.82%	0.39%	0.54%	0.79%	0.43%	0.00%	0.63%
95年第3季	死亡個案數	34	15	13	13	3	2	80
	總人月數	3,822	1,566	2,264	1,451	1,478	200	10,781
	腹膜透析死亡率	0.89%	0.96%	0.57%	0.90%	0.20%	1.00%	0.74%
95年第4季	死亡個案數	37	10	16	9	4	4	80
	總人月數	3,874	1,596	2,282	1,502	1,530	216	11,000
	腹膜透析死亡率	0.96%	0.63%	0.70%	0.60%	0.26%	1.85%	0.73%
96年第1季	死亡個案數	28	8	26	12	13	2	89
	總人月數	4,066	1,706	2,388	1,629	1,605	218	11,612
	腹膜透析死亡率	0.69%	0.47%	1.09%	0.74%	0.81%	0.92%	0.77%
96年第2季	死亡個案數	30	12	16	11	7	3	79
	總人月數	4,317	1,774	2,453	1,750	1,663	212	12,169
	腹膜透析死亡率	0.69%	0.68%	0.65%	0.63%	0.42%	1.42%	0.65%
96年第3季	死亡個案數	22	8	10	12	4	0	56
	總人月數	4,498	1,761	2,522	1,864	1,748	207	12,600
	腹膜透析死亡率	0.49%	0.45%	0.40%	0.64%	0.23%	0.00%	0.44%
96年第4季	死亡個案數	37	14	18	9	7	5	90
	總人月數	4,722	1,825	2,584	1,912	1,800	223	13,066
	腹膜透析死亡率	0.78%	0.77%	0.70%	0.47%	0.39%	2.24%	0.69%
97年第1季	死亡個案數	46	10	17	12	12	2	53
	總人月數	4,908	1,864	2,687	2,001	1,856	225	8,633
	腹膜透析死亡率	0.94%	0.54%	0.63%	0.60%	0.65%	0.89%	0.61%
97年第2季	死亡個案數	37	9	17	13	14	2	92
	總人月數	5,054	1,925	2,817	2,087	1,952	233	14,068
	腹膜透析死亡率	0.73%	0.47%	0.60%	0.62%	0.72%	0.86%	0.65%
97年第3季	死亡個案數	30	8	9	15	9	2	73
	總人月數	5,178	1,996	2,870	2,175	2,019	242	14,480
	腹膜透析死亡率	0.58%	0.40%	0.31%	0.69%	0.45%	0.83%	0.50%
97年第4季	死亡個案數	41	8	8	16	9	2	84
	總人月數	5,276	2,064	2,982	2,246	2,088	242	14,898
	腹膜透析死亡率	0.78%	0.39%	0.27%	0.71%	0.43%	0.83%	0.56%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：757)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間死亡個案數/統計期間之總病人月數。

(1)分子：統計期間分母ID中，勾稽死亡檔得到的死亡人數加總。

(2)分母：統計期間有申報腹膜透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。

(3)腹膜透析醫令：58002C、58011A、58011B、58011C、58017A、58017B、58017C、58026C。

(4)單位：死亡率 × 100 為平均每100人月死亡率

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的當季中，長期透析個案死亡比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

指標5.15.1 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜炎

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	95	64	76	32	38	10	315
	腹膜炎發生率	1.72	2.81	2.50	2.35	2.01	3.09	2.19
95年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	90	50	43	24	42	4	253
	腹膜炎發生率	1.56	2.12	1.33	1.76	2.00	1.06	1.67
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	185	114	119	56	80	14	568
	腹膜炎發生率	1.64	2.46	1.90	2.05	2.01	1.99	1.92
96年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	92	56	59	28	49	9	293
	腹膜炎發生率	1.57	2.29	1.80	1.95	2.23	2.44	1.88
96年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	95	50	49	29	54	12	289
	腹膜炎發生率	1.50	1.99	1.44	1.77	2.24	3.47	1.74
96年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	187	106	108	57	103	21	582
	腹膜炎發生率	1.53	2.14	1.62	1.86	2.24	2.94	1.81
97年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	117	34	58	34	41	5	289
	腹膜炎發生率	1.73	1.35	1.66	1.91	1.66	1.39	1.66
97年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	102	46	58	37	50	7	300
	腹膜炎發生率	1.44	1.77	1.57	2.01	1.92	1.92	1.65
97年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	219	80	116	71	91	12	589
	腹膜炎發生率	1.58	1.56	1.62	1.96	1.79	1.66	1.66

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

腹膜炎發生率=(追蹤期間所有病人發生腹膜炎之總次數)/(追蹤期間之總病人月數)

4.積極性目標值：

(1)合格為<4次/100人月。

(2)全國合格率應>80%。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

指標5.15.1 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜炎

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	腹膜炎發生數	1	-	-	-	-	-	1
	腹膜炎發生率	2.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.35
95年下半年	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	腹膜炎發生數	2	-	-	0	2	-	4
	腹膜炎發生率	3.91	0.00	0.00	0.00	1.47	0.00	1.50
95年小計	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	腹膜炎發生數	3	0	-	0	2	-	5
	腹膜炎發生率	3.04	0.00	0.00	0.00	1.47	0.00	1.44
96年上半年	院所數	2	2	4	2	1	-	11
	腹膜炎發生數	4	0	2	1	-	-	7
	腹膜炎發生率	1.69	0.00	1.57	1.42	0.00	0.00	1.29
96年下半年	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	腹膜炎發生數	8	3	2	3	1	-	17
	腹膜炎發生率	1.74	2.06	1.17	5.33	4.29	0.00	1.97
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	腹膜炎發生數	12	3	4	4	1	-	24
	腹膜炎發生率	1.72	1.22	1.34	3.14	3.13	0.00	1.71
97年上半年	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	腹膜炎發生數	8	3	3	1	-	-	15
	腹膜炎發生率	1.30	1.71	1.36	1.15	0.00	0.00	1.31
97年下半年	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	腹膜炎發生數	7	3	4	0	-	-	14
	腹膜炎發生率	0.90	1.33	1.55	0.00	0.00	0.00	0.99
97年小計	院所數	7	2	6	4	1	1	21
	腹膜炎發生數	15	6	7	1	-	-	29
	腹膜炎發生率	1.08	1.50	1.47	0.54	0.00	0.00	1.13

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

腹膜炎發生率=(追蹤期間所有病人發生腹膜炎之總次數)/(追蹤期間之總病人月數)

4.積極性目標值：

(1)合格為<4次/100人月。

(2)全國合格率應>80%。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製成成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

指標5.15.1 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_腹膜炎發生率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年上半年	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	腹膜炎發生數	131	75	98	50	56	11	421
	腹膜炎發生率	1.74	2.55	2.33	1.83	2.03	3.16	2.05
95年下半年	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	腹膜炎發生數	129	68	57	52	65	5	376
	腹膜炎發生率	1.64	2.15	1.28	1.76	2.13	1.17	1.72
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	腹膜炎發生數	260	143	155	102	121	16	797
	腹膜炎發生率	1.69	2.32	1.79	1.79	2.09	2.07	1.88
96年上半年	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	腹膜炎發生數	150	75	77	74	71	10	457
	腹膜炎發生率	1.80	2.21	1.62	2.21	2.19	2.31	1.94
96年下半年	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	腹膜炎發生數	145	72	74	70	87	13	461
	腹膜炎發生率	1.55	2.00	1.44	1.84	2.44	2.99	1.78
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94
	腹膜炎發生數	295	147	151	144	158	23	918
	腹膜炎發生率	1.67	2.10	1.53	2.01	2.32	2.65	1.86
97年上半年	院所數	29	13	23	18	12	4	99
	腹膜炎發生數	174	45	86	72	59	9	445
	腹膜炎發生率	1.72	1.19	1.56	1.71	1.56	1.95	1.60
97年下半年	院所數	30	13	24	19	12	4	102
	腹膜炎發生數	168	63	84	74	86	12	487
	腹膜炎發生率	1.57	1.53	1.43	1.62	2.08	2.45	1.63
97年小計	院所數	31	13	24	19	12	4	103
	腹膜炎發生數	342	108	170	146	145	21	932
	腹膜炎發生率	1.64	1.37	1.50	1.66	1.83	2.21	1.61

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫諮(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

腹膜炎發生率=(追蹤期間所有病人發生腹膜炎之總次數)/(追蹤期間之總病人月數)

4.積極性目標值：

(1)合格為<4次/100人月。

(2)全國合格率應>80%。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自家院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

析_腹膜炎發生率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
10	6	7	9	8	1	41
35	10	22	18	18	1	104
1.77	1.69	1.99	1.32	2.07	4.18	1.75
10	7	8	9	7	2	43
37	19	11	28	21	1	117
1.78	2.49	0.99	1.78	2.59	2.08	1.83
10	7	8	9	8	2	44
72	29	33	46	39	2	221
1.78	2.06	1.49	1.56	2.32	2.78	1.79
13	8	10	9	8	2	50
54	19	13	44	22	1	153
2.41	2.24	1.06	2.42	2.11	1.56	2.11
14	8	10	9	8	2	51
42	19	15	38	32	1	147
1.65	2.01	1.08	1.82	2.83	1.21	1.80
14	8	10	9	8	2	51
96	38	28	82	54	2	300
2.01	2.12	1.07	2.10	2.48	1.36	1.95
14	9	10	9	8	2	52
49	8	19	37	18	4	135
1.80	0.74	1.22	1.60	1.40	4.33	1.49
14	9	11	9	8	2	53
59	14	21	37	36	5	172
2.10	1.10	1.29	1.48	2.44	4.37	1.76
14	9	11	9	8	2	53
108	22	40	74	54	9	307
1.95	0.94	1.26	1.54	1.96	4.35	1.63

析_腹膜炎發生率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	1	-	-	-	1
-	-	0	-	-	-	0
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	3	-	-	-	3
-	-	2.94	-	-	-	2.94
-	-	1	-	-	-	1
-	-	3	-	-	-	3
-	-	1.88	-	-	-	1.88
-	-	3	2	-	-	5
-	-	3	1	-	-	4
-	-	2.34	3.69	-	-	2.58
1	1	4	2	-	-	8
-	-	8	0	-	-	8
0.00	0.00	4.38	0.00	-	-	3.53
1	1	4	2	-	-	8
-	-	11	1	-	-	12
0.00	0.00	3.54	1.73	-	-	3.10
2	1	4	4	-	-	11
-	-	6	-	-	-	6
0.00	0.00	2.46	0.00	-	-	1.90
2	1	4	4	-	-	11
0	0	1	0	-	-	1
0.00	0.00	0.35	0.00	-	-	0.23
2	1	4	4	-	-	11
0	0	7	0	-	-	7
0.00	0.00	1.32	0.00	-	-	0.93

指標5.15.2 透析總額專業醫療服務品質指

年季	層級別	醫學中心					
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
95年上半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	201	108	308	64	112	15
	追蹤期間之總人月數	5,522	2,304	3,146	1,292	1,870	313
	腹膜炎發生率(每百人月)	3.64%	4.69%	9.79%	4.95%	5.99%	4.79%
95年下半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	321	104	282	54	157	6
	追蹤期間之總人月數	5,683	2,342	3,363	1,367	2,087	366
	腹膜炎發生率(每百人月)	5.65%	4.44%	8.39%	3.95%	7.52%	1.64%
96年上半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	260	105	293	61	170	11
	追蹤期間之總人月數	6,031	2,480	3,386	1,452	2,224	365
	腹膜炎發生率(每百人月)	4.31%	4.23%	8.65%	4.20%	7.64%	3.01%
96年下半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	311	84	209	64	178	19
	追蹤期間之總人月數	6,444	2,490	3,429	1,634	2,388	335
	腹膜炎發生率(每百人月)	4.83%	3.37%	6.10%	3.92%	7.45%	5.67%
97年上半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	309	53	242	78	135	10
	追蹤期間之總人月數	6,950	2,540	3,611	1,713	2,446	346
	腹膜炎發生率(每百人月)	4.45%	2.09%	6.70%	4.55%	5.52%	2.89%
97年下半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	282	65	264	92	159	17
	追蹤期間之總人月數	7,214	2,585	3,799	1,782	2,560	350
	腹膜炎發生率(每百人月)	3.91%	2.51%	6.95%	5.16%	6.21%	4.86%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：761)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：統計期間所有病人發生腹膜炎之總次數/統計期間之總病人月數。
 (1)分子：統計期間分母ID中，門住診於透析年月有申報腹膜炎之案件數加總。(腹膜炎：主、次診斷前三碼為567)
 (2)分母：統計期間有申報腹膜炎任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，應扣除急性腎衰竭竭緊急血液透析者。
 (3)腹膜炎透折醫令：58002C、58011A、58011B、58011C、58017A、58017B、58017C、58026C。
 (4)單位：腹膜炎發生率 × 100 為平均每100人月腹膜炎發生率
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透折重大傷病證明及長期申報透折相關醫令等條件，找出需長期透折之個案，計算這些需長期透折之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所所有申報這些長期透折個案發生腹膜炎相關醫療費用之次數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

標-腹膜透

小計
808
14,447
5.59%
924
15,208
6.08%
900
15,938
5.65%
865
16,720
5.17%
827
17,606
4.70%
879
18,290
4.81%

折_腹膜炎發生率(由健保申報資料計算)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
68	39	78	30	48	0	263
1,892	662	1,080	1,378	852	26	5,890
3.59%	5.89%	7.22%	2.18%	5.63%	0.00%	4.47%
80	93	54	64	66	4	361
1,916	751	1,023	1,555	907	50	6,202
4.18%	12.38%	5.28%	4.12%	7.28%	8.00%	5.82%
138	88	101	87	64	1	479
2,253	886	1,151	1,828	1,033	65	7,216
6.13%	9.93%	8.77%	4.76%	6.20%	1.54%	6.64%
178	61	129	77	53	7	505
2,687	943	1,289	2,051	1,137	89	8,196
6.62%	6.47%	10.01%	3.75%	4.66%	7.87%	6.16%
194	56	98	101	40	10	499
2,915	1,063	1,462	2,303	1,323	102	9,168
6.66%	5.27%	6.70%	4.39%	3.02%	9.80%	5.44%
165	67	105	139	88	8	572
3,105	1,241	1,627	2,502	1,498	122	10,095
5.31%	5.40%	6.45%	5.56%	5.87%	6.56%	5.67%

指標5.15.2 透析總額專業醫療服務品質指

年季	層級別	地區醫院					
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
95年上半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	0	1	4		0	
	追蹤期間之總人月數	54	36	45		9	
	腹膜炎發生率(每百人月)	0.00%	2.78%	8.89%		0.00%	
95年下半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	1	0	7	0	0	0
	追蹤期間之總人月數	83	69	54	12	13	
	腹膜炎發生率(每百人月)	1.20%	0.00%	12.96%	0.00%	0.00%	
96年上半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	5	1	34	9	0	
	追蹤期間之總人月數	87	107	168	66	11	
	腹膜炎發生率(每百人月)	5.75%	0.93%	20.24%	13.64%	0.00%	
96年下半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	0	3	26	4	1	0
	追蹤期間之總人月數	75	146	174	60	23	6
	腹膜炎發生率(每百人月)	0.00%	2.05%	14.94%	6.67%	4.35%	0.00%
97年上半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	1	4	19	17	4	0
	追蹤期間之總人月數	66	177	179	25	39	10
	腹膜炎發生率(每百人月)	1.52%	2.26%	10.61%	68.00%	10.26%	0.00%
97年下半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	6	9	7	11	2	0
	追蹤期間之總人月數	111	222	143	13	49	12
	腹膜炎發生率(每百人月)	5.41%	4.05%	4.90%	84.62%	4.08%	0.00%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：761)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：統計期間所有病人發生腹膜炎之總次數/統計期間之總病人月數。
 (1)分子：統計期間分母ID中，門住診於透析年月有申報腹膜炎之案件數加總。(腹膜炎：主、次診斷前三碼為567)
 (2)分母：統計期間有申報腹膜炎透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，應扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。
 (3)腹膜炎醫令：58002C、58011A、58011B、58011C、58017A、58017B、58017C、58026C。
 (4)單位：腹膜炎發生率 × 100 為平均每100人月腹膜炎發生率
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所有申報這些長期透析個案發生腹膜炎相關醫療費用之次數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

標-腹膜透

小計
5
144
3.47%
8
231
3.46%
49
439
11.16%
34
484
7.02%
45
496
9.07%
35
550
6.36%

折_腹膜炎發生率(由健保申報資料計算)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
0		0	0			0
9		66	11			86
0.00%		0.00%	0.00%			0.00%
0		0	0	0		0
14		106	19	1		140
0.00%		0.00%	0.00%	0.00%		0.00%
0	0	2	2			4
12	7	136	33			188
0.00%	0.00%	1.47%	6.06%			2.13%
0	0	19	0			19
14	7	214	31			266
0.00%	0.00%	8.88%	0.00%			7.14%
0	0	10	3			13
28	9	252	47			336
0.00%	0.00%	3.97%	6.38%			3.87%
0	0	21	0			21
24	12	283	124			443
0.00%	0.00%	7.42%	0.00%			4.74%

指標5.15.2 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_腹膜炎發生率(由健保申報資料計算)

年季	層級別	合計					
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
95年上半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	269	148	390	94	160	15
	追蹤期間之總人月數	7,477	3,002	4,337	2,681	2,731	339
	腹膜炎發生率(每百人月)	3.60%	4.93%	8.99%	3.51%	5.86%	4.42%
95年下半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	402	197	343	118	223	10
	追蹤期間之總人月數	7,696	3,162	4,546	2,953	3,008	416
	腹膜炎發生率(每百人月)	5.22%	6.23%	7.55%	4.00%	7.41%	2.40%
96年上半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	403	194	430	159	234	12
	追蹤期間之總人月數	8,383	3,480	4,841	3,379	3,268	430
	腹膜炎發生率(每百人月)	4.81%	5.57%	8.88%	4.71%	7.16%	2.79%
96年下半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	489	148	383	145	232	26
	追蹤期間之總人月數	9,220	3,586	5,106	3,776	3,548	430
	腹膜炎發生率(每百人月)	5.30%	4.13%	7.50%	3.84%	6.54%	6.05%
97年上半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	504	113	369	199	179	20
	追蹤期間之總人月數	9,959	3,789	5,504	4,088	3,808	458
	腹膜炎發生率(每百人月)	5.06%	2.98%	6.70%	4.87%	4.70%	4.37%
97年下半年	追蹤期間病人腹膜炎發生總次數	453	141	397	242	249	25
	追蹤期間之總人月數	10,454	4,060	5,852	4,421	4,107	484
	腹膜炎發生率(每百人月)	4.33%	3.47%	6.78%	5.47%	6.06%	5.17%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：761)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：統計期間所有病人發生腹膜炎之總次數/統計期間之總病人月數。
 (1)分子：統計期間分母ID中，門住診於透析年月有申報腹膜炎之案件數加總。(腹膜炎：主、次診斷前三碼為567)
 (2)分母：統計期間有申報腹膜透析任一醫令之病人申報透析治療之總人月數，應扣除急性腎衰竭緊急血液透析者。
 (3)腹膜透析醫令：58002C、58011A、58011B、58011C、58017A、58017B、58017C、58026C。
 (4)單位：腹膜炎發生率 × 100 為平均每100人月腹膜炎發生率
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所所有申報這些長期透析個案發生腹膜炎相關醫療費用之次數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

)

小計
1,076
20,567
5.23%
1,293
21,781
5.94%
1,432
23,781
6.02%
1,423
25,666
5.54%
1,384
27,606
5.01%
1,507
29,378
5.13%

指標5.16.1 透析總額專業醫療服務品質指標-

年季	層級別	地區醫院							
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	院所數		1	2	-	-	1	-	3
	腎功能恢復人數		-	-	-	-	-	-	-
	脫離率(I)-腎功能回復		0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	腎移植人數		-	-	-	-	1	-	1
	脫離率(II)-腎移植		0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
95年下半年	院所數		1	2	-	1	1	-	5
	腎功能恢復人數		-	-	-	-	1	-	1
	脫離率(I)-腎功能回復		0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	12.50%	0.00%	7.69%
	腎移植人數		-	-	-	-	1	-	1
	脫離率(II)-腎移植		0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	3.85%	0.00%	1.47%
95年小計	院所數		1	2	-	1	1	-	5
	腎功能恢復人數		-	-	-	-	1	-	1
	脫離率(I)-腎功能回復		0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	12.50%	0.00%	6.25%
	腎移植人數		-	-	-	-	1	-	1
	脫離率(II)-腎移植		0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	3.85%	0.00%	1.47%
96年上半年	院所數		2	2	4	2	1	-	11
	腎功能恢復人數		-	-	-	-	-	-	-
	脫離率(I)-腎功能回復		0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	腎移植人數		1	-	-	-	-	-	1
	脫離率(II)-腎移植		1.67%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.76%
96年下半年	院所數		4	2	5	3	1	1	16
	腎功能恢復人數		1	-	-	-	-	-	1
	脫離率(I)-腎功能回復		3.33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.27%
	腎移植人數		1	-	-	-	-	-	1
	脫離率(II)-腎移植		1.01%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.56%
96年小計	院所數		4	2	6	3	1	1	17
	腎功能恢復人數		1	-	-	-	-	-	1
	脫離率(I)-腎功能回復		1.69%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.10%
	腎移植人數		2	-	-	-	-	-	2
	脫離率(II)-腎移植		2.02%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.01%
97年上半年	院所數		5	2	6	3	1	1	18
	腎功能恢復人數		0	0	0	0	0	0	0
	脫離率(I)-腎功能回復		0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	腎移植人數		-	-	-	-	-	1	1
	脫離率(II)-腎移植		0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	25.00%	0.24%
97年下半年	院所數		6	2	6	4	1	1	20
	腎功能恢復人數		-	-	-	1	-	-	1
	脫離率(I)-腎功能回復		0.00%	0.00%	0.00%	16.67%	0.00%	0.00%	1.33%
	腎移植人數		-	-	-	-	-	-	-
	脫離率(II)-腎移植		0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
97年小計	院所數		7	2	6	4	1	1	21
	腎功能恢復人數		-	-	-	1	-	-	1
	脫離率(I)-腎功能回復		0.00%	0.00%	0.00%	6.25%	0.00%	0.00%	0.76%
	腎移植人數		-	-	-	-	-	1	1
	脫離率(II)-腎移植		0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	12.50%	0.11%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

腎功能恢復人數=追蹤期間新病人或原透析病人腎功能回復而不須繼續接受透析治療者

脫離率 I (腎功能回復而不須再透析者) = (追蹤期間新病人或原透析病人因腎功能回復而不須再繼續接受透析治療之人數) / (追蹤期間之所有新病人數)

腎移植人數=追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療者

脫離率 II (因腎移植而不須再透析者) = (追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療之人數) / (追蹤期間之所有病人數)

4.積極性目標值：無。

5.本表資料係台灣腎臟醫學會的學會會員(大部分透析醫療院所)，自願通報自院所治療之每個透析個案的病患基本資料、病史、檢驗檢查、相關合併症、住院、植管情形及是否有感染情形等相關個案資料給台灣腎臟醫學會，再由台灣腎臟醫學會依據各會員院所提報的個案資料彙整成整體之指標資料提供健保局製成本表資料。

6.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7.製表時間：98.06.29

腹膜透析_脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
10	6	7	9	8	1	41
-	-	1	-	-	-	1
0.00%	0.00%	5.88%	0.00%	0.00%	0.00%	0.65%
5	1	3	1	3	0	13
1.37%	0.83%	1.54%	0.38%	1.86%	0.00%	1.17%
10	7	8	9	7	2	43
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
2	1	2	4	1	0	10
0.53%	0.75%	0.99%	1.37%	0.57%	0.00%	0.84%
10	7	8	9	8	2	44
-	-	1	-	-	-	1
0.00%	0.00%	3.03%	0.00%	0.00%	0.00%	0.33%
7	2	5	5	4	0	23
1.82%	1.46%	2.40%	1.71%	2.27%	0.00%	1.90%
13	8	10	9	8	2	50
1	-	-	-	-	-	1
1.43%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.47%
1	1	2	2	1	0	7
0.24%	0.63%	0.90%	0.56%	0.50%	0.00%	0.51%
14	8	10	9	8	2	51
-	-	1	-	-	-	1
0.00%	0.00%	7.14%	0.00%	0.00%	0.00%	0.60%
2	2	1	1	1	0	7
0.43%	1.16%	0.41%	0.26%	0.48%	0.00%	0.47%
14	8	10	9	8	2	51
-	-	1	-	-	-	1
0.00%	0.00%	4.17%	0.00%	0.00%	0.00%	0.26%
3	3	3	3	2	-	14
0.64%	1.72%	1.21%	0.79%	0.93%	0.00%	0.93%
14	9	10	9	8	2	52
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
4	-	1	0	1	0	6
0.41%	0.00%	0.19%	0.00%	0.22%	0.00%	0.19%
14	9	11	9	8	2	53
1	-	-	1	-	-	2
1.52%	0.00%	0.00%	1.59%	0.00%	0.00%	0.88%
3	1	1	1	0	0	6
0.31%	0.24%	0.18%	0.12%	0.00%	0.00%	0.18%
14	9	11	9	8	2	53
1	-	-	1	-	-	2
0.66%	0.00%	0.00%	0.76%	0.00%	0.00%	0.38%
7	1	2	1	1	-	12
0.36%	0.13%	0.18%	0.06%	0.10%	0.00%	0.18%

腹膜透析_脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	3	2	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
1	1	4	2	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
1	1	4	2	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
2	1	4	4	-	-	11
0	0	0	0	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
2	1	4	4	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	1	-	-	-	1
0.00%	0.00%	1.01%	0.00%	-	-	0.66%
2	1	4	4	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	1	-	-	-	1
0.00%	0.00%	0.53%	0.00%	-	-	0.36%

指標5.16.2 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年下半年	統計期間完全脫離人數	1	0	2	0	2	0	5
	統計期間後三個月脫離人數	4	2	5	2	2	0	15
	統計期間最後一個月脫離人數	5	2	5	3	5	1	21
	新病人數	115	45	91	35	45	12	343
	完全脫離比率	0.87%	0.00%	2.20%	0.00%	4.44%	0.00%	1.46%
	後三個月脫離比率	3.48%	4.44%	5.49%	5.71%	4.44%	0.00%	4.37%
	最後一個月脫離比率	4.35%	4.44%	5.49%	8.57%	11.11%	8.33%	6.12%
96年上半年	統計期間完全脫離人數	1	1	1	0	0	0	3
	統計期間後三個月脫離人數	3	2	5	1	2	0	13
	統計期間最後一個月脫離人數	7	3	7	2	3	0	22
	新病人數	91	34	64	21	40	12	262
	完全脫離比率	1.10%	2.94%	1.56%	0.00%	0.00%	0.00%	1.15%
	後三個月脫離比率	3.30%	5.88%	7.81%	4.76%	5.00%	0.00%	4.96%
	最後一個月脫離比率	7.69%	8.82%	10.94%	9.52%	7.50%	0.00%	8.40%
96年下半年	統計期間完全脫離人數	1	1	2	0	1	1	6
	統計期間後三個月脫離人數	3	1	3	1	2	1	11
	統計期間最後一個月脫離人數	4	2	7	3	2	2	20
	新病人數	146	52	88	37	53	5	381
	完全脫離比率	0.68%	1.92%	2.27%	0.00%	1.89%	20.00%	1.57%
	後三個月脫離比率	2.05%	1.92%	3.41%	2.70%	3.77%	20.00%	2.89%
	最後一個月脫離比率	2.74%	3.85%	7.95%	8.11%	3.77%	40.00%	5.25%
97年上半年	統計期間完全脫離人數	1	0	1	0	0	0	2
	統計期間後三個月脫離人數	4	0	4	0	0	0	8
	統計期間最後一個月脫離人數	12	0	6	0	1	0	19
	新病人數	132	36	70	35	46	9	328
	完全脫離比率	0.76%	0.00%	1.43%	0.00%	0.00%	0.00%	0.61%
	後三個月脫離比率	3.03%	0.00%	5.71%	0.00%	0.00%	0.00%	2.44%
	最後一個月脫離比率	9.09%	0.00%	8.57%	0.00%	2.17%	0.00%	5.79%
97年下半年	統計期間完全脫離人數	2	1	2	1	0	0	6
	統計期間後三個月脫離人數	6	1	6	1	2	1	17
	統計期間最後一個月脫離人數	10	2	9	2	2	2	27
	新病人數	159	33	89	34	39	9	363
	完全脫離比率	1.26%	3.03%	2.25%	2.94%	0.00%	0.00%	1.65%
	後三個月脫離比率	3.77%	3.03%	6.74%	2.94%	5.13%	11.11%	4.68%
	最後一個月脫離比率	6.29%	6.06%	10.11%	5.88%	5.13%	22.22%	7.44%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：772)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間脫離人數(需再排除死亡者)/新病人數

(1)分子1：分母病患在統計期間內完全脫離人數。分母之病患在統計期間內(費用年月9601-9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(2)分子2：分母病患在統計期間後三個月脫離人數。分母之病患在統計期間後三個月(費用年月9604-9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(3)分子3：分母病患在統計期間最後一個月脫離人數。分母之病患在統計期間最後一個月(費用年月9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(4)分母：新病人數。於分母期間內(即於統計期間往前的前6個月內)申報腹膜透析醫令且同時符合下述三條件者：以第一次腹膜透析日為基準，一律往前勾稽到分

母期間起月往前一年這段期間未申報腹膜透析醫令者、第一次腹膜透析日次月起連續2個月有透析者、領有重大傷病證明卡者。

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所沒有再申報這些長期透析個案腹膜透析費用之人數比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

析_腎功能回復脫離率(由健保申報資料計算)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
0	0	0	0	2	0	2
3	0	0	4	2	0	9
6	0	0	5	3	0	14
53	13	21	59	28	2	176
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.14%	0.00%	1.14%
5.66%	0.00%	0.00%	6.78%	7.14%	0.00%	5.11%
11.32%	0.00%	0.00%	8.47%	10.71%	0.00%	7.95%
1	0	0	3	1	0	5
2	1	1	4	1	1	10
3	1	1	4	2	1	12
60	28	24	37	23	4	176
1.67%	0.00%	0.00%	8.11%	4.35%	0.00%	2.84%
3.33%	3.57%	4.17%	10.81%	4.35%	25.00%	5.68%
5.00%	3.57%	4.17%	10.81%	8.70%	25.00%	6.82%
4	0	0	5	0	0	9
8	2	1	6	1	0	18
9	3	1	7	4	0	24
98	35	40	82	39	2	296
4.08%	0.00%	0.00%	6.10%	0.00%	0.00%	3.04%
8.16%	5.71%	2.50%	7.32%	2.56%	0.00%	6.08%
9.18%	8.57%	2.50%	8.54%	10.26%	0.00%	8.11%
2	0	0	2	1	0	5
9	1	1	6	2	0	19
16	1	1	6	3	0	27
99	32	35	56	45	3	270
2.02%	0.00%	0.00%	3.57%	2.22%	0.00%	1.85%
9.09%	3.13%	2.86%	10.71%	4.44%	0.00%	7.04%
16.16%	3.13%	2.86%	10.71%	6.67%	0.00%	10.00%
3	1	0	1	1	0	6
9	1	1	3	4	0	18
11	2	4	3	4	0	24
97	42	54	70	55	3	321
3.09%	2.38%	0.00%	1.43%	1.82%	0.00%	1.87%
9.28%	2.38%	1.85%	4.29%	7.27%	0.00%	5.61%
11.34%	4.76%	7.41%	4.29%	7.27%	0.00%	7.48%

指標5.16.2 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年下半年	統計期間完全脫離人數	0	0	0				0
	統計期間後三個月脫離人數	0	0	0				0
	統計期間最後一個月脫離人數	0	0	0				0
	新病人數	2	4	1				7
	完全脫離比率	0.00%	0.00%	0.00%				0.00%
	後三個月脫離比率	0.00%	0.00%	0.00%				0.00%
	最後一個月脫離比率	0.00%	0.00%	0.00%				0.00%
96年上半年	統計期間完全脫離人數	0	1	1	0			2
	統計期間後三個月脫離人數	0	1	1	0			2
	統計期間最後一個月脫離人數	0	1	1	2			4
	新病人數	11	6	1	6			24
	完全脫離比率	0.00%	16.67%	100.00%	0.00%			8.33%
	後三個月脫離比率	0.00%	16.67%	100.00%	0.00%			8.33%
	最後一個月脫離比率	0.00%	16.67%	100.00%	33.33%			16.67%
96年下半年	統計期間完全脫離人數	2	0	0	0	0		2
	統計期間後三個月脫離人數	3	0	0	0	0		3
	統計期間最後一個月脫離人數	3	0	1	0	0		4
	新病人數	8	7	10	5	1		31
	完全脫離比率	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%		6.45%
	後三個月脫離比率	37.50%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%		9.68%
	最後一個月脫離比率	37.50%	0.00%	10.00%	0.00%	0.00%		12.90%
97年上半年	統計期間完全脫離人數	1	0	0	0	0	0	1
	統計期間後三個月脫離人數	1	0	0	0	0	1	2
	統計期間最後一個月脫離人數	1	1	0	0	0	1	3
	新病人數	4	7	8	2	2	2	25
	完全脫離比率	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4.00%
	後三個月脫離比率	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	50.00%	8.00%
	最後一個月脫離比率	25.00%	14.29%	0.00%	0.00%	0.00%	50.00%	12.00%
97年下半年	統計期間完全脫離人數	0	0	0	0	0	0	0
	統計期間後三個月脫離人數	0	0	0	0	0	0	0
	統計期間最後一個月脫離人數	0	0	0	0	0	0	0
	新病人數	5	7	6	2	2	1	23
	完全脫離比率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	後三個月脫離比率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	最後一個月脫離比率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：772)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間脫離人數(需再排除死亡者)/新病人數

(1)分子1：分母病患在統計期間內完全脫離人數。分母之病患在統計期間內(費用年月9601-9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(2)分子2：分母病患在統計期間後三個月脫離人數。分母之病患在統計期間後三個月(費用年月9604-9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(3)分子3：分母病患在統計期間最後一個月脫離人數。分母之病患在統計期間最後一個月(費用年月9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(4)分母：新病人數。於分母期間內(即於統計期間往前的前6個月內)申報腹膜透析醫令且同時符合下述三條件者：以第一次腹膜透析日為基準，一律往前勾稽到分母期間起月往前一年這段期間未申報腹膜透析醫令者、第一次腹膜透析日次月起連續2個月有透析者、領有重大傷病證明卡者。

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所沒有再申報這些長期透析個案腹膜透析費用之人數比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

析_腎功能回復脫離率(由健保申報資料計算)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
		0		0		0
		0		0		0
		0		0		0
		4		1		5
		0.00%		0.00%		0.00%
		0.00%		0.00%		0.00%
		0.00%		0.00%		0.00%
0		0				0
0		0				0
0		0				0
1		3				4
0.00%		0.00%				0.00%
0.00%		0.00%				0.00%
0.00%		0.00%				0.00%
		0		1		1
		0		1		1
		0		1		1
		7		3		10
		0.00%		33.33%		10.00%
		0.00%		33.33%		10.00%
		0.00%		33.33%		10.00%
		0				0
		0				0
		0				0
		2				2
		0.00%				0.00%
		0.00%				0.00%
		0.00%				0.00%
	0	0	0			0
	0	0	0			0
	0	1	0			1
	1	10	2			13
	0.00%	0.00%	0.00%			0.00%
	0.00%	0.00%	0.00%			0.00%
	0.00%	10.00%	0.00%			7.69%

指標5.16.2 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_腎功能回復脫離率(由健保申報資料計算)

年季	層級別	合計						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
95年下半年	統計期間完全脫離人數	1	0	2	0	4	0	7
	統計期間後三個月脫離人數	7	2	5	6	4	0	24
	統計期間最後一個月脫離人數	11	2	5	8	8	1	35
	新病人數	170	62	117	95	73	14	531
	完全脫離比率	0.59%	0.00%	1.71%	0.00%	5.48%	0.00%	1.32%
	後三個月脫離比率	4.12%	3.23%	4.27%	6.32%	5.48%	0.00%	4.52%
	最後一個月脫離比率	6.47%	3.23%	4.27%	8.42%	10.96%	7.14%	6.59%
96年上半年	統計期間完全脫離人數	2	2	2	3	1	0	10
	統計期間後三個月脫離人數	5	4	7	5	3	1	25
	統計期間最後一個月脫離人數	10	5	9	8	5	1	38
	新病人數	163	68	92	64	63	16	466
	完全脫離比率	1.23%	2.94%	2.17%	4.69%	1.59%	0.00%	2.15%
	後三個月脫離比率	3.07%	5.88%	7.61%	7.81%	4.76%	6.25%	5.36%
	最後一個月脫離比率	6.13%	7.35%	9.78%	12.50%	7.94%	6.25%	8.15%
96年下半年	統計期間完全脫離人數	7	1	2	6	1	1	18
	統計期間後三個月脫離人數	14	3	4	8	3	1	33
	統計期間最後一個月脫離人數	16	5	9	11	6	2	49
	新病人數	252	94	145	127	93	7	718
	完全脫離比率	2.78%	1.06%	1.38%	4.72%	1.08%	14.29%	2.51%
	後三個月脫離比率	5.56%	3.19%	2.76%	6.30%	3.23%	14.29%	4.60%
	最後一個月脫離比率	6.35%	5.32%	6.21%	8.66%	6.45%	28.57%	6.82%
97年上半年	統計期間完全脫離人數	4	0	1	2	1	0	8
	統計期間後三個月脫離人數	14	1	5	6	2	1	29
	統計期間最後一個月脫離人數	29	2	7	6	4	1	49
	新病人數	235	75	115	93	93	14	625
	完全脫離比率	1.70%	0.00%	0.87%	2.15%	1.08%	0.00%	1.28%
	後三個月脫離比率	5.96%	1.33%	4.35%	6.45%	2.15%	7.14%	4.64%
	最後一個月脫離比率	12.34%	2.67%	6.09%	6.45%	4.30%	7.14%	7.84%
97年下半年	統計期間完全脫離人數	5	2	2	2	1	0	12
	統計期間後三個月脫離人數	15	2	7	4	6	1	35
	統計期間最後一個月脫離人數	21	4	14	5	6	2	52
	新病人數	261	83	159	108	96	13	720
	完全脫離比率	1.92%	2.41%	1.26%	1.85%	1.04%	0.00%	1.67%
	後三個月脫離比率	5.75%	2.41%	4.40%	3.70%	6.25%	7.69%	4.86%
	最後一個月脫離比率	8.05%	4.82%	8.81%	4.63%	6.25%	15.38%	7.22%

備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：772)

2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】

3. 公式說明：統計期間脫離人數(需再排除死亡者)/新病人數

(1)分子1：分母病患在統計期間內完全脫離人數。分母之病患在統計期間內(費用年月9601-9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(2)分子2：分母病患在統計期間後三個月脫離人數，分母之病患在統計期間後三個月(費用年月9604-9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(3)分子3：分母病患在統計期間最後一個月脫離人數。分母之病患在統計期間最後一個月(費用年月9606)未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數。

(4)分母：新病人數。於分母期間內(即於統計期間往前的前6個月內)申報腹膜透析醫令且同時符合下述三條件者：以第一次腹膜透析日為基準，一律往前勾稽到分

母期間起月往前一年這段期間未申報腹膜透析醫令者、第一次腹膜透析日次月起連續2個月有透析者、領有重大傷病證明卡者。

4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所沒有再申報這些長期透析個案腹膜透析費用之人數比率。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：98.04.24

指標5.16.3 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	32	8	12	5	5	0	62
	所有病人數	902	379	526	206	198	58	2,269
	脫離比率	3.55%	2.11%	2.28%	2.43%	2.53%	0.00%	2.73%
95年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	29	1	18	6	9	1	64
	所有病人數	957	395	559	228	317	58	2,514
	脫離比率	3.03%	0.25%	3.22%	2.63%	2.84%	1.72%	2.55%
96年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	29	9	13	3	6	1	61
	所有病人數	970	399	586	233	242	65	2,495
	脫離比率	2.99%	2.26%	2.22%	1.29%	2.48%	1.54%	2.44%
96年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	22	7	16	4	5	3	57
	所有病人數	1,033	431	601	257	370	63	2,755
	脫離比率	2.13%	1.62%	2.66%	1.56%	1.35%	4.76%	2.07%
97年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	31	11	20	8	4	2	76
	所有病人數	1,108	426	598	285	290	61	2,768
	脫離比率	2.80%	2.58%	3.34%	2.81%	1.38%	3.28%	2.75%
97年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	36	8	15	11	13	1	84
	所有病人數	1,199	430	634	297	397	60	3,017
	脫離比率	3.00%	1.86%	2.37%	3.70%	3.27%	1.67%	2.78%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：779)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：因腎移植而不須再接受透析治療之人數/所有病人數。
 (1)分子：分母之病患在統計期間內(費用年月9601-9606)有申報腎臟移植或境外移植而使用抗排斥藥物且在此之後未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數，需再排除死亡。
 (2)分母：於分母期間內(即統計期間往前的前6個月內)申報腹膜透析醫令且同時符合下述二條件者：
 A：第一次腹膜透析日次月起連續2個月有透析者。(除分母期間外需再多2個月計算，依此例則多9601、9602)。
 B：領有重大傷病證明卡者(任一次的腹膜透析起日發生在重大傷病證明卡生效起、迄日之間)。
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所曾申報腎臟移植費用或抗排斥藥物後，沒有再申報這些長期透析個案腹膜透析費用之人數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

指標5.16.3 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	1	0	0				1
	所有病人數	9	3	11				23
	脫離比率	11.11%	0.00%	0.00%				4.35%
95年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	2	0	0		1		3
	所有病人數	10	7	10		9		36
	脫離比率	20.00%	0.00%	0.00%		11.11%		8.33%
96年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	0	0	0	0	0		0
	所有病人數	20	13	9	6	13		61
	脫離比率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%		0.00%
96年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	0	0	2	0	0		2
	所有病人數	31	19	39	12	3		104
	脫離比率	0.00%	0.00%	5.13%	0.00%	0.00%		1.92%
97年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	0	1	0	0	0	1	2
	所有病人數	14	26	44	11	2	2	99
	脫離比率	0.00%	3.85%	0.00%	0.00%	0.00%	50.00%	2.02%
97年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	1	0	0	0	0	0	1
	所有病人數	14	30	33	12	7	2	98
	脫離比率	7.14%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.02%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：779)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：因腎移植而不須再接受透析治療之人數/所有病人數。
 (1)分子：分母之病患在統計期間內(費用年月9601-9606)有申報腎臟移植或境外移植而使用抗排斥藥物且在此之後未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數，需再排除死亡。
 (2)分母：於分母期間內(即統計期間往前的前6個月內)申報腹膜透析醫令且同時符合下述二條件者：
 A：第一次腹膜透析日次月起連續2個月有透析者。(除分母期間外需再多2個月計算，依此例則多9601、9602)。
 B：領有重大傷病證明卡者(任一次的腹膜透析起日發生在重大傷病證明卡生效起、迄日之間)。
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所曾申報腎臟移植費用或抗排斥藥物後，沒有再申報這些長期透析個案腹膜透析費用之人數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審醫藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

指標5.16.3 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_腎移植脫離率(由健保申報資料計算)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
95年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	44	11	19	8	8	0	90
	所有病人數	1,229	485	730	422	334	62	3,262
	脫離比率	3.58%	2.27%	2.60%	1.90%	2.40%	0.00%	2.76%
95年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	42	1	22	13	13	2	93
	所有病人數	1,295	511	767	483	481	63	3,600
	脫離比率	3.24%	0.20%	2.87%	2.69%	2.70%	3.17%	2.58%
96年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	38	11	19	12	9	1	90
	所有病人數	1,363	545	811	518	422	75	3,734
	脫離比率	2.79%	2.02%	2.34%	2.32%	2.13%	1.33%	2.41%
96年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	29	11	28	11	9	3	91
	所有病人數	1,474	610	872	611	560	75	4,202
	脫離比率	1.97%	1.80%	3.21%	1.80%	1.61%	4.00%	2.17%
97年上半年	因腎移植而不須接受透析人數	42	12	22	17	6	3	102
	所有病人數	1,604	621	912	657	500	78	4,372
	脫離比率	2.62%	1.93%	2.41%	2.59%	1.20%	3.85%	2.33%
97年下半年	因腎移植而不須接受透析人數	48	9	17	25	16	2	117
	所有病人數	1,745	657	980	732	649	80	4,843
	脫離比率	2.75%	1.37%	1.73%	3.42%	2.47%	2.50%	2.42%

- 備註：1. 資料來源：中央健康保險局醫療給付檔案分析系統(指標編號：779)
 2. 資料範圍：西醫醫院+西醫基層+洗腎【門+住診(不含藥局)】
 3. 公式說明：因腎移植而不須再接受透析治療之人數/所有病人數。
 (1)分子：分母之病患在統計期間內(費用年月9601-9606)有申報腎臟移植或境外移植而使用抗排斥藥物且在此之後未再申報所有透析醫令(血液透析+腹膜透析)之人數，需再排除死亡。
 (2)分母：於分母期間內(即統計期間往前的前6個月內)申報腹膜透析醫令且同時符合下述二條件者：
 A：第一次腹膜透析日次月起連續2個月有透析者。(除分母期間外需再多2個月計算，依此例則多9601、9602)。
 B：領有重大傷病證明卡者(任一次的腹膜透析起日發生在重大傷病證明卡生效起、迄日之間)。
 4. 本表資料係由健保局從透析醫療院所申報的醫療費用資料庫中，嘗試以有申請透析重大傷病證明及長期申報透析相關醫令等條件，找出需長期透析之個案，計算這些需長期透析之個案，在統計資料計算的半年中，醫療院所曾申報腎臟移植費用或抗排斥藥物後，沒有再申報這些長期透析個案腹膜透析費用之人數比率。
 5. 製表單位：中央健康保險局醫審醫藥材小組
 6. 製表時間：98.04.24

透析_腎移植脫離率(由健保申報資料計算)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	3	7	3	3	0	27
318	103	186	215	136	4	962
3.46%	2.91%	3.76%	1.40%	2.21%	0.00%	2.81%
11	0	4	6	3	1	25
326	109	186	252	155	5	1,033
3.37%	0.00%	2.15%	2.38%	1.94%	20.00%	2.42%
9	2	5	9	3	0	28
370	133	197	276	167	10	1,153
2.43%	1.50%	2.54%	3.26%	1.80%	0.00%	2.43%
7	4	8	7	4	0	30
408	159	206	335	187	12	1,307
1.72%	2.52%	3.88%	2.09%	2.14%	0.00%	2.30%
11	0	2	8	2	0	23
479	168	231	356	208	15	1,457
2.30%	0.00%	0.87%	2.25%	0.96%	0.00%	1.58%
11	1	2	14	3	1	32
528	195	267	408	245	18	1,661
2.08%	0.51%	0.75%	3.43%	1.22%	5.56%	1.93%

者。

表 透析_腎移植脫離率(由健保申報資料計算)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
		0	0			0
		7	1			8
		0.00%	0.00%			0.00%
0		0	1			1
2		12	3			17
0.00%		0.00%	33.33%			5.88%
0		1	0			1
3		19	3			25
0.00%		5.26%	0.00%			4.00%
0	0	2	0			2
2	1	26	7			36
0.00%	0.00%	7.69%	0.00%			5.56%
0	0	0	1			1
3	1	39	5			48
0.00%	0.00%	0.00%	20.00%			2.08%
0	0	0	0			0
4	2	46	15			67
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%			0.00%

者。

指標5.17 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹透析

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
97年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	轉陽人數	7	7	0	0	2	0	16
	陰性人數	935	385	517	254	352	48	2,491
	轉陽率	0.75%	1.82%	0.00%	0.00%	0.57%	0.00%	0.64%

- 備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。
 2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
 3.公式說明：
 B型肝炎表面抗原(HBsAg)轉陽率(百分比)=(追蹤期間HBsAg由陰性轉為陽性(新感染)之人数)/(追蹤期間之陰性病人數)
 4.積極性目標值：無。
 5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6.製表時間：98.06.29

指標5.17 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹透析

年季	層級別	地區醫院						小計
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
97年	院所數	7	2	6	4	1	1	21
	轉陽人數	1	0	0	0	0	0	1
	陰性人數	109	34	36	13	9	2	203
	轉陽率	0.92%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.49%

- 備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。
 2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
 3.公式說明：

$$B型肝炎表面抗原(HBsAg)轉陽率(百分比) = \frac{\text{追蹤期間HBsAg由陰性轉為陽性(新感染)之人數}}{\text{追蹤期間之陰性病人數}}$$

 4.積極性目標值：無。
 5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6.製表時間：98.06.29

指標5.17 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹透析_B型肝炎表面抗原轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
97年	院所數	31	13	24	19	12	4	103
	轉陽人數	11	9	2	3	2	1	28
	陰性人數	1,456	588	832	619	575	69	4,139
	轉陽率	0.76%	1.53%	0.24%	0.48%	0.35%	1.45%	0.68%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

B型肝炎表面抗原(HBsAg)轉陽率(百分比)=(追蹤期間HBsAg由陰性轉為陽性(新感染)之人數)/(追蹤期間之陰性病人數)

4.積極性目標值：無。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

B型肝炎表面抗原轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
14	9	11	9	8	2	53
3	2	1	3	0	1	10
407	167	238	333	214	19	1,378
0.74%	1.20%	0.42%	0.90%	0.00%	5.26%	0.73%

B型肝炎表面抗原轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
2	1	4	4	-	-	11
0	0	1	0	-	-	1
5	2	41	19	-	-	67
0.00%	0.00%	2.44%	0.00%	-	-	1.49%

指標5.18 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹透

年季	層級別	醫學中心						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
97年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	轉陽人數	7	4	0	0	4	1	16
	陰性人數	1,030	414	546	264	379	50	2,683
	轉陽率	0.68%	0.97%	0.00%	0.00%	1.06%	2.00%	0.60%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

C型肝炎抗體(anti-HCV)轉陽率(百分比)=(追蹤期間Anti-HCV由陰性轉為陽性(新感染)之人數)/(追蹤期間之陰性病人數)

4.積極性目標值：無。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

指標5.18 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹豆

年季	層級別	地區醫院						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
97年	院所數	7	2	6	4	1	1	21
	轉陽人數	3	0	2	0	0	0	5
	陰性人數	122	31	39	17	9	2	220
	轉陽率	2.46%	0.00%	5.13%	0.00%	0.00%	0.00%	2.27%

- 備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。
 2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
 3.公式說明：
 C型肝炎抗體(anti-HCV)轉陽率(百分比)=(追蹤期間Anti-HCV由陰性轉為陽性(新感染)之人數)/(追蹤期間之陰性病人數)
 4.積極性目標值：無。
 5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組
 6.製表時間：98.06.29

指標5.18 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹透析_C型肝炎抗體轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
97年	院所數	31	13	24	19	12	4	103
	轉陽人數	11	4	2	1	6	2	26
	陰性人數	1,594	615	870	641	610	70	4,400
	轉陽率	0.69%	0.65%	0.23%	0.16%	0.98%	2.86%	0.59%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會98年06月23日以台腎醫裕(98)字第310號函檢送97年度第1季至第4季修訂報告資料檔案。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

C型肝炎抗體(anti-HCV)轉陽率(百分比)=(追蹤期間Anti-HCV由陰性轉為陽性(新感染)之人數)/(追蹤期間之陰性病人數)

4.積極性目標值：無。

5.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6.製表時間：98.06.29

透析_C型肝炎抗體轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
14	9	11	9	8	2	53
1	0	0	1	2	1	5
438	168	243	339	222	18	1,428
0.23%	0.00%	0.00%	0.29%	0.90%	5.56%	0.35%

透析_C型肝炎抗體轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
2	1	4	4	-	-	11
0	0	0	0	-	-	0
4	2	42	21	-	-	69
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%

