

透析總額專業醫療服務品質指標

99年第3季附表

台灣腎臟醫學會提供資料

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 ≥ 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 血液透析 住院率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.5 血液透析 死亡率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.6 血液透析 瘦管重建率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.7 血液透析 脫離率 (台灣腎臟醫學會提供)

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 腹膜透析 住院率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.14 腹膜透析 死亡率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.15 腹膜透析 腹膜炎發生率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.16 腹膜透析 脫離率 (台灣腎臟醫學會提供)

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 分區別	醫學中心						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,857	503	780	410	1,354	165	5,069
98年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,873	502	782	408	1,368	165	5,098
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,866	497	792	414	1,369	159	5,097
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,848	491	824	430	1,355	159	5,107
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	病患總數	1,878	488	842	442	1,353	155	5,158
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	病患總數	1,869	499	856	452	1,328	160	5,164
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	病患總數	1,900	501	850	455	1,316	159	5,181

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

表1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液

年季	層級別 分區別	地區醫院						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年第1季	院所數	40	29	40	20	33	5	167
	病患總數	3,261	2,970	2,920	1,603	2,461	370	13,585
98年第2季	院所數	39	27	40	20	33	5	164
	病患總數	3,297	2,995	3,016	1,593	2,502	378	13,781
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162
	病患總數	3,345	2,947	3,028	1,589	2,456	389	13,754
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	病患總數	3,350	2,967	3,167	1,688	2,480	393	14,045
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	病患總數	3,431	2,988	3,205	1,712	2,534	414	14,284
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	病患總數	3,455	3,000	3,237	1,747	2,537	405	14,381
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167
	病患總數	3,449	3,002	3,253	1,756	2,556	434	14,450

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

透析_病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
18 2,953	11 1,999	15 1,959	12 2,136	10 2,031	5 361	71 11,439
18 2,941	11 2,002	15 1,993	12 2,142	11 2,038	5 375	72 11,491
19 2,944	11 2,010	15 2,000	12 2,148	11 2,037	5 375	73 11,514
18 2,981	11 2,004	15 1,988	12 2,154	11 2,033	5 361	72 11,521
19 3,001	11 2,060	15 2,025	12 2,159	11 2,084	5 369	73 11,698
19 3,030	11 2,124	15 2,014	12 2,172	11 2,065	5 387	73 11,792
19 3,060	11 1,975	15 1,990	12 2,186	10 2,025	4 322	71 11,558
19 3,073	11 1,961	15 2,001	12 2,179	10 2,041	5 335	72 11,590
19 3,097	11 1,975	15 2,021	12 2,125	10 2,025	5 345	72 11,588
19 3,090	11 1,998	15 2,065	12 2,150	10 2,057	5 368	72 11,728
19 3,111	11 1,993	15 2,049	12 2,161	10 2,053	5 361	72 11,728

透析_病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
75 5,784	29 1,767	50 3,459	54 4,565	44 3,871	4 287	256 19,733
75 5,866	29 1,801	51 3,538	56 4,668	44 4,028	4 286	259 20,187
74 5,796	29 1,840	51 3,569	55 4,713	45 4,154	4 287	258 20,359
75 5,891	29 1,868	52 3,598	54 4,761	48 4,258	4 297	262 20,673
76 5,965	30 1,930	55 3,993	56 4,912	51 4,355	4 291	272 21,446
78 6,089	30 1,979	56 3,992	57 4,947	50 4,481	4 295	275 21,783
78 6,158	32 2,198	56 4,017	57 5,007	51 4,601	5 349	279 22,330
80 6,285	33 2,261	54 3,975	57 5,072	54 4,755	5 351	283 22,699
80 6,400	35 2,378	56 4,089	57 5,128	55 4,905	5 353	288 23,253
81 6,480	34 2,417	56 4,135	57 5,146	56 4,980	5 360	289 23,518
82 6,572	36 2,508	56 4,184	58 5,199	57 5,053	4 352	293 23,868

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 分區別	合計							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
98年第1季	院所數	144	72	113	90	98	15	532	
	病患總數	14,084	7,463	9,718	9,084	10,254	1,195	51,798	
98年第2季	院所數	145	70	114	91	97	15	532	
	病患總數	14,289	7,600	9,804	9,120	10,416	1,225	52,454	
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532	
	病患總數	14,429	7,617	9,827	9,196	10,451	1,219	52,739	
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539	
	病患總數	14,556	7,680	9,967	9,369	10,631	1,238	53,441	
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543	
	病患總數	14,806	7,829	10,157	9,407	10,817	1,267	54,283	
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544	
	病患總數	14,894	7,914	10,293	9,495	10,902	1,293	54,791	
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551	
	病患總數	15,032	8,004	10,336	9,571	10,978	1,306	55,227	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

表2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_平均

年季	層級別	醫學中心						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	63.23	60.13	60.75	59.94	59.09	61.58	61.12
	年齡標準差	13.64	13.67	13.81	13.86	12.89	15.25	13.55
98年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	63.28	59.99	61.05	60.08	59.08	61.67	61.18
	年齡標準差	13.86	13.68	13.79	13.51	12.98	15.29	13.62
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	63.25	59.83	61.28	60.39	59.12	61.50	61.21
	年齡標準差	13.86	13.57	13.73	13.34	12.99	15.25	13.58
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	63.20	59.74	61.38	60.22	59.34	61.58	61.25
	年齡標準差	14.13	13.91	13.80	13.29	12.80	15.14	13.67
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	平均年齡	63.35	59.51	61.61	60.55	59.56	61.57	61.41
	年齡標準差	14.13	13.56	13.78	13.51	12.82	15.28	13.67
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	平均年齡	63.80	59.84	61.75	60.77	59.66	62.01	61.69
	年齡標準差	14.05	13.70	13.62	13.50	12.79	15.56	13.63
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	平均年齡	63.72	59.79	61.43	60.60	59.75	62.49	61.65
	年齡標準差	14.24	13.67	13.72	13.36	12.94	15.28	13.74

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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)))/(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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

表2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_平均

年季	層級別	地區醫院						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年第1季	院所數	40	29	40	20	33	5	167
	平均年齡	62.16	60.86	63.60	62.58	62.52	61.87	62.29
	年齡標準差	13.63	13.41	12.93	12.94	13.31	13.27	13.28
98年第2季	院所數	39	27	40	20	33	5	164
	平均年齡	62.21	61.02	63.57	62.40	62.82	62.09	62.38
	年齡標準差	13.63	13.40	12.83	13.08	13.28	13.56	13.28
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162
	平均年齡	62.41	61.22	63.22	62.57	62.86	62.60	62.44
	年齡標準差	13.78	13.32	12.91	12.97	13.24	13.73	13.30
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	平均年齡	62.51	61.42	63.68	62.67	62.90	62.61	62.63
	年齡標準差	13.63	13.29	12.95	13.18	13.14	13.59	13.26
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	平均年齡	62.61	61.51	63.89	63.04	63.14	62.45	62.81
	年齡標準差	13.69	13.43	12.61	13.27	13.23	13.72	13.27
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	平均年齡	62.84	61.74	64.00	63.03	63.31	62.16	62.96
	年齡標準差	13.67	13.47	12.62	13.40	13.21	13.44	13.28
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167
	平均年齡	62.86	61.95	63.99	62.80	63.41	61.81	62.99
	年齡標準差	13.63	13.46	12.71	13.78	13.11	13.83	13.33

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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)))/(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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

|年齡(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
19	11	15	12	11	5	73
63.12	62.02	62.31	61.95	61.59	64.42	62.34
13.54	13.74	13.35	13.37	12.88	13.39	13.39
19	11	15	12	11	5	73
63.19	62.34	62.37	62.06	61.62	64.45	62.46
13.74	13.78	13.28	13.31	12.78	13.28	13.41
19	11	15	12	10	4	71
63.35	62.98	62.50	62.14	61.60	64.54	62.64
13.73	13.65	13.11	13.19	12.93	13.30	13.36
19	11	15	12	10	5	72
63.43	63.31	62.66	62.45	61.58	64.04	62.79
13.76	13.38	13.14	12.93	12.85	12.86	13.25
19	11	15	12	10	5	72
63.32	63.37	62.78	62.45	61.64	64.29	62.81
13.67	13.52	13.14	12.89	12.79	12.73	13.23
19	11	15	12	10	5	72
63.55	63.44	63.02	62.54	61.66	64.73	62.96
13.58	13.34	13.25	12.91	12.71	12.85	13.19
19	11	15	12	10	5	72
63.51	63.56	63.04	62.39	61.92	64.97	63.00
13.66	13.50	13.36	12.94	12.64	12.76	13.25

|年齡(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
76	30	55	56	51	4	272
61.59	61.85	62.19	60.98	60.10	60.30	61.26
13.53	13.46	12.80	12.88	13.17	13.71	13.17
78	30	56	57	50	4	275
61.81	61.80	62.28	61.15	60.32	60.43	61.42
13.60	13.33	12.78	12.84	13.32	13.75	13.20
78	32	56	57	51	5	279
61.88	61.32	62.40	61.32	60.63	60.62	61.52
13.64	13.53	12.70	12.83	13.23	13.54	13.20
80	33	54	57	54	5	283
62.02	61.29	62.42	61.43	60.69	60.61	61.59
13.68	13.65	12.70	12.81	13.29	13.35	13.23
80	35	56	57	55	5	288
62.28	61.26	62.54	61.59	61.07	60.76	61.79
13.68	13.71	12.87	12.82	13.15	13.36	13.24
81	34	56	57	56	5	289
62.38	61.59	62.66	61.71	61.19	60.92	61.93
13.58	13.83	12.83	12.87	13.15	13.34	13.23
82	36	56	58	57	4	293
62.38	61.53	62.68	61.71	61.25	61.29	61.94
13.64	13.94	12.87	12.84	13.12	13.21	13.25

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 分區別	合計						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年第1季	院所數	144	72	113	90	98	15	532
	平均年齡	62.26	61.39	62.52	61.44	60.85	62.24	61.76
	年齡標準差	13.57	13.53	13.04	13.05	13.11	13.71	13.29
98年第2季	院所數	145	70	114	91	97	15	532
	平均年齡	62.39	61.53	62.59	61.54	61.01	62.38	61.88
	年齡標準差	13.67	13.51	12.98	13.03	13.16	13.77	13.31
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532
	平均年齡	62.49	61.61	62.58	61.69	61.14	62.40	61.97
	年齡標準差	13.72	13.48	12.93	12.97	13.14	13.77	13.30
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	平均年齡	62.58	61.76	62.78	61.83	61.21	62.30	62.09
	年齡標準差	13.74	13.46	12.96	12.93	13.11	13.54	13.29
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	平均年齡	62.71	61.78	62.94	62.00	61.47	62.37	62.24
	年齡標準差	13.74	13.55	12.92	12.95	13.06	13.56	13.29
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	平均年齡	62.91	62.00	63.08	62.09	61.59	62.53	62.40
	年齡標準差	13.66	13.56	12.92	13.01	13.04	13.53	13.27
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551
	平均年齡	62.90	62.09	63.06	62.01	61.70	62.63	62.41
	年齡標準差	13.72	13.63	12.99	13.06	13.01	13.57	13.32

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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)))/(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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

表3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別 分區別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	≥65歲個案數	927	181	321	160	467	75	2,131	
	≥65歲百分比	49.92%	35.98%	41.15%	39.02%	34.49%	45.45%	42.04%	
98年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	≥65歲個案數	939	176	323	158	476	73	2,145	
	≥65歲百分比	50.13%	35.06%	41.30%	38.73%	34.80%	44.24%	42.08%	
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	≥65歲個案數	935	176	330	163	480	71	2,155	
	≥65歲百分比	50.11%	35.41%	41.67%	39.37%	35.06%	44.65%	42.28%	
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	≥65歲個案數	918	172	348	169	481	71	2,159	
	≥65歲百分比	49.68%	35.03%	42.23%	39.30%	35.50%	44.65%	42.28%	
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	≥65歲個案數	935	167	362	177	491	69	2,201	
	≥65歲百分比	49.79%	34.22%	42.99%	40.05%	36.29%	44.52%	42.67%	
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	≥65歲個案數	943	179	370	184	482	72	2,230	
	≥65歲百分比	50.45%	35.87%	43.22%	40.71%	36.30%	45.00%	43.18%	
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	≥65歲個案數	947	181	363	182	482	74	2,229	
	≥65歲百分比	49.84%	36.13%	42.71%	40.00%	36.63%	46.54%	43.02%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

表3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別 分區別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	40	29	40	20	33	5	167	
	≥65歲個案數	1,475	1,250	1,522	786	1,153	174	6,360	
	≥65歲百分比	45.23%	42.09%	52.12%	49.03%	46.85%	47.03%	46.82%	
98年第2季	院所數	39	27	40	20	33	5	164	
	≥65歲個案數	1,489	1,276	1,564	764	1,202	182	6,477	
	≥65歲百分比	45.16%	42.60%	51.86%	47.96%	48.04%	48.15%	47.00%	
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162	
	≥65歲個案數	1,540	1,267	1,555	774	1,183	190	6,509	
	≥65歲百分比	46.04%	42.99%	51.35%	48.71%	48.17%	48.84%	47.32%	
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164	
	≥65歲個案數	1,544	1,293	1,637	827	1,197	192	6,690	
	≥65歲百分比	46.09%	43.58%	51.69%	48.99%	48.27%	48.85%	47.63%	
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	≥65歲個案數	1,575	1,291	1,655	852	1,245	199	6,817	
	≥65歲百分比	45.90%	43.21%	51.64%	49.77%	49.13%	48.07%	47.72%	
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	≥65歲個案數	1,603	1,317	1,684	863	1,257	190	6,914	
	≥65歲百分比	46.40%	43.90%	52.02%	49.40%	49.55%	46.91%	48.08%	
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167	
	≥65歲個案數	1,597	1,334	1,691	863	1,271	200	6,956	
	≥65歲百分比	46.30%	44.44%	51.98%	49.15%	49.73%	46.08%	48.14%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

年齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
18 1,445 48.93%	11 920 46.02%	15 885 45.18%	12 965 45.18%	10 827 40.72%	5 174 48.20%	71 5,216 45.60%
18 1,437 48.86%	11 931 46.50%	15 911 45.71%	12 976 45.56%	11 828 40.63%	5 185 49.33%	72 5,268 45.84%
19 1,429 48.54%	11 946 47.06%	15 919 45.95%	12 977 45.48%	11 854 41.92%	5 186 49.60%	73 5,311 46.13%
18 1,447 48.54%	11 937 46.76%	15 909 45.72%	12 988 45.87%	11 876 43.09%	5 184 50.97%	72 5,341 46.36%
19 1,463 48.75%	11 962 46.70%	15 931 45.98%	12 992 45.95%	11 900 43.19%	5 191 51.76%	73 5,439 46.50%
19 1,480 48.84%	11 1,013 47.69%	15 930 46.18%	12 1,002 46.13%	11 887 42.95%	5 199 51.42%	73 5,511 46.74%
19 1,505 49.18%	11 973 49.27%	15 924 46.43%	12 1,003 45.88%	10 883 43.60%	4 168 52.17%	71 5,456 47.21%
19 1,510 49.14%	11 986 50.28%	15 938 46.88%	12 1,012 46.44%	10 877 42.97%	5 168 50.15%	72 5,491 47.38%
19 1,494 48.24%	11 989 50.08%	15 953 47.15%	12 978 46.02%	10 865 42.72%	5 177 51.30%	72 5,456 47.08%
19 1,492 48.28%	11 997 49.90%	15 998 48.33%	12 992 46.14%	10 876 42.59%	5 197 53.53%	72 5,552 47.34%
19 1,487 47.80%	11 997 50.03%	15 992 48.41%	12 993 45.95%	10 890 43.35%	5 197 54.57%	72 5,556 47.37%

年齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
75 2,469 42.69%	29 782 44.26%	50 1,499 43.34%	54 1,881 41.20%	44 1,461 37.74%	4 102 35.54%	256 8,194 41.52%
75 2,547 43.42%	29 816 45.31%	51 1,563 44.18%	56 1,930 41.35%	44 1,517 37.66%	4 100 34.97%	259 8,473 41.97%
74 2,516 43.41%	29 843 45.82%	51 1,600 44.83%	55 1,951 41.40%	45 1,577 37.96%	4 108 37.63%	258 8,595 42.22%
75 2,568 43.59%	29 847 45.34%	52 1,610 44.75%	54 1,995 41.90%	48 1,639 38.49%	4 113 38.05%	262 8,772 42.43%
76 2,637 44.21%	30 894 46.32%	55 1,811 45.35%	56 2,074 42.22%	51 1,686 38.71%	4 111 38.14%	272 9,213 42.96%
78 2,721 44.69%	30 900 45.48%	56 1,821 45.62%	57 2,115 42.75%	50 1,752 39.10%	4 115 38.98%	275 9,424 43.26%
78 2,764 44.88%	32 957 43.54%	56 1,856 46.20%	57 2,166 43.26%	51 1,830 39.77%	5 139 39.83%	279 9,712 43.49%
80 2,833 45.08%	33 991 43.83%	54 1,847 46.47%	57 2,212 43.61%	54 1,913 40.23%	5 140 39.89%	283 9,936 43.77%
80 2,930 45.78%	35 1,043 43.86%	56 1,927 47.13%	57 2,243 43.74%	55 2,013 41.04%	5 144 40.79%	288 10,300 44.30%
81 2,971 45.85%	34 1,079 44.64%	56 1,960 47.40%	57 2,246 43.65%	56 2,049 41.14%	5 147 40.83%	289 10,452 44.44%
82 3,009 45.79%	36 1,116 44.50%	56 1,976 47.23%	58 2,259 43.45%	57 2,087 41.30%	4 146 41.48%	293 10,593 44.38%

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 分區別	合計						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
98年第1季	院所數	144	72	113	90	98	15	532
	≥65歲個案數	6,502	3,287	4,585	4,012	4,206	551	23,143
	≥65歲百分比	46.17%	44.04%	47.18%	44.17%	41.02%	46.11%	44.68%
98年第2季	院所數	145	70	114	91	97	15	532
	≥65歲個案數	6,629	3,365	4,638	4,039	4,317	569	23,557
	≥65歲百分比	46.39%	44.28%	47.31%	44.29%	41.45%	46.45%	44.91%
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532
	≥65歲個案數	6,744	3,373	4,665	4,106	4,376	568	23,832
	≥65歲百分比	46.74%	44.28%	47.47%	44.65%	41.87%	46.60%	45.19%
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	≥65歲個案數	6,805	3,442	4,770	4,220	4,468	571	24,276
	≥65歲百分比	46.75%	44.82%	47.86%	45.04%	42.03%	46.12%	45.43%
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	≥65歲個案數	6,934	3,490	4,897	4,250	4,614	589	24,774
	≥65歲百分比	46.83%	44.58%	48.21%	45.18%	42.66%	46.49%	45.64%
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	≥65歲個案數	7,009	3,572	5,012	4,285	4,664	606	25,148
	≥65歲百分比	47.06%	45.14%	48.69%	45.13%	42.78%	46.87%	45.90%
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551
	≥65歲個案數	7,040	3,628	5,022	4,297	4,730	617	25,334
	≥65歲百分比	46.83%	45.33%	48.59%	44.90%	43.09%	47.24%	45.87%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

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

年季	層級別 分區別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	糖尿病個案數	587	145	247	130	345	60	1,514	
	糖尿病百分比	31.61%	28.83%	31.67%	31.71%	25.48%	36.36%	29.87%	
98年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	糖尿病個案數	586	146	246	134	340	59	1,511	
	糖尿病百分比	31.29%	29.08%	31.46%	32.84%	24.85%	35.76%	29.64%	
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	糖尿病個案數	583	140	251	139	346	57	1,516	
	糖尿病百分比	31.24%	28.17%	31.69%	33.57%	25.27%	35.85%	29.74%	
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	糖尿病個案數	600	138	259	152	341	58	1,548	
	糖尿病百分比	32.47%	28.11%	31.43%	35.35%	25.17%	36.48%	30.31%	
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	糖尿病個案數	628	139	275	161	350	55	1,608	
	糖尿病百分比	33.44%	28.48%	32.66%	36.43%	25.87%	35.48%	31.17%	
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	糖尿病個案數	624	144	282	159	335	58	1,602	
	糖尿病百分比	33.39%	28.86%	32.94%	35.18%	25.23%	36.25%	31.02%	
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	糖尿病個案數	629	147	285	157	334	57	1,609	
	糖尿病百分比	33.11%	29.34%	33.53%	34.51%	25.38%	35.85%	31.06%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

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

年季	層級別 分區別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	40	29	40	20	33	5	167	
	糖尿病個案數	1,201	1,059	919	607	930	141	4,857	
	糖尿病百分比	36.83%	35.66%	31.47%	37.87%	37.79%	38.11%	35.75%	
98年第2季	院所數	39	27	40	20	33	5	164	
	糖尿病個案數	1,204	1,055	950	605	953	152	4,919	
	糖尿病百分比	36.52%	35.23%	31.50%	37.98%	38.09%	40.21%	35.69%	
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162	
	糖尿病個案數	1,235	1,039	966	616	953	163	4,972	
	糖尿病百分比	36.92%	35.26%	31.90%	38.77%	38.80%	41.90%	36.15%	
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164	
	糖尿病個案數	1,255	1,047	1,006	651	975	166	5,100	
	糖尿病百分比	37.46%	35.29%	31.77%	38.57%	39.31%	42.24%	36.31%	
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	糖尿病個案數	1,318	1,089	1,014	672	1,000	178	5,271	
	糖尿病百分比	38.41%	36.45%	31.64%	39.25%	39.46%	43.00%	36.90%	
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	糖尿病個案數	1,336	1,091	1,024	675	1,009	182	5,317	
	糖尿病百分比	38.67%	36.37%	31.63%	38.64%	39.77%	44.94%	36.97%	
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167	
	糖尿病個案數	1,339	1,089	1,025	680	1,012	198	5,343	
	糖尿病百分比	38.82%	36.28%	31.51%	38.72%	39.59%	45.62%	36.98%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

透病人數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
18 1,114 37.72%	11 762 38.12%	15 649 33.13%	12 789 36.94%	10 691 34.02%	5 173 47.92%	71 4,178 36.52%
18 1,110 37.74%	11 753 37.61%	15 662 33.22%	12 797 37.21%	11 707 34.69%	5 179 47.73%	72 4,208 36.62%
19 1,116 37.91%	11 754 37.51%	15 676 33.80%	12 804 37.43%	11 724 35.54%	5 175 46.67%	73 4,249 36.90%
18 1,145 38.41%	11 766 38.22%	15 674 33.90%	12 826 38.35%	11 734 36.10%	5 169 46.81%	72 4,314 37.44%
19 1,167 38.89%	11 815 39.56%	15 727 35.90%	12 833 38.58%	11 769 36.90%	5 169 45.80%	73 4,480 38.30%
19 1,188 39.21%	11 842 39.64%	15 732 36.35%	12 862 39.69%	11 754 36.51%	5 177 45.74%	73 4,555 38.63%
19 1,214 39.67%	11 792 40.10%	15 727 36.53%	12 867 39.66%	10 732 36.15%	4 159 49.38%	71 4,491 38.86%
19 1,208 39.31%	11 789 40.23%	15 735 36.73%	12 874 40.11%	10 764 37.43%	5 164 48.96%	72 4,534 39.12%
19 1,255 40.52%	11 793 40.15%	15 767 37.95%	12 860 40.47%	10 767 37.88%	5 173 50.14%	72 4,615 39.83%
19 1,254 40.58%	11 800 40.04%	15 787 38.11%	12 873 40.60%	10 784 38.11%	5 178 48.37%	72 4,676 39.87%
19 1,271 40.86%	11 794 39.84%	15 767 37.43%	12 872 40.35%	10 775 37.75%	5 181 50.14%	72 4,660 39.73%

透病人數(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
75 1,850 31.98%	29 592 33.50%	50 1,047 30.27%	54 1,455 31.87%	44 1,213 31.34%	4 90 31.36%	256 6,247 31.66%
75 1,886 32.15%	29 617 34.26%	51 1,083 30.61%	56 1,516 32.48%	44 1,284 31.88%	4 96 33.57%	259 6,482 32.11%
74 1,882 32.47%	29 634 34.46%	51 1,087 30.46%	55 1,550 32.89%	45 1,313 31.61%	4 102 35.54%	258 6,568 32.26%
75 1,960 33.27%	29 649 34.74%	52 1,107 30.77%	54 1,572 33.02%	48 1,356 31.85%	4 108 36.36%	262 6,752 32.66%
76 2,016 33.80%	30 675 34.97%	55 1,252 31.35%	56 1,641 33.41%	51 1,453 33.36%	4 102 35.05%	272 7,139 33.29%
78 2,055 33.75%	30 704 35.57%	56 1,252 31.36%	57 1,661 33.58%	50 1,510 33.70%	4 106 35.93%	275 7,288 33.46%
78 2,073 33.66%	32 792 36.03%	56 1,286 32.01%	57 1,707 34.09%	51 1,575 34.23%	5 115 32.95%	279 7,548 33.80%
80 2,168 34.49%	33 879 38.88%	54 1,288 32.40%	57 1,750 34.50%	54 1,623 34.13%	5 124 35.33%	283 7,832 34.50%
80 2,239 34.98%	35 947 39.82%	56 1,350 33.02%	57 1,827 35.63%	55 1,697 34.60%	5 132 37.39%	288 8,192 35.23%
81 2,303 35.54%	34 955 39.51%	56 1,376 33.28%	57 1,860 36.14%	56 1,729 34.72%	5 134 37.22%	289 8,357 35.53%
82 2,364 35.97%	36 1,001 39.91%	56 1,402 33.51%	58 1,881 36.18%	57 1,775 35.13%	4 128 36.36%	293 8,551 35.83%

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 分區別	合計							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	144	72	113	90	98	15	532	
	糖尿病個案數	4,971	2,694	3,145	3,211	3,497	472	17,990	
	糖尿病百分比	35.30%	36.10%	32.36%	35.35%	34.10%	39.50%	34.73%	
98年第2季	院所數	145	70	114	91	97	15	532	
	糖尿病個案數	5,033	2,747	3,180	3,262	3,557	494	18,273	
	糖尿病百分比	35.22%	36.14%	32.44%	35.77%	34.15%	40.33%	34.84%	
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532	
	糖尿病個案數	5,105	2,763	3,230	3,329	3,606	494	18,527	
	糖尿病百分比	35.38%	36.27%	32.87%	36.20%	34.50%	40.53%	35.13%	
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539	
	糖尿病個案數	5,231	2,853	3,288	3,427	3,703	512	19,014	
	糖尿病百分比	35.94%	37.15%	32.99%	36.58%	34.83%	41.36%	35.58%	
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543	
	糖尿病個案數	5,440	2,968	3,406	3,520	3,814	538	19,686	
	糖尿病百分比	36.74%	37.91%	33.53%	37.42%	35.26%	42.46%	36.27%	
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544	
	糖尿病個案數	5,517	2,990	3,469	3,567	3,857	552	19,952	
	糖尿病百分比	37.04%	37.78%	33.70%	37.57%	35.38%	42.69%	36.41%	
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551	
	糖尿病個案數	5,603	3,031	3,479	3,590	3,896	564	20,163	
	糖尿病百分比	37.27%	37.87%	33.66%	37.51%	35.49%	43.19%	36.51%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

表5 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
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
98年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	45	10	17	10	25	3	110	
98年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	35	7	9	8	23	5	87	
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	38	11	11	6	15	1	82	
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	38	11	11	10	20	1	91	
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	156	39	48	34	83	10	370	
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	死亡個案數	38	5	16	11	20	1	91	
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	死亡個案數	32	3	21	7	20	6	89	
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	死亡個案數	37	5	18	4	22	3	89	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

表5 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_3

年季	層級別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
98年第1季	院所數	40	29	40	20	33	5	167	
	死亡個案數	58	70	81	46	63	9	327	
98年第2季	院所數	39	27	40	20	33	5	164	
	死亡個案數	57	49	56	28	49	7	246	
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162	
	死亡個案數	60	48	55	34	43	16	256	
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164	
	死亡個案數	61	52	46	41	58	5	263	
98年小計	院所數	40	30	40	21	33	5	169	
	死亡個案數	236	219	238	149	213	37	1,092	
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	死亡個案數	51	63	62	49	62	13	300	
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	死亡個案數	65	53	63	38	56	6	281	
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167	
	死亡個案數	68	58	71	49	71	12	329	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
19	11	15	12	11	5	73
74	42	40	55	50	7	268
19	11	15	12	11	5	73
73	57	37	44	56	13	280
19	11	15	12	10	4	71
73	37	41	31	44	8	234
19	11	15	12	10	5	72
93	47	62	44	56	6	308
19	11	15	12	11	5	73
313	183	180	174	206	34	1,090
19	11	15	12	10	5	72
103	42	56	37	50	6	294
19	11	15	12	10	5	72
86	46	48	47	46	15	288
19	11	15	12	10	5	72
74	44	46	55	34	14	267

死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
76	30	55	56	51	4	272
71	27	68	64	59	4	293
78	30	56	57	50	4	275
60	28	50	70	55	5	268
78	32	56	57	51	5	279
68	31	62	66	63	5	295
80	33	54	57	54	5	283
75	26	72	77	77	2	329
80	34	56	57	55	5	287
274	112	252	277	254	16	1,185
80	35	56	57	55	5	288
87	35	83	90	77	2	374
81	34	56	57	56	5	289
71	30	61	67	83	5	317
82	36	56	58	57	4	293
91	24	66	83	84	7	355

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 分區別	合計						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
94年第1季	院所數	123	53	93	75	80	13	437
	死亡個案數	226	141	197	185	204	27	980
94年第2季	院所數	126	55	93	77	82	13	446
	死亡個案數	240	118	176	153	181	20	888
94年第3季	院所數	130	55	93	77	81	13	449
	死亡個案數	280	134	138	173	171	18	914
94年第4季	院所數	134	58	96	77	83	13	461
	死亡個案數	242	112	151	187	169	17	878
94年小計	院所數	135	58	98	77	86	13	467
	死亡個案數	988	505	662	698	725	82	3,660
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
98年第1季	院所數	144	72	113	90	98	15	532
	死亡個案數	248	149	206	175	197	23	998
98年第2季	院所數	145	70	114	91	97	15	532
	死亡個案數	225	141	152	150	183	30	881
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532
	死亡個案數	239	127	169	137	165	30	867
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	死亡個案數	267	136	191	172	211	14	991
98年小計	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	死亡個案數	979	553	718	634	756	97	3,737
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	死亡個案數	279	145	217	187	209	22	1,059
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	死亡個案數	254	132	193	159	205	32	975
99年第3季	院所數 死亡個案數	148 803	76 409	114 611	95 537	103 625	15 90	551 3,075

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會99年12月29日以電子郵件檢送99年第3季資料檔案。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

表6 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_3

年季	層級別	醫學中心						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,250	443	675	330	482	62	3,242
98年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,246	441	674	345	490	64	3,260
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,256	450	679	351	517	67	3,320
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,249	456	682	349	537	68	3,341
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,252	466	682	363	541	70	3,374
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,266	464	688	374	530	73	3,395
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,285	460	687	380	542	74	3,428

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

指標-腹膜透析 病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	地區醫院						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年第1季	院所數	8	3	9	4	1	1	26
	病患總數	173	52	58	20	11	2	316
98年第2季	院所數	9	3	10	4	1	1	28
	病患總數	197	57	66	19	13	2	354
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28
	病患總數	203	57	69	17	18	3	367
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	病患總數	243	64	75	19	19	3	423
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	病患總數	254	67	75	16	25	3	440
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	病患總數	268	70	73	17	27	2	457
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	病患總數	271	67	89	20	24	2	473

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
15	9	12	9	8	2	55
508	234	285	462	271	25	1,785
15	9	12	9	8	2	55
512	233	297	470	283	32	1,827
15	9	12	9	8	2	55
516	239	307	472	298	32	1,864
15	9	12	9	8	2	55
533	241	316	498	263	34	1,885
15	9	11	9	8	2	54
538	246	319	490	320	37	1,950
16	10	12	9	8	2	57
556	263	329	506	329	38	2,021
16	10	12	9	8	2	57
579	279	298	467	346	39	2,008

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
3	1	4	4	-	-	12
4	3	48	21	-	-	76
3	1	4	4	-	-	12
4	3	47	20	-	-	74
3	1	4	3	-	-	11
4	2	46	16	-	-	68
3	1	4	3	-	-	11
4	2	48	17	-	-	71
2	1	4	3	-	-	10
3	2	47	17	-	-	69
3	1	4	3	-	-	11
5	1	49	16	-	-	71
3	1	4	3	-	-	11
5	1	48	16	-	-	70

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 分區別	合計						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年第1季	院所數	34	14	28	19	12	4	111
	病患總數	1,935	732	1,066	833	764	89	5,419
98年第2季	院所數	35	14	29	19	12	4	113
	病患總數	1,959	734	1,084	854	786	98	5,515
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112
	病患總數	1,979	748	1,101	856	833	102	5,619
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113
	病患總數	2,029	763	1,121	883	819	105	5,720
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111
	病患總數	2,047	781	1,123	886	886	110	5,833
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116
	病患總數	2,095	798	1,139	913	886	113	5,944
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116
	病患總數	2,140	807	1,122	883	912	115	5,979

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

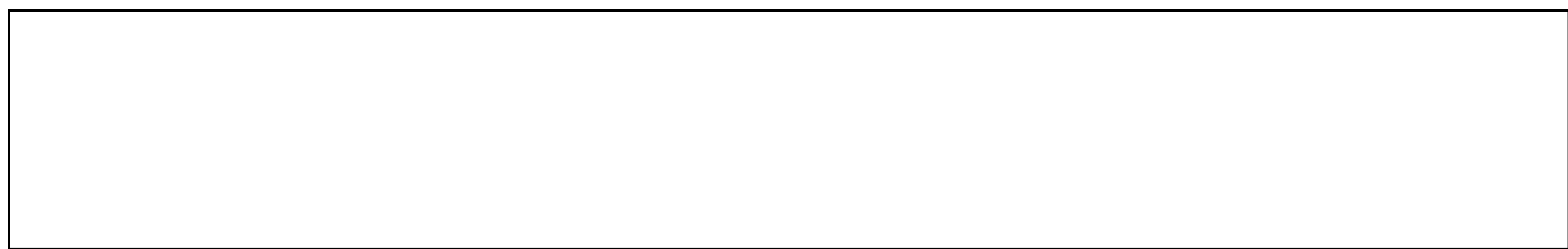


表7 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_斗

年季	層級別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
98年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	平均年齡	52.83	48.17	51.84	48.97	47.77	54.97	50.88	
	年齡標準差	15.03	14.54	15.38	14.80	15.57	14.12	15.08	
98年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	平均年齡	52.83	48.46	51.80	49.82	48.26	54.39	51.05	
	年齡標準差	14.90	14.70	15.28	15.30	14.91	13.73	14.98	
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	平均年齡	52.79	48.33	51.94	50.09	47.80	54.21	50.98	
	年齡標準差	14.51	14.72	15.08	15.08	15.70	13.25	14.88	
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	平均年齡	53.06	48.46	52.00	50.45	48.44	54.12	51.22	
	年齡標準差	14.48	15.05	14.88	14.83	14.62	12.84	14.67	
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	平均年齡	52.95	48.46	52.26	50.03	48.32	54.34	51.16	
	年齡標準差	14.58	14.66	14.86	15.10	14.68	13.93	14.71	
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	平均年齡	52.92	48.98	52.35	50.57	48.06	54.22	51.28	
	年齡標準差	14.51	14.52	15.10	14.85	14.55	13.28	14.65	
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	平均年齡	53.01	49.19	52.02	50.14	48.24	54.42	51.26	
	年齡標準差	14.61	14.58	15.01	14.92	14.65	13.91	14.71	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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)))/(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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

標-腹膜透析_平均年齡(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
98年第1季	院所數	8	3	9	4	1	1	26	
	平均年齡	58.23	60.23	57.81	54.75	56.18	37.00	58.06	
	年齡標準差	14.29	12.02	15.84	9.00	11.10	24.04	13.92	
98年第2季	院所數	9	3	10	4	1	1	28	
	平均年齡	58.80	60.51	56.70	55.73	55.62	37.50	58.28	
	年齡標準差	13.51	12.47	15.76	10.14	10.62	24.75	13.58	
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28	
	平均年齡	58.02	59.91	58.36	56.94	53.33	43.00	57.98	
	年齡標準差	13.50	12.96	15.68	10.55	11.34	19.92	13.67	
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	平均年齡	57.41	59.66	57.20	56.37	51.79	43.67	57.31	
	年齡標準差	13.99	12.95	15.37	10.25	12.61	19.63	13.93	
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	平均年齡	57.58	59.64	57.59	57.68	53.92	43.67	57.60	
	年齡標準差	13.75	12.79	15.55	11.96	11.94	19.63	13.79	
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	平均年齡	57.80	59.00	58.58	52.94	54.81	38.50	57.67	
	年齡標準差	14.40	13.78	17.46	12.61	12.10	24.75	14.66	
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30	
	平均年齡	57.07	58.61	59.52	52.35	56.58	38.50	57.45	
	年齡標準差	14.50	15.12	14.65	10.79	11.08	24.75	14.38	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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)))/(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及藥材組

平均年齡(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
14 54.52 17.75	9 50.90 12.83	10 53.36 14.45	9 52.90 13.71	8 52.46 12.37	2 53.76 16.87	52 53.20 15.00
14 55.03 17.65	9 50.33 12.66	10 53.33 13.83	9 53.40 13.39	8 52.80 13.01	2 51.88 14.88	52 53.42 14.77
14 55.39 13.69	9 50.75 12.45	11 53.42 13.90	9 53.76 13.38	8 53.35 12.63	2 52.10 13.57	53 53.73 13.34
14 55.48 13.78	9 51.68 12.51	11 53.18 14.29	9 53.32 13.86	8 53.20 12.54	2 52.73 12.79	53 53.69 13.54
15 55.89 14.01	9 51.95 12.62	12 53.52 13.59	9 53.74 13.55	8 53.31 12.51	2 52.88 13.36	55 54.00 13.42
15 55.87 14.20	9 51.71 12.90	12 53.26 13.46	9 53.70 13.83	8 53.41 12.92	2 55.09 14.10	55 53.96 13.63
15 55.76 14.35	9 52.72 12.67	12 52.93 13.98	9 53.95 14.02	8 54.01 12.92	2 56.28 13.90	55 54.17 13.77
15 56.30 14.40	9 52.74 13.31	12 53.36 13.66	9 54.18 14.13	8 53.76 13.55	2 55.56 14.76	55 54.43 13.96
15 55.74 14.01	9 52.71 13.03	11 53.62 13.54	9 54.35 13.94	8 53.97 12.64	2 56.03 13.76	54 54.37 13.57
16 55.92 14.07	10 52.41 13.18	12 53.31 13.47	9 54.50 13.60	8 54.70 12.88	2 56.08 14.67	57 54.49 13.56
16 56.12 14.05	10 52.11 13.15	12 52.64 12.90	9 54.91 13.43	8 54.51 12.79	2 56.75 13.75	57 54.50 13.40

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
2 37.33 7.07	1 42.00	4 47.02	3 50.29	-	-	10 46.81
2 50.00 18.32	1 33.50	3 48.31	4 48.06	-	-	10 47.97
2 37.33 7.07	1 13.44	3 15.26	4 7.45	-	-	10 14.26
2 37.33 7.07	1 34.00	4 49.30	4 48.76	-	-	11 48.28
2 38.00 7.07	1 12.73	4 14.95	4 8.68	-	-	11 13.46
2 38.00 7.07	1 34.00	4 50.59	4 48.90	-	-	11 49.17
2 38.00 7.07	1 12.73	4 13.79	4 8.61	-	-	11 12.52
3 48.00 7.07	1 42.33	4 50.67	4 49.19	-	-	12 49.79
3 48.25 7.07	1 17.01	4 13.81	4 8.31	-	-	12 12.62
3 48.25 7.07	1 43.00	4 51.15	4 49.20	-	-	12 50.14
3 48.25 7.07	1 17.52	4 13.99	4 8.67	-	-	12 12.88
3 48.25 7.07	1 35.00	4 50.28	3 49.12	-	-	11 49.44
3 48.25 7.07	1 12.73	4 14.46	3 8.91	-	-	11 13.27
3 48.75 7.07	1 35.00	4 50.81	3 51.06	-	-	11 50.31
3 48.75 7.07	1 12.73	4 14.01	3 9.72	-	-	11 13.02
2 48.33 6.36	1 35.00	4 50.02	3 49.53	-	-	10 49.39
2 48.33 6.36	1 12.73	4 13.96	3 8.48	-	-	10 12.75
3 45.20 6.72	1 26.00	4 50.20	3 49.00	-	-	11 49.24
3 45.40 6.40	1 0.00	4 13.82	3 8.28	-	-	11 12.64
3 45.40 6.40	1 27.00	4 49.96	3 49.19	-	-	11 49.13
3 45.40 6.40	1 0.00	4 13.56	3 8.40	-	-	11 12.41

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 分區別	合計							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
98年第1季	院所數	34	14	28	19	12	4	111	
	平均年齡	54.11	50.21	52.56	51.76	49.86	53.98	52.31	
	年齡標準差	14.71	13.81	14.89	13.91	14.52	14.08	14.47	
98年第2季	院所數	35	14	29	19	12	4	113	
	平均年齡	54.21	50.41	52.47	52.07	50.23	54.27	52.47	
	年齡標準差	14.59	14.01	14.78	14.32	14.18	14.01	14.44	
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112	
	平均年齡	54.09	50.58	52.55	52.34	50.14	54.53	52.48	
	年齡標準差	14.37	13.98	14.80	14.36	14.70	13.62	14.44	
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113	
	平均年齡	54.42	50.72	52.68	52.69	50.22	54.29	52.71	
	年齡標準差	14.40	14.36	14.55	14.30	14.25	13.64	14.37	
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111	
	平均年齡	54.25	50.72	52.91	52.55	50.52	54.62	52.70	
	年齡標準差	14.33	14.02	14.51	14.33	13.92	14.00	14.26	
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116	
	平均年齡	54.33	50.96	52.93	52.77	50.73	54.57	52.84	
	年齡標準差	14.37	14.04	14.75	14.06	13.89	13.90	14.27	
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116	
	平均年齡	54.35	50.96	52.69	52.69	50.84	54.93	52.81	
	年齡標準差	14.44	14.16	14.41	14.00	13.90	13.99	14.24	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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)))/(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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

表8 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_年

年季	層級別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	292	59	146	49	55	14	615	
	≥65歲百分比	23.36%	13.32%	21.63%	14.85%	11.41%	22.58%	18.97%	
98年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	284	62	142	61	52	12	613	
	≥65歲百分比	22.79%	14.06%	21.07%	17.68%	10.61%	18.75%	18.80%	
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	274	62	146	63	55	13	613	
	≥65歲百分比	21.82%	13.78%	21.50%	17.95%	10.64%	19.40%	18.46%	
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	277	61	144	64	58	11	615	
	≥65歲百分比	22.18%	13.38%	21.11%	18.34%	10.80%	16.18%	18.41%	
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	275	57	149	65	58	14	618	
	≥65歲百分比	21.96%	12.23%	21.85%	17.91%	10.72%	20.00%	18.32%	
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	272	58	152	71	55	15	623	
	≥65歲百分比	21.48%	12.50%	22.09%	18.98%	10.38%	20.55%	18.35%	
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	277	60	144	68	63	16	628	
	≥65歲百分比	21.56%	13.04%	20.96%	17.89%	11.62%	21.62%	18.32%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

-腹膜透析_年齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	8	3	9	4	1	1	26	
	≥65歲個案數	64	19	22	2	4	0	111	
	≥65歲百分比	36.99%	36.54%	37.93%	10.00%	36.36%	0.00%	35.13%	
98年第2季	院所數	9	3	10	4	1	1	28	
	≥65歲個案數	74	23	23	3	4	0	127	
	≥65歲百分比	37.56%	40.35%	34.85%	15.79%	30.77%	0.00%	35.88%	
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28	
	≥65歲個案數	69	22	25	4	5	0	125	
	≥65歲百分比	33.99%	38.60%	36.23%	23.53%	27.78%	0.00%	34.06%	
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	≥65歲個案數	80	24	24	4	4	0	136	
	≥65歲百分比	32.92%	37.50%	32.00%	21.05%	21.05%	0.00%	32.15%	
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	≥65歲個案數	86	23	25	4	6	0	144	
	≥65歲百分比	33.86%	34.33%	33.33%	25.00%	24.00%	0.00%	32.73%	
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	≥65歲個案數	91	24	26	2	6	0	149	
	≥65歲百分比	33.96%	34.29%	35.62%	11.76%	22.22%	0.00%	32.60%	
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30	
	≥65歲個案數	89	23	32	2	6	0	152	
	≥65歲百分比	32.84%	34.33%	35.96%	10.00%	25.00%	0.00%	32.14%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
15	9	12	9	8	2	55
144	44	69	98	55	5	415
28.35%	18.80%	24.21%	21.21%	20.30%	20.00%	23.25%
15	9	12	9	8	2	55
148	42	69	98	60	8	425
28.91%	18.03%	23.23%	20.85%	21.20%	25.00%	23.26%
15	9	12	9	8	2	55
148	47	73	100	67	9	444
28.68%	19.67%	23.78%	21.19%	22.48%	28.13%	23.82%
15	9	12	9	8	2	55
157	48	76	110	54	10	455
29.46%	19.92%	24.05%	22.09%	20.53%	29.41%	24.14%
15	9	11	9	8	2	54
152	46	76	108	70	12	464
28.25%	18.70%	23.82%	22.04%	21.88%	32.43%	23.79%
16	10	12	9	8	2	57
158	48	72	114	80	12	484
28.42%	18.25%	21.88%	22.53%	24.32%	31.58%	23.95%
16	10	12	9	8	2	57
162	49	58	107	80	12	468
27.98%	17.56%	19.46%	22.91%	23.12%	30.77%	23.31%

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
3	1	4	4	-	-	12
1	0	8	1	-	-	10
25.00%	0.00%	16.67%	4.76%	-	-	13.16%
3	1	4	4	-	-	12
1	0	9	1	-	-	11
25.00%	0.00%	19.15%	5.00%	-	-	14.86%
3	1	4	3	-	-	11
1	0	9	0	-	-	10
25.00%	0.00%	19.57%	0.00%	-	-	14.71%
3	1	4	3	-	-	11
1	0	9	1	-	-	11
25.00%	0.00%	18.75%	5.88%	-	-	15.49%
2	1	4	3	-	-	10
1	0	9	0	-	-	10
33.33%	0.00%	19.15%	0.00%	-	-	14.49%
3	1	4	3	-	-	11
1	0	9	0	-	-	10
20.00%	0.00%	18.37%	0.00%	-	-	14.08%
3	1	4	3	-	-	11
1	0	8	0	-	-	9
20.00%	0.00%	16.67%	0.00%	-	-	12.86%

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

年季	層級別 分區別	合計							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
97年第1季	院所數	29	13	23	17	12	4	98	
	\geq 65歲個案數	424	100	215	133	84	24	980	
	\geq 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	
	\geq 65歲個案數	444	99	224	139	97	23	1,026	
	\geq 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	
	\geq 65歲個案數	460	104	227	141	105	22	1,059	
	\geq 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	
	\geq 65歲個案數	473	115	233	145	108	21	1,095	
	\geq 65歲百分比	25.20%	16.08%	22.34%	18.31%	14.73%	24.14%	20.87%	
98年第1季	院所數	34	14	28	19	12	4	111	
	\geq 65歲個案數	501	122	245	150	114	19	1,151	
	\geq 65歲百分比	25.89%	16.67%	22.98%	18.01%	14.92%	21.35%	21.24%	
98年第2季	院所數	35	14	29	19	12	4	113	
	\geq 65歲個案數	507	127	243	163	116	20	1,176	
	\geq 65歲百分比	25.88%	17.30%	22.42%	19.09%	14.76%	20.41%	21.32%	
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112	
	\geq 65歲個案數	492	131	253	167	127	22	1,192	
	\geq 65歲百分比	24.86%	17.51%	22.98%	19.51%	15.25%	21.57%	21.21%	
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113	
	\geq 65歲個案數	515	133	253	179	116	21	1,217	
	\geq 65歲百分比	25.38%	17.43%	22.57%	20.27%	14.16%	20.00%	21.28%	
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111	
	\geq 65歲個案數	514	126	259	177	134	26	1,236	
	\geq 65歲百分比	25.11%	16.13%	23.06%	19.98%	15.12%	23.64%	21.19%	
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116	
	\geq 65歲個案數	522	130	259	187	141	27	1,266	
	\geq 65歲百分比	24.92%	16.29%	22.74%	20.48%	15.91%	23.89%	21.30%	
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116	
	\geq 65歲個案數	529	132	242	177	149	28	1,257	
	\geq 65歲百分比	24.72%	16.36%	21.57%	20.05%	16.34%	24.35%	21.02%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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 \geq 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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

表9 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_糖尿病

年季	層級別 分區別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	糖尿病個案數	264	72	132	56	72	26	622	
	糖尿病百分比	21.12%	16.25%	19.56%	16.97%	14.94%	41.94%	19.19%	
98年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	糖尿病個案數	269	71	130	63	70	25	628	
	糖尿病百分比	21.59%	16.10%	19.29%	18.26%	14.29%	39.06%	19.26%	
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	糖尿病個案數	271	71	134	62	75	27	640	
	糖尿病百分比	21.58%	15.78%	19.73%	17.66%	14.51%	40.30%	19.28%	
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	糖尿病個案數	278	74	137	63	84	29	665	
	糖尿病百分比	22.26%	16.23%	20.09%	18.05%	15.64%	42.65%	19.90%	
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	糖尿病個案數	286	80	139	67	84	31	687	
	糖尿病百分比	22.84%	17.17%	20.38%	18.46%	15.53%	44.29%	20.36%	
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	糖尿病個案數	289	82	138	70	79	33	691	
	糖尿病百分比	22.83%	17.67%	20.06%	18.72%	14.91%	45.21%	20.35%	
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	糖尿病個案數	293	79	140	71	80	34	697	
	糖尿病百分比	22.80%	17.17%	20.38%	18.68%	14.76%	45.95%	20.33%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

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 分區別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	8	3	9	4	1	1	26	
	糖尿病個案數	70	24	15	8	2	1	120	
	糖尿病百分比	40.46%	46.15%	25.86%	40.00%	18.18%	50.00%	37.97%	
98年第2季	院所數	9	3	10	4	1	1	28	
	糖尿病個案數	72	25	16	7	2	1	123	
	糖尿病百分比	36.55%	43.86%	24.24%	36.84%	15.38%	50.00%	34.75%	
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28	
	糖尿病個案數	73	25	19	5	4	1	127	
	糖尿病百分比	35.96%	43.86%	27.54%	29.41%	22.22%	33.33%	34.60%	
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	糖尿病個案數	94	26	18	5	3	1	147	
	糖尿病百分比	38.68%	40.63%	24.00%	26.32%	15.79%	33.33%	34.75%	
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	糖尿病個案數	100	26	14	4	4	1	149	
	糖尿病百分比	39.37%	38.81%	18.67%	25.00%	16.00%	33.33%	33.86%	
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	糖尿病個案數	109	24	19	4	4	1	161	
	糖尿病百分比	40.67%	34.29%	26.03%	23.53%	14.81%	50.00%	35.23%	
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30	
	糖尿病個案數	104	21	24	7	3	1	160	
	糖尿病百分比	38.38%	31.34%	26.97%	35.00%	12.50%	50.00%	33.83%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

腎病病人數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
15	9	12	9	8	2	55
148	78	72	139	93	8	538
29.13%	33.33%	25.26%	30.09%	34.32%	32.00%	30.14%
15	9	12	9	8	2	55
153	73	73	135	95	11	540
29.88%	31.33%	24.58%	28.72%	33.57%	34.38%	29.56%
15	9	12	9	8	2	55
160	77	83	131	108	11	570
31.01%	32.22%	27.04%	27.75%	36.24%	34.38%	30.58%
15	9	12	9	8	2	55
173	79	87	142	89	11	581
32.46%	32.78%	27.53%	28.51%	33.84%	32.35%	30.82%
15	9	11	9	8	2	54
177	83	81	142	120	13	616
32.90%	33.74%	25.39%	28.98%	37.50%	35.14%	31.59%
16	10	12	9	8	2	57
180	93	86	150	124	13	646
32.37%	35.36%	26.14%	29.64%	37.69%	34.21%	31.98%
16	10	12	9	8	2	57
193	93	70	168	130	13	667
33.33%	33.33%	23.49%	35.97%	37.57%	33.33%	33.22%

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
3	1	4	4	-	-	12
0	2	9	4	-	-	15
0.00%	66.67%	18.75%	19.05%	-	-	19.74%
3	1	4	4	-	-	12
0	2	9	3	-	-	14
0.00%	66.67%	19.15%	15.00%	-	-	18.92%
3	1	4	3	-	-	11
0	1	8	2	-	-	11
0.00%	50.00%	17.39%	12.50%	-	-	16.18%
3	1	4	3	-	-	11
0	1	8	2	-	-	11
0.00%	50.00%	16.67%	11.76%	-	-	15.49%
2	1	4	3	-	-	10
0	1	7	2	-	-	10
0.00%	50.00%	14.89%	11.76%	-	-	14.49%
3	1	4	3	-	-	11
0	0	7	1	-	-	8
0.00%	0.00%	14.29%	6.25%	-	-	11.27%
3	1	4	3	-	-	11
0	0	7	1	-	-	8
0.00%	0.00%	14.58%	6.25%	-	-	11.43%

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 分區別	合計							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	34	14	28	19	12	4	111	
	糖尿病個案數	482	176	228	207	167	35	1,295	
	糖尿病百分比	24.91%	24.04%	21.39%	24.85%	21.86%	39.33%	23.90%	
98年第2季	院所數	35	14	29	19	12	4	113	
	糖尿病個案數	494	171	228	208	167	37	1,305	
	糖尿病百分比	25.22%	23.30%	21.03%	24.36%	21.25%	37.76%	23.66%	
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112	
	糖尿病個案數	504	174	244	200	187	39	1,348	
	糖尿病百分比	25.47%	23.26%	22.16%	23.36%	22.45%	38.24%	23.99%	
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113	
	糖尿病個案數	545	180	250	212	176	41	1,404	
	糖尿病百分比	26.86%	23.59%	22.30%	24.01%	21.49%	39.05%	24.55%	
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111	
	糖尿病個案數	563	190	241	215	208	45	1,462	
	糖尿病百分比	27.50%	24.33%	21.46%	24.27%	23.48%	40.91%	25.06%	
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116	
	糖尿病個案數	578	199	250	225	207	47	1506	
	糖尿病百分比	27.59%	24.94%	21.95%	24.64%	23.36%	41.59%	25.34%	
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116	
	糖尿病個案數	590	193	241	247	213	48	1,532	
	糖尿病百分比	27.57%	23.92%	21.48%	27.97%	23.36%	41.74%	25.62%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

表10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_歹

年季	層級別	醫學中心						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	26	4	7	6	4	3	50
98年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	27	4	10	2	5	2	50
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	25	2	5	3	3	2	40
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	16	4	7	3	5	1	36
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	94	14	29	14	17	8	176
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	16	6	9	0	7	4	42
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	16	3	12	2	5	3	41
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	17	4	7	5	6	2	41

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

標-腹膜透析_死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	地區醫院						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年第1季	院所數	8	3	9	4	1	1	26
	死亡個案數	4	1	2	1	0	0	8
98年第2季	院所數	9	3	10	4	1	1	28
	死亡個案數	7	4	2	2	0	0	15
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28
	死亡個案數	4	3	0	0	1	0	8
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	死亡個案數	7	4	3	1	0	0	15
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	死亡個案數	22	12	7	4	1	0	46
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	死亡個案數	1	3	0	1	1	0	6
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	死亡個案數	11	6	1	1	0	0	19
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	死亡個案數	6	0	3	0	0	0	9

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
15	9	12	9	8	2	55
13	3	5	8	6	0	35
15	9	12	9	8	2	55
13	1	2	9	6	0	31
15	9	12	9	8	2	55
6	3	5	5	5	2	26
15	9	12	9	8	2	55
8	3	2	7	3	2	25
15	9	12	9	8	2	55
40	10	14	29	20	4	117
15	9	11	9	8	2	54
9	4	6	11	3	0	33
16	10	12	9	8	2	57
10	4	6	14	2	1	37
16	10	12	9	8	2	57
15	7	4	6	5	1	38

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
2	1	4	3	-	-	10
0	0	0	1	0	0	1
2	1	3	4	-	-	10
0	0	0	0	0	0	0
2	1	4	4	-	-	11
0	0	1	0	0	0	1
2	1	4	4	-	-	11
0	0	1	0	0	0	1
2	1	4	4	-	-	11
0	0	2	1	0	0	3
3	1	4	4	-	-	12
0	0	0	0	0	0	0
3	1	4	4	-	-	12
0	0	0	0	0	0	0
3	1	4	3	-	-	11
0	0	1	0	0	0	1
3	1	4	3	-	-	11
0	0	1	0	0	0	1
3	1	4	4	-	-	12
0	0	2	0	0	0	2
2	1	4	3	-	-	10
0	0	0	0	0	0	0
3	1	4	3	-	-	11
0	0	1	0	0	0	1
3	1	4	3	-	-	11
0	0	0	0	0	0	0

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 分區別	合計							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
98年第1季	院所數	34	14	28	19	12	4	111	
	死亡個案數	43	8	14	15	10	3	93	
98年第2季	院所數	35	14	29	19	12	4	113	
	死亡個案數	47	9	14	13	11	2	96	
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112	
	死亡個案數	35	8	11	8	9	4	75	
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113	
	死亡個案數	31	11	13	11	8	3	77	
98年小計	院所數	35	14	29	19	13	4	114	
	死亡個案數	156	36	52	47	38	12	341	
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111	
	死亡個案數	26	13	15	12	11	4	81	
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116	
	死亡個案數	37	13	20	17	7	4	98	
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116	
	死亡個案數	38	11	14	11	11	3	88	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

5. 製表時間：99.12.29

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 分區別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
97年第2季	Albumin(BCP)<3.0百分比	2.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	2.00 %	
	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	
97年第3季	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 %	
	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%	
97年第4季	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 %	
	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	
97年小計	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 %	
	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	
98年第1季	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 %	
	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Albumin-受檢率	98.17%	96.62%	97.82%	97.56%	99.19%	93.33%	98.03%	
98年第2季	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19	
	Albumin(BCG)平均值	4.03	3.89	3.83	3.82	3.84	3.98	3.91	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	7.83%	11.12%	16.76%	18.27%	8.37%	8.40%	10.69%	
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1	
	Albumin-平均值(BCP)	3.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.83	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	3.90 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	3.90 %	
	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
98年第3季	Albumin-受檢率	97.97%	96.81%	98.98%	98.04%	99.63%	95.15%	98.37%	
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19	
	Albumin(BCG)平均值	4.01	3.89	3.81	3.87	3.92	3.93	3.92	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.27%	10.28%	14.86%	16.23%	4.69%	9.60%	9.57%	
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1	
	Albumin-平均值(BCP)	3.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.76	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	4.70 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	4.70 %	
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Albumin-受檢率	98.02%	96.78%	99.37%	98.31%	98.69%	96.23%	98.25%	
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19	
	Albumin(BCG)平均值	4.01	3.90	3.81	3.86	3.88	3.93	3.91	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	8.53%	11.22%	13.45%	15.95%	10.70%	11.80%	10.99%	
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1	
	Albumin-平均值(BCP)	3.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.64	
98年小計	Albumin(BCP)<3.0百分比	5.70 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	5.70 %	
	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Albumin-受檢率	97.46%	96.33%	98.54%	99.07%	98.08%	95.60%	97.77%	
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19	
	Albumin(BCG)平均值	4.05	3.97	3.86	3.90	3.90	3.87	3.95	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	6.77%	8.05%	15.16%	15.22%	8.88%	11.80%	9.87%	
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1	
99年第1季	Albumin-平均值(BCP)	3.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.73	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	3.60 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	3.60 %	
	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Albumin-受檢率	97.90%	96.64%	98.68%	98.26%	98.90%	95.06%	98.11%	
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19	
	Albumin(BCG)平均值	4.02	3.91	3.83	3.86	3.88	3.93	3.92	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	8.11%	10.18%	15.05%	16.40%	8.15%	10.39%	10.28%	
99年第2季	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1	
	Albumin-平均值(BCP)	3.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.74	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	4.48 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	4.48 %	
	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	Albumin-受檢率	97.39%	98.36%	98.57%	99.77%	99.04%	100.00%	98.39%	
	Albumin(BCG)家數	7	2	2	2	3	1	17	
	Albumin(BCG)平均值	4.02	3.99	3.85	3.87	3.88	3.84	3.94	
99年第3季	Albumin(BCG)<3.5百分比	8.52%	8.32%	15.38%	6.32%	10.52%	13.50%	9.91%</td	

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
18 96.41%	11 97.95%	15 97.81%	12 97.33%	10 97.83%	5 96.40%	71 97.34%
14 3.81 17.35%	10 3.76 18.79%	13 3.85 14.77%	12 3.87 13.28%	10 3.89 12.09%	4 3.93 13.43%	63 3.84 15.23%
4 3.48 15.94 %	1 3.70 6.10 %	2 3.27 17.79 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	1 3.14 24.80 %	8 3.42 15.86 %
18 97.18%	11 98.60%	15 97.54%	12 98.09%	11 98.33%	5 95.73%	72 97.82%
14 3.84 15.87%	10 3.76 16.42%	13 3.85 15.43%	12 3.87 12.27%	11 3.92 11.57%	4 3.89 18.18%	64 3.85 14.37%
4 3.48 14.27 %	1 3.64 7.30 %	2 3.27 15.20 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	1 3.18 20.50 %	8 3.42 14.10 %
19 97.59%	11 98.41%	15 96.85%	12 97.72%	11 97.15%	5 95.73%	73 97.49%
15 3.82 14.94%	10 3.75 18.98%	13 3.83 15.80%	12 3.86 12.38%	11 3.91 11.78%	4 3.97 12.34%	65 3.84 14.60%
4 3.54 11.06 %	1 3.76 3.80 %	2 3.31 15.75 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	1 3.16 26.60 %	8 3.47 13.04 %
18 96.95%	11 98.50%	15 97.74%	12 97.63%	11 98.13%	5 97.23%	72 97.70%
14 3.86 14.25%	10 3.77 18.34%	13 3.82 16.74%	12 3.92 10.69%	11 3.93 11.63%	4 4.06 6.71%	64 3.87 13.97%
4 3.57 11.43 %	1 3.94 1.20 %	2 3.33 13.70 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	1 3.22 21.30 %	8 3.52 11.60 %
19 97.03%	11 98.37%	15 97.48%	12 97.69%	11 97.86%	5 96.26%	73 97.59%
15 3.83 15.59%	10 3.76 18.13%	13 4 15.69%	12 4 12.15%	11 4 11.81%	4 4 12.77%	65 4 14.55%
4 3.52 13.16 %	1 3.76 4.61 %	2 3.29 15.61 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	1 3.18 23.31 %	8 3.46 13.64 %
19 96.97%	11 98.50%	15 97.73%	12 97.36%	11 97.94%	5 97.56%	73 97.63%
15 3.88 14.14%	10 3.73 18.65%	13 3.85 16.02%	12 3.88 12.75%	11 3.90 12.89%	4 4.05 9.87%	65 3.85 14.63%
4 3.56 8.90 %	1 3.91 3.00 %	2 3.30 17.60 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	1 3.27 20.50 %	8 3.51 11.62 %
19 97.29%	11 97.98%	15 98.91%	12 98.20%	11 97.24%	5 97.67%	73 97.86%
15 3.88 15.95%	10 3.75 17.51%	13 3.88 16.21%	12 3.88 12.89%	11 3.91 11.90%	4 4.04 9.53%	65 3.86 14.73%
4 3.58 7.29 %	1 3.63 6.00 %	2 3.23 20.28 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	1 3.20 14.60 %	8 3.45 11.34 %
19 97.29%	11 98.68%	15 98.74%	12 98.49%	10 97.23%	4 97.83%	71 98.01%
15 3.83 16.91%	10 3.78 16.01%	13 3.88 14.50%	12 3.88 11.43%	10 3.90 12.11%	4 3.89 12.37%	64 3.86 14.18%
4 3.60 11.14 %	1 3.68 6.00 %	2 3.24 19.33 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	7 3.51 12.48 %
19 97.20%	11 98.47%	15 99.00%	12 98.67%	10 97.89%	5 99.10%	72 98.18%
15 3.85 16.03%	11 3.78 17.95%	13 3.95 11.15%	12 3.91 10.93%	10 3.91 10.87%	5 3.91 13.55%	66 3.88 13.51%
4 3.58 13.36 %	0 0.00 0.00 %	2 3.27 17.11 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	6 3.48 14.66 %
19 97.19%	11 98.40%	15 98.59%	12 98.18%	11 97.58%	5 98.02%	73 97.92%
15 3.86 15.76%	11 3.76 17.46%	13 4 14.47%	12 4 11.99%	11 4 11.90%	5 4 13.88%	67 4 14.46%
4 3.58 10.24 %	1 3.72 5.30 %	2 3.26 18.59 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	1 3.23 17.44 %	8 3.47 12.60 %
19 97.42%	11 98.94%	15 99.11%	12 98.92%	10 97.98%	5 98.84%	72 98.39%
15 3.80 18.48%	10 3.75 18.96%	13 3.90 14.15%	12 3.85 12.10%	10 3.91 10.64%	5 3.89 16.11%	65 3.84 14.99%
4 3.55 12.49 %	1 3.73 4.50 %	2 3.24 17.95 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	7 3.49 12.59 %
19 97.35%	11 98.55%	15 99.23%	12 98.51%	10 98.01%	5 95.65%	72 98.16%
15 3.85 15.66%	10 3.74 18.84%	13 3.91 13.96%	12 3.87 12.83%	10 3.86 13.21%	5 3.89 15.62%	65 3.85 14.88%
4 3.56 12.95 %	1 3.75 2.70 %	2 3.29 17.36 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	7 3.49 12.30 %
19 96.91%	11 98.34%	15 98.73%	12 98.47%	10 98.15%	5 96.40%	72 97.96%
15 3.84 15.74 %	10 3.73 20.72 %	13 3.90 14.44 %	12 3.88 13.25 %	10 3.88 12.07 %	5 3.90 15.25 %	65 3.85 15.14 %
4 3.62 9.91 %	1 3.77 3.70 %	2 3.32 13.96 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	7 3.56 9.94 %

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 分區別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
97年第2季	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.55 %	2.18 %	17.97 %	18.20 %	4.70 %	33.30 %	12.55 %	
	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	
97年第3季	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 %	
	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%	
97年第4季	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 %	
	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	
97年小計	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 %	
	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	
98年第1季	Albumin(BCG)平均值	3.95	3.98	3.86	3.88	3.88	3.86	3.91	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.48%	9.08%	13.20%	14.20%	14.30%	12.29%	11.98%	
	Albumin(BCP)家數	8	2	3	4	0	1	18	
	Albumin-平均值(BCP)	3.75	3.81	3.34	3.35	0.00	3.35	3.58	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.59 %	1.38 %	11.00 %	16.23 %	0.00 %	6.20 %	8.98 %	
	院所數	39	27	40	20	33	5	164	
	Albumin-受檢率	97.57%	98.23%	98.67%	98.31%	98.08%	94.71%	98.06%	
98年第2季	Albumin(BCG)家數	31	25	36	16	33	4	145	
	Albumin(BCG)平均值	3.91	3.97	3.87	3.86	3.87	3.83	3.90	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	12.16%	9.00%	12.56%	13.32%	15.49%	14.03%	12.37%	
	Albumin(BCP)家數	8	2	4	4	0	1	19	
	Albumin-平均值(BCP)	3.78	3.76	3.39	3.41	0.00	3.34	3.60	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	6.14 %	3.33 %	9.10 %	16.85 %	0.00 %	8.80 %	8.36 %	
	院所數	39	26	40	20	32	5	162	
98年第3季	Albumin-受檢率	97.91%	98.03%	98.58%	98.74%	97.92%	95.12%	98.10%	
	Albumin(BCG)家數	32	24	36	16	32	4	144	
	Albumin(BCG)平均值	3.89	4.00	3.82	3.86	3.86	3.82	3.89	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	12.37%	8.76%	13.61%	13.27%	14.44%	11.11%	12.30%	
	Albumin(BCP)家數	7	2	4	4	0	1	18	
	Albumin-平均值(BCP)	3.77	3.80	3.37	3.39	0.00	3.39	3.58	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	6.32 %	2.00 %	9.70 %	16.11 %	0.00 %	6.00 %	8.41 %	
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164	
	Albumin-受檢率	98.00%	98.45%	98.80%	98.52%	98.31%	96.18%	98.34%	
	Albumin(BCG)家數	32	25	36	17	32	4	146	
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.99	3.95	3.89	3.89	3.84	3.93	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.02%	8.87%	10.55%	12.20%	14.07%	9.86%	10.93%	
	Albumin(BCP)家數	7	2	4	4	0	1	18	
	Albumin-平均值(BCP)	3.73	3.77	3.39	3.46	0.00	3.33	3.57	
98年小計	Albumin(BCP)<3.0百分比	6.58 %	2.67 %	10.47 %	11.03 %	0.00 %	6.00 %	7.97 %	
	院所數	40	30	40	21	33	5	169	
	Albumin-受檢率	97.73%	98.16%	98.52%	98.42%	98.07%	95.03%	98.06%	
	Albumin(BCG)家數	33	28	37	17	33	4	152	
	Albumin(BCG)平均值	3.92	3.97	3.86	3.87	3.87	3.84	3.90	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.99%	9.06%	12.72%	12.94%	14.54%	11.78%	11.85%	
	Albumin(BCP)家數	8	2	4	4	0	1	19	
99年第1季	Albumin-平均值(BCP)	3.80	3.78	3.38	3.40	0.00	3.35	3.63	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	5.44 %	2.36 %	9.90 %	15.02 %	0.00 %	6.73 %	7.58 %	
	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	Albumin-受檢率	97.93%	97.76%	98.53%	98.71%	98.15%	94.44%	98.06%	
	Albumin(BCG)家數	33	25	32	17	33	4	144	
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.95	3.91	3.84	3.83	3.74	3.89	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.83%	10.08%	10.71%	14.46%	15.25%	16.17%	12.32%	
99年第2季	Albumin(BCP)家數	6	2	7	4	0	1	20	
	Albumin-平均值(BCP)	3.72	3.73	3.36	3.35	0.00	3.19	3.48	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.42 %							

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
75 97.75%	29 97.17%	50 98.76%	54 97.72%	44 97.08%	4 98.61%	256 97.75%
75 3.88 10.45%	26 3.86 11.02%	50 3.87 11.68%	50 3.87 10.01%	44 3.91 9.35%	4 3.79 14.12%	249 3.88 10.45%
0 0.00 0.00 %	3 3.76 4.14 %	0 0.00 0.00 %	4 4.05 2.04 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	7 3.86 3.43 %
75 97.80% 75 3.99 8.56% 0 0.00 0.00 %	29 98.22% 26 3.92 8.72% 3 3.86 2.04 %	51 98.22% 51 3.82 12.80% 0 0.00 0.00 %	56 97.92% 52 3.87 10.32% 4 4.02 1.07 %	44 97.34% 44 3.86 11.17% 0 0.00 0.00 %	4 99.65% 4 3.79 12.30% 0 0.00 0.00 %	259 97.87% 252 3.90 10.31% 7 3.91 1.73 %
74 98.24% 74 3.98 8.27% 0 0.00 0.00 %	29 98.80% 26 3.91 8.57% 3 3.79 2.04 %	51 98.57% 51 3.81 13.62% 0 0.00 0.00 %	55 98.22% 51 3.87 9.45% 4 4.02 4.08 %	45 97.47% 45 3.91 10.33% 0 0.00 0.00 %	4 98.61% 4 3.81 11.30% 0 0.00 0.00 %	258 98.19% 251 3.90 9.99% 7 3.84 2.72 %
75 98.25% 75 4.00 7.65% 0 0.00 0.00 %	29 98.13% 26 3.95 8.60% 3 3.83 1.06 %	52 98.78% 52 3.90 10.72% 0 0.00 0.00 %	54 98.26% 51 3.91 7.99% 3 4.12 3.41 %	48 97.79% 48 3.90 10.62% 0 0.00 0.00 %	4 99.33% 4 3.90 11.85% 0 0.00 0.00 %	262 98.25% 256 3.94 9.03% 6 3.92 1.80 %
77 98.01% 77 3.97 8.70% 0 0.00 0.00 %	29 98.09% 26 3.91 9.20% 3 3.81 2.32 %	53 98.58% 53 3.85 12.11% 0 0.00 0.00 %	57 98.03% 53 3.88 9.58% 4 4.02 2.60 %	49 97.43% 49 3.89 10.39% 0 0.00 0.00 %	5 99.05% 5 3.83 12.39% 0 0.00 0.00 %	270 98.02% 263 3.90 9.96% 7 3.88 2.41 %
76 97.99% 76 4.00 6.86% 0 0.00 0.00 %	30 98.34% 28 3.93 7.97% 2 3.80 3.49 %	55 98.70% 55 3.89 10.76% 0 0.00 0.00 %	56 98.07% 53 3.92 7.91% 3 4.11 1.22 %	51 97.66% 51 3.88 10.37% 0 0.00 0.00 %	4 97.94% 4 3.85 10.50% 0 0.00 0.00 %	272 98.10% 267 3.93 8.70% 5 3.93 2.55 %
78 98.37% 78 3.97 6.99% 0 0.00 0.00 %	30 98.28% 28 3.88 9.35% 2 3.71 0.87 %	56 98.90% 56 3.90 10.51% 0 0.00 0.00 %	57 98.26% 54 3.91 7.72% 3 4.15 0.00 %	50 97.88% 50 3.85 11.83% 0 0.00 0.00 %	4 98.64% 4 3.94 8.26% 0 0.00 0.52 %	275 98.34% 270 3.91 9.03% 5 3.89 0.52 %
78 98.16% 78 3.96 7.13% 0 0.00 0.00 %	32 98.64% 30 3.91 10.13% 2 3.73 3.55 %	56 98.81% 56 3.85 12.98% 0 0.00 0.00 %	57 98.48% 54 3.90 9.22% 3 4.01 1.29 %	51 98.04% 51 3.87 12.15% 0 0.00 0.00 %	5 98.28% 5 3.92 10.50% 0 0.00 0.00 %	279 98.37% 274 3.90 10.04% 5 3.84 2.63 %
80 98.17% 80 4.00 6.22% 0 0.00 0.00 %	33 98.72% 31 3.95 8.62% 2 3.76 3.57 %	54 98.69% 54 3.97 8.77% 0 0.00 0.00 %	57 98.74% 55 3.92 9.18% 3 4.14 0.00 %	54 97.69% 54 3.90 11.41% 0 0.00 0.00 %	5 98.01% 5 3.91 10.46% 0 0.00 0.00 %	283 98.34% 279 3.95 8.72% 4 3.87 2.58 %
80 98.18% 80 3.98 6.84% 0 0.00 0.00 %	34 98.51% 32 3.91 9.21% 2 3.75 2.87 %	56 98.77% 56 3.90 10.80% 0 0.00 0.00 %	57 98.39% 55 3.92 8.47% 3 4.08 0.65 %	55 97.82% 55 3.88 11.54% 0 0.00 0.00 %	5 98.21% 5 3.91 10.03% 0 0.00 0.00 %	287 98.29% 283 3.92 9.17% 5 3.90 1.89 %
80 98.34% 80 3.95 8.07% 0 0.00 0.00 %	35 98.61% 33 3.92 9.71% 2 3.78 3.35 %	56 98.46% 56 3.91 9.41% 0 0.00 0.00 %	57 98.30% 55 3.90 9.40% 2 4.10 0.00 %	55 97.76% 54 3.93 8.97% 1 4.18 0.80 %	5 99.15% 5 3.88 10.88% 0 0.00 0.00 %	288 98.27% 283 3.93 9.00% 5 4.00 1.75 %
81 98.23% 81 3.96 7.61% 0 0.00 0.00 %	34 98.43% 32 3.90 10.71% 2 3.76 3.37 %	56 98.84% 56 3.90 9.30% 0 0.00 0.00 %	57 98.46% 55 3.88 9.95% 2 4.10 0.00 %	56 98.03% 56 3.95 8.09% 0 0.00 0.00 %	5 98.06% 5 3.86 11.62% 0 0.00 0.00 %	289 98.36% 285 3.92 8.89% 4 3.85 2.49 %
82 98.22% 82 3.96 7.81 % 0 0.00 0.00 %	36 98.17% 34 3.92 9.99 % 2 3.79 2.52 %	56 98.78% 56 3.89 9.38 % 0 0.00 0.00 %	58 98.52% 56 3.88 9.91 % 2 4.11 0.00 %	57 97.86% 56 3.92 9.37 % 1 3.86 4.10 %	4 98.86% 4 3.85 13.51 % 0 0.00 0.00 %	293 98.31% 289 3.92 9.18 % 5 3.87 2.40 %

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 分區別	合計						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
97年第2季	Albumin(BCP)<3.0百分比	9.81%	4.23%	17.89%	13.04%	4.70%	28.35%	11.87%
	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
97年第3季	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%
	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%
97年第4季	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%
	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
97年小計	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%
	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
98年第1季	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%
	院所數	144	72	113	90	98	15	532
	Albumin-受檢率	97.66%	98.10%	98.22%	97.89%	97.99%	95.98%	97.90%
98年第2季	Albumin(BCG)家數	131	67	108	83	98	13	500
	Albumin(BCG)平均值	3.97	3.89	3.87	3.90	3.88	3.93	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.15%	11.52%	12.97%	10.57%	11.56%	10.51%	11.00%
	Albumin(BCP)家數	13	5	5	7	0	2	32
	Albumin-平均值(BCP)	3.71	3.69	3.32	3.59	0.00	3.25	3.58
	Albumin(BCP)<3.0百分比	6.23 %	3.80 %	13.58 %	12.68 %	0.00 %	12.46 %	8.56 %
	院所數	145	71	114	91	96	15	532
98年第3季	Albumin-受檢率	97.90%	98.29%	98.77%	98.52%	97.94%	96.88%	98.21%
	Albumin(BCG)家數	133	66	108	84	96	14	501
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.91	3.84	3.89	3.87	3.93	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.31%	11.14%	13.48%	10.69%	12.49%	11.38%	11.56%
	Albumin(BCP)家數	12	5	6	7	0	1	31
	Albumin-平均值(BCP)	3.68	3.73	3.32	3.54	0.00	3.39	3.58
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.94 %	4.03 %	13.56 %	12.50 %	0.00 %	6.00 %	9.10 %
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	Albumin-受檢率	97.84%	98.40%	98.78%	98.70%	97.92%	97.42%	98.25%
	Albumin(BCG)家數	135	69	106	86	99	15	510
	Albumin(BCG)平均值	3.94	3.88	3.88	3.89	3.87	3.93	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.08%	11.48%	12.56%	10.25%	11.77%	10.46%	11.14%
	Albumin(BCP)家數	13	5	6	7	0	2	33
	Albumin-平均值(BCP)	3.71	3.69	3.32	3.59	0.00	3.25	3.58
98年小計	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.47 %	3.05 %	13.10 %	9.38 %	0.00 %	6.00 %	9.14 %
	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	Albumin-受檢率	97.83%	98.22%	98.65%	98.34%	97.97%	96.74%	98.13%
	Albumin(BCG)家數	136	73	109	86	102	15	521
	Albumin(BCG)平均值	3.95	3.89	3.88	3.90	3.88	3.88	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.61%	11.78%	12.42%	10.38%	11.88%	11.95%	11.13%
	Albumin(BCP)家數	13	5	6	7	0	2	33
99年第1季	Albumin-平均值(BCP)	3.73	3.75	3.33	3.59	0.00	3.26	3.59
	Albumin(BCP)<3.0百分比	6.67 %	3.87 %	13.23 %	11.08 %	0.00 %	14.91 %	8.79 %
	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	Albumin-受檢率	97.93%	98.35%	98.62%	98.59%	98.05%	97.63%	98.25%
	Albumin(BCG)家數	135	70	103	86	100	15	509
	Albumin(BCG)平均值	3.92	3.89	3.91	3.88	3.90	3.84	3.93
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.91%	12.03%	11.09%	10.69%	10.97%	14.18%	11.15%
99年第2季	Albumin(BCP)家數	11	5	10	6	1	1	34
	Albumin-平均值(BCP)	3.65	3.75	3.31	3.46	4.18	3.19	3.53
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.71%	3.97%	15.31%	13.89%	0.80%	17.00%	10.91%
	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	Albumin-受檢率	97.93%	98.17%	98.84%	98.54%	97.94%	97.37%	98.23%
	Albumin(BCG)家數	136	69	103	86	102	15	

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 分區別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Kt/V-受檢率	95.32%	91.85%	94.49%	97.07%	98.01%	93.94%	95.66%	
	Kt/V-平均值	1.73	1.86	1.62	1.62	1.69	1.55	1.70	
	Kt/V<1.2百分比	2.80%	1.70%	5.80%	1.80%	1.80%	9.00%	3.00%	
98年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Kt/V-受檢率	95.68%	95.82%	96.80%	97.30%	98.54%	94.55%	96.72%	
	Kt/V-平均值	1.73	1.90	1.69	1.62	1.65	1.52	1.70	
	Kt/V<1.2百分比	3.00%	2.10%	2.80%	0.30%	5.10%	8.30%	3.40%	
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Kt/V-受檢率	92.71%	93.76%	98.23%	98.31%	96.64%	95.60%	95.27%	
	Kt/V-平均值	1.75	1.84	1.67	1.61	1.64	1.55	1.70	
	Kt/V<1.2百分比	2.80%	2.80%	3.90%	1.50%	5.70%	7.90%	3.80%	
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Kt/V-受檢率	95.67%	95.52%	96.24%	98.14%	93.36%	94.97%	95.32%	
	Kt/V-平均值	1.70	1.91	1.62	1.59	1.66	1.53	1.68	
	Kt/V<1.2百分比	3.80%	3.00%	4.50%	0.50%	5.60%	6.60%	4.10%	
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Kt/V-受檢率	94.85%	94.19%	96.42%	97.72%	96.59%	95.06%	95.73%	
	Kt/V-平均值	1.72	1.88	1.65	1.61	1.66	1.53	1.69	
	Kt/V<1.2百分比	3.10%	2.40%	4.20%	1.00%	4.60%	7.80%	3.60%	
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	Kt/V-受檢率	94.04%	96.31%	96.20%	99.77%	99.11%	100.00%	96.61%	
	Kt/V-平均值	1.72	1.93	1.64	1.61	1.64	1.52	1.69	
	Kt/V<1.2百分比	2.90%	1.70%	3.80%	1.10%	3.20%	8.40%	3.10%	
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	Kt/V-受檢率	95.67%	96.59%	94.51%	97.35%	97.82%	97.50%	96.32%	
	Kt/V-平均值	1.73	1.95	1.65	1.58	1.62	1.53	1.69	
	Kt/V<1.2百分比	2.80%	2.50%	5.90%	0.20%	2.30%	8.30%	3.10%	
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	Kt/V-受檢率	94.53%	95.01%	96.47%	98.90%	97.95%	98.74%	96.27%	
	Kt/V-平均值	1.71	1.96	1.65	1.60	1.65	1.55	1.69	
	Kt/V<1.2百分比	3.00%	1.70%	3.90%	0.70%	2.60%	3.20%	2.70%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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% 。【96年未修訂前，合格為<1.0 (Daugirdas 公式) 之百分比<10%】

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：99.12.29

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
18 93.74%	11 95.20%	15 96.22%	12 95.18%	10 96.26%	5 95.57%	71 95.19%
1.68 5.50%	1.70 5.40%	1.72 3.70%	1.67 3.20%	1.68 3.80%	1.68 7.80%	1.69 4.50%
18 94.25%	11 96.90%	15 95.99%	12 96.31%	11 96.96%	5 93.87%	72 95.87%
1.67 6.20%	1.68 5.20%	1.72 4.00%	1.66 2.80%	1.68 4.70%	1.69 5.40%	1.68 4.70%
19 94.87%	11 96.72%	15 95.50%	12 96.51%	11 95.14%	5 94.40%	73 95.64%
1.68 5.40%	1.70 3.40%	1.74 3.40%	1.67 2.50%	1.70 4.00%	1.69 4.00%	1.70 3.90%
18 95.00%	11 96.81%	15 96.03%	12 96.43%	11 97.05%	5 94.74%	72 96.11%
1.69 5.60%	1.70 4.90%	1.70 3.90%	1.67 3.00%	1.71 3.60%	1.71 2.90%	1.69 4.30%
19 94.43%	11 96.46%	15 95.90%	12 96.11%	11 96.34%	5 94.59%	73 95.70%
1.68 5.70%	1.69 4.70%	1.72 3.80%	1.66 2.80%	1.69 4.10%	1.69 4.90%	1.69 4.30%
19 93.80%	11 97.09%	15 96.84%	12 96.16%	11 96.07%	5 95.93%	73 95.81%
1.69 4.60%	1.63 6.20%	1.68 4.50%	1.67 3.30%	1.67 4.10%	1.69 3.70%	1.67 4.50%
19 94.75%	11 96.61%	15 97.77%	12 96.69%	11 95.40%	5 96.64%	73 96.13%
1.68 4.10%	1.65 6.50%	1.74 2.90%	1.68 3.00%	1.69 4.60%	1.69 4.80%	1.69 4.20%
19 94.05%	11 97.47%	15 97.84%	12 97.16%	10 95.75%	4 96.89%	71 96.25%
1.68 4.80%	1.68 4.60%	1.72 3.00%	1.67 3.00%	1.69 4.20%	1.71 5.80%	1.69 4.00%
19 93.91%	11 97.50%	15 97.75%	12 97.80%	10 95.49%	5 97.01%	72 96.28%
1.68 5.30%	1.69 4.70%	1.73 2.80%	1.67 3.00%	1.67 6.00%	1.69 5.20%	1.69 4.40%
19 94.14%	11 97.12%	15 97.59%	12 97.01%	11 95.70%	5 95.58%	73 96.11%
1.68 4.70%	1.66 5.50%	1.71 3.40%	1.67 3.10%	1.68 4.70%	1.69 4.90%	1.68 4.30%
19 94.48%	11 97.97%	15 98.12%	12 98.31%	10 95.70%	5 97.68%	72 96.72%
1.66 5.30%	1.69 4.60%	1.72 3.30%	1.68 2.40%	1.70 4.10%	1.70 3.90%	1.69 4.00%
19 95.37%	11 97.65%	15 98.35%	12 97.67%	10 96.21%	5 95.11%	72 96.85%
1.68 3.80%	1.71 4.50%	1.72 2.60%	1.66 3.00%	1.69 3.90%	1.67 3.70%	1.69 3.60%
19 94.31%	11 97.24%	15 98.00%	12 97.69%	10 96.74%	5 96.12%	72 96.56%
1.68 4.10%	2.02 3.40%	1.72 2.90%	1.68 3.40%	1.70 3.50%	1.70 4.30%	1.75 3.50%

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 分區別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	40	29	40	20	33	5	167	
	Kt/V-受檢率	96.47%	95.99%	96.99%	97.01%	95.81%	92.97%	96.33%	
	Kt/V-平均值	1.77	1.78	1.67	1.68	1.67	1.65	1.72	
	Kt/V<1.2百分比	3.30%	3.10%	3.70%	2.60%	4.70%	5.50%	3.50%	
98年第2季	院所數	39	27	40	20	33	5	164	
	Kt/V-受檢率	96.75%	96.93%	97.21%	97.11%	96.20%	93.12%	96.73%	
	Kt/V-平均值	1.80	1.77	1.70	1.69	1.69	1.65	1.73	
	Kt/V<1.2百分比	2.50%	3.10%	3.30%	3.20%	4.90%	1.70%	3.30%	
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162	
	Kt/V-受檢率	97.34%	96.84%	97.75%	97.36%	95.52%	92.03%	96.85%	
	Kt/V-平均值	1.79	1.81	1.68	1.71	1.68	1.66	1.74	
	Kt/V<1.2百分比	2.70%	2.50%	3.00%	2.60%	4.20%	4.20%	3.00%	
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164	
	Kt/V-受檢率	97.58%	96.53%	97.98%	97.33%	96.17%	95.17%	97.10%	
	Kt/V-平均值	1.79	1.80	1.69	1.70	1.69	1.64	1.74	
	Kt/V<1.2百分比	2.80%	2.80%	2.60%	3.30%	5.20%	1.60%	3.20%	
98年小計	院所數	40	30	40	21	33	5	169	
	Kt/V-受檢率	96.78%	96.70%	97.54%	97.20%	95.89%	93.47%	96.73%	
	Kt/V-平均值	1.78	1.79	1.68	1.69	1.68	1.64	1.73	
	Kt/V<1.2百分比	2.80%	2.90%	3.10%	2.80%	4.70%	3.10%	3.20%	
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	Kt/V-受檢率	97.32%	96.12%	97.35%	97.84%	95.82%	92.27%	96.72%	
	Kt/V-平均值	1.78	1.77	1.66	1.69	1.65	1.62	1.72	
	Kt/V<1.2百分比	2.50%	4.00%	2.70%	2.90%	5.10%	5.80%	3.40%	
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	Kt/V-受檢率	97.05%	95.43%	97.71%	98.00%	95.98%	96.79%	96.78%	
	Kt/V-平均值	1.78	1.75	1.68	1.70	1.66	1.63	1.71	
	Kt/V<1.2百分比	2.80%	4.10%	2.50%	2.70%	4.40%	3.60%	3.30%	
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167	
	Kt/V-受檢率	96.61%	96.20%	97.36%	98.41%	94.76%	94.70%	96.53%	
	Kt/V-平均值	1.78	1.77	1.69	1.69	1.65	1.63	1.72	
	Kt/V<1.2百分比	2.60%	3.40%	2.20%	2.20%	5.60%	3.60%	3.20%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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%。【96年未修訂前，合格為<1.0 (Daugirdas 公式) 之百分比<10%】

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：99.12.29

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
75 96.49%	29 95.13%	50 98.27%	54 96.69%	44 95.27%	4 97.91%	256 96.51%
1.73 2.80%	1.73 3.30%	1.69 2.60%	1.68 3.10%	1.70 3.60%	1.74 4.60%	1.71 3.10%
75 96.62%	29 96.45%	51 97.94%	56 96.94%	44 96.33%	4 97.90%	259 96.87%
1.74 2.80%	1.73 2.30%	1.68 2.60%	1.69 2.80%	1.74 3.20%	1.71 2.90%	1.72 2.80%
74 97.52%	29 97.01%	51 98.18%	55 97.41%	45 96.65%	4 96.52%	258 97.37%
1.75 2.70%	1.73 2.50%	1.69 2.40%	1.71 2.60%	1.74 3.00%	1.69 5.10%	1.73 2.70%
75 97.20%	29 96.47%	52 97.89%	54 97.31%	48 96.95%	4 97.98%	262 97.24%
1.74 2.70%	1.75 2.70%	1.67 3.40%	1.69 2.40%	1.74 4.00%	1.76 4.10%	1.72 3.00%
77 96.99%	29 96.33%	53 98.12%	57 97.12%	49 96.37%	5 97.77%	270 97.04%
1.74 2.70%	1.73 2.60%	1.67 2.80%	1.69 2.70%	1.73 3.40%	1.69 5.00%	1.71 2.90%
76 97.02%	30 96.32%	55 98.17%	56 97.17%	51 96.85%	4 97.59%	272 97.18%
1.77 2.50%	1.71 2.50%	1.67 3.00%	1.69 2.30%	1.73 3.10%	1.68 3.20%	1.72 2.70%
78 97.41%	30 96.92%	56 98.65%	57 97.17%	50 96.94%	4 97.97%	275 97.45%
1.79 1.80%	1.74 2.30%	1.69 2.70%	1.70 2.20%	1.75 3.00%	1.73 2.10%	1.74 2.40%
78 97.08%	32 97.27%	56 98.58%	57 97.80%	51 97.07%	5 96.85%	279 97.52%
1.78 2.10%	1.75 3.20%	1.71 2.40%	1.70 2.40%	1.76 3.20%	1.67 1.50%	1.74 2.50%
80 97.17%	33 97.66%	54 98.31%	57 97.91%	54 96.70%	5 95.16%	283 97.45%
1.77 2.20%	1.74 3.00%	1.71 2.70%	1.68 2.90%	1.72 3.20%	1.70 2.10%	1.73 2.70%
80 97.18%	34 96.99%	56 98.45%	57 97.55%	55 96.98%	5 96.30%	287 97.41%
1.77 2.20%	1.73 2.70%	1.69 2.70%	1.69 2.50%	1.74 3.20%	1.69 2.20%	1.73 2.60%
80 97.55%	35 96.51%	56 98.09%	57 97.68%	55 96.72%	5 95.18%	288 97.36%
1.75 2.20%	1.72 3.10%	1.70 3.20%	1.65 3.30%	1.66 3.80%	1.71 2.40%	1.70 3.10%
81 97.81%	34 96.69%	56 98.40%	57 97.61%	56 97.15%	5 97.22%	289 97.61%
1.77 2.10%	1.73 2.40%	1.71 3.00%	1.68 2.40%	1.68 2.80%	1.67 2.90%	1.71 2.50%
82 97.32%	36 96.81%	56 98.28%	58 97.52%	57 96.73%	4 96.88%	293 97.35%
1.77 1.80%	1.73 2.30%	1.71 2.60%	1.69 2.20%	1.68 3.20%	1.66 2.30%	1.72 2.40%

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 分區別	合計							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	144	72	113	90	98	15	532	
	Kt/V-受檢率	95.98%	96.10%	97.24%	96.90%	96.60%	95.15%	96.50%	
	Kt/V-平均值	1.75	1.73	1.67	1.68	1.70	1.66	1.71	
	Kt/V<1.2百分比	3.20%	3.70%	3.70%	2.60%	3.50%	4.80%	3.40%	
98年第2季	院所數	145	70	114	91	97	15	532	
	Kt/V-受檢率	96.47%	96.76%	97.88%	97.05%	96.67%	95.59%	96.89%	
	Kt/V-平均值	1.76	1.74	1.70	1.69	1.71	1.67	1.72	
	Kt/V<1.2百分比	2.60%	3.80%	2.90%	2.50%	4.10%	3.70%	3.10%	
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532	
	Kt/V-受檢率	95.93%	96.93%	98.15%	97.60%	96.39%	95.16%	96.85%	
	Kt/V-平均值	1.76	1.76	1.70	1.69	1.71	1.66	1.72	
	Kt/V<1.2百分比	2.90%	3.30%	2.80%	2.50%	3.90%	4.30%	3.10%	
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539	
	Kt/V-受檢率	96.39%	97.04%	97.92%	97.79%	95.92%	95.64%	96.90%	
	Kt/V-平均值	1.75	1.76	1.70	1.68	1.70	1.66	1.72	
	Kt/V<1.2百分比	3.20%	3.30%	2.80%	2.90%	4.50%	3.40%	3.40%	
98年小計	院所數	148	77	114	92	102	16	549	
	Kt/V-受檢率	96.14%	96.74%	97.83%	97.37%	96.42%	95.07%	96.79%	
	Kt/V-平均值	1.75	1.74	1.69	1.68	1.70	1.65	1.71	
	Kt/V<1.2百分比	3.00%	3.50%	3.10%	2.60%	4.00%	4.00%	3.20%	
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543	
	Kt/V-受檢率	96.41%	96.72%	97.71%	97.95%	96.62%	95.50%	96.98%	
	Kt/V-平均值	1.74	1.75	1.69	1.66	1.66	1.65	1.70	
	Kt/V<1.2百分比	3.00%	3.70%	3.10%	2.90%	4.10%	4.60%	3.40%	
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544	
	Kt/V-受檢率	96.86%	96.45%	97.85%	97.68%	96.78%	96.52%	97.11%	
	Kt/V-平均值	1.75	1.75	1.70	1.68	1.67	1.64	1.71	
	Kt/V<1.2百分比	2.70%	3.60%	3.00%	2.50%	3.30%	4.00%	3.00%	
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551	
	Kt/V-受檢率	96.18%	96.58%	97.78%	97.78%	96.42%	96.17%	96.86%	
	Kt/V-平均值	1.75	1.83	1.70	1.68	1.67	1.65	1.72	
	Kt/V<1.2百分比	2.60%	2.90%	2.60%	2.40%	3.70%	3.40%	2.90%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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%。【96年未修訂前，合格為<1.0 (Daugirdas 公式) 之百分比<10%】

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：99.12.29

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 分區別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	98.44%	96.62%	97.82%	97.56%	99.48%	94.55%	98.24%	
	Hct-平均值	31.05	31.90	31.30	28.83	32.66	31.31	31.44	
	Hct < 24百分比	3.40%	3.30%	3.70%	8.00%	1.30%	0.00%	3.20%	
98年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	98.29%	96.81%	99.10%	98.04%	99.71%	95.15%	98.53%	
	Hct-平均值	31.03	32.18	30.95	29.13	32.12	30.67	31.26	
	Hct < 24百分比	3.70%	2.10%	5.80%	7.80%	1.80%	2.50%	3.70%	
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	98.23%	96.78%	99.24%	98.31%	98.76%	96.23%	98.33%	
	Hct-平均值	31.51	32.69	31.41	29.23	32.48	31.28	31.68	
	Hct < 24百分比	2.30%	1.90%	5.90%	7.60%	2.70%	3.30%	3.40%	
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	97.78%	96.33%	98.79%	99.07%	98.67%	95.60%	98.08%	
	Hct-平均值	31.44	32.31	31.55	29.83	32.83	31.38	31.77	
	Hct < 24百分比	3.00%	2.10%	6.00%	7.70%	2.40%	1.30%	3.60%	
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	98.17%	96.49%	98.81%	98.32%	99.16%	95.68%	98.30%	
	Hct-平均值	31.23	32.27	31.27	29.21	32.49	31.06	31.50	
	Hct < 24百分比	3.20%	2.30%	5.40%	7.80%	2.10%	1.90%	3.50%	
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	Hct-受檢率	97.50%	98.36%	98.81%	99.77%	99.19%	100.00%	98.51%	
	Hct-平均值	31.18	32.53	31.94	29.52	32.46	30.55	31.61	
	Hct < 24百分比	3.00%	1.70%	3.80%	7.30%	3.10%	0.00%	3.30%	
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	Hct-受檢率	98.34%	98.00%	98.36%	97.57%	98.27%	99.38%	98.26%	
	Hct-平均值	31.19	31.87	31.65	29.90	33.04	30.56	31.68	
	Hct < 24百分比	2.80%	1.40%	3.80%	7.70%	1.80%	0.00%	2.90%	
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	Hct-受檢率	97.42%	98.80%	98.71%	99.12%	98.86%	99.37%	98.34%	
	Hct-平均值	31.07	32.17	32.01	29.53	32.68	31.24	31.61	
	Hct < 24百分比	3.40%	2.40%	4.80%	7.50%	2.90%	0.00%	3.70%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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≥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及藥材組

6. 製表時間：99.12.29

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
18 96.88%	11 98.35%	15 97.81%	12 97.33%	10 98.18%	5 97.51%	71 97.63%
31.32 3.60%	30.33 5.90%	31.13 3.00%	30.97 4.00%	30.95 4.00%	29.98 6.50%	30.94 4.10%
18 97.52%	11 98.85%	15 97.54%	12 98.32%	11 98.58%	5 96.53%	72 98.06%
31.51 3.80%	31.67 4.00%	31.49 3.10%	31.43 3.60%	31.46 3.60%	29.81 7.50%	31.46 3.80%
19 97.66%	11 98.91%	15 97.00%	12 97.91%	11 97.55%	5 96.27%	73 97.74%
31.77 2.90%	31.54 3.30%	31.98 1.90%	31.79 3.40%	31.56 2.50%	30.19 8.60%	31.68 3.00%
18 97.22%	11 98.60%	15 97.89%	12 97.82%	11 98.28%	5 97.78%	72 97.89%
31.86 3.40%	31.55 3.40%	31.81 2.80%	31.97 3.00%	31.65 2.80%	30.69 3.40%	31.74 3.10%
19 97.28%	11 98.73%	15 97.49%	12 97.81%	11 98.15%	5 97.02%	73 97.81%
31.57 3.40%	31.21 4.20%	31.55 2.70%	31.49 3.40%	31.36 3.30%	30.04 6.60%	31.41 3.50%
19 97.50%	11 98.83%	15 97.83%	12 97.64%	11 98.13%	5 98.10%	73 97.95%
31.92 2.90%	31.54 3.80%	31.79 2.40%	32.10 2.40%	31.55 2.20%	31.38 2.20%	31.78 2.70%
19 97.56%	11 98.26%	15 99.16%	12 98.30%	11 97.77%	5 97.93%	73 98.14%
31.93 3.20%	31.33 4.40%	31.54 2.40%	31.94 2.80%	31.58 2.90%	30.98 4.20%	31.67 3.20%
19 97.32%	11 98.78%	15 98.89%	12 98.54%	10 97.83%	4 97.83%	71 98.17%
31.97 3.00%	31.33 3.40%	31.82 2.70%	31.99 2.70%	31.87 2.50%	30.90 2.20%	31.79 2.90%
19 97.59%	11 98.67%	15 99.10%	12 98.67%	10 97.99%	5 99.40%	72 98.36%
31.90 3.20%	31.72 3.00%	31.92 2.90%	32.15 3.00%	31.63 2.80%	31.42 3.00%	31.86 3.00%
19 97.50%	11 98.62%	15 98.81%	12 98.35%	11 97.94%	5 98.13%	73 98.17%
31.88 3.00%	31.44 3.70%	31.69 2.50%	31.99 2.70%	31.63 2.60%	31.00 2.80%	31.72 2.90%
19 97.68%	11 98.99%	15 99.26%	12 99.11%	10 98.27%	5 98.84%	72 98.58%
31.79 3.10%	31.47 2.90%	31.40 2.60%	31.62 2.90%	31.57 2.20%	30.92 2.90%	31.57 2.80%
19 97.61%	11 98.65%	15 99.32%	12 98.74%	10 98.25%	5 96.20%	72 98.36%
31.87 3.10%	31.53 3.20%	31.84 2.30%	31.64 3.50%	31.63 2.50%	31.26 2.30%	31.70 2.90%
19 97.40%	11 98.29%	15 98.83%	12 98.57%	10 98.25%	5 97.78%	72 98.18%
32.03 3.10%	31.45 3.60%	31.59 2.80%	31.83 3.60%	31.70 2.10%	31.17 4.50%	31.73 3.10%

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 分區別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	40	29	40	20	33	5	167	
	Hct-受檢率	97.76%	98.05%	98.39%	98.38%	98.13%	94.32%	98.01%	
	Hct-平均值	31.65	32.06	31.74	31.63	31.74	31.23	31.76	
	Hct < 24百分比	2.50%	2.70%	2.50%	3.00%	2.60%	2.00%	2.60%	
98年第2季	院所數	39	27	40	20	33	5	164	
	Hct-受檢率	97.97%	98.26%	98.74%	98.37%	98.04%	95.50%	98.19%	
	Hct-平均值	31.72	31.99	31.70	31.61	31.60	30.69	31.71	
	Hct < 24百分比	3.00%	2.80%	2.90%	3.10%	3.00%	4.20%	3.00%	
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162	
	Hct-受檢率	98.15%	97.93%	98.78%	98.87%	97.96%	95.12%	98.20%	
	Hct-平均值	31.66	32.22	31.50	31.91	31.73	30.89	31.77	
	Hct < 24百分比	2.90%	2.60%	2.60%	3.10%	2.40%	3.00%	2.70%	
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164	
	Hct-受檢率	98.12%	98.38%	98.86%	98.70%	98.27%	96.44%	98.39%	
	Hct-平均值	31.69	32.18	31.96	31.82	31.72	30.61	31.85	
	Hct < 24百分比	3.50%	2.80%	2.80%	2.60%	3.10%	2.90%	3.00%	
98年小計	院所數	40	30	40	21	33	5	169	
	Hct-受檢率	97.95%	98.22%	98.70%	98.54%	98.02%	95.56%	98.19%	
	Hct-平均值	31.59	32.04	31.62	31.62	31.61	30.75	31.68	
	Hct < 24百分比	2.90%	2.80%	2.70%	3.10%	2.80%	3.40%	2.80%	
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	Hct-受檢率	98.19%	97.79%	98.63%	98.83%	98.18%	93.72%	98.15%	
	Hct-平均值	31.67	31.70	31.43	31.51	31.43	30.57	31.53	
	Hct < 24百分比	2.70%	3.40%	3.20%	2.10%	3.00%	5.20%	3.00%	
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	Hct-受檢率	97.86%	97.73%	98.76%	99.20%	97.56%	97.53%	98.14%	
	Hct-平均值	31.58	31.84	32.04	31.79	31.74	30.39	31.76	
	Hct < 24百分比	3.00%	3.20%	3.20%	2.10%	2.20%	4.60%	2.90%	
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167	
	Hct-受檢率	97.51%	97.77%	98.74%	99.09%	97.69%	96.54%	98.03%	
	Hct-平均值	31.72	31.76	31.77	31.79	31.86	30.86	31.75	
	Hct < 24百分比	3.20%	3.40%	2.60%	2.10%	2.90%	3.10%	2.90%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

6. 製表時間：99.12.29

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
75 97.80%	29 97.28%	50 98.79%	54 97.90%	44 96.64%	4 98.61%	256 97.73%
30.62 3.50%	31.00 3.00%	31.46 2.50%	31.09 3.40%	30.81 4.40%	30.71 2.50%	30.95 3.40%
75 96.10%	29 98.22%	51 97.99%	56 98.03%	44 97.37%	4 99.65%	259 97.37%
31.14 2.90%	31.39 2.50%	31.71 2.40%	31.60 2.60%	31.22 3.60%	31.03 3.20%	31.39 2.80%
74 98.31%	29 98.64%	51 98.57%	55 98.22%	45 97.45%	4 98.26%	258 98.19%
31.56 2.70%	31.71 2.30%	31.95 2.30%	31.80 2.60%	31.56 3.30%	31.05 3.90%	31.69 2.70%
75 98.34%	29 98.29%	52 98.55%	54 98.40%	48 97.93%	4 99.33%	262 98.32%
31.24 2.90%	31.68 2.50%	31.96 2.40%	31.67 2.30%	31.89 3.10%	31.06 4.10%	31.63 2.70%
77 97.68%	29 98.08%	53 98.52%	57 98.22%	49 97.47%	5 98.60%	270 97.96%
31.04 2.90%	31.32 2.50%	31.74 2.30%	31.43 2.70%	31.36 3.70%	30.68 3.10%	31.33 2.90%
76 98.11%	30 98.19%	55 98.90%	56 98.19%	51 97.84%	4 97.94%	272 98.22%
32.43 1.60%	32.63 1.60%	32.69 1.50%	31.50 2.60%	32.27 2.70%	32.26 3.20%	32.25 2.10%
78 98.42%	30 98.38%	56 98.87%	57 98.28%	50 98.04%	4 98.64%	275 98.39%
32.40 1.30%	32.67 1.80%	32.60 1.80%	31.76 2.10%	32.30 2.20%	31.80 2.70%	32.29 1.80%
78 98.15%	32 98.59%	56 98.90%	57 98.56%	51 98.20%	5 98.28%	279 98.43%
32.43 1.50%	32.61 2.00%	32.60 2.00%	31.91 2.00%	32.45 2.10%	32.16 3.20%	32.36 1.90%
80 98.27%	33 98.58%	54 98.87%	57 98.84%	54 97.81%	5 98.01%	283 98.43%
32.15 1.70%	32.44 1.90%	32.60 1.90%	32.07 2.00%	32.77 1.80%	31.58 2.60%	32.36 1.90%
80 98.27%	34 98.29%	56 98.90%	57 98.49%	55 98.03%	5 98.15%	287 98.38%
32.23 1.60%	32.39 2.00%	32.52 1.80%	31.72 2.20%	32.35 2.20%	31.84 3.00%	32.20 2.00%
80 98.36%	35 98.28%	56 98.41%	57 98.46%	55 97.94%	5 99.15%	288 98.31%
31.67 2.30%	31.88 2.40%	32.21 2.10%	31.49 2.60%	32.15 2.20%	31.41 3.70%	31.84 2.30%
81 98.26%	34 98.43%	56 98.81%	57 98.58%	56 98.09%	5 98.06%	289 98.41%
32.00 1.80%	32.41 2.00%	32.35 1.90%	31.55 2.80%	32.33 2.20%	31.60 3.40%	32.07 2.20%
82 98.25%	36 98.37%	56 98.76%	58 98.69%	57 98.00%	4 98.86%	293 98.40%
32.02 2.00%	32.20 2.20%	32.11 1.90%	31.62 2.70%	32.11 2.70%	32.18 2.00%	31.99 2.30%

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						
		分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區
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%
98年第1季	院所數	144	72	113	90	98	15	532
	Hct-受檢率	97.94%	98.20%	98.44%	98.06%	98.19%	96.40%	98.11%
	Hct-平均值	31.96	32.06	32.11	31.54	32.04	31.54	31.94
	Hct < 24百分比	2.30%	2.70%	2.20%	2.90%	2.40%	2.10%	2.50%
98年第2季	院所數	145	70	114	91	97	15	532
	Hct-受檢率	98.12%	98.20%	98.91%	98.29%	98.20%	96.98%	98.30%
	Hct-平均值	31.97	31.99	31.98	31.66	31.97	31.05	31.90
	Hct < 24百分比	2.40%	3.00%	2.60%	2.70%	2.50%	3.60%	2.60%
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532
	Hct-受檢率	97.98%	98.27%	98.89%	98.60%	98.05%	96.88%	98.29%
	Hct-平均值	32.03	32.13	32.01	31.81	32.17	31.31	32.01
	Hct < 24百分比	2.20%	2.60%	2.70%	2.60%	2.30%	2.90%	2.50%
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	Hct-受檢率	98.03%	98.39%	98.91%	98.78%	97.88%	97.58%	98.34%
	Hct-平均值	31.90	32.15	32.17	31.94	32.31	31.21	32.06
	Hct < 24百分比	2.60%	2.50%	2.70%	2.60%	2.30%	2.60%	2.60%
98年小計	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	Hct-受檢率	98.02%	98.24%	98.81%	98.46%	98.08%	97.03%	98.26%
	Hct-平均值	31.88	32.00	31.97	31.65	32.05	31.17	31.89
	Hct < 24百分比	2.40%	2.80%	2.50%	2.70%	2.40%	2.90%	2.50%
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	Hct-受檢率	98.07%	98.28%	98.68%	98.73%	98.22%	97.40%	98.34%
	Hct-平均值	31.63	31.75	31.78	31.43	31.91	30.90	31.68
	Hct < 24百分比	2.60%	2.90%	2.70%	2.80%	2.50%	3.50%	2.70%
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	Hct-受檢率	98.04%	98.19%	98.86%	98.68%	98.02%	97.53%	98.31%
	Hct-平均值	31.77	31.94	32.09	31.54	32.15	30.99	31.87
	Hct < 24百分比	2.50%	2.70%	2.60%	3.10%	2.20%	3.00%	2.60%
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551
	Hct-受檢率	97.80%	98.15%	98.76%	98.76%	98.08%	97.86%	98.25%
	Hct-平均值	31.83	31.85	31.89	31.60	32.05	31.35	31.84
	Hct < 24百分比	2.70%	3.00%	2.50%	3.00%	2.60%	2.80%	2.80%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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≥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及藥材組

6. 製表時間：99.12.29

指標5.4 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
		分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
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	
98年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	住院次數	408	91	230	83	243	25	1,080	
	住院率	3.81	3.12	5.13	3.62	3.06	2.65	3.69	
98年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	住院次數	481	87	169	85	249	52	1,123	
	住院率	4.48	2.99	3.57	3.55	3.07	5.48	3.76	
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	住院次數	889	178	399	168	492	77	2,203	
	住院率	4.15	3.06	4.33	3.58	3.07	4.07	3.73	
99年上半年	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	住院次數	412	92	171	84	208	36	1003	
	住院率	3.82	3.24	3.53	3.39	2.63	3.96	3.37	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.10.04

指標5.4 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							小計
		分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
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	
98年上半年	院所數	40	29	40	20	33	5	167	
	住院次數	732	736	507	350	597	72	2,994	
	住院率	3.96	4.38	3.02	3.90	4.24	3.46	3.88	
98年下半年	院所數	39	27	40	21	32	5	164	
	住院次數	773	718	562	364	595	82	3,094	
	住院率	4.01	4.22	3.12	3.88	4.18	3.65	3.86	
98年小計	院所數	40	30	40	21	33	5	169	
	住院次數	1,505	1,454	1,069	714	1,192	154	6,088	
	住院率	3.99	4.30	3.07	3.89	4.21	3.56	3.87	
99年上半年	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	住院次數	845	657	605	284	612	48	3,051	
	住院率	4.34	3.88	3.29	2.91	4.27	2.12	3.76	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.10.04

指標5.4 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						
		分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區
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
98年上半年	院所數	146	72	114	91	98	15	536
	住院次數	2,915	1,682	2,049	1,743	2,278	224	10,891
	住院率	3.62	3.95	3.69	3.35	3.87	3.32	3.68
98年下半年	院所數	147	73	114	92	99	16	541
	住院次數	3,185	1,643	2,105	1,894	2,281	268	11,376
	住院率	3.81	3.73	3.66	3.52	3.75	3.81	3.70
98年小計	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	住院次數	6,100	3,325	4,154	3,637	4,559	492	22,267
	住院率	3.71	3.84	3.67	3.44	3.81	3.57	3.69
99年上半年	院所數	147	75	113	92	102	16	545
	住院次數	3,188	1,642	2,104	1,742	2,291	228	11,195
	住院率	3.78	3.68	3.61	3.24	3.70	3.18	3.61

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.10.04

住院率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
19	11	15	12	11	5	73
839	494	544	608	585	86	3,156
4.88	4.13	4.66	4.85	4.97	4.15	4.70
19	11	15	12	10	5	72
850	433	526	662	506	94	3,071
4.82	3.78	4.48	5.23	4.36	5.12	4.59
19	11	15	12	11	5	73
1,689	927	1,070	1,270	1,091	180	6,227
4.85	3.96	4.57	5.05	4.67	4.60	4.64
19	11	15	12	10	5	72
784	487	482	669	573	107	3102
4.48	4.25	4.11	5.47	4.93	5.46	4.66

住院率(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
78	30	56	57	51	4	276
936	361	768	702	853	41	3,661
2.74	3.32	3.41	2.49	3.41	2.48	2.99
80	33	56	57	54	5	285
1,081	405	848	783	931	40	4,088
3.00	3.19	3.67	2.66	3.45	2.00	3.14
80	34	56	57	55	5	287
2,017	766	1,616	1,485	1,784	81	7,749
2.87	3.25	3.54	2.58	3.43	2.22	3.07
81	35	56	57	56	5	290
1,147	406	846	705	898	37	4,039
3.13	3.04	3.61	2.40	3.20	1.82	3.04

====

====

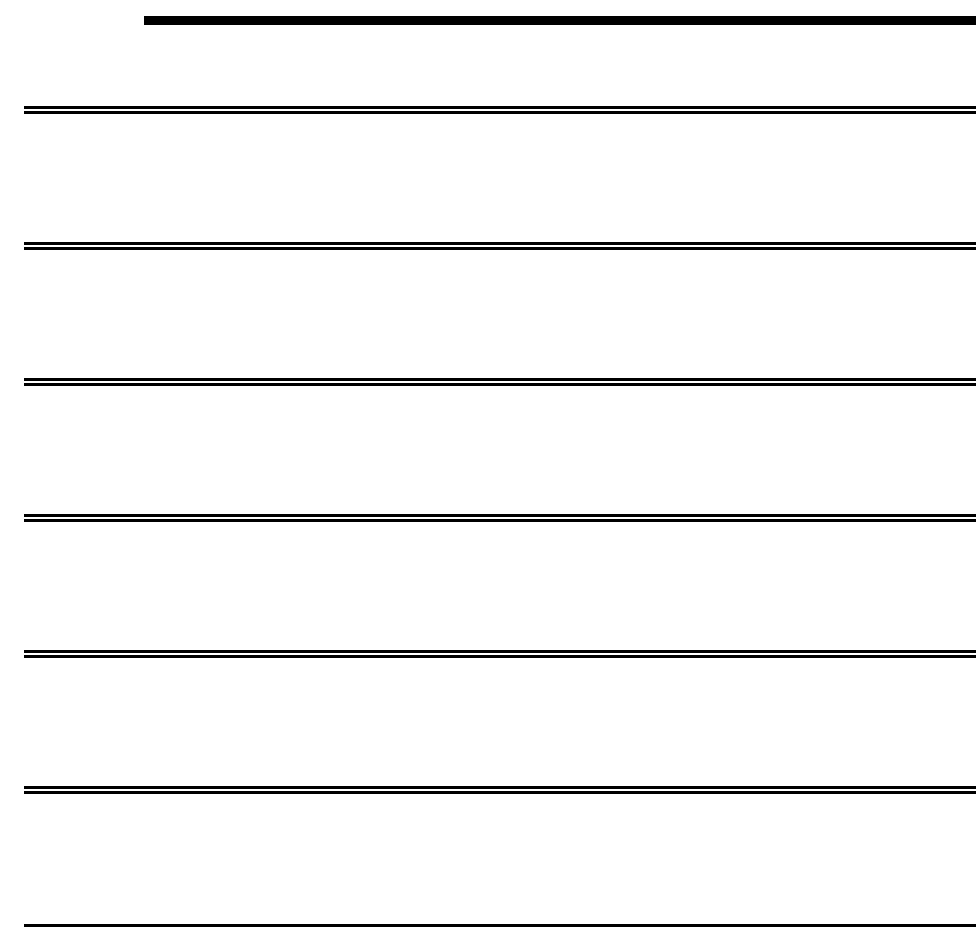
====

====

====

====

====



指標5.5 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 分區別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	透析時間<1年之死亡率	0.86%	1.64%	0.54%	0.52%	1.22%	0.00%	0.86%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.85%	0.60%	0.81%	0.96%	0.59%	0.69%	0.75%	
98年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	透析時間<1年之死亡率	0.73%	0.89%	0.57%	1.08%	0.54%	0.00%	0.69%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.64%	0.44%	0.36%	0.62%	0.57%	1.16%	0.57%	
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	透析時間<1年之死亡率	1.17%	0.00%	1.12%	0.51%	0.27%	0.00%	0.81%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.64%	0.79%	0.35%	0.50%	0.38%	0.23%	0.52%	
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	透析時間<1年之死亡率	1.09%	1.16%	0.29%	1.00%	1.25%	2.87%	0.98%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.66%	0.73%	0.49%	0.79%	0.43%	0.00%	0.56%	
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	透析時間<1年之死亡率	0.96%	1.01%	0.63%	0.78%	0.80%	0.63%	0.83%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.70%	0.65%	0.50%	0.71%	0.49%	0.52%	0.60%	
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	透析時間<1年之死亡率	1.16%	0.00%	0.58%	1.00%	0.34%	0.00%	0.78%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.66%	0.37%	0.69%	0.89%	0.52%	0.23%	0.60%	
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	透析時間<1年之死亡率	0.79%	0.00%	0.51%	0.42%	0.87%	0.00%	0.63%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.56%	0.22%	0.92%	0.59%	0.49%	1.39%	0.59%	
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	透析時間<1年之死亡率	1.02%	0.00%	0.49%	0.38%	0.88%	3.29%	0.76%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.62%	0.37%	0.77%	0.29%	0.54%	0.47%	0.56%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.12.29

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
18 2.40% 1.19%	11 1.26% 0.83%	15 1.69% 1.04%	12 0.76% 0.88%	10 1.38% 0.86%	5 0.60% 1.10%	71 1.53% 0.98%
18 2.11% 0.92%	11 0.42% 0.68%	15 1.50% 0.61%	12 1.17% 0.52%	11 0.86% 0.53%	5 1.63% 0.71%	72 1.32% 0.67%
19 1.43% 0.59%	11 0.39% 0.75%	15 1.53% 0.72%	12 0.77% 0.51%	11 0.76% 0.70%	5 0.48% 0.97%	73 1.01% 0.66%
18 1.22% 0.87%	11 0.96% 0.88%	15 1.31% 0.93%	12 0.69% 0.61%	11 1.19% 0.61%	5 1.59% 0.84%	72 1.12% 0.78%
19 1.77% 0.89%	11 0.74% 0.79%	15 1.51% 0.82%	12 0.85% 0.63%	11 1.05% 0.67%	5 1.07% 0.90%	73 1.24% 0.77%
19 0.68% 0.90%	11 0.96% 0.68%	15 0.88% 0.66%	12 2.11% 0.74%	11 2.22% 0.65%	5 0.63% 0.70%	73 1.27% 0.74%
19 1.39% 0.75%	11 1.63% 0.84%	15 1.01% 0.58%	12 0.84% 0.68%	11 2.67% 0.70%	5 1.05% 1.27%	73 1.49% 0.73%
19 1.09% 0.78%	11 0.78% 0.63%	15 0.92% 0.67%	12 0.50% 0.48%	10 2.21% 0.57%	4 1.72% 0.68%	71 1.10% 0.64%
19 1.56% 0.97%	11 1.02% 0.79%	15 1.17% 1.05%	12 0.43% 0.74%	10 1.69% 0.86%	5 1.18% 0.53%	72 1.23% 0.88%
19 1.19% 0.85%	11 1.11% 0.73%	15 0.99% 0.74%	12 0.94% 0.66%	11 2.20% 0.69%	5 1.16% 0.81%	73 1.27% 0.75%
19 1.11% 1.20%	11 0.85% 0.73%	15 0.99% 0.97%	12 0.17% 0.66%	10 0.93% 0.86%	5 1.27% 0.50%	72 0.88% 0.89%
19 1.18% 0.94%	11 1.20% 0.75%	15 0.89% 0.80%	12 1.00% 0.74%	10 0.81% 0.78%	5 2.88% 1.21%	72 1.11% 0.82%
19 1.10% 0.78%	11 1.24% 0.70%	15 1.14% 0.73%	12 1.37% 0.82%	10 1.10% 0.48%	5 1.18% 1.42%	72 1.17% 0.73%

指標5.5 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 分區別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	0.00%	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%	
98年第1季	院所數	40	29	40	20	33	5	167	
	透析時間<1年之死亡率	0.76%	1.61%	1.67%	0.49%	1.28%	0.61%	1.18%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.62%	0.76%	0.89%	1.11%	0.85%	0.94%	0.82%	
98年第2季	院所數	39	27	40	20	33	5	164	
	透析時間<1年之死亡率	0.90%	0.83%	0.99%	0.67%	1.07%	1.79%	0.94%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.57%	0.55%	0.59%	0.61%	0.63%	0.45%	0.58%	
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162	
	透析時間<1年之死亡率	1.00%	0.57%	1.34%	0.71%	1.00%	3.07%	1.05%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.57%	0.56%	0.50%	0.75%	0.55%	1.10%	0.58%	
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164	
	透析時間<1年之死亡率	0.86%	1.03%	0.74%	0.82%	0.96%	0.52%	0.86%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.60%	0.56%	0.46%	0.86%	0.79%	0.42%	0.62%	
98年小計	院所數	40	30	40	21	33	5	169	
	透析時間<1年之死亡率	0.88%	1.00%	1.16%	0.68%	1.08%	1.53%	1.01%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.59%	0.61%	0.61%	0.83%	0.71%	0.72%	0.65%	
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	透析時間<1年之死亡率	0.43%	1.55%	0.45%	1.85%	1.06%	0.51%	0.93%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.54%	0.67%	0.71%	0.89%	0.85%	1.29%	0.72%	
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	透析時間<1年之死亡率	0.89%	1.04%	0.36%	0.92%	0.71%	0.00%	0.73%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.63%	0.57%	0.72%	0.75%	0.78%	0.64%	0.68%	
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167	
	透析時間<1年之死亡率	0.90%	0.66%	1.10%	1.56%	0.99%	1.22%	1.03%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.66%	0.67%	0.71%	0.87%	0.96%	0.93%	0.76%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.12.29

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
75	29	50	54	44	4	256
0.44%	0.72%	0.42%	0.69%	0.68%	0.00%	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%
76	30	55	56	51	4	272
0.65%	0.76%	0.76%	0.62%	0.29%	0.00%	0.58%
0.39%	0.47%	0.59%	0.44%	0.51%	0.55%	0.47%
78	30	56	57	50	4	275
0.47%	0.56%	0.24%	0.34%	0.55%	1.15%	0.44%
0.33%	0.50%	0.46%	0.51%	0.41%	0.54%	0.43%
78	32	56	57	51	5	279
0.49%	0.46%	0.55%	0.39%	0.59%	0.00%	0.49%
0.37%	0.50%	0.53%	0.46%	0.45%	0.65%	0.45%
80	33	54	57	54	5	283
0.44%	0.71%	0.26%	0.53%	0.58%	0.00%	0.48%
0.41%	0.36%	0.67%	0.52%	0.56%	0.26%	0.51%
80	34	56	57	55	5	287
0.51%	0.62%	0.45%	0.47%	0.51%	0.16%	0.50%
0.38%	0.45%	0.56%	0.48%	0.49%	0.50%	0.47%
80	35	56	57	55	5	288
0.77%	0.58%	0.87%	0.26%	0.63%	0.00%	0.61%
0.45%	0.53%	0.71%	0.66%	0.55%	0.22%	0.57%
81	34	56	57	56	5	289
0.40%	0.44%	0.24%	0.19%	0.62%	0.85%	0.40%
0.38%	0.44%	0.54%	0.48%	0.58%	0.44%	0.48%
82	36	56	58	57	4	293
0.62%	0.57%	0.63%	0.36%	0.44%	0.79%	0.52%
0.46%	0.29%	0.53%	0.57%	0.59%	0.68%	0.51%

指標5.5 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 分區別	合計						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
98年第1季	院所數	144	72	113	90	98	15	532
	透析時間<1年之死亡率	0.71%	1.17%	1.05%	0.93%	1.01%	0.45%	0.93%
	透析時間≥1年之死亡率	0.61%	0.65%	0.71%	0.65%	0.63%	0.73%	0.65%
98年第2季	院所數	145	70	114	91	97	15	532
	透析時間<1年之死亡率	0.83%	1.01%	0.69%	0.58%	1.09%	1.23%	0.85%
	透析時間≥1年之死亡率	0.51%	0.61%	0.52%	0.57%	0.54%	0.82%	0.55%
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532
	透析時間<1年之死亡率	0.84%	0.58%	0.95%	0.49%	0.95%	1.42%	0.81%
	透析時間≥1年之死亡率	0.54%	0.58%	0.54%	0.51%	0.49%	0.74%	0.53%
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	透析時間<1年之死亡率	0.89%	0.92%	0.60%	0.60%	0.93%	0.63%	0.79%
	透析時間≥1年之死亡率	0.60%	0.57%	0.67%	0.64%	0.65%	0.34%	0.62%
98年小計	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	透析時間<1年之死亡率	0.82%	0.91%	0.82%	0.64%	0.99%	0.96%	0.84%
	透析時間≥1年之死亡率	0.56%	0.60%	0.61%	0.59%	0.58%	0.66%	0.59%
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	透析時間<1年之死亡率	0.82%	0.96%	0.71%	0.64%	0.76%	0.62%	0.77%
	透析時間≥1年之死亡率	0.65%	0.62%	0.76%	0.71%	0.67%	0.62%	0.68%
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	透析時間<1年之死亡率	0.76%	0.83%	0.44%	0.52%	0.70%	1.16%	0.67%
	透析時間≥1年之死亡率	0.57%	0.56%	0.68%	0.59%	0.65%	0.84%	0.62%
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551
	透析時間<1年之死亡率	0.85%	0.74%	0.87%	0.82%	0.73%	1.23%	0.82%
	透析時間≥1年之死亡率	0.59%	0.54%	0.64%	0.67%	0.65%	0.93%	0.63%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.12.29

指標5.6 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	醫學中心						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	32	2	12	2	11	1	60
	瘻管重建率	0.30	0.07	0.27	0.09	0.14	0.11	0.20
98年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	71	6	21	2	5	4	109
	瘻管重建率	0.66	0.21	0.44	0.08	0.06	0.42	0.37
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	103	8	33	4	16	5	169
	瘻管重建率	0.48	0.14	0.36	0.09	0.10	0.26	0.29
98年上半年	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	瘻管重建個案數	33	5	14	7	7	4	70
	瘻管重建率	0.31	0.18	0.29	0.28	0.09	0.44	0.24

指標5.6 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	地區醫院						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年上半年	院所數	40	29	40	20	33	5	167
	瘻管重建個案數	71	56	31	39	50	22	269
	瘻管重建率	0.38	0.33	0.18	0.43	0.36	1.06	0.35
98年下半年	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	瘻管重建個案數	95	51	46	71	54	19	336
	瘻管重建率	0.49	0.30	0.26	0.76	0.38	0.85	0.42
98年小計	院所數	40	30	40	21	33	5	169
	瘻管重建個案數	166	107	77	110	104	41	605
	瘻管重建率	0.44	0.32	0.22	0.60	0.37	0.95	0.38
99年上半年	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	瘻管重建個案數	83	44	40	59	39	20	285
	瘻管重建率	0.43	0.26	0.22	0.60	0.27	0.88	0.35

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.10.04

指標5.6 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 分區別	合計						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年上半年	院所數	146	72	114	91	98	15	536
	瘻管重建個案數	276	117	183	122	174	53	925
	瘻管重建率	0.34	0.28	0.33	0.23	0.30	0.79	0.31
98年下半年	院所數	147	73	114	92	99	16	541
	瘻管重建個案數	364	94	204	222	166	56	1,106
	瘻管重建率	0.43	0.21	0.35	0.41	0.27	0.80	0.36
98年小計	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	瘻管重建個案數	640	211	387	344	340	109	2,031
	瘻管重建率	0.39	0.24	0.34	0.33	0.28	0.79	0.34
99年上半年	院所數	147	75	113	92	102	16	545
	瘻管重建個案數	235	79	137	207	149	55	862
	瘻管重建率	0.28	0.18	0.23	0.38	0.24	0.77	0.28

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.10.04

液透析_瘻管重建率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
19	11	15	12	11	5	73
93	26	47	42	46	15	269
0.54	0.22	0.40	0.34	0.39	0.72	0.40
19	11	15	12	10	5	72
113	11	62	73	46	19	324
0.64	0.10	0.53	0.58	0.40	1.03	0.48
19	11	15	12	11	5	73
206	37	109	115	92	34	593
0.59	0.16	0.47	0.46	0.39	0.87	0.44
19	11	15	12	10	5	72
50	10	39	58	46	22	225
0.29	0.09	0.33	0.47	0.40	1.12	0.34

液透析_瘻管重建率(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
78	30	56	57	51	4	276
80	33	93	39	67	15	327
0.23	0.30	0.41	0.14	0.27	0.91	0.27
80	33	56	57	54	5	285
85	26	75	76	61	14	337
0.24	0.21	0.32	0.26	0.23	0.70	0.26
80	34	56	57	55	5	287
165	59	168	115	128	29	664
0.24	0.25	0.37	0.20	0.25	0.79	0.26
81	35	56	57	56	5	290
69	20	44	83	57	9	282
0.19	0.15	0.19	0.28	0.20	0.44	0.21

指標5.7 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						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
97年下半年	脫離率(II)-腎移植	0.16%	0.00%	0.27%	0.35%	0.15%	0.30%	0.18%
	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%
97年小計	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%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	2	0	3	1	0	1	7
98年上半年	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%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
98年下半年	腎功能恢復人數	1	0	1	3	1	0	6
	脫離率(I)-腎功能回復	0.66%	0.00%	1.61%	6.12%	1.28%	0.00%	1.54%
	腎移植人數	15	1	3	1	3	-	23
	脫離率(II)-腎移植	0.80%	0.20%	0.38%	0.24%	0.22%	0.00%	0.45%
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	3	0	3	3	2	0	11
	脫離率(I)-腎功能回復	1.08%	0.00%	2.54%	2.86%	1.56%	0.00%	1.58%
	腎移植人數	24	1	6	4	12	-	47
99年上半年	脫離率(II)-腎移植	1.25%	0.20%	0.73%	0.93%	0.88%	0.00%	0.90%
	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	腎功能恢復人數	1	0	0	4	0	0	5
	脫離率(I)-腎功能回復	0.66%	0.00%	0.00%	6.90%	0.00%	0.00%	1.40%
99年下半年	腎移植人數	11	2	2	2	3	1	21
	脫離率(II)-腎移植	0.58%	0.40%	0.23%	0.44%	0.22%	0.63%	0.40%

指標5.7 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						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
97年下半年	脫離率(II)-腎移植	0.13%	0.03%	0.16%	0.03%	0.06%	0.28%	0.10%
	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%
97年小計	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%
	院所數	40	29	40	18	34	5	166
	腎功能恢復人數	3	4	6	5	4	1	23
98年上半年	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%
	院所數	40	29	40	20	33	5	167
98年下半年	腎功能恢復人數	4	1	9	2	2	0	18
	脫離率(I)-腎功能回復	1.39%	0.30%	2.84%	1.29%	0.98%	0.00%	1.35%
	腎移植人數	8	4	7	1	0	0	20
	脫離率(II)-腎移植	0.24%	0.13%	0.23%	0.06%	0.00%	0.00%	0.14%
98年小計	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	腎功能恢復人數	2	0	5	4	1	0	12
	脫離率(I)-腎功能回復	0.73%	0.00%	1.98%	2.53%	0.57%	0.00%	1.08%
	腎移植人數	11	5	6	1	5	-	28
98年下半年	脫離率(II)-腎移植	0.32%	0.17%	0.19%	0.06%	0.20%	0.00%	0.20%
	院所數	40	30	40	21	33	5	169
	腎功能恢復人數	6	1	14	6	3	0	30
	脫離率(I)-腎功能回復	1.07%	0.18%	2.46%	1.92%	0.79%	0.00%	1.23%
99年上半年	腎移植人數	19	9	13	2	5	-	48
	脫離率(II)-腎移植	0.55%	0.28%	0.40%	0.11%	0.19%	0.00%	0.33%
	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	腎功能恢復人數	5	2	7	2	2	2	20
99年下半年	脫離率(I)-腎功能回復	1.69%	0.71%	2.53%	1.05%	0.89%	3.70%	1.51%
	腎移植人數	12	5	7	1	2	0	27
	脫離率(II)-腎移植	0.34%	0.16%	0.21%	0.06%	0.08%	0.00%	0.19%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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)

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及藥材組

7. 製表時間：99.10.04

指標5.7 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 分區別	合計						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
97年下半年	脫離率(II)-腎移植	0.15%	0.03%	0.14%	0.11%	0.09%	0.34%	0.12%
	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%
97年小計	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%
	院所數	145	71	111	89	97	16	529
	腎功能恢復人數	13	8	14	11	6	3	55
98年上半年	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%
	院所數	146	72	114	91	98	15	536
98年下半年	腎功能恢復人數	10	2	12	5	7	3	39
	脫離率(I)-腎功能回復	0.79%	0.26%	1.37%	0.65%	0.78%	1.95%	0.82%
	腎移植人數	45	9	28	19	9	1	111
	脫離率(II)-腎移植	0.16%	0.06%	0.14%	0.10%	0.04%	0.04%	0.11%
98年小計	院所數	147	73	114	92	99	16	541
	腎功能恢復人數	9	2	7	7	5	1	31
	脫離率(I)-腎功能回復	0.77%	0.37%	0.96%	0.98%	0.60%	0.81%	0.75%
	腎移植人數	50	12	18	24	29	5	138
99年上半年	脫離率(II)-腎移植	0.17%	0.08%	0.09%	0.13%	0.14%	0.20%	0.13%
	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	腎功能恢復人數	19	4	19	12	12	4	70
	脫離率(I)-腎功能回復	0.78%	0.31%	1.18%	0.81%	0.69%	1.44%	0.79%
99年下半年	腎移植人數	95	21	46	43	38	6	249
	脫離率(II)-腎移植	0.17%	0.07%	0.12%	0.12%	0.09%	0.12%	0.12%
	院所數	147	75	113	92	102	16	545
	腎功能恢復人數	14	2	7	13	6	2	44
99年小計	脫離率(I)-腎功能回復	1.08%	0.27%	0.82%	1.70%	0.67%	1.32%	0.93%
	腎移植人數	43	19	22	13	17	3	117
	脫離率(II)-腎移植	0.14%	0.12%	0.11%	0.07%	0.08%	0.12%	0.11%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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)

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及藥材組

7. 製表時間：99.10.04

脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
19	11	15	12	11	5	73
4	0	1	0	2	3	10
1.40%	0.00%	0.57%	0.00%	0.99%	3.53%	0.85%
11	1	9	7	2	1	31
0.36%	0.05%	0.44%	0.32%	0.10%	0.26%	0.26%
19	11	15	12	10	5	72
5	1	0	1	0	0	7
1.64%	0.72%	0.00%	0.54%	0.00%	0.00%	0.68%
8	3	3	6	2	2	24
0.26%	0.15%	0.15%	0.27%	0.10%	0.59%	0.20%
19	11	15	12	11	5	73
9	1	1	1	2	3	17
1.52%	0.28%	0.33%	0.26%	0.46%	2.29%	0.77%
19	4	12	13	4	3	55
0.61%	0.19%	0.58%	0.59%	0.19%	0.76%	0.45%
19	11	15	12	10	5	72
8	0	0	1	4	0	13
2.63%	0.00%	0.00%	0.54%	1.77%	0.00%	1.12%
8	6	3	2	2	1	22
0.26%	0.30%	0.14%	0.09%	0.10%	0.27%	0.19%

脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
78	30	56	57	51	4	276
1	1	1	0	2	0	5
0.18%	0.56%	0.31%	0.00%	0.48%	0.00%	0.27%
11	3	9	10	4	0	37
0.18%	0.15%	0.22%	0.20%	0.09%	0.00%	0.17%
80	33	56	57	54	5	285
0	1	0	2	3	1	7
0.00%	0.56%	0.00%	0.64%	0.80%	2.78%	0.42%
22	4	6	14	13	3	62
0.35%	0.17%	0.15%	0.27%	0.27%	0.84%	0.27%
80	34	56	57	55	5	287
1	2	1	2	5	1	12
0.10%	0.56%	0.16%	0.29%	0.63%	1.92%	0.34%
33	7	15	24	17	3	99
0.51%	0.29%	0.36%	0.46%	0.35%	0.84%	0.42%
81	35	56	57	56	5	290
0	0	0	6	0	0	6
0.00%	0.00%	0.00%	1.80%	0.00%	0.00%	0.32%
12	6	10	8	10	1	47
0.18%	0.24%	0.24%	0.15%	0.20%	0.27%	0.20%

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

年季	層級別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	轉陽人數	1	0	1	0	1	0	3	
	陰性人數	1,602	446	679	347	1,151	137	4,362	
	轉陽率	0.06%	0.00%	0.15%	0.00%	0.09%	0.00%	0.07%	
99年(上半年)	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	轉陽人數	1	0	0	1	0	0	2	
	陰性人數	1583	435	713	361	1140	139	4371	
	轉陽率	0.06%	0.00%	0.00%	0.28%	0.00%	0.00%	0.05%	

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

年季	層級別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年	院所數	40	30	40	21	33	5	169	
	轉陽人數	10	5	4	2	11	2	34	
	陰性人數	2,837	2,766	2,641	1,432	2,167	321	12,164	
	轉陽率	0.35%	0.18%	0.15%	0.14%	0.51%	0.62%	0.28%	
99年(上半年)	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	轉陽人數	2	3	2	1	4	1	13	
	陰性人數	2877	2536	2632	1445	2104	323	11917	
	轉陽率	0.07%	0.12%	0.08%	0.07%	0.19%	0.31%	0.11%	

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							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年	院所數	148	77	114	92	102	16	549	
	轉陽人數	40	15	13	22	29	5	124	
	陰性人數	12,274	6,976	8,474	7,883	8,780	1,081	45,468	
	轉陽率	0.33%	0.22%	0.15%	0.28%	0.33%	0.46%	0.27%	
99年(上半年)	院所數	147	75	113	92	102	16	545	
	轉陽人數	18	5	6	8	5	1	43	
	陰性人數	12424	6699	8378	7772	8939	1052	45264	
	轉陽率	0.14%	0.07%	0.07%	0.10%	0.06%	0.10%	0.09%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

6. 製表時間：99.10.04

炎表面抗原轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	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%
19	11	15	12	11	5	73
19	5	2	8	2	2	38
2,579	1,783	1,733	1,816	1,725	324	9,960
0.74%	0.28%	0.12%	0.44%	0.12%	0.62%	0.38%
19	11	15	12	10	5	72
3	0	1	2	1	0	7
2596	1722	1772	1771	1699	288	9848
0.12%	0.00%	0.06%	0.11%	0.06%	0.00%	0.07%

炎表面抗原轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	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%
80	34	56	57	55	5	287
10	5	6	12	15	1	49
5,256	1,981	3,421	4,288	3,737	299	18,982
0.19%	0.25%	0.18%	0.28%	0.40%	0.33%	0.26%
81	35	56	57	56	5	290
12	2	3	4	0	0	21
5368	2006	3261	4195	3996	302	19128
0.22%	0.10%	0.09%	0.10%	0.00%	0.00%	0.11%

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

年季	層級別	醫學中心							小計
		分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
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%	
98年	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	轉陽人數	7	2	1	4	1	0	15	
	陰性人數	1,563	388	619	338	1,147	124	4,179	
	轉陽率	0.45%	0.52%	0.16%	1.18%	0.09%	0.00%	0.36%	
99年(上半年)	院所數	8	2	3	2	3	1	19	
	轉陽人數	2	0	1	0	0	0	3	
	陰性人數	1580	380	648	354	1140	123	4225	
	轉陽率	0.13%	0.00%	0.15%	0.00%	0.00%	0.00%	0.07%	

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

年季	層級別	地區醫院							小計
		分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
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%	
98年	院所數	40	30	40	21	33	5	169	
	轉陽人數	27	19	31	17	27	16	137	
	陰性人數	2,613	2,425	2,422	1,135	1,836	270	10,701	
	轉陽率	1.03%	0.78%	1.28%	1.50%	1.47%	5.93%	1.28%	
99年(上半年)	院所數	39	27	39	21	33	5	164	
	轉陽人數	9	7	4	3	12	3	38	
	陰性人數	2650	2288	2443	1155	1827	265	10628	
	轉陽率	0.34%	0.31%	0.16%	0.26%	0.66%	1.13%	0.36%	

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
		分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
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%	
98年	院所數	148	77	114	92	102	16	549	
	轉陽人數	115	42	93	76	103	24	453	
	陰性人數	11,523	6,289	7,760	6,772	7,965	911	41,220	
	轉陽率	1.00%	0.67%	1.20%	1.12%	1.29%	2.63%	1.10%	
99年(上半年)	院所數	147	75	113	92	102	16	545	
	轉陽人數	26	17	12	13	29	5	102	
	陰性人數	11,678	6,130	7,828	6,811	8,119	883	41,449	
	轉陽率	0.22%	0.28%	0.15%	0.19%	0.36%	0.57%	0.25%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

6. 製表時間：99.10.04

炎抗體轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	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%
19	11	15	12	11	5	73
24	14	12	17	26	6	99
2,536	1,682	1,563	1,563	1,633	280	9,257
0.95%	0.83%	0.77%	1.09%	1.59%	2.14%	1.07%
19	11	15	12	10	5	72
7	3	3	2	3	1	19
2530	1620	1613	1543	1588	258	9152
0.28%	0.19%	0.19%	0.13%	0.19%	0.39%	0.21%

炎抗體轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	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%
80	34	56	57	55	5	287
57	7	49	38	49	2	202
4,811	1,794	3,156	3,736	3,349	237	17,083
1.18%	0.39%	1.55%	1.02%	1.46%	0.84%	1.18%
81	35	56	57	56	5	290
8	7	4	8	14	1	42
4918	1842	3124	3759	3564	237	17444
0.16%	0.38%	0.13%	0.21%	0.39%	0.42%	0.24%

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	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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 %	
98年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Albumin-受檢率	96.24%	99.10%	97.78%	95.76%	98.34%	100.00%	97.29%	
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17	
	Albumin(BCG)平均值	3.83	3.93	3.70	3.76	3.73	3.70	3.79	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.55%	11.80%	22.86%	21.49%	24.88%	30.60%	19.64%	
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1	
	Albumin-平均值(BCP)	3.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.64	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	5.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	5.00 %	
98年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Albumin-受檢率	97.59%	98.64%	98.22%	96.52%	98.16%	98.44%	97.85%	
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17	
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.97	3.66	3.75	3.74	3.67	3.79	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.04%	12.00%	28.56%	23.11%	23.68%	31.70%	20.71%	
	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	2.40 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	2.40 %	
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Albumin-受檢率	96.97%	98.67%	98.09%	96.30%	98.07%	100.00%	97.59%	
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17	
	Albumin(BCG)平均值	3.80	3.94	3.71	3.73	3.78	3.65	3.79	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	20.17%	10.60%	23.39%	22.22%	20.91%	31.30%	20.08%	
	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 %	
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Albumin-受檢率	97.68%	99.12%	98.24%	96.85%	95.53%	100.00%	97.61%	
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17	
	Albumin(BCG)平均值	3.84	3.98	3.77	3.79	3.79	3.71	3.83	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	16.36%	13.30%	19.39%	18.04%	21.83%	20.60%	17.70%	
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1	
	Albumin-平均值(BCP)	3.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.77	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	2.40 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	2.40 %	
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Albumin-受檢率	97.12%	98.88%	98.08%	96.36%	97.48%	99.62%	97.58%	
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17	
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.96	3.71	3.76	3.76	3.68	3.80	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.78%	11.93%	23.54%	21.20%	22.78%	28.43%	19.52%	
	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	4.22 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	4.22 %	
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Albumin-受檢率	97.84%	98.50%	98.39%	99.17%	97.04%	98.57%	98.07%	
	Albumin(BCG)家數	7	1	2	2	3	1	16	
	Albumin(BCG)平均值	3.84	3.94	3.74	3.75	3.74	3.72	3.81	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.51%	12.40%	23.81%	23.56%	23.08%	27.50%	19.60%	

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
14 94.68%	9 98.31%	10 95.86%	9 94.87%	8 99.55%	2 94.12%	52 96.03%
10 19.60%	8 22.94%	10 29.41%	9 22.44%	8 27.27%	1 20.00%	46 23.81%
3.79 4 3.26 26.74 %	3.66 1 3.70 5.60 %	3.63 0 0.00 0.00 %	3.79 0 0.00 0.00 %	3.70 0 0.00 0.00 %	3.56 1 3.07 27.30 %	3.73 6 3.30 23.86 %
14 94.49%	9 98.93%	10 98.52%	9 95.66%	8 98.36%	2 100.00%	52 96.61%
10 17.97%	8 21.96%	10 26.67%	9 21.14%	8 25.42%	1 0.00%	46 22.14%
3.84 4 3.29 22.46 %	3.70 1 3.66 4.80 %	3.65 0 0.00 0.00 %	3.75 0 0.00 0.00 %	3.70 0 0.00 0.00 %	3.80 1 2.95 50.00 %	3.74 6 3.32 22.18 %
14 95.48%	9 98.05%	11 98.92%	9 97.16%	8 98.80%	2 100.00%	53 97.36%
10 16.43%	8 28.09%	10 24.55%	9 25.55%	8 26.21%	1 0.00%	46 23.44%
3.79 4 3.39 15.09 %	3.66 1 3.70 4.30 %	3.64 1 2.93 66.70 %	3.75 0 0.00 0.00 %	3.67 0 0.00 0.00 %	3.70 1 2.93 50.00 %	3.71 7 3.39 17.35 %
14 95.53%	9 98.62%	11 98.19%	9 96.14%	8 99.24%	2 100.00%	53 97.13%
10 18.04%	8 24.10%	10 24.15%	9 19.62%	8 24.99%	1 0.00%	46 21.42%
3.82 4 3.36 21.75 %	3.66 1 3.90 4.20 %	3.67 1 3.05 0.00 %	3.79 0 0.00 0.00 %	3.71 0 0.00 0.00 %	3.84 1 2.99 25.00 %	3.74 7 3.41 18.97 %
14 95.05%	9 98.48%	11 97.89%	9 95.98%	8 98.98%	2 98.65%	53 96.80%
10 18.01%	8 24.36%	10 26.14%	9 22.17%	8 25.93%	1 3.85%	46 22.68%
3.81 4 3.32 21.46 %	3.67 1 3.75 4.67 %	3.64 1 2.98 40.02 %	3.77 0 0.00 0.00 %	3.69 0 0.00 0.00 %	3.74 1 2.98 38.30 %	3.73 7 3.35 20.64 %
15 95.47%	9 97.44%	12 97.54%	9 96.10%	8 98.15%	2 100.00%	55 96.69%
11 17.50%	8 24.88%	10 16.91%	9 25.90%	8 26.69%	1 16.70%	47 22.30%
3.84 4 3.31 22.68 %	3.67 1 3.77 0.00 %	3.68 2 3.05 33.33 %	3.70 0 0.00 0.00 %	3.70 0 0.00 0.00 %	3.78 1 3.06 38.50 %	3.73 8 3.34 21.11 %
15 95.90%	9 97.00%	12 98.99%	9 96.60%	8 97.17%	2 100.00%	55 96.99%
11 17.28%	8 27.94%	10 21.74%	9 24.69%	8 25.45%	1 17.60%	47 22.90%
3.78 4 3.39 18.24 %	3.65 1 3.65 4.50 %	3.65 2 2.90 66.64 %	3.70 0 0.00 0.00 %	3.71 0 0.00 0.00 %	3.75 1 3.02 46.70 %	3.71 8 3.36 21.72 %
15 96.32%	9 97.49%	12 98.37%	9 98.94%	8 98.32%	2 100.00%	55 97.85%
11 19.25%	8 25.37%	10 18.83%	9 26.12%	8 25.95%	2 21.89%	48 23.08%
3.78 4 3.48 11.04 %	3.65 1 3.65 8.30 %	3.74 2 2.80 50.00 %	3.71 0 0.00 0.00 %	3.70 0 0.00 0.00 %	3.58 0 0.00 0.00 %	3.72 7 3.46 13.17 %
15 96.25%	9 97.51%	12 99.05%	9 97.99%	8 85.17%	2 100.00%	55 95.86%
11 18.81%	8 24.17%	10 18.49%	9 22.55%	8 19.20%	2 11.75%	48 20.45%
3.77 4 3.49 14.38 %	3.67 1 3.73 12.50 %	3.75 2 3.11 39.97 %	3.73 0 0.00 0.00 %	3.81 0 0.00 0.00 %	3.74 0 0.00 0.00 %	3.75 7 3.50 15.71 %
15 95.99%	9 97.36%	12 98.51%	9 97.42%	8 94.89%	2 100.00%	55 96.85%
11 18.22%	8 25.58%	10 19.01%	9 24.78%	8 24.58%	2 25.27%	48 22.35%
3.79 4 3.42 16.56 %	3.66 1 3.70 6.43 %	3.71 2 2.96 48.56 %	3.71 0 0.00 0.00 %	3.73 0 0.00 0.00 %	3.62 0 0.00 0.00 %	3.72 8 3.37 42.89 %
15 97.03%	9 98.37%	11 97.81%	9 98.37%	8 98.75%	2 100.00%	54 98.00%
11 25.87%	8 29.49%	10 17.55%	9 23.44%	8 23.42%	2 13.50%	48 23.51%
3.69 4 3.45 15.64 %	3.66 1 3.75 8.00 %	3.70 1 2.91 40.00 %	3.71 0 0.00 0.00 %	3.73 0 0.00 0.00 %	3.76 0 0.00 0.00 %	3.70 6 3.47 15.97 %
16 97.48%	10 98.48%	12 99.09%	9 98.22%	8 99.09%	2 97.37%	57 98.32%
12 18.40%	9 27.60%	10 19.37%	9 27.16%	8 21.78%	2 8.08%	50 22.53%
3.73 4 3.44 19.40 %	3.67 1 3.68 0.00 %	3.72 2 3.08 27.27 %	3.67 0 0.00 0.00 %	3.76 0 0.00 0.00 %	3.78 0 0.00 0.00 %	3.71 7 3.45 0.00 %
16 97.93%	10 99.28%	12 99.33%	9 92.08%	8 98.27%	2 100.00%	57 97.06%
12 24.42 %	9 23.69 %	10 18.53 %	9 23.48 %	8 23.24 %	2 15.36 %	50 22.72 %
3.68 4 3.46 13.87 %	3.67 1 3.56 3.60 %	3.74 2 3.13 39.96 %	3.70 0 0.00 0.00 %	3.74 0 0.00 0.00 %	3.67 0 0.00 0.00 %	3.71 7 3.45 13.72 %

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 分區別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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 %	
98年第1季	院所數	8	3	9	4	1	1	26	
	Albumin-受檢率	95.95%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	97.78%	
	Albumin(BCG)家數	4	3	8	4	1	1	21	
	Albumin(BCG)平均值	3.70	3.59	3.62	3.58	3.79	3.75	3.66	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	25.18%	26.91%	33.96%	40.03%	9.10%	50.00%	27.76%	
	Albumin(BCP)家數	4	0	1	0	0	0	5	
	Albumin-平均值(BCP)	3.67	0.00	3.14	0.00	0.00	0.00	3.57	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	13.04 %	0.00 %	20.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	14.29 %	
98年第2季	院所數	9	3	10	4	1	1	28	
	Albumin-受檢率	95.43%	100.00%	96.97%	100.00%	100.00%	100.00%	96.89%	
	Albumin(BCG)家數	5	3	7	4	1	1	21	
	Albumin(BCG)平均值	3.69	3.53	3.64	3.59	3.73	3.80	3.65	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	26.78%	31.55%	30.20%	31.59%	7.70%	0.00%	27.59%	
	Albumin(BCP)家數	4	0	3	0	0	0	7	
	Albumin-平均值(BCP)	3.78	0.00	3.26	0.00	0.00	0.00	3.65	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	16.11 %	0.00 %	27.27 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	19.03 %	
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28	
	Albumin-受檢率	96.55%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	98.09%	
	Albumin(BCG)家數	6	3	7	3	2	1	22	
	Albumin(BCG)平均值	3.69	3.56	3.63	3.84	3.74	4.13	3.67	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	25.03%	29.82%	30.33%	17.64%	22.24%	0.00%	26.04%	
	Albumin(BCP)家數	3	0	3	0	0	0	6	
	Albumin-平均值(BCP)	3.79	0.00	3.08	0.00	0.00	0.00	3.59	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	6.25 %	0.00 %	46.18 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	17.79 %	
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	Albumin-受檢率	98.77%	98.44%	97.33%	100.00%	100.00%	100.00%	98.58%	
	Albumin(BCG)家數	6	3	7	4	2	1	23	
	Albumin(BCG)平均值	3.69	3.61	3.65	3.77	3.87	3.67	3.68	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.74%	25.38%	31.64%	26.33%	15.81%	0.00%	22.13%	
	Albumin(BCP)家數	3	0	3	0	0	0	6	
	Albumin-平均值(BCP)	3.60	0.00	3.24	0.00	0.00	0.00	3.52	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	13.94 %	0.00 %	23.08 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	16.06 %	
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	Albumin-受檢率	96.81%	99.57%	98.51%	100.00%	100.00%	100.00%	97.88%	
	Albumin(BCG)家數	6	3	8	4	2	1	24	
	Albumin(BCG)平均值	3.68	3.57	3.60	3.69	3.83	3.85	3.65	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	25.04%	28.37%	41.67%	28.96%	12.69%	10.00%	28.84%	
	Albumin(BCP)家數	4	0	3	0	0	0	7	
	Albumin-平均值(BCP)	3.65	0.00	3.21	0.00	0.00	0.00	3.53	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	16.66 %	0.00 %	33.34 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	21.13 %	
99年第1季	院所數	10							

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
2 100.00%	1 100.00%	4 95.35%	3 100.00%	-	-	10 96.30%
2 3.63 0.00%	1 3.80 0.00%	4 3.54 0 0.00	3 3.69 0 0.00	-	-	10 3.57 0 40.38%
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 0.00 0.00 %
2 100.00%	1 100.00%	3 100.00%	4 100.00%	-	-	10 100.00%
2 3.83 0.00%	1 3.80 0.00%	3 3.51 36.94%	4 3.86 6.25%	-	-	10 3.63 25.70%
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 0.00 0.00 %
2 100.00%	1 100.00%	4 98.00%	4 100.00%	-	-	11 98.68%
2 3.57 0.00%	1 3.70 0.00%	4 3.56 32.66%	4 3.66 23.79%	-	-	11 3.59 27.99%
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 0.00 0.00 %
2 100.00%	1 100.00%	4 100.00%	4 100.00%	-	-	11 100.00%
2 3.80 0.00%	1 3.85 50.00%	4 3.61 22.43%	4 3.81 4.79%	-	-	11 3.68 17.33%
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 0.00 0.00 %
2 100.00%	1 100.00%	4 98.40%	4 100.00%	-	-	11 98.91%
2 3.73 0.00%	1 3.79 14.29%	4 3.56 34.40%	4 3.79 10.67%	-	-	11 3.63 25.79%
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 0.00 0.00 %
3 100.00%	1 100.00%	4 97.92%	4 100.00%	-	-	12 98.68%
3 3.85 0.00%	1 3.20 66.70%	4 3.66 25.52%	4 4.00 0.00%	-	-	12 3.75 18.66%
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 0.00 0.00 %
3 100.00%	1 100.00%	4 97.87%	4 100.00%	-	-	12 98.65%
3 3.78 0.00%	1 3.87 33.30%	4 3.66 23.90%	4 3.95 0.00%	-	-	12 3.75 16.43%
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 0.00 0.00 %
3 100.00%	1 100.00%	4 97.83%	3 100.00%	-	-	11 98.53%
3 3.98 0.00%	1 4.00 0.00%	4 3.65 17.78%	3 3.87 0.00%	-	-	11 3.73 11.94%
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 0.00 0.00 %
3 100.00%	1 100.00%	4 100.00%	3 100.00%	-	-	11 100.00%
3 3.98 0.00%	1 3.95 50.00%	4 3.85 10.42%	3 3.79 0.00%	-	-	11 3.84 8.45%
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 0.00 0.00 %
3 100.00%	1 100.00%	4 98.41%	4 100.00%	-	-	12 98.96%
3 3.89 0.00%	1 3.71 40.00%	4 3.71 19.35%	4 3.91 0.00%	-	-	12 3.77 13.89%
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 0.00 0.00 %
2 100.00%	1 100.00%	4 100.00%	3 100.00%	-	-	10 100.00%
2 3.47 66.67%	1 3.95 50.00%	4 3.79 12.77%	3 3.84 5.86%	-	-	10 3.79 14.49%
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 0.00 0.00 %
3 100.00%	1 100.00%	4 100.00%	3 100.00%	-	-	11 100.00%
3 3.70 20.00%	1 4.40 0.00%	4 3.83 8.15%	3 3.88 6.26%	-	-	11 3.84 8.44%
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 0.00 0.00 %
3 100.00%	1 100.00%	4 100.00%	3 100.00%	-	-	11 100.00%
3 3.76 20.00 %	1 4.30 0.00 %	4 3.87 4.17 %	3 3.76 6.26 %	-	-	11 3.84 5.72 %
0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	0 0.00 0.00 %	-	-	0 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 分區別	合計						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
97年第2季	Albumin(BCP)<3.0百分比	20.70 %	5.60 %	25.00 %	0.00 %	0.00 %	27.30 %	19.67 %
	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
97年第3季	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 %
	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%
97年第4季	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 %
	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
97年小計	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 %
	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
98年第1季	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 %
	院所數	34	14	28	19	12	4	111
	Albumin-受檢率	96.02%	98.63%	97.84%	96.16%	98.30%	100.00%	97.14%
98年第2季	Albumin(BCG)家數	25	13	25	19	12	3	97
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.82	3.68	3.73	3.72	3.71	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.15%	17.00%	21.98%	23.84%	25.29%	28.92%	20.91%
	Albumin(BCP)家數	9	1	3	0	0	1	14
	Albumin-平均值(BCP)	3.42	3.77	3.09	0.00	0.00	3.06	3.42
	Albumin(BCP)<3.0百分比	17.58 %	0.00 %	27.27 %	0.00 %	0.00 %	38.50 %	17.47 %
	院所數	35	14	29	19	12	4	113
98年第3季	Albumin-受檢率	96.94%	98.23%	98.34%	96.72%	97.84%	98.98%	97.52%
	Albumin(BCG)家數	26	13	24	19	12	3	97
	Albumin(BCG)平均值	3.80	3.84	3.66	3.72	3.73	3.69	3.75
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.94%	18.34%	26.58%	23.61%	24.04%	28.00%	21.74%
	Albumin(BCP)家數	9	1	5	0	0	1	16
	Albumin-平均值(BCP)	3.51	3.65	3.10	0.00	0.00	3.02	3.46
	Albumin(BCP)<3.0百分比	14.35 %	4.50 %	44.99 %	0.00 %	0.00 %	46.70 %	17.95 %
98年第4季	院所數	35	14	29	17	13	4	112
	Albumin-受檢率	96.77%	98.40%	98.27%	97.90%	98.20%	100.00%	97.72%
	Albumin(BCG)家數	27	13	24	17	13	4	98
	Albumin(BCG)平均值	3.79	3.82	3.71	3.73	3.75	3.64	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	20.38%	16.44%	22.26%	23.88%	22.75%	27.43%	21.29%
	Albumin(BCP)家數	8	1	5	0	0	0	14
	Albumin-平均值(BCP)	3.58	3.65	2.96	0.00	0.00	0.00	3.53
98年小計	Albumin(BCP)<3.0百分比	9.35 %	8.30 %	47.84 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	12.93 %
	院所數	35	14	29	18	13	4	113
	Albumin-受檢率	97.44%	98.56%	98.48%	97.62%	92.31%	100.00%	97.13%
	Albumin(BCG)家數	27	13	24	18	13	4	99
	Albumin(BCG)平均值	3.81	3.86	3.76	3.75	3.80	3.72	3.79
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.12%	17.60%	19.42%	20.42%	20.90%	17.15%	18.73%
	Albumin(BCP)家數	8	1	5	0	0	0	14
99年第1季	Albumin-平均值(BCP)	3.57	3.73	3.18	0.00	0.00	0.00	3.55
	Albumin(BCP)<3.0百分比	11.94 %	12.50 %	30.43 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	13.65 %
	院所數	35	14	29	19	13	4	114
	Albumin-受檢率	96.80%	98.45%	98.24%	97.11%	96.63%	99.75%	97.38%
	Albumin(BCG)家數	27	13	25	19	13	4	101
	Albumin(BCG)平均值	3.80	3.84	3.70	3.73	3.75	3.66	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.54%	17.34%	23.46%	22.88%	23.16%	26.75%	20.95%
99年第2季	Albumin(BCP)家數	9	1	5	0	0	1	16
	Albumin-平均值(BCP)	3.52	3.70	3.11	0.00	0.00	3.04	3.45
	Albumin(BCP)<3.0百分比	13.99 %	6.43 %	39.26 %	0.00 %	0.00 %	42.89 %	18.41 %
	院所數	35	14	28	17	13	4	111
	Albumin-受檢率	97.46%	98.59%	98.40%	98.76%	97.74%	99.09%	98.06%
	Albumin(BCG)家數	28	13	21	17	13	4	96
	Albumin(BCG)平均值	3.78						

指標5.11 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透

年季	層級別 分區別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Kt/V-受檢率	96.83%	95.71%	98.97%	96.81%	97.15%	95.31%	96.83%	
	Kt/V-平均值	1.97	2.18	2.11	2.21	2.12	2.10	2.08	
	Kt/V<1.7百分比	18.99%	8.33%	13.78%	11.38%	11.86%	17.64%	14.66%	
98年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Kt/V-受檢率	97.87%	96.93%	100.00%	100.00%	93.11%	75.00%	97.87%	
	Kt/V-平均值	2.01	2.16	2.05	2.13	2.08	2.08	2.06	
	Kt/V<1.7百分比	17.12%	10.60%	17.04%	11.22%	14.27%	18.04%	15.29%	
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Kt/V-受檢率	96.83%	95.71%	98.97%	96.81%	97.15%	95.31%	96.83%	
	Kt/V-平均值	1.99	2.17	2.08	2.17	2.10	2.09	2.07	
	Kt/V < 1.7百分比	18.04%	9.49%	15.50%	11.30%	13.01%	17.82%	14.98%	
99年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Kt/V-受檢率	96.17%	96.17%	96.17%	96.17%	96.17%	96.17%	96.17%	
	Kt/V-平均值	1.92	2.14	2.08	2.11	2.12	2.16	2.04	
	Kt/V<1.7百分比	20.17%	13.02%	15.13%	12.33%	14.29%	9.26%	16.20%	

指標5.11 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透

年季	層級別 分區別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年上半年	院所數	9	3	10	4	1	1	28	
	Kt/V-受檢率	94.42%	94.74%	88.06%	85.71%	92.31%	100.00%	94.42%	
	Kt/V-平均值	2.03	1.87	2.17	2.18	2.08	1.87	2.04	
	Kt/V < 1.7百分比	16.22%	18.16%	9.80%	13.27%	0.00%	0.00%	14.81%	
98年下半年	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	Kt/V-受檢率	96.31%	93.75%	94.74%	94.74%	90.00%	66.67%	96.31%	
	Kt/V-平均值	2.07	2.00	2.05	2.07	2.08	2.12	2.06	
	Kt/V < 1.7百分比	16.67%	5.03%	17.60%	21.69%	5.50%	0.00%	15.03%	
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	Kt/V-受檢率	94.42%	94.74%	88.06%	85.71%	92.31%	100.00%	94.42%	
	Kt/V-平均值	2.05	1.94	2.10	2.12	2.08	2.00	2.05	
	Kt/V < 1.7百分比	16.44%	11.10%	14.34%	17.61%	3.30%	0.00%	14.92%	
99年上半年	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	Kt/V-受檢率	92.86%	92.86%	92.86%	92.86%	92.86%	92.86%	92.86%	
	Kt/V-平均值	2.08	2.02	2.02	2.12	1.75	1.56	2.05	
	Kt/V < 1.7百分比	16.01%	14.64%	16.68%	9.87%	16.67%	33.33%	15.77%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

6. 製表時間：99.10.04

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 分區別	合計							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
97年下半年	Kt/V < 1.7百分比	17.70%	11.94%	15.56%	10.41%	10.91%	28.83%	14.66%	
	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%	
97年小計	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%	
	院所數	31	13	24	19	12	4	103	
98年上半年	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%	
98年下半年	院所數	35	14	29	19	12	4	113	
	Kt/V-受檢率	96.22%	94.62%	96.63%	97.22%	96.71%	95.92%	96.31%	
	Kt/V-平均值	2.05	2.17	2.09	2.07	2.13	2.05	2.09	
98年小計	Kt/V < 1.7百分比	18.65%	12.18%	14.75%	15.13%	10.50%	17.66%	15.34%	
	院所數	35	14	29	18	13	4	113	
	Kt/V-受檢率	97.42%	95.83%	97.96%	98.98%	93.39%	80.19%	96.64%	
99年上半年	Kt/V-平均值	2.04	2.11	2.06	2.07	2.10	2.08	2.06	
	Kt/V < 1.7百分比	17.47%	13.45%	16.14%	12.29%	12.65%	16.71%	15.19%	
	院所數	35	14	29	19	13	4	114	
99年小計	Kt/V-受檢率	96.83%	95.23%	97.30%	98.11%	94.98%	87.75%	96.48%	
	Kt/V-平均值	2.05	2.14	2.07	2.07	2.12	2.07	2.08	
	Kt/V < 1.7百分比	18.05%	12.83%	15.49%	13.68%	11.53%	17.21%	15.26%	
99年上半年	院所數	37	15	29	17	13	4	115	
	Kt/V-受檢率	96.91%	96.00%	94.87%	98.05%	95.91%	95.69%	96.40%	
	Kt/V-平均值	2.00	2.13	2.10	2.05	2.11	2.10	2.06	
99年下半年	Kt/V < 1.7百分比	19.04%	15.25%	14.19%	14.00%	12.38%	11.86%	15.69%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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*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及藥材組

6. 製表時間：99.10.04

析_Kt/V(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
14 96.60%	9 94.24%	10 93.80%	9 98.57%	8 96.34%	2 94.12%	52 96.30%
2.14 2.14	2.14 16.56%	2.10 13.37%	2.07 10.43%	2.18 8.80%	1.99 31.13%	2.12 13.98%
14 95.66%	9 95.87%	11 91.90%	9 98.65%	8 98.48%	2 100.00%	53 96.32%
2.11 2.11	2.19 14.32%	2.19 7.79%	2.02 14.68%	2.11 9.53%	2.07 3.92%	2.11 14.30%
14 96.13%	9 95.11%	11 92.83%	9 98.61%	8 97.45%	2 97.44%	53 96.31%
2.13 19.33%	2.17 15.34%	2.15 10.52%	2.04 12.64%	2.14 9.20%	2.04 14.54%	2.11 14.15%
15 95.61%	9 92.92%	12 93.71%	9 98.11%	8 96.15%	2 96.88%	55 95.61%
2.24 18.75%	2.20 16.70%	2.04 17.82%	1.99 17.96%	2.15 8.66%	1.97 18.81%	2.12 16.60%
15 96.84%	9 94.29%	12 95.27%	9 98.40%	8 94.10%	2 91.43%	55 96.84%
2.08 18.28%	2.08 19.50%	2.10 13.87%	2.03 12.99%	2.13 10.49%	2.09 15.63%	2.07 15.18%
15 95.61%	9 92.92%	12 93.71%	9 98.11%	8 96.15%	2 96.88%	55 95.61%
2.16 18.51%	2.14 18.13%	2.07 15.76%	2.01 15.41%	2.14 9.55%	2.03 17.22%	2.10 15.87%
16 97.60%	10 97.60%	12 97.60%	9 97.60%	8 97.60%	2 97.60%	57 97.60%
2.12 18.55%	2.15 18.67%	2.17 9.55%	2.02 15.76%	2.11 9.46%	2.04 14.59%	2.10 14.80%

析_Kt/V(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
2 50.00%	1 100.00%	4 85.42%	4 100.00%	- -	- -	11 86.30%
1.65 50.00%	1.76 50.00%	2.08 14.63%	2.26 10.47%	- -	- -	2.09 16.65%
2 100.00%	1 100.00%	4 100.00%	4 100.00%	- -	- -	11 100.00%
1.60 50.00%	1.77 50.00%	1.87 28.32%	1.99 7.75%	- -	- -	1.90 21.32%
2 66.67%	1 100.00%	4 92.86%	4 100.00%	- -	- -	11 93.29%
1.62 50.00%	1.76 50.00%	1.96 22.35%	2.08 8.63%	- -	- -	1.98 19.45%
3 75.00%	1 66.67%	4 93.75%	4 95.24%	- -	- -	12 75.00%
1.73 50.00%	1.82 50.00%	2.02 13.64%	2.05 2.72%	- -	- -	2.01 11.89%
3 100.00%	1 100.00%	4 91.84%	3 100.00%	- -	- -	11 100.00%
1.70 33.33%	1.65 50.00%	2.03 16.35%	2.12 0.00%	- -	- -	2.03 13.20%
3 75.00%	1 66.67%	4 93.75%	4 95.24%	- -	- -	12 75.00%
1.71 40.00%	1.74 50.00%	2.02 15.10%	2.08 1.46%	- -	- -	2.02 12.57%
3 95.89%	1 95.89%	4 95.89%	3 95.89%	- -	- -	11 95.89%
1.87 20.00%	1.86 0.00%	1.93 30.40%	2.11 0.00%	- -	- -	1.98 20.35%

指標5.12 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜

年季	層級別 分區別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Hct-受檢率	96.48%	99.77%	98.22%	95.76%	99.17%	100.00%	97.69%	
	Hct-平均值	30.38	30.75	30.03	30.37	30.94	30.01	30.43	
	Hct < 24百分比	8.90%	7.00%	6.80%	9.80%	8.60%	8.10%	8.20%	
98年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Hct-受檢率	97.75%	99.09%	98.37%	96.52%	98.78%	98.44%	98.10%	
	Hct-平均值	30.67	30.76	30.55	30.47	31.21	30.23	30.71	
	Hct < 24百分比	7.70%	8.70%	6.00%	8.40%	8.10%	7.90%	7.60%	
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Hct-受檢率	97.13%	99.11%	98.23%	96.01%	98.26%	100.00%	97.74%	
	Hct-平均值	31.06	31.03	30.54	30.54	31.36	30.03	30.92	
	Hct < 24百分比	6.80%	4.30%	6.40%	9.20%	6.30%	10.40%	6.60%	
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Hct-受檢率	98.00%	99.78%	98.39%	97.42%	97.95%	100.00%	98.29%	
	Hct-平均值	30.36	31.10	30.59	30.01	31.56	30.05	30.66	
	Hct < 24百分比	10.00%	5.70%	8.50%	10.30%	7.60%	8.80%	8.70%	
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Hct-受檢率	97.40%	99.55%	98.30%	96.51%	98.42%	100.00%	98.00%	
	Hct-平均值	30.55	30.88	30.40	30.30	31.24	29.85	30.63	
	Hct < 24百分比	8.30%	6.40%	6.90%	9.30%	7.70%	8.40%	7.80%	
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Hct-受檢率	98.00%	99.14%	98.24%	99.17%	98.15%	98.57%	98.37%	
	Hct-平均值	30.24	31.59	30.37	29.81	31.13	30.16	30.55	
	Hct < 24百分比	9.90%	4.30%	8.20%	11.10%	6.20%	14.50%	8.40%	
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Hct-受檢率	97.63%	99.78%	98.84%	97.59%	98.30%	100.00%	98.32%	
	Hct-平均值	30.74	31.85	30.58	30.38	31.26	30.20	30.89	
	Hct < 24百分比	8.10%	4.10%	6.20%	9.90%	7.10%	9.60%	7.20%	
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	Hct-受檢率	97.43%	98.70%	98.11%	97.63%	98.52%	97.30%	97.93%	
	Hct-平均值	30.58	32.02	30.86	30.12	30.88	30.21	30.82	
	Hct < 24百分比	9.10%	4.00%	5.60%	9.70%	7.50%	15.30%	7.70%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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%；全國合格率應>75%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：99.12.29

透析_Hct(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
15	9	12	9	8	2	55
96.06%	97.86%	98.60%	96.97%	98.52%	100.00%	97.37%
31.96	30.74	31.19	30.59	30.85	30.42	31.13
2.50%	4.80%	5.00%	7.40%	8.60%	0.00%	5.40%
15	9	12	9	8	2	55
96.48%	97.00%	98.99%	97.02%	97.17%	100.00%	97.26%
31.95	30.53	30.96	30.32	30.89	30.60	31.00
4.50%	8.40%	5.80%	7.70%	6.50%	0.00%	6.20%
15	9	12	9	8	2	55
96.71%	98.33%	98.37%	99.15%	98.32%	100.00%	98.12%
32.15	30.49	31.17	30.61	31.25	30.99	31.22
3.60%	8.90%	5.00%	6.80%	6.50%	0.00%	5.70%
15	9	12	9	8	2	55
96.62%	97.51%	99.05%	98.59%	85.17%	100.00%	96.13%
31.45	30.16	31.08	30.49	30.64	29.89	30.83
4.90%	10.60%	3.50%	7.10%	8.00%	0.00%	6.30%
15	9	12	9	8	2	55
96.45%	97.49%	98.69%	97.81%	95.19%	100.00%	97.17%
31.62	30.25	30.79	30.36	30.66	29.75	30.80
4.00%	8.60%	5.00%	7.10%	7.10%	0.00%	5.90%
15	9	11	9	8	2	54
97.96%	98.37%	98.75%	98.37%	98.75%	100.00%	98.41%
31.69	30.67	30.57	30.41	30.50	29.98	30.83
4.20%	8.30%	6.30%	8.10%	6.60%	5.40%	6.50%
16	10	12	9	8	2	57
97.84%	98.48%	98.78%	98.62%	99.09%	97.37%	98.47%
32.06	30.81	31.43	30.48	31.09	30.83	31.22
3.30%	8.10%	2.50%	6.80%	8.00%	0.00%	5.40%
16	10	12	9	8	2	57
98.27%	99.28%	99.66%	92.08%	98.27%	100.00%	97.21%
31.86	31.61	30.81	30.95	31.31	30.43	31.34
4.20%	7.60%	3.70%	6.30%	5.90%	2.60%	5.30%

指標5.12 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜

年季	層級別 分區別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	8	3	9	4	1	1	26	
	Hct-受檢率	97.69%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	98.73%	
	Hct-平均值	30.78	30.94	31.53	31.05	32.99	25.65	31.01	
	Hct < 24百分比	4.10%	9.60%	8.60%	5.00%	0.00%	0.00%	5.80%	
98年第2季	院所數	9	3	10	4	1	1	28	
	Hct-受檢率	95.94%	100.00%	96.97%	100.00%	100.00%	100.00%	97.18%	
	Hct-平均值	31.31	31.28	30.52	30.68	32.00	31.50	31.15	
	Hct < 24百分比	4.80%	12.30%	14.10%	0.00%	0.00%	0.00%	7.30%	
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28	
	Hct-受檢率	99.01%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	99.46%	
	Hct-平均值	31.06	31.46	29.75	30.63	31.91	26.40	30.86	
	Hct < 24百分比	4.50%	7.00%	7.20%	0.00%	5.60%	33.30%	5.50%	
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	Hct-受檢率	98.77%	98.44%	97.33%	100.00%	100.00%	100.00%	98.58%	
	Hct-平均值	30.30	31.64	31.16	30.85	30.54	26.20	30.66	
	Hct < 24百分比	9.60%	7.90%	5.50%	0.00%	5.30%	66.70%	8.40%	
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	Hct-受檢率	98.05%	100.00%	98.20%	100.00%	100.00%	100.00%	98.59%	
	Hct-平均值	30.66	30.95	29.94	29.99	31.06	27.20	30.53	
	Hct < 24百分比	6.70%	8.60%	9.50%	2.50%	5.60%	40.00%	7.50%	
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	Hct-受檢率	96.46%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	97.95%	
	Hct-平均值	30.55	32.26	29.95	32.77	29.87	28.30	30.74	
	Hct < 24百分比	4.50%	7.50%	10.70%	0.00%	8.00%	0.00%	6.00%	
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	Hct-受檢率	97.76%	98.57%	98.63%	100.00%	92.59%	100.00%	97.81%	
	Hct-平均值	30.96	32.27	30.20	31.26	30.81	30.35	31.04	
	Hct < 24百分比	7.30%	5.80%	6.90%	0.00%	12.00%	0.00%	6.90%	
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30	
	Hct-受檢率	98.15%	100.00%	97.75%	100.00%	100.00%	100.00%	98.52%	
	Hct-平均值	30.87	32.34	29.79	29.57	30.23	28.55	30.78	
	Hct < 24百分比	7.50%	4.50%	10.30%	10.00%	4.20%	0.00%	7.50%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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%；全國合格率應>75%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：99.12.29

透析_Hct(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
2 100.00%	1 100.00%	4 97.67%	3 100.00%	-	-	10 98.15%
29.37 0.00%	34.10 0.00%	28.37 19.00%	29.12 28.60%	-	-	28.64 18.90%
2 100.00%	1 100.00%	3 100.00%	4 100.00%	-	-	10 100.00%
31.63 0.00%	38.85 0.00%	29.68 6.50%	31.34 6.20%	-	-	30.49 5.70%
2 100.00%	1 100.00%	4 98.00%	4 100.00%	-	-	11 98.68%
33.43 0.00%	38.90 0.00%	29.35 6.10%	29.95 4.80%	-	-	29.93 5.30%
2 100.00%	1 100.00%	4 100.00%	4 100.00%	-	-	11 100.00%
30.10 0.00%	34.05 0.00%	30.28 8.20%	29.28 4.80%	-	-	30.09 6.70%
2 100.00%	1 100.00%	4 97.92%	4 100.00%	-	-	11 98.64%
29.25 0.00%	32.25 0.00%	29.28 11.70%	30.08 5.10%	-	-	29.58 9.00%
3 100.00%	1 100.00%	4 97.92%	4 100.00%	-	-	12 98.68%
33.08 0.00%	34.20 0.00%	30.91 2.10%	30.62 0.00%	-	-	31.07 1.30%
3 100.00%	1 100.00%	4 97.87%	4 100.00%	-	-	12 98.65%
31.38 0.00%	37.33 0.00%	29.69 8.70%	30.30 0.00%	-	-	30.26 5.50%
3 100.00%	1 100.00%	4 97.83%	3 100.00%	-	-	11 98.53%
32.28 0.00%	46.10 0.00%	29.43 8.90%	31.16 0.00%	-	-	30.51 6.00%
3 100.00%	1 100.00%	4 100.00%	3 100.00%	-	-	11 100.00%
31.75 0.00%	40.40 0.00%	29.64 8.30%	31.65 0.00%	-	-	30.54 5.60%
3 100.00%	1 100.00%	4 97.92%	4 100.00%	-	-	12 98.65%
32.00 0.00%	38.80 0.00%	29.61 7.40%	30.08 0.00%	-	-	30.18 4.80%
2 100.00%	1 100.00%	4 100.00%	3 100.00%	-	-	10 100.00%
29.20 0.00%	38.75 0.00%	28.95 8.50%	30.75 0.00%	-	-	29.69 5.80%
3 100.00%	1 100.00%	4 100.00%	3 100.00%	-	-	11 100.00%
32.36 0.00%	42.80 0.00%	30.07 4.10%	31.95 0.00%	-	-	30.83 2.80%
3 100.00%	1 100.00%	4 100.00%	3 100.00%	-	-	11 100.00%
31.90 0.00%	45.70 0.00%	29.84 2.10%	31.79 0.00%	-	-	30.66 1.40%

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 分區別	合計							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年第1季	院所數	34	14	28	19	12	4	111	
	Hct-受檢率	96.49%	99.18%	98.41%	96.64%	98.95%	100.00%	97.66%	
	Hct-平均值	30.83	30.77	30.46	30.52	30.94	30.03	30.70	
	Hct < 24百分比	6.70%	6.50%	6.20%	8.10%	8.50%	5.60%	7.00%	
98年第2季	院所數	35	14	29	19	12	4	113	
	Hct-受檢率	97.24%	98.50%	98.43%	96.96%	98.22%	98.98%	97.77%	
	Hct-平均值	31.07	30.75	30.62	30.39	31.11	30.38	30.83	
	Hct < 24百分比	6.60%	8.90%	6.60%	7.60%	7.40%	5.20%	7.10%	
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112	
	Hct-受檢率	97.22%	98.93%	98.37%	97.90%	98.32%	100.00%	97.99%	
	Hct-平均值	31.35	30.93	30.62	30.59	31.33	30.23	31.01	
	Hct < 24百分比	5.70%	5.90%	6.20%	7.50%	6.30%	7.80%	6.20%	
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113	
	Hct-受檢率	97.73%	98.95%	98.57%	98.19%	93.89%	100.00%	97.62%	
	Hct-平均值	30.63	30.88	30.72	30.33	31.27	29.89	30.71	
	Hct < 24百分比	8.60%	7.40%	6.90%	8.10%	7.70%	7.60%	7.90%	
98年小計	院所數	35	14	29	19	13	4	114	
	Hct-受檢率	97.23%	98.93%	98.39%	97.39%	97.33%	100.00%	97.77%	
	Hct-平均值	30.85	30.71	30.45	30.32	31.04	29.75	30.68	
	Hct < 24百分比	7.00%	7.20%	6.60%	7.70%	7.50%	6.50%	7.10%	
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111	
	Hct-受檢率	97.80%	98.98%	98.58%	98.76%	98.42%	99.09%	98.37%	
	Hct-平均值	30.66	31.38	30.34	30.21	30.86	30.05	30.65	
	Hct < 24百分比	7.70%	5.80%	7.90%	9.00%	6.40%	11.00%	7.60%	
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116	
	Hct-受檢率	97.71%	99.25%	98.86%	98.25%	98.42%	99.12%	98.35%	
	Hct-平均值	31.12	31.56	30.78	30.48	31.19	30.41	31.01	
	Hct < 24百分比	6.70%	5.60%	5.10%	7.80%	7.60%	6.20%	6.50%	
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116	
	Hct-受檢率	97.76%	99.01%	98.57%	94.79%	98.46%	98.26%	97.76%	
	Hct-平均值	30.97	31.92	30.72	30.57	31.03	30.26	30.99	
	Hct < 24百分比	7.60%	5.30%	5.30%	7.80%	6.80%	10.60%	6.80%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

6. 製表時間：99.12.29

指標5.13 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析

年季	層級別 分區別	醫學中心						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	336	112	218	93	128	29	916
	住院率	4.82	4.41	5.80	4.79	4.60	8.46	5.00
98年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	323	135	171	79	122	25	855
	住院率	4.53	5.16	4.39	3.85	4.06	6.52	4.48
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	659	247	389	172	250	54	1,771
	住院率	4.67	4.79	5.08	4.31	4.32	7.43	4.73
99年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	339	105	144	111	140	34	873
	住院率	4.75	3.97	3.72	5.17	4.60	8.76	4.54

指標5.13 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹透析

年季	層級別 分區別	地區醫院						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年上半年	院所數	9	3	10	4	1	1	28
	住院次數	61	12	13	4	-	-	90
	住院率	6.15	4.04	3.83	3.82	0.00	0.00	4.97
98年下半年	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	住院次數	68	9	22	1	9	-	109
	住院率	5.46	2.64	5.39	0.96	8.22	0.00	4.90
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	住院次數	129	21	35	5	9	-	199
	住院率	5.76	3.29	4.68	2.40	5.10	0.00	4.93
99年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	339	105	144	111	140	34	873
	住院率	4.75	3.97	3.72	5.17	4.60	8.76	4.54

指標5.13 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 分區別	合計						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
98年上半年	院所數	35	14	29	19	12	4	113
	住院次數	534	179	283	212	206	38	1,452
	住院率	4.93	4.26	4.71	4.41	4.68	7.48	4.72
98年下半年	院所數	35	14	29	18	13	4	113
	住院次數	498	211	234	197	213	37	1,390
	住院率	4.35	4.79	3.70	3.89	4.51	6.35	4.27
98年小計	院所數	35	14	29	19	13	4	114
	住院次數	1,032	390	517	409	419	75	2,842
	住院率	4.63	4.53	4.19	4.14	4.59	6.88	4.49
99年上半年	院所數	37	15	29	17	13	4	115
	住院次數	503	180	234	251	230	40	1,438
	住院率	4.29	3.99	3.63	4.83	4.60	6.56	4.29

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.10.04

斤_住院率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
15	9	12	9	8	2	55
137	55	51	115	78	9	445
4.80	4.07	3.13	4.34	5.01	5.87	4.36
15	9	12	9	8	2	55
107	67	39	117	82	12	424
3.51	4.66	2.22	4.16	5.08	6.60	3.91
15	9	12	9	8	2	55
244	122	90	232	160	21	869
4.13	4.37	2.66	4.25	5.05	6.27	4.13
16	10	12	9	8	2	57
99	56	67	137	84	6	449
3.22	3.78	3.61	4.78	4.58	2.94	3.96

斤_住院率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
3	1	4	4	-	-	12
-	-	1	0	-	-	1
0.00	0.00	0.37	0.00	-	-	0.24
3	1	4	3	-	-	11
-	-	2	0	-	-	2
0.00	0.00	0.74	0.00	-	-	0.50
3	1	4	4	-	-	12
-	-	3	-	-	-	3
0.00	0.00	0.55	0.00	-	-	0.36
3	1	4	3	-	-	11
1	0	6	1	-	-	8
4.42	0.00	1.98	1.03	-	-	1.86

指標5.14 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 分區別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	0.00%	0.49%	0.52%	0.00%	0.00%	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%	0.00%	0.75%	0.00%	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%	0.00%	0.00%	0.00%	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%	0.00%	0.00%	0.00%	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%	
98年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	透析時間<1年之死亡率	0.71%	0.55%	0.25%	0.54%	0.35%	0.00%	0.48%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.76%	0.28%	0.41%	0.67%	0.28%	2.43%	0.57%	
98年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	透析時間<1年之死亡率	1.06%	0.00%	0.72%	0.45%	0.34%	1.87%	0.69%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.71%	0.37%	0.47%	0.13%	0.36%	0.85%	0.50%	
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	透析時間<1年之死亡率	0.50%	0.57%	0.25%	0.96%	0.34%	0.00%	0.46%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.74%	0.09%	0.26%	0.12%	0.17%	1.46%	0.41%	
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	透析時間<1年之死亡率	0.00%	0.51%	0.62%	0.00%	0.65%	0.00%	0.30%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.54%	0.27%	0.31%	0.36%	0.25%	0.71%	0.39%	
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	透析時間<1年之死亡率	0.56%	0.41%	0.45%	0.49%	0.42%	0.48%	0.48%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.69%	0.25%	0.36%	0.31%	0.26%	1.35%	0.47%	
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	透析時間<1年之死亡率	0.66%	0.92%	0.33%	0.00%	0.68%	6.44%	0.72%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.41%	0.37%	0.49%	0.00%	0.41%	0.71%	0.38%	
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	透析時間<1年之死亡率	0.17%	0.42%	0.32%	0.00%	0.35%	1.95%	0.30%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.50%	0.18%	0.68%	0.22%	0.32%	1.35%	0.45%	
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	透析時間<1年之死亡率	0.47%	0.00%	0.62%	0.00%	0.00%	1.66%	0.36%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.46%	0.36%	0.31%	0.53%	0.46%	0.65%	0.43%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.12.29

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
14	9	10	9	8	2	52
1. 93%	0. 81%	1. 23%	0. 33%	0. 55%	0. 00%	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. 00%	0. 68%	0. 96%	0. 00%	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. 00%	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%	0. 00%	0. 00%	1. 93%	0. 00%	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. 00%	0. 72%
0. 95%	0. 40%	0. 48%	0. 73%	0. 46%	0. 63%	0. 67%
15	9	12	9	8	2	55
1. 80%	0. 00%	0. 00%	1. 26%	0. 00%	0. 00%	0. 86%
0. 65%	0. 58%	0. 77%	0. 41%	1. 07%	0. 00%	0. 65%
15	9	12	9	8	2	55
1. 40%	0. 00%	0. 00%	0. 00%	0. 49%	0. 00%	0. 45%
0. 78%	0. 18%	0. 29%	0. 87%	0. 83%	0. 00%	0. 63%
15	9	12	9	8	2	55
0. 62%	0. 00%	0. 55%	0. 65%	0. 00%	0. 00%	0. 42%
0. 34%	0. 52%	0. 59%	0. 28%	0. 79%	2. 97%	0. 50%
15	9	12	9	8	2	55
1. 56%	0. 00%	0. 00%	1. 02%	0. 00%	0. 00%	0. 69%
0. 24%	0. 51%	0. 29%	0. 35%	0. 52%	3. 27%	0. 40%
15	9	12	9	8	2	55
1. 35%	0. 00%	0. 15%	0. 73%	0. 13%	0. 00%	0. 61%
0. 50%	0. 45%	0. 48%	0. 47%	0. 80%	1. 64%	0. 54%
15	9	11	9	8	2	54
0. 30%	0. 00%	0. 00%	0. 39%	0. 00%	0. 00%	0. 17%
0. 68%	0. 69%	0. 85%	0. 87%	0. 43%	0. 00%	0. 71%
16	10	12	9	8	2	57
0. 28%	1. 34%	1. 76%	0. 78%	0. 00%	0. 00%	0. 69%
0. 74%	0. 32%	0. 39%	1. 00%	0. 27%	1. 23%	0. 63%
16	10	12	9	8	2	57
1. 00%	0. 00%	0. 80%	0. 40%	1. 52%	0. 00%	0. 76%
0. 87%	1. 09%	0. 41%	0. 45%	0. 25%	1. 19%	0. 63%

指標5.14 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 分區別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	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%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	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%	0.00%	0.00%	3.07%	0.00%	0.00%	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%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	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%	0.00%	0.93%	0.00%	0.00%	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%	
98年第1季	院所數	8	3	9	4	1	1	26	
	透析時間<1年之死亡率	1.03%	0.00%	2.87%	0.00%	0.00%	0.00%	1.12%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.73%	1.21%	0.00%	3.26%	0.00%	0.00%	0.81%	
98年第2季	院所數	9	3	10	4	1	1	28	
	透析時間<1年之死亡率	1.99%	4.20%	0.00%	7.81%	0.00%	0.00%	2.30%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.93%	1.12%	1.87%	0.00%	0.00%	0.00%	1.05%	
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28	
	透析時間<1年之死亡率	0.92%	1.68%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.77%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.56%	1.95%	0.00%	0.00%	2.65%	0.00%	0.77%	
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	透析時間<1年之死亡率	0.38%	0.00%	1.22%	5.35%	0.00%	0.00%	0.66%	
	透析時間≥1年之死亡率	1.47%	3.73%	1.55%	0.00%	0.00%	0.00%	1.64%	
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	透析時間<1年之死亡率	1.03%	1.56%	0.98%	3.42%	0.00%	0.00%	1.20%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.95%	2.10%	0.91%	0.83%	0.85%	0.00%	1.10%	
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	透析時間<1年之死亡率	0.00%	1.83%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.26%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.21%	1.50%	0.00%	2.75%	2.18%	0.00%	0.59%	
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	透析時間<1年之死亡率	1.41%	1.60%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.15%	
	透析時間≥1年之死亡率	1.46%	3.92%	0.62%	2.39%	0.00%	0.00%	1.60%	
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30	
	透析時間<1年之死亡率	0.96%	0.00%	2.83%	0.00%	0.00%	0.00%	1.05%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.72%	0.00%	0.53%	0.00%	0.00%	0.00%	0.52%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.12.29

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
2 0.00% 0.00%	1 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.00%	3 19.23% 0.00%	- - -	- - -	10 1.56% 0.00%
2 0.00% 0.00%	1 0.00% 0.00%	3 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.00%	- - -	- - -	10 0.00% 0.00%
2 0.00% 0.00%	1 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.95%	4 0.00% 0.00%	- - -	- - -	11 0.00% 0.74%
2 0.00% 0.00%	1 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.93%	4 0.00% 0.00%	- - -	- - -	11 0.00% 0.73%
2 0.00% 0.00%	1 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.60%	4 0.92% 0.00%	- - -	- - -	11 0.33% 0.44%
3 0.00% 0.00%	1 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.00%	- - -	- - -	12 0.00% 0.00%
3 0.00% 0.00%	1 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.00%	- - -	- - -	12 0.00% 0.00%
3 0.00% 0.00%	1 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.82%	3 0.00% 0.00%	- - -	- - -	11 0.00% 0.53%
3 0.00% 0.00%	1 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.77%	3 0.00% 0.00%	- - -	- - -	11 0.00% 0.51%
3 0.00% 0.00%	1 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.42%	4 0.00% 0.00%	- - -	- - -	12 0.00% 0.26%
2 0.00%	1 0.00%	4 0.00% 0.00%	3 0.00% 0.00%	- - -	- - -	10 0.00% 0.00%
3 0.00% 0.00%	1 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.72%	3 0.00% 0.00%	- - -	- - -	11 0.00% 0.50%
3 0.00% 0.00%	1 0.00% 0.00%	4 0.00% 0.00%	3 0.00% 0.00%	- - -	- - -	11 0.00% 0.00%

指標5.14 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 分區別	合計							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	0.00%	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%	0.00%	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%	
98年第1季	院所數	34	14	28	19	12	4	111	
	透析時間<1年之死亡率	1.10%	0.26%	0.46%	0.95%	0.20%	0.00%	0.68%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.73%	0.41%	0.48%	0.55%	0.54%	1.67%	0.60%	
98年第2季	院所數	35	14	29	19	12	4	113	
	透析時間<1年之死亡率	1.33%	0.79%	0.46%	0.53%	0.39%	1.34%	0.80%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.74%	0.34%	0.46%	0.53%	0.52%	0.54%	0.56%	
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112	
	透析時間<1年之死亡率	0.62%	0.54%	0.30%	0.75%	0.19%	0.00%	0.48%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.62%	0.33%	0.36%	0.20%	0.43%	1.89%	0.46%	
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113	
	透析時間<1年之死亡率	0.51%	0.25%	0.49%	0.79%	0.39%	0.00%	0.49%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.54%	0.55%	0.39%	0.34%	0.33%	1.42%	0.47%	
98年小計	院所數	35	14	29	19	13	4	114	
	透析時間<1年之死亡率	0.87%	0.46%	0.43%	0.75%	0.29%	0.33%	0.61%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.66%	0.41%	0.42%	0.40%	0.45%	1.39%	0.52%	
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111	
	透析時間<1年之死亡率	0.42%	0.74%	0.17%	0.22%	0.39%	4.23%	0.47%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.46%	0.55%	0.54%	0.52%	0.46%	0.45%	0.50%	
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116	
	透析時間<1年之死亡率	0.43%	0.89%	0.72%	0.45%	0.20%	1.32%	0.53%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.67%	0.49%	0.59%	0.68%	0.29%	1.26%	0.59%	
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116	
	透析時間<1年之死亡率	0.72%	0.00%	0.94%	0.21%	0.64%	1.13%	0.58%	
	透析時間≥1年之死亡率	0.59%	0.58%	0.33%	0.47%	0.37%	0.81%	0.49%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.12.29

指標5.15 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	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
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	
98年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腹膜炎發生數	107	41	65	27	46	4	290	
	腹膜炎發生率	1.53	1.61	1.73	1.39	1.65	1.17	1.58	
98年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腹膜炎發生數	120	66	58	35	49	2	330	
	腹膜炎發生率	1.68	2.52	1.49	1.70	1.63	0.52	1.73	
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腹膜炎發生數	227	107	123	62	95	6	620	
	腹膜炎發生率	1.61	2.07	1.61	1.55	1.64	0.83	1.66	
99年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腹膜炎發生數	135	42	58	43	65	6	349	
	腹膜炎發生率	1.89	1.59	1.50	2.00	2.14	1.55	1.81	

指標5.15 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	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
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	
98年上半年	院所數	9	3	10	4	1	1	28	
	腹膜炎發生數	21	1	2	1	-	-	25	
	腹膜炎發生率	2.12	0.34	0.59	0.96	0.00	0.00	1.38	
98年下半年	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	腹膜炎發生數	14	2	5	0	1	-	22	
	腹膜炎發生率	1.12	0.59	1.22	0.00	0.91	0.00	0.99	
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	腹膜炎發生數	35	3	7	1	1	-	47	
	腹膜炎發生率	1.56	0.47	0.94	0.48	0.57	0.00	1.16	
99年上半年	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	腹膜炎發生數	61	21	27	68	31	1	209	
	腹膜炎發生率	1.98	1.42	1.46	2.37	1.69	0.49	1.85	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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作成本表資料。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：99.10.04

指標5.15 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 分區別	合計							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
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	
98年上半年	院所數	35	14	29	19	12	4	113	
	腹膜炎發生數	185	62	92	64	74	6	483	
	腹膜炎發生率	1.71	1.48	1.53	1.33	1.68	1.18	1.57	
98年下半年	院所數	35	14	29	18	13	4	113	
	腹膜炎發生數	177	99	86	102	75	8	547	
	腹膜炎發生率	1.55	2.25	1.36	2.01	1.59	1.37	1.68	
98年小計	院所數	35	14	29	19	13	4	114	
	腹膜炎發生數	362	161	178	166	149	14	1,030	
	腹膜炎發生率	1.62	1.87	1.44	1.68	1.63	1.28	1.63	
99年上半年	院所數	37	15	29	17	13	4	115	
	腹膜炎發生數	217	70	89	112	97	7	592	
	腹膜炎發生率	1.85	1.55	1.38	2.15	1.94	1.15	1.77	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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作成本表資料。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：99.10.04

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
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
15	9	12	9	8	2	55
57	20	25	36	28	2	168
2.00	1.48	1.53	1.36	1.80	1.31	1.65
15	9	12	9	8	2	55
43	31	19	66	25	6	190
1.41	2.16	1.08	2.35	1.55	3.30	1.75
15	9	12	9	8	2	55
100	51	44	102	53	8	358
1.69	1.83	1.30	1.87	1.67	2.39	1.70
16	10	12	9	8	2	57
21	7	3	1	1	0	33
1.42	1.85	0.71	1.16	0.79	0.00	1.32

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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
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
3	1	4	4	-	-	12
-	-	-	-	-	-	0
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
3	1	4	3	-	-	11
0	0	4	1	-	-	5
0.00	0.00	1.48	1.02	-	-	1.24
3	1	4	4	-	-	12
0	0	4	1	-	-	5
0.00	0.00	0.74	0.47	-	-	0.60
3	1	4	3	-	-	11
0	0	1	0	-	-	1
0.00	0.00	0.33	0.00	-	-	0.23

指標5.16 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別 分區別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
97年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腎功能恢復人數	1	-	1	-	-	-	2	
	脫離率(I)-腎功能回復	0.65%	0.00%	1.25%	0.00%	0.00%	0.00%	0.57%	
	腎移植人數	12	5	7	5	9	1	39	
97年下半年	脫離率(II)-腎移植	0.50%	0.57%	0.56%	0.83%	1.04%	0.78%	0.64%	
	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腎功能恢復人數	4	1	3	-	-	1	9	
	脫離率(I)-腎功能回復	3.25%	2.38%	3.13%	0.00%	0.00%	10.00%	2.47%	
97年小計	腎移植人數	18	3	5	5	3	1	35	
	脫離率(II)-腎移植	0.73%	0.33%	0.39%	0.80%	0.33%	0.77%	0.55%	
	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腎功能恢復人數	5	1	4	-	-	1	11	
98年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	1.81%	1.39%	2.27%	0.00%	0.00%	5.56%	1.53%	
	腎移植人數	30	8	12	10	12	2	74	
	脫離率(II)-腎移植	0.62%	0.45%	0.47%	0.81%	0.68%	0.78%	0.59%	
	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
98年下半年	腎功能恢復人數	-	-	2	-	-	-	2	
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	2.74%	0.00%	0.00%	0.00%	0.53%	
	腎移植人數	21	2	4	2	3	-	32	
	脫離率(II)-腎移植	1.67%	0.45%	0.59%	0.58%	0.61%	0.00%	0.97%	
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腎功能恢復人數	-	-	-	-	-	-	2	
	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	48	2	13	8	8	1	80	
99年上半年	脫離率(II)-腎移植	3.72%	0.44%	1.88%	2.28%	1.49%	1.47%	2.36%	
	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腎功能恢復人數	2	0	0	1	0	0	3	
	脫離率(I)-腎功能回復	1.45%	0.00%	0.00%	2.50%	0.00%	0.00%	0.85%	
99年下半年	腎移植人數	10	1	6	5	2	1	25	
	脫離率(II)-腎移植	0.79%	0.21%	0.86%	1.34%	0.37%	1.37%	0.73%	

指標5.16 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別 分區別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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	
97年下半年	脫離率(II)-腎移植	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	25.00%	0.24%	
	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%	
97年小計	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%	
	院所數	7	2	6	4	1	1	21	
	腎功能恢復人數	-	-	-	1	-	-	1	
98年上半年	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%	
	院所數	9	3	10	4	1	1	28	
98年下半年	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	0.51%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.28%	
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	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	-	-	-	-	-	-	-	
99年上半年	脫離率(II)-腎移植	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	
	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	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%	
99年下半年	腎移植人數	1	-	-	-	-	-	1	
	脫離率(II)-腎移植	0.41%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.23%	
	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	腎功能恢復人數	0	0	0	0	0	0	0	
99年小計	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	0	1	3	0	0	0	4	
	脫離率(II)-腎移植	0.00%	1.43%	3.90%	0.00%	0.00%	0.00%	0.87%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.10.04

指標5.16 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別 分區別	合計							
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計	
97年上半年	院所數	29	13	23	18	12	4	99	
	腎功能恢復人數	1	-	1	-	-	-	2	
	脫離率(I)-腎功能回復	0.37%	0.00%	0.72%	0.00%	0.00%	0.00%	0.27%	
	腎移植人數	16	5	8	5	10	2	46	
97年下半年	脫離率(II)-腎移植	0.44%	0.38%	0.41%	0.34%	0.75%	1.21%	0.47%	
	院所數	30	13	24	19	12	4	102	
	腎功能恢復人數	5	1	3	2	-	1	12	
	脫離率(I)-腎功能回復	2.17%	1.23%	2.11%	1.80%	0.00%	6.25%	1.77%	
97年小計	腎移植人數	21	4	7	6	3	1	42	
	脫離率(II)-腎移植	0.56%	0.28%	0.34%	0.38%	0.21%	0.57%	0.41%	
	院所數	31	13	24	19	12	4	103	
	腎功能恢復人數	6	1	4	2	-	1	14	
98年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	1.20%	0.65%	1.42%	0.87%	0.00%	3.70%	0.99%	
	腎移植人數	37	9	15	11	13	3	88	
	脫離率(II)-腎移植	0.50%	0.33%	0.38%	0.36%	0.47%	0.88%	0.44%	
	院所數	35	14	29	19	12	4	113	
98年下半年	腎功能恢復人數	-	1	3	-	-	-	4	
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	1.25%	2.24%	0.00%	0.00%	0.00%	0.54%	
	腎移植人數	25	3	7	5	7	1	48	
	脫離率(II)-腎移植	0.64%	0.20%	0.33%	0.30%	0.45%	0.53%	0.44%	
98年小計	院所數	35	14	29	18	13	4	113	
	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	32	3	12	7	6	1	61	
99年上半年	脫離率(II)-腎移植	0.80%	0.20%	0.54%	0.40%	0.36%	0.48%	0.54%	
	院所數	35	14	29	19	13	4	114	
	腎功能恢復人數	-	1	3	-	-	-	4	
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.62%	1.11%	0.00%	0.00%	0.00%	0.28%	
99年下半年	腎移植人數	57	6	19	12	13	2	109	
	脫離率(II)-腎移植	0.72%	0.20%	0.43%	0.35%	0.41%	0.51%	0.49%	
	院所數	37	15	29	17	13	4	115	
	腎功能恢復人數	2	0	0	2	0	0	4	
99年小計	脫離率(I)-腎功能回復	0.82%	0.00%	0.00%	2.02%	0.00%	0.00%	0.59%	
	腎移植人數	17	4	11	6	2	3	43	
	脫離率(II)-腎移植	0.41%	0.25%	0.49%	0.33%	0.11%	1.35%	0.37%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

7. 製表時間：99.10.04

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
15	9	12	9	8	2	55
-	1	1	-	-	-	2
0.00%	3.23%	2.17%	0.00%	0.00%	0.00%	0.74%
3	1	2	2	4	1	13
0.57%	0.42%	0.66%	0.42%	1.40%	3.13%	0.70%
15	9	12	9	8	2	55
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
5	3	3	1	1	0	13
0.93%	1.22%	0.95%	0.20%	0.33%	0.00%	0.67%
15	9	12	9	8	2	55
-	1	1	-	-	-	2
0.00%	2.04%	1.04%	0.00%	0.00%	0.00%	0.38%
8	4	5	3	5	1	26
1.46%	1.60%	1.54%	0.59%	1.61%	2.86%	1.32%
16	10	12	9	8	2	57
0	0	0	1	0	0	1
0.00%	0.00%	0.00%	1.85%	0.00%	0.00%	0.38%
7	2	2	1	0	2	14
1.26%	0.76%	0.60%	0.19%	0.00%	5.00%	0.69%

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%
3	1	4	4	-	-	12
0	0	0	0	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	1	1	-	-	2
0.00%	0.00%	2.08%	4.76%	-	-	2.63%
3	1	4	3	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
3	1	4	4	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	1	1	-	-	2
0.00%	0.00%	1.92%	4.76%	-	-	2.50%
3	1	4	3	-	-	11
0	0	0	0	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0	0	0	0	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%

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

年季	層級別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	轉陽人數	4	1	1	0	1	0	7	
	陰性人數	1,015	380	564	291	372	51	2,673	
	轉陽率	0.39%	0.26%	0.18%	0.00%	0.27%	0.00%	0.26%	
99年(上半年)	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	轉陽人數	0	0	0	0	1	0	1	
	陰性人數	996	395	580	294	417	53	2735	
	轉陽率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.24%	0.00%	0.04%	

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

年季	層級別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	轉陽人數	0	0	0	0	0	1	1	
	陰性人數	180	48	56	14	18	3	319	
	轉陽率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	33.33%	0.31%	
99年(上半年)	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	轉陽人數	0	0	0	0	0	0	0	
	陰性人數	205	57	37	13	25	3	340	
	轉陽率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	

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							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年	院所數	35	14	29	19	13	4	114	
	轉陽人數	7	1	1	2	2	1	14	
	陰性人數	1,638	634	911	701	629	81	4,594	
	轉陽率	0.43%	0.16%	0.11%	0.29%	0.32%	1.23%	0.30%	
99年(上半年)	院所數	37	15	29	17	13	4	115	
	轉陽人數	0	0	0	0	2	0	2	
	陰性人數	1,655	659	932	712	695	89	4,742	
	轉陽率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.29%	0.00%	0.04%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

6. 製表時間：99.10.04

- 炎表面抗原轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	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%
15	9	12	9	8	2	55
2	0	0	2	1	0	5
439	204	246	378	239	27	1,533
0.46%	0.00%	0.00%	0.53%	0.42%	0.00%	0.33%
16	10	12	9	8	2	57
0	0	0	0	1	0	1
450	205	275	390	253	33	1606
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.40%	0.00%	0.06%

- 炎表面抗原轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	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%
3	1	4	4	-	-	12
1	0	0	0	-	-	1
4	2	45	18	-	-	69
25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	1.45%
3	1	4	3	-	-	11
0	0	0	0	-	-	0
4	2	40	15	-	-	61
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%

指標5.18 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹透析_C₁

年季	層級別	醫學中心							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	轉陽人數	1	0	1	1	0	1	4	
	陰性人數	1,101	410	603	300	393	55	2,862	
	轉陽率	0.09%	0.00%	0.17%	0.33%	0.00%	1.82%	0.14%	
99年(上半年)	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	轉陽人數	0	0	0	0	3	0	3	
	陰性人數	1,103	430	616	320	434	55	2,958	
	轉陽率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.69%	0.00%	0.10%	

指標5.18 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹透析_C₂

年季	層級別	地區醫院							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年	院所數	9	3	10	4	2	1	29	
	轉陽人數	3	0	1	0	0	1	5	
	陰性人數	187	47	55	17	18	3	327	
	轉陽率	1.60%	0.00%	1.82%	0.00%	0.00%	33.33%	1.53%	
99年(上半年)	院所數	10	3	10	3	2	1	29	
	轉陽人數	0	0	0	0	0	0	0	
	陰性人數	215	55	38	13	25	3	349	
	轉陽率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	

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							小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區		
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%	
98年	院所數	35	14	29	19	13	4	114	
	轉陽人數	6	0	3	5	2	2	18	
	陰性人數	1,754	668	962	721	659	84	4,848	
	轉陽率	0.34%	0.00%	0.31%	0.69%	0.30%	2.38%	0.37%	
99年(上半年)	院所數	37	15	29	17	13	4	115	
	轉陽人數	0	0	0	0	3	0	3	
	陰性人數	1,796	703	980	732	728	89	5028	
	轉陽率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.41%	0.00%	0.06%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會99年12月21日台腎醫漢(99)字第001號函所提供之資料編製。

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及藥材組

6. 製表時間：99.10.04

型肝炎抗體轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	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%
15	9	12	9	8	2	55
2	0	1	4	2	0	9
464	209	258	384	248	26	1,589
0.43%	0.00%	0.39%	1.04%	0.81%	0.00%	0.57%
16	10	12	9	8	2	57
0	0	0	0	0	0	0
475	216	281	383	269	31	1,655
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

型肝炎抗體轉陽率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	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%
3	1	4	4	-	-	12
0	0	0	0	-	-	0
2	2	46	20	-	-	70
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
3	1	4	3	-	-	11
0	0	0	0	-	-	0
3	2	45	16	-	-	66
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%