

透析總額專業醫療服務品質指標
96年附表

表1 透析總額專業醫療服務品質指

年季	層級別	醫學中心						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	病患總數	1,802	1,347	837	501	1,256	163	5,906
94年第2季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	病患總數	1,800	1,050	858	428	1,325	163	5,624
94年第3季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	病患總數	1,815	1,046	864	355	1,316	160	5,556
94年第4季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	病患總數	1,828	1,032	870	403	1,292	153	5,578
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,800	499	718	402	1,277	163	4,859
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,811	491	713	399	1,313	157	4,884
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,829	484	683	390	1,287	149	4,822
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,823	494	700	398	1,311	137	4,863
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,838	484	708	425	1,317	147	4,919
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,846	477	711	424	1,333	152	4,943
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,853	467	728	433	1,327	153	4,961
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,833	477	728	439	1,317	161	4,955

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其」

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

表1 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	地區醫院						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	36	24	37	18	36	3	154
	病患總數	2,597	1,862	2,860	1,451	2,916	189	11,875
94年第2季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	病患總數	2,644	2,081	2,804	1,504	2,872	189	12,094
94年第3季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	病患總數	2,637	2,061	2,808	1,500	2,871	170	12,047
94年第4季	院所數	37	25	37	19	35	3	156
	病患總數	2,730	2,036	2,819	1,514	2,686	181	11,966
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	病患總數	2,832	2,819	2,956	1,494	2,423	369	12,893
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	病患總數	2,860	2,825	3,007	1,495	2,317	350	12,854
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	病患總數	2,797	2,721	3,030	1,497	2,305	354	12,704
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	病患總數	2,936	2,805	2,980	1,501	2,675	315	13,212
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	病患總數	3,054	2,837	3,058	1,486	2,524	322	13,281
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	病患總數	3,104	2,867	3,057	1,524	2,567	339	13,458
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	病患總數	3,067	2,854	3,093	1,522	2,559	353	13,448
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	病患總數	3,138	2,925	3,109	1,509	2,587	355	13,623

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其」

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

表1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_病患總數(1-3)

年季	層級別	合計						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	123	53	93	75	80	13	437
	病患總數	11,903	6,064	7,973	7,809	8,290	1,008	43,047
94年第2季	院所數	126	55	93	77	82	13	446
	病患總數	12,366	6,091	8,101	7,892	8,598	1,022	44,070
94年第3季	院所數	130	55	93	77	81	13	449
	病患總數	12,552	5,974	8,064	7,853	8,616	1,036	44,095
94年第4季	院所數	134	58	96	77	83	13	461
	病患總數	12,891	6,024	8,220	7,989	8,716	1,040	44,880
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	病患總數	12,760	6,446	8,488	8,193	8,859	1,060	45,806
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	病患總數	12,867	6,544	8,578	8,256	8,957	1,066	46,268
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	病患總數	12,814	6,460	8,570	8,235	8,959	1,082	46,120
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	病患總數	12,938	6,619	8,661	8,290	9,089	1,085	46,682
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	病患總數	13,207	6,700	8,828	8,361	9,200	1,110	47,406
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	病患總數	13,314	6,806	8,911	8,356	9,387	1,140	47,914
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	病患總數	13,323	6,807	8,993	8,417	9,422	1,171	48,133
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	病患總數	13,563	6,930	9,086	8,519	9,573	1,161	48,832

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：病患總數=病患人數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

標-血液透析_病患總數(1-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18 2,806	11 1,923	14 1,790	13 2,101	10 1,778	5 424	71 10,822
20 3,084	11 1,946	14 1,785	13 2,093	10 1,782	5 420	73 11,110
20 3,081	11 1,857	14 1,715	13 2,117	10 1,781	5 443	73 10,994
20 3,137	11 1,833	14 1,745	13 2,113	10 1,798	5 445	73 11,071
18 2,967	11 1,893	14 1,832	13 2,159	12 2,102	3 264	71 11,217
18 3,020	11 1,928	14 1,806	13 2,189	12 2,113	3 277	71 11,333
18 2,923	11 1,920	14 1,787	13 2,187	12 2,098	3 290	71 11,205
18 2,820	11 1,933	15 1,881	13 2,177	10 1,769	4 339	71 10,919
18 2,874	11 1,939	15 1,899	13 2,232	11 1,966	4 343	72 11,253
18 2,887	11 1,954	15 1,894	13 2,147	11 2,010	4 352	72 11,244
18 2,828	11 1,935	15 1,890	13 2,203	11 2,034	4 360	72 11,250
18 2,897	11 1,951	15 1,916	13 2,185	11 2,054	4 349	72 11,352

「他」，未列入4個層級別統計分析。

標-血液透析_病患總數(1-2)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60 4,698	15 932	38 2,486	42 3,756	31 2,340	4 232	190 14,444
61 4,838	16 1,014	39 2,654	43 3,867	33 2,619	4 250	196 15,242
65 5,019	16 1,010	39 2,677	43 3,881	32 2,648	4 263	199 15,498
68 5,196	19 1,123	41 2,786	43 3,959	35 2,940	4 261	210 16,265
66 5,161	21 1,235	43 2,982	45 4,138	35 3,057	4 264	214 16,837
65 5,176	22 1,300	44 3,052	46 4,173	36 3,214	4 282	217 17,197
67 5,265	24 1,335	43 3,070	46 4,161	37 3,269	4 289	221 17,389
67 5,359	25 1,387	44 3,100	48 4,214	37 3,334	4 294	225 17,688
68 5,441	26 1,440	45 3,163	49 4,218	37 3,393	4 298	229 17,953
69 5,477	26 1,495	46 3,249	50 4,261	38 3,477	4 297	233 18,256
71 5,575	26 1,529	46 3,282	50 4,259	38 3,502	4 305	235 18,452
74 5,695	26 1,577	49 3,333	51 4,386	42 3,615	4 296	246 18,902

;他」，未列入4個層級別統計分析。

表2 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	醫學中心						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	平均年齡	60.22	55.41	58.88	58.33	56.22	59.79	57.91
	年齡標準差	13.73	13.53	14.38	13.17	13.56	15.27	13.74
94年第2季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	平均年齡	60.59	56.19	58.60	59.60	56.52	59.76	58.41
	年齡標準差	13.78	13.51	14.36	13.51	13.34	14.84	13.73
94年第3季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	平均年齡	60.46	56.49	58.86	60.02	56.56	60.91	58.52
	年齡標準差	13.92	13.52	14.35	13.54	13.45	14.16	13.79
94年第4季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	平均年齡	60.82	56.56	58.64	60.12	56.81	60.50	58.70
	年齡標準差	13.82	13.46	14.26	13.50	13.15	14.15	13.66
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	61.68	59.81	58.87	59.26	56.91	60.74	59.59
	年齡標準差	13.81	13.53	14.02	13.87	13.08	14.51	13.66
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	61.94	59.55	59.18	59.37	57.12	60.73	59.75
	年齡標準差	13.77	13.42	13.73	13.87	13.00	14.65	13.56
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	61.87	59.60	59.09	58.68	57.16	60.67	59.70
	年齡標準差	13.66	13.42	13.73	15.02	12.91	14.59	13.60
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.15	59.88	59.24	58.61	57.55	60.74	59.93
	年齡標準差	13.49	13.35	13.69	14.83	12.93	14.74	13.51
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.37	60.16	59.35	59.53	57.66	60.82	60.16
	年齡標準差	13.49	13.45	13.65	14.12	12.89	15.49	13.48
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.45	34.85	59.64	59.36	57.85	60.66	57.82
	年齡標準差	13.50	123.76	13.70	14.51	12.94	15.36	40.54
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.49	60.11	59.85	59.65	57.99	61.69	60.40
	年齡標準差	13.60	13.49	13.87	14.39	12.98	14.26	13.56
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	62.39	60.12	59.78	59.47	58.05	60.76	60.33
	年齡標準差	13.66	13.37	13.96	14.41	12.80	14.88	13.57

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」，

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

表2 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	地區醫院						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	36	24	37	18	36	3	154
	平均年齡	60.44	60.75	61.38	61.30	60.15	67.07	60.86
	年齡標準差	13.84	13.81	13.57	13.56	13.28	14.42	13.61
94年第2季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	平均年齡	60.58	60.80	61.68	61.43	59.86	66.17	60.89
	年齡標準差	13.87	13.75	13.63	13.70	13.44	14.14	13.67
94年第3季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	平均年齡	60.54	60.88	61.81	61.50	59.89	66.72	60.95
	年齡標準差	13.66	13.86	13.43	13.69	13.30	14.63	13.57
94年第4季	院所數	37	25	37	19	35	3	156
	平均年齡	60.46	60.75	62.03	61.64	60.35	66.56	61.10
	年齡標準差	13.49	13.68	13.34	13.52	13.28	14.43	13.46
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	平均年齡	60.46	59.13	61.81	61.55	60.65	62.25	60.69
	年齡標準差	13.74	13.64	13.50	13.63	13.55	15.55	13.67
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	平均年齡	60.57	59.25	61.91	61.61	60.98	62.61	60.84
	年齡標準差	13.75	13.61	13.11	13.53	13.33	15.87	13.54
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	平均年齡	60.80	59.30	61.97	61.63	61.03	62.53	60.94
	年齡標準差	13.70	13.56	13.17	13.43	13.26	15.69	13.49
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	平均年齡	60.91	59.44	62.12	61.55	61.01	62.53	61.00
	年齡標準差	13.50	13.54	12.94	13.68	13.18	15.95	13.40
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	平均年齡	61.09	59.65	62.45	61.59	61.32	62.06	61.22
	年齡標準差	13.62	13.49	13.06	13.39	13.27	15.98	13.44
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	平均年齡	61.24	59.83	62.67	61.46	61.28	62.34	61.32
	年齡標準差	13.69	13.51	13.11	13.67	13.33	15.95	13.51
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	平均年齡	61.48	60.03	62.70	61.55	61.30	61.76	61.43
	年齡標準差	13.75	13.46	13.10	13.41	13.30	16.09	13.49
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	平均年齡	61.65	60.22	62.77	61.79	61.65	61.73	61.62
	年齡標準差	13.67	13.44	13.02	13.39	13.34	13.61	13.38

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總)之總和／病患總數之總和

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

4. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級統計中，將該院單獨歸為「其他」，
5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

表2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_平均年齡(2-3)

年季	層級別	合計						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	123	53	93	75	80	13	437
	平均年齡	60.22	59.45	60.77	59.79	58.81	60.99	59.88
	年齡標準差	14.04	14.00	13.66	13.53	13.52	14.56	13.78
94年第2季	院所數	126	55	93	77	82	13	446
	平均年齡	60.61	59.82	60.73	60.05	58.89	60.94	60.09
	年齡標準差	14.00	13.82	13.64	13.54	13.52	14.39	13.74
94年第3季	院所數	130	55	93	77	81	13	449
	平均年齡	60.56	59.76	60.77	60.07	58.96	61.22	60.11
	年齡標準差	13.99	13.82	13.58	13.44	13.44	14.15	13.69
94年第4季	院所數	134	58	96	77	83	13	461
	平均年齡	60.67	59.89	60.91	60.22	59.12	61.09	60.24
	年齡標準差	14.12	13.64	13.47	13.44	13.40	14.09	13.68
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	平均年齡	60.61	59.92	60.72	60.30	59.06	60.76	60.18
	年齡標準差	14.17	13.65	13.57	13.46	13.42	14.59	13.73
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	平均年齡	60.83	59.97	60.91	60.40	59.24	60.86	60.34
	年齡標準差	14.15	13.55	13.40	13.31	13.29	14.78	13.63
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	平均年齡	60.83	59.98	60.98	60.39	59.30	61.15	60.37
	年齡標準差	14.23	13.48	13.31	13.27	13.22	14.58	13.60
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	平均年齡	61.05	60.16	61.15	60.46	59.47	61.07	60.53
	年齡標準差	13.92	13.50	13.18	13.26	13.28	14.62	13.51
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	平均年齡	61.29	60.36	61.31	60.60	59.65	61.16	60.72
	年齡標準差	13.70	13.52	13.31	13.25	13.22	14.78	13.46
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	平均年齡	61.35	58.73	61.51	60.64	59.85	61.39	60.59
	年齡標準差	13.72	35.39	13.22	13.31	13.16	14.73	18.24
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	平均年齡	61.40	60.57	61.60	60.78	59.90	61.41	60.92
	年齡標準差	13.78	13.60	13.27	13.26	13.15	14.73	13.47
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	平均年齡	61.58	60.75	61.66	60.82	60.03	61.24	61.03
	年齡標準差	13.65	13.56	13.22	13.27	13.16	14.23	13.41

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總)之總和／病患總數之總和

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

4. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

±-血液透析_平均年齡(2-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	10	5	71
61.85	61.84	61.34	60.39	59.13	61.26	61.01
14.16	14.48	14.02	13.50	13.78	14.46	14.02
20	11	14	13	10	5	73
62.46	61.52	61.14	60.42	59.37	61.45	61.17
14.08	14.05	14.00	13.39	13.81	14.11	13.89
20	11	14	13	10	5	73
62.52	61.13	61.16	60.60	59.58	61.98	61.21
14.19	13.92	13.96	13.24	13.53	13.85	13.81
20	11	14	13	10	5	73
62.56	61.48	61.04	60.79	59.44	61.76	61.26
15.03	13.83	13.71	13.12	13.52	13.81	13.98
18	11	14	13	12	3	71
61.94	61.80	60.58	60.91	59.26	62.94	61.02
15.08	13.76	13.89	13.02	13.44	13.99	13.95
18	11	14	13	12	3	71
62.06	61.71	60.99	61.11	59.49	62.95	61.19
15.18	13.67	13.92	12.87	13.31	13.86	13.92
18	11	14	13	12	3	71
61.89	61.52	61.04	61.07	59.60	63.62	61.15
15.13	13.54	13.68	12.81	13.20	13.77	13.80
18	11	15	13	10	4	71
62.31	61.60	61.44	61.18	59.56	63.18	61.39
13.98	13.55	13.58	12.86	13.34	13.81	13.51
18	11	15	13	11	4	72
62.49	61.63	61.47	61.18	59.83	63.39	61.47
13.97	13.61	13.71	13.23	13.15	14.04	13.58
18	11	15	13	11	4	72
62.59	61.60	61.66	61.28	60.21	63.73	61.62
14.00	13.84	13.39	13.21	12.95	13.87	13.53
18	11	15	13	11	4	72
62.51	61.43	61.76	61.44	60.28	63.34	61.61
14.05	13.78	13.49	13.21	13.00	13.99	13.56
18	11	15	13	11	4	72
62.81	61.72	61.54	61.36	60.47	63.22	61.72
13.74	13.71	13.68	13.39	13.01	14.54	13.55

未列入4個層級別統計分析。

透析-血液透析_平均年齡(2-2)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60	15	38	42	31	4	190
59.12	57.78	60.29	59.06	58.28	56.38	59.04
14.18	14.03	13.23	13.59	13.59	14.36	13.76
61	16	39	43	33	4	196
59.44	58.28	60.14	59.36	58.71	56.91	59.30
14.11	13.81	13.15	13.56	13.50	14.75	13.69
65	16	39	43	32	4	199
59.42	58.36	60.04	59.24	58.73	56.56	59.24
14.07	13.85	13.24	13.44	13.54	14.34	13.67
68	19	41	43	35	4	210
59.59	58.79	60.42	59.39	58.82	56.49	59.44
13.97	13.43	13.20	13.57	13.54	14.28	13.63
66	21	43	45	35	4	214
59.55	58.91	60.19	59.63	58.56	56.53	59.41
13.98	13.54	13.32	13.58	13.44	13.82	13.63
65	22	44	46	36	4	217
59.87	59.10	60.29	59.69	58.67	56.72	59.57
13.86	13.31	13.29	13.39	13.37	14.33	13.52
67	24	43	46	37	4	221
59.90	59.32	60.40	59.75	58.73	57.24	59.64
14.18	13.24	13.13	13.28	13.33	13.95	13.55
67	25	44	48	37	4	225
60.08	59.73	60.48	59.88	58.95	57.21	59.82
14.26	13.41	13.05	13.16	13.48	13.95	13.58
68	26	45	49	37	4	229
60.40	60.12	60.56	60.05	59.10	57.80	60.03
13.68	13.51	13.24	13.12	13.34	13.85	13.39
69	26	46	50	38	4	233
60.38	60.52	60.73	60.16	59.35	57.88	60.17
13.66	13.64	13.11	13.10	13.25	13.90	13.36
71	26	46	50	38	4	235
60.43	60.59	60.86	60.28	59.39	58.60	60.26
13.71	13.64	13.16	13.11	13.20	14.16	13.38
74	26	49	51	42	4	246
60.66	60.70	61.10	60.35	59.34	58.60	60.39
13.58	13.64	12.96	13.05	13.24	14.20	13.30

未列入4個層級別統計分析。

表3 透析總額專業醫療服務品質指標-

年季	層級別	醫學中心						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	≥65歲個案數	770	366	325	164	354	76	2,055
	≥65歲百分比	42.73%	27.17%	38.83%	32.73%	28.18%	46.63%	34.80%
94年第2季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	≥65歲個案數	778	300	333	159	391	75	2,036
	≥65歲百分比	43.22%	28.57%	38.81%	37.15%	29.51%	46.01%	36.20%
94年第3季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	≥65歲個案數	788	309	333	143	386	77	2,036
	≥65歲百分比	43.42%	29.54%	38.54%	40.28%	29.33%	48.13%	36.65%
94年第4季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	≥65歲個案數	807	304	326	161	381	71	2,050
	≥65歲百分比	44.15%	29.46%	37.47%	39.95%	29.49%	46.41%	36.75%
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	845	189	268	160	376	77	1,915
	≥65歲百分比	46.94%	37.88%	37.33%	39.80%	29.44%	47.24%	39.41%
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	861	181	262	160	392	74	1,930
	≥65歲百分比	47.54%	36.86%	36.75%	40.10%	29.86%	47.13%	39.52%
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	860	177	252	150	387	69	1,895
	≥65歲百分比	47.02%	36.57%	36.90%	38.46%	30.07%	46.31%	39.30%
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	864	183	258	152	406	63	1,926
	≥65歲百分比	47.39%	37.04%	36.86%	38.19%	30.97%	45.99%	39.61%
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	895	181	257	166	412	68	1,979
	≥65歲百分比	48.69%	37.40%	36.30%	39.06%	31.28%	46.26%	40.23%
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	896	282	261	168	426	71	2,104
	≥65歲百分比	48.54%	59.12%	36.71%	39.62%	31.96%	46.71%	42.57%
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	899	172	276	173	432	73	2,025
	≥65歲百分比	48.52%	36.83%	37.91%	39.95%	32.55%	47.71%	40.82%
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	883	171	276	170	425	72	1,997
	≥65歲百分比	48.17%	35.85%	37.91%	38.72%	32.27%	44.72%	40.30%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

表3 透析總額專業醫療服務品質指標-

年季	層級別	地區醫院						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	36	24	37	18	36	3	154
	≥65歲個案數	1,073	820	1,277	643	1,180	108	5,101
	≥65歲百分比	41.32%	44.04%	44.65%	44.31%	40.47%	57.14%	42.96%
94年第2季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	≥65歲個案數	1,109	915	1,282	675	1,153	105	5,239
	≥65歲百分比	41.94%	43.97%	45.72%	44.88%	40.15%	55.56%	43.32%
94年第3季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	≥65歲個案數	1,110	910	1,300	668	1,148	97	5,233
	≥65歲百分比	42.09%	44.15%	46.30%	44.53%	39.99%	57.06%	43.44%
94年第4季	院所數	37	25	37	19	35	3	156
	≥65歲個案數	1,143	891	1,328	688	1,102	102	5,254
	≥65歲百分比	41.87%	43.76%	47.11%	45.44%	41.03%	56.35%	43.91%
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	≥65歲個案數	1,192	1,097	1,390	677	1,036	176	5,568
	≥65歲百分比	42.09%	38.91%	47.02%	45.31%	42.76%	47.70%	43.19%
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	≥65歲個案數	1,222	1,108	1,418	678	993	173	5,592
	≥65歲百分比	42.73%	39.22%	47.16%	45.35%	42.86%	49.43%	43.50%
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	≥65歲個案數	1,199	1,078	1,432	678	995	174	5,556
	≥65歲百分比	42.87%	39.62%	47.26%	45.29%	43.17%	49.15%	43.73%
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	≥65歲個案數	1,257	1,116	1,432	672	1,153	150	5,780
	≥65歲百分比	42.81%	39.79%	48.05%	44.77%	43.10%	47.62%	43.75%
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	≥65歲個案數	1,317	1,136	1,497	661	1,102	146	5,859
	≥65歲百分比	43.12%	40.04%	48.95%	44.48%	43.66%	45.34%	44.12%
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	≥65歲個案數	1,354	1,162	1,517	675	1,129	154	5,991
	≥65歲百分比	43.62%	40.53%	49.62%	44.29%	43.98%	45.43%	44.52%
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	≥65歲個案數	1,353	1,172	1,536	681	1,119	157	6,018
	≥65歲百分比	44.11%	41.07%	49.66%	44.74%	43.73%	44.48%	44.75%
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	≥65歲個案數	1,396	1,208	1,553	689	1,158	162	6,166
	≥65歲百分比	44.49%	41.30%	49.95%	45.66%	44.76%	45.63%	45.26%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

表3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_年齡 \geq 65歲者(3-3)

年季	層級別	合計							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年第1季	院所數	123	53	93	75	80	13	437	
	\geq 65歲個案數	4,945	2,391	3,439	3,129	2,991	434	17,329	
	\geq 65歲百分比	41.54%	39.43%	43.13%	40.07%	36.08%	43.06%	40.26%	
94年第2季	院所數	126	55	93	77	82	13	446	
	\geq 65歲個案數	5,245	2,463	3,494	3,197	3,142	444	17,985	
	\geq 65歲百分比	42.41%	40.44%	43.13%	40.51%	36.54%	43.44%	40.81%	
94年第3季	院所數	130	55	93	77	81	13	449	
	\geq 65歲個案數	5,334	2,415	3,482	3,196	3,145	455	18,027	
	\geq 65歲百分比	42.50%	40.43%	43.18%	40.70%	36.50%	43.92%	40.88%	
94年第4季	院所數	134	58	96	77	83	13	461	
	\geq 65歲個案數	5,498	2,452	3,565	3,296	3,206	454	18,471	
	\geq 65歲百分比	42.65%	40.70%	43.37%	41.26%	36.78%	43.65%	41.16%	
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465	
	\geq 65歲個案數	5,503	2,628	3,664	3,411	3,278	467	18,951	
	\geq 65歲百分比	43.13%	40.77%	43.17%	41.63%	37.00%	44.06%	41.37%	
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467	
	\geq 65歲個案數	5,606	2,677	3,727	3,458	3,330	472	19,270	
	\geq 65歲百分比	43.57%	40.91%	43.45%	41.88%	37.18%	44.28%	41.65%	
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471	
	\geq 65歲個案數	5,574	2,642	3,727	3,423	3,354	480	19,200	
	\geq 65歲百分比	43.50%	40.90%	43.49%	41.57%	37.44%	44.36%	41.63%	
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477	
	\geq 65歲個案數	5,677	2,728	3,798	3,459	3,448	472	19,582	
	\geq 65歲百分比	43.88%	41.21%	43.85%	41.72%	37.94%	43.50%	41.95%	
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484	
	\geq 65歲個案數	5,865	2,788	3,910	3,505	3,527	487	20,082	
	\geq 65歲百分比	44.41%	41.61%	44.29%	41.92%	38.34%	43.87%	42.36%	
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489	
	\geq 65歲個案數	5,924	2,965	3,995	3,513	3,659	505	20,561	
	\geq 65歲百分比	44.49%	43.56%	44.83%	42.04%	38.98%	44.30%	42.91%	
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493	
	\geq 65歲個案數	5,924	2,876	4,046	3,581	3,666	513	20,606	
	\geq 65歲百分比	44.46%	42.25%	44.99%	42.54%	38.91%	43.81%	42.81%	
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504	
	\geq 65歲個案數	6,075	2,942	4,103	3,632	3,758	505	21,015	
	\geq 65歲百分比	44.79%	42.45%	45.16%	42.63%	39.26%	43.50%	43.04%	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

血液透析_年齡≥65歲者(3-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18 1,310 46.69%	11 879 45.71%	14 823 45.98%	13 866 41.22%	10 658 37.01%	5 179 42.22%	71 4,715 43.57%
20 1,469 47.63%	11 879 45.17%	14 815 45.66%	13 856 40.90%	10 678 38.05%	5 185 44.05%	73 4,882 43.94%
20 1,469 47.68%	11 828 44.59%	14 780 45.48%	13 883 41.71%	10 676 37.96%	5 200 45.15%	73 4,836 43.99%
20 1,514 48.26%	11 827 45.12%	14 785 44.99%	13 894 42.31%	10 682 37.93%	5 201 45.17%	73 4,903 44.29%
18 1,404 47.32%	11 874 46.17%	14 796 43.45%	13 926 42.89%	12 788 37.49%	3 132 50.00%	71 4,920 43.86%
18 1,437 47.58%	11 885 45.90%	14 803 44.46%	13 944 43.12%	12 807 38.19%	3 137 49.46%	71 5,013 44.23%
18 1,364 46.66%	11 866 45.10%	14 786 43.98%	13 935 42.75%	12 807 38.47%	3 145 50.00%	71 4,903 43.76%
18 1,344 47.66%	11 866 44.80%	15 841 44.71%	13 933 42.86%	10 677 38.27%	4 168 49.56%	71 4,829 44.23%
18 1,377 47.91%	11 873 45.02%	15 851 44.81%	13 960 43.01%	11 769 39.11%	4 175 51.02%	72 5,005 44.48%
18 1,393 48.25%	11 879 44.98%	15 856 45.20%	13 932 43.41%	11 802 39.90%	4 182 51.70%	72 5,044 44.86%
18 1,353 47.84%	11 859 44.39%	15 850 44.97%	13 976 44.30%	11 810 39.82%	4 176 48.89%	72 5,024 44.66%
18 1,405 48.50%	11 884 45.31%	15 852 44.47%	13 971 44.44%	11 827 40.26%	4 168 48.14%	72 5,107 44.99%

，未列入4個層級別統計分析。

血液透析_年齡≥65歲者(3-2)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60 1,792 38.14%	15 326 34.98%	38 1,014 40.79%	42 1,456 38.76%	31 799 34.15%	4 71 30.60%	190 5,458 37.79%
61 1,889 39.05%	16 369 36.39%	39 1,064 40.09%	43 1,507 38.97%	33 920 35.13%	4 79 31.60%	196 5,828 38.24%
65 1,967 39.19%	16 368 36.44%	39 1,069 39.93%	43 1,502 38.70%	32 935 35.31%	4 81 30.80%	199 5,922 38.21%
68 2,034 39.15%	19 430 38.29%	41 1,126 40.42%	43 1,553 39.23%	35 1,041 35.41%	4 80 30.65%	210 6,264 38.51%
66 2,062 39.95%	21 468 37.89%	43 1,210 40.58%	45 1,648 39.83%	35 1,078 35.26%	4 82 31.06%	214 6,548 38.89%
65 2,086 40.30%	22 503 38.69%	44 1,244 40.76%	46 1,676 40.16%	36 1,138 35.41%	4 88 31.21%	217 6,735 39.16%
67 2,151 40.85%	24 521 39.03%	43 1,257 40.94%	46 1,660 39.89%	37 1,165 35.64%	4 92 31.83%	221 6,846 39.37%
67 2,212 41.28%	25 563 40.59%	44 1,267 40.87%	48 1,702 40.39%	37 1,212 36.35%	4 91 30.95%	225 7,047 39.84%
68 2,276 41.83%	26 598 41.53%	45 1,305 41.26%	49 1,718 40.73%	37 1,244 36.66%	4 98 32.89%	229 7,239 40.32%
69 2,281 41.65%	26 639 42.74%	46 1,361 41.89%	50 1,738 40.79%	38 1,302 37.45%	4 98 33.00%	233 7,419 40.64%
71 2,319 41.60%	26 664 43.43%	46 1,384 42.17%	50 1,751 41.11%	38 1,305 37.26%	4 107 35.08%	235 7,530 40.81%
74 2,391 41.98%	26 679 43.06%	49 1,422 42.66%	51 1,802 41.09%	42 1,348 37.29%	4 103 34.80%	246 7,745 40.97%

，未列入4個層級別統計分析。

表4 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	醫學中心						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	糖尿病個案數	474	316	217	139	275	52	1,473
	糖尿病百分比	26.30%	23.46%	25.93%	27.74%	21.89%	31.90%	24.94%
94年第2季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	糖尿病個案數	473	254	232	105	304	54	1,422
	糖尿病百分比	26.28%	24.19%	27.04%	24.53%	22.94%	33.13%	25.28%
94年第3季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	糖尿病個案數	480	265	229	81	302	50	1,407
	糖尿病百分比	26.45%	25.33%	26.50%	22.82%	22.95%	31.25%	25.32%
94年第4季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	糖尿病個案數	490	263	230	90	300	49	1,422
	糖尿病百分比	26.81%	25.48%	26.44%	22.33%	23.22%	32.03%	25.49%
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	530	118	216	87	299	55	1,305
	糖尿病百分比	29.44%	23.65%	30.08%	21.64%	23.41%	33.74%	26.86%
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	547	114	212	81	296	53	1,303
	糖尿病百分比	30.20%	23.22%	29.73%	20.30%	22.54%	33.76%	26.68%
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	564	113	197	93	285	49	1,301
	糖尿病百分比	30.84%	23.35%	28.84%	23.85%	22.14%	32.89%	26.98%
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	561	117	208	100	298	45	1,329
	糖尿病百分比	30.77%	23.68%	29.71%	25.13%	22.73%	32.85%	27.33%
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	571	109	221	117	301	49	1,368
	糖尿病百分比	31.07%	22.52%	31.21%	27.53%	22.85%	33.33%	27.81%
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	578	103	224	127	313	53	1,398
	糖尿病百分比	31.31%	21.59%	31.50%	29.95%	23.48%	34.87%	28.28%
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	589	99	237	135	311	51	1,422
	糖尿病百分比	31.79%	21.20%	32.55%	31.18%	23.44%	33.33%	28.66%
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	572	105	232	129	314	53	1,405
	糖尿病百分比	31.21%	22.01%	31.87%	29.38%	23.84%	32.92%	28.36%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

表4 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	地區醫院						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	36	24	37	18	36	3	154
	糖尿病個案數	676	566	693	460	899	62	3,356
	糖尿病百分比	26.03%	30.40%	24.23%	31.70%	30.83%	32.80%	28.26%
94年第2季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	糖尿病個案數	708	681	674	484	873	64	3,484
	糖尿病百分比	26.78%	32.72%	24.04%	32.18%	30.40%	33.86%	28.81%
94年第3季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	糖尿病個案數	734	658	697	482	869	61	3,501
	糖尿病百分比	27.83%	31.93%	24.82%	32.13%	30.27%	35.88%	29.06%
94年第4季	院所數	37	25	37	19	35	3	156
	糖尿病個案數	793	662	700	498	831	69	3,553
	糖尿病百分比	29.05%	32.51%	24.83%	32.89%	30.94%	38.12%	29.69%
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	糖尿病個案數	884	892	744	529	790	155	3,994
	糖尿病百分比	31.21%	31.64%	25.17%	35.41%	32.60%	42.01%	30.98%
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	糖尿病個案數	883	916	754	524	797	150	4,024
	糖尿病百分比	30.87%	32.42%	25.07%	35.05%	34.40%	42.86%	31.31%
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	糖尿病個案數	893	873	753	520	796	143	3,978
	糖尿病百分比	31.93%	32.08%	24.85%	34.74%	34.53%	40.40%	31.31%
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	糖尿病個案數	978	931	762	544	915	123	4,253
	糖尿病百分比	33.31%	33.19%	25.57%	36.24%	34.21%	39.05%	32.19%
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	糖尿病個案數	1,044	962	834	550	885	124	4,399
	糖尿病百分比	34.18%	33.91%	27.27%	37.01%	35.06%	38.51%	33.12%
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	糖尿病個案數	1,064	970	822	564	904	123	4,447
	糖尿病百分比	34.28%	33.83%	26.89%	37.01%	35.22%	36.28%	33.04%
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	糖尿病個案數	1,067	961	852	561	912	124	4,477
	糖尿病百分比	34.79%	33.67%	27.55%	36.86%	35.64%	35.13%	33.29%
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	糖尿病個案數	1,109	990	873	565	919	122	4,578
	糖尿病百分比	35.34%	33.85%	28.08%	37.44%	35.52%	34.37%	33.60%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

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(4-3)

年季	層級別	合計						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	123	53	93	75	80	13	437
	糖尿病個案數	3,384	1,776	1,999	2,331	2,333	344	12,167
	糖尿病百分比	28.43%	29.29%	25.07%	29.85%	28.14%	34.13%	28.26%
94年第2季	院所數	126	55	93	77	82	13	446
	糖尿病個案數	3,581	1,871	2,058	2,355	2,432	361	12,658
	糖尿病百分比	28.96%	30.72%	25.40%	29.84%	28.29%	35.32%	28.72%
94年第3季	院所數	130	55	93	77	81	13	449
	糖尿病個案數	3,659	1,801	2,060	2,357	2,444	384	12,705
	糖尿病百分比	29.15%	30.15%	25.55%	30.01%	28.37%	37.07%	28.81%
94年第4季	院所數	134	58	96	77	83	13	461
	糖尿病個案數	3,837	1,856	2,146	2,441	2,516	397	13,193
	糖尿病百分比	29.76%	30.81%	26.11%	30.55%	28.87%	38.17%	29.40%
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	糖尿病個案數	4,016	2,018	2,300	2,572	2,661	402	13,969
	糖尿病百分比	31.47%	31.31%	27.10%	31.39%	30.04%	37.92%	30.50%
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	糖尿病個案數	4,090	2,094	2,367	2,644	2,717	400	14,312
	糖尿病百分比	31.79%	32.00%	27.59%	32.03%	30.33%	37.52%	30.93%
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	糖尿病個案數	4,118	2,035	2,350	2,679	2,678	411	14,271
	糖尿病百分比	32.14%	31.50%	27.42%	32.53%	29.89%	37.99%	30.94%
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	糖尿病個案數	4,250	2,139	2,405	2,740	2,751	408	14,693
	糖尿病百分比	32.85%	32.32%	27.77%	33.05%	30.27%	37.60%	31.47%
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	糖尿病個案數	4,405	2,211	2,549	2,798	2,816	410	15,189
	糖尿病百分比	33.35%	33.00%	28.87%	33.46%	30.61%	36.94%	32.04%
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	糖尿病個案數	4,426	2,256	2,570	2,813	2,915	412	15,392
	糖尿病百分比	33.24%	33.15%	28.84%	33.66%	31.05%	36.14%	32.12%
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	糖尿病個案數	4,463	2,271	2,632	2,859	2,950	427	15,602
	糖尿病百分比	33.50%	33.36%	29.27%	33.97%	31.31%	36.46%	32.41%
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	糖尿病個案數	4,574	2,347	2,705	2,894	3,001	428	15,949
	糖尿病百分比	33.72%	33.87%	29.77%	33.97%	31.35%	36.86%	32.66%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和／病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

液透析_糖尿病腎病病人數(4-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18 974 34.71%	11 671 34.89%	14 500 27.93%	13 676 32.18%	10 519 29.19%	5 166 39.15%	71 3,506 32.40%
20 1,071 34.73%	11 692 35.56%	14 500 28.01%	13 677 32.35%	10 523 29.35%	5 172 40.95%	73 3,635 32.72%
20 1,065 34.57%	11 631 33.98%	14 477 27.81%	13 697 32.92%	10 527 29.59%	5 190 42.89%	73 3,587 32.63%
20 1,091 34.78%	11 634 34.59%	14 507 29.05%	13 706 33.41%	10 556 30.92%	5 195 43.82%	73 3,689 33.32%
18 1,095 36.91%	11 676 35.71%	14 543 29.64%	13 723 33.49%	12 665 31.64%	3 107 40.53%	71 3,809 33.96%
18 1,113 36.85%	11 698 36.20%	14 547 30.29%	13 767 35.04%	12 671 31.76%	3 115 41.52%	71 3,911 34.51%
18 1,076 36.81%	11 671 34.95%	14 540 30.22%	13 797 36.44%	12 648 30.89%	3 130 44.83%	71 3,862 34.47%
18 1,055 37.41%	11 686 35.49%	15 561 29.82%	13 800 36.75%	10 568 32.11%	4 148 43.66%	71 3,818 34.97%
18 1,074 37.37%	11 697 35.95%	15 581 30.60%	13 821 36.78%	11 634 32.25%	4 140 40.82%	72 3,947 35.08%
18 1,061 36.75%	11 714 36.54%	15 590 31.15%	13 797 37.12%	11 659 32.79%	4 142 40.34%	72 3,963 35.25%
18 1,044 36.92%	11 724 37.42%	15 586 31.01%	13 829 37.63%	11 670 32.94%	4 152 42.22%	72 4,005 35.60%
18 1,080 37.28%	11 739 37.88%	15 608 31.73%	13 817 37.39%	11 686 33.40%	4 154 44.13%	72 4,084 35.98%

」，未列入4個層級別統計分析。

液透析_糖尿病腎病病人數(4-2)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60 1, 260 26. 82%	15 223 23. 93%	38 589 23. 69%	42 1, 056 28. 12%	31 640 27. 35%	4 64 27. 59%	190 3, 832 26. 53%
61 1, 329 27. 47%	16 244 24. 06%	39 652 24. 57%	43 1, 089 28. 16%	33 732 27. 95%	4 71 28. 40%	196 4, 117 27. 01%
65 1, 380 27. 50%	16 247 24. 46%	39 657 24. 54%	43 1, 097 28. 27%	32 746 28. 17%	4 83 31. 56%	199 4, 210 27. 16%
68 1, 463 28. 16%	19 297 26. 45%	41 709 25. 45%	43 1, 147 28. 97%	35 829 28. 20%	4 84 32. 18%	210 4, 529 27. 85%
66 1, 507 29. 20%	21 332 26. 88%	43 797 26. 73%	45 1, 233 29. 80%	35 907 29. 67%	4 85 32. 20%	214 4, 861 28. 87%
65 1, 547 29. 89%	22 366 28. 15%	44 854 27. 98%	46 1, 272 30. 48%	36 953 29. 65%	4 82 29. 08%	217 5, 074 29. 51%
67 1, 585 30. 10%	24 378 28. 31%	43 860 28. 01%	46 1, 269 30. 50%	37 949 29. 03%	4 89 30. 80%	221 5, 130 29. 50%
67 1, 656 30. 90%	25 405 29. 20%	44 874 28. 19%	48 1, 296 30. 75%	37 970 29. 09%	4 92 31. 29%	225 5, 293 29. 92%
68 1, 716 31. 54%	26 443 30. 76%	45 913 28. 87%	49 1, 310 31. 06%	37 996 29. 35%	4 97 32. 55%	229 5, 475 30. 50%
69 1, 723 31. 46%	26 467 31. 24%	46 934 28. 75%	50 1, 325 31. 10%	38 1, 039 29. 88%	4 94 31. 65%	233 5, 582 30. 58%
71 1, 763 31. 62%	26 483 31. 59%	46 957 29. 16%	50 1, 334 31. 32%	38 1, 057 30. 18%	4 100 32. 79%	235 5, 694 30. 86%
74 1, 813 31. 83%	26 513 32. 53%	49 992 29. 76%	51 1, 383 31. 53%	42 1, 082 29. 93%	4 99 33. 45%	246 5, 882 31. 12%

」，未列入4個層級別統計分析。

表5 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	醫學中心							小計
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
94年第1季	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	死亡個案數	32	17	15	22	15	2	103	
94年第2季	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	死亡個案數	30	10	11	12	21	1	85	
94年第3季	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	死亡個案數	36	18	15	11	15	2	97	
94年第4季	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	死亡個案數	41	11	11	8	14	3	88	
94年小計	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	死亡個案數	139	56	52	53	65	8	373	
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	39	10	14	16	18	5	102	
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	32	15	15	17	24	2	105	
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	31	6	11	8	11	6	73	
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	23	8	9	5	28	2	75	
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	125	39	49	46	81	15	355	
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	35	12	15	12	17	5	96	
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	40	8	13	8	19	3	91	
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	36	13	11	11	24	1	96	
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	40	15	13	6	17	3	94	
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	死亡個案數	151	48	52	37	77	12	377	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

表5 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	地區醫院						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	36	24	37	18	36	3	154
	死亡個案數	50	50	71	50	97	8	326
94年第2季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	死亡個案數	52	56	56	41	83	8	296
94年第3季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	死亡個案數	50	53	54	42	70	3	272
94年第4季	院所數	37	25	37	19	35	3	156
	死亡個案數	50	51	55	57	68	3	284
94年小計	院所數	37	25	39	19	37	3	160
	死亡個案數	202	210	236	190	318	22	1,178
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	死亡個案數	55	72	70	43	69	8	317
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	死亡個案數	61	55	71	44	77	8	316
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	死亡個案數	51	60	56	42	67	8	284
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	死亡個案數	62	43	66	37	68	9	285
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	死亡個案數	229	230	263	166	281	33	1,202
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	死亡個案數	70	49	72	49	68	4	312
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	死亡個案數	59	57	59	35	70	10	290
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	死亡個案數	64	71	62	30	58	8	293
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	死亡個案數	61	62	66	35	76	8	308
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	死亡個案數	254	240	259	149	272	30	1,204

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其」

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

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(5-3)

年季	層級別	合計						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
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
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	死亡個案數	281	153	175	189	189	22	1,009
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	死亡個案數	232	137	181	177	210	24	961
95年第3季	院所數	135	64	100	80	85	13	477
	死亡個案數	215	122	140	187	163	25	852
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	死亡個案數	235	119	163	158	192	25	892
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	死亡個案數	963	531	659	711	754	96	3,714
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	死亡個案數	298	126	179	208	188	24	1,023
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	死亡個案數	252	142	152	170	188	20	924
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	死亡個案數	223	141	155	164	188	34	905
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	死亡個案數	243	143	178	156	188	33	941
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	死亡個案數	1,018	552	664	698	752	111	3,795

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

票-血液透析_死亡個案數(5-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	10	5	71
86	58	60	43	58	14	319
20	11	14	13	10	5	73
92	39	55	42	48	9	285
20	11	14	13	10	5	73
105	45	36	55	50	13	304
20	11	14	13	10	5	73
96	34	47	63	50	9	299
20	11	14	13	10	5	73
379	176	198	203	206	45	1,207
18	11	14	13	12	3	71
99	52	52	54	57	7	321
18	11	14	13	12	3	71
70	47	52	50	51	12	282
18	11	14	13	12	3	71
76	39	29	57	40	9	250
18	11	15	13	10	4	71
82	55	46	56	51	12	302
19	11	15	13	12	4	74
327	193	179	217	199	40	1,155
18	11	15	13	11	4	72
99	44	49	62	34	11	299
18	11	15	13	11	4	72
74	47	39	55	50	6	271
18	11	15	13	11	4	72
65	38	39	69	46	18	275
18	11	15	13	11	4	72
81	45	56	45	47	16	290
18	11	15	13	11	4	72
321	174	183	231	177	51	1,137

也」，未列入4個層級別統計分析。

+-血液透析_死亡個案數(5-2)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60	15	38	42	31	4	190
58	16	51	70	34	3	232
61	16	39	43	33	4	196
66	13	54	58	29	2	222
65	16	39	43	32	4	199
89	18	33	65	36	0	241
68	19	41	43	35	4	210
55	16	38	59	37	2	207
69	19	41	43	36	4	212
268	63	176	252	136	7	902
66	21	43	45	35	4	214
88	19	39	76	45	2	269
65	22	44	46	36	4	217
69	20	43	66	58	2	258
67	24	43	46	37	4	221
57	17	44	80	45	2	245
67	25	44	48	37	4	225
68	13	42	60	45	2	230
68	25	46	49	37	4	229
282	69	168	282	193	8	1,002
68	26	45	49	37	4	229
94	21	43	85	69	4	316
69	26	46	50	38	4	233
79	30	41	72	49	1	272
71	26	46	50	38	4	235
58	18	43	54	60	7	240
74	26	49	51	42	4	246
61	21	43	70	48	6	249
74	26	49	51	42	4	246
292	90	170	281	226	18	1,077

也」，未列入4個層級別統計分析。

表6 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	醫學中心						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	病患總數	898	358	582	193	286	60	2,377
94年第2季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	病患總數	924	367	573	200	289	58	2,411
94年第3季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	病患總數	919	377	561	207	300	57	2,421
94年第4季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	病患總數	916	388	569	210	307	59	2,449
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	979	397	544	226	321	59	2,526
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	993	404	562	237	344	62	2,602
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,001	411	549	235	360	64	2,620
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,019	412	569	236	380	70	2,686
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,039	425	574	248	390	67	2,743
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,068	437	603	263	404	67	2,842
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,077	430	587	279	418	62	2,853
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,139	438	620	288	430	62	2,977

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：病患總數=病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

表6 透析總額專業醫療服務品

年季	層級別	地區醫院							小計
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
94年第1季	院所數	-	-	-	-	-	-	-	-
	病患總數	-	-	-	-	-	-	-	-
94年第2季	院所數	1	-	-	-	-	1	-	2
	病患總數	7	-	-	-	-	7	-	14
94年第3季	院所數	1	-	-	-	-	1	-	2
	病患總數	9	-	-	-	-	12	-	21
94年第4季	院所數	1	1	-	-	-	1	-	3
	病患總數	9	2	-	-	-	16	-	27
95年第1季	院所數	1	2	-	-	-	-	-	3
	病患總數	8	6	-	-	-	-	-	14
95年第2季	院所數	1	1	-	-	-	-	-	2
	病患總數	8	4	-	-	-	-	-	12
95年第3季	院所數	1	2	-	-	-	-	-	3
	病患總數	10	11	-	-	-	-	-	21
95年第4季	院所數	1	2	-	-	1	1	-	5
	病患總數	9	14	-	-	6	26	-	55
96年第1季	院所數	2	2	2	2	2	1	-	9
	病患總數	40	18	16	14	2	-	-	90
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	-	-	11
	病患總數	59	22	32	14	3	-	-	130
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	-	-	12
	病患總數	76	27	30	9	4	-	-	146
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	-	16
	病患總數	98	28	32	11	5	2	-	176

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：病患總數=病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

表6 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_病患總數(6-3)

年季	層級別 分局別	合計							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年第1季	院所數 病患總數	17 1,231	6 461	9 739	9 369	9 405	1 60	51 3,265	
94年第2季	院所數 病患總數	18 1,273	7 472	10 741	9 395	10 422	2 60	56 3,363	
94年第3季	院所數 病患總數	18 1,293	7 483	10 720	10 422	10 430	2 59	57 3,407	
94年第4季	院所數 病患總數	18 1,297	8 501	10 734	10 429	11 449	2 63	59 3,473	
95年第1季	院所數 病患總數	19 1,336	9 516	11 746	11 469	11 474	2 63	63 3,604	
95年第2季	院所數 病患總數	19 1,356	7 497	11 766	10 489	11 502	2 69	60 3,679	
95年第3季	院所數 病患總數	19 1,381	9 547	11 755	11 506	11 525	2 73	63 3,787	
95年第4季	院所數 病患總數	19 1,403	10 557	12 786	12 532	11 554	3 81	67 3,913	
96年第1季	院所數 病患總數	22 1,478	11 593	18 820	14 590	12 584	3 79	80 4,144	
96年第2季	院所數 病患總數	23 1,542	11 618	20 880	15 632	12 600	3 79	84 4,351	
96年第3季	院所數 病患總數	25 1,596	12 623	20 880	15 659	12 626	3 77	87 4,461	
96年第4季	院所數 病患總數	27 1,704	12 637	22 937	16 679	12 639	4 80	93 4,676	

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：病患總數=病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

票-腹膜透析_病患總數(6-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11 333	5 103	5 157	7 176	6 119	0 0	34 888
11 342	6 105	6 168	7 195	6 126	1 2	37 938
11 365	6 106	6 159	8 215	6 118	1 2	38 965
11 372	6 111	6 165	8 219	7 126	1 4	39 997
10 349	6 113	7 193	9 243	8 153	1 4	41 1,055
10 355	5 89	7 190	8 252	8 158	1 7	39 1,051
10 370	6 125	7 189	9 271	8 165	1 9	41 1,129
10 375	7 131	8 199	9 290	7 148	2 11	43 1,154
12 399	8 150	10 207	9 324	8 192	2 12	49 1,284
13 415	8 159	10 220	9 349	8 193	2 12	50 1,348
14 443	8 164	10 237	9 365	8 204	2 15	51 1,428
14 466	8 170	10 245	9 375	8 204	2 16	51 1,476

6. 質指標-腹膜透析_病患總數(6-2)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1
-	-	9	-	-	-	9
-	-	1	-	-	-	1
-	-	14	-	-	-	14
-	-	1	-	-	-	1
-	-	17	-	-	-	17
-	-	1	-	-	-	1
-	-	18	-	-	-	18
-	-	3	1	-	-	4
-	-	23	4	-	-	27
-	-	3	2	-	-	5
-	-	25	6	-	-	31
-	1	3	2	-	-	6
-	2	26	6	-	-	34
1	1	4	2	-	-	8
1	1	40	5	-	-	47

表7 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	醫學中心						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	平均年齡	50.81	48.17	51.05	45.33	43.06	54.93	49.20
	年齡標準差	15.04	13.86	15.83	14.42	15.95	15.07	15.13
94年第2季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	平均年齡	51.23	47.65	50.61	45.53	42.59	55.31	49.13
	年齡標準差	15.20	13.66	15.97	13.95	15.78	14.92	15.13
94年第3季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	平均年齡	50.93	47.67	50.43	46.14	43.29	55.68	49.06
	年齡標準差	15.00	13.79	16.31	14.13	15.83	14.73	15.16
94年第4季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	平均年齡	51.43	48.00	50.47	46.59	43.50	55.81	49.36
	年齡標準差	15.09	13.99	16.38	14.13	15.63	14.85	15.22
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.54	48.08	50.45	47.46	43.05	56.36	49.43
	年齡標準差	15.09	14.29	16.28	14.34	15.71	14.53	15.24
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.48	48.38	50.86	48.02	43.56	55.58	49.60
	年齡標準差	14.78	14.62	16.09	14.00	15.62	13.98	15.08
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.83	48.12	50.49	47.98	44.41	55.09	49.68
	年齡標準差	14.69	14.83	15.91	14.02	15.72	14.75	15.06
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.81	47.77	51.03	48.40	44.49	54.91	49.77
	年齡標準差	14.77	14.79	16.19	14.20	15.89	15.82	15.23
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.75	47.55	51.19	48.83	44.80	53.79	49.78
	年齡標準差	14.84	14.90	16.12	14.24	15.87	15.81	15.24
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.78	47.65	51.32	48.87	45.04	53.28	49.85
	年齡標準差	15.22	14.92	15.84	14.47	16.07	15.92	15.38
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	51.99	47.68	51.06	48.88	45.70	54.42	49.97
	年齡標準差	15.11	14.68	15.38	14.34	16.20	15.18	15.19
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	52.17	47.44	51.37	49.22	46.32	54.69	50.23
	年齡標準差	15.03	14.50	15.40	14.43	15.96	14.92	15.11

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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暨藥材小組

5.製表時間：97.07.07

表7 透析總額專業醫療服務

年季	層級別	地區醫院						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	-	-	-	-	-	-	-
	平均年齡	-	-	-	-	-	-	-
	年齡標準差	-	-	-	-	-	-	-
94年第2季	院所數	1	-	-	-	1	-	2
	平均年齡	52.57	-	-	-	44.57	-	48.57
	年齡標準差	18.37	-	-	-	23.37	-	21.02
94年第3季	院所數	1	-	-	-	1	-	2
	平均年齡	58.67	-	-	-	44.58	-	50.62
	年齡標準差	20.60	-	-	-	18.81	-	19.58
94年第4季	院所數	1	1	-	-	1	-	3
	平均年齡	52.56	62.00	-	-	44.81	-	48.67
	年齡標準差	21.02	16.97	-	-	19.81	-	20.11
95年第1季	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	平均年齡	54.00	56.50	-	-	-	-	55.07
	年齡標準差	22.33	15.18	-	-	-	-	20.03
95年第2季	院所數	1	1	-	-	-	-	2
	平均年齡	54.38	53.75	-	-	-	-	54.17
	年齡標準差	22.26	14.86	-	-	-	-	20.32
95年第3季	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	平均年齡	55.00	56.00	-	-	-	-	55.52
	年齡標準差	20.99	16.67	-	-	-	-	18.95
95年第4季	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	平均年齡	51.44	56.64	-	64.83	45.19	-	51.27
	年齡標準差	17.64	14.62	-	12.35	17.47	-	16.40
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	-	9
	平均年齡	54.80	57.61	54.88	63.21	48.00	-	56.53
	年齡標準差	19.78	14.78	12.43	12.48	24.04	-	16.84
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	-	11
	平均年齡	60.07	56.45	52.72	63.50	53.67	-	57.87
	年齡標準差	13.43	14.46	15.14	12.54	19.63	-	14.06
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	-	12
	平均年齡	58.89	57.70	55.77	59.56	56.50	-	58.01
	年齡標準差	14.15	14.69	12.82	13.48	17.02	-	14.04
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	平均年齡	58.71	56.96	57.06	59.46	53.80	37.50	57.80
	年齡標準差	14.48	14.36	16.12	13.18	16.63	26.16	14.85

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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暨藥材小組

5.製表時間：97.07.07

表7 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_平均年齡(7-3)

年季	層級別	合計						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	17	6	9	9	9	1	51
	平均年齡	51.40	48.69	51.45	47.20	44.79	54.93	49.80
	年齡標準差	16.51	13.75	15.86	13.64	14.62	15.07	15.44
94年第2季	院所數	18	7	10	9	10	2	56
	平均年齡	51.58	48.47	51.28	48.06	44.71	54.38	49.85
	年齡標準差	16.63	13.65	15.80	13.72	14.56	14.86	15.45
94年第3季	院所數	18	7	10	10	10	2	57
	平均年齡	51.62	48.33	50.85	48.70	44.95	54.74	49.84
	年齡標準差	16.55	13.77	16.06	14.26	14.66	14.68	15.54
94年第4季	院所數	18	8	10	10	11	2	59
	平均年齡	51.95	48.70	50.78	48.47	45.41	55.23	50.02
	年齡標準差	16.55	14.02	16.01	13.63	14.71	15.43	15.50
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	平均年齡	52.07	48.81	50.56	48.86	45.54	55.75	50.08
	年齡標準差	16.42	14.26	15.68	13.95	14.82	15.14	15.43
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	平均年齡	52.01	49.00	50.87	49.21	45.84	55.45	50.22
	年齡標準差	16.24	14.37	15.44	13.73	14.77	14.52	15.28
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	平均年齡	52.26	49.26	50.69	49.37	46.57	54.83	50.39
	年齡標準差	16.19	14.54	15.32	13.68	14.82	15.10	15.26
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	平均年齡	52.18	48.91	51.04	49.96	46.51	54.84	50.44
	年齡標準差	16.08	14.46	15.53	13.83	15.11	16.46	15.33
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	平均年齡	52.28	48.65	51.26	50.89	47.06	54.06	50.66
	年齡標準差	16.13	14.36	15.47	13.71	15.09	16.43	15.29
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	平均年齡	52.62	48.72	51.47	51.25	47.13	53.73	50.90
	年齡標準差	16.09	14.57	15.38	13.86	15.26	16.22	15.32
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	平均年齡	52.81	48.81	51.48	51.07	47.64	54.33	51.03
	年齡標準差	15.98	14.36	14.96	14.04	15.15	15.58	15.16
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	平均年齡	53.14	48.79	51.74	51.28	48.10	54.20	51.32
	年齡標準差	15.96	14.28	14.92	14.06	14.92	15.45	15.11

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

指標-腹膜透析_平均年齡(7-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	-	34
52.99	50.49	52.92	49.24	48.94	-	51.40
20.04	13.33	15.98	12.70	10.56	0.00	16.25
11	6	6	7	6	1	37
52.48	51.33	53.55	50.64	49.60	27.50	51.72
20.06	13.60	15.22	13.47	10.38	10.61	16.19
11	6	6	8	6	1	38
53.18	50.69	52.31	51.17	49.19	28.00	51.78
19.91	13.71	15.09	14.38	10.33	11.31	16.38
11	6	6	8	7	1	39
53.21	50.93	51.83	50.27	50.13	46.75	51.67
19.66	14.12	14.63	13.12	11.10	24.03	16.07
10	6	7	9	8	1	41
53.50	50.95	50.90	50.16	50.75	46.75	51.56
19.60	14.10	13.88	13.56	12.64	24.03	15.87
10	5	7	8	8	1	39
53.45	51.63	51.20	50.33	50.80	54.29	51.75
19.69	13.09	13.47	13.46	12.61	19.15	15.77
10	6	7	9	8	1	41
53.37	52.41	51.52	50.58	51.28	53.00	51.97
19.62	13.28	13.52	13.37	12.53	17.65	15.66
10	7	8	9	7	2	43
53.20	51.68	51.31	50.93	51.93	54.36	51.98
19.22	13.28	13.53	13.54	12.26	20.70	15.54
12	8	10	9	8	2	49
53.39	50.68	51.47	51.88	51.63	55.59	52.14
18.81	12.56	13.72	13.38	13.23	20.06	15.30
13	8	10	9	8	2	50
53.71	50.57	52.25	52.62	51.42	56.25	52.51
18.50	13.54	14.25	13.45	13.27	18.05	15.34
14	8	10	9	8	2	51
53.76	50.57	52.40	52.59	51.45	53.93	52.54
18.25	13.34	14.14	13.85	12.60	17.35	15.23
14	8	10	9	8	2	51
54.37	50.96	52.67	52.72	51.71	54.37	52.91
18.32	13.64	13.31	13.81	12.28	16.63	15.14

品質指標-腹膜透析_平均年齡(7-2)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1
-	-	49.89	-	-	-	49.89
-	-	13.36	-	-	-	13.36
-	-	1	-	-	-	1
-	-	46.50	-	-	-	46.50
-	-	12.95	-	-	-	12.95
-	-	1	-	-	-	1
-	-	47.76	-	-	-	47.76
-	-	14.29	-	-	-	14.29
-	-	1	-	-	-	1
-	-	48.39	-	-	-	48.39
-	-	13.97	-	-	-	13.97
-	-	3	1	-	-	4
-	-	48.74	55.25	-	-	49.70
-	-	14.75	8.18	-	-	14.07
-	-	3	2	-	-	5
-	-	46.68	47.83	-	-	46.91
-	-	13.41	10.50	-	-	13.00
-	1	3	2	-	-	6
-	27.50	47.73	48.00	-	-	46.59
-	20.51	14.13	10.53	-	-	13.96
1	1	4	2	-	-	8
33.00	42.00	47.48	44.80	-	-	46.77
-	-	15.45	9.91	-	-	15.09

表8 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	醫學中心							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年第1季	院所數	6	1	4	2	3	1	17	
	≥65歲個案數	180	43	120	18	28	17	406	
	≥65歲百分比	20.04%	12.01%	20.62%	9.33%	9.79%	28.33%	17.08%	
94年第2季	院所數	6	1	4	2	3	1	17	
	≥65歲個案數	191	36	114	19	23	17	400	
	≥65歲百分比	20.67%	9.81%	19.90%	9.50%	7.96%	29.31%	16.59%	
94年第3季	院所數	6	1	4	2	3	1	17	
	≥65歲個案數	188	38	111	22	27	17	403	
	≥65歲百分比	20.46%	10.08%	19.79%	10.63%	9.00%	29.82%	16.65%	
94年第4季	院所數	6	1	4	2	3	1	17	
	≥65歲個案數	198	43	112	25	26	18	422	
	≥65歲百分比	21.62%	11.08%	19.68%	11.90%	8.47%	30.51%	17.23%	
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	207	45	108	31	23	17	431	
	≥65歲百分比	21.12%	11.34%	19.85%	13.72%	7.17%	28.81%	17.06%	
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	200	52	119	34	30	16	451	
	≥65歲百分比	20.14%	12.87%	21.17%	14.35%	8.72%	25.81%	17.33%	
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	205	51	110	33	37	16	452	
	≥65歲百分比	20.48%	12.41%	20.04%	14.04%	10.28%	25.00%	17.25%	
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	213	53	123	34	38	18	479	
	≥65歲百分比	20.90%	12.86%	21.62%	14.41%	10.00%	25.71%	17.83%	
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	212	52	127	35	39	18	483	
	≥65歲百分比	20.40%	12.24%	22.13%	14.11%	10.00%	26.87%	17.61%	
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	221	57	134	38	40	17	507	
	≥65歲百分比	20.69%	13.04%	22.22%	14.45%	9.90%	25.37%	17.84%	
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	224	55	126	38	44	16	503	
	≥65歲百分比	20.80%	12.79%	21.47%	13.62%	10.53%	25.81%	17.63%	
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	≥65歲個案數	239	53	135	38	47	17	529	
	≥65歲百分比	20.98%	12.10%	21.77%	13.19%	10.93%	27.42%	17.77%	

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2)年齡大於(等於)65歲百分比=65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：97.07.07

表8 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別	地區醫院							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年第1季	院所數	0	0	0	0	0	0	0	0
	≥65歲個案數	0	0	0	0	0	0	0	0
	≥65歲百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
94年第2季	院所數	1	0	0	0	1	0	2	
	≥65歲個案數	1	0	0	0	0	0	1	
	≥65歲百分比	14.29%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.14%	
94年第3季	院所數	1	0	0	0	1	0	2	
	≥65歲個案數	3	0	0	0	1	0	4	
	≥65歲百分比	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%	0.00%	19.05%	
94年第4季	院所數	1	1	0	0	1	0	3	
	≥65歲個案數	2	1	0	0	2	0	5	
	≥65歲百分比	22.22%	50.00%	0.00%	0.00%	12.50%	0.00%	18.52%	
95年第1季	院所數	1	2	0	0	0	0	3	
	≥65歲個案數	2	2	0	0	0	0	4	
	≥65歲百分比	25.00%	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	28.57%	
95年第2季	院所數	1	2	0	0	0	0	3	
	≥65歲個案數	3	2	0	0	0	0	5	
	≥65歲百分比	37.50%	28.57%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	33.33%	
95年第3季	院所數	1	2	0	0	0	0	3	
	≥65歲個案數	4	4	0	0	0	0	8	
	≥65歲百分比	40.00%	36.36%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	38.10%	
95年第4季	院所數	1	2	0	1	1	0	5	
	≥65歲個案數	3	5	0	3	2	0	13	
	≥65歲百分比	33.33%	35.71%	0.00%	50.00%	7.69%	0.00%	23.64%	
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	0	9	
	≥65歲個案數	17	7	4	7	1	0	36	
	≥65歲百分比	42.50%	38.89%	25.00%	50.00%	50.00%	0.00%	40.00%	
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	-	11	
	≥65歲個案數	25	7	8	7	2	-	49	
	≥65歲百分比	42.37%	31.82%	25.00%	50.00%	66.67%	-	37.69%	
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	-	12	
	≥65歲個案數	30	9	11	3	2	-	55	
	≥65歲百分比	39.47%	33.33%	36.67%	33.33%	50.00%	-	37.67%	
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16	
	≥65歲個案數	38	9	16	4	3	0	70	
	≥65歲百分比	38.78%	32.14%	50.00%	36.36%	60.00%	0.00%	39.77%	

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：

(1)年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2)年齡大於(等於)65歲百分比=≥65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：97.07.07

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(8-3)

年季	層級別 分局別	合計							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年第1季	院所數	17	6	9	9	9	1	51	
	\geq 65歲個案數	258	62	157	39	37	17	570	
	\geq 65歲百分比	20.96%	13.45%	21.24%	10.57%	9.14%	28.33%	17.46%	
94年第2季	院所數	18	7	10	9	10	2	56	
	\geq 65歲個案數	274	59	155	47	34	17	586	
	\geq 65歲百分比	21.52%	12.50%	20.92%	11.90%	8.06%	28.33%	17.42%	
94年第3季	院所數	18	7	10	10	10	2	57	
	\geq 65歲個案數	284	59	144	56	36	17	596	
	\geq 65歲百分比	21.96%	12.22%	20.00%	13.27%	8.37%	28.81%	17.49%	
94年第4季	院所數	18	8	10	10	11	2	59	
	\geq 65歲個案數	293	68	143	59	41	19	623	
	\geq 65歲百分比	22.59%	13.57%	19.48%	13.75%	9.13%	30.16%	17.94%	
95年第1季	院所數	19	7	11	10	11	2	60	
	\geq 65歲個案數	290	72	150	80	50	18	660	
	\geq 65歲百分比	21.39%	14.49%	19.58%	16.36%	9.96%	26.09%	17.94%	
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60	
	\geq 65歲個案數	290	72	150	80	50	18	660	
	\geq 65歲百分比	21.39%	14.49%	19.58%	16.36%	9.96%	26.09%	17.94%	
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63	
	\geq 65歲個案數	297	83	143	81	63	18	685	
	\geq 65歲百分比	21.51%	15.17%	18.94%	16.01%	12.00%	24.66%	18.09%	
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67	
	\geq 65歲個案數	299	86	159	91	63	21	719	
	\geq 65歲百分比	21.31%	15.44%	20.23%	17.11%	11.37%	25.93%	18.37%	
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80	
	\geq 65歲個案數	324	85	171	109	71	21	781	
	\geq 65歲百分比	21.92%	14.33%	20.85%	18.47%	12.16%	26.58%	18.85%	
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84	
	\geq 65歲個案數	343	93	185	119	76	20	836	
	\geq 65歲百分比	22.24%	15.05%	21.02%	18.83%	12.67%	25.32%	19.21%	
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87	
	\geq 65歲個案數	357	96	183	119	78	19	852	
	\geq 65歲百分比	22.37%	15.41%	20.80%	18.06%	12.46%	24.68%	19.10%	
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93	
	\geq 65歲個案數	394	98	205	119	83	20	919	
	\geq 65歲百分比	23.12%	15.38%	21.88%	17.53%	12.99%	25.00%	19.65%	

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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暨藥材小組

5.製表時間：97.07.07

-腹膜透析_年齡≥65歲者(8-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	0	34
78	19	37	21	9	0	164
23. 42%	18. 45%	23. 57%	11. 93%	7. 56%	0. 00%	18. 47%
11	6	6	7	6	1	37
82	23	41	28	11	0	185
23. 98%	21. 90%	24. 40%	14. 36%	8. 73%	0. 00%	19. 72%
11	6	6	8	6	1	38
93	21	33	34	8	0	189
25. 48%	19. 81%	20. 75%	15. 81%	6. 78%	0. 00%	19. 59%
11	6	6	8	7	1	39
93	24	31	34	13	1	196
25. 00%	21. 62%	18. 79%	15. 53%	10. 32%	25. 00%	19. 66%
10	6	7	9	8	1	41
85	25	31	41	20	1	203
24. 36%	22. 12%	16. 06%	16. 87%	13. 07%	25. 00%	19. 24%
10	6	7	9	8	1	41
87	28	29	49	20	2	215
24. 51%	23. 33%	15. 26%	18. 70%	12. 66%	28. 57%	19. 69%
10	6	7	9	8	1	41
88	28	29	48	26	2	221
23. 78%	22. 40%	15. 34%	17. 71%	15. 76%	22. 22%	19. 57%
10	7	8	9	7	2	43
83	28	32	54	23	3	223
22. 13%	21. 37%	16. 08%	18. 62%	15. 54%	27. 27%	19. 32%
12	8	10	9	8	2	49
95	26	34	66	31	3	255
23. 81%	17. 33%	16. 43%	20. 37%	16. 15%	25. 00%	19. 86%
13	8	10	9	8	2	50
97	29	39	73	34	3	275
23. 37%	18. 24%	17. 73%	20. 92%	17. 62%	25. 00%	20. 40%
14	8	10	9	8	2	51
103	32	41	77	32	3	288
23. 25%	19. 51%	17. 30%	21. 10%	15. 69%	20. 00%	20. 17%
14	8	10	9	8	2	51
117	36	47	77	33	3	313
25. 11%	21. 18%	19. 18%	20. 53%	16. 18%	18. 75%	21. 21%

指標-腹膜透析_年齡≥65歲者(8-2)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1
-	-	2	-	-	-	2
-	-	22.22%	-	-	-	22.22%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	2	-	-	-	2
-	-	14.29%	-	-	-	14.29%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	4	-	-	-	4
-	-	23.53%	-	-	-	23.53%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	4	-	-	-	4
-	-	22.22%	-	-	-	22.22%
-	-	3	1	-	-	4
-	-	6	1	-	-	7
-	-	26.09%	25.00%	-	-	25.93%
-	0	3	2	-	-	5
-	0	4	1	-	-	5
-	0.00%	16.00%	16.67%	-	-	16.13%
-	1	3	2	-	-	6
-	0	5	1	-	-	6
-	0.00%	19.23%	16.67%	-	-	17.65%
1	1	4	2	-	-	8
0	0	7	0	-	-	7
0.00%	0.00%	17.50%	0.00%	-	-	14.89%

|

表9 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	醫學中心						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	糖尿病個案數	149	44	107	13	20	22	355
	糖尿病百分比	16.59%	12.29%	18.38%	6.74%	6.99%	36.67%	14.93%
94年第2季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	糖尿病個案數	157	39	100	16	15	18	345
	糖尿病百分比	16.99%	10.63%	17.45%	8.00%	5.19%	31.03%	14.31%
94年第3季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	糖尿病個案數	146	40	95	19	19	17	336
	糖尿病百分比	15.89%	10.61%	16.93%	9.18%	6.33%	29.82%	13.88%
94年第4季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	糖尿病個案數	143	48	96	20	22	18	347
	糖尿病百分比	15.61%	12.37%	16.87%	9.52%	7.17%	30.51%	14.17%
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	158	47	92	22	24	20	363
	糖尿病百分比	16.14%	11.84%	16.91%	9.73%	7.48%	33.90%	14.37%
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	161	51	99	25	28	21	385
	糖尿病百分比	16.21%	12.62%	17.62%	10.55%	8.14%	33.87%	14.80%
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	169	55	93	28	32	21	398
	糖尿病百分比	16.88%	13.38%	16.94%	11.91%	8.89%	32.81%	15.19%
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	177	57	98	32	42	20	426
	糖尿病百分比	17.37%	13.83%	17.22%	13.56%	11.05%	28.57%	15.86%
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	186	64	98	42	45	19	454
	糖尿病百分比	17.90%	15.06%	17.07%	16.94%	11.54%	28.36%	16.55%
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	190	68	100	41	45	19	463
	糖尿病百分比	17.79%	15.56%	16.58%	15.59%	11.14%	28.36%	16.29%
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	194	66	83	43	52	17	455
	糖尿病百分比	18.01%	15.35%	14.14%	15.41%	12.44%	27.42%	15.95%
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	215	66	100	44	54	19	498
	糖尿病百分比	18.88%	15.07%	16.13%	15.28%	12.56%	30.65%	16.73%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和／病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

表9 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別	地區醫院						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	0	0	0	0	0	0	0
	糖尿病個案數	0	0	0	0	0	0	0
	糖尿病百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
94年第2季	院所數	1	0	0	0	1	0	2
	糖尿病個案數	2	0	0	0	1	0	3
	糖尿病百分比	28.57%	0.00%	0.00%	0.00%	14.29%	0.00%	21.43%
94年第3季	院所數	1	0	0	0	1	0	2
	糖尿病個案數	2	0	0	0	0	0	2
	糖尿病百分比	22.22%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	9.52%
94年第4季	院所數	1	1	0	0	1	0	3
	糖尿病個案數	1	1	0	0	0	0	2
	糖尿病百分比	11.11%	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.41%
95年第1季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
	糖尿病個案數	0	1	0	0	0	0	1
	糖尿病百分比	0.00%	16.67%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.14%
95年第2季	院所數	1	1	0	0	0	0	2
	糖尿病個案數	0	1	0	0	0	0	1
	糖尿病百分比	0.00%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%
95年第3季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
	糖尿病個案數	3	2	0	0	0	0	5
	糖尿病百分比	30.00%	18.18%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	23.81%
95年第4季	院所數	1	2	0	1	1	0	5
	糖尿病個案數	2	4	0	5	2	0	13
	糖尿病百分比	22.22%	28.57%	0.00%	83.33%	7.69%	0.00%	23.64%
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	0	9
	糖尿病個案數	10	6	6	9	1	0	32
	糖尿病百分比	25.00%	33.33%	37.50%	64.29%	50.00%	0.00%	35.56%
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	0	11
	糖尿病個案數	18	8	9	9	1	0	45
	糖尿病百分比	30.51%	36.36%	28.13%	64.29%	33.33%	0.00%	34.62%
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	0	12
	糖尿病個案數	22	9	9	6	1	0	47
	糖尿病百分比	28.95%	33.33%	30.00%	66.67%	25.00%	0.00%	32.19%
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	糖尿病個案數	26	12	7	6	1	0	52
	糖尿病百分比	26.53%	42.86%	21.88%	54.55%	20.00%	0.00%	29.55%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和／病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

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(9-3)

年季	層級別 分局別	合計						小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
94年第1季	院所數	17	6	9	9	9	1	51
	糖尿病個案數	224	59	132	49	43	22	529
	糖尿病百分比	18.20%	12.80%	17.86%	13.28%	10.62%	36.67%	16.20%
94年第2季	院所數	18	7	10	9	10	2	56
	糖尿病個案數	237	57	129	62	41	18	544
	糖尿病百分比	18.62%	12.08%	17.41%	15.70%	9.72%	30.00%	16.18%
94年第3季	院所數	18	7	10	10	10	2	57
	糖尿病個案數	235	58	119	68	45	17	542
	糖尿病百分比	18.17%	12.01%	16.53%	16.11%	10.47%	28.81%	15.91%
94年第4季	院所數	18	8	10	10	11	2	59
	糖尿病個案數	243	67	121	70	50	19	570
	糖尿病百分比	18.74%	13.37%	16.49%	16.32%	11.14%	30.16%	16.41%
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	糖尿病個案數	248	68	125	85	54	22	602
	糖尿病百分比	18.56%	13.18%	16.76%	18.12%	11.39%	34.92%	16.70%
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	糖尿病個案數	251	69	131	87	56	25	619
	糖尿病百分比	18.51%	13.88%	17.10%	17.79%	11.16%	36.23%	16.83%
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	糖尿病個案數	261	88	127	98	63	26	663
	糖尿病百分比	18.90%	16.09%	16.82%	19.37%	12.00%	35.62%	17.51%
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	糖尿病個案數	271	92	131	111	77	25	707
	糖尿病百分比	19.32%	16.52%	16.67%	20.86%	13.90%	30.86%	18.07%
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	糖尿病個案數	295	109	144	138	87	25	798
	糖尿病百分比	19.96%	18.38%	17.56%	23.39%	14.90%	31.65%	19.26%
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	糖尿病個案數	311	114	151	145	87	24	832
	糖尿病百分比	20.17%	18.45%	17.16%	22.94%	14.50%	30.38%	19.12%
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	糖尿病個案數	333	118	139	142	100	22	854
	糖尿病百分比	20.86%	18.94%	15.80%	21.55%	15.97%	28.57%	19.14%
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	糖尿病個案數	367	125	160	142	107	24	925
	糖尿病百分比	21.54%	19.62%	17.08%	20.91%	16.74%	30.00%	19.78%

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和／病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

-腹膜透析_糖尿病腎病病人數(9-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	0	34
75	15	25	36	23	0	174
22.52%	14.56%	15.92%	20.45%	19.33%	0.00%	19.59%
11	6	6	7	6	1	37
78	18	29	46	25	0	196
22.81%	17.14%	17.26%	23.59%	19.84%	0.00%	20.90%
11	6	6	8	6	1	38
87	18	24	49	26	0	204
23.84%	16.98%	15.09%	22.79%	22.03%	0.00%	21.14%
11	6	6	8	7	1	39
99	18	25	50	28	1	221
26.61%	16.22%	15.15%	22.83%	22.22%	25.00%	22.17%
10	6	7	9	8	1	41
90	20	32	63	30	2	237
25.79%	17.70%	16.58%	25.93%	19.61%	50.00%	22.46%
10	5	7	8	8	1	39
90	17	30	62	28	4	231
25.35%	19.10%	15.79%	24.60%	17.72%	57.14%	21.98%
10	6	7	9	8	1	41
89	31	32	70	31	5	258
24.05%	24.80%	16.93%	25.83%	18.79%	55.56%	22.85%
10	7	8	9	7	2	43
92	31	31	74	33	5	266
24.53%	23.66%	15.58%	25.52%	22.30%	45.45%	23.05%
12	8	10	9	8	2	49
99	39	38	87	41	6	310
24.81%	26.00%	18.36%	26.85%	21.35%	50.00%	24.14%
13	8	10	9	8	2	50
103	38	40	95	41	5	322
24.82%	23.90%	18.18%	27.22%	21.24%	41.67%	23.89%
14	8	10	9	8	2	51
117	42	45	93	47	5	349
26.41%	25.61%	18.99%	25.48%	23.04%	33.33%	24.44%
14	8	10	9	8	2	51
126	46	48	92	52	5	369
27.04%	27.06%	19.59%	24.53%	25.49%	31.25%	25.00%

指標-腹膜透析_糖尿病腎病病人數(9-2)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1
-	-	1	-	-	-	1
-	-	11.11%	-	-	-	11.11%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	2	-	-	-	2
-	-	14.29%	-	-	-	14.29%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	2	-	-	-	2
-	-	11.76%	-	-	-	11.76%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	2	-	-	-	2
-	-	11.11%	-	-	-	11.11%
-	-	3	1	-	-	4
-	-	2	0	-	-	2
-	-	8.70%	0.00%	-	-	7.41%
-	-	3	2	-	-	5
-	-	2	0	-	-	2
-	-	8.00%	0.00%	-	-	6.45%
-	1	3	2	-	-	6
-	1	2	0	-	-	3
-	50.00%	7.69%	0.00%	-	-	8.82%
1	1	4	2	-	-	8
0	1	5	0	-	-	6
0.00%	100.00%	12.50%	0.00%	-	-	12.77%

表10 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	醫學中心						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	死亡個案數	9	7	8	6	3	3	36
94年第2季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	死亡個案數	16	2	5	3	2	1	29
94年第3季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	死亡個案數	13	4	3	2	0	1	23
94年第4季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	死亡個案數	10	8	8	2	2	3	33
94年小計	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	死亡個案數	48	21	24	13	7	8	121
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	14	4	7	1	3	5	34
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	19	2	14	5	4	0	44
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	14	7	4	3	2	2	32
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	17	4	6	3	6	2	38
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	64	17	31	12	15	9	148
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	10	1	19	2	3	2	37
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	13	6	10	2	5	3	39
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	14	5	4	2	1	0	26
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	18	4	10	0	4	4	40
96年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	55	16	43	6	13	9	142

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：97.07.07

表10 透析總額專業醫療服務品項

年季	層級別	地區醫院						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	0	0	0	0	0	0	0
	死亡個案數	0	0	0	0	0	0	0
94年第2季	院所數	1	0	0	0	1	0	2
	死亡個案數	0	0	0	0	1	0	1
94年第3季	院所數	1	0	0	0	1	0	2
	死亡個案數	1	0	0	0	0	0	1
94年第4季	院所數	1	1	0	0	1	0	3
	死亡個案數	1	0	0	0	0	0	1
94年小計	院所數	1	1	0	0	1	0	3
	死亡個案數	2	0	0	0	1	0	3
95年第1季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
	死亡個案數	0	1	0	0	0	0	1
95年第2季	院所數	1	1	0	0	0	0	2
	死亡個案數	0	0	0	0	0	0	0
95年第3季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
	死亡個案數	1	0	0	0	0	0	1
95年第4季	院所數	1	2	0	1	1	0	5
	死亡個案數	0	1	0	0	0	0	1
95年小計	院所數	1	2	0	1	1	0	5
	死亡個案數	1	2	0	0	0	0	3
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	0	9
	死亡個案數	0	2	0	0	0	0	2
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	0	11
	死亡個案數	2	0	0	1	0	0	3
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	0	12
	死亡個案數	1	0	1	1	0	0	3
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	死亡個案數	1	2	0	1	0	0	4
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	死亡個案數	4	4	1	3	0	0	12

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

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(10-3)

年季	層級別	合計						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	17	6	9	9	9	1	51
	死亡個案數	27	10	9	9	4	3	62
94年第2季	院所數	18	7	10	9	10	2	56
	死亡個案數	25	3	11	7	4	1	51
94年第3季	院所數	18	7	10	10	10	2	57
	死亡個案數	23	5	7	10	0	1	46
94年第4季	院所數	18	8	10	10	11	2	59
	死亡個案數	24	9	15	7	2	3	60
94年小計	院所數	18	8	10	10	11	2	59
	死亡個案數	99	27	42	33	10	8	219
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	死亡個案數	25	6	13	4	6	6	60
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	死亡個案數	26	4	14	8	5	0	57
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	死亡個案數	30	7	7	9	3	2	58
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	死亡個案數	31	6	7	9	7	3	63
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	死亡個案數	112	23	41	30	21	11	238
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	死亡個案數	26	5	24	12	10	2	79
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	死亡個案數	24	8	11	13	7	3	66
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	死亡個案數	21	8	7	10	4	0	50
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	死亡個案數	31	10	17	7	10	4	79
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94
	死亡個案數	102	31	59	42	31	9	274

備註：1.資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2.資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3.公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和

4.製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5.製表時間：97.07.07

-腹膜透析_死亡個案數(10-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	0	34
18	3	1	3	1	0	26
11	6	6	7	6	1	37
9	1	6	4	1	0	21
11	6	6	8	6	1	38
9	1	4	8	0	0	22
11	6	6	8	7	1	39
13	1	7	5	0	0	26
11	6	6	8	7	1	39
49	6	18	20	2	0	95
10	6	7	9	8	1	41
11	1	6	3	3	1	25
10	5	7	8	8	1	39
7	2	0	3	1	0	13
10	6	7	9	8	1	41
15	0	3	6	1	0	25
10	7	8	9	7	2	43
14	1	1	6	1	1	24
10	7	8	9	8	2	44
47	4	10	18	6	2	87
12	8	10	9	8	2	49
16	2	5	10	7	0	40
13	8	10	9	8	2	50
9	2	1	10	2	0	24
14	8	10	9	8	2	51
6	3	2	7	3	0	21
14	8	10	9	8	2	51
12	4	5	6	6	0	33
14	8	10	9	8	2	51
43	11	13	33	18	0	118

指標-腹膜透析_死亡個案數(10-2)

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

指標5.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血

96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	97.88%	98.14%	97.88%	96.00%	97.95%	96.60%	97.72%
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19
	Albumin(BCG)平均值	3.99	3.80	3.85	3.97	3.88	3.75	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	8.40%	12.87%	15.16%	9.03%	8.93%	21.80%	10.51%
	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	2.60%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.60%
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	96.86%	97.48%	97.61%	97.64%	98.12%	98.03%	97.47%
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19
	Albumin(BCG)平均值	4.01	3.76	3.84	3.95	3.92	3.76	3.92
	Albumin(BCG)<3.5百分比	7.76%	15.93%	14.70%	5.32%	8.65%	19.50%	10.06%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	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	2.10%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.10%
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	98.27%	98.07%	97.94%	97.23%	98.42%	100.00%	98.21%
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19
	Albumin(BCG)平均值	3.95	3.81	3.87	3.87	3.94	3.91	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.68%	11.77%	14.58%	8.33%	7.78%	10.50%	10.01%
	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	2.80%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.80%
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	97.49%	97.69%	96.98%	96.58%	98.63%	100.00%	97.74%
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19
	Albumin(BCG)平均值	4.05	3.86	4.03	3.94	3.98	3.90	3.99
	Albumin(BCG)<3.5百分比	7.78%	7.74%	8.08%	8.45%	6.56%	14.30%	7.77%
	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	3.90%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	3.90%
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	97.59%	97.90%	97.60%	96.86%	98.28%	98.69%	97.78%
	Albumin(BCG)家數	8	2	3	2	3	1	19
	Albumin(BCG)平均值	4.00	3.81	3.90	3.93	3.93	3.83	3.93
	Albumin(BCG)<3.5百分比	8.40%	12.08%	13.12%	7.79%	7.98%	16.38%	9.58%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.78
	Albumin(BCP)<3.0百分比	2.87%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.87%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」，未列入4個層級別統計分析。

5. 積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

指標5.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	地區醫院						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	36	24	37	18	36	3	154
	Albumin-受檢率	95.19%	95.17%	96.54%	94.62%	93.31%	89.42%	94.89%
	Albumin-平均值	3.88	3.87	3.88	3.72	3.80	4.08	3.84
	Albumin < 3.0百分比	2.87%	3.94%	3.07%	5.74%	3.26%	1.14%	3.50%
94年第2季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	Albumin-受檢率	96.03%	96.59%	96.90%	96.48%	94.99%	93.12%	96.09%
	Albumin-平均值	3.87	3.89	3.86	3.74	3.79	3.83	3.84
	Albumin < 3.0百分比	3.15%	2.84%	2.36%	6.59%	3.94%	4.20%	3.54%
94年第3季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	Albumin-受檢率	96.02%	96.70%	96.87%	96.07%	95.96%	90.59%	96.25%
	Albumin-平均值	3.87	3.85	3.90	3.77	3.83	3.90	3.85
	Albumin < 3.0百分比	3.06%	2.74%	2.63%	6.75%	3.93%	3.17%	3.57%
94年第4季	院所數	37	25	37	19	35	3	156
	Albumin-受檢率	96.41%	97.59%	97.27%	97.62%	95.83%	87.85%	96.71%
	Albumin-平均值	3.93	3.87	3.91	3.80	3.87	3.86	3.88
	Albumin < 3.0百分比	3.08%	3.44%	2.62%	4.77%	2.77%	5.62%	3.21%
94年小計	院所數	37	25	39	19	37	3	160
	Albumin-受檢率	95.92%	96.54%	96.89%	96.21%	95.00%	90.26%	95.99%
	Albumin-平均值	3.89	3.87	3.89	3.76	3.82	3.92	3.85
	Albumin < 3.0百分比	3.04%	3.22%	2.67%	5.98%	3.48%	3.52%	3.46%
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	Albumin-受檢率	97.42%	97.23%	96.75%	97.72%	95.79%	92.68%	96.82%
	Albumin(BCG)家數	33	26	34	15	30	4	142
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.88	3.85	3.79	3.86	3.72	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	12.56%	12.55%	12.97%	19.58%	16.99%	23.98%	14.52%
	Albumin(BCP)家數	6	1	4	3	3	1	18
95年第2季	Albumin(BCP)平均值(BCP)	3.43	3.67	3.65	3.18	3.55	3.13	3.46
	Albumin(BCP)<3.0百分比	11.25%	3.20%	7.52%	23.58%	5.62%	25.00%	11.57%
	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	Albumin-受檢率	97.03%	97.35%	96.84%	97.66%	96.81%	89.43%	96.88%
95年第3季	Albumin(BCG)家數	33	26	34	15	31	3	142
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.86	3.85	3.77	3.81	3.69	3.85
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.17%	13.62%	12.80%	19.62%	17.99%	24.11%	14.42%
	Albumin(BCP)家數	6	1	4	3	2	1	17
95年第4季	Albumin(BCP)平均值(BCP)	3.45	3.57	3.42	3.14	3.89	3.12	3.41
	Albumin(BCP)<3.0百分比	9.20%	5.10%	10.13%	32.27%	2.31%	29.90%	14.01%
	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	Albumin-受檢率	97.03%	98.20%	97.23%	97.93%	97.40%	92.09%	97.36%
95年小計	Albumin(BCG)家數	32	26	35	15	31	3	142
	Albumin(BCG)平均值	3.90	3.83	3.83	3.76	3.82	3.83	3.84
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.95%	12.88%	13.25%	17.45%	16.92%	11.37%	13.64%
	Albumin(BCP)家數	6	1	4	3	2	1	17
95年第4季	Albumin(BCP)平均值(BCP)	3.46	3.64	3.30	3.11	3.85	3.33	3.40
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.48%	1.00%	16.83%	33.32%	1.15%	14.30%	13.76%
	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	Albumin-受檢率	97.55%	98.29%	97.42%	98.13%	96.90%	90.79%	97.45%
95年第4季	Albumin(BCG)家數	31	26	36	15	33	2	143
	Albumin(BCG)平均值	3.96	3.95	3.90	3.81	3.88	3.77	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.48%	8.83%	9.98%	14.78%	13.89%	11.99%	11.03%
	Albumin(BCP)家數	7	1	4	3	2	1	18
95年小計	Albumin(BCP)平均值(BCP)	3.65	3.80	3.36	3.12	3.83	3.21	3.50
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.67%	1.00%	13.57%	27.26%	2.33%	25.50%	12.27%
	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	Albumin-受檢率	97.26%	97.76%	97.06%	97.86%	96.72%	91.28%	97.13%
95年小計	Albumin(BCG)家數	34	26	37	15	33	4	149
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.88	3.86	3.78	3.85	3.75	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.54%	11.96%	12.26%	17.85%	16.34%	18.12%	13.38%
	Albumin(BCP)家數	7	1	4	3	3	1	19
95年小計	Albumin(BCP)平均值(BCP)	3.51	3.67	3.43	3.14	3.70	3.20	3.44
	Albumin(BCP)<3.0百分比	9.06%	2.55%	12.15%	29.21%	3.73%	23.65%	12.85%

96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	Albumin-受檢率	97.25%	97.71%	97.87%	98.32%	97.74%	64.60%	96.91%
	Albumin(BCG)家數	33	26	38	15	32	2	146
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.93	3.89	3.84	3.89	3.83	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.55%	10.56%	10.25%	14.82%	14.72%	8.53%	11.95%
	Albumin(BCP)家數	6	1	3	3	3	1	17
96年第2季	Albumin-平均值(BCP)	3.67	3.56	3.33	3.21	3.89	2.58	3.55
	Albumin(BCP)<3.0百分比	6.81%	6.70%	17.56%	23.64%	5.06%	62.50%	11.65%
	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	Albumin-受檢率	97.91%	97.91%	97.64%	98.49%	97.23%	90.27%	97.59%
	Albumin(BCG)家數	33	26	37	15	33	2	146
	Albumin(BCG)平均值	3.90	3.88	3.86	3.77	3.89	3.75	3.87
96年第3季	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.27%	12.26%	11.24%	17.21%	14.29%	14.32%	12.80%
	Albumin(BCP)家數	6	2	3	3	2	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3.67	3.59	3.42	3.38	3.80	3.26	3.54
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.98%	3.06%	13.74%	10.35%	5.65%	18.80%	9.72%
	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	Albumin-受檢率	98.01%	97.93%	97.93%	98.62%	97.58%	85.84%	97.64%
96年第4季	Albumin(BCG)家數	33	26	37	15	34	3	148
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.90	3.85	3.79	3.86	3.80	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.98%	11.01%	11.19%	17.14%	14.06%	13.95%	12.18%
	Albumin(BCP)家數	6	2	3	3	2	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3.62	3.66	3.27	3.41	3.64	3.25	3.49
	Albumin(BCP)<3.0百分比	9.51%	3.75%	13.52%	13.40%	5.72%	20.30%	10.75%
96年小計	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	Albumin-受檢率	98.06%	98.63%	98.26%	98.61%	98.26%	91.27%	98.15%
	Albumin(BCG)家數	32	27	37	15	34	3	148
	Albumin(BCG)平均值	3.99	3.92	3.90	3.87	3.85	3.78	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.80%	9.87%	9.74%	14.82%	16.64%	12.83%	11.82%
	Albumin(BCP)家數	7	2	3	3	2	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.82	3.73	3.34	3.28	3.74	3.25	3.61
	Albumin(BCP)<3.0百分比	5.66%	3.51%	12.13%	17.05%	5.59%	18.10%	8.86%
	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	Albumin-受檢率	97.81%	98.06%	97.93%	98.51%	97.70%	87.57%	97.69%
	Albumin(BCG)家數	33	28	38	15	35	3	152
	Albumin(BCG)平均值	3.94	3.91	3.87	3.82	3.87	3.79	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.44%	10.85%	10.60%	16.01%	14.89%	12.50%	12.12%
	Albumin(BCP)家數	8	2	3	3	3	1	20
	Albumin-平均值(BCP)	3.70	3.64	3.34	3.32	3.79	3.22	3.55
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.38%	4.11%	14.17%	16.05%	5.43%	21.73%	10.39%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」，未列入4個層級別統計分析。

5. 積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

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

6. 製表單位：中央健康保險局審查暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

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)(5.1-3)

年季	層級別	合計						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	123	53	93	75	80	13	437
	Albumin-受檢率	95.15%	93.85%	95.42%	94.31%	94.31%	94.44%	94.69%
	Albumin-平均值	3.93	3.89	3.85	3.82	3.83	3.91	3.87
	Albumin < 3.0百分比	2.84%	2.87%	2.91%	3.66%	2.76%	4.08%	3.02%
94年第2季	院所數	126	55	93	77	82	13	446
	Albumin-受檢率	95.96%	94.48%	96.49%	96.00%	93.96%	95.69%	95.46%
	Albumin-平均值	3.95	3.89	3.84	3.84	3.83	3.81	3.87
	Albumin < 3.0百分比	2.42%	3.11%	2.48%	3.86%	3.34%	5.32%	3.03%
94年第3季	院所數	130	55	93	77	81	13	449
	Albumin-受檢率	95.81%	96.48%	96.74%	96.91%	94.94%	95.27%	96.08%
	Albumin-平均值	3.93	3.88	3.92	3.86	3.87	3.89	3.90
	Albumin < 3.0百分比	2.50%	3.20%	2.28%	3.53%	3.02%	3.40%	2.86%
94年第4季	院所數	134	58	96	77	83	13	461
	Albumin-受檢率	96.13%	96.83%	97.60%	96.92%	96.27%	95.00%	96.64%
	Albumin-平均值	3.96	3.92	3.87	3.87	3.91	3.92	3.91
	Albumin < 3.0百分比	2.47%	2.61%	2.31%	3.11%	2.26%	4.45%	2.58%
94年小計	院所數	135	58	98	77	86	13	467
	Albumin-受檢率	95.77%	95.40%	96.57%	96.04%	94.88%	95.10%	95.73%
	Albumin-平均值	3.94	3.89	3.87	3.85	3.86	3.88	3.89
	Albumin < 3.0百分比	2.55%	2.94%	2.49%	3.54%	2.84%	4.31%	2.87%
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	Albumin-受檢率	96.65%	96.90%	97.27%	97.42%	96.92%	95.66%	96.97%
	Albumin(BCG)家數	115	56	93	69	80	10	423
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.88	3.87	3.88	3.89	3.88	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.14%	12.69%	13.05%	13.01%	11.22%	17.23%	12.21%
95年第2季	Albumin(BCP)家數	17	5	5	9	3	3	42
	Albumin-平均值(BCP)	3.56	3.60	3.59	3.36	3.55	3.29	3.52
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.56%	8.88%	6.57%	21.22%	5.62%	19.11%	10.65%
	院所數	131	62	99	79	84	12	467
95年第3季	Albumin-受檢率	95.92%	96.71%	97.56%	96.94%	97.12%	94.93%	96.73%
	Albumin(BCG)家數	118	58	94	73	83	9	435
	Albumin(BCG)平均值	3.92	3.86	3.83	3.86	3.87	3.87	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.83%	13.14%	13.97%	13.18%	11.57%	17.79%	12.45%
95年第4季	Albumin(BCP)家數	14	5	5	6	2	3	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.49	3.61	3.40	3.34	3.89	3.25	3.48
	Albumin(BCP)<3.0百分比	10.33%	11.15%	11.42%	24.40%	2.31%	23.49%	12.89%
	院所數	132	64	99	79	85	12	471
95年小計	Albumin-受檢率	97.29%	95.99%	97.71%	97.51%	97.51%	96.12%	97.24%
	Albumin(BCG)家數	119	59	93	73	83	9	436
	Albumin(BCG)平均值	3.91	3.84	3.85	3.84	3.87	3.91	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.00%	13.28%	12.74%	13.14%	11.56%	13.56%	11.93%
95年小計	Albumin(BCP)家數	13	5	6	6	2	3	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.53	3.51	3.32	3.34	3.85	3.42	3.47
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.95%	14.92%	14.85%	25.19%	1.15%	9.64%	12.19%
	院所數	132	65	102	81	85	12	477
95年小計	Albumin-受檢率	97.78%	97.99%	98.15%	97.83%	97.69%	96.68%	97.84%
	Albumin(BCG)家數	119	60	96	75	83	9	442
	Albumin(BCG)平均值	3.95	3.89	3.89	3.87	3.88	3.97	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.30%	11.40%	11.14%	11.41%	11.11%	12.59%	10.75%
95年小計	Albumin(BCP)家數	13	5	6	6	2	3	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.59	3.71	3.37	3.34	3.83	3.32	3.53
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.37%	4.38%	14.47%	20.47%	2.33%	14.44%	10.10%
	院所數	135	65	104	82	85	13	484
95年小計	Albumin-受檢率	96.91%	96.90%	97.68%	97.43%	97.31%	95.85%	97.20%
	Albumin(BCG)家數	122	60	99	76	83	10	450
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.87	3.86	3.86	3.88	3.91	3.88
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.30%	12.62%	12.72%	12.68%	11.37%	15.28%	11.83%
95年小計	Albumin(BCP)家數	16	5	6	9	3	3	42
	Albumin-平均值(BCP)	3.54	3.61	3.41	3.35	3.70	3.32	3.50
	Albumin(BCP)<3.0百分比	9.08%	9.58%	12.32%	22.46%	3.73%	16.54%	11.42%

96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	Albumin-受檢率	97.22%	97.88%	97.75%	97.57%	97.84%	88.20%	97.38%
	Albumin(BCG)家數	121	60	99	76	81	9	446
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.87	3.88	3.88	3.93	3.84	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.57%	13.24%	11.61%	11.45%	11.48%	14.64%	11.55%
	Albumin(BCP)家數	13	6	5	6	5	3	38
96年第2季	Albumin-平均值(BCP)	3.62	3.68	3.35	3.42	3.88	3.42	3.59
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.55%	5.87%	14.00%	17.80%	3.25%	14.09%	9.24%
	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	Albumin-受檢率	97.35%	98.05%	98.29%	97.91%	97.82%	96.67%	97.80%
	Albumin(BCG)家數	122	62	99	77	85	9	454
	Albumin(BCG)平均值	3.91	3.81	3.88	3.84	3.90	3.78	3.87
96年第3季	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.59%	14.97%	11.40%	11.44%	10.54%	16.80%	11.62%
	Albumin(BCP)家數	13	6	5	6	2	3	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.58	3.74	3.40	3.53	3.80	3.36	3.56
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.62%	3.58%	12.35%	7.87%	5.65%	14.43%	8.95%
	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	Albumin-受檢率	97.76%	98.08%	98.37%	97.99%	97.85%	94.19%	97.89%
96年第4季	Albumin(BCG)家數	126	62	99	77	86	10	460
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.85	3.86	3.85	3.88	3.82	3.88
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.11%	12.56%	12.19%	12.03%	10.62%	15.22%	11.39%
	Albumin(BCP)家數	11	6	5	6	2	3	33
	Albumin-平均值(BCP)	3.60	3.81	3.24	3.54	3.64	3.37	3.54
	Albumin(BCP)<3.0百分比	9.70%	2.96%	16.71%	10.63%	5.72%	12.99%	10.19%
96年小計	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	Albumin-受檢率	97.67%	98.38%	98.45%	97.82%	98.28%	96.47%	98.03%
	Albumin(BCG)家數	129	62	102	78	90	10	471
	Albumin(BCG)平均值	3.95	3.89	3.93	3.90	3.88	3.81	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.37%	10.69%	9.82%	10.50%	12.01%	14.61%	10.75%
	Albumin(BCP)家數	11	6	5	6	2	3	33
	Albumin-平均值(BCP)	3.68	3.82	3.25	3.46	3.74	3.36	3.58
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.61%	3.46%	17.53%	13.10%	5.59%	12.86%	10.09%
	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	Albumin-受檢率	97.50%	98.09%	98.22%	97.82%	97.95%	95.20%	97.81%
	Albumin(BCG)家數	129	62	103	78	91	10	474
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.86	3.89	3.87	3.90	3.81	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.36%	12.81%	11.25%	11.31%	11.16%	15.31%	11.30%
	Albumin(BCP)家數	15	7	5	6	4	3	40
	Albumin-平均值(BCP)	3.62	3.76	3.31	3.49	3.80	3.36	3.56
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8.86%	4.12%	15.18%	12.32%	4.56%	14.23%	9.77%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

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

5. 製表單位：中央健康保險局審查暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

液透析_血清白蛋白(Albumin)(5.1-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18 94.58%	11 88.98%	14 92.78%	13 93.91%	10 93.48%	5 95.05%	71 92.99%
3.82	3.83	3.83	3.84	3.82	3.73	3.82
4.87%	4.12%	3.38%	3.83%	4.02%	7.10%	4.24%
20 93.11%	11 92.50%	14 95.07%	13 96.03%	10 95.23%	5 96.90%	73 94.36%
3.89	3.81	3.79	3.84	3.79	3.72	3.83
3.67%	5.27%	3.66%	3.83%	4.68%	7.33%	4.28%
20 94.19%	11 96.72%	14 96.85%	13 96.69%	10 95.62%	5 95.94%	73 95.82%
3.86	3.80	3.83	3.84	3.83	3.78	3.83
4.33%	5.15%	3.57%	3.85%	3.41%	4.68%	4.12%
20 94.58%	11 97.33%	14 97.08%	13 96.50%	10 96.61%	5 96.63%	73 96.21%
3.93	3.84	3.81	3.86	3.88	3.87	3.87
3.54%	3.30%	4.11%	3.66%	3.24%	5.22%	3.63%
20 94.11%	11 93.81%	14 95.40%	13 95.79%	10 95.24%	5 96.13%	73 94.85%
3.88	3.82	3.81	3.84	3.83	3.78	3.84
4.09%	4.46%	3.68%	3.79%	3.83%	6.05%	4.07%
18 94.03%	11 96.94%	14 96.78%	13 97.64%	12 97.19%	3 98.11%	71 96.35%
10 3.81	9 3.84	13 3.85	12 3.82	12 3.85	1 3.90	57 3.84
17.31%	15.53%	15.24%	14.41%	13.98%	14.10%	15.18%
8 3.67	2 3.42	1 3.47	1 3.13	- 0.00	2 3.37	14 3.54
6.56%	13.52%	4.70%	31.40%	0.00%	15.98%	10.87%
18 93.18%	11 96.42%	14 97.29%	13 96.76%	12 97.11%	3 98.92%	71 95.95%
11 3.82	9 3.83	13 3.79	13 3.84	12 3.84	1 3.88	59 3.83
17.52%	15.38%	18.25%	14.23%	13.67%	15.10%	15.68%
7 3.50	2 3.49	1 3.36	- 0.00	- 0.00%	2 3.32	12 3.46
11.26%	16.61%	14.00%	0.00%	0.00%	20.40%	13.76%
18 96.00%	11 97.55%	14 98.38%	13 97.35%	12 97.14%	3 98.28%	71 97.18%
11 3.85	9 3.81	12 3.82	13 3.82	12 3.85	1 3.75	58 3.83
14.27%	16.39%	17.61%	14.70%	13.04%	19.40%	15.04%
7 3.56	2 3.36	2 3.34	- 0.00	- 0.00%	2 3.46	13 3.48
9.17%	21.59%	12.81%	0.00%	0.00%	7.50%	11.91%
18 96.56%	11 97.36%	15 98.56%	13 97.70%	10 97.68%	4 99.41%	71 97.55%
12 3.90	9 3.79	13 3.89	13 3.85	10 3.87	2 3.95	59 3.86
13.15%	16.83%	13.85%	14.10%	12.79%	16.82%	14.10%
6 3.55	2 3.69	2 3.39	- 0.00	- 0.00%	2 3.36	12 3.53
8.84%	4.66%	15.48%	0.00%	0.00%	9.80%	9.15%
19 94.91%	11 97.07%	15 97.76%	13 97.36%	12 97.27%	4 98.72%	74 96.75%
12 3.85	9 3.82	14 3.84	13 3.83	12 3.85	2 3.88	62 3.84
15.47%	16.03%	16.22%	14.36%	13.39%	16.42%	15.00%
8 3.58	2 3.49	2 3.38	1 3.13	- 0.00	2 3.38	15 3.50
8.76%	13.98%	12.56%	31.40%	0.00%	13.19%	11.37%

18 95.55%	11 97.63%	15 97.79%	13 97.18%	11 98.47%	4 97.96%	72 97.19%
13 3.84 16.63%	9 3.77 19.78%	13 3.84 16.16%	13 3.83 15.41%	11 4.03 14.62%	2 3.76 20.03%	61 3.87 16.41%
5 3.47 12.92%	2 3.63 7.29%	2 3.36 10.65%	- 0.00 0.00%	- 0.00 0.00%	2 3.45 12.37%	11 3.49 11.08%
18 96.40%	11 97.95%	15 98.68%	13 97.67%	11 97.96%	4 99.72%	72 97.68%
13 3.82 16.93%	10 3.70 21.78%	13 3.92 15.68%	13 3.82 14.75%	11 3.88 11.97%	2 3.70 28.95%	62 3.82 16.26%
5 3.45 12.32%	1 3.74 3.80%	2 3.39 10.97%	- 0.00 0.00%	- 0.00 0.00%	2 3.40 12.67%	10 3.46 11.10%
18 96.29%	11 98.35%	15 98.41%	13 97.82%	11 97.69%	4 96.67%	72 97.56%
15 3.80 17.39%	10 3.75 17.84%	13 3.84 16.22%	13 3.83 15.39%	11 3.85 11.70%	2 3.75 24.58%	64 3.81 15.81%
3 3.32 17.77%	1 3.77 3.80%	2 3.22 19.93%	- 0.00 0.00%	- 0.00 0.00%	2 3.41 10.68%	8 3.39 14.28%
18 96.76%	11 98.26%	15 98.59%	13 97.99%	11 98.39%	4 98.28%	72 97.90%
15 3.78 18.48%	10 3.80 14.72%	13 3.89 12.96%	13 3.91 11.58%	11 3.86 12.75%	2 3.69 26.17%	64 3.84 14.41%
3 3.37 17.45%	1 3.78 3.80%	2 3.17 22.86%	- 0.00 0.00%	- 0.00 0.00%	2 3.40 11.01%	8 3.39 15.29%
18 96.26%	11 98.05%	15 98.37%	13 97.67%	11 98.13%	4 98.15%	72 97.59%
15 3.81 17.40%	10 3.75 18.49%	13 3.87 15.25%	13 3.85 14.13%	11 3.90 12.75%	2 3.73 24.96%	64 3.84 15.67%
5 3.43 14.18%	2 3.71 5.30%	2 3.28 16.19%	- 0.00 0.00%	- 0.00 0.00%	2 3.41 11.68%	11 3.44 12.60%

液透析_血清白蛋白(Albumin)(5.1-2)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60 95.53%	15 96.03%	38 96.74%	42 95.47%	31 96.03%	4 96.98%	190 95.86%
3.98	3.92	3.82	3.85	3.87	4.16	3.90
2.04%	1.72%	2.46%	2.63%	1.26%	1.63%	2.11%
61 96.82%	16 93.39%	39 97.14%	43 96.41%	33 95.23%	4 96.80%	196 96.27%
3.97	3.92	3.81	3.87	3.90	4.09	3.90
1.49%	2.07%	1.88%	2.62%	1.69%	1.68%	1.92%
65 96.25%	16 95.15%	39 96.68%	43 97.50%	32 96.64%	4 98.88%	199 96.68%
3.97	4.02	3.95	3.89	3.95	4.15	3.95
1.50%	1.93%	1.54%	2.11%	1.59%	1.67%	1.71%
68 96.65%	19 94.92%	41 98.53%	43 97.12%	35 96.50%	4 96.55%	210 96.94%
3.98	4.00	3.86	3.91	3.96	4.13	3.94
1.59%	1.81%	1.04%	2.08%	1.15%	2.10%	1.56%
69 96.32%	19 94.85%	41 97.29%	43 96.64%	36 96.11%	4 97.32%	212 96.45%
3.98	3.96	3.86	3.88	3.92	4.13	3.92
1.65%	1.88%	1.71%	2.35%	1.42%	1.77%	1.81%
66 97.60%	21 95.55%	43 98.09%	45 97.32%	35 96.70%	4 97.73%	214 97.30%
65 3.95	19 3.90	43 3.89	40 3.91	35 3.95	4 4.06	206 3.93
9.40%	10.41%	11.73%	10.08%	7.68%	12.02%	9.78%
1 3.80	2 3.95	- 0.00	5 3.84	- 0.00	- 0.00	8 3.88
5.30%	2.08%	0.00%	5.60%	0.00%	0.00%	4.09%
65 96.52%	22 95.38%	44 98.72%	46 96.98%	36 96.92%	4 98.94%	217 97.05%
64 3.94	20 3.87	44 3.85	43 3.88	36 3.93	4 4.10	211 3.90
9.15%	10.60%	12.15%	11.16%	8.24%	11.09%	10.15%
1 3.84	2 3.88	- 0.00	3 3.93	- 0.00	- 0.00	6 3.89
0.00%	3.82%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.38%
67 98.12%	24 88.61%	43 97.88%	46 97.57%	37 97.31%	4 97.92%	221 97.06%
67 3.91	22 3.87	43 3.88	43 3.85	37 3.93	4 4.09	216 3.90
9.12%	11.40%	10.24%	11.34%	7.85%	12.02%	9.82%
- 0.00	2 4.23	- 0.00	3 4.06	- 0.00	- 0.00	5 4.14
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
67 98.69%	25 97.84%	44 98.74%	48 97.72%	37 97.81%	4 98.30%	225 98.23%
67 3.95	23 3.88	44 3.91	45 3.89	37 3.91	4 4.15	220 3.92
8.34%	11.03%	9.41%	9.23%	8.49%	11.08%	9.00%
- 0.00	2 3.69	- 0.00	3 4.02	- 0.00	- 0.00	5 3.78
0.00%	5.95%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4.22%
68 97.74%	25 94.35%	46 98.36%	49 97.40%	37 97.20%	4 98.23%	229 97.42%
68 3.94	23 3.88	46 3.88	46 3.88	37 3.93	4 4.10	224 3.91
9.02%	10.88%	10.87%	10.45%	8.08%	11.54%	9.69%
- 0.00	2 3.88	- 0.00	5 3.93	- 0.00	- 0.00	7 3.90
0.00%	3.57%	0.00%	2.62%	0.00%	0.00%	3.19%

68	26	45	49	37	4	229
97.87%	98.47%	97.57%	97.68%	97.49%	98.32%	97.76%
67	23	45	46	35	4	220
3.95	3.90	3.89	3.90	3.93	3.91	3.92
8.31%	11.04%	9.66%	8.52%	8.12%	13.31%	8.86%
1	3	-	3	2	-	9
3.75	3.85	0.00	4.08	3.87	0.00	3.87
2.50%	2.70%	0.00%	0.00%	2.06%	0.00%	2.11%
69	26	46	50	38	4	233
97.70%	98.60%	98.83%	97.84%	98.04%	99.66%	98.10%
68	23	46	47	38	4	226
3.92	3.85	3.90	3.86	3.91	3.83	3.89
8.55%	11.11%	8.68%	8.53%	7.78%	12.51%	8.67%
1	3	-	3	-	-	7
3.78	3.85	0.00	4.01	0.00	0.00	3.87
0.00%	3.75%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.21%
71	26	46	50	38	4	235
98.21%	97.97%	98.84%	97.93%	97.92%	98.03%	98.18%
70	23	46	47	38	4	228
3.98	3.91	3.87	3.88	3.89	3.81	3.91
7.03%	8.79%	10.54%	9.02%	8.66%	15.05%	8.71%
1	3	-	3	-	-	7
3.91	3.97	0.00	3.95	0.00	0.00	3.95
1.30%	1.63%	0.00%	1.68%	0.00%	0.00%	1.56%
74	26	49	51	42	4	246
97.98%	98.29%	98.86%	97.58%	98.09%	98.65%	98.10%
74	23	49	48	42	4	240
3.97	3.96	3.94	3.89	3.87	3.81	3.92
7.79%	8.15%	8.72%	8.83%	10.38%	12.00%	8.79%
-	3	-	3	-	-	6
0.00	3.92	0.00	4.07	0.00	0.00	3.95
0.00%	3.14%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.39%
74	26	49	51	42	4	246
97.94%	98.30%	98.53%	97.75%	97.89%	98.66%	98.03%
74	23	49	48	42	4	240
3.96	3.91	3.90	3.88	3.90	3.84	3.91
7.92%	9.73%	9.39%	8.72%	8.83%	13.23%	8.77%
1	3	-	3	1	-	8
3.81	3.90	0.00	4.03	3.85	0.00	3.90
1.32%	2.82%	0.00%	0.42%	0.00%	0.00%	1.93%

指標5.2 透析總額專業醫療服務品

年季	層級別	醫學中心						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	Kt/V-受檢率	91.34%	88.27%	90.92%	85.03%	91.64%	95.09%	90.21%
	Kt/V-平均值	1.73	1.79	1.72	1.75	1.63	1.54	1.71
	Kt/V<1.0百分比	0.29%	0.50%	1.30%	2.91%	1.15%	1.00%	0.90%
94年第2季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	Kt/V-受檢率	94.67%	90.48%	92.77%	87.62%	84.15%	93.87%	90.56%
	Kt/V-平均值	1.73	1.80	1.71	1.71	1.68	1.56	1.72
	Kt/V<1.0百分比	0.44%	0.60%	0.26%	2.90%	1.00%	2.00%	0.79%
94年第3季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	Kt/V-受檢率	93.55%	91.97%	94.91%	94.08%	86.09%	91.25%	91.67%
	Kt/V-平均值	1.77	1.82	1.70	1.72	1.64	1.54	1.73
	Kt/V<1.0百分比	0.64%	0.89%	1.07%	1.92%	1.20%	4.00%	1.06%
94年第4季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	Kt/V-受檢率	92.83%	92.54%	94.14%	91.56%	93.65%	96.08%	93.17%
	Kt/V-平均值	1.74	1.76	1.71	1.81	1.63	1.51	1.71
	Kt/V<1.0百分比	1.18%	0.00%	1.31%	4.81%	2.50%	3.00%	1.60%
94年小計	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	Kt/V-受檢率	93.10%	90.64%	93.21%	89.15%	88.82%	94.05%	91.38%
	Kt/V-平均值	1.74	1.79	1.71	1.75	1.64	1.54	1.72
	Kt/V<1.0百分比	0.64%	0.50%	0.98%	3.15%	1.48%	2.47%	1.09%
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	93.61%	96.19%	94.15%	95.52%	97.49%	95.09%	95.18%
	Kt/V-平均值	1.73	1.79	1.74	1.70	1.68	1.45	1.71
	Kt/V<1.0百分比	0.64%	1.00%	0.85%	3.86%	0.82%	5.00%	1.17%
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.37%	94.70%	92.85%	93.23%	96.95%	92.36%	94.72%
	Kt/V-平均值	1.73	1.79	1.75	1.70	1.69	1.56	1.72
	Kt/V<1.0百分比	0.63%	0.46%	1.70%	1.92%	1.53%	1.00%	1.13%
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.92%	92.77%	94.73%	95.64%	97.20%	97.32%	95.42%
	Kt/V-平均值	1.78	1.87	1.69	1.75	1.69	1.55	1.74
	Kt/V<1.0百分比	0.42%	0.47%	0.99%	1.92%	1.16%	4.00%	0.94%
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.84%	95.95%	93.00%	97.49%	97.79%	99.27%	95.83%
	Kt/V-平均值	1.74	1.92	1.76	1.66	1.72	1.55	1.74
	Kt/V<1.0百分比	0.65%	0.00%	1.55%	3.87%	1.49%	2.00%	1.25%
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.44%	94.92%	93.67%	95.47%	97.36%	95.87%	95.29%
	Kt/V-平均值	1.75	1.84	1.73	1.70	1.70	1.53	1.73
	Kt/V<1.0百分比	0.58%	0.48%	1.27%	2.91%	1.25%	3.05%	1.12%
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.29%	95.66%	93.22%	94.12%	96.05%	94.56%	94.73%
	Kt/V-平均值	1.74	1.97	1.71	1.69	1.72	1.53	1.74
	Kt/V<1.0百分比	0.45%	0.46%	0.54%	1.92%	1.00%	4.00%	0.85%
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	95.02%	95.18%	92.55%	97.41%	95.27%	97.37%	95.02%
	Kt/V-平均值	1.74	1.96	1.76	1.69	1.71	1.52	1.74
	Kt/V<1.0百分比	1.04%	0.00%	0.91%	0.96%	0.82%	3.00%	0.92%
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.82%	93.58%	91.35%	96.30%	95.86%	99.35%	94.74%
	Kt/V-平均值	1.76	1.90	1.69	1.71	1.70	1.58	1.74
	Kt/V<1.2百分比	0.82%	0.00%	0.65%	1.90%	0.33%	1.00%	0.69%
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	95.25%	93.50%	93.27%	96.36%	94.00%	100.00%	94.71%
	Kt/V-平均值	1.74	1.94	1.71	1.71	1.68	1.59	1.73
	Kt/V<1.2百分比	0.74%	0.46%	0.84%	0.94%	1.00%	2.00%	0.86%
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.82%	94.49%	92.59%	96.05%	95.30%	97.88%	94.79%
	Kt/V-平均值	1.75	1.94	1.72	1.70	1.70	1.56	1.74
	Kt/V<1.2百分比	0.76%	0.23%	0.74%	1.42%	0.79%	2.46%	0.83%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」，才

5. 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%。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

指標5.2 透析總額專業醫療服務品

年季	層級別	地區醫院						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	36	24	37	18	36	3	154
	Kt/V-受檢率	92.30%	90.92%	92.13%	87.80%	83.37%	89.42%	89.25%
	Kt/V-平均值	1.76	1.73	1.70	1.70	1.64	1.61	1.70
	Kt/V<1.0百分比	1.23%	1.01%	1.38%	0.84%	1.64%	5.27%	1.34%
94年第2季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	Kt/V-受檢率	92.85%	94.09%	95.15%	92.95%	91.47%	92.06%	93.27%
	Kt/V-平均值	1.77	1.74	1.70	1.66	1.65	1.65	1.70
	Kt/V<1.0百分比	1.17%	1.17%	0.90%	1.66%	1.88%	1.16%	1.33%
94年第3季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	Kt/V-受檢率	94.31%	94.03%	95.44%	94.33%	92.93%	90.59%	94.15%
	Kt/V-平均值	1.76	1.78	1.71	1.67	1.63	1.66	1.71
	Kt/V<1.0百分比	0.94%	0.89%	1.03%	1.35%	2.15%	1.27%	1.29%
94年第4季	院所數	37	25	37	19	35	3	156
	Kt/V-受檢率	94.47%	95.53%	95.74%	96.37%	90.54%	86.19%	94.18%
	Kt/V-平均值	1.77	1.76	1.67	1.67	1.65	1.71	1.70
	Kt/V<1.0百分比	1.35%	1.06%	1.35%	1.26%	1.60%	1.24%	1.34%
94年小計	院所數	37	25	39	19	37	3	160
	Kt/V-受檢率	93.50%	93.71%	94.61%	92.91%	89.54%	89.57%	92.72%
	Kt/V-平均值	1.77	1.75	1.69	1.68	1.64	1.65	1.70
	Kt/V<1.0百分比	1.17%	1.03%	1.17%	1.29%	1.83%	2.27%	1.33%
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	Kt/V-受檢率	95.76%	94.79%	95.30%	96.32%	92.32%	88.89%	94.66%
	Kt/V-平均值	1.76	1.74	1.63	1.62	1.64	1.64	1.68
	Kt/V<1.0百分比	1.38%	0.91%	1.84%	1.64%	1.99%	2.33%	1.55%
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	Kt/V-受檢率	94.48%	95.01%	95.34%	95.92%	93.53%	88.00%	94.62%
	Kt/V-平均值	1.78	1.77	1.70	1.67	1.67	1.55	1.72
	Kt/V<1.0百分比	1.07%	0.42%	0.92%	1.19%	1.95%	2.68%	1.10%
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	Kt/V-受檢率	95.42%	96.36%	92.48%	96.66%	94.79%	89.55%	94.79%
	Kt/V-平均值	1.79	1.78	1.71	1.67	1.64	1.56	1.72
	Kt/V<1.0百分比	0.46%	1.08%	1.08%	1.31%	2.15%	2.09%	1.19%
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	Kt/V-受檢率	96.53%	96.79%	96.28%	96.60%	94.28%	87.94%	95.87%
	Kt/V-平均值	1.77	1.81	1.70	1.69	1.64	1.60	1.72
	Kt/V<1.0百分比	1.38%	0.84%	1.10%	1.19%	1.74%	2.71%	1.28%
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	Kt/V-受檢率	95.55%	95.73%	94.84%	96.38%	93.73%	88.62%	94.99%
	Kt/V-平均值	1.77	1.77	1.68	1.66	1.65	1.59	1.71
	Kt/V<1.0百分比	1.08%	0.81%	1.23%	1.33%	1.95%	2.44%	1.28%
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	Kt/V-受檢率	96.07%	96.55%	96.17%	96.70%	95.13%	61.49%	95.25%
	Kt/V-平均值	1.74	1.78	1.69	1.67	1.65	1.81	1.71
	Kt/V<1.0百分比	1.52%	0.63%	1.13%	0.74%	2.30%	2.98%	1.32%
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	Kt/V-受檢率	97.07%	96.20%	96.53%	97.83%	95.05%	87.32%	96.22%
	Kt/V-平均值	1.77	1.79	1.73	1.68	1.67	1.59	1.73
	Kt/V<1.0百分比	1.10%	0.59%	0.88%	1.54%	1.75%	3.89%	1.18%
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	Kt/V-受檢率	97.23%	95.73%	95.96%	97.04%	95.00%	83.57%	95.81%
	Kt/V-平均值	1.78	1.82	1.74	1.68	1.66	1.54	1.74
	Kt/V<1.2百分比	1.07%	0.72%	0.71%	0.90%	1.52%	3.58%	1.04%
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	Kt/V-受檢率	97.26%	96.51%	97.04%	97.48%	95.55%	89.01%	96.54%
	Kt/V-平均值	1.77	1.81	1.71	1.67	1.67	1.59	1.73
	Kt/V<1.2百分比	1.28%	0.46%	0.90%	1.32%	1.94%	2.55%	1.18%
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	Kt/V-受檢率	96.91%	96.26%	96.43%	97.27%	95.18%	84.94%	96.07%
	Kt/V-平均值	1.76	1.80	1.72	1.68	1.66	1.63	1.73
	Kt/V<1.2百分比	1.24%	0.60%	0.90%	1.13%	1.88%	3.12%	1.17%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫字(97)字第105號函送96年度第4季文字檔資料。

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*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和)]*100]

4. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」，才

5. 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%。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

指標5.2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Kt/V(5.2-3)

年季	層級別	合計						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	123	53	93	75	80	13	437
	Kt/V-受檢率	89.92%	88.47%	92.31%	90.33%	88.34%	91.07%	89.96%
	Kt/V-平均值	1.71	1.74	1.71	1.66	1.65	1.59	1.69
	Kt/V< 1.0百分比	1.33%	1.27%	1.38%	1.56%	1.40%	3.12%	1.43%
94年第2季	院所數	126	55	93	77	82	13	446
	Kt/V-受檢率	92.51%	90.89%	94.38%	93.41%	90.65%	93.05%	92.44%
	Kt/V-平均值	1.72	1.73	1.71	1.66	1.67	1.60	1.69
	Kt/V< 1.0百分比	0.92%	1.45%	0.93%	1.48%	1.42%	1.73%	1.21%
94年第3季	院所數	130	55	93	77	81	13	449
	Kt/V-受檢率	93.15%	90.89%	95.34%	94.63%	92.62%	92.86%	93.40%
	Kt/V-平均值	1.73	1.75	1.70	1.67	1.65	1.61	1.70
	Kt/V< 1.0百分比	1.09%	1.12%	1.07%	1.49%	1.53%	2.02%	1.27%
94年第4季	院所數	134	58	96	77	83	13	461
	Kt/V-受檢率	93.48%	94.09%	95.84%	95.41%	92.73%	92.60%	94.17%
	Kt/V-平均值	1.71	1.72	1.70	1.67	1.65	1.62	1.69
	Kt/V< 1.0百分比	1.35%	0.90%	1.32%	1.70%	1.59%	2.51%	1.42%
94年小計	院所數	135	58	98	77	86	13	467
	Kt/V-受檢率	92.30%	91.08%	94.48%	93.46%	91.11%	92.40%	92.51%
	Kt/V-平均值	1.72	1.73	1.70	1.66	1.65	1.61	1.69
	Kt/V< 1.0百分比	1.17%	1.18%	1.18%	1.56%	1.49%	2.34%	1.33%
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	Kt/V-受檢率	94.54%	94.42%	95.75%	94.51%	94.85%	93.49%	94.78%
	Kt/V-平均值	1.72	1.72	1.66	1.64	1.65	1.59	1.68
	Kt/V< 1.0百分比	1.24%	1.07%	1.51%	1.95%	1.65%	2.42%	1.50%
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	Kt/V-受檢率	93.69%	94.24%	95.91%	95.25%	95.28%	93.71%	94.77%
	Kt/V-平均值	1.74	1.73	1.71	1.68	1.68	1.58	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	0.91%	0.89%	1.08%	1.38%	1.43%	2.31%	1.16%
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	Kt/V-受檢率	95.47%	91.44%	95.32%	96.03%	94.97%	94.45%	94.85%
	Kt/V-平均值	1.75	1.75	1.72	1.68	1.67	1.59	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	0.86%	1.27%	1.00%	1.33%	1.57%	1.79%	1.18%
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	Kt/V-受檢率	95.99%	96.04%	96.67%	95.19%	95.84%	94.65%	95.92%
	Kt/V-平均值	1.72	1.77	1.71	1.68	1.68	1.60	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	1.23%	1.32%	1.22%	1.29%	1.32%	1.92%	1.29%
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	Kt/V-受檢率	94.92%	94.05%	95.92%	95.24%	95.24%	94.08%	95.08%
	Kt/V-平均值	1.73	1.74	1.70	1.67	1.67	1.59	1.70
	Kt/V< 1.0百分比	1.06%	1.14%	1.20%	1.48%	1.49%	2.11%	1.28%
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	Kt/V-受檢率	95.28%	95.60%	96.38%	96.32%	95.75%	86.31%	95.59%
	Kt/V-平均值	1.72	1.74	1.71	1.67	1.67	1.64	1.70
	Kt/V< 1.0百分比	1.18%	1.07%	0.96%	1.12%	1.65%	1.86%	1.22%
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	Kt/V-受檢率	95.97%	95.94%	96.94%	96.89%	96.10%	94.65%	96.30%
	Kt/V-平均值	1.72	1.76	1.73	1.68	1.68	1.61	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	1.07%	0.99%	0.92%	1.15%	1.26%	2.71%	1.12%
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	Kt/V-受檢率	95.89%	95.65%	96.71%	96.54%	95.81%	91.80%	96.01%
	Kt/V-平均值	1.73	1.82	1.73	1.69	1.69	1.58	1.73
	Kt/V< 1.2百分比	1.03%	1.00%	0.85%	0.93%	1.05%	1.92%	1.00%
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	Kt/V-受檢率	96.08%	96.08%	97.09%	96.21%	96.17%	94.32%	96.26%
	Kt/V-平均值	1.73	1.76	1.72	1.67	1.68	1.62	1.71
	Kt/V< 1.2百分比	1.21%	1.14%	1.08%	1.14%	1.25%	1.75%	1.18%
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	Kt/V-受檢率	95.81%	95.92%	96.78%	96.48%	95.96%	93.08%	96.09%
	Kt/V-平均值	1.73	1.75	1.72	1.68	1.68	1.61	1.71
	Kt/V< 1.2百分比	1.12%	1.05%	0.95%	1.09%	1.30%	2.05%	1.13%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函送96年度第4季文字檔資料。

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%。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

質指標-血液透析_Kt/V(5.2-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18 85.50%	11 84.61%	14 89.66%	13 88.62%	10 90.21%	5 87.50%	71 87.50%
1.62 2.52%	1.68 2.27%	1.68 2.19%	1.66 1.68%	1.63 1.45%	1.60 3.08%	1.65 2.10%
20 86.69%	11 87.62%	14 92.49%	13 92.36%	10 93.32%	5 91.43%	73 90.12%
1.68 1.46%	1.68 2.58%	1.70 1.54%	1.67 1.41%	1.64 1.32%	1.59 2.45%	1.67 1.67%
20 90.13%	11 86.59%	14 94.34%	13 92.77%	10 93.15%	5 91.20%	73 91.23%
1.70 1.84%	1.68 1.66%	1.69 1.33%	1.67 1.78%	1.65 1.48%	1.61 2.34%	1.68 1.68%
20 89.93%	11 94.98%	14 94.96%	13 94.08%	10 92.38%	5 92.13%	73 92.84%
1.67 2.42%	1.69 1.38%	1.68 1.82%	1.66 1.52%	1.66 1.74%	1.63 3.45%	1.67 1.91%
20 88.14%	11 88.38%	14 92.80%	13 91.96%	10 92.27%	5 90.59%	73 90.43%
1.67 2.06%	1.68 1.97%	1.69 1.72%	1.66 1.60%	1.65 1.50%	1.61 2.83%	1.67 1.84%
18 90.66%	11 94.08%	14 94.49%	13 95.00%	12 95.39%	3 94.70%	71 93.68%
1.65 2.36%	1.67 1.55%	1.69 1.63%	1.63 2.64%	1.63 2.33%	1.58 1.81%	1.65 2.14%
18 89.80%	11 93.26%	14 94.96%	13 94.11%	12 95.74%	3 96.39%	71 93.31%
1.69 1.33%	1.69 1.20%	1.72 1.44%	1.69 1.42%	1.67 1.78%	1.56 3.74%	1.69 1.49%
18 92.71%	11 87.66%	14 96.81%	13 95.15%	12 94.14%	3 96.90%	71 93.35%
1.70 1.90%	1.70 1.88%	1.77 1.07%	1.69 0.79%	1.65 2.00%	1.61 1.32%	1.70 1.54%
18 93.55%	11 95.19%	15 96.76%	13 95.41%	10 96.72%	4 97.05%	71 95.38%
1.66 2.10%	1.70 2.59%	1.72 1.72%	1.68 1.24%	1.66 1.20%	1.60 1.29%	1.68 1.77%
19 91.65%	11 92.55%	15 95.76%	13 94.92%	12 95.45%	4 96.32%	74 93.92%
1.67 1.92%	1.69 1.81%	1.72 1.47%	1.67 1.52%	1.66 1.85%	1.59 1.99%	1.68 1.74%
18 92.66%	11 94.74%	15 95.63%	13 95.83%	11 96.19%	4 95.92%	72 94.86%
1.66 2.01%	1.65 2.26%	1.74 1.34%	1.68 1.43%	1.66 1.92%	1.59 1.22%	1.67 1.78%
18 94.08%	11 94.98%	15 96.78%	13 95.85%	11 96.42%	4 96.59%	72 95.53%
1.67 1.67%	1.68 1.85%	1.73 1.34%	1.68 1.09%	1.66 1.75%	1.62 2.62%	1.68 1.58%
18 92.72%	11 95.71%	15 97.14%	13 95.32%	11 95.18%	4 92.22%	72 94.92%
1.67 1.87%	1.69 1.68%	1.74 1.73%	1.70 1.11%	1.69 1.55%	1.56 1.62%	1.69 1.60%
18 94.24%	11 95.34%	15 97.08%	13 95.51%	11 96.59%	4 94.84%	72 95.60%
1.68 2.24%	1.67 2.12%	1.74 2.01%	1.67 1.07%	1.67 0.84%	1.62 1.10%	1.68 1.66%
18 93.45%	11 95.19%	15 96.66%	13 95.63%	11 96.09%	4 94.87%	72 95.23%
1.67 1.94%	1.67 1.98%	1.74 1.61%	1.68 1.18%	1.67 1.51%	1.60 1.65%	1.68 1.65%

列入4個層級別統計分析。

質指標-血液透析_Kt/V(5.2-2)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60 90.70%	15 91.85%	38 94.97%	42 92.97%	31 91.32%	4 96.12%	190 92.29%
1.72 1.12%	1.77 0.93%	1.72 0.96%	1.64 1.60%	1.69 1.21%	1.60 3.05%	1.69 1.25%
61 94.54%	16 91.03%	39 95.37%	43 94.80%	33 91.22%	4 96.00%	196 93.97%
1.72 0.64%	1.71 0.81%	1.72 0.79%	1.65 1.31%	1.70 1.18%	1.62 0.83%	1.70 0.94%
65 94.24%	16 91.29%	39 96.00%	43 95.80%	32 95.17%	4 98.10%	199 94.97%
1.72 0.89%	1.72 0.89%	1.71 0.95%	1.66 1.34%	1.69 1.05%	1.61 0.84%	1.70 1.04%
68 95.34%	19 91.45%	41 97.02%	43 96.14%	35 94.52%	4 95.79%	210 95.41%
1.70 0.79%	1.70 0.63%	1.74 0.98%	1.66 1.67%	1.66 1.11%	1.62 1.48%	1.69 1.10%
69 93.76%	19 91.39%	41 95.87%	43 94.95%	36 93.15%	4 96.52%	212 94.21%
1.71 0.85%	1.72 0.81%	1.72 0.92%	1.65 1.48%	1.68 1.13%	1.61 1.51%	1.69 1.08%
66 96.42%	21 93.36%	43 97.35%	45 93.50%	35 95.39%	4 97.73%	214 95.47%
1.72 0.76%	1.72 0.72%	1.65 1.27%	1.64 1.50%	1.66 1.28%	1.60 1.60%	1.68 1.14%
65 95.29%	22 93.85%	44 97.74%	46 95.81%	36 95.55%	4 98.94%	217 95.85%
1.74 0.70%	1.70 1.62%	1.72 0.90%	1.68 1.37%	1.69 0.79%	1.66 1.23%	1.71 0.99%
67 97.21%	24 86.37%	43 97.39%	46 96.30%	37 94.74%	4 96.54%	221 95.72%
1.74 0.66%	1.72 1.10%	1.72 0.90%	1.67 1.55%	1.68 1.05%	1.62 0.78%	1.70 1.02%
67 97.37%	25 95.75%	44 97.84%	48 94.35%	37 95.86%	4 96.94%	225 96.31%
1.73 0.91%	1.74 1.00%	1.70 0.98%	1.68 1.10%	1.70 0.98%	1.62 1.84%	1.70 1.00%
68 96.58%	25 92.33%	46 97.58%	49 94.99%	37 95.39%	4 97.52%	229 95.84%
1.73 0.76%	1.72 1.11%	1.70 1.01%	1.66 1.38%	1.68 1.02%	1.62 1.36%	1.70 1.04%
68 96.56%	26 94.88%	45 97.72%	49 96.66%	37 95.84%	4 97.99%	229 96.54%
1.72 0.81%	1.71 0.58%	1.71 0.67%	1.67 1.02%	1.68 1.26%	1.64 0.79%	1.70 0.90%
69 96.66%	26 96.92%	46 98.37%	50 97.02%	38 97.01%	4 99.33%	233 97.18%
1.72 0.76%	1.72 0.98%	1.73 0.72%	1.69 1.06%	1.69 0.79%	1.65 1.50%	1.71 0.86%
71 97.11%	26 96.08%	46 98.35%	50 97.02%	38 96.74%	4 97.05%	235 97.15%
1.72 0.67%	1.72 0.95%	1.72 0.53%	1.69 0.76%	1.71 0.70%	1.65 1.09%	1.71 0.70%
74 96.63%	26 96.96%	49 97.99%	51 96.10%	42 97.15%	4 96.96%	246 96.88%
1.74 0.80%	1.71 1.40%	1.71 0.75%	1.67 1.14%	1.69 1.09%	1.66 1.48%	1.70 0.99%
74 96.74%	26 96.67%	49 98.11%	51 96.69%	42 96.70%	4 97.83%	246 96.98%
1.73 0.76%	1.71 0.98%	1.72 0.67%	1.68 0.99%	1.69 0.96%	1.65 1.22%	1.71 0.86%

七列入4個層級別統計分析。

指標5.3 透析總額專業醫療服務

年季	層級別	醫學中心							小計
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
94年第1季	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	Hct-受檢率	95.06%	97.70%	92.95%	86.43%	94.90%	95.09%	94.60%	
	Hct-平均值	30.41	30.51	30.03	27.43	31.54	30.45	30.39	
	Hct < 24百分比	5.38%	4.89%	5.25%	22.31%	4.00%	2.00%	6.17%	
94年第2季	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	Hct-受檢率	96.78%	95.52%	96.39%	90.42%	87.70%	93.87%	93.78%	
	Hct-平均值	31.13	30.72	29.83	29.12	31.42	30.55	30.75	
	Hct < 24百分比	4.01%	4.52%	8.71%	12.56%	4.78%	4.00%	5.64%	
94年第3季	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	Hct-受檢率	96.97%	97.32%	96.18%	95.21%	88.53%	92.50%	94.67%	
	Hct-平均值	30.93	30.70	30.82	30.20	31.69	29.98	30.96	
	Hct < 24百分比	4.72%	5.32%	5.00%	10.58%	4.22%	4.00%	5.13%	
94年第4季	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	Hct-受檢率	96.83%	96.80%	97.47%	94.54%	96.21%	96.73%	96.61%	
	Hct-平均值	31.14	32.43	31.09	29.24	31.71	30.09	31.34	
	Hct < 24百分比	5.51%	2.71%	6.63%	16.38%	3.67%	3.00%	5.44%	
94年小計	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	Hct-受檢率	96.41%	96.89%	95.77%	91.23%	91.77%	94.52%	94.91%	
	Hct-平均值	30.91	31.05	30.45	28.91	31.59	30.27	30.86	
	Hct < 24百分比	4.90%	4.40%	6.42%	15.81%	4.16%	3.24%	5.60%	
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	97.11%	98.20%	96.52%	96.27%	99.14%	95.09%	97.53%	
	Hct-平均值	30.61	31.76	29.64	28.91	31.29	29.85	30.61	
	Hct < 24百分比	4.84%	3.44%	8.04%	12.56%	4.49%	7.00%	5.77%	
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	97.29%	98.37%	95.93%	94.74%	98.48%	93.63%	97.19%	
	Hct-平均值	30.55	31.82	30.20	29.34	31.51	29.96	30.78	
	Hct < 24百分比	4.99%	2.45%	7.22%	9.63%	3.19%	1.00%	4.81%	
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	97.70%	97.93%	97.66%	96.15%	99.07%	97.99%	97.97%	
	Hct-平均值	30.93	32.35	30.51	30.50	31.71	30.47	31.17	
	Hct < 24百分比	4.08%	1.54%	6.56%	9.63%	4.01%	5.00%	4.62%	
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	97.70%	99.19%	97.71%	98.49%	99.24%	100.00%	98.40%	
	Hct-平均值	31.17	31.96	31.26	30.84	31.36	31.45	31.30	
	Hct < 24百分比	4.35%	3.00%	5.04%	7.73%	4.00%	1.00%	4.40%	
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	97.45%	98.42%	96.94%	96.41%	98.98%	96.53%	97.77%	
	Hct-平均值	30.82	31.97	30.40	29.90	31.47	30.41	30.96	
	Hct < 24百分比	4.56%	2.62%	6.72%	9.89%	3.92%	3.59%	4.90%	
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	98.26%	97.93%	97.88%	96.00%	98.10%	97.28%	97.91%	
	Hct-平均值	31.19	31.75	30.62	30.27	31.42	30.96	31.14	
	Hct < 24百分比	3.55%	2.10%	4.74%	7.69%	4.34%	4.00%	4.16%	
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	97.29%	97.48%	97.89%	97.64%	98.50%	98.03%	97.77%	
	Hct-平均值	31.05	31.97	31.05	29.33	31.74	30.65	31.17	
	Hct < 24百分比	3.65%	3.60%	5.54%	9.84%	3.54%	1.00%	4.34%	
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	98.70%	98.07%	98.08%	97.23%	98.79%	100.00%	98.49%	
	Hct-平均值	31.03	31.94	31.15	29.43	31.72	30.42	31.16	
	Hct < 24百分比	2.68%	2.93%	5.01%	10.48%	4.00%	4.00%	4.11%	
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	97.55%	97.69%	97.12%	96.58%	98.79%	100.00%	97.82%	
	Hct-平均值	30.83	31.85	30.81	29.28	31.50	30.55	30.96	
	Hct < 24百分比	4.28%	3.10%	5.71%	9.63%	4.02%	1.00%	4.67%	
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	Hct-受檢率	97.91%	97.85%	97.74%	96.86%	98.55%	98.86%	97.99%	
	Hct-平均值	31.02	31.87	30.91	29.57	31.60	30.64	31.11	
	Hct < 24百分比	3.54%	2.93%	5.25%	9.42%	3.97%	2.47%	4.32%	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」，未積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<24%之百分比<15%；全國合格率應>80%。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

指標5.3 透析總額專業醫療服務

年季	層級別	地區醫院						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	36	24	37	18	36	3	154
	Hct-受檢率	95.23%	95.44%	96.22%	90.28%	93.52%	89.95%	94.39%
	Hct-平均值	30.62	30.64	30.63	30.38	30.33	29.12	30.50
	Hct < 24百分比	4.13%	4.62%	4.61%	5.93%	5.16%	7.58%	4.84%
94年第2季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	Hct-受檢率	96.33%	96.59%	97.04%	95.48%	95.19%	93.65%	96.12%
	Hct-平均值	30.80	30.86	30.64	30.80	30.19	30.66	30.63
	Hct < 24百分比	5.27%	4.07%	4.61%	5.28%	5.21%	6.92%	4.92%
94年第3季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	Hct-受檢率	96.44%	97.04%	96.69%	96.00%	96.20%	90.59%	96.41%
	Hct-平均值	31.25	30.93	31.17	30.94	30.44	29.48	30.92
	Hct < 24百分比	3.59%	4.50%	3.37%	3.83%	5.28%	6.31%	4.17%
94年第4季	院所數	37	25	37	19	35	3	156
	Hct-受檢率	96.59%	97.69%	96.77%	97.89%	96.05%	87.29%	96.72%
	Hct-平均值	31.10	31.16	31.46	31.14	30.58	30.02	31.07
	Hct < 24百分比	4.39%	4.32%	3.53%	3.33%	4.27%	4.54%	4.01%
94年小計	院所數	37	25	39	19	37	3	160
	Hct-受檢率	96.15%	96.72%	96.68%	94.96%	95.22%	90.40%	95.92%
	Hct-平均值	30.95	30.90	30.97	30.83	30.38	29.83	30.78
	Hct < 24百分比	4.35%	4.37%	4.03%	4.55%	4.99%	6.38%	4.48%
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	Hct-受檢率	97.39%	97.59%	96.45%	97.99%	96.33%	90.79%	96.90%
	Hct-平均值	31.31	31.35	31.41	31.42	30.53	29.53	31.16
	Hct < 24百分比	4.34%	3.74%	3.68%	3.94%	5.13%	7.88%	4.25%
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	Hct-受檢率	97.31%	97.63%	96.77%	97.86%	96.85%	88.86%	97.00%
	Hct-平均值	31.13	31.72	31.39	31.03	30.94	29.92	31.24
	Hct < 24百分比	3.95%	3.02%	3.73%	4.90%	4.63%	7.74%	4.02%
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	Hct-受檢率	97.10%	98.31%	97.49%	98.06%	97.61%	91.81%	97.51%
	Hct-平均值	31.71	31.93	31.48	31.33	31.05	31.18	31.52
	Hct < 24百分比	3.17%	2.95%	3.16%	4.43%	4.63%	1.80%	3.50%
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	Hct-受檢率	98.06%	98.43%	97.68%	98.13%	97.01%	88.89%	97.63%
	Hct-平均值	31.27	31.73	31.48	31.20	31.31	30.55	31.40
	Hct < 24百分比	3.82%	3.13%	3.51%	4.03%	4.28%	2.82%	3.70%
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	Hct-受檢率	97.47%	97.99%	97.10%	98.01%	96.94%	90.13%	97.26%
	Hct-平均值	31.35	31.68	31.44	31.25	30.97	30.28	31.33
	Hct < 24百分比	3.82%	3.21%	3.52%	4.32%	4.66%	5.13%	3.87%
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	Hct-受檢率	97.90%	98.13%	98.10%	98.65%	97.86%	63.35%	97.24%
	Hct-平均值	31.38	31.96	31.75	31.55	31.41	31.53	31.62
	Hct < 24百分比	4.34%	2.73%	2.28%	2.71%	3.69%	3.55%	3.19%
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	Hct-受檢率	98.26%	98.01%	97.78%	98.82%	97.35%	88.20%	97.73%
	Hct-平均值	31.42	31.57	31.50	31.09	31.58	30.60	31.45
	Hct < 24百分比	3.48%	3.97%	3.43%	3.74%	3.16%	1.55%	3.50%
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	Hct-受檢率	98.53%	97.97%	98.19%	98.75%	97.69%	86.12%	97.87%
	Hct-平均值	31.61	31.89	31.52	31.67	31.81	30.82	31.67
	Hct < 24百分比	3.66%	3.46%	3.13%	2.79%	3.12%	3.52%	3.29%
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	Hct-受檢率	98.37%	98.67%	98.23%	98.81%	98.26%	89.58%	98.20%
	Hct-平均值	31.44	31.81	31.67	31.81	31.62	30.79	31.63
	Hct < 24百分比	3.30%	3.89%	2.88%	2.96%	3.18%	3.13%	3.27%
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	Hct-受檢率	98.27%	98.20%	98.08%	98.76%	97.79%	86.70%	97.88%
	Hct-平均值	31.46	31.81	31.61	31.53	31.60	30.82	31.59
	Hct < 24百分比	3.69%	3.52%	2.93%	3.05%	3.29%	3.01%	3.32%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」，未積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<24% 之百分比<15%；全國合格率應>80%。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

指標5.3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Hct(5.3-3)

年季	層級別	合計							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年第1季	院所數	123	53	93	75	80	13	437	
	Hct-受檢率	95.21%	94.15%	95.42%	93.42%	94.46%	94.15%	94.61%	
	Hct-平均值	30.54	30.45	30.59	30.11	30.50	29.91	30.44	
	Hct < 24百分比	4.31%	5.28%	4.10%	6.26%	4.64%	7.65%	4.90%	
94年第2季	院所數	126	55	93	77	82	13	446	
	Hct-受檢率	96.23%	94.63%	96.72%	95.82%	94.15%	94.52%	95.58%	
	Hct-平均值	30.83	30.63	30.73	30.49	30.44	30.24	30.64	
	Hct < 24百分比	4.21%	4.51%	4.42%	4.98%	4.95%	6.64%	4.63%	
94年第3季	院所數	130	55	93	77	81	13	449	
	Hct-受檢率	96.02%	96.85%	96.85%	96.93%	95.10%	94.40%	96.23%	
	Hct-平均值	30.92	30.87	31.24	30.83	30.79	30.25	30.91	
	Hct < 24百分比	4.19%	4.55%	3.32%	4.91%	4.40%	6.59%	4.30%	
94年第4季	院所數	134	58	96	77	83	13	461	
	Hct-受檢率	96.29%	97.00%	97.26%	97.16%	96.43%	94.71%	96.71%	
	Hct-平均值	30.94	31.15	31.44	30.76	30.92	30.46	31.01	
	Hct < 24百分比	4.22%	4.08%	3.70%	4.91%	4.01%	6.08%	4.23%	
94年小計	院所數	135	58	98	77	86	13	467	
	Hct-受檢率	95.95%	95.65%	96.57%	95.84%	95.05%	94.45%	95.79%	
	Hct-平均值	30.82	30.77	31.01	30.56	30.66	30.22	30.76	
	Hct < 24百分比	4.23%	4.60%	3.88%	5.25%	4.49%	6.73%	4.51%	
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465	
	Hct-受檢率	96.10%	97.27%	96.90%	97.53%	97.26%	95.19%	96.87%	
	Hct-平均值	30.95	31.18	31.40	30.66	30.91	30.38	30.99	
	Hct < 24百分比	4.25%	3.90%	3.47%	4.92%	4.17%	5.94%	4.20%	
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467	
	Hct-受檢率	96.11%	96.97%	97.21%	97.15%	97.32%	95.03%	96.83%	
	Hct-平均值	30.94	31.31	31.26	30.62	30.93	30.11	30.98	
	Hct < 24百分比	4.13%	3.81%	3.89%	5.27%	4.16%	6.74%	4.31%	
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471	
	Hct-受檢率	97.40%	96.19%	97.96%	97.75%	97.63%	96.21%	97.42%	
	Hct-平均值	31.35	31.60	31.32	31.01	31.19	31.05	31.28	
	Hct < 24百分比	3.46%	3.24%	3.43%	4.59%	4.21%	3.79%	3.78%	
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477	
	Hct-受檢率	98.02%	98.17%	98.16%	97.90%	97.82%	96.50%	97.97%	
	Hct-平均值	31.22	31.36	31.41	31.07	31.19	30.80	31.23	
	Hct < 24百分比	3.75%	3.99%	3.41%	4.07%	4.15%	4.00%	3.86%	
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484	
	Hct-受檢率	96.91%	97.16%	97.56%	97.59%	97.51%	95.74%	97.28%	
	Hct-平均值	31.12	31.36	31.35	30.84	31.06	30.59	31.12	
	Hct < 24百分比	3.90%	3.74%	3.55%	4.71%	4.17%	5.10%	4.04%	
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484	
	Hct-受檢率	97.59%	98.09%	98.15%	97.81%	97.86%	88.29%	97.64%	
	Hct-平均值	31.22	31.52	31.60	31.44	31.29	31.23	31.39	
	Hct < 24百分比	3.86%	3.36%	2.74%	3.16%	3.96%	4.99%	3.50%	
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489	
	Hct-受檢率	97.63%	98.10%	98.36%	98.05%	97.93%	96.05%	97.93%	
	Hct-平均值	31.26	31.32	31.39	31.35	31.42	30.64	31.32	
	Hct < 24百分比	3.22%	3.91%	3.40%	3.51%	3.72%	4.34%	3.53%	
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493	
	Hct-受檢率	98.11%	98.22%	98.49%	98.11%	98.00%	94.45%	98.09%	
	Hct-平均值	31.42	31.53	31.56	31.45	31.60	30.64	31.48	
	Hct < 24百分比	3.20%	3.73%	3.04%	3.13%	3.18%	4.25%	3.25%	
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504	
	Hct-受檢率	97.98%	98.56%	98.38%	97.91%	98.39%	96.30%	98.17%	
	Hct-平均值	31.19	31.45	31.54	31.42	31.35	30.53	31.35	
	Hct < 24百分比	3.65%	3.77%	2.91%	3.42%	3.47%	4.64%	3.48%	
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506	
	Hct-受檢率	97.82%	98.24%	98.35%	97.97%	98.05%	95.18%	97.99%	
	Hct-平均值	31.27	31.46	31.52	31.42	31.42	30.73	31.39	
	Hct < 24百分比	3.48%	3.69%	3.02%	3.30%	3.58%	4.55%	3.44%	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<24% 之百分比<15% ;全國合格率應>80%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

品質指標-血液透析_Hct(5.3-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18 94.83% 30.40 5.00%	11 89.55% 29.91 6.38%	14 93.64% 30.53 3.72%	13 94.48% 29.81 5.67%	10 93.70% 30.12 5.11%	5 94.10% 29.78 9.62%	71 93.41% 30.15 5.35%
20 93.78% 30.36 4.45%	11 92.45% 30.07 5.39%	14 95.46% 30.56 3.56%	13 96.23% 30.30 4.77%	10 95.40% 30.25 5.14%	5 93.81% 29.54 8.59%	73 94.54% 30.28 4.80%
20 94.61% 30.51 4.89%	11 97.15% 30.54 4.23%	14 97.43% 30.93 3.50%	13 96.88% 30.42 5.40%	10 95.79% 30.46 4.97%	5 93.91% 30.42 8.06%	73 96.08% 30.55 4.79%
20 95.15% 30.91 4.18%	11 97.60% 30.44 4.50%	14 97.31% 31.20 3.66%	13 96.92% 30.66 5.08%	10 96.77% 30.54 4.79%	5 95.96% 30.42 7.72%	73 96.53% 30.75 4.56%
20 94.60% 30.55 4.62%	11 94.11% 30.24 5.11%	14 95.92% 30.80 3.61%	13 96.13% 30.30 5.23%	10 95.42% 30.34 5.00%	5 94.48% 30.05 8.48%	73 95.15% 30.44 4.87%
18 94.41% 30.78 4.54%	11 97.52% 30.75 4.52%	14 96.56% 31.66 2.93%	13 98.29% 30.17 5.63%	12 98.00% 30.80 3.55%	3 98.86% 30.96 5.10%	71 96.81% 30.81 4.31%
18 93.54% 30.91 5.01%	11 96.78% 30.41 5.65%	14 97.18% 30.92 4.33%	13 97.44% 30.13 5.92%	12 97.63% 30.58 4.36%	3 99.28% 29.95 8.77%	71 96.33% 30.59 5.16%
18 96.17% 31.27 3.94%	11 98.02% 30.87 4.36%	14 98.38% 31.24 3.25%	13 97.99% 30.58 5.13%	12 97.38% 31.04 3.90%	3 98.62% 31.13 3.15%	71 97.48% 31.02 4.11%
18 96.95% 31.33 4.05%	11 97.62% 30.75 5.08%	15 98.72% 31.36 2.95%	13 98.02% 30.77 4.34%	10 97.91% 31.16 3.71%	4 99.71% 30.64 6.31%	71 97.83% 31.07 4.12%
19 95.23% 31.07 4.39%	11 97.49% 30.70 4.90%	15 97.71% 31.30 3.36%	13 97.93% 30.41 5.25%	12 97.72% 30.88 3.88%	4 99.15% 30.67 5.84%	74 97.11% 30.87 4.43%
18 96.00% 31.13 4.93%	11 97.99% 30.86 4.37%	15 97.79% 31.53 3.49%	13 97.89% 30.98 4.09%	11 98.93% 31.28 3.98%	4 98.25% 31.10 5.52%	72 97.60% 31.15 4.27%
18 96.95% 31.32 4.06%	11 98.21% 30.73 4.43%	15 98.73% 31.11 3.40%	13 98.04% 31.07 3.83%	11 98.16% 31.12 4.24%	4 99.72% 30.23 8.34%	72 97.98% 31.06 4.14%
18 96.71% 31.42 4.22%	11 98.86% 30.66 5.33%	15 98.73% 31.28 4.03%	13 97.82% 31.12 3.49%	11 97.89% 31.42 2.85%	4 97.22% 30.18 5.07%	72 97.87% 31.17 4.02%
18 97.45% 31.02 4.51%	11 98.67% 30.84 4.41%	15 98.90% 31.24 3.54%	13 97.94% 31.31 3.87%	11 98.83% 31.03 4.21%	4 98.85% 29.83 7.68%	72 98.29% 31.05 4.25%
18 96.79% 31.21 4.43%	11 98.43% 30.78 4.63%	15 98.54% 31.29 3.61%	13 97.92% 31.12 3.82%	11 98.45% 31.21 3.82%	4 98.50% 30.33 6.66%	72 97.94% 31.10 4.17%

.列入4個層級別統計分析。

品質指標-血液透析_Hct(5.3-2)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60 95.49%	15 95.92%	38 96.50%	42 94.97%	31 95.98%	4 96.98%	190 95.66%
30.64 3.58%	31.02 5.04%	30.86 3.40%	30.51 4.77%	30.44 4.00%	30.35 8.11%	30.63 4.09%
61 96.90%	16 93.89%	39 97.32%	43 96.33%	33 95.42%	4 96.80%	196 96.37%
31.00 3.52%	31.10 3.80%	31.24 3.41%	30.62 4.18%	30.38 4.62%	30.87 4.95%	30.84 3.90%
65 96.31%	16 95.45%	39 96.86%	43 97.47%	32 96.71%	4 98.86%	199 96.75%
30.99 3.89%	31.53 4.43%	31.64 2.63%	31.07 4.54%	30.97 3.15%	30.60 5.88%	31.15 3.78%
68 96.63%	19 94.92%	41 97.67%	43 97.27%	35 96.67%	4 96.55%	210 96.85%
30.82 3.70%	31.11 4.20%	31.69 2.98%	30.82 4.29%	31.11 3.44%	31.02 6.06%	31.04 3.74%
69 96.34%	19 95.02%	41 97.10%	43 96.53%	36 96.22%	4 97.32%	212 96.43%
30.87 3.68%	31.19 4.35%	31.37 3.10%	30.76 4.44%	30.75 3.78%	30.72 6.21%	30.93 3.87%
66 96.01%	21 95.79%	43 97.65%	45 97.10%	35 96.70%	4 97.73%	214 96.70%
30.96 3.83%	31.21 3.49%	31.66 2.52%	30.82 4.18%	31.12 3.71%	31.23 3.63%	31.10 3.63%
65 96.52%	22 95.31%	44 97.97%	46 96.98%	36 96.98%	4 99.29%	217 96.93%
31.00 3.43%	31.57 3.34%	31.57 3.03%	30.85 4.64%	30.93 4.10%	30.55 6.66%	31.09 3.83%
67 98.14%	24 88.61%	43 98.24%	46 97.67%	37 97.25%	4 98.27%	221 97.15%
31.35 3.13%	31.69 2.77%	31.38 3.11%	31.17 3.91%	31.17 4.19%	31.13 6.10%	31.30 3.54%
67 98.68%	25 98.05%	44 98.39%	48 97.70%	37 97.87%	4 99.32%	225 98.20%
31.14 3.35%	31.27 4.59%	31.42 3.22%	31.20 3.59%	31.03 4.33%	30.91 3.86%	31.19 3.67%
68 97.35%	25 94.45%	46 98.07%	49 97.36%	37 97.21%	4 98.67%	229 97.26%
31.12 3.43%	31.43 3.58%	31.50 2.97%	31.01 4.08%	31.06 4.09%	30.95 5.08%	31.17 3.67%
68 98.03%	26 98.19%	45 98.48%	49 97.65%	37 97.14%	4 99.33%	229 97.89%
31.20 3.14%	31.48 3.69%	31.70 2.28%	31.75 2.37%	31.17 4.01%	31.32 5.85%	31.44 3.06%
69 97.74%	26 98.33%	46 98.80%	50 97.82%	38 98.02%	4 99.66%	233 98.08%
31.19 2.49%	31.38 3.25%	31.51 2.91%	31.79 2.63%	31.36 3.89%	31.16 4.10%	31.44 2.96%
71 98.39%	26 97.91%	46 98.72%	50 98.12%	38 98.00%	4 98.03%	235 98.27%
31.45 2.61%	31.84 2.43%	31.84 1.94%	31.75 2.33%	31.51 3.11%	31.13 4.14%	31.63 2.53%
74 98.17%	26 98.48%	49 98.50%	51 97.72%	42 98.09%	4 99.32%	246 98.15%
31.25 3.21%	31.43 2.95%	31.75 1.97%	31.55 2.75%	31.29 3.06%	31.05 4.72%	31.43 2.86%
74 98.08%	26 98.20%	49 98.63%	51 97.82%	42 97.82%	4 99.08%	246 98.09%
31.27 2.87%	31.54 3.06%	31.70 2.27%	31.71 2.52%	31.33 3.51%	31.16 4.70%	31.48 2.85%

.列入4個層級統計分析。

指標5.4 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別	醫學中心							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年上半年	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	住院次數	543	259	202	74	229	26	1,333	
	住院率	5.18	4.28	4.16	3.00	3.04	2.78	4.12	
94年下半年	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	住院次數	534	225	223	76	251	42	1,351	
	住院率	4.98	3.66	4.39	3.59	3.20	4.66	4.12	
94年小計	院所數	9	3	4	2	3	1	22	
	住院次數	1,077	484	425	150	480	68	2,684	
	住院率	5.08	3.97	4.28	3.27	3.12	3.71	4.12	
95年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	住院次數	562	113	211	110	279	26	1,301	
	住院率	5.47	3.96	5.89	5.17	3.68	2.87	4.76	
95年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	住院次數	404	135	220	85	206	36	1,086	
	住院率	3.79	4.70	5.46	3.86	2.69	4.29	3.84	
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	住院次數	966	248	431	195	485	62	2,387	
	住院率	4.62	4.33	5.66	4.51	3.18	3.55	4.30	
96年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	住院次數	394	129	193	61	341	26	1,144	
	住院率	3.73	4.60	4.76	2.62	4.45	3.18	4.05	
96年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	住院次數	389	126	235	49	224	37	1,060	
	住院率	3.60	4.61	5.54	1.99	2.88	3.96	3.66	
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20	
	住院次數	783	255	428	110	565	63	2,204	
	住院率	3.66	4.60	5.16	2.30	3.66	3.59	3.85	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」。

5. 積極性目標值：無

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

指標5.4 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別	地區醫院							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年上半年	院所數	36	25	37	19	37	3	157	
	住院次數	745	614	665	468	909	16	3,417	
	住院率	4.93	5.35	4.09	5.66	5.55	1.35	4.98	
94年下半年	院所數	37	25	38	19	36	3	158	
	住院次數	718	564	628	490	874	3	3,277	
	住院率	4.60	4.68	3.85	5.64	5.40	0.26	4.68	
94年小計	院所數	37	25	39	19	37	3	160	
	住院次數	1,463	1,178	1,293	958	1,783	19	6,694	
	住院率	4.76	5.01	3.97	5.65	5.48	0.81	4.83	
95年上半年	院所數	39	27	38	18	33	5	160	
	住院次數	728	750	665	567	554	27	3,291	
	住院率	4.57	4.75	4.02	6.87	4.23	1.27	4.59	
95年下半年	院所數	38	27	40	18	35	3	161	
	住院次數	799	649	711	427	671	35	3,292	
	住院率	4.78	4.08	4.22	5.01	4.47	1.75	4.39	
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167	
	住院次數	1,527	1,399	1,376	994	1,295	62	6,583	
	住院率	4.68	4.42	4.12	5.93	4.36	1.50	4.49	
96年上半年	院所數	39	28	41	18	35	3	164	
	住院次數	819	757	773	363	680	31	3,423	
	住院率	4.80	4.68	4.53	4.31	4.84	1.53	4.58	
96年下半年	院所數	39	29	40	18	37	4	167	
	住院次數	715	758	666	320	640	22	3,121	
	住院率	4.05	4.55	3.74	3.69	4.40	1.04	4.03	
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168	
	住院次數	1,534	1,519	1,439	683	1,320	53	6,548	
	住院率	4.42	4.62	4.12	3.99	4.62	1.28	4.30	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」。

5. 積極性目標值：無

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

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(5.4-3)

年季	層級別	合計							小計
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
94年上半年	院所數	126	55	94	77	83	13	448	
	住院次數	2,758	1,574	2,060	1,723	2,142	198	10,455	
	住院率	3.95	4.57	4.48	3.85	4.39	3.41	4.19	
94年下半年	院所數	135	58	97	77	84	13	464	
	住院次數	2,797	1,449	2,019	1,779	2,303	195	10,542	
	住院率	3.77	4.12	4.26	3.86	4.50	3.17	4.05	
94年小計	院所數	135	58	98	77	86	13	467	
	住院次數	5,555	3,023	4,079	3,502	4,445	393	20,997	
	住院率	3.86	4.34	4.37	3.86	4.45	3.28	4.12	
95年上半年	院所數	132	62	99	79	84	13	469	
	住院次數	3,103	1,682	2,227	2,155	2,182	156	11,505	
	住院率	4.32	4.61	4.70	4.68	4.36	2.57	4.46	
95年下半年	院所數	132	65	103	81	85	12	478	
	住院次數	2,905	1,643	2,085	2,015	2,164	190	11,002	
	住院率	3.93	4.40	4.22	4.26	4.18	3.01	4.14	
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484	
	住院次數	6,008	3,325	4,312	4,170	4,346	346	22,507	
	住院率	4.12	4.50	4.45	4.47	4.27	2.80	4.29	
96年上半年	院所數	135	68	105	83	87	12	490	
	住院次數	2,915	1,682	2,130	1,784	2,273	171	10,955	
	住院率	3.92	4.42	4.29	3.80	4.34	2.65	4.09	
96年下半年	院所數	140	68	107	84	93	13	505	
	住院次數	2,630	1,605	2,075	1,737	2,025	179	10,251	
	住院率	3.41	4.06	3.99	3.56	3.72	2.67	3.68	
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506	
	住院次數	5,545	3,287	4,205	3,521	4,298	350	21,206	
	住院率	3.66	4.24	4.13	3.67	4.02	2.66	3.88	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標-血液透析_住院率(5.4-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
20	11	14	13	10	5	73
685	567	670	586	571	96	3,175
4.03	4.95	6.46	4.97	5.65	4.06	5.03
20	11	14	13	10	5	73
804	530	680	576	567	73	3,230
4.43	4.87	6.63	4.76	5.47	2.81	5.02
20	11	14	13	10	5	73
1,489	1,097	1,350	1,162	1,138	169	6,405
4.24	4.91	6.54	4.86	5.56	3.41	5.03
18	11	14	13	12	3	71
923	583	684	723	689	45	3,647
5.60	5.36	6.66	6.01	5.86	3.02	5.80
18	11	15	13	10	4	71
787	646	562	768	635	61	3,459
4.94	5.88	5.16	6.20	6.26	3.34	5.56
19	11	15	13	12	4	74
1,710	1,229	1,246	1,491	1,324	106	7,106
5.28	5.62	5.89	6.10	6.05	3.20	5.68
18	11	15	13	11	4	72
807	546	527	685	570	41	3,176
5.02	4.99	4.92	5.57	5.06	2.14	5.02
18	11	15	13	11	4	72
774	484	584	659	525	56	3,082
4.68	4.28	5.32	5.22	4.50	2.86	4.74
18	11	15	13	11	4	72
1,581	1,030	1,111	1,344	1,095	97	6,258
4.85	4.63	5.12	5.40	4.77	2.51	4.88

他」，未列入4個層級別統計分析。

指標-血液透析_住院率(5.4-2)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
61	16	39	43	33	4	196
785	134	523	595	433	60	2,530
2.88	2.44	3.61	2.68	2.93	4.51	2.96
69	19	41	43	35	4	211
741	130	488	637	611	77	2,684
2.49	2.13	3.10	2.75	3.64	5.10	2.88
69	19	41	43	36	4	212
1,526	264	1,011	1,232	1,044	137	5,214
2.68	2.27	3.34	2.71	3.31	4.82	2.92
66	22	44	46	36	4	218
890	236	667	755	660	58	3,266
3.05	3.37	3.93	3.19	3.74	3.79	3.40
67	25	45	48	37	4	226
915	213	592	735	652	58	3,165
2.99	2.80	3.35	3.05	3.45	3.51	3.15
68	25	46	49	37	4	229
1,805	449	1,259	1,490	1,312	116	6,431
3.02	3.07	3.63	3.12	3.59	3.65	3.27
69	26	46	50	38	4	233
895	246	637	675	682	73	3,208
2.92	3.03	3.57	2.82	3.52	4.30	3.16
74	26	49	51	42	4	246
752	237	590	709	636	64	2,988
2.34	2.68	3.10	2.82	3.11	3.77	2.79
74	26	49	51	42	4	246
1,647	483	1,227	1,384	1,318	137	6,196
2.63	2.85	3.33	2.82	3.31	4.03	2.97

他」，未列入4個層級別統計分析。

指標5.5 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別	醫學中心						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	透析時間<1年之死亡率	0.55	0.26	1.89	3.18	0.64	-	1.04
	透析時間≥1年之死亡率	0.62	0.59	0.36	1.40	0.38	0.52	0.58
94年第2季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	透析時間<1年之死亡率	0.35	0.53	0.20	0.76	0.36	-	0.38
	透析時間≥1年之死亡率	0.59	0.30	0.50	1.09	0.57	0.26	0.54
94年第3季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	透析時間<1年之死亡率	0.68	0.49	0.92	1.95	0.55	-	0.76
	透析時間≥1年之死亡率	0.67	0.60	0.50	0.86	0.35	0.53	0.56
94年第4季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	透析時間<1年之死亡率	0.94	0.55	0.63	1.06	-	1.53	0.65
	透析時間≥1年之死亡率	0.74	0.33	0.39	0.61	0.40	0.52	0.51
94年小計	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	透析時間<1年之死亡率	0.64	0.46	0.88	1.65	0.39	0.33	0.70
	透析時間≥1年之死亡率	0.66	0.45	0.44	1.02	0.42	0.46	0.55
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.36	-	1.07	0.80	0.88	2.99	0.72
	透析時間≥1年之死亡率	0.82	0.77	0.86	1.75	0.44	0.77	0.77
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	1.00	1.02	0.36	1.43	0.52	1.81	0.88
	透析時間≥1年之死亡率	0.56	1.06	0.82	1.63	0.63	0.25	0.73
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.84	-	0.38	0.81	0.85	4.02	0.81
	透析時間≥1年之死亡率	0.55	0.46	0.58	0.72	0.23	1.06	0.48
95年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	-	-	0.75	0.46	0.27	-	0.25
	透析時間≥1年之死亡率	0.49	0.60	0.39	0.45	0.78	0.52	0.56
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.55	0.22	0.60	0.90	0.62	2.50	0.67
	透析時間≥1年之死亡率	0.60	0.72	0.65	1.11	0.52	0.65	0.64
96年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.56	1.36	0.70	0.47	0.30	-	0.54
	透析時間≥1年之死亡率	0.68	0.83	0.76	1.19	0.47	1.40	0.71
96年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.54	-	0.69	0.82	0.53	-	0.57
	透析時間≥1年之死亡率	0.77	0.59	0.62	0.63	0.48	0.84	0.64
96年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.97	-	0.63	2.14	0.53	-	0.87
	透析時間≥1年之死亡率	0.63	1.00	0.50	0.61	0.62	0.27	0.64
96年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	1.16	1.44	0.72	0.47	0.61	-	0.78
	透析時間≥1年之死亡率	0.71	1.08	0.60	0.49	0.42	0.78	0.64
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.78	0.78	0.68	1.00	0.50	-	0.69
	透析時間≥1年之死亡率	0.70	0.87	0.62	0.72	0.50	0.82	0.66

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」，未列入415項。

5. 積極性目標值：無。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

指標5.5 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別	地區醫院						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	36	24	37	18	36	3	154
	透析時間<1年之死亡率	0.60	1.10	0.98	2.27	1.56	-	1.21
	透析時間≥1年之死亡率	0.68	0.91	0.85	1.03	1.12	1.62	0.92
94年第2季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	透析時間<1年之死亡率	0.95	1.87	1.64	1.88	2.28	2.53	1.75
	透析時間≥1年之死亡率	0.64	0.73	0.49	0.79	0.77	1.06	0.68
94年第3季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
	透析時間<1年之死亡率	0.99	1.25	0.94	1.78	1.61	1.81	1.29
	透析時間≥1年之死亡率	0.59	0.80	0.61	0.84	0.69	0.22	0.68
94年第4季	院所數	37	25	37	19	35	3	156
	透析時間<1年之死亡率	1.27	1.64	0.95	1.90	1.89	-	1.45
	透析時間≥1年之死亡率	0.53	0.74	0.63	1.18	0.68	0.65	0.70
94年小計	院所數	37	25	39	19	37	3	160
	透析時間<1年之死亡率	0.96	1.48	1.14	1.96	1.84	1.10	1.43
	透析時間≥1年之死亡率	0.61	0.79	0.64	0.96	0.82	0.90	0.74
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	透析時間<1年之死亡率	1.01	1.65	0.94	1.59	2.67	1.09	1.47
	透析時間≥1年之死亡率	0.66	0.83	0.85	0.95	0.81	0.67	0.80
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
	透析時間<1年之死亡率	1.17	1.37	1.44	1.99	3.11	0.51	1.67
	透析時間≥1年之死亡率	0.68	0.61	0.73	0.90	0.90	0.82	0.74
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
	透析時間<1年之死亡率	1.05	1.50	0.97	2.34	2.00	0.90	1.39
	透析時間≥1年之死亡率	0.55	0.68	0.59	0.79	0.88	0.69	0.68
95年第4季	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	透析時間<1年之死亡率	0.88	1.09	1.23	2.58	2.35	2.57	1.53
	透析時間≥1年之死亡率	0.71	0.47	0.69	0.61	0.66	0.59	0.63
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	透析時間<1年之死亡率	1.02	1.40	1.15	2.10	2.52	1.19	1.52
	透析時間≥1年之死亡率	0.65	0.64	0.72	0.81	0.81	0.69	0.71
96年第1季	院所數	39	27	41	18	35	3	163
	透析時間<1年之死亡率	1.26	1.07	0.91	1.64	1.74	-	1.24
	透析時間≥1年之死亡率	0.76	0.56	0.84	1.12	0.86	0.46	0.78
96年第2季	院所數	39	28	40	18	35	3	163
	透析時間<1年之死亡率	1.42	1.20	0.97	2.77	1.23	2.63	1.40
	透析時間≥1年之死亡率	0.56	0.65	0.63	0.56	0.94	0.69	0.67
96年第3季	院所數	39	28	40	18	36	4	165
	透析時間<1年之死亡率	1.62	0.87	1.01	0.75	1.45	1.71	1.22
	透析時間≥1年之死亡率	0.59	0.86	0.64	0.68	0.69	0.57	0.69
96年第4季	院所數	39	29	40	18	36	4	166
	透析時間<1年之死亡率	0.96	1.78	1.16	0.93	2.03	0.52	1.35
	透析時間≥1年之死亡率	0.65	0.62	0.66	0.79	0.88	0.81	0.71
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	透析時間<1年之死亡率	1.32	1.27	1.01	1.50	1.61	1.22	1.31
	透析時間≥1年之死亡率	0.64	0.67	0.69	0.78	0.84	0.63	0.71

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」，未列入415. 積極性目標值：無。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

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(5.5-3)

年季	層級別	合計						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	123	53	93	75	80	13	437
	透析時間<1年之死亡率	1.02	1.14	1.36	1.48	1.09	0.40	1.18
	透析時間≥1年之死亡率	0.61	0.79	0.78	0.70	0.82	1.06	0.73
94年第2季	院所數	126	55	93	77	82	13	446
	透析時間<1年之死亡率	0.89	1.11	1.29	0.80	1.19	1.07	1.05
	透析時間≥1年之死亡率	0.63	0.58	0.64	0.65	0.63	0.59	0.63
94年第3季	院所數	130	55	93	77	81	13	449
	透析時間<1年之死亡率	1.14	1.15	0.67	1.06	0.99	1.14	1.01
	透析時間≥1年之死亡率	0.69	0.69	0.57	0.70	0.61	0.45	0.65
94年第4季	院所數	134	58	96	77	83	13	461
	透析時間<1年之死亡率	1.19	1.03	0.91	1.17	1.12	0.69	1.09
	透析時間≥1年之死亡率	0.55	0.57	0.58	0.74	0.57	0.51	0.60
94年小計	院所數	135	58	98	77	86	13	467
	透析時間<1年之死亡率	1.06	1.11	1.05	1.13	1.10	0.84	1.08
	透析時間≥1年之死亡率	0.62	0.66	0.64	0.70	0.65	0.65	0.65
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	透析時間<1年之死亡率	1.24	1.25	1.01	1.03	1.32	1.21	1.18
	透析時間≥1年之死亡率	0.72	0.79	0.72	0.80	0.67	0.64	0.73
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
	透析時間<1年之死亡率	0.93	1.07	1.08	1.26	1.54	1.41	1.17
	透析時間≥1年之死亡率	0.59	0.69	0.69	0.67	0.71	0.66	0.66
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
	透析時間<1年之死亡率	1.01	1.21	0.86	1.20	1.13	1.34	1.08
	透析時間≥1年之死亡率	0.51	0.57	0.52	0.73	0.55	0.69	0.57
95年第4季	院所數	132	65	102	81	85	12	477
	透析時間<1年之死亡率	0.98	0.97	1.10	1.26	1.25	2.08	1.13
	透析時間≥1年之死亡率	0.58	0.58	0.59	0.58	0.65	0.56	0.60
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	透析時間<1年之死亡率	1.04	1.13	1.01	1.19	1.31	1.50	1.14
	透析時間≥1年之死亡率	0.60	0.66	0.63	0.69	0.65	0.64	0.64
96年第1季	院所數	134	66	104	82	86	12	484
	透析時間<1年之死亡率	1.32	1.11	0.98	0.86	1.04	0.63	1.08
	透析時間≥1年之死亡率	0.74	0.61	0.69	0.89	0.68	0.78	0.73
96年第2季	院所數	135	68	104	83	87	12	489
	透析時間<1年之死亡率	1.23	1.12	0.85	1.05	0.91	1.42	1.05
	透析時間≥1年之死亡率	0.59	0.68	0.57	0.67	0.67	0.47	0.63
96年第3季	院所數	137	68	104	83	88	13	493
	透析時間<1年之死亡率	0.92	0.83	0.72	0.93	0.87	1.31	0.87
	透析時間≥1年之死亡率	0.53	0.70	0.58	0.64	0.67	0.95	0.62
96年第4季	院所數	140	68	107	84	92	13	504
	透析時間<1年之死亡率	0.94	1.14	0.89	0.82	1.08	1.41	0.98
	透析時間≥1年之死亡率	0.58	0.66	0.65	0.61	0.63	0.92	0.63
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	透析時間<1年之死亡率	1.10	1.05	0.86	0.92	0.97	1.20	0.99
	透析時間≥1年之死亡率	0.61	0.67	0.62	0.70	0.66	0.78	0.65

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標-血液透析_死亡率(5.5-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	10	5	71
1.92	1.75	1.45	1.26	1.72	0.74	1.61
0.86	0.89	1.11	0.63	1.04	1.34	0.91
20	11	14	13	10	5	73
1.44	0.85	2.13	0.61	1.38	1.05	1.27
0.91	0.66	0.81	0.72	0.83	0.65	0.79
20	11	14	13	10	5	73
2.02	1.41	0.38	0.77	1.42	1.57	1.36
0.95	0.70	0.77	0.94	0.87	0.82	0.86
20	11	14	13	10	5	73
1.85	1.05	1.81	1.46	1.56	0.71	1.54
0.87	0.53	0.75	0.95	0.84	0.68	0.80
20	11	14	13	10	5	73
1.80	1.25	1.45	1.03	1.52	1.04	1.44
0.90	0.70	0.86	0.81	0.89	0.87	0.84
18	11	14	13	12	3	71
2.05	1.27	1.75	1.37	1.48	-	1.58
1.05	0.91	0.91	0.82	0.87	1.20	0.93
18	11	14	13	12	3	71
1.35	0.91	1.28	1.16	1.97	2.14	1.36
0.71	0.84	0.95	0.75	0.65	1.44	0.79
18	11	14	13	12	3	71
1.43	1.37	0.51	1.15	1.30	1.93	1.22
0.81	0.59	0.57	0.87	0.55	0.93	0.70
18	11	15	13	10	4	71
1.72	1.44	1.27	1.31	1.78	2.47	1.55
0.89	0.92	0.77	0.83	0.89	0.97	0.86
19	11	15	13	12	4	74
1.63	1.24	1.18	1.25	1.62	1.72	1.42
0.86	0.82	0.80	0.82	0.73	1.12	0.82
18	11	15	13	11	4	72
1.99	1.09	1.40	1.01	0.74	1.48	1.31
1.11	0.76	0.84	1.00	0.59	1.08	0.89
18	11	15	13	11	4	72
2.11	1.39	0.85	1.04	1.63	1.61	1.49
0.68	0.75	0.71	0.88	0.74	0.38	0.74
18	11	15	13	11	4	72
1.03	1.14	0.79	1.30	0.86	1.54	1.05
0.76	0.60	0.70	1.06	0.78	1.88	0.82
18	11	15	13	11	4	72
1.61	1.09	0.98	1.23	1.32	3.69	1.37
0.87	0.75	1.02	0.63	0.72	1.24	0.81
18	11	15	13	11	4	72
1.67	1.19	1.00	1.14	1.15	2.01	1.30
0.86	0.71	0.82	0.89	0.71	1.15	0.81

圖層級別統計分析。

指標-血液透析_死亡率(5.5-2)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60	15	38	42	31	4	190
0.59	0.59	1.58	1.07	0.39	-	0.83
0.41	0.61	0.60	0.55	0.53	0.50	0.51
61	16	39	43	33	4	196
0.48	0.67	0.67	0.44	0.25	-	0.47
0.47	0.41	0.72	0.52	0.38	0.33	0.50
65	16	39	43	32	4	199
0.65	1.00	0.44	0.84	0.23	-	0.60
0.60	0.53	0.43	0.52	0.48	-	0.51
68	19	41	43	35	4	210
0.72	0.39	0.42	0.65	0.56	0.95	0.60
0.30	0.53	0.49	0.48	0.40	0.15	0.41
69	19	41	43	36	4	212
0.62	0.66	0.74	0.76	0.37	0.28	0.62
0.45	0.52	0.56	0.52	0.44	0.24	0.48
66	21	43	45	35	4	214
1.03	0.93	0.59	0.62	0.51	1.97	0.77
0.54	0.48	0.45	0.66	0.53	-	0.54
65	22	44	46	36	4	217
0.42	0.87	0.63	1.00	0.62	1.94	0.69
0.48	0.50	0.48	0.48	0.64	-	0.50
67	24	43	46	37	4	221
0.72	0.81	1.14	0.86	0.60	-	0.78
0.32	0.38	0.42	0.64	0.45	0.28	0.45
67	25	44	48	37	4	225
0.85	0.33	0.86	0.76	0.49	1.05	0.69
0.39	0.34	0.43	0.47	0.47	0.13	0.42
68	25	46	49	37	4	229
0.76	0.73	0.80	0.81	0.55	1.27	0.73
0.43	0.42	0.44	0.56	0.52	0.11	0.48
68	26	45	49	37	4	229
1.13	1.15	0.82	0.46	0.90	-	0.88
0.56	0.42	0.45	0.74	0.70	0.54	0.60
69	26	46	50	38	4	233
0.63	0.75	0.73	0.35	0.35	-	0.53
0.50	0.71	0.42	0.62	0.52	0.13	0.53
71	26	46	50	38	4	235
0.37	0.40	0.30	0.50	0.55	1.38	0.44
0.36	0.42	0.47	0.43	0.60	0.76	0.45
74	26	49	51	42	4	246
0.46	0.41	0.51	0.55	0.35	-	0.45
0.36	0.48	0.44	0.55	0.48	0.76	0.46
74	26	49	51	42	4	246
0.64	0.66	0.58	0.47	0.53	0.32	0.57
0.44	0.51	0.45	0.58	0.57	0.55	0.51

固層級別統計分析。

指標5.6 透析總額專業醫療服務量

年季	層級別	醫學中心						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年上半年	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	瘻管重建個案數	111	23	56	22	12	18	242
	瘻管重建率	1.06	0.38	1.15	0.89	0.16	1.93	0.75
94年下半年	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	瘻管重建個案數	76	43	80	10	35	16	260
	瘻管重建率	0.71	0.70	1.57	0.47	0.45	1.78	0.79
94年小計	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	瘻管重建個案數	187	66	136	32	47	34	502
	瘻管重建率	0.88	0.54	1.37	0.70	0.31	1.85	0.77
95年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	39	34	9	5	10	14	111
	瘻管重建率	0.38	1.19	0.25	0.23	0.13	1.54	0.41
95年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	53	10	23	1	16	4	107
	瘻管重建率	0.50	0.35	0.57	0.05	0.21	0.48	0.38
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	92	44	32	6	26	18	218
	瘻管重建率	0.44	0.77	0.42	0.14	0.17	1.03	0.39
96年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	37	4	5	1	23	1	71
	瘻管重建率	0.35	0.14	0.12	0.04	0.30	0.12	0.25
96年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	65	7	17	2	14	-	105
	瘻管重建率	0.60	0.26	0.40	0.08	0.18	0.00	0.36
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	102	11	22	3	37	1	176
	瘻管重建率	0.48	0.20	0.27	0.06	0.24	0.06	0.31

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

瘻管重建個案數=追蹤期間所有病人需重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之人數

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

4. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」

5. 積極性目標值：無。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

指標5.6 透析總額專業醫療服務量

年季	層級別	地區醫院						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年上半年	院所數	36	25	37	19	37	3	157
	瘻管重建個案數	258	80	138	100	136	16	728
	瘻管重建率	1.71	0.70	0.85	1.21	0.83	1.35	1.06
94年下半年	院所數	37	25	38	19	36	3	158
	瘻管重建個案數	183	42	90	67	112	12	506
	瘻管重建率	1.17	0.35	0.55	0.77	0.69	1.04	0.72
94年小計	院所數	37	25	39	19	37	3	160
	瘻管重建個案數	441	122	228	167	248	28	1234
	瘻管重建率	1.44	0.52	0.70	0.98	0.76	1.20	0.89
95年上半年	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	瘻管重建個案數	118	63	51	62	48	18	360
	瘻管重建率	0.74	0.40	0.31	0.75	0.37	0.84	0.50
95年下半年	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	瘻管重建個案數	96	53	54	37	86	4	330
	瘻管重建率	0.57	0.33	0.32	0.43	0.57	0.20	0.44
95年小計	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	瘻管重建個案數	214	116	105	99	134	22	690
	瘻管重建率	0.66	0.37	0.31	0.59	0.48	0.53	0.47
96年上半年	院所數	39	28	41	18	35	3	164
	瘻管重建個案數	88	48	35	31	56	10	268
	瘻管重建率	0.52	0.30	0.21	0.37	0.40	0.49	0.36
96年下半年	院所數	39	29	40	18	37	4	167
	瘻管重建個案數	107	51	68	33	45	11	315
	瘻管重建率	0.61	0.31	0.38	0.38	0.31	0.52	0.41
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	瘻管重建個案數	195	99	103	64	101	21	583
	瘻管重建率	0.56	0.30	0.30	0.37	0.35	0.51	0.38

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」

5. 積極性目標值：無。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

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(5.6-3)

年季	層級別	合計						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年上半年	院所數	126	55	94	77	83	13	448
	瘻管重建個案數	761	198	412	443	364	76	2,254
	瘻管重建率	1.09	0.57	0.90	0.99	0.75	1.31	0.90
94年下半年	院所數	135	58	97	77	84	13	464
	瘻管重建個案數	619	207	406	346	327	77	1,982
	瘻管重建率	0.83	0.59	0.86	0.75	0.64	1.25	0.76
94年小計	院所數	135	58	98	77	86	13	467
	瘻管重建個案數	1,380	405	818	789	691	153	4,236
	瘻管重建率	0.96	0.58	0.88	0.87	0.69	1.28	0.83
95年上半年	院所數	132	62	99	79	84	13	469
	瘻管重建個案數	334	151	172	231	183	59	1,130
	瘻管重建率	0.46	0.41	0.36	0.50	0.37	0.97	0.44
95年下半年	院所數	132	65	103	81	85	12	478
	瘻管重建個案數	354	134	189	218	200	53	1,148
	瘻管重建率	0.48	0.36	0.38	0.46	0.39	0.84	0.43
95年小計	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	瘻管重建個案數	688	285	361	449	383	112	2,278
	瘻管重建率	0.47	0.39	0.37	0.48	0.38	0.91	0.43
96年上半年	院所數	135	68	105	83	87	12	490
	瘻管重建個案數	290	117	156	199	202	49	1,013
	瘻管重建率	0.39	0.31	0.31	0.42	0.39	0.76	0.38
96年下半年	院所數	140	68	107	84	93	13	505
	瘻管重建個案數	394	107	230	215	164	45	1,155
	瘻管重建率	0.51	0.27	0.44	0.44	0.30	0.67	0.41
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	瘻管重建個案數	684	224	386	414	366	94	2,168
	瘻管重建率	0.45	0.29	0.38	0.43	0.34	0.71	0.40

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

品質指標-血液透析_瘻管重建率(5.6-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
20	11	14	13	10	5	73
197	69	127	124	88	29	634
1.16	0.60	1.22	1.05	0.87	1.23	1.01
20	11	14	13	10	5	73
199	97	132	123	89	33	673
1.10	0.89	1.29	1.02	0.86	1.27	1.05
20	11	14	13	10	5	73
396	166	259	247	177	62	1,307
1.13	0.74	1.26	1.03	0.86	1.25	1.03
18	11	14	13	12	3	71
59	38	46	61	68	15	287
0.36	0.35	0.45	0.51	0.58	1.01	0.46
18	11	15	13	10	4	71
85	39	53	46	53	31	307
0.53	0.36	0.49	0.37	0.52	1.70	0.49
19	11	15	13	12	4	74
144	77	99	107	121	46	594
0.44	0.35	0.47	0.44	0.55	1.39	0.48
18	11	15	13	11	4	72
62	35	55	62	74	25	313
0.39	0.32	0.51	0.50	0.66	1.31	0.50
18	11	15	13	11	4	72
114	23	70	65	57	28	357
0.69	0.20	0.64	0.52	0.49	1.43	0.55
18	11	15	13	11	4	72
176	58	125	127	131	53	670
0.54	0.26	0.58	0.51	0.57	1.37	0.52

，未列入4個層級別統計分析。

品質指標-血液透析_瘻管重建率(5.6-2)

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
61	16	39	43	33	4	196
195	26	91	197	128	13	650
0.72	0.47	0.63	0.89	0.87	0.98	0.76
69	19	41	43	35	4	211
161	25	104	146	91	16	543
0.54	0.41	0.66	0.63	0.54	1.06	0.58
69	19	41	43	36	4	212
356	51	195	343	219	29	1193
0.62	0.44	0.64	0.76	0.69	1.02	0.67
66	22	44	46	36	4	218
118	16	66	103	57	12	372
0.40	0.23	0.39	0.43	0.32	0.78	0.39
67	25	45	48	37	4	226
120	32	59	134	45	14	404
0.39	0.42	0.33	0.56	0.24	0.85	0.40
68	25	46	49	37	4	229
238	48	125	237	102	26	776
0.40	0.33	0.36	0.50	0.28	0.82	0.39
69	26	46	50	38	4	233
103	30	61	105	49	13	361
0.34	0.37	0.34	0.44	0.25	0.77	0.36
74	26	49	51	42	4	246
108	26	75	115	48	6	378
0.34	0.29	0.39	0.46	0.23	0.35	0.35
74	26	49	51	42	4	246
211	56	136	220	97	19	739
0.34	0.33	0.37	0.45	0.24	0.56	0.35

，未列入4個層級別統計分析。

指標5.7 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別	醫學中心						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年上半年	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	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%	2.38%	0.00%	0.00%	0.00%	0.28%
	腎移植人數	10	1	9	6	2	1	29
94年下半年	脫離率(II)-腎移植	0.55%	0.07%	1.04%	1.20%	0.15%	0.61%	0.48%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	腎功能恢復人數	1	1	1	1	1	0	5
	脫離率(I)-腎功能回復	1.43%	2.70%	2.50%	1.69%	2.56%	0.00%	1.95%
94年小計	腎移植人數	14	4	4	1	5	3	31
	脫離率(II)-腎移植	0.76%	0.38%	0.46%	0.25%	0.38%	1.88%	0.55%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	腎功能恢復人數	1	1	2	1	1	0	6
95年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	0.68%	0.81%	2.44%	0.90%	0.79%	0.00%	0.98%
	腎移植人數	24	5	13	7	7	4	60
	脫離率(II)-腎移植	0.65%	0.20%	0.75%	0.77%	0.26%	1.24%	0.51%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年下半年	腎功能恢復人數	1	0	3	1	0	0	5
	脫離率(I)-腎功能回復	1.18%	0.00%	5.56%	1.92%	0.00%	0.00%	1.92%
	腎移植人數	10	2	6	4	8	-	30
	脫離率(II)-腎移植	0.55%	0.40%	0.83%	1.00%	0.60%	0.00%	0.61%
95年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	2	0	0	4	0	0	6
	脫離率(I)-腎功能回復	2.30%	0.00%	0.00%	10.53%	0.00%	0.00%	2.82%
	腎移植人數	20	-	2	5	5	-	32
96年上半年	脫離率(II)-腎移植	1.09%	0.00%	0.29%	1.25%	0.38%	0.00%	0.65%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	3	0	3	5	0	0	11
	脫離率(I)-腎功能回復	1.74%	0.00%	3.70%	5.56%	0.00%	0.00%	2.33%
96年下半年	腎移植人數	30	2	8	9	13	-	62
	脫離率(II)-腎移植	1.62%	0.40%	1.10%	2.24%	0.98%	0.00%	1.25%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	0	0	3	2	0	0	5
96年小計	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	7.50%	4.26%	0.00%	0.00%	2.07%
	腎移植人數	8	-	3	-	2	1	14
	脫離率(II)-腎移植	0.43%	0.00%	0.42%	0.00%	0.15%	0.66%	0.28%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
96年下半年	腎功能恢復人數	1	0	2	2	0	0	5
	脫離率(I)-腎功能回復	1.85%	0.00%	6.06%	6.06%	0.00%	0.00%	2.78%
	腎移植人數	6	2	4	3	3	-	18
	脫離率(II)-腎移植	0.32%	0.42%	0.54%	0.68%	0.23%	0.00%	0.36%
96年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	1	0	5	4	0	0	10
	脫離率(I)-腎功能回復	0.90%	0.00%	6.85%	5.00%	0.00%	0.00%	2.38%
	腎移植人數	14	2	7	3	5	1	32
96年小計	脫離率(II)-腎移植	0.74%	0.41%	0.95%	0.68%	0.37%	0.62%	0.64%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」，未列入

5. 積極性目標值：無。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

指標5.7 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別	地區醫院						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年上半年	院所數	36	25	37	19	37	3	157
	腎功能恢復人數	1	5	2	2	3	0	13
	脫離率(I)-腎功能回復	0.52%	3.55%	0.87%	1.34%	1.09%	0.00%	1.27%
	腎移植人數	11	6	10	1	13	1	42
94年下半年	脫離率(II)-腎移植	0.41%	0.28%	0.34%	0.07%	0.42%	0.52%	0.34%
	院所數	37	25	38	19	36	3	158
	腎功能恢復人數	0	1	1	0	1	0	3
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.85%	0.64%	0.00%	0.49%	0.00%	0.40%
94年小計	腎移植人數	20	7	10	5	8	1	51
	脫離率(II)-腎移植	0.72%	0.33%	0.34%	0.32%	0.27%	0.55%	0.41%
	院所數	37	25	39	19	37	3	160
	腎功能恢復人數	1	6	3	2	4	0	16
95年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	0.28%	2.32%	0.78%	0.82%	0.83%	0.00%	0.91%
	腎移植人數	31	13	20	6	21	2	93
	脫離率(II)-腎移植	0.57%	0.31%	0.34%	0.20%	0.35%	0.54%	0.37%
	院所數	39	27	38	18	33	5	160
95年下半年	腎功能恢復人數	2	0	0	1	1	0	4
	脫離率(I)-腎功能回復	0.93%	0.00%	0.00%	1.08%	0.63%	0.00%	0.43%
	腎移植人數	17	6	6	1	4	1	35
	脫離率(II)-腎移植	0.57%	0.21%	0.20%	0.07%	0.16%	0.25%	0.26%
95年小計	院所數	38	27	40	18	35	3	161
	腎功能恢復人數	3	2	0	1	1	2	9
	脫離率(I)-腎功能回復	1.94%	2.04%	0.00%	1.16%	0.50%	10.53%	1.17%
	腎移植人數	17	9	13	3	3	1	46
96年上半年	脫離率(II)-腎移植	0.43%	0.25%	0.33%	0.14%	0.09%	0.28%	0.27%
	院所數	41	27	41	18	35	5	167
	腎功能恢復人數	5	2	0	2	2	2	13
	脫離率(I)-腎功能回復	1.35%	0.80%	0.00%	1.12%	0.56%	3.39%	0.77%
96年下半年	腎移植人數	34	15	19	4	7	2	81
	脫離率(II)-腎移植	0.81%	0.40%	0.48%	0.18%	0.20%	0.50%	0.45%
	院所數	39	28	41	18	35	3	164
	腎功能恢復人數	2	0	4	1	3	1	11
96年小計	脫離率(I)-腎功能回復	0.88%	0.00%	1.71%	1.15%	1.46%	3.70%	1.27%
	腎移植人數	11	9	6	2	1	1	30
	脫離率(II)-腎移植	0.35%	0.30%	0.19%	0.13%	0.04%	0.29%	0.22%
	院所數	39	29	40	18	37	4	167
96年下半年	腎功能恢復人數	2	0	6	3	3	1	15
	脫離率(I)-腎功能回復	1.18%	0.00%	3.73%	4.69%	2.01%	2.70%	2.15%
	腎移植人數	13	5	4	0	1	1	24
	脫離率(II)-腎移植	0.41%	0.17%	0.13%	0.00%	0.04%	0.27%	0.17%
96年小計	院所數	39	29	41	18	37	4	168
	腎功能恢復人數	4	0	10	4	6	2	26
	脫離率(I)-腎功能回復	1.01%	0.00%	2.53%	2.65%	1.69%	3.13%	1.66%
	腎移植人數	24	14	10	2	2	2	54
	脫離率(II)-腎移植	0.73%	0.45%	0.30%	0.13%	0.07%	0.52%	0.38%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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)/(追蹤期間所有病人數)

4. 行政院衛生署樂生療養院自96年3月起，開始辦理血液透析業務，台灣腎臟醫學會提供之報告資料，於層級別統計中，將該院單獨歸為「其他」，未列入

5. 極性目標值：無。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

7. 製表時間：97.07.07

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(5.7-3)

年季	層級別 分局別	合計						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年上半年	院所數	126	55	94	77	83	13	448
	腎功能恢復人數	10	9	8	3	3	2	35
	脫離率(I)-腎功能回復	1.01%	1.68%	1.28%	0.46%	0.39%	2.00%	0.96%
	腎移植人數	50	14	36	35	25	8	168
94年下半年	脫離率(II)-腎移植	0.40%	0.22%	0.43%	0.43%	0.28%	0.77%	0.37%
	院所數	135	58	97	77	84	13	464
	腎功能恢復人數	16	5	6	2	3	2	34
	脫離率(I)-腎功能回復	1.73%	1.33%	1.23%	0.35%	0.46%	2.22%	1.10%
94年小計	腎移植人數	93	27	27	22	25	8	202
	脫離率(II)-腎移植	0.71%	0.44%	0.32%	0.27%	0.28%	0.75%	0.44%
	院所數	135	58	98	77	86	13	467
	腎功能恢復人數	26	14	14	5	6	4	69
95年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	1.36%	1.54%	1.26%	0.41%	0.42%	2.11%	1.02%
	腎移植人數	143	41	63	57	50	16	370
	脫離率(II)-腎移植	0.56%	0.32%	0.38%	0.35%	0.28%	0.76%	0.41%
	院所數	132	62	99	79	84	13	469
95年下半年	腎功能恢復人數	18	0	8	7	5	1	39
	脫離率(I)-腎功能回復	1.97%	0.00%	1.37%	1.17%	0.74%	1.02%	1.18%
	腎移植人數	68	14	22	20	35	1	160
	脫離率(II)-腎移植	0.52%	0.21%	0.25%	0.24%	0.38%	0.09%	0.34%
95年小計	院所數	132	65	103	81	85	12	478
	腎功能恢復人數	12	4	2	7	3	4	32
	脫離率(I)-腎功能回復	1.61%	1.08%	0.42%	1.56%	0.49%	5.48%	1.17%
	腎移植人數	78	22	28	18	17	2	165
96年上半年	脫離率(II)-腎移植	0.55%	0.29%	0.29%	0.20%	0.17%	0.18%	0.32%
	院所數	135	65	104	82	85	13	484
	腎功能恢復人數	30	4	10	14	8	5	71
	脫離率(I)-腎功能回復	1.81%	0.50%	0.95%	1.34%	0.62%	2.92%	1.18%
96年下半年	腎移植人數	146	36	50	38	52	3	325
	脫離率(II)-腎移植	0.99%	0.46%	0.50%	0.40%	0.50%	0.25%	0.61%
	院所數	135	68	105	83	87	12	490
	腎功能恢復人數	8	5	10	5	3	1	32
96年小計	脫離率(I)-腎功能回復	0.97%	1.45%	1.77%	1.08%	0.43%	1.18%	1.07%
	腎移植人數	39	11	23	15	14	5	107
	脫離率(II)-腎移植	0.29%	0.16%	0.25%	0.18%	0.15%	0.44%	0.22%
	院所數	140	68	107	84	93	13	505
96年下半年	腎功能恢復人數	14	4	9	7	3	1	38
	脫離率(I)-腎功能回復	1.97%	1.17%	2.21%	1.84%	0.52%	1.18%	1.52%
	腎移植人數	41	14	18	13	10	6	102
	脫離率(II)-腎移植	0.30%	0.20%	0.19%	0.15%	0.10%	0.50%	0.21%
96年小計	院所數	140	68	108	84	93	13	506
	腎功能恢復人數	21	9	17	11	6	2	66
	脫離率(I)-腎功能回復	1.37%	1.31%	1.75%	1.30%	0.47%	1.18%	1.20%
	腎移植人數	80	25	41	28	24	11	209
	脫離率(II)-腎移植	0.57%	0.35%	0.43%	0.32%	0.24%	0.91%	0.41%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標-血液透析_脫離率(5.7-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
20	11	14	13	10	5	73
8	4	4	0	0	2	18
2.46%	1.72%	2.86%	0.00%	0.00%	5.56%	1.65%
16	5	7	11	4	5	48
0.51%	0.25%	0.38%	0.52%	0.22%	1.16%	0.42%
20	11	14	13	10	5	73
12	2	3	1	1	2	21
3.92%	1.47%	2.48%	0.60%	0.63%	4.08%	2.24%
29	13	5	7	8	3	65
0.91%	0.70%	0.28%	0.33%	0.44%	0.66%	0.58%
20	11	14	13	10	5	73
20	6	7	1	1	4	39
3.17%	1.63%	2.68%	0.30%	0.29%	4.71%	1.92%
45	18	12	18	12	8	113
0.71%	0.47%	0.33%	0.42%	0.33%	0.90%	0.50%
18	11	14	13	12	3	71
11	0	3	4	4	1	23
3.50%	0.00%	2.80%	1.98%	2.14%	3.85%	2.30%
20	2	4	3	9	-	38
0.65%	0.10%	0.21%	0.14%	0.42%	0.00%	0.33%
18	11	15	13	10	4	71
6	2	1	0	2	2	13
2.50%	1.56%	0.93%	0.00%	1.60%	5.26%	1.63%
15	9	3	5	1	1	34
0.51%	0.43%	0.16%	0.21%	0.05%	0.29%	0.29%
19	11	15	13	12	4	74
17	2	4	4	6	3	36
3.07%	0.68%	1.87%	1.10%	1.92%	4.69%	2.00%
35	11	7	8	10	1	72
1.12%	0.52%	0.34%	0.33%	0.46%	0.29%	0.59%
18	11	15	13	11	4	72
5	5	2	1	0	0	13
2.06%	3.52%	1.83%	0.73%	0.00%	0.00%	1.63%
10	2	7	5	5	2	31
0.34%	0.10%	0.36%	0.22%	0.25%	0.56%	0.27%
18	11	15	13	11	4	72
11	3	1	2	0	0	17
6.32%	3.09%	1.12%	2.90%	0.00%	0.00%	2.75%
8	3	5	2	2	5	25
0.27%	0.15%	0.26%	0.09%	0.10%	1.39%	0.22%
18	11	15	13	11	4	72
15	8	1	3	0	0	27
3.60%	3.32%	0.51%	1.46%	0.00%	0.00%	1.90%
18	5	12	7	7	7	56
0.60%	0.25%	0.61%	0.31%	0.34%	1.94%	0.48%

.4個層級別統計分析。

[指標-血液透析_脫離率(5.7-2)]

診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
61	16	39	43	33	4	196
1	0	1	1	0	0	3
0.25%	0.00%	0.47%	0.36%	0.00%	0.00%	0.25%
13	2	10	17	6	1	49
0.27%	0.19%	0.37%	0.43%	0.23%	0.40%	0.32%
69	19	41	43	35	4	211
3	1	1	0	0	0	5
0.78%	1.16%	0.58%	0.00%	0.00%	0.00%	0.43%
30	3	8	9	4	1	55
0.57%	0.27%	0.28%	0.22%	0.13%	0.38%	0.33%
69	19	41	43	36	4	212
4	1	2	1	0	0	8
0.51%	0.63%	0.52%	0.19%	0.00%	0.00%	0.34%
43	5	18	26	10	2	104
0.42%	0.23%	0.33%	0.33%	0.18%	0.39%	0.33%
66	22	44	46	36	4	218
4	0	2	1	0	0	7
1.34%	0.00%	1.27%	0.40%	0.00%	0.00%	0.63%
21	4	6	12	14	0	57
0.40%	0.31%	0.19%	0.28%	0.43%	0.00%	0.33%
67	25	45	48	37	4	226
1	0	1	2	0	0	4
0.38%	0.00%	0.77%	1.22%	0.00%	0.00%	0.42%
26	4	10	5	8	0	53
0.48%	0.28%	0.32%	0.12%	0.24%	0.00%	0.30%
68	25	46	49	37	4	229
5	0	3	3	0	0	11
0.89%	0.00%	1.05%	0.72%	0.00%	0.00%	0.53%
47	8	16	17	22	0	110
0.84%	0.55%	0.50%	0.38%	0.64%	0.00%	0.60%
69	26	46	50	38	4	233
1	0	1	1	0	0	3
0.33%	0.00%	0.55%	0.52%	0.00%	0.00%	0.28%
10	0	7	8	6	1	32
0.18%	0.00%	0.21%	0.18%	0.17%	0.33%	0.17%
74	26	49	51	42	4	246
0	1	0	0	0	0	1
0.00%	0.85%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.10%
14	4	5	8	4	0	35
0.24%	0.25%	0.15%	0.18%	0.11%	0.00%	0.18%
74	26	49	51	42	4	246
1	1	1	0	0	0	3
0.16%	0.44%	0.33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.14%
24	4	12	16	10	1	67
0.41%	0.25%	0.35%	0.35%	0.27%	0.33%	0.34%

.4個層級別統計分析。

指標5.10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析

96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	94.80%	98.35%	95.99%	96.77%	95.90%	98.51%	96.03%
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.85	3.85	3.58	3.90	3.74	3.56	3.77
	Albumin(BCG)<3.5百分比	16.61%	14.80%	34.85%	12.49%	21.94%	34.80%	21.02%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.52
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.10%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.10%
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	94.76%	99.08%	92.54%	97.72%	96.53%	100.00%	95.60%
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.86	3.87	3.63	3.86	3.80	3.45	3.79
	Albumin(BCG)<3.5百分比	16.00%	13.20%	32.93%	8.56%	12.81%	46.30%	18.65%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.63
	Albumin(BCP)<3.0百分比	6.50%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	6.50%
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	96.19%	97.91%	95.06%	98.21%	97.61%	100.00%	96.71%
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.81	3.85	3.67	3.81	3.78	3.49	3.78
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.60%	14.50%	27.60%	11.67%	16.17%	32.30%	18.69%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.59
	Albumin(BCP)<3.0百分比	2.80%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.80%
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	95.96%	99.54%	95.97%	96.88%	97.91%	100.00%	96.94%
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.86	3.89	3.68	3.86	3.80	3.57	3.81
	Albumin(BCG)<3.5百分比	16.84%	11.70%	25.87%	12.20%	13.79%	33.90%	17.41%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.62
	Albumin(BCP)<3.0百分比	2.80%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.80%
96年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	95.44%	98.73%	94.88%	97.40%	97.02%	99.61%	96.33%
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.85	3.87	3.64	3.86	3.78	3.52	3.79
	Albumin(BCG)<3.5百分比	16.77%	13.53%	30.23%	11.24%	16.07%	36.98%	18.90%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.59
	Albumin(BCP)<3.0百分比	4.59%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4.59%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1)受檢率≥90%

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

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標5.10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析

96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	-	9
	Albumin-受檢率	97.50%	100.00%	93.75%	85.71%	100.00%	0.00%	95.56%
	Albumin(BCG)家數	2	2	2	2	1	0	9
	Albumin(BCG)平均值	3.66	3.43	3.71	3.50	3.90	0.00	3.61
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.95%	44.44%	26.69%	33.33%	50.00%	0.00%	27.91%
	Albumin(BCP)家數	0	0	0	0	0	0	0
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	-	11
	Albumin-受檢率	96.61%	100.00%	100.00%	78.57%	100.00%	-	96.15%
	Albumin(BCG)家數	2	2	4	2	1	-	11
	Albumin(BCG)平均值	3.67	3.44	3.65	3.53	3.57	-	3.61
	Albumin(BCG)<3.5百分比	15.79%	54.51%	24.98%	18.18%	66.70%	-	26.39%
	Albumin(BCP)家數	0	0	0	0	0	-	0
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	0.00%
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	-	12
	Albumin-受檢率	100.00%	96.30%	90.00%	100.00%	100.00%	-	97.26%
	Albumin(BCG)家數	3	2	4	2	1	-	12
	Albumin(BCG)平均值	3.74	3.54	3.63	3.53	3.68	-	3.67
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.53%	38.48%	25.93%	22.23%	25.00%	-	19.73%
	Albumin(BCP)家數	0	0	0	0	0	-	0
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	0.00%
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	Albumin-受檢率	94.90%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	97.16%
	Albumin(BCG)家數	3	2	4	3	1	1	14
	Albumin(BCG)平均值	3.55	3.47	3.81	3.63	3.78	4.15	3.65
	Albumin(BCG)<3.5百分比	30.77%	32.14%	19.33%	36.38%	0.00%	0.00%	25.55%
	Albumin(BCP)家數	1	0	1	0	0	0	2
	Albumin-平均值(BCP)	3.72	0.00	3.20	0.00	0.00	0.00	3.71
	Albumin(BCP)<3.0百分比	2.50%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.47%
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	Albumin-受檢率	96.73%	98.95%	96.36%	96.23%	100.00%	100.00%	97.09%
	Albumin(BCG)家數	5	2	6	3	1	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.69	3.48	3.70	3.57	3.72	4.15	3.64
	Albumin(BCG)<3.5百分比	15.06%	41.49%	23.80%	29.42%	28.58%	0.00%	24.56%
	Albumin(BCP)家數	1	0	1	0	0	0	2
	Albumin-平均值(BCP)	3.72	0.00	3.20	0.00	0.00	0.00	3.71
	Albumin(BCP)<3.0百分比	2.50%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.47%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1)受檢率≥90%

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

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

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)(5.10-3)

年季	層級別	合計							小計
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
94年第1季	院所數	17	6	9	9	9	1	51	
	Albumin-受檢率	88.30%	94.14%	90.39%	93.50%	93.58%	83.33%	90.75%	
	Albumin-平均值	3.87	3.82	3.59	3.81	3.71	3.68	3.77	
	Albumin < 3.0百分比	5.46%	4.41%	9.20%	5.37%	5.65%	14.00%	6.31%	
94年第2季	院所數	18	7	10	9	10	2	56	
	Albumin-受檢率	93.01%	98.94%	93.66%	94.68%	92.89%	96.67%	94.23%	
	Albumin-平均值	3.87	3.88	3.58	3.72	3.69	3.35	3.76	
	Albumin < 3.0百分比	5.38%	4.85%	10.53%	6.29%	6.34%	15.45%	6.84%	
94年第3季	院所數	18	7	10	10	10	2	57	
	Albumin-受檢率	89.87%	98.76%	96.53%	96.68%	96.05%	94.92%	94.25%	
	Albumin-平均值	3.83	3.75	3.82	3.74	3.70	3.49	3.78	
	Albumin < 3.0百分比	4.84%	6.79%	5.25%	5.99%	5.74%	12.54%	5.62%	
94年第4季	院所數	18	8	10	10	11	2	59	
	Albumin-受檢率	93.60%	98.80%	96.32%	96.97%	96.44%	92.06%	95.68%	
	Albumin-平均值	3.86	3.83	3.67	3.80	3.77	3.53	3.79	
	Albumin < 3.0百分比	4.72%	5.68%	6.67%	4.31%	2.93%	13.97%	5.15%	
94年小計	院所數	18	8	10	10	11	2	59	
	Albumin-受檢率	91.22%	97.70%	94.21%	95.54%	94.78%	91.74%	93.77%	
	Albumin-平均值	3.86	3.82	3.66	3.77	3.72	3.51	3.77	
	Albumin < 3.0百分比	5.09%	5.46%	7.89%	5.47%	5.11%	14.00%	5.96%	
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63	
	Albumin-受檢率	93.27%	98.84%	97.99%	95.52%	96.84%	95.24%	95.84%	
	Albumin(BCG)家數	13	7	11	10	11	1	53	
	Albumin(BCG)平均值	3.84	3.71	3.65	3.75	3.76	3.53	3.74	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.18%	25.56%	27.64%	22.28%	21.35%	38.60%	22.66%	
	Albumin(BCP)家數	6	2	0	1	0	1	10	
	Albumin-平均值(BCP)	3.45	3.46	0.00	3.12	0.00	3.13	3.43	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	16.13%	19.05%	0.00%	23.50%	0.00%	33.30%	16.83%	
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60	
	Albumin-受檢率	93.81%	98.39%	96.61%	96.32%	97.21%	92.75%	95.79%	
	Albumin(BCG)家數	15	5	11	10	11	1	53	
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.86	3.64	3.80	3.66	3.56	3.76	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.18%	16.19%	29.45%	16.58%	28.47%	44.10%	22.06%	
	Albumin(BCP)家數	4	2	0	0	0	1	7	
	Albumin-平均值(BCP)	3.33	3.63	0.00	0.00	0.00	3.18	3.37	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	21.04%	26.33%	0.00%	0.00%	0.00%	20.00%	21.84%	
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63	
	Albumin-受檢率	93.92%	97.44%	98.41%	97.83%	97.52%	95.89%	96.38%	
	Albumin(BCG)家數	15	7	11	11	11	1	56	
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.70	3.69	3.74	3.70	3.57	3.74	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.90%	21.78%	27.74%	22.01%	24.98%	35.50%	22.45%	
	Albumin(BCP)家數	4	2	0	0	0	1	7	
	Albumin-平均值(BCP)	3.35	3.53	0.00	0.00	0.00	3.01	3.36	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	24.21%	15.79%	0.00%	0.00%	0.00%	25.00%	22.95%	
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67	
	Albumin-受檢率	94.37%	98.56%	96.18%	95.86%	96.93%	93.83%	95.89%	
	Albumin(BCG)家數	15	8	12	12	11	1	59	
	Albumin(BCG)平均值	3.88	3.78	3.65	3.77	3.70	3.60	3.77	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	15.82%	17.95%	28.41%	25.49%	23.46%	35.80%	21.62%	
	Albumin(BCP)家數	4	2	0	0	0	2	8	
	Albumin-平均值(BCP)	3.31	3.53	0.00	0.00	0.00	3.46	3.36	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	24.47%	5.23%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	19.82%	
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67	
	Albumin-受檢率	93.85%	98.28%	97.28%	96.41%	97.13%	94.41%	95.98%	
	Albumin(BCG)家數	15	8	12	12	11	1	59	
	Albumin(BCG)平均值	3.84	3.76	3.66	3.76	3.70	3.57	3.75	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.26%	20.59%	28.31%	21.81%	24.59%	38.37%	22.23%	
	Albumin(BCP)家數	6	2	0	1	0	2	11	
	Albumin-平均值(BCP)	3.39	3.53	0.00	3.12	0.00	3.22	3.40	
	Albumin(BCP)<3.0百分比	19.63%	16.66%	0.00%	23.50%	0.00%	16.00%	19.27%	

96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	Albumin-受檢率	95.20%	98.48%	96.95%	96.10%	96.40%	98.73%	96.38%
	Albumin(BCG)家數	16	9	18	14	12	1	70
	Albumin(BCG)平均值	3.83	3.77	3.62	3.76	3.71	3.56	3.75
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.26%	20.43%	30.95%	21.87%	23.45%	34.80%	22.47%
	Albumin(BCP)家數	6	2	0	0	0	2	10
	Albumin-平均值(BCP)	3.24	3.60	0.00	0.00	0.00	3.21	3.28
	Albumin(BCP)<3.0百分比	28.26%	18.17%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%	25.58%
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	Albumin-受檢率	95.72%	99.03%	94.55%	96.36%	96.33%	98.73%	96.18%
	Albumin(BCG)家數	17	10	20	15	12	1	75
	Albumin(BCG)平均值	3.85	3.78	3.64	3.76	3.76	3.45	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	15.98%	19.65%	29.53%	18.88%	17.46%	46.30%	20.50%
	Albumin(BCP)家數	6	1	0	0	0	2	9
	Albumin-平均值(BCP)	3.30	3.73	0.00	0.00	0.00	3.32	3.34
	Albumin(BCP)<3.0百分比	23.65%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	18.18%	21.08%
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	Albumin-受檢率	96.87%	97.59%	95.11%	97.12%	97.92%	97.40%	96.82%
	Albumin(BCG)家數	21	11	20	15	12	1	80
	Albumin(BCG)平均值	3.79	3.78	3.67	3.76	3.75	3.49	3.75
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.70%	18.93%	27.12%	20.47%	19.09%	32.30%	20.96%
	Albumin(BCP)家數	4	1	0	0	0	2	7
	Albumin-平均值(BCP)	3.35	3.71	0.00	0.00	0.00	3.35	3.38
	Albumin(BCP)<3.0百分比	19.38%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	15.70%
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	Albumin-受檢率	96.42%	99.06%	96.05%	96.76%	97.97%	100.00%	97.03%
	Albumin(BCG)家數	22	11	21	16	12	2	84
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.81	3.69	3.83	3.77	3.59	3.78
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.98%	15.78%	25.47%	17.36%	16.79%	32.84%	19.19%
	Albumin(BCP)家數	5	1	1	0	0	2	9
	Albumin-平均值(BCP)	3.45	3.72	3.20	0.00	0.00	3.21	3.45
	Albumin(BCP)<3.0百分比	16.34%	6.20%	0.00%	0.00%	0.00%	37.53%	17.01%
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94
	Albumin-受檢率	96.06%	98.54%	95.65%	96.73%	97.18%	98.73%	96.63%
	Albumin(BCG)家數	23	11	23	16	12	2	86
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.79	3.65	3.78	3.75	3.52	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.50%	18.65%	28.18%	19.63%	19.12%	36.69%	20.73%
	Albumin(BCP)家數	7	2	1	0	0	2	12
	Albumin-平均值(BCP)	3.34	3.68	3.20	0.00	0.00	3.27	3.37
	Albumin(BCP)<3.0百分比	21.35%	7.13%	0.00%	0.00%	0.00%	17.32%	19.68%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1)受檢率≥90%

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

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

斤_血清白蛋白(Albumin)(5.10-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	0	34
78.08%	96.12%	85.99%	94.89%	89.08%	0.00%	86.37%
3.69	3.81	3.53	3.83	3.76	0.00	3.72
10.44%	5.82%	11.30%	3.47%	1.89%	0.00%	7.29%
11	6	6	7	6	1	37
90.94%	98.10%	92.26%	95.38%	91.27%	100.00%	92.96%
3.65	3.82	3.58	3.67	3.66	3.20	3.66
11.19%	7.85%	9.60%	8.70%	5.29%	0.00%	9.18%
11	6	6	8	6	1	38
92.05%	98.11%	94.97%	96.28%	96.61%	100.00%	94.72%
3.80	3.73	3.62	3.70	3.69	3.55	3.73
7.15%	9.63%	10.66%	6.57%	3.64%	0.00%	7.43%
11	6	6	8	7	1	39
91.94%	99.10%	94.55%	95.89%	98.41%	100.00%	94.88%
3.83	3.87	3.61	3.77	3.72	3.70	3.77
7.87%	4.65%	9.71%	4.24%	1.67%	0.00%	6.15%
11	6	6	8	7	1	39
88.46%	97.88%	91.99%	95.65%	93.87%	100.00%	92.37%
3.75	3.81	3.59	3.74	3.71	3.54	3.72
9.04%	6.97%	10.28%	5.78%	3.12%	0.00%	7.49%
10	6	7	9	8	1	41
92.26%	99.12%	95.85%	94.24%	96.73%	75.00%	94.69%
5	4	7	8	8	0	32
3.70	3.65	3.72	3.72	3.71	0.00	3.70
27.55%	27.45%	23.22%	23.11%	26.35%	0.00%	25.06%
5	2	0	1	0	1	9
3.55	3.46	0.00	3.12	0.00	3.13	3.50
13.05%	19.05%	0.00%	23.50%	0.00%	33.30%	14.67%
10	5	7	8	8	1	39
94.37%	97.75%	95.79%	96.83%	98.73%	71.43%	96.00%
6	3	7	8	8	0	32
3.74	3.61	3.67	3.75	3.68	0.00	3.71
21.26%	29.39%	25.26%	22.55%	26.28%	0.00%	23.93%
4	2	0	0	0	1	7
3.33	3.63	0.00	0.00	0.00	3.18	3.37
21.04%	26.33%	0.00%	0.00%	0.00%	20.00%	21.84%
10	6	7	9	8	1	41
94.86%	95.20%	97.88%	97.42%	97.58%	88.89%	96.37%
6	4	7	9	8	0	34
3.74	3.54	3.67	3.71	3.67	0.00	3.69
21.91%	32.01%	27.01%	26.13%	28.59%	0.00%	26.20%
4	2	0	0	0	1	7
3.35	3.53	0.00	0.00	0.00	3.01	3.36
24.21%	15.79%	0.00%	0.00%	0.00%	25.00%	22.95%
10	7	8	9	7	2	43
96.00%	99.24%	97.49%	95.17%	95.27%	81.82%	96.19%
6	5	8	9	7	0	35
3.83	3.56	3.76	3.70	3.67	0.00	3.73
18.34%	35.14%	23.20%	29.00%	28.38%	0.00%	25.62%
4	2	0	0	0	2	8
3.31	3.53	0.00	0.00	0.00	3.46	3.36
24.47%	5.23%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	19.82%
10	7	8	9	8	2	44
94.41%	97.75%	96.76%	95.97%	97.12%	80.65%	95.85%
6	5	8	9	8	0	36
3.76	3.59	3.71	3.72	3.68	0.00	3.71
21.56%	31.24%	24.65%	25.65%	27.40%	0.00%	25.35%
5	2	0	1	0	2	10
3.42	3.53	0.00	3.12	0.00	3.22	3.42
19.28%	16.66%	0.00%	23.50%	0.00%	16.00%	18.92%

12	8	10	9	8	2	49
95.99%	98.67%	100.00%	95.99%	97.40%	100.00%	97.20%
7	6	10	9	8	0	40
3.80	3.56	3.72	3.66	3.66	0.00	3.70
19.43%	35.69%	20.78%	28.62%	26.19%	0.00%	25.27%
5	2	0	0	0	2	9
3.17	3.60	0.00	0.00	0.00	3.21	3.24
33.65%	18.17%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%	29.18%
13	8	10	9	8	2	50
98.07%	98.74%	98.64%	96.28%	95.85%	91.67%	97.40%
8	7	10	9	8	0	42
3.85	3.55	3.65	3.69	3.68	0.00	3.70
15.97%	34.02%	23.95%	26.78%	26.48%	0.00%	24.37%
5	1	0	0	0	2	8
3.21	3.73	0.00	0.00	0.00	3.32	3.28
28.35%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	18.18%	24.31%
14	8	10	9	8	2	51
97.97%	96.95%	95.36%	96.16%	98.53%	86.67%	96.92%
11	7	10	9	8	0	45
3.73	3.62	3.66	3.72	3.69	0.00	3.69
23.69%	28.70%	25.22%	27.35%	24.89%	0.00%	25.73%
3	1	0	0	0	2	6
3.25	3.71	0.00	0.00	0.00	3.35	3.32
26.16%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	19.67%
14	8	10	9	8	2	51
97.85%	97.65%	97.14%	96.53%	98.04%	100.00%	97.43%
11	7	10	9	8	0	45
3.73	3.66	3.70	3.82	3.71	0.00	3.74
20.89%	24.67%	24.39%	20.73%	23.50%	0.00%	22.31%
3	1	0	0	0	2	6
3.14	3.72	0.00	0.00	0.00	3.21	3.23
33.67%	6.20%	0.00%	0.00%	0.00%	37.53%	30.63%
14	8	10	9	8	2	51
97.50%	97.98%	97.69%	96.25%	97.48%	94.55%	97.24%
11	7	10	9	8	0	45
3.77	3.60	3.68	3.73	3.68	0.00	3.71
20.20%	30.53%	23.65%	25.74%	25.23%	0.00%	24.37%
5	2	0	0	0	2	9
3.19	3.68	0.00	0.00	0.00	3.27	3.26
30.53%	7.13%	0.00%	0.00%	0.00%	17.32%	26.10%

斤 血清白蛋白(Albumin)(5.10-2)

-	-	3	1	-	-	4
-	-	95.65%	100.00%	-	-	96.30%
-	-	3	1	-	-	4
-	-	3.71	3.58	-	-	3.69
-	-	31.79%	25.00%	-	-	30.74%
-	-	0	0	-	-	0
-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
-	-	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	3	2	-	-	5
-	0.00%	100.00%	83.33%	-	-	96.77%
-	-	3	2	-	-	5
-	0.00	3.78	3.64	-	-	3.75
-	0.00%	8.01%	20.00%	-	-	10.01%
-	0	0	0	-	-	0
-	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
-	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	1	3	2	-	-	6
-	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
-	1	3	2	-	-	6
-	4.35	3.61	3.70	-	-	3.67
-	0.00%	34.59%	16.67%	-	-	29.39%
-	0	0	0	-	-	0
-	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
-	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
1	1	4	2	-	-	8
100.00%	100.00%	87.50%	100.00%	-	-	89.36%
1	1	4	2	-	-	8
3.70	3.70	3.61	3.86	-	-	3.65
0.00%	0.00%	31.46%	19.98%	-	-	28.59%
0	0	0	0	-	-	0
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
1	1	4	2	-	-	8
100.00%	100.00%	94.74%	95.24%	-	-	95.07%
1	1	4	2	-	-	8
4.18	4.13	3.67	3.70	-	-	3.70
0.00%	0.00%	26.85%	20.00%	-	-	24.44%
0	0	0	0	-	-	0
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%

指標5.11 透析總額專業醫療服務

年季	層級別	醫學中心						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年上半年	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	Kt/V-受檢率	92.27%	94.82%	76.58%	92.50%	80.69%	83.33%	87.30%
	Kt/V-平均值	1.96	2.18	2.06	2.32	2.02	2.02	2.06
	Kt/V < 1.7百分比	19.82%	10.94%	16.32%	11.37%	20.99%	26.36%	17.17%
94年下半年	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	Kt/V-受檢率	99.68%	96.65%	93.62%	89.52%	100.00%	96.61%	97.10%
	Kt/V-平均值	2.11	2.20	2.14	2.48	2.19	1.92	2.17
	Kt/V < 1.7百分比	12.36%	9.81%	13.17%	14.82%	11.66%	26.16%	12.57%
94年小計	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	Kt/V-受檢率	95.97%	95.76%	85.06%	90.98%	91.51%	89.92%	92.25%
	Kt/V-平均值	2.04	2.19	2.10	2.40	2.12	1.97	2.11
	Kt/V < 1.7百分比	15.95%	10.35%	14.59%	13.11%	15.63%	26.25%	14.73%
95年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	99.70%	94.80%	91.30%	87.76%	100.00%	85.48%	96.52%
	Kt/V-平均值	2.08	2.17	2.03	2.42	2.06	1.91	2.11
	Kt/V < 1.7百分比	15.87%	10.23%	16.40%	5.15%	18.89%	18.83%	14.74%
95年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	100.00%	96.84%	93.54%	91.60%	100.00%	98.57%	100.00%
	Kt/V-平均值	2.04	2.17	1.97	2.26	2.18	1.98	2.08
	Kt/V < 1.7百分比	16.42%	9.23%	19.83%	5.26%	12.95%	17.78%	14.67%
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	100.00%	95.83%	92.43%	89.68%	100.00%	92.42%	98.47%
	Kt/V-平均值	2.06	2.17	2.00	2.34	2.12	1.95	2.10
	Kt/V < 1.7百分比	16.15%	9.72%	18.15%	5.21%	15.82%	18.24%	14.70%
96年上半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	95.13%	98.86%	86.02%	92.78%	94.07%	92.54%	93.33%
	Kt/V-平均值	2.01	2.17	1.97	2.25	2.11	1.99	2.06
	Kt/V < 1.7百分比	18.33%	10.28%	18.24%	8.81%	13.24%	22.89%	15.59%
96年下半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	95.96%	98.17%	92.91%	96.53%	96.74%	95.16%	95.80%
	Kt/V-平均值	2.02	2.21	6.45	2.24	2.11	1.97	2.93
	Kt/V < 1.7百分比	17.88%	8.73%	15.23%	8.99%	15.85%	19.08%	14.97%
96年小計	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	95.56%	98.51%	89.50%	94.74%	95.45%	93.80%	94.59%
	Kt/V-平均值	2.02	2.19	4.32	2.25	2.11	1.98	2.51
	Kt/V < 1.7百分比	18.09%	9.50%	16.66%	8.90%	14.62%	21.03%	15.27%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<1.7之百分比<20%；全國合格率應>75%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標5.11 透析總額專業醫療服務

年季	層級別	地區醫院							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年上半年	院所數	1	-	-	-	1	-	2	
	Kt/V-受檢率	28.57%	0.00%	0.00%	0.00%	28.57%	0.00%	28.57%	
	Kt/V-平均值	1.70	-	-	-	2.12	-	1.91	
	Kt/V < 1.7百分比	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	50.00%	0.00%	50.00%	
94年下半年	院所數	1	1	-	-	1	-	3	
	Kt/V-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	100.00%	
	Kt/V-平均值	1.83	2.21	-	-	2.22	-	2.10	
	Kt/V < 1.7百分比	18.00%	50.00%	0.00%	0.00%	5.00%	0.00%	11.85%	
94年小計	院所數	1	1	-	-	1	-	3	
	Kt/V-受檢率	81.25%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	92.68%	
	Kt/V-平均值	1.81	2.21	-	-	2.22	-	2.08	
	Kt/V < 1.7百分比	22.92%	50.00%	0.00%	0.00%	8.91%	0.00%	15.87%	
95年上半年	院所數	1	2	-	-	-	-	3	
	Kt/V-受檢率	100.00%	66.67%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	
	Kt/V-平均值	1.48	1.89	-	-	-	-	1.58	
	Kt/V < 1.7百分比	41.50%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	37.38%	
95年下半年	院所數	1	2	-	1	1	-	5	
	Kt/V-受檢率	57.89%	100.00%	0.00%	100.00%	88.46%	0.00%	89.71%	
	Kt/V-平均值	1.14	1.40	-	1.44	2.40	-	1.82	
	Kt/V < 1.7百分比	54.55%	47.57%	0.00%	67.00%	6.47%	0.00%	31.54%	
95年小計	院所數	1	2	-	1	1	-	5	
	Kt/V-受檢率	85.19%	100.00%	0.00%	100.00%	88.46%	0.00%	96.39%	
	Kt/V-平均值	1.32	1.48	-	1.44	2.40	-	1.77	
	Kt/V < 1.7百分比	47.74%	49.96%	0.00%	67.00%	6.47%	0.00%	34.90%	
96年上半年	院所數	2	2	4	3	1	-	12	
	Kt/V-受檢率	100.00%	81.82%	78.13%	76.47%	100.00%	0.00%	88.81%	
	Kt/V-平均值	1.98	1.52	1.99	1.94	1.94	-	1.92	
	Kt/V < 1.7百分比	18.63%	44.22%	19.96%	15.15%	33.33%	0.00%	22.07%	
96年下半年	院所數	4	2	5	3	1	1	16	
	Kt/V-受檢率	100.00%	92.86%	85.29%	91.67%	100.00%	50.00%	95.00%	
	Kt/V-平均值	1.91	1.77	2.14	3.11	1.94	2.41	2.04	
	Kt/V < 1.7百分比	24.08%	25.00%	6.86%	16.44%	20.00%	0.00%	20.73%	
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17	
	Kt/V-受檢率	100.00%	88.00%	81.82%	82.76%	100.00%	50.00%	92.36%	
	Kt/V-平均值	1.94	1.67	2.08	2.50	1.94	2.41	1.99	
	Kt/V < 1.7百分比	22.02%	32.52%	12.93%	15.76%	25.00%	0.00%	21.28%	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(Kt/V樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<1.7之百分比<20%；全國合格率應>75%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標5.11 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_Kt/V(5.11-3)

年季	層級別 分局別	合計							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年上半年	院所數	18	7	10	9	10	2	56	
	Kt/V-受檢率	89.91%	97.05%	77.29%	94.97%	82.39%	83.87%	87.65%	
	Kt/V-平均值	2.00	2.21	2.09	2.27	2.12	2.02	2.10	
	Kt/V < 1.7百分比	20.28%	10.66%	16.88%	11.39%	17.12%	25.35%	16.72%	
94年下半年	院所數	18	8	10	10	11	2	59	
	Kt/V-受檢率	96.15%	99.40%	93.05%	100.00%	100.00%	93.65%	100.00%	
	Kt/V-平均值	2.10	2.20	2.13	2.26	2.21	1.92	2.16	
	Kt/V < 1.7百分比	15.72%	11.76%	14.00%	15.04%	10.72%	25.27%	14.20%	
94年小計	院所數	18	8	10	10	11	2	59	
	Kt/V-受檢率	93.07%	98.26%	85.14%	100.00%	93.86%	88.80%	93.98%	
	Kt/V-平均值	2.05	2.21	2.11	2.27	2.17	1.97	2.13	
	Kt/V < 1.7百分比	17.89%	11.23%	15.31%	13.51%	13.44%	25.31%	15.36%	
95年上半年	院所數	19	9	11	11	11	2	63	
	Kt/V-受檢率	100.00%	90.94%	94.56%	99.80%	100.00%	85.51%	98.56%	
	Kt/V-平均值	2.12	2.20	2.07	2.30	2.17	1.88	2.15	
	Kt/V < 1.7百分比	16.16%	10.01%	16.78%	7.37%	15.21%	20.31%	14.23%	
95年下半年	院所數	19	10	12	12	11	3	67	
	Kt/V-受檢率	100.00%	100.00%	94.08%	100.00%	100.00%	97.53%	100.00%	
	Kt/V-平均值	2.06	2.13	1.99	2.07	2.19	2.00	2.08	
	Kt/V < 1.7百分比	17.49%	12.90%	18.11%	14.34%	11.20%	18.06%	15.61%	
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67	
	Kt/V-受檢率	100.00%	98.45%	94.32%	100.00%	100.00%	92.00%	100.00%	
	Kt/V-平均值	2.09	2.15	2.03	2.17	2.18	1.95	2.11	
	Kt/V < 1.7百分比	16.86%	12.45%	17.45%	11.66%	13.06%	19.02%	15.13%	
96年上半年	院所數	25	11	20	16	12	3	87	
	Kt/V-受檢率	95.10%	96.93%	86.94%	95.00%	94.07%	92.41%	93.50%	
	Kt/V-平均值	2.05	2.13	2.00	2.18	2.14	1.99	2.08	
	Kt/V < 1.7百分比	17.54%	14.63%	17.69%	12.84%	12.15%	22.19%	15.80%	
96年下半年	院所數	28	12	22	16	12	4	94	
	Kt/V-受檢率	96.43%	97.19%	92.46%	97.38%	96.12%	93.75%	95.79%	
	Kt/V-平均值	2.02	15.90	4.85	2.12	2.13	2.01	4.33	
	Kt/V < 1.7百分比	19.80%	11.58%	14.69%	12.40%	13.93%	16.35%	15.79%	
96年小計	院所數	28	12	23	16	12	4	95	
	Kt/V-受檢率	95.80%	97.06%	89.78%	96.23%	95.12%	93.08%	94.68%	
	Kt/V-平均值	2.04	9.16	3.52	2.15	2.13	2.00	3.28	
	Kt/V < 1.7百分比	18.74%	13.07%	16.09%	12.60%	13.09%	19.23%	15.79%	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(Kt/V樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1)受檢率≥90%。

(2)合格為<1.7之百分比<20%；全國合格率應>75%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

品質指標-腹膜透析_Kt/V(5.11-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11 84.90%	6 100.00%	6 79.76%	7 97.47%	6 89.15%	1 100.00%	37 89.42%
2.12 21.41%	2.30 9.80%	2.19 18.78%	2.21 11.41%	2.32 8.69%	2.04 0.00%	2.20 15.45%
11 86.95%	6 100.00%	6 91.07%	8 100.00%	7 100.00%	1 50.00%	39 100.00%
2.09 25.00%	2.21 17.07%	2.07 16.93%	2.15 15.17%	2.25 9.46%	2.03 0.00%	2.14 17.89%
11 85.97%	6 100.00%	6 85.42%	8 100.00%	7 98.83%	1 66.67%	39 98.33%
2.10 23.30%	2.25 13.61%	2.13 17.79%	2.17 13.80%	2.28 9.11%	2.04 0.00%	2.17 16.82%
10 100.00%	6 79.17%	7 100.00%	9 100.00%	8 100.00%	1 85.71%	41 100.00%
2.24 16.11%	2.34 8.52%	2.20 15.69%	2.21 8.97%	2.41 7.20%	1.61 33.33%	2.25 12.40%
10 100.00%	7 100.00%	8 93.10%	9 100.00%	7 100.00%	2 90.91%	43 100.00%
2.11 19.09%	2.10 17.97%	2.11 10.60%	1.98 18.71%	2.16 8.44%	2.10 20.00%	2.08 16.25%
10 100.00%	7 100.00%	8 98.99%	9 100.00%	8 100.00%	2 88.89%	44 100.00%
2.17 17.76%	2.15 16.53%	2.16 13.25%	2.07 15.22%	2.28 7.87%	1.92 25.00%	2.15 14.93%
13 94.30%	8 93.71%	10 93.24%	9 97.74%	8 93.97%	2 91.67%	50 94.88%
2.16 15.77%	2.10 22.39%	2.05 16.23%	2.15 15.12%	2.19 9.99%	2.04 18.27%	2.14 15.60%
14 97.01%	8 95.93%	10 94.31%	9 98.43%	8 94.74%	2 93.75%	51 96.45%
2.04 23.03%	48.69 15.55%	2.11 13.65%	2.02 14.07%	2.15 10.48%	2.15 6.67%	6.92 16.48%
14 95.73%	8 94.86%	10 93.80%	9 98.10%	8 94.36%	2 92.86%	51 95.70%
2.09 19.60%	26.54 18.80%	2.08 14.84%	2.08 14.53%	2.17 10.25%	2.10 11.58%	4.71 16.08%

品質指標-腹膜透析_Kt/V(5.11-2)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1 78.57% 1.04 54.73%	-	-	-	1 78.57% 1.04 54.73%
-	-	1 100.00% 1.49 40.91%	-	-	-	1 100.00% 1.49 40.91%
-	-	1 100.00% 1.34 45.52%	-	-	-	1 100.00% 1.34 45.52%
1 100.00% 1.87 0.00%	- 0.00% - 0.00%	3 65.38% 2.03 17.47%	2 83.33% 2.05 16.50%	-	-	6 69.70% 2.03 16.50%
1 50.00% 1.85 0.00%	1 50.00% 1.64 100.00%	4 80.49% 2.05 21.00%	2 83.33% 2.18 16.67%	-	-	8 78.43% 2.06 21.78%
1 66.67% 1.86 0.00%	1 50.00% 1.64 100.00%	4 74.63% 2.04 19.80%	2 83.33% 2.11 16.58%	-	-	8 75.00% 2.05 19.83%

指標5.12 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別	醫學中心						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	Hct-受檢率	92.20%	93.58%	91.75%	92.23%	95.80%	83.33%	92.51%
	Hct-平均值	28.94	28.54	27.50	28.28	28.54	29.96	28.45
	Hct < 24百分比	12.64%	15.00%	17.32%	13.80%	17.18%	6.00%	14.65%
94年第2季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	Hct-受檢率	93.72%	99.18%	94.24%	94.00%	93.43%	96.55%	94.73%
	Hct-平均值	29.87	28.88	27.60	28.33	29.14	29.95	28.96
	Hct < 24百分比	8.81%	14.00%	16.76%	11.68%	11.77%	4.00%	11.98%
94年第3季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	Hct-受檢率	89.34%	99.20%	98.75%	97.10%	96.00%	94.74%	94.67%
	Hct-平均值	29.59	28.66	27.58	28.45	29.29	30.58	28.84
	Hct < 24百分比	9.49%	16.00%	16.55%	11.81%	11.44%	9.00%	12.70%
94年第4季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	Hct-受檢率	94.76%	98.71%	97.01%	98.10%	96.74%	91.53%	96.37%
	Hct-平均值	29.36	28.93	27.95	28.06	29.18	30.71	28.86
	Hct < 24百分比	11.45%	13.00%	16.52%	17.18%	11.52%	4.00%	13.23%
94年小計	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	Hct-受檢率	92.51%	97.72%	95.40%	95.43%	95.52%	91.45%	94.58%
	Hct-平均值	29.44	28.76	27.66	28.28	29.04	30.30	28.78
	Hct < 24百分比	10.59%	14.48%	16.78%	13.67%	12.93%	5.73%	13.12%
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	94.48%	98.99%	99.08%	97.79%	98.13%	96.61%	96.99%
	Hct-平均值	29.36	28.40	27.40	27.68	29.56	29.31	28.65
	Hct < 24百分比	11.09%	13.00%	16.28%	16.44%	12.88%	14.00%	13.32%
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	93.66%	99.26%	97.51%	95.78%	97.67%	95.16%	96.12%
	Hct-平均值	29.35	29.73	27.99	28.10	29.60	30.76	29.07
	Hct < 24百分比	10.50%	9.00%	13.94%	12.44%	10.68%	3.00%	11.04%
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	94.11%	98.78%	98.18%	98.30%	97.78%	96.88%	96.64%
	Hct-平均值	29.42	29.62	28.01	28.46	29.36	30.69	29.09
	Hct < 24百分比	10.20%	9.00%	15.80%	10.50%	12.90%	8.00%	11.55%
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	93.82%	98.54%	95.96%	96.61%	98.68%	95.71%	95.98%
	Hct-平均值	29.60	29.93	28.16	29.27	29.94	29.76	29.37
	Hct < 24百分比	9.78%	5.00%	15.91%	8.52%	11.37%	10.00%	10.45%
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	93.94%	98.89%	97.66%	97.11%	98.08%	96.08%	96.40%
	Hct-平均值	29.44	29.43	27.89	28.38	29.62	30.13	29.05
	Hct < 24百分比	10.39%	8.97%	15.48%	11.94%	11.94%	8.74%	11.57%
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	94.80%	98.59%	95.99%	97.18%	96.67%	98.51%	96.21%
	Hct-平均值	30.05	30.98	28.45	31.61	29.81	30.80	29.99
	Hct < 24百分比	9.66%	7.00%	16.60%	5.39%	12.44%	3.00%	10.52%
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	94.94%	99.08%	94.86%	97.72%	96.78%	100.00%	96.20%
	Hct-平均值	30.4	31.23	29.57	30.57	30.33	30.89	30.38
	Hct < 24百分比	7.54%	7.00%	11.69%	5.60%	8.34%	9.00%	8.29%
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	96.38%	98.84%	95.91%	98.21%	97.85%	100.00%	97.13%
	Hct-平均值	30.35	31.8	29.95	30.8	30.35	29.97	30.53
	Hct < 24百分比	10.41%	6.00%	10.52%	6.33%	9.28%	8.00%	9.13%
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	96.31%	100.00%	96.45%	97.22%	97.91%	100.00%	97.28%
	Hct-平均值	29.79	31.43	28.92	30.57	30.15	29.97	29.99
	Hct < 24百分比	11.74%	6.00%	14.06%	5.65%	11.88%	13.00%	10.81%
96年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	95.63%	99.13%	95.81%	97.59%	97.32%	99.61%	96.71%
	Hct-平均值	30.14	31.36	29.22	30.87	30.16	30.42	30.22
	Hct < 24百分比	9.88%	6.50%	13.21%	5.76%	10.48%	8.18%	9.70%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函送96年度第4季文字檔資料。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1)受檢率≥95%。

(2)合格為<24%之百分比<20%；全國合格率應>75%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標5.12 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別	地區醫院							小計
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	
94年第1季	院所數	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hct-受檢率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	Hct-平均值	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hct < 24百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
94年第2季	院所數	1	-	-	-	-	1	-	2
	Hct-受檢率	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	100.00%	100.00%
	Hct-平均值	31.46	-	-	-	26.01	-	28.74	28.74
	Hct < 24百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	43.00%	0.00%	21.50%	21.50%
94年第3季	院所數	1	-	-	-	-	1	-	2
	Hct-受檢率	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	91.67%	0.00%	95.24%	95.24%
	Hct-平均值	30.82	-	-	-	26.56	-	28.48	28.48
	Hct < 24百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	9.00%	0.00%	4.95%	4.95%
94年第4季	院所數	1	1	-	-	-	1	-	3
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	100.00%	100.00%
	Hct-平均值	30.78	23.30	-	-	27.65	-	28.37	28.37
	Hct < 24百分比	11.00%	50.00%	0.00%	0.00%	19.00%	0.00%	18.63%	18.63%
94年小計	院所數	1	1	-	-	-	1	-	3
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	97.14%	0.00%	98.39%	98.39%
	Hct-平均值	30.98	23.30	-	-	26.96	-	28.49	28.49
	Hct < 24百分比	3.96%	50.00%	0.00%	0.00%	20.71%	0.00%	14.80%	14.80%
95年第1季	院所數	1	2	-	-	-	-	-	3
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	Hct-平均值	29.28	26.11	-	-	-	-	27.92	27.92
	Hct < 24百分比	13.00%	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	21.71%	21.71%
95年第2季	院所數	1	1	-	-	-	-	-	2
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	Hct-平均值	31.25	28.62	-	-	-	-	30.37	30.37
	Hct < 24百分比	0.00%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%	8.33%
95年第3季	院所數	1	2	-	-	-	-	-	3
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	Hct-平均值	30.76	30.26	-	-	-	-	30.50	30.50
	Hct < 24百分比	10.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4.76%	4.76%
95年第4季	院所數	1	2	-	-	1	1	-	5
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	100.00%	100.00%	0.00%	100.00%	100.00%
	Hct-平均值	30.4	29.21	-	30.25	29.11	-	29.47	29.47
	Hct < 24百分比	0.00%	7.14%	0.00%	17.00%	12.00%	0.00%	9.35%	9.35%
95年小計	院所數	1	2	-	1	1	-	-	5
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	100.00%	100.00%	0.00%	100.00%	100.00%
	Hct-平均值	30.44	28.93	-	30.25	29.11	-	29.55	29.55
	Hct < 24百分比	5.83%	10.53%	0.00%	17.00%	12.00%	0.00%	9.70%	9.70%
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	-	-	9
	Hct-受檢率	97.50%	100.00%	93.75%	85.71%	100.00%	0.00%	95.56%	95.56%
	Hct-平均值	31.44	29.83	30.09	29.94	32.30	-	30.68	30.68
	Hct < 24百分比	7.77%	5.56%	6.93%	8.33%	0.00%	0.00%	7.06%	7.06%
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	-	-	11
	Hct-受檢率	96.61%	100.00%	100.00%	78.57%	100.00%	-	-	96.15%
	Hct-平均值	30.86	31.22	28.48	30.12	29.23	-	30.21	30.21
	Hct < 24百分比	7.02%	4.73%	18.81%	0.00%	0.00%	-	8.83%	8.83%
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	-	-	12
	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	96.67%	100.00%	100.00%	-	99.32%	99.32%
	Hct-平均值	30.82	30.38	29.37	30.93	29.5	-	30.42	30.42
	Hct < 24百分比	3.11%	3.56%	6.97%	0.00%	0.00%	-	3.68%	3.68%
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	-	16
	Hct-受檢率	97.96%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	98.86%	98.86%
	Hct-平均值	29.6	28.77	29.11	29.15	30.84	27.95	29.36	29.36
	Hct < 24百分比	13.32%	14.36%	6.09%	17.91%	20.00%	0.00%	12.49%	12.49%
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	-	17
	Hct-受檢率	97.82%	100.00%	98.18%	94.34%	100.00%	100.00%	98.00%	98.00%
	Hct-平均值	30.48	30	29.13	30.14	30.32	27.95	30.08	30.08
	Hct < 24百分比	8.25%	7.39%	10.21%	5.94%	7.14%	0.00%	8.22%	8.22%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫字第105號函送96年度第4季文字檔資料。

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暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標5.12 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析 Hct(5.12-3)

年季	層級別	合計						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年第1季	院所數	17	6	9	900%	9	1	51
	Hct-受檢率	88.63%	94.14%	90.39%	93.50%	93.83%	83.33%	90.90%
	Hct-平均值	29.09	28.54	27.63	28.31	28.59	29.96	28.54
	Hct < 24百分比	11.79%	14.52%	16.51%	14.67%	15.75%	6.00%	14.00%
94年第2季	院所數	18	7	10	9	10	2	56
	Hct-受檢率	93.09%	98.94%	93.79%	94.68%	92.65%	96.67%	94.26%
	Hct-平均值	29.85	29.06	27.96	28.65	28.78	29.76	29.05
	Hct < 24百分比	8.63%	12.43%	14.88%	10.10%	13.27%	5.59%	11.25%
94年第3季	院所數	18	7	10	10	10	2	57
	Hct-受檢率	90.41%	98.96%	98.06%	96.92%	96.05%	94.92%	94.83%
	Hct-平均值	29.62	28.83	27.91	28.37	28.92	30.49	28.90
	Hct < 24百分比	8.99%	14.24%	15.71%	12.45%	11.89%	8.68%	12.04%
94年第4季	院所數	18	8	10	10	11	2	59
	Hct-受檢率	94.22%	99.00%	96.59%	96.97%	97.33%	92.06%	96.11%
	Hct-平均值	29.35	29.02	28.23	28.28	28.88	30.41	28.89
	Hct < 24百分比	11.09%	12.28%	14.96%	14.18%	12.38%	5.45%	12.54%
94年小計	院所數	18	8	10	10	11	2	59
	Hct-受檢率	91.62%	97.81%	94.68%	95.60%	95.02%	91.74%	94.07%
	Hct-平均值	29.49	28.87	27.94	28.40	28.80	30.16	28.85
	Hct < 24百分比	10.10%	13.33%	15.50%	12.84%	13.26%	6.42%	12.43%
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	Hct-受檢率	93.94%	99.03%	98.26%	96.38%	97.89%	95.24%	96.42%
	Hct-平均值	29.40	28.42	27.91	27.84	29.10	29.34	28.70
	Hct < 24百分比	10.73%	12.98%	14.83%	16.74%	13.04%	14.95%	13.09%
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	Hct-受檢率	93.88%	98.99%	97.13%	96.32%	98.01%	94.20%	96.14%
	Hct-平均值	29.60	29.77	28.37	28.38	29.25	30.49	29.17
	Hct < 24百分比	9.77%	8.92%	12.03%	11.62%	11.58%	4.29%	10.53%
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	Hct-受檢率	94.42%	97.99%	98.15%	98.02%	97.71%	97.26%	96.67%
	Hct-平均值	29.63	29.67	28.45	28.30	29.02	30.45	29.15
	Hct < 24百分比	8.93%	8.50%	13.90%	11.94%	12.77%	11.17%	10.86%
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	Hct-受檢率	94.58%	98.74%	96.69%	96.24%	98.01%	93.83%	96.29%
	Hct-平均值	30.10	29.95	28.63	28.91	29.44	29.92	29.52
	Hct < 24百分比	7.87%	5.48%	13.53%	11.04%	13.28%	8.82%	9.89%
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	Hct-受檢率	94.16%	98.65%	97.54%	96.76%	97.91%	95.10%	96.37%
	Hct-平均值	29.69	29.44	28.34	28.36	29.21	30.07	29.14
	Hct < 24百分比	9.30%	9.00%	13.57%	12.89%	12.68%	9.70%	11.09%
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	Hct-受檢率	95.26%	98.82%	97.07%	96.78%	96.92%	98.73%	96.65%
	Hct-平均值	30.42	30.70	29.04	30.34	29.59	30.61	30.06
	Hct < 24百分比	8.72%	7.19%	13.99%	8.78%	12.54%	3.81%	10.00%
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	Hct-受檢率	95.91%	99.03%	96.25%	96.68%	97.00%	98.73%	96.74%
	Hct-平均值	30.84	31.08	29.75	30.03	30.20	30.88	30.45
	Hct < 24百分比	6.95%	6.66%	9.67%	7.59%	9.95%	9.06%	8.00%
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	Hct-受檢率	97.06%	98.39%	96.25%	97.57%	98.08%	98.70%	97.33%
	Hct-平均值	30.79	31.55	30.08	30.35	30.18	30.08	30.60
	Hct < 24百分比	8.50%	5.84%	8.59%	8.39%	9.69%	6.53%	8.26%
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	Hct-受檢率	96.89%	99.37%	96.58%	97.05%	97.97%	100.00%	97.39%
	Hct-平均值	30.19	31.09	29.36	30.44	30.24	29.81	30.18
	Hct < 24百分比	10.06%	6.69%	11.53%	7.19%	11.31%	12.55%	9.69%
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94
	Hct-受檢率	96.30%	98.91%	96.53%	97.12%	97.51%	99.05%	97.05%
	Hct-平均值	30.55	31.11	29.56	30.29	30.06	30.34	30.33
	Hct < 24百分比	8.61%	6.59%	10.91%	7.94%	10.85%	8.03%	8.98%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函送96年度第4季文字檔資料。

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暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標-腹膜透析_Hct(5.12-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11 78. 98%	5 96. 12%	5 85. 35%	7 94. 89%	6 89. 08%	0 0. 00%	34 86. 60%
29. 53 9. 12%	28. 52 12. 88%	28. 17 13. 30%	28. 34 15. 59%	28. 74 12. 07%	0. 00	28. 80 12. 14%
11 91. 23%	6 98. 10%	6 92. 26%	7 95. 38%	6 90. 48%	1 100. 00%	37 92. 96%
29. 78 8. 34%	29. 69 6. 86%	29. 22 8. 33%	28. 97 8. 51%	28. 08 14. 97%	24. 40 50. 00%	29. 26 9. 16%
11 92. 88%	6 98. 11%	6 95. 60%	8 96. 74%	6 96. 61%	1 100. 00%	38 95. 23%
29. 67 8. 00%	29. 46 7. 92%	29. 11 12. 66%	28. 30 13. 08%	28. 23 13. 30%	28. 05 0. 00%	29. 06 10. 55%
11 92. 74%	6 100. 00%	6 95. 15%	8 95. 89%	7 98. 41%	1 100. 00%	39 95. 39%
29. 30 10. 17%	29. 44 9. 12%	29. 20 9. 46%	28. 49 11. 22%	28. 33 13. 60%	26. 30 25. 00%	28. 98 10. 67%
11 89. 16%	6 98. 12%	6 92. 14%	8 95. 78%	7 93. 66%	1 100. 00%	39 92. 69%
29. 57 8. 91%	29. 29 9. 16%	29. 95 10. 84%	28. 52 12. 02%	28. 34 13. 51%	26. 26 25. 00%	29. 03 10. 59%
10 92. 26%	6 99. 12%	7 96. 37%	9 95. 06%	8 97. 39%	1 75. 00%	41 95. 07%
29. 52 9. 62%	28. 63 11. 84%	29. 38 11. 26%	28. 00 17. 03%	28. 13 13. 38%	29. 97 33. 00%	28. 84 12. 51%
10 94. 37%	5 97. 75%	7 95. 79%	8 96. 83%	8 98. 73%	1 85. 71%	39 96. 10%
30. 25 7. 99%	30. 03 7. 80%	29. 55 6. 67%	28. 64 10. 86%	28. 51 13. 50%	27. 88 17. 00%	29. 43 9. 33%
10 95. 14%	6 95. 20%	7 97. 88%	9 97. 79%	8 97. 58%	1 100. 00%	41 96. 63%
30. 15 5. 50%	29. 79 7. 60%	30. 02 6. 99%	28. 15 13. 19%	28. 28 12. 48%	28. 82 33. 00%	29. 32 9. 11%
10 96. 53%	7 99. 24%	8 98. 49%	9 95. 86%	7 95. 95%	2 81. 82%	43 96. 79%
31. 43 3. 02%	30. 07 6. 82%	30. 12 7. 13%	28. 58 12. 97%	28. 18 18. 56%	31. 14 0. 00%	29. 92 8. 61%
10 94. 62%	7 97. 75%	8 97. 15%	9 96. 44%	8 97. 44%	2 87. 10%	44 96. 19%
30. 36 6. 42%	29. 52 9. 01%	29. 77 8. 01%	28. 32 13. 70%	28. 28 14. 38%	29. 51 18. 44%	29. 37 9. 96%
12 96. 24%	8 99. 33%	10 100. 00%	9 96. 91%	8 97. 40%	2 100. 00%	49 97. 59%
31. 28 6. 42%	30. 02 7. 93%	30. 57 7. 64%	29. 40 11. 19%	29. 12 12. 88%	29. 54 8. 25%	30. 20 8. 98%
13 98. 31%	8 98. 74%	10 99. 09%	9 96. 85%	8 97. 41%	2 91. 67%	50 97. 92%
31. 92 5. 48%	30. 63 5. 97%	30. 53 3. 23%	29. 63 8. 88%	29. 95 13. 47%	30. 85 9. 43%	30. 66 7. 21%
14 98. 19%	8 96. 95%	10 96. 62%	9 96. 99%	8 98. 53%	2 93. 33%	51 97. 48%
31. 85 4. 86%	31. 06 5. 89%	30. 67 4. 13%	29. 99 9. 77%	29. 84 10. 71%	30. 59 0. 00%	30. 79 6. 90%
14 98. 07%	8 97. 65%	10 97. 55%	9 96. 80%	8 98. 04%	2 100. 00%	51 97. 63%
31. 26 5. 38%	30. 59 7. 24%	30. 65 5. 98%	30. 37 7. 60%	30. 41 9. 90%	29. 4 12. 38%	30. 72 6. 96%
14 97. 74%	8 98. 13%	10 98. 24%	9 96. 89%	8 97. 86%	2 96. 36%	51 97. 65%
31. 57 5. 51%	30. 59 6. 75%	30. 61 5. 22%	29. 87 9. 30%	29. 84 11. 69%	30. 05 7. 57%	30. 60 7. 47%

指標-腹膜透析_Hct(5.12-2)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1
-	-	88.89%	-	-	-	88.89%
-	-	27.75	-	-	-	27.75
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	100.00%	-	-	-	100.00%
-	-	27.64	-	-	-	27.64
-	-	7.00%	-	-	-	7.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	100.00%	-	-	-	100.00%
-	-	25.28	-	-	-	25.28
-	-	29.00%	-	-	-	29.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	100.00%	-	-	-	100.00%
-	-	26.87	-	-	-	26.87
-	-	11.00%	-	-	-	11.00%
-	-	1	-	-	-	1
-	-	98.28%	-	-	-	98.28%
-	-	26.71	-	-	-	26.71
-	-	13.84%	-	-	-	13.84%
-	-	3	1	-	-	4
-	-	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
-	-	28.78	29.48	-	-	28.88
-	-	13.39%	25.00%	-	-	15.11%
-	-	3	2	-	-	5
-	0.00%	100.00%	83.33%	-	-	96.77%
-	-	28.66	29.27	-	-	28.76
-	0.00%	7.92%	40.00%	-	-	13.27%
-	-	1	2	-	-	6
-	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
-	33.40	28.40	29.78	-	-	28.94
-	0.00%	7.96%	33.33%	-	-	11.97%
1	1	4	2	-	-	8
100.00%	100.00%	90.00%	100.00%	-	-	91.49%
32.60	29.10	28.35	30.42	-	-	28.71
0.00%	0.00%	11.39%	40.20%	-	-	14.21%
1	1	4	2	-	-	8
100.00%	100.00%	96.49%	95.24%	-	-	96.48%
28.40	31.97	28.52	29.75	-	-	28.77
25.00%	0.00%	10.21%	35.05%	-	-	14.04%

指標5.13 透析總額專業醫療服務品

年季	層級別	醫學中心						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年上半年	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	住院次數	223	82	173	57	78	7	620
	住院率	4.11	3.79	5.02	4.46	4.55	2.01	4.31
94年下半年	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	住院次數	245	123	165	64	67	17	681
	住院率	4.44	5.29	4.83	4.71	3.60	4.93	4.59
94年小計	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	住院次數	468	205	338	121	145	24	1,301
	住院率	4.27	4.57	4.92	4.59	4.06	3.46	4.45
95年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	302	136	209	78	83	22	830
	住院率	5.48	5.97	6.88	5.72	4.39	6.79	5.76
95年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	292	136	253	70	77	20	848
	住院率	5.07	5.76	7.83	5.12	3.67	5.29	5.58
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	594	272	462	148	160	42	1,678
	住院率	5.27	5.86	7.37	5.42	4.01	5.98	5.67
96年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	291	111	221	80	85	51	839
	住院率	5.03	4.53	6.75	5.58	3.87	13.82	5.41
96年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	328	94	148	82	123	21	796
	住院率	5.19	3.75	4.35	5.00	5.11	6.07	4.79
96年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	623	205	369	162	208	72	1,639
	住院率	5.11	4.14	5.52	5.27	4.52	10.07	5.09

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標5.13 透析總額專業醫療服務品

年季	層級別	地區醫院						
		分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局
94年上半年	院所數	1	-	-	-	1	-	2
	住院次數	3	-	-	-	2	-	5
	住院率	14.35	0.00	0.00	0.00	9.57	0.00	11.96
94年下半年	院所數	1	1	-	-	1	-	3
	住院次數	8	-	-	-	13	-	21
	住院率	13.94	0.00	0.00	0.00	15.35	0.00	14.18
94年小計	院所數	1	1	-	-	1	-	3
	住院次數	11	-	-	-	15	-	26
	住院率	14.05	0.00	0.00	0.00	14.20	0.00	13.69
95年上半年	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	住院次數	5	2	-	-	-	-	7
	住院率	10.50	7.49	0.00	0.00	0.00	0.00	9.42
95年下半年	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	住院次數	3	5	-	2	8	-	18
	住院率	5.86	7.18	0.00	19.42	5.88	0.00	6.74
95年小計	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	住院次數	8	10	-	2	8	-	28
	住院率	8.10	9.76	0.00	19.42	5.88	0.00	8.05
96年上半年	院所數	2	2	4	2	1	-	11
	住院次數	12	7	4	3	-	-	26
	住院率	5.06	7.02	3.14	4.26	0.00	0.00	4.78
96年下半年	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	住院次數	31	7	5	5	2	-	50
	住院率	6.76	4.81	2.91	8.88	8.58	0.00	5.81
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	住院次數	43	14	9	8	2	-	76
	住院率	6.18	5.71	3.01	6.27	6.25	0.00	5.41

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

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(5.13-3)

年季	層級別	合計							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年上半年	院所數	18	7	10	9	10	2	56	
	住院次數	294	110	206	107	99	7	823	
	住院率	3.92	3.89	4.67	4.48	4.02	1.97	4.13	
94年下半年	院所數	18	8	10	10	11	2	59	
	住院次數	323	142	217	127	101	17	927	
	住院率	4.12	4.72	4.91	4.76	3.77	4.69	4.42	
94年小計	院所數	18	8	10	10	11	2	59	
	住院次數	617	252	423	234	200	24	1,750	
	住院率	4.02	4.32	4.79	4.62	3.89	3.34	4.28	
95年上半年	院所數	19	9	11	11	11	2	63	
	住院次數	389	184	283	142	138	23	1,159	
	住院率	5.17	6.35	6.74	5.20	5.00	6.61	5.66	
95年下半年	院所數	19	10	12	12	11	3	67	
	住院次數	406	187	299	138	123	24	1,177	
	住院率	5.15	5.93	6.74	4.68	4.04	5.63	5.37	
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67	
	住院次數	795	380	582	281	261	47	2,346	
	住院率	5.16	6.18	6.74	4.93	4.50	6.07	5.52	
96年上半年	院所數	23	11	20	15	12	3	84	
	住院次數	449	170	287	220	145	53	1,324	
	住院率	5.43	5.00	6.04	6.57	4.46	12.23	5.65	
96年下半年	院所數	27	12	22	16	12	4	93	
	住院次數	505	162	214	175	178	26	1,260	
	住院率	5.41	4.49	4.16	4.59	5.00	5.98	4.87	
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94	
	住院次數	958	332	501	395	323	79	2,588	
	住院率	5.42	4.74	5.06	5.52	4.74	9.10	5.24	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

質指標-腹膜透析_住院率(5.13-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	6	6	7	6	1	37
68	28	33	50	19	-	198
3.31	4.23	3.43	4.50	2.61	0.00	3.58
11	6	6	8	7	1	39
70	19	52	63	21	-	225
3.10	2.79	5.19	4.80	2.85	0.00	3.74
11	6	6	8	7	1	39
138	47	85	113	40	-	423
3.20	3.50	4.33	4.66	2.73	0.00	3.67
10	6	7	9	8	1	41
82	46	74	64	55	1	322
4.16	7.77	6.69	4.69	6.33	4.18	5.43
10	7	8	9	7	2	43
111	46	46	66	38	4	311
5.34	6.35	4.16	4.20	4.69	8.32	4.91
10	7	8	9	8	2	44
193	98	120	131	93	5	640
4.76	6.96	5.42	4.43	5.54	6.94	5.17
13	8	10	9	8	2	50
146	52	62	134	60	2	456
6.52	6.12	5.08	7.37	5.75	3.11	6.30
14	8	10	9	8	2	51
146	61	60	88	53	5	413
5.73	6.45	4.34	4.22	4.69	6.03	5.05
14	8	10	9	8	2	51
292	113	122	222	113	7	869
6.10	6.29	4.68	5.69	5.19	4.76	5.64

質指標-膜腹透析_住院率(5.13-2)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1
-	-	0	-	-	-	0
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	0	-	-	-	0
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	0	-	-	-	0
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	3	2	-	-	5
-	-	0	3	-	-	3
-	-	0.00	11.07	-	-	1.93
1	1	4	2	-	-	8
-	-	1	-	-	-	1
0.00	0.00	0.55	0.00	-	-	0.44
1	1	4	2	-	-	8
-	-	1	3	-	-	4
0.00	0.00	0.32	5.18	-	-	1.03

指標5.14 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	醫學中心						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	透析時間<1年之死亡率	0.15	0.55	0.55	0.85	0.00	3.22	0.40
	透析時間≥1年之死亡率	0.40	0.68	0.44	0.98	0.40	0.87	0.52
94年第2季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	透析時間<1年之死亡率	0.27	0.56	0.29	0.00	0.61	1.73	0.38
	透析時間≥1年之死亡率	0.69	0.11	0.29	0.56	0.14	0.00	0.41
94年第3季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	透析時間<1年之死亡率	0.00	0.00	0.30	0.65	0.00	0.00	0.13
	透析時間≥1年之死亡率	0.62	0.42	0.15	0.19	0.00	0.79	0.36
94年第4季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	透析時間<1年之死亡率	0.33	0.44	0.30	0.00	0.00	0.00	0.25
	透析時間≥1年之死亡率	0.37	0.74	0.51	0.39	0.27	2.16	0.49
94年小計	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	透析時間<1年之死亡率	0.19	0.38	0.36	0.36	0.11	1.51	0.29
	透析時間≥1年之死亡率	0.52	0.49	0.35	0.53	0.21	1.01	0.44
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.96	0.00	0.83	0.00	0.00	0.00	0.52
	透析時間≥1年之死亡率	0.41	0.44	0.40	0.20	0.42	3.96	0.47
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.77	0.89	1.80	0.64	0.44	-	0.90
	透析時間≥1年之死亡率	0.66	0.00	0.71	0.73	0.40	0.00	0.53
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.72	1.00	-	-	-	-	0.40
	透析時間≥1年之死亡率	0.43	0.51	0.32	0.56	0.25	1.49	0.43
95年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.36	0.52	-	0.76	0.42	1.75	0.40
	透析時間≥1年之死亡率	0.64	0.30	0.46	0.36	0.60	0.71	0.52
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.70	0.61	0.60	0.34	0.22	0.59	0.55
	透析時間≥1年之死亡率	0.54	0.31	0.47	0.47	0.42	1.50	0.49
96年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.70	0.48	2.13	-	-	3.91	0.92
	透析時間≥1年之死亡率	0.26	0.00	0.94	0.35	0.37	0.00	0.38
96年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.97	0.47	0.57	0.72	0.39	-	0.68
	透析時間≥1年之死亡率	0.29	0.49	0.60	0.17	0.46	2.08	0.44
96年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.94	-	0.57	-	-	-	0.48
	透析時間≥1年之死亡率	0.32	0.48	0.15	0.32	0.11	0.00	0.28
96年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.75	-	0.55	-	-	3.07	0.47
	透析時間≥1年之死亡率	0.51	0.38	0.59	0.00	0.42	2.11	0.48
96年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.84	0.24	0.93	0.16	0.10	1.94	0.63
	透析時間≥1年之死亡率	0.35	0.34	0.57	0.20	0.34	1.07	0.39

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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。

6. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

5. 製表時間：97.07.07

指標5.14 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別	地區醫院						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	-	-	-	-	-	-	-
	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	-
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
94年第2季	院所數	1	-	-	-	1	-	2
	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	4.78	-	2.79
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
94年第3季	院所數	1	-	-	-	1	-	2
	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	-
	透析時間≥1年之死亡率	11.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.03
94年第4季	院所數	1	1	-	-	1	-	3
	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	-
	透析時間≥1年之死亡率	8.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.27
94年小計	院所數	1	1	-	-	1	-	3
	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	0.95	-	0.61
	透析時間≥1年之死亡率	7.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.37
95年第1季	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	-
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	38.46	0.00	0.00	0.00	0.00	8.70
95年第2季	院所數	1	1	-	-	-	-	2
	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	-
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
95年第3季	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	-
	透析時間≥1年之死亡率	4.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.31
95年第4季	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	透析時間<1年之死亡率	-	3.66	-	-	-	-	1.35
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
95年小計	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	透析時間<1年之死亡率	-	1.20	-	-	-	-	0.63
	透析時間≥1年之死亡率	1.53	5.18	0.00	0.00	0.00	0.00	1.63
96年第1季	院所數	2	2	2	2	1	-	9
	透析時間<1年之死亡率	-	3.38	-	-	-	-	0.80
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	6.45	0.00	0.00	0.00	0.00	1.16
96年第2季	院所數	2	2	4	2	1	-	11
	透析時間<1年之死亡率	1.85	-	-	-	-	-	1.04
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	0.00	0.00	5.68	0.00	-	0.72
96年第3季	院所數	3	2	4	2	1	-	12
	透析時間<1年之死亡率	0.68	-	-	-	-	-	0.42
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	0.00	2.81	15.87	0.00	-	1.44
96年第4季	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	透析時間<1年之死亡率	-	2.61	-	-	-	-	0.36
	透析時間≥1年之死亡率	1.15	2.38	0.00	7.04	0.00	0.00	1.50
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	透析時間<1年之死亡率	0.62	1.54	-	-	-	-	0.59
	透析時間≥1年之死亡率	0.48	1.73	0.62	6.19	0.00	0.00	1.26

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

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(5.14-3)

年季	層級別 分局別	合計						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	17	6	9	9	9	1	51
	透析時間<1年之死亡率	1.06	0.39	0.65	0.39	-	3.22	0.73
	透析時間≥1年之死亡率	0.60	0.79	0.35	0.89	0.38	0.87	0.58
94年第2季	院所數	18	7	10	9	10	2	56
	透析時間<1年之死亡率	0.64	0.39	0.63	0.36	0.79	1.57	0.62
	透析時間≥1年之死亡率	0.66	0.17	0.46	0.62	0.20	0.00	0.47
94年第3季	院所數	18	7	10	10	10	2	57
	透析時間<1年之死亡率	0.47	-	0.22	1.12	-	-	0.40
	透析時間≥1年之死亡率	0.64	0.42	0.35	0.62	0.00	0.77	0.46
94年第4季	院所數	18	8	10	10	11	2	59
	透析時間<1年之死亡率	0.89	0.31	0.22	0.78	-	-	0.55
	透析時間≥1年之死亡率	0.51	0.66	0.79	0.42	0.19	2.07	0.57
94年小計	院所數	18	8	10	10	11	2	59
	透析時間<1年之死亡率	0.76	0.27	0.43	0.71	0.16	1.40	0.57
	透析時間≥1年之死亡率	0.60	0.51	0.49	0.63	0.19	0.99	0.52
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	透析時間<1年之死亡率	1.03	-	0.50	0.27	-	-	0.51
	透析時間≥1年之死亡率	0.58	0.50	0.66	0.32	0.58	4.48	0.62
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	透析時間<1年之死亡率	0.77	0.71	1.18	0.53	0.31	-	0.72
	透析時間≥1年之死亡率	0.65	0.17	0.53	0.58	0.37	0.00	0.50
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	透析時間<1年之死亡率	1.10	0.67	-	0.53	-	-	0.55
	透析時間≥1年之死亡率	0.68	0.40	0.41	0.66	0.26	1.41	0.53
95年第4季	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	透析時間<1年之死亡率	0.60	0.62	0.22	1.05	0.56	2.56	0.66
	透析時間≥1年之死亡率	0.83	0.31	0.33	0.45	0.42	0.68	0.54
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	透析時間<1年之死亡率	0.87	0.50	0.45	0.59	0.23	0.93	0.61
	透析時間≥1年之死亡率	0.69	0.34	0.48	0.50	0.40	1.61	0.55
96年第1季	院所數	22	11	18	14	12	3	80
	透析時間<1年之死亡率	0.98	0.80	1.45	1.32	0.51	2.91	1.07
	透析時間≥1年之死亡率	0.55	0.16	0.94	0.57	0.67	0.00	0.58
96年第2季	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	透析時間<1年之死亡率	1.04	0.26	0.55	1.10	0.72	-	0.79
	透析時間≥1年之死亡率	0.40	0.52	0.42	0.62	0.32	1.85	0.47
96年第3季	院所數	25	12	20	15	12	3	87
	透析時間<1年之死亡率	0.71	-	0.33	0.38	0.47	-	0.45
	透析時間≥1年之死亡率	0.38	0.57	0.26	0.60	0.15	0.00	0.38
96年第4季	院所數	27	12	22	16	12	4	93
	透析時間<1年之死亡率	0.75	0.26	0.80	0.18	-	1.88	0.53
	透析時間≥1年之死亡率	0.61	0.62	0.60	0.43	0.74	1.74	0.62
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94
	透析時間<1年之死亡率	0.86	0.33	0.75	0.68	0.42	1.34	0.69
	透析時間≥1年之死亡率	0.49	0.47	0.55	0.55	0.47	0.93	0.51

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

;-腹膜透析_死亡率(5.14-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	0	34
2.79	0.00	0.99	0.00	0.00	0.00	1.53
1.21	1.18	0.00	0.78	0.33	0.00	0.76
11	6	6	7	6	1	37
1.45	0.00	1.58	0.62	0.00	0.00	1.02
0.58	0.39	1.08	0.70	0.32	0.00	0.63
11	6	6	8	6	1	38
1.29	0.00	0.00	1.47	0.00	0.00	0.92
0.55	0.40	1.11	1.12	0.00	0.00	0.68
11	6	6	8	7	1	39
1.84	0.00	0.00	1.36	0.00	0.00	1.13
0.78	0.39	1.78	0.46	0.00	0.00	0.73
11	6	6	8	7	1	39
1.83	0.00	0.63	0.97	0.00	0.00	1.13
0.77	0.59	1.01	0.76	0.16	0.00	0.70
10	6	7	9	8	1	41
1.23	0.00	0.00	0.49	0.00	0.00	0.53
1.13	0.36	1.49	0.44	0.94	13.16	0.97
10	5	7	8	8	1	39
0.78	-	-	0.46	-	-	0.40
0.65	0.94	0.00	0.41	0.29	0.00	0.44
10	6	7	9	8	1	41
1.89	-	-	0.86	-	-	0.87
1.31	0.00	0.70	0.76	0.28	0.00	0.76
10	7	8	9	7	2	43
1.12	-	0.93	1.23	1.25	4.83	1.10
1.41	0.37	0.00	0.53	0.00	0.00	0.62
10	7	8	9	8	2	44
1.26	0	0.20	0.76	0.26	2.21	0.73
1.13	0.36	0.52	0.54	0.37	3.75	0.69
12	8	10	9	8	2	49
1.73	0.71	-	2.04	1.47	-	1.39
1.39	0.37	1.05	0.80	1.33	0.00	1.06
13	8	10	9	8	2	50
0.90	-	0.67	1.37	1.22	-	0.91
0.73	0.68	0.00	0.91	0.00	0.00	0.53
14	8	10	9	8	2	51
0.29	-	-	0.61	1.22	-	0.43
0.56	0.92	0.39	0.72	0.25	0.00	0.56
14	8	10	9	8	2	51
1.12	-	0.64	0.30	-	-	0.51
0.85	1.20	0.75	0.69	1.52	0.00	0.91
14	8	10	9	8	2	51
0.98	0	0.34	1.00	0.95	-	0.77
0.87	0.82	0.55	0.78	0.78	0.00	0.76

·-腹膜透析_死亡率(5.14-2)

基層診所						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	3	1	-	-	4
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
-	-	3	2	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
-	1	3	2	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-
-	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
1	1	4	2	-	-	8
-	-	3.57	-	-	-	3.22
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
1	1	4	2	-	-	8
-	-	1.54	-	-	-	1.34
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00

指標5.15 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別 分局別	醫學中心							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年上半年	院所數	6	1	4	2	3	1	17	
	腹膜炎發生數	95	33	69	26	25	6	254	
	腹膜炎發生率	1.75	1.53	2.00	2.04	1.46	1.72	1.77	
94年下半年	院所數	6	1	4	2	3	1	17	
	腹膜炎發生數	81	51	42	31	34	3	242	
	腹膜炎發生率	1.47	2.19	1.23	2.28	1.83	0.87	1.63	
94年小計	院所數	6	1	4	2	3	1	17	
	腹膜炎發生數	176	84	111	57	59	9	496	
	腹膜炎發生率	1.61	1.87	1.62	2.16	1.65	1.30	1.70	
95年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腹膜炎發生數	95	64	76	32	38	10	315	
	腹膜炎發生率	1.72	2.81	2.50	2.35	2.01	3.09	2.19	
95年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腹膜炎發生數	90	50	43	24	42	4	253	
	腹膜炎發生率	1.56	2.12	1.33	1.76	2.00	1.06	1.67	
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腹膜炎發生數	185	114	119	56	80	14	568	
	腹膜炎發生率	1.64	2.46	1.90	2.05	2.01	1.99	1.92	
96年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腹膜炎發生數	92	56	59	28	49	9	293	
	腹膜炎發生率	1.57	2.29	1.80	1.95	2.23	2.44	1.88	
96年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腹膜炎發生數	95	50	49	29	54	12	289	
	腹膜炎發生率	1.50	1.99	1.44	1.77	2.24	3.47	1.74	
96年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	腹膜炎發生數	187	106	108	57	103	21	582	
	腹膜炎發生率	1.53	2.14	1.62	1.86	2.24	2.94	1.81	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標5.15 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別 分局別	地區醫院							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年上半年	院所數	1	0	0	0	1	0	2	
	腹膜炎發生數	0	0	0	0	0	0	0	
	腹膜炎發生率	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
94年下半年	院所數	1	1	-	-	1	-	3	
	腹膜炎發生數	4	-	-	-	1	-	5	
	腹膜炎發生率	6.97	0.00	0.00	0.00	1.18	0.00	3.38	
94年小計	院所數	1	1	-	-	1	-	3	
	腹膜炎發生數	4	-	-	-	1	-	5	
	腹膜炎發生率	5.11	0.00	0.00	0.00	0.95	0.00	2.63	
95年上半年	院所數	1	2	-	-	-	-	3	
	腹膜炎發生數	1	-	-	-	-	-	1	
	腹膜炎發生率	2.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.35	
95年下半年	院所數	1	2	-	1	1	-	5	
	腹膜炎發生數	2	-	-	0	2	-	4	
	腹膜炎發生率	3.91	0.00	0.00	0.00	1.47	0.00	1.50	
95年小計	院所數	1	2	-	1	1	-	5	
	腹膜炎發生數	3	0	-	0	2	-	5	
	腹膜炎發生率	3.04	0.00	0.00	0.00	1.47	0.00	1.44	
96年上半年	院所數	2	2	4	2	1	-	11	
	腹膜炎發生數	4	0	2	1	-	-	7	
	腹膜炎發生率	1.69	0.00	1.57	1.42	0.00	0.00	1.29	
96年下半年	院所數	4	2	5	3	1	1	16	
	腹膜炎發生數	8	3	2	3	1	-	17	
	腹膜炎發生率	1.74	2.06	1.17	5.33	4.29	0.00	1.97	
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17	
	腹膜炎發生數	12	3	4	4	1	-	24	
	腹膜炎發生率	1.72	1.22	1.34	3.14	3.13	0.00	1.71	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

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(5.15-3)

年季	層級別 分局別	合計							小計
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局		
94年上半年	院所數	18	7	10	9	10	2	56	
	腹膜炎發生數	119	43	84	41	37	6	330	
	腹膜炎發生率	1.59	1.52	1.91	1.72	1.50	1.69	1.65	
94年下半年	院所數	18	8	10	10	11	2	59	
	腹膜炎發生數	122	55	52	56	46	3	334	
	腹膜炎發生率	1.56	1.83	1.18	2.10	1.72	0.83	1.59	
94年小計	院所數	18	8	10	10	11	2	59	
	腹膜炎發生數	241	98	136	97	83	9	664	
	腹膜炎發生率	1.57	1.68	1.54	1.92	1.61	1.25	1.62	
95年上半年	院所數	19	9	11	11	11	2	63	
	腹膜炎發生數	131	74	98	50	56	11	420	
	腹膜炎發生率	1.74	2.55	2.33	1.83	2.03	3.16	2.05	
95年下半年	院所數	19	10	12	12	11	3	67	
	腹膜炎發生數	129	68	57	52	65	5	376	
	腹膜炎發生率	1.64	2.15	1.28	1.76	2.13	1.17	1.72	
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67	
	腹膜炎發生數	260	143	155	102	121	16	797	
	腹膜炎發生率	1.69	2.32	1.79	1.79	2.09	2.07	1.88	
96年上半年	院所數	23	11	20	15	12	3	84	
	腹膜炎發生數	150	75	77	74	71	10	457	
	腹膜炎發生率	1.80	2.21	1.62	2.21	2.19	2.31	1.94	
96年下半年	院所數	27	12	22	16	12	4	93	
	腹膜炎發生數	145	72	74	70	87	13	461	
	腹膜炎發生率	1.55	2.00	1.44	1.84	2.44	2.99	1.78	
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94	
	腹膜炎發生數	295	147	151	144	158	23	918	
	腹膜炎發生率	1.67	2.10	1.53	2.01	2.32	2.65	1.86	

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標-腹膜透析_腹膜炎發生率(5.15-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	6	6	7	6	1	37
24	10	15	15	12	-	76
1. 17	1. 51	1. 56	1. 35	1. 65	0. 00	1. 38
11	6	6	8	7	1	39
37	4	10	25	11	-	87
1. 64	0. 59	1. 00	1. 90	1. 49	0. 00	1. 45
11	6	6	8	7	1	39
61	14	25	40	23	-	163
1. 41	1. 04	1. 27	1. 65	1. 57	0. 00	1. 41
10	6	7	9	8	1	41
35	10	22	18	18	1	104
1. 77	1. 69	1. 99	1. 32	2. 07	4. 18	1. 75
10	7	8	9	7	2	43
37	18	11	28	21	1	116
1. 78	2. 49	0. 99	1. 78	2. 59	2. 08	1. 83
10	7	8	9	8	2	44
72	29	33	46	39	2	221
1. 78	2. 06	1. 49	1. 56	2. 32	2. 78	1. 79
13	8	10	9	8	2	50
54	19	13	44	22	1	153
2. 41	2. 24	1. 06	2. 42	2. 11	1. 56	2. 11
14	8	10	9	8	2	51
42	19	15	38	32	1	147
1. 65	2. 01	1. 08	1. 82	2. 83	1. 21	1. 80
14	8	10	9	8	2	51
96	38	28	82	54	2	300
2. 01	2. 12	1. 07	2. 10	2. 48	1. 36	1. 95

指標-腹膜透析_腹膜炎發生率(5.15-2)

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

指標5.16 透析總額專業醫療服務

年季	層級別 分局別	醫學中心						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年上半年	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	腎功能恢復人數	3	0	4	0	0	0	7
	脫離率(I)-腎功能回復	2.73%	0.00%	6.78%	0.00%	0.00%	0.00%	2.47%
	腎移植人數	23	2	14	4	6	1	50
94年下半年	脫離率(II)-腎移植	2.47%	0.54%	2.39%	2.00%	2.07%	1.67%	2.06%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	腎功能恢復人數	2	0	0	0	0	0	2
	脫離率(I)-腎功能回復	2.11%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.65%
94年小計	腎移植人數	24	9	10	4	10	-	57
	脫離率(II)-腎移植	2.58%	2.32%	1.72%	1.90%	3.22%	0.00%	2.30%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
	腎功能恢復人數	5	0	4	0	0	0	9
95年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	2.44%	0.00%	2.92%	0.00%	0.00%	0.00%	1.53%
	腎移植人數	47	11	24	8	16	1	107
	脫離率(II)-腎移植	2.52%	1.46%	2.06%	1.95%	2.66%	0.84%	2.18%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
95年下半年	腎功能恢復人數	1	0	0	0	0	0	1
	脫離率(I)-腎功能回復	1.08%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.35%
	腎移植人數	18	3	10	1	3	-	35
	脫離率(II)-腎移植	1.79%	0.74%	1.78%	0.42%	0.87%	0.00%	1.34%
95年小計	院所數	8	1	3	2	3	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	22	2	6	3	5	1	39
96年上半年	脫離率(II)-腎移植	2.16%	0.49%	1.05%	1.26%	1.32%	1.43%	1.45%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腎功能恢復人數	1	0	0	0	0	0	1
	脫離率(I)-腎功能回復	0.52%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.19%
96年下半年	腎移植人數	40	5	16	4	8	1	74
	脫離率(II)-腎移植	3.89%	1.21%	2.79%	1.68%	2.11%	1.43%	2.74%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腎功能恢復人數	1	0	1	0	0	0	2
96年小計	脫離率(I)-腎功能回復	0.79%	0.00%	1.39%	0.00%	0.00%	0.00%	0.60%
	腎移植人數	12	3	3	1	5	2	26
	脫離率(II)-腎移植	1.12%	0.69%	0.49%	0.38%	1.23%	2.99%	0.91%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
96年下半年	腎功能恢復人數	0	0	1	1	3	0	5
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	1.20%	3.03%	6.82%	0.00%	1.52%
	腎移植人數	14	4	8	2	5	1	34
	脫離率(II)-腎移植	1.23%	0.91%	1.29%	0.69%	1.16%	1.61%	1.14%
96年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腎功能恢復人數	1	0	2	1	3	0	7
	脫離率(I)-腎功能回復	0.40%	0.00%	1.29%	1.47%	3.16%	0.00%	1.06%
	腎移植人數	26	7	11	3	10	3	60
	脫離率(II)-腎移植	2.27%	1.60%	1.77%	1.04%	2.33%	4.48%	2.01%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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)/(追蹤期間所有新病人數)

4. 積極性目標值：無。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

指標5.16 透析總額專業醫療服務

年季	層級別	地區醫院						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年上半年	院所數	1	-	-	-	1	-	2
	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	-	-	-	-	-	-	-
94年下半年	院所數	1	1	-	-	1	-	3
	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
94年小計	院所數	1	1	-	-	1	-	3
	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
95年上半年	院所數	1	2	-	-	1	-	3
	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
95年下半年	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	腎功能恢復人數	0	0	0	0	1	0	1
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	12.50%	0.00%	7.69%
	腎移植人數	-	-	-	-	1	-	1
95年小計	院所數	1	2	-	1	1	-	5
	腎功能恢復人數	0	0	0	0	1	0	1
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	12.50%	0.00%	6.25%
	腎移植人數	-	-	-	-	1	-	1
96年上半年	院所數	2	2	4	2	1	-	11
	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
96年下半年	院所數	4	2	5	3	1	1	16
	腎功能恢復人數	1	0	0	0	0	0	1
	脫離率(I)-腎功能回復	3.33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.27%
	腎移植人數	1	0	0	0	0	0	1
96年小計	院所數	4	2	6	3	1	1	17
	腎功能恢復人數	1	0	0	0	0	0	1
	脫離率(I)-腎功能回復	1.69%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.10%
	腎移植人數	2	0	0	0	0	0	2
	脫離率(II)-腎移植	2.02%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.01%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

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(5.16-3)

年季	層級別 分局別	合計						
		台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年上半年	院所數	18	7	10	9	10	2	56
	腎功能恢復人數	4	0	4	0	0	0	8
	脫離率(I)-腎功能回復	2.07%	0.00%	5.06%	0.00%	0.00%	0.00%	1.70%
	腎移植人數	32	3	15	4	7	1	62
94年下半年	脫離率(II)-腎移植	2.48%	0.63%	1.99%	1.01%	1.64%	1.61%	1.82%
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
	腎功能恢復人數	2	0	0	1	0	0	3
	脫離率(I)-腎功能回復	1.10%	0.00%	0.00%	1.37%	0.00%	0.00%	0.60%
94年小計	腎移植人數	32	10	12	6	12	0	72
	脫離率(II)-腎移植	2.42%	1.99%	1.60%	1.39%	2.64%	0.00%	2.04%
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
	腎功能恢復人數	6	0	4	1	0	0	11
95年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	1.60%	0.00%	2.15%	0.71%	0.00%	0.00%	1.13%
	腎移植人數	64	13	27	10	19	1	134
	脫離率(II)-腎移植	2.45%	1.33%	1.80%	1.20%	2.16%	0.80%	1.93%
	院所數	19	9	11	11	11	2	63
95年下半年	腎功能恢復人數	1	0	1	0	0	0	2
	脫離率(I)-腎功能回復	0.69%	0.00%	1.16%	0.00%	0.00%	0.00%	0.45%
	腎移植人數	23	4	13	2	6	0	48
	脫離率(II)-腎移植	1.67%	0.75%	1.68%	0.40%	1.19%	0.00%	1.28%
95年小計	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	腎功能恢復人數	0	0	0	0	1	0	1
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.30%	0.00%	0.24%
	腎移植人數	24	3	8	7	7	1	50
96年上半年	脫離率(II)-腎移植	1.69%	0.53%	1.01%	1.30%	1.21%	1.23%	1.26%
	院所數	19	10	12	12	11	3	67
	腎功能恢復人數	1	0	1	0	1	0	3
	脫離率(I)-腎功能回復	0.34%	0.00%	0.70%	0.00%	0.68%	0.00%	0.35%
96年下半年	腎移植人數	47	7	21	9	13	1	98
	脫離率(II)-腎移植	3.28%	1.24%	2.63%	1.68%	2.23%	1.23%	2.45%
	院所數	23	11	20	15	12	3	84
	腎功能恢復人數	2	0	1	0	0	0	3
96年小計	脫離率(I)-腎功能回復	0.88%	0.00%	1.11%	0.00%	0.00%	0.00%	0.50%
	腎移植人數	14	4	5	3	6	2	34
	脫離率(II)-腎移植	0.90%	0.65%	0.56%	0.47%	0.99%	2.53%	0.78%
	院所數	27	12	22	16	12	4	93
96年下半年	腎功能恢復人數	1	0	2	1	3	0	7
	脫離率(I)-腎功能回復	0.48%	0.00%	1.87%	1.18%	4.05%	0.00%	1.29%
	腎移植人數	17	6	9	3	6	1	42
	脫離率(II)-腎移植	1.00%	0.94%	0.96%	0.44%	0.93%	1.25%	0.89%
96年小計	院所數	27	12	23	16	12	4	94
	腎功能恢復人數	2	0	3	1	3	0	9
	脫離率(I)-腎功能回復	0.46%	0.00%	1.52%	0.51%	1.82%	0.00%	0.79%
	腎移植人數	31	10	14	6	12	3	76
	脫離率(II)-腎移植	1.81%	1.56%	1.46%	0.87%	1.85%	3.53%	1.60%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會97年04月30日台腎醫裕(97)字第105號函檢送96年度第4季文字檔資料。

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. 製表單位：中央健康保險局醫審暨藥材小組

6. 製表時間：97.07.07

品質指標-腹膜透析_脫離率(5.16-1)

區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	6	6	7	6	1	37
1	0	0	0	0	0	1
1.23%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.55%
9	1	1	0	1	0	12
2.56%	0.93%	0.60%	0.00%	0.78%	0.00%	1.26%
11	6	6	8	7	1	39
0	0	0	1	0	0	1
0.00%	0.00%	0.00%	2.38%	0.00%	0.00%	0.55%
8	1	2	2	1	0	14
2.09%	0.88%	1.19%	0.90%	0.79%	0.00%	1.38%
11	6	6	8	7	1	39
1	0	0	1	0	0	2
0.61%	0.00%	0.00%	1.25%	0.00%	0.00%	0.55%
17	2	3	2	2	0	26
2.32%	0.91%	0.89%	0.48%	0.78%	0.00%	1.32%
10	6	7	9	8	1	41
0	0	1	0	0	0	1
0.00%	0.00%	5.88%	0.00%	0.00%	0.00%	0.65%
5	1	3	1	3	0	13
1.37%	0.83%	1.54%	0.38%	1.86%	0.00%	1.17%
10	7	8	9	7	2	43
0	0	0	0	0	0	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
2	1	2	4	1	0	10
0.53%	0.75%	0.99%	1.37%	0.57%	0.00%	0.84%
10	7	8	9	8	2	44
0	0	1	0	0	0	1
0.00%	0.00%	3.03%	0.00%	0.00%	0.00%	0.33%
7	2	5	5	4	0	23
1.82%	1.46%	2.40%	1.71%	2.27%	0.00%	1.90%
13	8	10	9	8	2	50
1	0	0	0	0	0	1
1.43%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.47%
1	1	2	2	1	0	7
0.24%	0.63%	0.90%	0.56%	0.50%	0.00%	0.51%
14	8	10	9	8	2	51
0	0	1	0	0	0	1
0.00%	0.00%	7.14%	0.00%	0.00%	0.00%	0.60%
2	2	1	1	1	0	7
0.43%	1.16%	0.41%	0.26%	0.48%	0.00%	0.47%
14	8	10	9	8	2	51
0	0	1	0	0	0	1
0.00%	0.00%	4.17%	0.00%	0.00%	0.00%	0.26%
3	3	3	3	2	0	14
0.64%	1.72%	1.21%	0.79%	0.93%	0.00%	0.93%

品質指標-腹膜透析_脫離率(5.16-2)

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

