

透析總額專業醫療服務品質指標

101年第2季附表

台灣腎臟醫學會提供資料

目 錄

人口學資料

表1 血液透析 病患總數 (台灣腎臟醫學會提供)

表2 血液透析 平均年齡 (台灣腎臟醫學會提供)

表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

表4 血液透析 糖尿病腎病病人數 (台灣腎臟醫學會提供)

表5 血液透析 死亡個案數 (台灣腎臟醫學會提供)

表6 腹膜透析 病患總數 (台灣腎臟醫學會提供)

表7 腹膜透析 平均年齡 (台灣腎臟醫學會提供)

表8 腹膜透析 年齡 \geq 65歲者 (台灣腎臟醫學會提供)

表9 腹膜透析 糖尿病腎病病人數 (台灣腎臟醫學會提供)

表10 腹膜透析 死亡個案數 (台灣腎臟醫學會提供)

專業醫療服務品質指標

指標5.1 血液透析 血清白蛋白(Albumin) (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.2 血液透析 Kt/V (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.3 血液透析 Hct (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.4 血液透析 住院率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.5 血液透析 死亡率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.6 血液透析 瘻管重建率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.7 血液透析 脫離率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.10 腹膜透析 血清白蛋白(Albumin) (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.11 腹膜透析 Weekly Kt/V (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.12 腹膜透析 Hct (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.13 腹膜透析 住院率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.14 腹膜透析 死亡率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.15 腹膜透析 腹膜炎發生率 (台灣腎臟醫學會提供)

指標5.16 腹膜透析 脫離率 (台灣腎臟醫學會提供)

表1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液

年季	層級別	醫學中心						小計
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,866	497	792	414	1,369	159	5,097
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	1,848	491	824	430	1,355	159	5,107
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	病患總數	1,878	488	842	442	1,353	155	5,158
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	病患總數	1,869	499	856	452	1,328	160	5,164
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	病患總數	1,900	501	850	455	1,316	159	5,181
99年第4季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	病患總數	1,898	500	851	468	1,305	168	5,190
100年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	2,314	499	861	448	1,323	181	5,626
100年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	病患總數	2,312	499	852	446	1,332	183	5,624
100年第3季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	病患總數	2,310	487	867	457	1,322	182	5,625
100年第4季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	病患總數	2,326	486	896	470	1,321	184	5,683
101年第1季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	病患總數	2,335	487	901	478	1,310	183	5,694
101年第2季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	病患總數	2,332	481	946	477	1,295	181	5,712

表1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液

年季	層級別	地區醫院						小計
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162
	病患總數	3,345	2,947	3,028	1,589	2,456	389	13,754
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	病患總數	3,350	2,967	3,167	1,688	2,480	393	14,045
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	病患總數	3,431	2,988	3,205	1,712	2,534	414	14,284
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	病患總數	3,455	3,000	3,237	1,747	2,537	405	14,381
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167
	病患總數	3,449	3,002	3,253	1,756	2,556	434	14,450
99年第4季	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	病患總數	3,381	3,024	3,210	1,778	2,555	442	14,390
100年第1季	院所數	41	28	39	23	34	5	170
	病患總數	3,563	3,043	3,244	1,827	2,504	466	14,647
100年第2季	院所數	41	28	38	24	34	5	170
	病患總數	3,602	3,073	3,304	1,840	2,487	460	14,766
100年第3季	院所數	42	29	38	24	34	5	172
	病患總數	3,626	3,115	3,304	1,845	2,471	470	14,831
100年第4季	院所數	42	29	37	24	34	4	170
	病患總數	3,652	3,073	3,303	1,865	2,474	393	14,760
101年第1季	院所數	41	29	39	24	34	4	171
	病患總數	3,596	3,106	3,403	1,879	2,518	338	14,840
101年第2季	院所數	42	30	39	24	32	4	171
	病患總數	3,692	3,147	3,378	1,860	2,379	334	14,790

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

年季	層級別	合計						小計
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532
	病患總數	14,429	7,617	9,827	9,196	10,451	1,219	52,739
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	病患總數	14,556	7,680	9,967	9,369	10,631	1,238	53,441
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	病患總數	14,806	7,829	10,157	9,407	10,817	1,267	54,283
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	病患總數	14,894	7,914	10,293	9,495	10,902	1,293	54,791
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551
	病患總數	15,032	8,004	10,336	9,571	10,978	1,306	55,227
99年第4季	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	病患總數	15,104	8,143	10,513	9,675	11,071	1,319	55,825
100年第1季	院所數	152	77	114	96	107	16	562
	病患總數	15,404	8,248	10,598	9,753	11,370	1,345	56,718
100年第2季	院所數	152	78	113	97	108	16	564
	病患總數	15,552	8,383	10,651	9,802	11,415	1,340	57,143
100年第3季	院所數	153	77	114	98	107	17	566
	病患總數	15,605	8,349	10,690	9,842	11,420	1,378	57,284
100年第4季	院所數	152	77	113	98	107	15	562
	病患總數	15,836	8,375	10,783	9,885	11,459	1,277	57,615
101年第1季	院所數	150	77	116	98	108	17	566
	病患總數	15,939	8,497	10,996	10,036	11,618	1,415	58,501
101年第2季	院所數	152	78	115	98	107	17	567
	病患總數	16,352	8,588	11,018	10,017	11,631	1,447	59,053

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：病患總數=病患人數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.10.01

透析_病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
19	11	15	12	10	4	71
3,060	1,975	1,990	2,186	2,025	322	11,558
19	11	15	12	10	5	72
3,073	1,961	2,001	2,179	2,041	335	11,590
19	11	15	12	10	5	72
3,097	1,975	2,021	2,125	2,025	345	11,588
19	11	15	12	10	5	72
3,090	1,998	2,065	2,150	2,057	368	11,728
19	11	15	12	10	5	72
3,111	1,993	2,049	2,161	2,053	361	11,728
19	11	15	12	10	5	72
3,150	1,994	2,153	2,188	2,068	362	11,915
18	11	15	12	10	5	71
2,762	2,055	2,164	2,181	2,098	355	11,615
18	11	15	12	10	5	71
2,794	2,081	2,167	2,199	2,082	352	11,675
18	11	15	12	10	5	71
2,788	2,102	2,149	2,212	2,070	366	11,687
17	11	15	12	10	4	69
2,823	2,108	2,182	2,213	2,054	345	11,725
17	11	15	12	10	4	69
2,886	2,107	2,220	2,240	2,092	356	11,901
17	11	15	12	10	4	69
2,884	2,156	2,240	2,223	2,096	374	11,973

透析_病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
78	32	56	57	51	5	279
6,158	2,198	4,017	5,007	4,601	349	22,330
80	33	54	57	54	5	283
6,285	2,261	3,975	5,072	4,755	351	22,699
80	35	56	57	55	5	288
6,400	2,378	4,089	5,128	4,905	353	23,253
81	34	56	57	56	5	289
6,480	2,417	4,135	5,146	4,980	360	23,518
82	36	56	58	57	4	293
6,572	2,508	4,184	5,199	5,053	352	23,868
82	36	56	58	57	4	293
6,675	2,625	4,299	5,241	5,143	347	24,330
84	36	57	59	60	5	301
6,765	2,651	4,329	5,297	5,445	343	24,830
84	37	57	59	61	5	303
6,844	2,730	4,328	5,317	5,514	345	25,078
83	35	58	60	60	6	302
6,881	2,645	4,370	5,328	5,557	360	25,141
83	35	58	60	60	6	302
7,035	2,708	4,402	5,337	5,610	355	25,447
82	35	59	60	61	8	305
7,122	2,797	4,472	5,439	5,698	538	26,066
83	35	58	60	62	8	306
7,444	2,804	4,454	5,457	5,861	558	26,578

表2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_平均

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	63.25	59.83	61.28	60.39	59.12	61.50	61.21
	年齡標準差	13.86	13.57	13.73	13.34	12.99	15.25	13.58
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	63.20	59.74	61.38	60.22	59.34	61.58	61.25
	年齡標準差	14.13	13.91	13.80	13.29	12.80	15.14	13.67
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	平均年齡	63.35	59.51	61.61	60.55	59.56	61.57	61.41
	年齡標準差	14.13	13.56	13.78	13.51	12.82	15.28	13.67
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	平均年齡	63.80	59.84	61.75	60.77	59.66	62.01	61.69
	年齡標準差	14.05	13.70	13.62	13.50	12.79	15.56	13.63
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	平均年齡	63.72	59.79	61.43	60.60	59.75	62.49	61.65
	年齡標準差	14.24	13.67	13.72	13.36	12.94	15.28	13.74
99年第4季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	平均年齡	63.86	60.05	61.25	60.98	60.13	63.01	61.84
	年齡標準差	14.58	13.42	13.58	13.35	12.84	14.60	13.77
100年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	63.54	60.25	61.37	61.10	60.32	62.53	61.93
	年齡標準差	13.89	13.51	13.52	13.54	12.79	14.29	13.53
100年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	平均年齡	63.53	60.44	61.80	60.94	60.63	62.72	62.08
	年齡標準差	13.87	13.56	13.30	13.10	12.81	14.19	13.46
100年第3季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	平均年齡	63.61	60.18	61.76	60.59	60.70	62.30	62.06
	年齡標準差	13.83	13.52	13.45	13.09	12.81	14.24	13.46
100年第4季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	平均年齡	63.75	60.42	61.67	60.34	60.73	61.99	62.10
	年齡標準差	14.00	13.46	13.63	12.43	12.69	14.13	13.48
101年第1季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	平均年齡	63.88	60.77	61.72	60.47	60.85	62.33	62.24
	年齡標準差	13.63	13.32	13.80	12.61	12.67	14.14	13.35
101年第2季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	平均年齡	63.96	60.69	62.23	60.38	60.95	62.34	62.37
	年齡標準差	13.73	13.39	13.26	12.87	12.40	14.18	13.27

表2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_平均

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162
	平均年齡	62.41	61.22	63.22	62.57	62.86	62.60	62.44
	年齡標準差	13.78	13.32	12.91	12.97	13.24	13.73	13.30
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	平均年齡	62.51	61.42	63.68	62.67	62.90	62.61	62.63
	年齡標準差	13.63	13.29	12.95	13.18	13.14	13.59	13.26
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	平均年齡	62.61	61.51	63.89	63.04	63.14	62.45	62.81
	年齡標準差	13.69	13.43	12.61	13.27	13.23	13.72	13.27
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	平均年齡	62.84	61.74	64.00	63.03	63.31	62.16	62.96
	年齡標準差	13.67	13.47	12.62	13.40	13.21	13.44	13.28
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167
	平均年齡	62.86	61.95	63.99	62.80	63.41	61.81	62.99
	年齡標準差	13.63	13.46	12.71	13.78	13.11	13.83	13.33
99年第4季	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	平均年齡	62.93	62.11	64.19	62.83	63.50	62.09	63.10
	年齡標準差	13.50	13.45	12.73	13.80	13.10	13.59	13.29
100年第1季	院所數	41	28	39	23	34	5	170
	平均年齡	63.17	62.21	64.33	63.36	63.52	62.11	63.28
	年齡標準差	13.54	13.37	12.81	12.90	13.31	13.47	13.23
100年第2季	院所數	41	28	38	24	34	5	170
	平均年齡	63.30	62.35	64.37	63.46	63.58	62.17	63.38
	年齡標準差	13.52	13.46	12.82	12.80	13.23	14.05	13.23
100年第3季	院所數	42	29	38	24	34	5	172
	平均年齡	63.31	62.57	64.31	63.58	63.74	62.24	63.45
	年齡標準差	13.88	13.79	13.23	12.84	12.99	13.65	13.44
100年第4季	院所數	42	29	37	24	34	4	170
	平均年齡	63.27	62.71	64.44	63.66	63.92	62.72	63.56
	年齡標準差	13.92	13.59	13.11	12.78	12.85	13.78	13.35
101年第1季	院所數	41	29	39	24	34	4	171
	平均年齡	63.65	62.81	64.53	63.80	64.05	63.36	63.76
	年齡標準差	13.97	13.84	13.01	12.89	12.90	13.79	13.41
101年第2季	院所數	42	30	39	24	32	4	171
	平均年齡	63.92	62.90	64.56	63.74	63.97	63.57	63.83
	年齡標準差	14.15	13.82	13.04	13.01	13.15	13.16	13.51

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總數)之總和/病患總數之總和

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

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.10.01

勻年齡(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
19	11	15	12	10	4	71
63.35	62.98	62.50	62.14	61.60	64.54	62.64
13.73	13.65	13.11	13.19	12.93	13.30	13.36
19	11	15	12	10	5	72
63.43	63.31	62.66	62.45	61.58	64.04	62.79
13.76	13.38	13.14	12.93	12.85	12.86	13.25
19	11	15	12	10	5	72
63.32	63.37	62.78	62.45	61.64	64.29	62.81
13.67	13.52	13.14	12.89	12.79	12.73	13.23
19	11	15	12	10	5	72
63.55	63.44	63.02	62.54	61.66	64.73	62.96
13.58	13.34	13.25	12.91	12.71	12.85	13.19
19	11	15	12	10	5	72
63.51	63.56	63.04	62.39	61.92	64.97	63.00
13.66	13.50	13.36	12.94	12.64	12.76	13.25
19	11	15	12	10	5	72
63.63	63.64	63.34	62.44	61.97	64.82	63.11
14.26	13.32	13.16	13.10	12.73	13.05	13.40
18	11	15	12	10	5	71
64.08	63.50	63.27	62.36	62.05	64.99	63.16
14.59	13.33	13.38	13.64	12.98	13.33	13.65
18	11	15	12	10	5	71
64.26	63.59	63.46	62.36	62.29	64.57	63.29
13.65	13.36	13.58	13.65	12.77	13.42	13.43
18	11	15	12	10	5	71
64.33	63.49	63.40	62.20	62.33	64.42	63.25
13.69	13.71	13.49	13.90	12.88	13.85	13.56
17	11	15	12	10	4	69
64.35	63.65	63.43	62.35	62.66	64.48	63.38
13.58	13.64	13.51	13.76	12.56	12.98	13.42
17	11	15	12	10	4	69
64.41	63.55	63.66	62.54	62.49	64.32	63.43
13.44	13.71	13.38	13.58	12.66	12.89	13.36
17	11	15	12	10	4	69
64.13	63.69	63.82	62.86	62.48	64.44	63.48
14.19	13.66	13.31	13.23	12.79	13.11	13.48

勻年齡(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
78	32	56	57	51	5	279
61.88	61.32	62.40	61.32	60.63	60.62	61.52
13.64	13.53	12.70	12.83	13.23	13.54	13.20
80	33	54	57	54	5	283
62.02	61.29	62.42	61.43	60.69	60.61	61.59
13.68	13.65	12.70	12.81	13.29	13.35	13.23
80	35	56	57	55	5	288
62.28	61.26	62.54	61.59	61.07	60.76	61.79
13.68	13.71	12.87	12.82	13.15	13.36	13.24
81	34	56	57	56	5	289
62.38	61.59	62.66	61.71	61.19	60.92	61.93
13.58	13.83	12.83	12.87	13.15	13.34	13.23
82	36	56	58	57	4	293
62.38	61.53	62.68	61.71	61.25	61.29	61.94
13.64	13.94	12.87	12.84	13.12	13.21	13.25
82	36	56	58	57	4	293
62.48	61.81	62.73	61.94	61.51	61.87	62.12
13.63	13.94	12.83	12.85	13.01	13.10	13.22
84	36	57	59	60	5	301
62.61	61.86	62.83	62.09	61.61	61.80	62.23
13.64	14.12	12.88	12.83	12.94	13.23	13.23
84	37	57	59	61	5	303
62.74	61.77	62.98	62.10	61.72	61.92	62.31
13.59	14.13	12.80	12.91	12.88	13.26	13.22
83	35	58	60	60	6	302
62.81	61.83	63.09	62.14	61.64	61.84	62.34
13.57	13.91	12.99	12.85	13.08	13.53	13.25
83	35	58	60	60	6	302
62.84	61.88	63.31	62.23	61.76	62.02	62.44
13.55	13.94	12.72	12.85	13.10	13.35	13.21
82	35	59	60	61	8	305
63.00	62.08	63.38	62.34	61.85	62.24	62.56
13.60	13.81	12.66	12.79	13.17	13.22	13.19
83	35	58	60	62	8	306
63.11	62.14	63.48	62.46	61.91	62.48	62.66
13.53	13.89	12.70	12.83	13.19	13.46	13.21

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532
	平均年齡	62.49	61.61	62.58	61.69	61.14	62.40	61.97
	年齡標準差	13.72	13.48	12.93	12.97	13.14	13.77	13.30
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	平均年齡	62.58	61.76	62.78	61.83	61.21	62.30	62.09
	年齡標準差	13.74	13.46	12.96	12.93	13.11	13.54	13.29
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	平均年齡	62.71	61.78	62.94	62.00	61.47	62.37	62.24
	年齡標準差	13.74	13.55	12.92	12.95	13.06	13.56	13.29
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	平均年齡	62.91	62.00	63.08	62.09	61.59	62.53	62.40
	年齡標準差	13.66	13.56	12.92	13.01	13.04	13.53	13.27
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551
	平均年齡	62.90	62.09	63.06	62.01	61.70	62.63	62.41
	年齡標準差	13.72	13.63	12.99	13.06	13.01	13.57	13.32
99年第4季	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	平均年齡	62.99	62.26	63.18	62.17	61.89	62.90	62.56
	年齡標準差	13.86	13.58	12.93	13.11	12.96	13.45	13.33
100年第1季	院所數	152	77	114	96	107	16	562
	平均年齡	63.15	62.30	63.26	62.34	61.96	62.84	62.66
	年齡標準差	13.83	13.61	13.02	13.06	13.02	13.49	13.35
100年第2季	院所數	152	78	113	97	108	16	564
	平均年齡	63.26	62.36	63.42	62.36	62.10	62.81	62.76
	年齡標準差	13.63	13.66	13.01	13.07	12.93	13.71	13.29
100年第3季	院所數	153	77	114	98	107	17	566
	平均年齡	63.31	62.43	63.42	62.35	62.11	62.72	62.79
	年齡標準差	13.70	13.79	13.21	13.10	13.00	13.75	13.38
100年第4季	院所數	152	77	113	98	107	15	562
	平均年齡	63.34	62.54	63.55	62.44	62.27	62.90	62.89
	年齡標準差	13.71	13.71	13.08	13.03	12.90	13.50	13.31
101年第1季	院所數	150	77	116	98	108	17	566
	平均年齡	63.53	62.64	63.65	62.57	62.33	63.04	63.01
	年齡標準差	13.66	13.77	13.01	12.98	12.96	13.40	13.30
101年第2季	院所數	152	78	115	98	107	17	567
	平均年齡	63.59	62.73	63.77	62.69	62.33	63.22	63.09
	年齡標準差	13.82	13.78	12.98	12.95	13.02	13.39	13.35

1. 資料來源：101.09.27

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總)之總和/病患總數之總和

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

(學會代號))))

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.10.01

表3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_年

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	935	176	330	163	480	71	2,155
	≥65歲百分比	50.11%	35.41%	41.67%	39.37%	35.06%	44.65%	42.28%
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	918	172	348	169	481	71	2,159
	≥65歲百分比	49.68%	35.03%	42.23%	39.30%	35.50%	44.65%	42.28%
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	≥65歲個案數	935	167	362	177	491	69	2,201
	≥65歲百分比	49.79%	34.22%	42.99%	40.05%	36.29%	44.52%	42.67%
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	≥65歲個案數	943	179	370	184	482	72	2,230
	≥65歲百分比	50.45%	35.87%	43.22%	40.71%	36.30%	45.00%	43.18%
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	≥65歲個案數	947	181	363	182	482	74	2,229
	≥65歲百分比	49.84%	36.13%	42.71%	40.00%	36.63%	46.54%	43.02%
99年第4季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	≥65歲個案數	955	181	352	191	493	83	2,255
	≥65歲百分比	50.32%	36.20%	41.36%	40.81%	37.78%	49.40%	43.45%
100年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	1,121	184	356	186	499	85	2,431
	≥65歲百分比	48.44%	36.87%	41.35%	41.52%	37.72%	46.96%	43.21%
100年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	≥65歲個案數	1,114	186	358	178	512	86	2,434
	≥65歲百分比	48.18%	37.27%	42.02%	39.91%	38.44%	46.99%	43.28%
100年第3季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	≥65歲個案數	1,114	180	365	174	509	82	2,424
	≥65歲百分比	48.23%	36.96%	42.10%	38.07%	38.50%	45.05%	43.09%
100年第4季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	≥65歲個案數	1,125	180	380	167	507	82	2,441
	≥65歲百分比	48.37%	37.04%	42.41%	35.53%	38.38%	44.57%	42.95%
101年第1季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	≥65歲個案數	1,124	183	382	173	506	83	2,451
	≥65歲百分比	48.14%	37.58%	42.40%	36.19%	38.63%	45.36%	43.05%
101年第2季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	≥65歲個案數	1,122	180	411	172	501	81	2,467
	≥65歲百分比	48.11%	37.42%	43.45%	36.06%	38.69%	44.75%	43.19%

表3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_年

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162
	≥65歲個案數	1,540	1,267	1,555	774	1,183	190	6,509
	≥65歲百分比	46.04%	42.99%	51.35%	48.71%	48.17%	48.84%	47.32%
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	≥65歲個案數	1,544	1,293	1,637	827	1,197	192	6,690
	≥65歲百分比	46.09%	43.58%	51.69%	48.99%	48.27%	48.85%	47.63%
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	≥65歲個案數	1,575	1,291	1,655	852	1,245	199	6,817
	≥65歲百分比	45.90%	43.21%	51.64%	49.77%	49.13%	48.07%	47.72%
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	≥65歲個案數	1,603	1,317	1,684	863	1,257	190	6,914
	≥65歲百分比	46.40%	43.90%	52.02%	49.40%	49.55%	46.91%	48.08%
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167
	≥65歲個案數	1,597	1,334	1,691	863	1,271	200	6,956
	≥65歲百分比	46.30%	44.44%	51.98%	49.15%	49.73%	46.08%	48.14%
99年第4季	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	≥65歲個案數	1,568	1,350	1,683	873	1,264	203	6,941
	≥65歲百分比	46.38%	44.64%	52.43%	49.10%	49.47%	45.93%	48.23%
100年第1季	院所數	41	28	39	23	34	5	170
	≥65歲個案數	1,675	1,362	1,698	904	1,236	208	7,083
	≥65歲百分比	47.01%	44.76%	52.34%	49.48%	49.36%	44.64%	48.36%
100年第2季	院所數	41	28	38	24	34	5	170
	≥65歲個案數	1,697	1,379	1,719	905	1,218	208	7,126
	≥65歲百分比	47.11%	44.87%	52.03%	49.18%	48.97%	45.22%	48.26%
100年第3季	院所數	42	29	38	24	34	5	172
	≥65歲個案數	1,711	1,417	1,712	915	1,208	212	7,175
	≥65歲百分比	47.19%	45.49%	51.82%	49.59%	48.89%	45.11%	48.38%
100年第4季	院所數	42	29	37	24	34	4	170
	≥65歲個案數	1,713	1,407	1,717	927	1,218	182	7,164
	≥65歲百分比	46.91%	45.79%	51.98%	49.71%	49.23%	46.31%	48.54%
101年第1季	院所數	41	29	39	24	34	4	171
	≥65歲個案數	1,723	1,427	1,780	940	1,249	170	7,289
	≥65歲百分比	47.91%	45.94%	52.31%	50.03%	49.60%	50.30%	49.12%
101年第2季	院所數	42	30	39	24	32	4	171
	≥65歲個案數	1,799	1,444	1,764	921	1,170	165	7,263
	≥65歲百分比	48.73%	45.88%	52.22%	49.52%	49.18%	49.40%	49.11%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2) 年齡大於(等於)65歲百分比≥65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.10.01

≧65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
19	11	15	12	10	4	71
1,505	973	924	1,003	883	168	5,456
49.18%	49.27%	46.43%	45.88%	43.60%	52.17%	47.21%
19	11	15	12	10	5	72
1,510	986	938	1,012	877	168	5,491
49.14%	50.28%	46.88%	46.44%	42.97%	50.15%	47.38%
19	11	15	12	10	5	72
1,494	989	953	978	865	177	5,456
48.24%	50.08%	47.15%	46.02%	42.72%	51.30%	47.08%
19	11	15	12	10	5	72
1,492	997	998	992	876	197	5,552
48.28%	49.90%	48.33%	46.14%	42.59%	53.53%	47.34%
19	11	15	12	10	5	72
1,487	997	992	993	890	197	5,556
47.80%	50.03%	48.41%	45.95%	43.35%	54.57%	47.37%
19	11	15	12	10	5	72
1510	986	1062	1006	890	197	5651
47.94%	49.45%	49.33%	45.98%	43.04%	54.42%	47.43%
18	11	15	12	10	5	71
1,363	1,003	1,047	1,010	908	194	5,525
49.35%	48.81%	48.38%	46.31%	43.28%	54.65%	47.57%
18	11	15	12	10	5	71
1377	1015	1057	1007	905	187	5548
49.28%	48.77%	48.78%	45.79%	43.47%	53.13%	47.52%
18	11	15	12	10	5	71
1,378	1,021	1,038	992	894	191	5,514
49.43%	48.57%	48.30%	44.85%	43.19%	52.19%	47.18%
17	11	15	12	10	4	69
1,379	1,026	1,056	990	896	177	5,524
48.85%	48.67%	48.40%	44.74%	43.62%	51.30%	47.11%
17	11	15	12	10	4	69
1,417	1,019	1,092	1,015	910	181	5,634
49.10%	48.36%	49.19%	45.31%	43.50%	50.84%	47.34%
17	11	15	12	10	4	69
1,408	1,053	1,100	1,014	912	191	5,678
48.82%	48.84%	49.11%	45.61%	43.51%	51.07%	47.42%

≧65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
78	32	56	57	51	5	279
2,764	957	1,856	2,166	1,830	139	9,712
44.88%	43.54%	46.20%	43.26%	39.77%	39.83%	43.49%
80	33	54	57	54	5	283
2,833	991	1,847	2,212	1,913	140	9,936
45.08%	43.83%	46.47%	43.61%	40.23%	39.89%	43.77%
80	35	56	57	55	5	288
2,930	1,043	1,927	2,243	2,013	144	10,300
45.78%	43.86%	47.13%	43.74%	41.04%	40.79%	44.30%
81	34	56	57	56	5	289
2,971	1,079	1,960	2,246	2,049	147	10,452
45.85%	44.64%	47.40%	43.65%	41.14%	40.83%	44.44%
82	36	56	58	57	4	293
3,009	1,116	1,976	2,259	2,087	146	10,593
45.79%	44.50%	47.23%	43.45%	41.30%	41.48%	44.38%
82	36	56	58	57	4	293
3052	1186	2025	2311	2148	152	10874
45.72%	45.18%	47.10%	44.09%	41.77%	43.80%	44.69%
84	36	57	59	60	5	301
3,109	1,189	2,040	2,354	2,272	151	11,115
45.96%	44.85%	47.12%	44.44%	41.73%	44.02%	44.76%
84	37	57	59	61	5	303
3155	1199	2052	2353	2303	153	11215
46.10%	43.92%	47.41%	44.25%	41.77%	44.35%	44.72%
83	35	58	60	60	6	302
3,171	1,177	2,086	2,355	2,306	161	11,256
46.08%	44.50%	47.73%	44.20%	41.50%	44.72%	44.77%
83	35	58	60	60	6	302
3,212	1,217	2,122	2,353	2,339	157	11,400
45.66%	44.94%	48.21%	44.09%	41.69%	44.23%	44.80%
82	35	59	60	61	8	305
3,279	1,264	2,148	2,406	2,404	237	11,738
46.04%	45.19%	48.03%	44.24%	42.19%	44.05%	45.03%
83	35	58	60	62	8	306
3,427	1,271	2,139	2,425	2,491	245	11,998
46.04%	45.33%	48.02%	44.44%	42.50%	43.91%	45.14%

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532
	≥65歲個案數	6,744	3,373	4,665	4,106	4,376	568	23,832
	≥65歲百分比	46.74%	44.28%	47.47%	44.65%	41.87%	46.60%	45.19%
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	≥65歲個案數	6,805	3,442	4,770	4,220	4,468	571	24,276
	≥65歲百分比	46.75%	44.82%	47.86%	45.04%	42.03%	46.12%	45.43%
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	≥65歲個案數	6,934	3,490	4,897	4,250	4,614	589	24,774
	≥65歲百分比	46.83%	44.58%	48.21%	45.18%	42.66%	46.49%	45.64%
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	≥65歲個案數	7,009	3,572	5,012	4,285	4,664	606	25,148
	≥65歲百分比	47.06%	45.14%	48.69%	45.13%	42.78%	46.87%	45.90%
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551
	≥65歲個案數	7,040	3,628	5,022	4,297	4,730	617	25,334
	≥65歲百分比	46.83%	45.33%	48.59%	44.90%	43.09%	47.24%	45.87%
99年第4季	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	≥65歲個案數	7085	3703	5122	4381	4795	635	25721
	≥65歲百分比	46.91%	45.47%	48.72%	45.28%	43.31%	48.14%	46.07%
100年第1季	院所數	152	77	114	96	107	16	562
	≥65歲個案數	7,268	3,738	5,141	4,454	4,915	638	26,154
	≥65歲百分比	47.18%	45.32%	48.51%	45.67%	43.23%	47.43%	46.11%
100年第2季	院所數	152	78	113	97	108	16	564
	≥65歲個案數	7343	3779	5186	4443	4938	634	26323
	≥65歲百分比	47.22%	45.08%	48.69%	45.33%	43.26%	47.31%	46.07%
100年第3季	院所數	153	77	114	98	107	17	566
	≥65歲個案數	7,374	3,795	5,201	4,436	4,917	646	26,369
	≥65歲百分比	47.25%	45.45%	48.65%	45.07%	43.06%	46.88%	46.03%
100年第4季	院所數	152	77	113	98	107	15	562
	≥65歲個案數	7,429	3,830	5,275	4,437	4,960	598	26,529
	≥65歲百分比	46.91%	45.73%	48.92%	44.89%	43.28%	46.83%	46.05%
101年第1季	院所數	150	77	116	98	108	17	566
	≥65歲個案數	7,543	3,893	5,402	4,534	5,069	671	27,112
	≥65歲百分比	47.32%	45.82%	49.13%	45.18%	43.63%	47.42%	46.34%
101年第2季	院所數	152	78	115	98	107	17	567
	≥65歲個案數	7,756	3,948	5,414	4,532	5,074	682	27,406
	≥65歲百分比	47.43%	45.97%	49.14%	45.24%	43.62%	47.13%	46.41%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2) 年齡大於(等於)65歲百分比≥65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.10.01

表4 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_糖尿病腎病

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	583	140	251	139	346	57	1,516
	糖尿病百分比	31.24%	28.17%	31.69%	33.57%	25.27%	35.85%	29.74%
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	600	138	259	152	341	58	1,548
	糖尿病百分比	32.47%	28.11%	31.43%	35.35%	25.17%	36.48%	30.31%
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	糖尿病個案數	628	139	275	161	350	55	1,608
	糖尿病百分比	33.44%	28.48%	32.66%	36.43%	25.87%	35.48%	31.17%
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	糖尿病個案數	624	144	282	159	335	58	1,602
	糖尿病百分比	33.39%	28.86%	32.94%	35.18%	25.23%	36.25%	31.02%
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	糖尿病個案數	629	147	285	157	334	57	1,609
	糖尿病百分比	33.11%	29.34%	33.53%	34.51%	25.38%	35.85%	31.06%
99年第4季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	糖尿病個案數	613	146	284	160	331	65	1,599
	糖尿病百分比	32.30%	29.20%	33.37%	34.19%	25.36%	38.69%	30.81%
100年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	792	147	287	153	338	71	1,788
	糖尿病百分比	34.23%	29.46%	33.33%	34.15%	25.55%	39.23%	31.78%
100年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	糖尿病個案數	791	145	285	155	352	71	1,799
	糖尿病百分比	34.21%	29.06%	33.45%	34.75%	26.43%	38.80%	31.99%
100年第3季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	糖尿病個案數	785	141	295	162	350	68	1,801
	糖尿病百分比	33.98%	28.95%	34.03%	35.45%	26.48%	37.36%	32.02%
100年第4季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	糖尿病個案數	787	138	301	178	353	69	1,826
	糖尿病百分比	33.83%	28.40%	33.59%	37.87%	26.72%	37.50%	32.13%
101年第1季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	糖尿病個案數	827	139	309	183	347	72	1,877
	糖尿病百分比	35.42%	28.54%	34.30%	38.28%	26.49%	39.34%	32.96%
101年第2季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	糖尿病個案數	811	135	327	176	346	70	1,865
	糖尿病百分比	34.78%	28.07%	34.57%	36.90%	26.72%	38.67%	32.65%

表4 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_糖尿病腎病

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162
	糖尿病個案數	1,235	1,039	966	616	953	163	4,972
	糖尿病百分比	36.92%	35.26%	31.90%	38.77%	38.80%	41.90%	36.15%
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	糖尿病個案數	1,255	1,047	1,006	651	975	166	5,100
	糖尿病百分比	37.46%	35.29%	31.77%	38.57%	39.31%	42.24%	36.31%
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	糖尿病個案數	1,318	1,089	1,014	672	1,000	178	5,271
	糖尿病百分比	38.41%	36.45%	31.64%	39.25%	39.46%	43.00%	36.90%
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	糖尿病個案數	1,336	1,091	1,024	675	1,009	182	5,317
	糖尿病百分比	38.67%	36.37%	31.63%	38.64%	39.77%	44.94%	36.97%
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167
	糖尿病個案數	1,339	1,089	1,025	680	1,012	198	5,343
	糖尿病百分比	38.82%	36.28%	31.51%	38.72%	39.59%	45.62%	36.98%
99年第4季	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	糖尿病個案數	1,315	1,104	1,017	706	1,031	207	5,380
	糖尿病百分比	38.89%	36.51%	31.68%	39.71%	40.35%	46.83%	37.39%
100年第1季	院所數	41	28	39	23	34	5	170
	糖尿病個案數	1,416	1,135	1,029	721	1,005	221	5,527
	糖尿病百分比	39.74%	37.30%	31.72%	39.46%	40.14%	47.42%	37.73%
100年第2季	院所數	41	28	38	24	34	5	170
	糖尿病個案數	1,430	1,156	1,046	722	1,008	217	5,579
	糖尿病百分比	39.70%	37.62%	31.66%	39.24%	40.53%	47.17%	37.78%
100年第3季	院所數	42	29	38	24	34	5	172
	糖尿病個案數	1,436	1,188	1,037	726	1,005	221	5,613
	糖尿病百分比	39.60%	38.14%	31.39%	39.35%	40.67%	47.02%	37.85%
100年第4季	院所數	42	29	37	24	34	4	170
	糖尿病個案數	1,432	1,161	1,042	756	1,036	178	5,605
	糖尿病百分比	39.21%	37.78%	31.55%	40.54%	41.88%	45.29%	37.97%
101年第1季	院所數	41	29	39	24	34	4	171
	糖尿病個案數	1,415	1,199	1,114	759	1,056	146	5,689
	糖尿病百分比	39.35%	38.60%	32.74%	40.39%	41.94%	43.20%	38.34%
101年第2季	院所數	42	30	39	24	32	4	171
	糖尿病個案數	1,452	1,201	1,092	742	999	151	5,637
	糖尿病百分比	39.33%	38.16%	32.33%	39.89%	41.99%	45.21%	38.11%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2) 糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和/病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.10.01

病人數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
19	11	15	12	10	4	71
1,214	792	727	867	732	159	4,491
39.67%	40.10%	36.53%	39.66%	36.15%	49.38%	38.86%
19	11	15	12	10	5	72
1,208	789	735	874	764	164	4,534
39.31%	40.23%	36.73%	40.11%	37.43%	48.96%	39.12%
19	11	15	12	10	5	72
1,255	793	767	860	767	173	4,615
40.52%	40.15%	37.95%	40.47%	37.88%	50.14%	39.83%
19	11	15	12	10	5	72
1,254	800	787	873	784	178	4,676
40.58%	40.04%	38.11%	40.60%	38.11%	48.37%	39.87%
19	11	15	12	10	5	72
1,271	794	767	872	775	181	4,660
40.86%	39.84%	37.43%	40.35%	37.75%	50.14%	39.73%
19	11	15	12	10	5	72
1277	804	831	885	789	181	4767
40.54%	40.32%	38.60%	40.45%	38.15%	50.00%	40.01%
18	11	15	12	10	5	71
1,145	815	853	874	824	179	4,690
41.46%	39.66%	39.42%	40.07%	39.28%	50.42%	40.38%
18	11	15	12	10	5	71
1,150	821	839	891	817	174	4,692
41.16%	39.45%	38.72%	40.52%	39.24%	49.43%	40.19%
18	11	15	12	10	5	71
1,155	831	831	894	804	183	4,698
41.43%	39.53%	38.67%	40.42%	38.84%	50.00%	40.20%
17	11	15	12	10	4	69
1,175	850	853	894	801	183	4,756
41.62%	40.32%	39.09%	40.40%	39.00%	53.04%	40.56%
17	11	15	12	10	4	69
1,219	854	905	916	812	190	4,896
42.24%	40.53%	40.77%	40.89%	38.81%	53.37%	41.14%
17	11	15	12	10	4	69
1,214	907	900	915	832	199	4,967
42.09%	42.07%	40.18%	41.16%	39.69%	53.21%	41.49%

病人數(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
78	32	56	57	51	5	279
2,073	792	1,286	1,707	1,575	115	7,548
33.66%	36.03%	32.01%	34.09%	34.23%	32.95%	33.80%
80	33	54	57	54	5	283
2,168	879	1,288	1,750	1,623	124	7,832
34.49%	38.88%	32.40%	34.50%	34.13%	35.33%	34.50%
80	35	56	57	55	5	288
2,239	947	1,350	1,827	1,697	132	8,192
34.98%	39.82%	33.02%	35.63%	34.60%	37.39%	35.23%
81	34	56	57	56	5	289
2,303	955	1,376	1,860	1,729	134	8,357
35.54%	39.51%	33.28%	36.14%	34.72%	37.22%	35.53%
82	36	56	58	57	4	293
2,364	1,001	1,402	1,881	1,775	128	8,551
35.97%	39.91%	33.51%	36.18%	35.13%	36.36%	35.83%
82	36	56	58	57	4	293
2450	1050	1478	1914	1839	129	8860
36.70%	40.00%	34.38%	36.52%	35.76%	37.18%	36.42%
84	36	57	59	60	5	301
2,516	1,056	1,506	1,948	1,953	130	9,109
37.19%	39.83%	34.79%	36.78%	35.87%	37.90%	36.69%
84	37	57	59	61	5	303
2,563	1,081	1,520	1,966	1,957	130	9,217
37.45%	39.60%	35.12%	36.98%	35.49%	37.68%	36.75%
83	35	58	60	60	6	302
2,597	1,047	1,552	1,973	1,975	137	9,281
37.74%	39.58%	35.51%	37.03%	35.54%	38.06%	36.92%
83	35	58	60	60	6	302
2,740	1,083	1,579	2,006	2,019	129	9,556
38.95%	39.99%	35.87%	37.59%	35.99%	36.34%	37.55%
82	35	59	60	61	8	305
2,832	1,154	1,637	2,081	2,132	238	10,074
39.76%	41.26%	36.61%	38.26%	37.42%	44.24%	38.65%
83	35	58	60	62	8	306
2,965	1,149	1,644	2,074	2,186	247	10,265
39.83%	40.98%	36.91%	38.01%	37.30%	44.27%	38.62%

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532
	糖尿病個案數	5,105	2,763	3,230	3,329	3,606	494	18,527
	糖尿病百分比	35.38%	36.27%	32.87%	36.20%	34.50%	40.53%	35.13%
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	糖尿病個案數	5,231	2,853	3,288	3,427	3,703	512	19,014
	糖尿病百分比	35.94%	37.15%	32.99%	36.58%	34.83%	41.36%	35.58%
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	糖尿病個案數	5,440	2,968	3,406	3,520	3,814	538	19,686
	糖尿病百分比	36.74%	37.91%	33.53%	37.42%	35.26%	42.46%	36.27%
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	糖尿病個案數	5,517	2,990	3,469	3,567	3,857	552	19,952
	糖尿病百分比	37.04%	37.78%	33.70%	37.57%	35.38%	42.69%	36.41%
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551
	糖尿病個案數	5,603	3,031	3,479	3,590	3,896	564	20,163
	糖尿病百分比	37.27%	37.87%	33.66%	37.51%	35.49%	43.19%	36.51%
99年第4季	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	糖尿病個案數	5,655	3,104	3,610	3,665	3,990	582	20,606
	糖尿病百分比	37.44%	38.12%	34.34%	37.88%	36.04%	44.12%	36.91%
100年第1季	院所數	152	77	114	96	107	16	562
	糖尿病個案數	5,869	3,153	3,675	3,696	4,120	601	21,114
	糖尿病百分比	38.10%	38.23%	34.68%	37.90%	36.24%	44.68%	37.23%
100年第2季	院所數	152	78	113	97	108	16	564
	糖尿病個案數	5,934	3,203	3,690	3,734	4,134	592	21,287
	糖尿病百分比	38.16%	38.21%	34.64%	38.09%	36.22%	44.18%	37.25%
100年第3季	院所數	153	77	114	98	107	17	566
	糖尿病個案數	5,973	3,207	3,715	3,755	4,134	609	21,393
	糖尿病百分比	38.28%	38.41%	34.75%	38.15%	36.20%	44.19%	37.35%
100年第4季	院所數	152	77	113	98	107	15	562
	糖尿病個案數	6,134	3,232	3,775	3,834	4,209	559	21,743
	糖尿病百分比	38.73%	38.59%	35.01%	38.79%	36.73%	43.77%	37.74%
101年第1季	院所數	150	77	116	98	108	17	566
	糖尿病個案數	6,293	3,346	3,965	3,939	4,347	646	22,536
	糖尿病百分比	39.48%	39.38%	36.06%	39.25%	37.42%	45.65%	38.52%
101年第2季	院所數	152	78	115	98	107	17	567
	糖尿病個案數	6,442	3,392	3,963	3,907	4,363	667	22,734
	糖尿病百分比	39.40%	39.50%	35.97%	39.00%	37.51%	46.10%	38.50%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2) 糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和/病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.01.05

表5 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	38	11	11	6	15	1	82
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	38	11	11	10	20	1	91
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	156	39	48	34	83	10	370
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	死亡個案數	38	5	16	11	20	1	91
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	死亡個案數	32	3	21	7	20	6	89
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	死亡個案數	37	5	18	4	22	3	89
99年第4季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	死亡個案數	36	7	21	16	12	4	96
99年小計	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	死亡個案數	143	20	76	38	74	14	365
100年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	52	7	10	12	20	3	104
100年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	死亡個案數	45	13	12	13	20	4	107
100年第3季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	死亡個案數	37	2	11	9	20	7	86
100年第4季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	死亡個案數	44	6	19	6	21	4	100
100年小計	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	死亡個案數	178	28	52	40	81	18	397
101年第1季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	死亡個案數	59	8	10	10	24	2	113
101年第2季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	死亡個案數	45	9	16	8	29	2	109

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

5. 製表時間：101.10.01

表5 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
101年第2季	院所數	39	27	40	20	33	5	164
	死亡個案數	57	49	56	28	49	7	246
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	死亡個案數	61	52	46	41	58	5	263
98年小計	院所數	40	30	40	21	33	5	169
	死亡個案數	236	219	238	149	213	37	1,092
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	死亡個案數	51	63	62	49	62	13	300
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	死亡個案數	65	53	63	38	56	6	281
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167
	死亡個案數	68	58	71	49	71	12	329
99年第4季	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	死亡個案數	65	55	57	44	57	10	288
99年小計	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	死亡個案數	249	229	253	180	246	41	1198
100年第1季	院所數	41	28	39	23	34	5	170
	死亡個案數	72	70	57	55	71	14	339
100年第2季	院所數	41	28	38	24	34	5	170
	死亡個案數	72	54	63	35	65	6	295
100年第3季	院所數	42	29	38	24	34	5	172
	死亡個案數	68	54	61	40	45	8	276
100年第4季	院所數	42	29	37	24	34	4	170
	死亡個案數	75	71	68	30	53	8	305
100年小計	院所數	42	29	39	24	34	5	173
	死亡個案數	286	249	245	160	234	36	1,210
101年第1季	院所數	41	29	39	24	34	4	171
	死亡個案數	79	73	72	56	67	8	355
101年第2季	院所數	42	30	39	24	32	4	171
	死亡個案數	82	87	62	37	62	8	338

死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
19	11	15	12	10	4	71
73	37	41	31	44	8	234
19	11	15	12	10	5	72
93	47	62	44	56	6	308
19	11	15	12	11	5	73
313	183	180	174	206	34	1,090
19	11	15	12	10	5	72
103	42	56	37	50	6	294
19	11	15	12	10	5	72
86	46	48	47	46	15	288
19	11	15	12	10	5	72
74	44	46	55	34	14	267
19	11	15	12	10	5	72
107	48	48	46	45	12	306
19	11	15	12	10	5	72
370	180	198	185	175	47	1155
18	11	15	12	10	5	71
84	72	67	48	42	13	326
18	11	15	12	10	5	71
67	46	52	48	31	7	251
18	11	15	12	10	5	71
66	31	53	44	65	6	265
17	11	15	12	10	4	69
70	55	61	54	40	6	286
18	11	15	12	10	5	71
287	204	233	194	178	32	1,128
17	11	15	12	10	4	69
98	50	48	39	55	6	296
17	11	15	12	10	4	69
74	45	53	49	57	13	291

死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
78	30	56	57	50	4	275
60	28	50	70	55	5	268
80	33	54	57	54	5	283
75	26	72	77	77	2	329
80	34	56	57	55	5	287
274	112	252	277	254	16	1,185
80	35	56	57	55	5	288
87	35	83	90	77	2	374
81	34	56	57	56	5	289
71	30	61	67	83	5	317
82	36	56	58	57	4	293
91	24	66	83	84	7	355
82	36	56	58	57	4	293
83	43	69	86	74	5	360
82	36	56	58	57	4	293
331	133	279	326	318	19	1406
84	36	57	59	60	5	301
116	49	73	81	99	5	423
84	37	57	59	61	5	303
104	49	69	80	72	6	380
83	35	58	60	60	6	302
94	41	65	65	85	9	359
83	35	58	60	60	6	302
85	32	74	83	82	5	361
85	38	58	60	61	6	308
399	171	281	309	338	25	1,523
82	35	59	60	61	8	305
105	47	85	71	106	12	426
83	35	58	60	62	8	306
99	38	77	56	94	12	376

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162
	死亡個案數	60	48	55	34	43	16	256
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	死亡個案數	267	136	191	172	211	14	991
98年小計	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	死亡個案數	979	553	718	634	756	97	3,737
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	死亡個案數	279	145	217	187	209	22	1,059
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	死亡個案數	254	132	193	159	205	32	975
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551
	死亡個案數	270	131	201	191	211	36	1040
99年第4季	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	死亡個案數	291	153	195	192	188	31	1050
99年小計	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	死亡個案數	1093	562	806	729	813	121	4124
100年第1季	院所數	152	77	114	96	107	16	562
	死亡個案數	324	198	207	196	232	35	1,192
100年第2季	院所數	152	78	113	97	108	16	564
	死亡個案數	288	162	196	176	188	23	1,033
100年第3季	院所數	153	77	114	98	107	17	566
	死亡個案數	265	128	190	158	215	30	986
100年第4季	院所數	152	77	113	98	107	15	562
	死亡個案數	274	164	222	173	196	23	1,052
100年小計	院所數	155	80	115	98	108	17	573
	死亡個案數	1,150	652	811	703	831	111	4,258
101年第1季	院所數	150	77	116	98	108	17	566
	死亡個案數	341	178	215	176	252	28	1,190
101年第2季	院所數	152	78	115	98	107	17	567
	死亡個案數	300	179	208	150	242	35	1,114

- 備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。
 2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
 3. 公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和
 4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組
 5. 製表時間：101.10.01

表6 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,256	450	679	351	517	67	3,320
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,249	456	682	349	537	68	3,341
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,252	466	682	363	541	70	3,374
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,266	464	688	374	530	73	3,395
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,285	460	687	380	542	74	3,428
99年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	病患總數	1,293	459	682	392	548	75	3,449
100年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	病患總數	1,382	451	713	403	561	75	3,585
100年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	病患總數	1,409	445	708	401	568	75	3,606
100年第3季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	病患總數	1,413	443	716	404	591	76	3,643
100年第4季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	病患總數	1,422	443	707	411	586	80	3,649
101年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	病患總數	1,435	447	695	425	573	79	3,654
101年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	病患總數	1,428	437	693	419	588	77	3,642

表6 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28
	病患總數	203	57	69	17	18	3	367
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	病患總數	243	64	75	19	19	3	423
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	病患總數	254	67	75	16	25	3	440
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	病患總數	268	70	73	17	27	2	457
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	病患總數	271	67	89	20	24	2	473
99年第4季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	病患總數	280	68	84	20	23	2	477
101年第2季	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	病患總數	290	66	94	21	26	2	499
100年第2季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	病患總數	300	42	102	20	28	2	494
100年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	病患總數	299	41	110	19	29	2	500
100年第4季	院所數	9	3	12	2	2	-	28
	病患總數	305	42	116	6	31	-	500
101年第1季	院所數	9	3	11	2	2	1	28
	病患總數	318	38	120	8	33	3	520
101年第2季	院所數	9	3	10	2	2	1	27
	病患總數	320	39	117	8	31	3	518

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：病患總數=病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.10.01

病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
15	9	12	9	8	2	55
516	239	307	472	298	32	1,864
15	9	12	9	8	2	55
533	241	316	498	263	34	1,885
15	9	11	9	8	2	54
538	246	319	490	320	37	1,950
16	10	12	9	8	2	57
556	263	329	506	329	38	2,021
16	10	12	9	8	2	57
579	279	298	467	346	39	2,008
16	10	12	9	8	2	57
598	285	334	508	345	42	2,112
15	10	12	9	8	2	56
546	292	346	523	345	41	2,093
15	10	13	10	8	2	58
553	283	361	544	352	42	2,135
15	10	14	10	8	2	59
550	282	369	536	358	43	2,138
14	10	13	10	8	2	57
550	292	369	540	364	44	2,159
14	10	14	11	8	2	59
557	293	371	542	366	45	2,174
14	10	14	11	8	2	59
548	289	383	551	374	47	2,192

病患總數(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
3	1	4	3	-	-	11
4	2	46	16	-	-	68
3	1	4	3	-	-	11
4	2	48	17	-	-	71
2	1	4	3	-	-	10
3	2	47	17	-	-	69
3	1	4	3	-	-	11
5	1	49	16	-	-	71
3	1	4	3	-	-	11
5	1	48	16	-	-	70
3	1	4	3	-	-	11
5	1	49	17	-	-	72
2	1	3	3	-	-	9
4	1	47	16	-	-	68
2	2	3	3	-	-	10
3	25	49	16	-	-	93
-	2	2	3	-	-	7
-	27	34	16	-	-	77
1	2	2	3	-	-	8
1	27	33	15	-	-	76
-	2	3	4	-	-	9
-	27	46	27	-	-	100
1	3	3	3	-	-	10
1	30	47	24	-	-	102

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112
	病患總數	9	1	3	2	3	1	19
98年第4季	院所數	1,382	451	713	403	561	75	3,585
	病患總數	9	1	3	2	3	1	19
99年第1季	院所數	1,409	445	708	401	568	75	3,606
	病患總數	9	1	3	2	3	1	19
99年第2季	院所數	1413	443	716	404	591	76	3643
	病患總數	2,095	798	1,139	913	886	113	5,944
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116
	病患總數	2,140	807	1,122	883	912	115	5,979
99年第4季	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	病患總數	2,176	813	1,149	937	916	119	6,110
100年第1季	院所數	37	15	30	17	13	4	116
	病患總數	2,222	810	1,200	963	932	118	6,245
100年第2季	院所數	36	16	31	18	13	4	118
	病患總數	2,265	795	1,220	981	948	119	6,328
100年第3季	院所數	33	16	31	18	13	4	115
	病患總數	2,262	793	1,229	975	978	121	6,358
100年第4季	院所數	33	16	30	17	13	3	112
	病患總數	2,278	804	1,225	972	981	124	6,384
101年第1季	院所數	32	16	31	19	13	4	115
	病患總數	2,310	805	1,232	1,002	972	127	6,448
101年第2季	院所數	33	17	30	18	13	4	115
	病患總數	2,297	795	1,240	1,002	993	127	6,454

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：病患總數=病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.10.01

表7 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_平

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	52.79	48.33	51.94	50.09	47.80	54.21	50.98
	年齡標準差	14.51	14.72	15.08	15.08	15.70	13.25	14.88
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	53.06	48.46	52.00	50.45	48.44	54.12	51.22
	年齡標準差	14.48	15.05	14.88	14.83	14.62	12.84	14.67
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	52.95	48.46	52.26	50.03	48.32	54.34	51.16
	年齡標準差	14.58	14.66	14.86	15.10	14.68	13.93	14.71
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	52.92	48.98	52.35	50.57	48.06	54.22	51.28
	年齡標準差	14.51	14.52	15.10	14.85	14.55	13.28	14.65
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	53.01	49.19	52.02	50.14	48.24	54.42	51.26
	年齡標準差	14.61	14.58	15.01	14.92	14.65	13.91	14.71
99年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	平均年齡	53.24	49.12	51.83	50.27	48.40	54.15	51.33
	年齡標準差	14.25	14.55	14.61	14.68	14.53	14.59	14.46
100年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	平均年齡	53.53	48.95	52.11	50.45	48.40	54.37	51.54
	年齡標準差	14.36	14.67	14.72	14.67	14.57	14.54	14.54
100年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	平均年齡	53.73	49.26	52.10	50.28	48.65	55.16	51.70
	年齡標準差	14.15	14.48	14.50	14.53	14.39	14.12	14.34
100年第3季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	平均年齡	53.97	49.28	51.95	50.65	48.53	56.59	51.81
	年齡標準差	14.30	14.20	14.93	14.31	14.34	14.63	14.43
100年第4季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	平均年齡	54.21	49.18	51.92	50.74	48.63	56.60	51.92
	年齡標準差	14.39	14.12	14.71	14.12	14.38	15.04	14.40
101年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	平均年齡	54.19	48.94	51.98	50.67	48.67	56.70	51.91
	年齡標準差	14.49	14.42	14.68	14.07	14.23	14.83	14.43
101年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	平均年齡	54.08	49.30	52.12	50.68	48.84	56.84	51.95
	年齡標準差	14.54	14.97	14.64	14.01	14.18	15.01	14.50

表7 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_平

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28
	平均年齡	58.02	59.91	58.36	56.94	53.33	43.00	57.98
	年齡標準差	13.50	12.96	15.68	10.55	11.34	19.92	13.67
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	平均年齡	57.41	59.66	57.20	56.37	51.79	43.67	57.31
	年齡標準差	13.99	12.95	15.37	10.25	12.61	19.63	13.93
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	平均年齡	57.58	59.64	57.59	57.68	53.92	43.67	57.60
	年齡標準差	13.75	12.79	15.55	11.96	11.94	19.63	13.79
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	平均年齡	57.80	59.00	58.58	52.94	54.81	38.50	57.67
	年齡標準差	14.40	13.78	17.46	12.61	12.10	24.75	14.66
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	平均年齡	57.07	58.61	59.52	52.35	56.58	38.50	57.45
	年齡標準差	14.50	15.12	14.65	10.79	11.08	24.75	14.38
99年第4季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	平均年齡	57.15	57.88	58.80	52.80	56.26	39.00	57.24
	年齡標準差	14.65	15.40	14.16	10.75	10.92	24.04	14.43
100年第1季	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	平均年齡	56.84	58.36	57.97	53.62	56.77	39.00	57.04
	年齡標準差	14.59	15.50	14.10	11.07	10.76	24.04	14.37
100年第2季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	平均年齡	56.69	57.24	57.39	53.95	55.82	39.50	56.65
	年齡標準差	14.94	15.15	15.00	11.26	11.99	24.75	14.73
100年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	平均年齡	56.08	57.42	56.70	53.84	54.76	39.50	56.10
	年齡標準差	15.31	15.88	13.63	11.59	16.48	24.75	15.01
100年第4季	院所數	9	3	12	2	2	-	28
	平均年齡	56.14	56.86	57.64	52.33	54.55	-	56.40
	年齡標準差	14.93	16.06	13.34	13.05	15.96	-	14.74
101年第1季	院所數	9	3	11	2	2	1	28
	平均年齡	56.08	55.05	57.36	53.50	57.10	35.67	56.20
	年齡標準差	14.21	16.39	13.06	13.81	14.64	18.58	14.17
101年第2季	院所數	9	3	10	2	2	1	27
	平均年齡	55.13	55.38	58.38	53.63	56.16	36.33	55.81
	年齡標準差	14.67	19.32	13.10	13.81	15.07	18.93	14.77

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總數)之總和/病患總數之總和

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

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.10.01

平均年齡(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
15	9	12	9	8	2	55
55.76	52.72	52.93	53.95	54.01	56.28	54.17
14.35	12.67	13.98	14.02	12.92	13.90	13.77
15	9	12	9	8	2	55
56.30	52.74	53.36	54.18	53.76	55.56	54.43
14.40	13.31	13.66	14.13	13.55	14.76	13.96
15	9	11	9	8	2	54
55.74	52.71	53.62	54.35	53.97	56.03	54.37
14.01	13.03	13.54	13.94	12.64	13.76	13.57
16	10	12	9	8	2	57
55.92	52.41	53.31	54.50	54.70	56.08	54.49
14.07	13.18	13.47	13.60	12.88	14.67	13.56
16	10	12	9	8	2	57
56.12	52.11	52.64	54.91	54.51	56.75	54.50
14.05	13.15	12.90	13.43	12.79	13.75	13.40
16	10	12	9	8	2	57
55.78	52.14	53.15	54.60	54.98	56.24	54.47
13.83	12.55	12.80	13.66	12.59	14.17	13.27
15	10	12	9	8	2	56
55.93	51.98	53.31	54.40	54.52	53.44	54.28
14.12	12.61	13.25	13.39	12.85	14.42	13.39
15	10	13	10	8	2	58
56.48	52.01	53.26	54.36	54.19	53.09	54.36
13.86	12.57	13.75	13.53	13.20	14.00	13.49
15	10	14	10	8	2	59
56.75	52.10	53.58	54.35	53.98	52.49	54.44
14.11	12.63	13.62	13.42	12.79	14.19	13.45
14	10	13	10	8	2	57
56.84	52.60	53.78	54.76	54.09	51.61	54.65
14.04	12.73	13.54	13.48	12.64	14.34	13.42
14	10	14	11	8	2	59
56.82	53.39	54.52	55.03	54.43	51.07	55.00
14.03	12.83	13.55	13.50	12.84	14.46	13.47
14	10	14	11	8	2	59
56.53	53.34	54.69	55.00	54.73	51.94	55.00
13.89	13.26	13.64	13.31	12.65	14.20	13.42

平均年齡(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
3	1	4	3	-	-	11
48.25	35.00	50.28	49.12	-	-	49.44
7.07	12.73	14.46	8.91	-	-	13.27
3	1	4	3	-	-	11
48.75	35.00	50.81	51.06	-	-	50.31
7.07	12.73	14.01	9.72	-	-	13.02
2	1	4	3	-	-	10
48.33	35.00	50.02	49.53	-	-	49.39
6.36	12.73	13.96	8.48	-	-	12.75
3	1	4	3	-	-	11
45.20	26.00	50.20	49.00	-	-	49.24
6.72	-	13.82	8.28	-	-	12.64
3	1	4	3	-	-	11
45.40	27.00	49.96	49.19	-	-	49.13
6.40	0.00	13.56	8.40	-	-	12.41
3	1	4	3	-	-	11
49.20	27.00	50.02	50.47	-	-	49.75
13.00	-	13.61	8.60	-	-	12.61
2	1	3	3	-	-	9
59.00	27.00	49.68	49.68	-	-	49.90
5.38	-	13.52	8.02	-	-	12.31
2	2	3	3	-	-	10
63.67	53.24	49.94	50.00	-	-	51.28
3.54	21.03	13.46	8.28	-	-	15.29
-	2	2	3	-	-	7
-	54.30	51.00	50.19	-	-	51.99
-	20.38	11.78	8.40	-	-	15.00
1	2	2	3	-	-	8
37.00	54.52	51.21	49.80	-	-	51.92
-	20.43	11.93	8.44	-	-	15.20
-	2	3	4	-	-	9
-	58.81	51.11	51.56	-	-	53.31
-	14.26	13.62	10.41	-	-	13.07
1	3	3	3	-	-	10
37.00	58.70	50.81	51.13	-	-	53.07
-	15.56	13.37	10.75	-	-	13.52

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112
	平均年齡	54.09	50.58	52.55	52.34	50.14	54.53	52.48
	年齡標準差	14.37	13.98	14.80	14.36	14.70	13.62	14.44
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113
	平均年齡	54.42	50.72	52.68	52.69	50.22	54.29	52.71
	年齡標準差	14.40	14.36	14.55	14.30	14.25	13.64	14.37
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111
	平均年齡	54.25	50.72	52.91	52.55	50.52	54.62	52.70
	年齡標準差	14.33	14.02	14.51	14.33	13.92	14.00	14.26
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116
	平均年齡	54.33	50.96	52.93	52.77	50.73	54.57	52.84
	年齡標準差	14.37	14.04	14.75	14.06	13.89	13.90	14.27
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116
	平均年齡	54.35	50.96	52.69	52.69	50.84	54.93	52.81
	年齡標準差	14.44	14.16	14.41	14.00	13.90	13.99	14.24
99年第4季	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	平均年齡	54.43	50.88	52.65	52.67	51.08	54.63	52.85
	年齡標準差	14.19	13.97	14.04	13.99	13.76	14.56	14.05
100年第1季	院所數	37	15	30	17	13	4	116
	平均年齡	54.56	50.78	52.82	52.65	50.90	53.78	52.88
	年齡標準差	14.32	14.05	14.23	13.85	13.87	14.61	14.13
100年第2季	院所數	36	16	31	18	13	4	118
	平均年齡	54.80	50.79	52.80	52.62	50.91	54.17	52.98
	年齡標準差	14.19	14.12	14.29	13.86	13.90	14.21	14.10
100年第3季	院所數	33	16	31	18	13	4	115
	平均年齡	54.92	50.87	52.84	52.74	50.71	54.85	53.03
	年齡標準差	14.39	14.01	14.37	13.72	13.87	14.60	14.16
100年第4季	院所數	33	16	30	17	13	3	112
	平均年齡	55.09	51.00	53.00	52.97	50.84	54.83	53.19
	年齡標準差	14.38	13.99	14.19	13.70	13.82	14.80	14.12
101年第1季	院所數	32	16	31	19	13	4	115
	平均年齡	55.08	51.18	53.24	53.07	51.13	54.21	53.32
	年齡標準差	14.34	13.96	14.17	13.68	13.75	14.77	14.08
101年第2季	院所數	33	17	30	18	13	4	115
	平均年齡	54.81	51.42	53.45	53.09	51.28	54.54	53.31
	年齡標準差	14.41	14.64	14.16	13.57	13.66	14.79	14.16

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總)之總和/病患總數之總和

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

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.10.01

表8 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_年

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	274	62	146	63	55	13	613
	≥65歲百分比	21.82%	13.78%	21.50%	17.95%	10.64%	19.40%	18.46%
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	277	61	144	64	58	11	615
	≥65歲百分比	22.18%	13.38%	21.11%	18.34%	10.80%	16.18%	18.41%
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	275	57	149	65	58	14	618
	≥65歲百分比	21.96%	12.23%	21.85%	17.91%	10.72%	20.00%	18.32%
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	272	58	152	71	55	15	623
	≥65歲百分比	21.48%	12.50%	22.09%	18.98%	10.38%	20.55%	18.35%
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	277	60	144	68	63	16	628
	≥65歲百分比	21.56%	13.04%	20.96%	17.89%	11.62%	21.62%	18.32%
99年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	≥65歲個案數	281	60	136	69	153	17	716
	≥65歲百分比	21.73%	13.07%	19.94%	17.60%	27.92%	22.67%	20.76%
100年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	≥65歲個案數	312	59	148	71	67	16	673
	≥65歲百分比	22.58%	13.08%	20.76%	17.62%	11.94%	21.33%	18.77%
100年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	≥65歲個案數	317	59	143	67	67	17	670
	≥65歲百分比	22.50%	13.26%	20.20%	16.71%	11.80%	22.67%	18.58%
100年第3季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	≥65歲個案數	326	55	148	69	68	19	685
	≥65歲百分比	23.07%	12.42%	20.67%	17.08%	11.51%	25.00%	18.80%
100年第4季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	≥65歲個案數	331	53	144	68	67	20	683
	≥65歲百分比	23.28%	11.96%	20.37%	16.55%	11.43%	25.00%	18.72%
101年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	≥65歲個案數	335	53	136	71	64	19	678
	≥65歲百分比	23.34%	11.86%	19.57%	16.71%	11.17%	24.05%	18.56%
101年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	≥65歲個案數	327	59	132	68	65	19	670
	≥65歲百分比	22.90%	13.50%	19.05%	16.23%	11.05%	24.68%	18.40%

表8 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_年

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28
	≥65歲個案數	69	22	25	4	5	0	125
	≥65歲百分比	33.99%	38.60%	36.23%	23.53%	27.78%	0.00%	34.06%
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	≥65歲個案數	80	24	24	4	4	0	136
	≥65歲百分比	32.92%	37.50%	32.00%	21.05%	21.05%	0.00%	32.15%
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	≥65歲個案數	86	23	25	4	6	0	144
	≥65歲百分比	33.86%	34.33%	33.33%	25.00%	24.00%	0.00%	32.73%
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	≥65歲個案數	91	24	26	2	6	0	149
	≥65歲百分比	33.96%	34.29%	35.62%	11.76%	22.22%	0.00%	32.60%
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	≥65歲個案數	89	23	32	2	6	0	152
	≥65歲百分比	32.84%	34.33%	35.96%	10.00%	25.00%	0.00%	32.14%
99年第4季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	≥65歲個案數	93	38	29	2	5	0	167
	≥65歲百分比	33.21%	55.88%	34.52%	10.00%	21.74%	0.00%	35.01%
100年第1季	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	≥65歲個案數	93	22	30	3	6	0	154
	≥65歲百分比	32.07%	33.33%	31.91%	14.29%	23.08%	0.00%	30.86%
100年第2季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	≥65歲個案數	98	14	31	3	7	0	153
	≥65歲百分比	32.67%	33.33%	30.39%	15.00%	25.00%	0.00%	30.97%
100年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	≥65歲個案數	92	12	30	3	7	0	144
	≥65歲百分比	30.77%	29.27%	27.27%	15.79%	24.14%	0.00%	28.80%
100年第4季	院所數	9	3	12	2	2	0	28
	≥65歲個案數	93	11	33	1	7	0	145
	≥65歲百分比	30.49%	26.19%	28.45%	16.67%	22.58%	0.00%	29.00%
101年第1季	院所數	9	3	11	2	2	1	28
	≥65歲個案數	96	9	33	2	9	0	149
	≥65歲百分比	30.19%	23.68%	27.50%	25.00%	27.27%	0.00%	28.65%
101年第2季	院所數	9	3	10	2	2	1	27
	≥65歲個案數	88	11	34	2	8	0	143
	≥65歲百分比	27.50%	28.21%	29.06%	25.00%	25.81%	0.00%	27.61%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2) 年齡大於(等於)65歲百分比≥65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.10.01

齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
15	9	12	9	8	2	55
148	47	73	100	67	9	444
28.68%	19.67%	23.78%	21.19%	22.48%	28.13%	23.82%
15	9	12	9	8	2	55
157	48	76	110	54	10	455
29.46%	19.92%	24.05%	22.09%	20.53%	29.41%	24.14%
15	9	11	9	8	2	54
152	46	76	108	70	12	464
28.25%	18.70%	23.82%	22.04%	21.88%	32.43%	23.79%
16	10	12	9	8	2	57
158	48	72	114	80	12	484
28.42%	18.25%	21.88%	22.53%	24.32%	31.58%	23.95%
16	10	12	9	8	2	57
162	49	58	107	80	12	468
27.98%	17.56%	19.46%	22.91%	23.12%	30.77%	23.31%
16	10	12	9	8	2	57
163	50	66	111	80	12	482
27.26%	17.54%	19.76%	21.85%	23.19%	28.57%	22.82%
15	10	12	9	8	2	56
149	48	69	114	76	11	467
27.29%	16.44%	19.94%	21.80%	22.03%	26.83%	22.31%
15	10	13	10	8	2	58
151	44	72	117	74	10	468
27.31%	15.55%	19.94%	21.51%	21.02%	23.81%	21.92%
15	10	14	10	8	2	59
150	46	78	116	73	9	472
27.27%	16.31%	21.14%	21.64%	20.39%	20.93%	22.08%
14	10	13	10	8	2	57
151	49	78	123	71	8	480
27.45%	16.78%	21.14%	22.78%	19.51%	18.18%	22.23%
14	10	14	11	8	2	59
150	57	85	127	72	7	498
26.93%	19.45%	22.91%	23.43%	19.67%	15.56%	22.91%
14	10	14	11	8	2	59
137	56	87	124	75	7	486
25.00%	19.38%	22.72%	22.50%	20.05%	14.89%	22.17%

齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
3	1	4	3	-	-	11
1	0	9	0	-	-	10
25.00%	0.00%	19.57%	0.00%	-	-	14.71%
3	1	4	3	-	-	11
1	0	9	1	-	-	11
25.00%	0.00%	18.75%	5.88%	-	-	15.49%
2	1	4	3	-	-	10
1	0	9	0	-	-	10
33.33%	0.00%	19.15%	0.00%	-	-	14.49%
3	1	4	3	-	-	11
1	0	9	0	-	-	10
20.00%	0.00%	18.37%	0.00%	-	-	14.08%
3	1	4	3	-	-	11
1	0	8	0	-	-	9
20.00%	0.00%	16.67%	0.00%	-	-	12.86%
3	1	4	3	-	-	11
1	0	8	1	-	-	10
20.00%	0.00%	16.33%	5.88%	-	-	13.89%
2	1	3	3	0	0	9
2	0	7	0	0	0	9
50.00%	0.00%	14.89%	0.00%	0.00%	0.00%	13.24%
2	2	3	3	0	0	10
2	6	7	0	0	0	15
66.67%	24.00%	14.29%	0.00%	0.00%	0.00%	16.13%
0	2	2	3	-	-	7
0	7	3	0	-	-	10
0.00%	25.93%	8.82%	0.00%	-	-	12.99%
1	2	2	3	-	-	8
0	7	3	0	-	-	10
0.00%	25.93%	9.09%	0.00%	-	-	13.16%
	2	3	4	-	-	9
	8	8	2	-	-	18
	29.63%	17.39%	7.41%	-	-	18.00%
1	3	3	3	-	-	10
0	10	7	2	-	-	19.00
0.00%	33.33%	14.89%	8.33%	-	-	0.19

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112
	≥65歲個案數	492	131	253	167	127	22	1,192
	≥65歲百分比	24.86%	17.51%	22.98%	19.51%	15.25%	21.57%	21.21%
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113
	≥65歲個案數	515	133	253	179	116	21	1,217
	≥65歲百分比	25.38%	17.43%	22.57%	20.27%	14.16%	20.00%	21.28%
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111
	≥65歲個案數	514	126	259	177	134	26	1,236
	≥65歲百分比	25.11%	16.13%	23.06%	19.98%	15.12%	23.64%	21.19%
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116
	≥65歲個案數	522	130	259	187	141	27	1,266
	≥65歲百分比	24.92%	16.29%	22.74%	20.48%	15.91%	23.89%	21.30%
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116
	≥65歲個案數	529	132	242	177	149	28	1,257
	≥65歲百分比	24.72%	16.36%	21.57%	20.05%	16.34%	24.35%	21.02%
99年第4季	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	≥65歲個案數	538	148	239	183	238	29	1,375
	≥65歲百分比	24.72%	18.20%	20.80%	19.53%	25.98%	24.37%	22.50%
100年第1季	院所數	37	15	30	17	13	4	116
	≥65歲個案數	556	129	254	188	149	27	1,303
	≥65歲百分比	25.02%	15.93%	21.17%	19.52%	15.99%	22.88%	20.86%
100年第2季	院所數	36	16	31	18	13	4	118
	≥65歲個案數	568	123	253	187	148	27	1,306
	≥65歲百分比	25.08%	15.47%	20.74%	19.06%	15.61%	22.69%	20.64%
100年第3季	院所數	33	16	31	18	13	4	115
	≥65歲個案數	568	120	259	188	148	28	1,311
	≥65歲百分比	25.11%	15.13%	21.07%	19.28%	15.13%	23.14%	20.62%
100年第4季	院所數	33	16	30	17	13	3	112
	≥65歲個案數	575	120	258	192	145	28	1,318
	≥65歲百分比	25.24%	14.93%	21.06%	19.75%	14.78%	22.58%	20.65%
101年第1季	院所數	32	16	31	19	13	4	115
	≥65歲個案數	581	127	262	202	145	26	1,343
	≥65歲百分比	25.15%	15.78%	21.27%	20.16%	14.92%	20.47%	20.83%
101年第2季	院所數	33	17	30	18	13	4	115
	≥65歲個案數	552	136	260	196	148	26	1,318
	≥65歲百分比	24.03%	17.11%	20.97%	19.56%	14.90%	20.47%	20.42%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。
 2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
 3. 公式說明：
 (1) 年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和
 (2) 年齡大於(等於)65歲百分比≥65歲之個案數之總和/病患總數之總和
 4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組
 5. 製表時間：101.10.01

表9 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_糖尿病腎

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	271	71	134	62	75	27	640
	糖尿病百分比	21.58%	15.78%	19.73%	17.66%	14.51%	40.30%	19.28%
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	278	74	137	63	84	29	665
	糖尿病百分比	22.26%	16.23%	20.09%	18.05%	15.64%	42.65%	19.90%
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	286	80	139	67	84	31	687
	糖尿病百分比	22.84%	17.17%	20.38%	18.46%	15.53%	44.29%	20.36%
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	289	82	138	70	79	33	691
	糖尿病百分比	22.83%	17.67%	20.06%	18.72%	14.91%	45.21%	20.35%
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	293	79	140	71	80	34	697
	糖尿病百分比	22.80%	17.17%	20.38%	18.68%	14.76%	45.95%	20.33%
99年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	295	78	142	72	84	35	706
	糖尿病百分比	22.82%	16.99%	20.82%	18.37%	15.33%	46.67%	20.47%
100年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	糖尿病個案數	328	75	161	75	82	36	757
	糖尿病百分比	23.73%	16.63%	22.58%	18.61%	14.62%	48.00%	21.12%
100年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	糖尿病個案數	329	73	165	77	87	36	767
	糖尿病百分比	23.35%	16.40%	23.31%	19.20%	15.32%	48.00%	21.27%
100年第3季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	糖尿病個案數	335	77	166	79	98	39	794
	糖尿病百分比	23.71%	17.38%	23.18%	19.55%	16.58%	51.32%	21.80%
100年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	糖尿病個案數	264	70	124	51	68	25	602
	糖尿病百分比	21.39%	15.49%	18.73%	16.29%	14.72%	39.68%	18.90%
101年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	糖尿病個案數	337	76	156	86	93	40	788
	糖尿病百分比	23.48%	17.00%	22.45%	20.24%	16.23%	50.63%	21.57%
101年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	糖尿病個案數	326	76	152	80	95	37	766
	糖尿病百分比	22.83%	17.39%	21.93%	19.09%	16.16%	48.05%	21.03%

表9 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_糖尿病腎

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28
	糖尿病個案數	73	25	19	5	4	1	127
	糖尿病百分比	35.96%	43.86%	27.54%	29.41%	22.22%	33.33%	34.60%
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	糖尿病個案數	94	26	18	5	3	1	147
	糖尿病百分比	38.68%	40.63%	24.00%	26.32%	15.79%	33.33%	34.75%
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	糖尿病個案數	100	26	14	4	4	1	149
	糖尿病百分比	39.37%	38.81%	18.67%	25.00%	16.00%	33.33%	33.86%
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	糖尿病個案數	109	24	19	4	4	1	161
	糖尿病百分比	40.67%	34.29%	26.03%	23.53%	14.81%	50.00%	35.23%
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	糖尿病個案數	104	21	24	7	3	1	160
	糖尿病百分比	38.38%	31.34%	26.97%	35.00%	12.50%	50.00%	33.83%
99年第4季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	糖尿病個案數	101	24	21	7	3	1	157
	糖尿病百分比	36.07%	35.29%	25.00%	35.00%	13.04%	50.00%	32.91%
100年第1季	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	糖尿病個案數	111	22	23	7	3	1	167
	糖尿病百分比	38.28%	33.33%	24.47%	33.33%	11.54%	50.00%	33.47%
100年第2季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	糖尿病個案數	114	15	24	6	4	1	164
	糖尿病百分比	38.00%	35.71%	23.53%	30.00%	14.29%	50.00%	33.20%
100年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	糖尿病個案數	106	12	30	6	4	1	159
	糖尿病百分比	35.45%	29.27%	27.27%	31.58%	13.79%	50.00%	31.80%
100年第4季	院所數	5	2	6	3	1	1	18
	糖尿病個案數	61	16	14	6	1	1	99
	糖尿病百分比	41.22%	37.21%	25.00%	33.33%	11.11%	50.00%	35.87%
101年第1季	院所數	9	3	11	2	2	1	28
	糖尿病個案數	106	13	34	1	7	2	163
	糖尿病百分比	33.33%	34.21%	28.33%	12.50%	21.21%	66.67%	31.35%
101年第2季	院所數	9	3	10	2	2	1	27
	糖尿病個案數	106	15	31	0	6	2	160
	糖尿病百分比	33.13%	38.46%	26.50%	0.00%	19.35%	66.67%	30.89%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 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

3. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

4. 製表時間：101.10.01

腎病病人數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
15	9	12	9	8	2	55
160	77	83	131	108	11	570
31.01%	32.22%	27.04%	27.75%	36.24%	34.38%	30.58%
15	9	12	9	8	2	55
173	79	87	142	89	11	581
32.46%	32.78%	27.53%	28.51%	33.84%	32.35%	30.82%
15	9	11	9	8	2	54
177	83	81	142	120	13	616
32.90%	33.74%	25.39%	28.98%	37.50%	35.14%	31.59%
16	10	12	9	8	2	57
180	93	86	150	124	13	646
32.37%	35.36%	26.14%	29.64%	37.69%	34.21%	31.96%
16	10	12	9	8	2	57
193	93	70	168	130	13	667
33.33%	33.33%	23.49%	35.97%	37.57%	33.33%	33.22%
16	10	12	9	8	2	57
196	100	89	159	130	14	688
32.78%	35.09%	26.65%	31.30%	37.68%	33.33%	32.58%
15	10	12	9	8	2	56
181	103	92	170	129	13	688
33.15%	35.27%	26.59%	32.50%	37.39%	31.71%	32.87%
15	10	13	10	8	2	58
186	98	97	171	125	14	691
33.63%	34.63%	26.87%	31.43%	35.51%	33.33%	32.37%
15	10	14	10	8	2	59
188	99	104	169	120	15	695
34.18%	35.11%	28.18%	31.53%	33.52%	34.88%	32.51%
14	9	11	9	8	2	53
135	68	64	122	89	8	486
27.44%	31.19%	23.19%	27.73%	33.97%	36.36%	28.42%
14	10	14	11	8	2	59
187	106	106	174	127	13	713
33.57%	36.18%	28.57%	32.10%	34.70%	28.89%	32.80%
14	10	14	11	8	2	59
184	103	105	181	125	14	712
33.58%	35.64%	27.42%	32.85%	33.42%	29.79%	32.48%

腎病病人數(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
3	1	4	3	-	-	11
0	1	8	2	-	-	11
0.00%	50.00%	17.39%	12.50%	-	-	16.18%
3	1	4	3	-	-	11
0	1	8	2	-	-	11
0.00%	50.00%	16.67%	11.76%	-	-	15.49%
2	1	4	3	-	-	10
0	1	7	2	-	-	10
0.00%	50.00%	14.89%	11.76%	-	-	14.49%
3	1	4	3	-	-	11
0	0	7	1	-	-	8
0.00%	0.00%	14.29%	6.25%	-	-	11.27%
3	1	4	3	-	-	11
0	0	7	1	-	-	8
0.00%	0.00%	14.58%	6.25%	-	-	11.43%
3	1	4	3	-	-	11
1	0	7	1	-	-	9
20.00%	0.00%	14.29%	5.88%	-	-	12.50%
2	1	3	3	-	-	9
1	0	6	1	-	-	8
25.00%	0.00%	12.77%	6.25%	-	-	11.76%
2	2	3	3	-	-	10
1	9	8	1	-	-	19
33.33%	36.00%	16.33%	6.25%	-	-	20.43%
0	2	2	3	-	-	7
0	9	6	1	-	-	16
0.00%	33.33%	17.65%	6.25%	-	-	20.78%
2	1	4	4	-	-	11
0	1	10	4	-	-	15
0.00%	50.00%	20.41%	19.05%	-	-	20.00%
	2	3	4	-	-	9
	11	7	3	-	-	21
	40.74%	15.22%	11.11%	-	-	21.00%
1	3	3	3	-	-	10
0	11	7	3	-	-	21
0.00%	36.67%	14.89%	12.50%	-	-	20.59%

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112
	糖尿病個案數	504	174	244	200	187	39	1,348
	糖尿病百分比	25.47%	23.26%	22.16%	23.36%	22.45%	38.24%	23.99%
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113
	糖尿病個案數	545	180	250	212	176	41	1,404
	糖尿病百分比	26.86%	23.59%	22.30%	24.01%	21.49%	39.05%	24.55%
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111
	糖尿病個案數	563	190	241	215	208	45	1,462
	糖尿病百分比	27.50%	24.33%	21.46%	24.27%	23.48%	40.91%	25.06%
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116
	糖尿病個案數	578	199	250	225	207	47	1506
	糖尿病百分比	27.59%	24.94%	21.95%	24.64%	23.36%	41.59%	25.34%
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116
	糖尿病個案數	590	193	241	247	213	48	1,532
	糖尿病百分比	27.57%	23.92%	21.48%	27.97%	23.36%	41.74%	25.62%
99年第4季	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	糖尿病個案數	593	202	259	239	217	50	1,560
	糖尿病百分比	27.25%	24.85%	22.54%	25.51%	23.69%	42.02%	25.53%
100年第1季	院所數	37	15	30	17	13	4	116
	糖尿病個案數	621	200	282	253	214	50	1,620
	糖尿病百分比	27.95%	24.69%	23.50%	26.27%	22.96%	42.37%	25.94%
100年第2季	院所數	36	16	31	18	13	4	118
	糖尿病個案數	630	195	294	255	216	51	1,641
	糖尿病百分比	27.81%	24.53%	24.10%	25.99%	22.78%	42.86%	25.93%
100年第3季	院所數	33	16	31	18	13	4	115
	糖尿病個案數	629	197	306	255	222	55	1,664
	糖尿病百分比	27.81%	24.84%	24.90%	26.15%	22.70%	45.45%	26.17%
100年第4季	院所數	29	13	24	18	12	4	100
	糖尿病個案數	460	155	212	183	158	34	1,202
	糖尿病百分比	24.51%	21.68%	20.33%	23.11%	21.56%	39.08%	22.91%
101年第1季	院所數	32	16	31	19	13	4	115
	糖尿病個案數	630	206	303	264	227	55	1,685
	糖尿病百分比	27.27%	25.59%	24.59%	26.35%	23.35%	43.31%	26.13%
101年第2季	院所數	33	17	30	18	13	4	115
	糖尿病個案數	616	205	295	264	226	53	1,659
	糖尿病百分比	26.82%	25.79%	23.79%	26.35%	22.76%	41.73%	25.70%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 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

3. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

4. 製表時間：101.10.01

表10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_歹

年季	層級別 分區別	醫學中心						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	25	2	5	3	3	2	40
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	16	4	7	3	5	1	36
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	94	14	29	14	17	8	176
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	16	6	9	0	7	4	42
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	16	3	12	2	5	3	41
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	17	4	7	5	6	2	41
99年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	22	10	6	5	2	1	46
99年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	死亡個案數	71	23	34	12	20	10	170
100年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	死亡個案數	32	4	11	5	5	0	57
100年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	死亡個案數	9	4	9	3	4	0	29
100年第3季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	死亡個案數	18	5	11	2	4	0	40
100年第4季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	死亡個案數	27	4	6	5	9	0	51
100年小計	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	死亡個案數	86	17	37	15	22	0	177
101年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	死亡個案數	29	4	6	4	1	2	46
101年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	死亡個案數	26	6	11	7	4	0	54

表10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_歹

年季	層級別 分區別	地區醫院						
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28
	死亡個案數	4	3	0	0	1	0	8
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	死亡個案數	7	4	3	1	0	0	15
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	死亡個案數	22	12	7	4	1	0	46
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	死亡個案數	1	3	0	1	1	0	6
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	死亡個案數	11	6	1	1	0	0	19
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	死亡個案數	6	0	3	0	0	0	9
99年第4季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	死亡個案數	9	3	1	0	0	0	13
99年	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	死亡個案數	27	12	5	2	1	0	47
100年第1季	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	死亡個案數	9	2	2	0	1	0	14
100年第2季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	死亡個案數	6	2	1	1	0	0	10
100年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	死亡個案數	8	2	0	0	0	1	11
100年第4季	院所數	9	3	12	2	2	-	28
	死亡個案數	8	5	2	0	2	0	17
100年小計	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	死亡個案數	31	11	5	1	3	1	52
101年第1季	院所數	9	3	11	2	2	1	28
	死亡個案數	9	0	1	0	1	0	11
101年第2季	院所數	9	3	10	2	2	1	27
	死亡個案數	7	0	0	0	0	0	7

- 備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。
2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
3. 公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和
4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組
5. 製表時間：101.10.01

死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
15	9	12	9	8	2	55
6	3	5	5	5	2	26
15	9	12	9	8	2	55
8	3	2	7	3	2	25
15	9	12	9	8	2	55
40	10	14	29	20	4	117
15	9	11	9	8	2	54
9	4	6	11	3	0	33
16	10	12	9	8	2	57
10	4	6	14	2	1	37
16	10	12	9	8	2	57
15	7	4	6	5	1	38
16	10	12	9	8	2	57
17	5	6	7	8	2	45
16	10	12	9	8	2	57
51	20	22	43	18	4	158
15	10	12	9	8	2	56
7	9	5	4	5	1	31
15	10	13	10	8	2	58
18	4	2	6	6	1	37
15	10	14	10	8	2	59
10	4	3	2	4	0	23
14	10	13	10	8	2	57
18	4	7	10	4	2	45
15	10	14	10	8	2	59
53	21	17	22	19	4	136
14	10	14	11	8	2	59
17	5	7	4	4	0	37
14	10	14	11	8	2	59
16	8	5	9	5	0	43

死亡個案數(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
3	1	4	3	-	-	11
0	0	1	0	0	0	1
3	1	4	3	-	-	11
0	0	1	0	0	0	1
3	1	4	4	-	-	12
0	0	2	0	0	0	2
2	1	4	3	-	-	10
0	0	0	0	0	0	0
3	1	4	3	-	-	11
0	0	1	0	0	0	1
3	1	4	3	-	-	11
0	0	0	0	0	0	0
3	1	4	3	-	1	11
0	0	0	0	0	1	0
3	1	4	3	1	-	11
0	0	1	0	1	0	1
2	1	3	3	-	-	9
0	0	0	0	0	0	0
2	2	3	3	-	-	10
0	0	0	0	0	0	0
-	2	2	3	-	-	7
0	0	0	0	0	0	0
1	2	2	3	-	-	8
0	0	0	0	0	0	0
2	2	3	3	-	-	10
0	0	0	0	0	0	0
	2	3	4	-	-	9
	1	0	0	0	0	1
1	3	3	3	-	-	10
0	1	2	0	0	0	3

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112
	死亡個案數	35	8	11	8	9	4	75
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113
	死亡個案數	31	11	13	11	8	3	77
98年小計	院所數	35	14	29	19	13	4	114
	死亡個案數	156	36	52	47	38	12	341
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111
	死亡個案數	26	13	15	12	11	4	81
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116
	死亡個案數	37	13	20	17	7	4	98
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116
	死亡個案數	38	11	14	11	11	3	88
99年第4季	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	死亡個案數	48	18	13	12	10	3	104
99年	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	死亡個案數	149	55	62	57	39	14	376
100年第1季	院所數	37	15	30	17	13	4	116
	死亡個案數	48	15	18	9	11	1	102
100年第2季	院所數	36	16	31	18	13	4	118
	死亡個案數	33	10	12	10	10	1	76
100年第3季	院所數	33	16	31	18	13	4	115
	死亡個案數	36	11	14	4	8	1	74
100年第4季	院所數	33	16	30	17	13	3	112
	死亡個案數	53	13	15	15	15	2	113
100年小計	院所數	37	16	32	18	13	4	120
	死亡個案數	170	49	59	38	44	5	365
101年第1季	院所數	32	16	31	19	13	4	115
	死亡個案數	55	10	14	8	6	2	95
101年第2季	院所數	33	17	30	18	13	4	115
	死亡個案數	49	15	18	16	9	0	107

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.10.01

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

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年小計	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	Albumin-受檢率	97.81%	98.34%	98.68%	98.57%	98.79%	98.75%	98.35%
	Albumin(BCG)家數	9	2	2	2	3	1	19
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.92	3.87	3.86	3.87	3.85	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	12.68%	10.95%	13.41%	13.40%	10.72%	13.40%	12.22%
	Albumin(BCP)家數	1	0	1	0	0	1	3
	Albumin-平均值(BCP)	3.68	0.00	3.32	0.00	0.00	3.34	3.51
	Albumin(BCP)<3.0百分比	4.36%	0.00%	15.65%	0.00%	0.00%	12.44%	9.03%
100年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	97.67%	98.40%	97.56%	97.77%	98.41%	98.34%	97.92%
	Albumin(BCG)家數	9	2	2	2	3	-	18
	Albumin(BCG)平均值	4.02	3.99	3.92	3.87	3.85	-	3.95
	Albumin(BCG)<3.5百分比	8.62%	8.54%	10.80%	10.53%	10.59%	0.00%	9.54%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	3.35	0.00	0.00	3.33	3.34
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	12.10%	0.00%	0.00%	11.20%	11.72%
100年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	96.45%	97.60%	97.77%	97.53%	98.05%	98.91%	97.30%
	Albumin(BCG)家數	9	2	2	2	3	0	18
	Albumin(BCG)平均值	4.03	3.91	3.95	3.80	3.87	0.00	3.95
	Albumin(BCG)<3.5百分比	8.45%	11.06%	8.85%	12.38%	10.19%	0.00%	9.54%
	Albumin(BCP)家數	0	0	1	0	0	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0	0	3.42	0	0	3.29	3.36
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0	0	0.086	0	0	0.138	0.1081
100年第3季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Albumin-受檢率	97.40%	98.97%	96.89%	97.81%	98.79%	98.90%	97.87%
	Albumin(BCG)家數	10	2	2	2	3	-	19
	Albumin(BCG)平均值	4.05	3.90	4.00	3.81	3.86	-	3.96
	Albumin(BCG)<3.5百分比	7.27%	9.98%	9.06%	12.74%	10.42%	0.00%	9.03%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	3.39	0.00	0.00	3.30	3.35
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	10.60%	0.00%	0.00%	13.30%	11.74%
100年第4季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Albumin-受檢率	96.95%	98.15%	96.76%	96.81%	98.86%	96.20%	97.43%
	Albumin(BCG)家數	10	2	2	2	3	-	19
	Albumin(BCG)平均值	4.05	3.84	3.94	3.88	3.87	-	3.96
	Albumin(BCG)<3.5百分比	7.53%	14.28%	8.83%	14.96%	10.93%	0.00%	9.85%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0	0	3.45	0	0	3.38	3.42
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	10.30%	0.00%	0.00%	13.00%	11.41%
100年小計	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Albumin-受檢率	97.12%	98.27%	97.24%	97.47%	98.53%	98.08%	97.63%
	Albumin(BCG)家數	10	2	2	2	3	-	19
	Albumin(BCG)平均值	4.04	3.91	3.95	3.84	3.86	-	3.95
	Albumin(BCG)<3.5百分比	8.00%	10.95%	9.38%	12.67%	10.53%	0.00%	9.50%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0	0	3.4	0	0	3.32	3.37
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	10.40%	0.00%	0.00%	12.83%	11.42%
101年第1季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Albumin-受檢率	97.00%	98.36%	98.67%	98.33%	98.93%	99.45%	98.02%
	Albumin(BCG)家數	10	2	2	2	3	-	19
	Albumin(BCG)平均值	3.99	3.87	3.94	3.85	3.83	-	3.92
	Albumin(BCG)≥3.5百分比	91.68%	85.38%	91.14%	85.54%	86.83%	100.00%	89.24%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	3.37	0.00	0.00	3.32	3.35
	Albumin(BCP)≥3.0百分比	100.00%	100.00%	84.80%	100.00%	100.00%	89.60%	86.74%
101年第2季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Albumin-受檢率	97.51%	98.75%	98.20%	98.95%	97.99%	98.90%	98.00%
	Albumin(BCG)家數	10	2	2	2	3	-	19
	Albumin(BCG)平均值	3.98	3.85	3.88	3.90	3.83	-	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.24%	13.05%	10.00%	12.09%	12.58%	0.00%	10.78%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	3.42	0.00	0.00	3.38	3.40
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	13.20%	0.00%	0.00%	9.50%	11.76%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(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<30% ; 全國合格率應>80%。

5. 製表時間：101.10.01

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
19	11	15	12	10	5	72
97.16%	98.68%	98.95%	98.57%	98.03%	96.94%	98.14%
15	10	13	12	10	5	65
3.83	3.75	3.93	3.88	3.89	3.92	3.86
16.32 %	19.12 %	13.62 %	12.36 %	12.06 %	13.79 %	14.63 %
4	1	2	1	0	0	8
3.58	3.75	3.30	3.15	0.00	0.00	3.37
11.52 %	3.51 %	15.18 %	27.20 %	0.00 %	0.00 %	17.70 %
18	11	15	12	10	5	71
97.25%	98.49%	98.71%	98.26%	97.04%	97.46%	97.90%
14	10	13	12	10	5	64
3.78	3.78	3.90	3.84	3.86	4.00	3.84
19.65%	19.10%	14.64%	14.38%	14.39%	9.24%	16.18%
4	1	2	-	-	-	7
3.59	3.63	3.26	0.00	0.00	0.00	3.50
9.98%	7.00%	18.87%	0.00%	0.00%	0.00%	11.97%
18	11	15	12	10	5	71
97.17%	98.46%	98.85%	98.59%	97.74%	95.45%	98.03%
14	10	13	11	10	5	63
3.77	3.77	3.96	3.86	3.90	3.90	3.85
19.07%	18.53%	13.19%	13.49%	11.79%	13.08%	15.18%
4	1	2	1	0	0	8
3.62	3.75	3.29	3.19	0	0	3.49
0.0883	0.047	0.1137	0.249	0	0	0.1129
18	11	15	12	10	5	71
97.49%	99.14%	99.02%	99.05%	96.96%	97.81%	98.28%
14	10	13	11	10	5	63
3.75	3.77	3.93	3.83	3.83	3.87	3.82
20.63%	17.12%	13.31%	14.93%	14.41%	18.18%	16.27%
4	1	2	1	-	-	8
3.61	3.58	3.33	3.08	0.00	0.00	3.45
7.31%	5.90%	10.73%	33.50%	0.00%	0.00%	12.04%
17	11	15	12	10	4	69
97.02%	98.53%	98.85%	98.96%	97.18%	98.84%	98.08%
13	10	13	11	9	4	60
3.79	3.82	3.97	3.87	3.87	3.91	3.86
17.48%	14.62%	11.34%	13.12%	13.13%	15.58%	14.11%
4	1	2	1	1	-	9
3.64	3.6	3.36	3.16	3.97	0	3.56
9.23%	5.40%	11.81%	23.30%	1.30%	0.00%	9.93%
18	11	15	12	10	5	71
97.23%	98.66%	98.86%	98.72%	97.23%	97.39%	98.07%
14	10	13	12	10	5	64
3.77	3.79	4	4	4	4	4
19.20%	17.33%	13.12%	14.85%	13.03%	14.29%	15.47%
4	1	2	1	1	-	9
3.62	3.64	3.31	3.15	3.97	0	3.67
8.84%	5.74%	13.13%	26.66%	1.30%	0.00%	8.12%
17	11	15	12	10	4	69
96.99%	99.00%	98.96%	99.11%	97.80%	98.60%	98.30%
13	10	14	11	10	4	62
3.75	3.78	3.87	3.89	3.89	3.96	3.84
78.47%	83.95%	82.59%	87.06%	87.73%	87.17%	83.98%
4	1	1	1	-	-	7
3.68	3.54	3.33	3.21	0.00	0.00	3.52
89.50%	93.10%	89.30%	76.20%	100.00%	100.00%	87.76%
17	11	15	12	10	4	69
97.30%	98.14%	98.93%	99.01%	98.14%	97.33%	98.22%
14	10	13	11	10	4	62
3.73	3.81	3.90	3.89	3.85	3.90	3.83
21.66%	13.87%	15.34%	12.68%	14.38%	15.08%	15.73%
3	1	2	1	-	-	7
3.59	3.21	3.29	3.16	0.00	0.00	3.39
12.88%	24.90%	14.42%	24.20%	0.00%	0.00%	17.03%

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

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年小計	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	Albumin-受檢率	97.72%	97.76%	98.09%	98.91%	97.87%	96.99%	97.96%
	Albumin(BCG)家數	35	26	32	19	33	4	149
	Albumin(BCG)平均值	3.89	3.93	3.91	3.85	3.82	3.77	3.88
	Albumin(BCG)<3.5百分比	14.03%	10.80%	10.77%	14.83%	15.91%	15.13%	13.23%
	Albumin(BCP)家數	6	2	8	6	0	1	23
	Albumin-平均值(BCP)	3.71	3.77	3.37	3.34	0.00	3.33	3.48
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.72%	4.62%	12.45%	15.71%	0.00%	8.85%	11.17%
100年第1季	院所數	41	28	39	23	34	5	170
	Albumin-受檢率	97.84%	98.06%	98.30%	98.52%	97.64%	95.92%	97.98%
	Albumin(BCG)家數	36	26	32	18	34	4	150
	Albumin(BCG)平均值	3.92	3.93	3.90	3.86	3.81	3.75	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.37%	11.79%	11.75%	14.45%	15.83%	17.65%	12.96%
	Albumin(BCP)家數	5	2	7	5	-	1	20
	Albumin-平均值(BCP)	3.50	3.85	3.38	3.48	0.00	3.27	3.47
	Albumin(BCP)<3.0百分比	11.31%	2.93%	12.24%	15.24%	0.00%	13.90%	11.58%
100年第2季	院所數	41	28	38	24	34	5	170
	Albumin-受檢率	97.78%	97.95%	98.09%	98.42%	97.51%	98.70%	97.95%
	Albumin(BCG)家數	36	26	31	19	34	4	150
	Albumin(BCG)平均值	3.89	3.91	3.88	3.88	3.81	3.78	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	12.96%	11.97%	11.98%	13.00%	15.38%	15.30%	13.08%
	Albumin(BCP)家數	5	2	7	5	0	1	20
	Albumin-平均值(BCP)	3.47	3.83	3.34	3.42	0	3.39	3.44
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.118	0.0288	0.1494	0.2	0	0.119	0.1339
100年第3季	院所數	42	29	38	24	34	5	172
	Albumin-受檢率	97.79%	98.43%	98.76%	98.70%	98.42%	98.72%	98.39%
	Albumin(BCG)家數	36	27	31	19	34	4	151
	Albumin(BCG)平均值	3.88	3.92	3.84	3.86	3.82	3.76	3.86
	Albumin(BCG)<3.5百分比	12.57%	11.08%	13.31%	14.54%	15.13%	16.29%	13.22%
	Albumin(BCP)家數	6	2	7	5	-	1	21
	Albumin-平均值(BCP)	3.62	3.81	3.35	3.44	0.00	3.26	3.50
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.19%	4.16%	12.95%	16.92%	0.00%	14.80%	10.65%
100年第4季	院所數	42	29	37	24	34	4	170
	Albumin-受檢率	98.08%	98.60%	98.37%	98.66%	98.50%	98.98%	98.42%
	Albumin(BCG)家數	37	27	31	18	34	3	150
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.90	3.94	3.86	3.82	3.87	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.79%	12.05%	8.90%	12.99%	14.66%	9.73%	11.68%
	Albumin(BCP)家數	5	2	6	6	-	1	20
	Albumin-平均值(BCP)	3.45	3.9	3.38	3.47	0	3.28	3.46
	Albumin(BCP)<3.0百分比	11.51%	2.40%	11.00%	15.25%	0.00%	22.50%	11.79%
100年小計	院所數	42	29	39	24	34	5	173
	Albumin-受檢率	97.81%	98.26%	98.38%	98.58%	98.07%	98.04%	98.18%
	Albumin(BCG)家數	37	27	32	19	34	4	153
	Albumin(BCG)平均值	3.91	3.92	3.89	3.87	3.82	3.78	3.88
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.75%	11.70%	11.37%	14.16%	15.25%	15.59%	12.75%
	Albumin(BCP)家數	5	2	7	6	-	1	21
	Albumin-平均值(BCP)	3.47	3.85	3.36	3.49	0	3.3	3.46
	Albumin(BCP)<3.0百分比	11.18%	3.09%	12.74%	11.21%	0.00%	15.77%	11.32%
101年第1季	院所數	41	29	39	24	34	4	171
	Albumin-受檢率	97.75%	98.39%	98.30%	98.03%	97.82%	94.38%	97.98%
	Albumin(BCG)家數	35	26	32	18	34	4	149
	Albumin(BCG)平均值	3.90	3.87	3.91	3.87	3.81	3.62	3.87
	Albumin(BCG)≥3.5百分比	87.87%	86.77%	89.60%	86.34%	84.86%	68.68%	86.72%
	Albumin(BCP)家數	6	3	7	6	-	-	22
	Albumin-平均值(BCP)	3.46	3.86	3.36	3.46	0.00	0.00	3.46
	Albumin(BCP)≥3.0百分比	86.45%	98.31%	86.57%	88.13%	100.00%	100.00%	87.92%
101年第2季	院所數	42	30	39	24	32	4	171
	Albumin-受檢率	97.75%	98.00%	98.55%	98.82%	98.19%	94.61%	98.12%
	Albumin(BCG)家數	37	28	32	19	32	3	151
	Albumin(BCG)平均值	3.90	3.91	3.89	3.86	3.78	3.75	3.87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	13.05%	12.54%	10.60%	12.97%	17.47%	21.37%	13.38%
	Albumin(BCP)家數	5	2	7	5	-	1	20
	Albumin-平均值(BCP)	3.42	3.85	3.35	3.50	0.00	3.30	3.44
	Albumin(BCP)<3.0百分比	12.04%	0.00%	13.96%	11.51%	0.00%	8.20%	11.42%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(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. 製表時間：101.10.01

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
82	36	56	58	57	4	293
98.29%	98.44%	98.69%	98.46%	97.90%	98.87%	98.34%
82	34	56	56	57	4	289
3.97	3.91	3.91	3.89	3.94	3.87	3.93
7.42 %	9.91 %	9.27 %	9.60 %	8.58 %	11.18 %	8.77 %
0	2	0	2	1	0	5
0.00	3.78	0.00	4.11	3.86	0.00	3.86
0.00 %	3.15 %	0.00 %	0.00 %	4.10 %	0.00 %	3.31 %
84	36	57	59	60	5	301
98.02%	98.42%	98.52%	98.53%	97.34%	98.54%	98.12%
83	34	57	57	60	5	296
3.97	3.91	3.97	3.90	3.94	3.86	3.94
7.50%	9.18%	8.81%	8.93%	8.77%	12.44%	8.56%
1	2	-	2	-	-	5
3.38	3.74	0.00	4.10	0.00	0.00	3.81
40.00%	3.19%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	3.59%
84	37	57	59	61	5	303
98.17%	98.50%	98.36%	98.51%	98.19%	98.55%	98.32%
83	35	57	57	61	5	298
3.95	3.93	3.93	3.88	3.91	3.86	3.92
7.78%	9.79%	9.51%	9.91%	9.40%	12.35%	9.17%
1	2	0	2	0	0	5
3.73	3.8	0	4.04	0	0	3.85
0	0.0311	0	0.0251	0	0	0.0287
83	35	58	60	60	6	302
98.26%	98.45%	98.19%	98.59%	97.95%	97.78%	98.26%
82	33	58	57	59	6	295
3.96	3.91	3.90	3.88	3.93	3.85	3.92
7.60%	9.01%	10.33%	9.62%	8.60%	14.49%	8.97%
1	2	-	3	1	-	7
3.62	3.63	0.00	3.89	3.82	0.00	3.76
7.70%	5.44%	0.00%	2.56%	0.00%	0.00%	3.40%
83	35	58	60	60	6	302
98.29%	98.52%	98.66%	98.48%	98.36%	97.46%	98.42%
82	33	58	58	60	6	297
4.01	3.93	4.00	3.89	3.93	3.87	3.95
6.56%	9.41%	7.30%	9.65%	8.68%	10.70%	8.16%
1	2	-	2	-	-	5
3.28	3.7	0	4.03	0	0	3.72
26.10%	6.23%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.44%
85	38	58	60	61	6	308
98.19%	98.47%	98.43%	98.53%	97.96%	98.08%	98.28%
84	36	58	58	61	6	303
3.97	3.92	3.95	3.89	3.92	3.86	3.93
7.34%	9.21%	8.99%	9.54%	8.88%	12.54%	8.70%
1	2	-	2	-	-	5
3.44	3.72	0	4.05	0	0	3.77
19.16%	4.51%	0.00%	1.33%	0.00%	0.00%	4.80%
82	35	59	60	61	8	305
98.41%	98.50%	98.55%	98.68%	98.16%	98.70%	98.45%
82	33	59	58	61	8	301
3.98	3.91	3.95	3.91	3.91	3.82	3.93
92.47%	90.23%	91.24%	90.89%	91.07%	83.99%	91.21%
-	2	-	2	-	-	4
0.00	3.69	0.00	4.02	0.00	0.00	3.76
100.00%	97.58%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	98.10%
83	35	58	60	62	8	306
98.07%	98.04%	98.50%	98.63%	98.05%	99.10%	98.27%
83	33	57	58	62	7	300
3.93	3.90	3.92	3.91	3.87	3.79	3.91
9.04%	9.41%	9.04%	9.02%	10.33%	15.14%	9.46%
-	2	1	2	-	1	6
0.00	3.57	3.90	4.05	0.00	3.89	3.76
0.00%	12.97%	0.00%	2.85%	0.00%	4.80%	8.28%

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年小計	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	Albumin-受檢率	97.87%	98.24%	98.55%	98.58%	98.02%	97.70%	98.20%
	Albumin(BCG)家數	141	72	103	89	103	14	522
	Albumin(BCG)平均值	3.92	3.88	3.91	3.88	3.89	3.86	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.26%	12.53%	10.81%	11.37%	11.19%	13.33%	11.42%
	Albumin(BCP)家數	11	5	11	9	1	2	39
	Albumin-平均值(BCP)	3.66	3.76	3.35	3.26	3.86	3.34	3.48
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.70%	3.79%	13.69%	21.78%	4.10%	11.66%	12.26%
100年第1季	院所數	152	77	114	96	107	16	562
	Albumin-受檢率	97.79%	98.30%	98.41%	98.43%	97.48%	97.32%	98.02%
	Albumin(BCG)家數	142	72	104	89	107	14	528
	Albumin(BCG)平均值	3.94	3.89	3.93	3.88	3.88	3.87	3.91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.36%	12.49%	10.90%	11.18%	11.58%	13.11%	11.23%
	Albumin(BCP)家數	10	5	10	7	0	2	34
	Albumin-平均值(BCP)	3.55	3.73	3.35	3.56	-	3.31	3.48
	Albumin(BCP)<3.0百分比	10.78%	4.58%	13.71%	13.22%	0.00%	12.18%	11.32%
100年第2季	院所數	152	78	113	97	108	16	564
	Albumin-受檢率	97.65%	98.23%	98.33%	98.47%	97.94%	97.84%	98.06%
	Albumin(BCG)家數	142	73	103	89	108	14	529
	Albumin(BCG)平均值	3.92	3.88	3.92	3.87	3.88	3.84	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.72%	12.77%	10.88%	11.32%	11.22%	13.60%	11.32%
	Albumin(BCP)家數	10	5	10	8	-	2	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.54	3.79	3.34	3.38	0.00	3.33	3.47
	Albumin(BCP)<3.0百分比	10.28%	3.65%	12.95%	20.47%	0.00%	13.12%	11.90%
100年第3季	院所數	153	77	114	98	107	17	566
	Albumin-受檢率	97.89%	98.65%	98.43%	98.68%	97.97%	98.26%	98.26%
	Albumin(BCG)家數	142	72	104	89	106	15	528
	Albumin(BCG)平均值	3.92	3.88	3.90	3.86	3.88	3.83	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.56%	11.82%	11.65%	11.77%	11.29%	16.33%	11.43%
	Albumin(BCP)家數	11	5	10	9	1	2	38
	Albumin-平均值(BCP)	3.62	3.67	3.35	3.41	3.82	3.29	3.49
	Albumin(BCP)<3.0百分比	7.25%	5.19%	11.99%	19.68%	0.00%	13.86%	10.61%
100年第4季	院所數	152	77	113	98	107	15	562
	Albumin-受檢率	97.82%	98.53%	98.45%	98.54%	98.24%	98.12%	98.26%
	Albumin(BCG)家數	142	72	104	89	106	13	526
	Albumin(BCG)平均值	3.97	3.89	3.97	3.88	3.89	3.88	3.92
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9.26%	11.95%	8.63%	11.21%	10.98%	12.12%	10.30%
	Albumin(BCP)家數	10	5	9	9	1	2	36
	Albumin-平均值(BCP)	3.54	3.73	3.39	3.40	3.97	3.34	3.51
	Albumin(BCP)<3.0百分比	10.70%	4.61%	11.06%	17.04%	1.30%	16.47%	10.86%
100年小計	院所數	155	80	115	98	108	17	573
	Albumin-受檢率	97.77%	98.43%	98.41%	98.53%	97.92%	97.88%	98.15%
	Albumin(BCG)家數	145	75	105	91	108	15	539
	Albumin(BCG)平均值	3.94	3.89	3.93	3.87	3.88	3.85	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.18%	12.15%	10.48%	11.87%	11.22%	14.14%	11.13%
	Albumin(BCP)家數	10	5	10	9	1	2	37
	Albumin-平均值(BCP)	3.54	3.73	3.36	3.42	3.97	3.32	3.56
	Albumin(BCP)<3.0百分比	10.12%	4.51%	12.39%	15.08%	1.30%	13.91%	9.69%
101年第1季	院所數	150	77	116	98	108	17	566
	Albumin-受檢率	97.80%	98.58%	98.56%	98.63%	98.11%	97.74%	98.26%
	Albumin(BCG)家數	140	71	107	89	108	16	531
	Albumin(BCG)平均值	3.93	3.86	3.92	3.90	3.87	3.81	3.90
	Albumin(BCG)≥3.5百分比	89.27%	87.17%	88.97%	89.07%	88.65%	80.85%	88.56%
	Albumin(BCP)家數	10	6	9	9	0	1	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.57	3.69	3.36	3.40	-	3.32	3.48
	Albumin(BCP)≥3.0百分比	87.96%	96.04%	86.56%	84.73%	100.00%	89.60%	88.16%
101年第2季	院所數	152	78	115	98	107	17	567
	Albumin-受檢率	97.78%	98.09%	98.58%	98.76%	98.09%	97.58%	98.20%
	Albumin(BCG)家數	144	73	104	90	107	14	532
	Albumin(BCG)平均值	3.90	3.88	3.91	3.90	3.85	3.82	3.88
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11.81%	11.85%	10.79%	10.59%	12.77%	16.38%	11.71%
	Albumin(BCP)家數	8	5	11	8	0	3	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.50	3.51	3.35	3.42	-	3.49	3.44
	Albumin(BCP)<3.0百分比	12.45%	13.69%	13.88%	15.30%	0.00%	7.89%	13.05%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(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. 製表時間：101.10.01

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

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	92.71%	93.76%	98.23%	98.31%	96.64%	95.60%	95.27%
	Kt/V-平均值	1.75	1.84	1.67	1.61	1.64	1.55	1.70
	Kt/V < 1.2百分比	2.80%	2.80%	3.90%	1.50%	5.70%	7.90%	3.80%
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	95.67%	95.52%	96.24%	98.14%	93.36%	94.97%	95.32%
	Kt/V-平均值	1.70	1.91	1.62	1.59	1.66	1.53	1.68
	Kt/V < 1.2百分比	3.80%	3.00%	4.50%	0.50%	5.60%	6.60%	4.10%
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.85%	94.19%	96.42%	97.72%	96.59%	95.06%	95.73%
	Kt/V-平均值	1.72	1.88	1.65	1.61	1.66	1.53	1.69
	Kt/V < 1.2百分比	3.10%	2.40%	4.20%	1.00%	4.60%	7.80%	3.60%
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	94.04%	96.31%	96.20%	99.77%	99.11%	100.00%	96.61%
	Kt/V-平均值	1.72	1.93	1.64	1.61	1.64	1.52	1.69
	Kt/V < 1.2百分比	2.90%	1.70%	3.80%	1.10%	3.20%	8.40%	3.10%
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	95.67%	96.59%	94.51%	97.35%	97.82%	97.50%	96.32%
	Kt/V-平均值	1.73	1.95	1.65	1.58	1.62	1.53	1.69
	Kt/V < 1.2百分比	2.80%	2.50%	5.90%	0.20%	2.30%	8.30%	3.10%
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	94.53%	95.01%	96.47%	98.90%	97.95%	98.74%	96.27%
	Kt/V-平均值	1.71	1.96	1.65	1.60	1.65	1.55	1.69
	Kt/V < 1.2百分比	3.00%	1.70%	3.90%	0.70%	2.60%	3.20%	2.70%
99年第4季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	96.05%	97.00%	96.94%	97.86%	99.08%	97.62%	97.26%
	Kt/V-平均值	1.71	1.87	1.64	1.62	1.64	1.60	1.68
	Kt/V < 1.2百分比	2.60%	1.00%	3.50%	2.80%	3.10%	4.30%	2.80%
99年小計	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	94.76%	96.28%	95.95%	98.46%	98.42%	98.45%	96.47%
	Kt/V-平均值	1.72	1.93	1.64	1.60	1.64	1.55	1.69
	Kt/V < 1.2百分比	2.80%	1.80%	4.30%	1.20%	2.80%	6.00%	2.90%
100年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	93.78%	96.79%	95.12%	97.32%	97.73%	98.34%	95.61%
	Kt/V-平均值	1.69	1.87	1.63	1.60	1.62	1.51	1.67
	Kt/V < 1.2百分比	3.50%	1.70%	3.50%	2.80%	2.80%	5.60%	3.20%
100年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Kt/V-受檢率	94.72%	95.99%	95.77%	97.53%	97.00%	98.91%	95.89%
	Kt/V-平均值	1.68	1.88	1.66	1.59	1.63	1.55	1.67
	Kt/V < 1.2百分比	3.30%	2.30%	3.80%	2.50%	2.50%	4.40%	3.10%
100年第3季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Kt/V-受檢率	95.80%	96.92%	95.16%	98.03%	98.18%	98.35%	96.62%
	Kt/V-平均值	1.69	1.88	1.67	1.59	1.64	1.54	1.68
	Kt/V < 1.2百分比	2.60%	1.50%	3.40%	1.30%	2.30%	6.70%	2.60%
100年第4季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Kt/V-受檢率	95.44%	96.50%	95.09%	92.55%	97.50%	95.65%	95.72%
	Kt/V-平均值	1.69	1.89	1.64	1.58	1.62	1.54	1.67
	Kt/V < 1.2百分比	2.90%	0.90%	4.10%	3.40%	4.20%	4.50%	3.30%
100年小計	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Kt/V-受檢率	95.01%	96.56%	95.28%	96.27%	97.59%	98.08%	95.99%
	Kt/V-平均值	1.69	1.88	1.65	1.59	1.63	1.53	1.67
	Kt/V < 1.2百分比	3.00%	1.60%	3.70%	2.60%	2.90%	5.30%	3.00%
101年第1季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Kt/V-受檢率	95.59%	97.33%	97.45%	96.86%	97.56%	99.45%	96.72%
	Kt/V-平均值	1.66	1.92	1.64	1.58	1.63	1.59	1.66
	Kt/V ≥ 1.2百分比	96.40%	97.30%	96.40%	95.70%	98.10%	96.70%	96.80%
101年第2季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Kt/V-受檢率	96.10%	96.88%	96.09%	98.32%	97.53%	98.90%	96.76%
	Kt/V-平均值	1.66	1.93	1.58	1.59	1.61	1.58	1.65
	Kt/V ≥ 1.2百分比	96.50%	99.40%	95.80%	97.70%	97.10%	96.10%	96.90%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2) 平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1) 受檢率≥90%

(2) 合格為≥1.2 (Daugirdas 公式) 之百分比≥95% ; 全國合格率應>80% 。【96年未修訂前, 合格為<1.0 (Daugirdas 公式) 之百分比<10%】

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：101.10.01

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
19	11	15	12	10	4	71
94.05%	97.47%	97.84%	97.16%	95.75%	96.89%	96.25%
1.68	1.68	1.72	1.67	1.69	1.71	1.69
4.80%	4.60%	3.00%	3.00%	4.20%	5.80%	4.00%
19	11	15	12	10	5	72
93.91%	97.50%	97.75%	97.80%	95.49%	97.01%	96.28%
1.68	1.69	1.73	1.67	1.67	1.69	1.69
5.30%	4.70%	2.80%	3.00%	6.00%	5.20%	4.40%
19	11	15	12	11	5	73
94.14%	97.12%	97.59%	97.01%	95.70%	95.58%	96.11%
1.68	1.66	1.71	1.67	1.68	1.69	1.68
4.70%	5.50%	3.40%	3.10%	4.70%	4.90%	4.30%
19	11	15	12	10	5	72
94.48%	97.97%	98.12%	98.31%	95.70%	97.68%	96.72%
1.66	1.69	1.72	1.68	1.70	1.70	1.69
5.30%	4.60%	3.30%	2.40%	4.10%	3.90%	4.00%
19	11	15	12	10	5	72
95.37%	97.65%	98.35%	97.67%	96.21%	95.11%	96.85%
1.68	1.71	1.72	1.66	1.69	1.67	1.69
3.80%	4.50%	2.60%	3.00%	3.90%	3.70%	3.60%
19	11	15	12	10	5	72
94.31%	97.24%	98.00%	97.69%	96.74%	96.12%	96.56%
1.68	2.02	1.72	1.68	1.70	1.70	1.75
4.10%	3.40%	2.90%	3.40%	3.50%	4.30%	3.50%
19	11	15	12	10	5	72
95.27%	97.89%	97.40%	97.49%	96.37%	95.58%	96.70%
1.70	1.73	1.70	1.67	1.68	1.66	1.70
4.30%	3.90%	3.10%	2.90%	3.80%	6.10%	3.70%
19	11	15	12	10	5	72
94.83%	97.67%	97.95%	97.80%	96.23%	96.26%	96.70%
1.68	1.71	1.71	1.67	1.69	1.68	1.69
4.30%	4.00%	2.90%	2.90%	3.80%	4.30%	3.70%
18	11	15	12	10	5	71
94.28%	97.13%	97.13%	97.52%	94.95%	96.62%	96.12%
1.72	1.68	1.67	1.67	1.71	1.67	1.69
4.40%	5.00%	3.80%	3.10%	4.00%	5.00%	4.10%
18	11	15	12	10	5	71
95.17%	97.26%	98.25%	97.09%	96.01%	97.16%	96.69%
1.72	1.72	1.71	1.66	1.68	1.66	1.70
4.50%	3.40%	3.10%	2.90%	4.60%	5.60%	3.80%
18	11	15	12	10	5	71
95.59%	98.05%	98.00%	98.24%	95.56%	96.99%	97.01%
1.69	1.72	1.71	1.66	1.70	1.67	1.70
4.50%	3.50%	2.90%	3.30%	4.00%	5.10%	3.70%
17	11	15	12	10	4	69
95.39%	96.77%	97.94%	98.01%	96.30%	97.68%	96.84%
1.70	1.73	1.70	1.65	1.68	1.64	1.69
5.00%	2.30%	3.20%	2.60%	4.00%	6.50%	3.60%
18	11	15	12	10	5	71
95.08%	97.32%	97.76%	97.73%	95.69%	96.54%	96.63%
1.71	1.71	1.70	1.66	1.69	1.65	1.69
4.60%	3.60%	3.30%	2.90%	4.20%	5.60%	3.80%
17	11	15	12	10	4	69
94.94%	97.77%	97.84%	98.13%	96.51%	98.31%	96.96%
1.72	1.70	1.72	1.64	1.67	1.61	1.69
95.70%	96.90%	96.40%	95.90%	96.20%	95.70%	96.20%
17	11	15	12	10	4	69
94.69%	96.66%	97.50%	97.89%	96.90%	97.59%	96.64%
1.71	1.70	1.72	1.66	1.67	1.65	1.69
95.80%	97.10%	96.80%	96.80%	95.50%	94.80%	96.30%

指標5.2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162
	Kt/V-受檢率	97.34%	96.84%	97.75%	97.36%	95.52%	92.03%	96.85%
	Kt/V-平均值	1.79	1.81	1.68	1.71	1.68	1.66	1.74
	Kt/V < 1.2百分比	2.70%	2.50%	3.00%	2.60%	4.20%	4.20%	3.00%
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	Kt/V-受檢率	97.58%	96.53%	97.98%	97.33%	96.17%	95.17%	97.10%
	Kt/V-平均值	1.79	1.80	1.69	1.70	1.69	1.64	1.74
	Kt/V < 1.2百分比	2.80%	2.80%	2.60%	3.30%	5.20%	1.60%	3.20%
98年小計	院所數	40	30	40	21	33	5	169
	Kt/V-受檢率	96.78%	96.70%	97.54%	97.20%	95.89%	93.47%	96.73%
	Kt/V-平均值	1.78	1.79	1.68	1.69	1.68	1.64	1.73
	Kt/V < 1.2百分比	2.80%	2.90%	3.10%	2.80%	4.70%	3.10%	3.20%
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	Kt/V-受檢率	97.32%	96.12%	97.35%	97.84%	95.82%	92.27%	96.72%
	Kt/V-平均值	1.78	1.77	1.66	1.69	1.65	1.62	1.72
	Kt/V < 1.2百分比	2.50%	4.00%	2.70%	2.90%	5.10%	5.80%	3.40%
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	Kt/V-受檢率	97.05%	95.43%	97.71%	98.00%	95.98%	96.79%	96.78%
	Kt/V-平均值	1.78	1.75	1.68	1.70	1.66	1.63	1.71
	Kt/V < 1.2百分比	2.80%	4.10%	2.50%	2.70%	4.40%	3.60%	3.30%
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167
	Kt/V-受檢率	96.61%	96.20%	97.36%	98.41%	94.76%	94.70%	96.53%
	Kt/V-平均值	1.78	1.77	1.69	1.69	1.65	1.63	1.72
	Kt/V < 1.2百分比	2.60%	3.40%	2.20%	2.20%	5.60%	3.60%	3.20%
99年第4季	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	Kt/V-受檢率	97.04%	95.93%	95.64%	97.86%	95.54%	96.61%	96.32%
	Kt/V-平均值	1.77	1.76	1.66	1.70	1.66	1.62	1.71
	Kt/V < 1.2百分比	3.00%	3.80%	3.40%	3.10%	5.00%	3.50%	3.60%
99年小計	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	Kt/V-受檢率	97.02%	96.03%	97.08%	97.96%	95.55%	95.18%	96.63%
	Kt/V-平均值	1.77	1.76	1.67	1.69	1.65	1.62	1.71
	Kt/V < 1.2百分比	2.70%	3.80%	2.70%	2.70%	5.00%	4.10%	3.40%
100年第1季	院所數	41	28	39	23	34	5	170
	Kt/V-受檢率	97.05%	96.12%	97.04%	96.88%	90.34%	94.21%	95.60%
	Kt/V-平均值	1.75	1.75	1.67	1.68	1.63	1.61	1.70
	Kt/V < 1.2百分比	3.00%	3.00%	3.10%	2.70%	5.60%	5.90%	3.50%
100年第2季	院所數	41	28	38	24	34	5	170
	Kt/V-受檢率	97.06%	95.77%	97.00%	97.72%	95.98%	96.74%	96.67%
	Kt/V-平均值	1.75	1.75	1.68	1.68	1.66	1.62	1.71
	Kt/V < 1.2百分比	2.80%	3.30%	3.20%	3.10%	4.00%	4.30%	3.30%
100年第3季	院所數	42	29	38	24	34	5	172
	Kt/V-受檢率	96.50%	96.47%	98.09%	97.78%	96.72%	96.60%	97.05%
	Kt/V-平均值	1.75	1.74	1.68	1.69	1.66	1.59	1.70
	Kt/V < 1.2百分比	2.90%	3.10%	2.60%	3.20%	4.70%	7.30%	3.30%
100年第4季	院所數	42	29	37	24	34	4	170
	Kt/V-受檢率	97.26%	97.23%	97.46%	97.86%	97.01%	97.71%	97.34%
	Kt/V-平均值	1.74	1.76	1.68	1.66	1.65	1.57	1.70
	Kt/V < 1.2百分比	2.70%	3.00%	2.80%	3.20%	5.20%	3.90%	3.30%
100年小計	院所數	42	29	39	24	34	5	173
	Kt/V-受檢率	96.99%	96.37%	97.36%	97.47%	96.19%	96.31%	96.85%
	Kt/V-平均值	1.74	1.75	1.67	1.67	1.64	1.60	1.70
	Kt/V < 1.2百分比	2.90%	3.00%	2.90%	3.00%	4.90%	5.40%	3.30%
101年第1季	院所數	41	29	39	24	34	4	171
	Kt/V-受檢率	96.94%	96.52%	97.27%	97.13%	96.19%	91.72%	96.70%
	Kt/V-平均值	1.73	1.75	1.65	1.65	1.63	1.61	1.69
	Kt/V ≥ 1.2百分比	97.00%	97.20%	96.60%	96.90%	94.30%	96.50%	96.50%
101年第2季	院所數	42	30	39	24	32	4	171
	Kt/V-受檢率	96.80%	96.22%	97.42%	98.28%	97.06%	94.31%	96.99%
	Kt/V-平均值	1.75	1.76	1.68	1.66	1.65	1.58	1.70
	Kt/V ≥ 1.2百分比	97.50%	96.70%	97.20%	96.90%	95.80%	95.20%	96.90%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2) 平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1) 受檢率 ≥ 90%

(2) 合格為 ≥ 1.2 (Daugirdas 公式) 之百分比 ≥ 95% ; 全國合格率應 > 80% 。【96年未修訂前，合格為 < 1.0 (Daugirdas 公式) 之百分比 < 10%】

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：101.10.01

Kt/V(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
78	32	56	57	51	5	279
97.08%	97.27%	98.58%	97.80%	97.07%	96.85%	97.52%
1.78	1.75	1.71	1.70	1.76	1.67	1.74
2.10%	3.20%	2.40%	2.40%	3.20%	1.50%	2.50%
80	33	54	57	54	5	283
97.17%	97.66%	98.31%	97.91%	96.70%	95.16%	97.45%
1.77	1.74	1.71	1.68	1.72	1.70	1.73
2.20%	3.00%	2.70%	2.90%	3.20%	2.10%	2.70%
80	34	56	57	55	5	287
97.18%	96.99%	98.45%	97.55%	96.98%	96.30%	97.41%
1.77	1.73	1.69	1.69	1.74	1.69	1.73
2.20%	2.70%	2.70%	2.50%	3.20%	2.20%	2.60%
80	35	56	57	55	5	288
97.55%	96.51%	98.09%	97.68%	96.72%	95.18%	97.36%
1.75	1.72	1.70	1.65	1.66	1.71	1.70
2.20%	3.10%	3.20%	3.30%	3.80%	2.40%	3.10%
81	34	56	57	56	5	289
97.81%	96.69%	98.40%	97.61%	97.15%	97.22%	97.61%
1.77	1.73	1.71	1.68	1.68	1.67	1.71
2.10%	2.40%	3.00%	2.40%	2.80%	2.90%	2.50%
82	36	56	58	57	4	293
97.32%	96.81%	98.28%	97.52%	96.73%	96.88%	97.35%
1.77	1.73	1.71	1.69	1.68	1.66	1.72
1.80%	2.30%	2.60%	2.20%	3.20%	2.30%	2.40%
82	36	56	58	57	4	293
96.25%	96.95%	98.28%	97.81%	97.03%	98.27%	97.21%
1.74	1.70	1.68	1.68	1.67	1.63	1.70
2.10%	3.00%	2.90%	2.50%	3.50%	3.20%	2.70%
82	36	56	58	57	4	293
97.29%	96.49%	98.27%	97.73%	96.91%	96.76%	97.38%
1.75	1.72	1.69	1.67	1.67	1.66	1.70
2.00%	2.70%	2.90%	2.60%	3.30%	2.90%	2.70%
84	36	57	59	60	5	301
97.13%	96.91%	97.94%	97.60%	96.27%	97.96%	97.17%
1.74	1.72	1.70	1.66	1.66	1.60	1.69
2.60%	3.30%	2.80%	2.70%	3.40%	3.30%	2.90%
84	37	57	59	61	5	303
97.38%	96.67%	97.78%	97.59%	97.37%	97.39%	97.42%
1.75	1.71	1.70	1.67	1.67	1.62	1.70
2.70%	2.90%	2.30%	3.10%	2.70%	3.60%	2.80%
83	35	58	60	60	6	302
97.59%	96.71%	97.83%	97.60%	96.89%	96.67%	97.37%
1.75	1.71	1.71	1.68	1.68	1.61	1.71
2.60%	2.80%	2.20%	2.80%	2.80%	4.60%	2.70%
83	35	58	60	60	6	302
97.73%	97.30%	98.34%	97.81%	97.75%	96.90%	97.80%
1.74	1.71	1.69	1.69	1.67	1.67	1.70
2.50%	3.10%	2.80%	1.80%	3.00%	3.20%	2.60%
85	38	58	60	61	6	308
97.49%	96.80%	98.01%	97.68%	97.01%	97.10%	97.43%
1.74	1.71	1.69	1.67	1.67	1.61	1.70
2.60%	3.10%	2.50%	2.50%	3.00%	3.80%	2.70%
82	35	59	60	61	8	305
98.06%	97.21%	98.26%	97.74%	97.07%	97.58%	97.71%
1.74	1.70	1.67	1.66	1.67	1.54	1.68
97.70%	96.90%	97.30%	97.30%	96.90%	91.60%	97.20%
83	35	58	60	62	8	306
97.64%	96.79%	98.11%	97.76%	96.71%	98.39%	97.46%
1.74	1.71	1.69	1.67	1.69	1.56	1.70
97.30%	97.80%	97.70%	98.10%	97.00%	94.00%	97.40%

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532
	Kt/V-受檢率	95.93%	96.93%	98.15%	97.60%	96.39%	95.16%	96.85%
	Kt/V-平均值	1.76	1.76	1.70	1.69	1.71	1.66	1.72
	Kt/V<1.2百分比	2.90%	3.30%	2.80%	2.50%	3.90%	4.30%	3.10%
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	Kt/V-受檢率	96.39%	97.04%	97.92%	97.79%	95.92%	95.64%	96.90%
	Kt/V-平均值	1.75	1.76	1.70	1.68	1.70	1.66	1.72
	Kt/V<1.2百分比	3.20%	3.30%	2.80%	2.90%	4.50%	3.40%	3.40%
98年小計	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	Kt/V-受檢率	96.14%	96.74%	97.83%	97.37%	96.42%	95.07%	96.79%
	Kt/V-平均值	1.75	1.74	1.69	1.68	1.70	1.65	1.71
	Kt/V<1.2百分比	3.00%	3.50%	3.10%	2.60%	4.00%	4.00%	3.20%
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	Kt/V-受檢率	96.41%	96.72%	97.71%	97.95%	96.62%	95.50%	96.98%
	Kt/V-平均值	1.74	1.75	1.69	1.66	1.66	1.65	1.70
	Kt/V<1.2百分比	3.00%	3.70%	3.10%	2.90%	4.10%	4.60%	3.40%
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	Kt/V-受檢率	96.86%	96.45%	97.85%	97.68%	96.78%	96.52%	97.11%
	Kt/V-平均值	1.75	1.75	1.70	1.68	1.67	1.64	1.71
	Kt/V<1.2百分比	2.70%	3.60%	3.00%	2.50%	3.30%	4.00%	3.00%
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551
	Kt/V-受檢率	96.18%	96.58%	97.78%	97.78%	96.42%	96.17%	96.86%
	Kt/V-平均值	1.75	1.83	1.70	1.68	1.67	1.65	1.72
	Kt/V<1.2百分比	2.60%	2.90%	2.60%	2.40%	3.70%	3.40%	2.90%
99年第4季	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	Kt/V-受檢率	96.20%	96.81%	97.18%	97.75%	96.80%	96.89%	96.88%
	Kt/V-平均值	1.74	1.74	1.68	1.68	1.67	1.63	1.70
	Kt/V<1.2百分比	2.80%	3.40%	3.10%	2.70%	3.80%	4.20%	3.20%
99年小計	院所數	148.00	77.00	114.00	95.00	103.00	15.00	552.00
	Kt/V-受檢率	0.96	0.97	0.98	0.98	0.97	0.96	0.97
	Kt/V-平均值	1.74	1.74	1.69	1.67	1.66	1.64	1.70
	Kt/V<1.2百分比	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03
100年第1季	院所數	152	77	114	96	107	16	562
	Kt/V-受檢率	96.10%	96.67%	97.27%	97.44%	94.89%	96.36%	96.39%
	Kt/V-平均值	1.73	1.73	1.68	1.66	1.66	1.61	1.69
	Kt/V<1.2百分比	3.10%	3.50%	3.10%	2.80%	3.90%	4.90%	3.30%
100年第2季	院所數	152	78	113	97	108	16	564
	Kt/V-受檢率	96.51%	96.45%	97.47%	97.50%	96.78%	97.31%	96.92%
	Kt/V-平均值	1.73	1.74	1.70	1.67	1.66	1.62	1.70
	Kt/V<1.2百分比	3.10%	3.10%	2.90%	3.00%	3.30%	4.40%	3.10%
100年第3季	院所數	153	77	114	98	107	17	566
	Kt/V-受檢率	96.71%	96.97%	97.73%	97.80%	96.76%	96.95%	97.14%
	Kt/V-平均值	1.73	1.74	1.70	1.67	1.68	1.61	1.70
	Kt/V<1.2百分比	3.00%	3.00%	2.60%	2.90%	3.40%	5.90%	3.00%
100年第4季	院所數	152	77	113	98	107	15	562
	Kt/V-受檢率	96.87%	97.10%	97.72%	97.61%	97.30%	97.18%	97.28%
	Kt/V-平均值	1.73	1.74	1.68	1.67	1.66	1.61	1.70
	Kt/V<1.2百分比	3.00%	2.70%	3.00%	2.30%	3.80%	4.50%	3.00%
100年小計	院所數	155	80	115	98	108	17	573
	Kt/V-受檢率	96.58%	96.76%	97.54%	97.59%	96.66%	96.81%	96.98%
	Kt/V-平均值	1.73	1.73	1.68	1.66	1.66	1.61	1.69
	Kt/V<1.2百分比	3.10%	3.10%	2.90%	2.70%	3.60%	5.00%	3.10%
101年第1季	院所數	150	77	116	98	108	17	566
	Kt/V-受檢率	96.88%	97.10%	97.80%	97.67%	96.83%	96.61%	97.21%
	Kt/V-平均值	1.72	1.73	1.67	1.65	1.65	1.58	1.68
	Kt/V≥1.2百分比	97.00%	97.00%	96.80%	96.80%	96.40%	94.40%	96.80%
101年第2季	院所數	152	78	115	98	107	17	567
	Kt/V-受檢率	96.71%	96.55%	97.60%	97.91%	96.90%	97.30%	97.11%
	Kt/V-平均值	1.73	1.74	1.69	1.66	1.67	1.59	1.69
	Kt/V≥1.2百分比	97.00%	97.30%	97.20%	97.60%	96.50%	94.70%	97.00%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

(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≥95%；全國合格率應>80%。【96年未修訂前，合格為<1.0 (Daugirdas 公式)之百分比<10%】

5. 製表時間：101.10.01

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

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	98.23%	96.78%	99.24%	98.31%	98.76%	96.23%	98.33%
	Hct-平均值	31.51	32.69	31.41	29.23	32.48	31.28	31.68
	Hct < 24百分比	2.30%	1.90%	5.90%	7.60%	2.70%	3.30%	3.40%
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	97.78%	96.33%	98.79%	99.07%	98.67%	95.60%	98.08%
	Hct-平均值	31.44	32.31	31.55	29.83	32.83	31.38	31.77
	Hct < 24百分比	3.00%	2.10%	6.00%	7.70%	2.40%	1.30%	3.60%
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	98.17%	96.49%	98.81%	98.32%	99.16%	95.68%	98.30%
	Hct-平均值	31.23	32.27	31.27	29.21	32.49	31.06	31.50
	Hct < 24百分比	3.20%	2.30%	5.40%	7.80%	2.10%	1.90%	3.50%
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	Hct-受檢率	97.50%	98.36%	98.81%	99.77%	99.19%	100.00%	98.51%
	Hct-平均值	31.18	32.53	31.94	29.52	32.46	30.55	31.61
	Hct < 24百分比	3.00%	1.70%	3.80%	7.30%	3.10%	0.00%	3.30%
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	Hct-受檢率	98.34%	98.00%	98.36%	97.57%	98.27%	99.38%	98.26%
	Hct-平均值	31.19	31.87	31.65	29.90	33.04	30.56	31.68
	Hct < 24百分比	2.80%	1.40%	3.80%	7.70%	1.80%	0.00%	2.90%
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	Hct-受檢率	97.42%	98.80%	98.71%	99.12%	98.86%	99.37%	98.34%
	Hct-平均值	31.07	32.17	32.01	29.53	32.68	31.24	31.61
	Hct < 24百分比	3.40%	2.40%	4.80%	7.50%	2.90%	0.00%	3.70%
99年第4季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	Hct-受檢率	98.37%	98.40%	98.82%	97.86%	99.16%	98.81%	98.61%
	Hct-平均值	31.07	32.30	31.93	29.65	32.09	30.85	31.46
	Hct < 24百分比	3.50%	1.60%	6.20%	7.90%	3.20%	0.60%	4.00%
99年小計	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	Hct-受檢率	97.63%	98.39%	98.65%	98.57%	98.79%	99.07%	98.29%
	Hct-平均值	41.00	28.00	39.00	23.00	34.00	5.00	170.00
	Hct < 24百分比	3.20%	1.90%	4.60%	7.60%	2.80%	0.00%	3.50%
100年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	97.71%	98.40%	97.68%	97.77%	98.56%	98.90%	98.01%
	Hct-平均值	31.60	32.01	32.03	31.21	32.22	31.02	31.80
	Hct < 26百分比	6.70%	4.10%	7.10%	8.70%	5.60%	1.10%	6.20%
100年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Hct-受檢率	96.41%	97.60%	98.00%	97.53%	98.20%	99.45%	97.37%
	Hct-平均值	31.67	31.91	32.11	32.29	32.36	30.82	31.94
	Hct < 26百分比	6.60%	5.10%	5.30%	6.90%	5.00%	4.90%	5.90%
100年第3季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Hct-受檢率	97.53%	98.97%	97.35%	98.03%	98.79%	98.90%	98.01%
	Hct-平均值	31.78	32.23	31.62	29.95	32.49	31.17	31.79
	Hct < 26百分比	6.20%	5.00%	8.90%	7.60%	6.00%	5.60%	6.50%
100年第4季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Hct-受檢率	97.03%	98.56%	97.43%	96.60%	98.94%	96.74%	97.62%
	Hct-平均值	31.48	32.00	31.65	29.90	32.35	31.20	31.62
	Hct < 26百分比	6.00%	4.60%	6.80%	8.10%	5.80%	3.40%	6.00%
100年小計	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Hct-受檢率	97.20%	98.28%	97.64%	97.48%	98.60%	98.63%	97.76%
	Hct-平均值	31.61	32.02	31.82	30.77	32.34	31.01	31.76
	Hct < 26百分比	6.40%	4.70%	7.10%	7.80%	5.60%	3.60%	6.20%
101年第1季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Hct-受檢率	97.22%	98.56%	98.89%	98.54%	99.01%	100.00%	98.21%
	Hct-平均值	31.46	32.13	31.55	30.61	32.20	30.79	31.61
	Hct ≥ 26百分比	93.00%	95.20%	94.90%	91.90%	93.40%	94.50%	93.50%
101年第2季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	Hct-受檢率	97.60%	98.75%	98.84%	98.95%	98.07%	99.45%	98.18%
	Hct-平均值	31.45	31.89	31.86	31.59	32.70	30.62	31.82
	Hct ≥ 26百分比	92.90%	94.30%	95.00%	91.70%	94.30%	96.70%	93.70%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製，本項指標自100年第1季起台灣腎臟醫學會改提供Hct < 26百分比。

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) ≥ 26百分比 = [(該院Hct ≥ 26百分比值 * 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 ≥ 26% 之百分比 ≥ 90% ; 全國合格率應 > 80%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：101.10.01

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
19	11	15	12	10	4	71
97.32%	98.78%	98.89%	98.54%	97.83%	97.83%	98.17%
31.97	31.33	31.82	31.99	31.87	30.90	31.79
3.00%	3.40%	2.70%	2.70%	2.50%	2.20%	2.90%
19	11	15	12	10	5	72
97.59%	98.67%	99.10%	98.67%	97.99%	99.40%	98.36%
31.90	31.72	31.92	32.15	31.63	31.42	31.86
3.20%	3.00%	2.90%	3.00%	2.80%	3.00%	3.00%
19	11	15	12	11	5	73
97.50%	98.62%	98.81%	98.35%	97.94%	98.13%	98.17%
31.88	31.44	31.69	31.99	31.63	31.00	31.72
3.00%	3.70%	2.50%	2.70%	2.60%	2.80%	2.90%
19	11	15	12	10	5	72
97.68%	98.99%	99.26%	99.11%	98.27%	98.84%	98.58%
31.79	31.47	31.40	31.62	31.57	30.92	31.57
3.10%	2.90%	2.60%	2.90%	2.20%	2.90%	2.80%
19	11	15	12	10	5	72
97.61%	98.65%	99.32%	98.74%	98.25%	96.20%	98.36%
31.87	31.53	31.84	31.64	31.63	31.26	31.70
3.10%	3.20%	2.30%	3.50%	2.50%	2.30%	2.90%
19	11	15	12	10	5	72
97.40%	98.29%	98.83%	98.57%	98.25%	97.78%	98.18%
32.03	31.45	31.59	31.83	31.70	31.17	31.73
3.10%	3.60%	2.80%	3.60%	2.10%	4.50%	3.10%
19	11	15	12	10	5	72
97.43%	98.85%	98.70%	98.54%	98.07%	97.24%	98.20%
31.96	31.42	31.60	31.80	31.64	31.40	31.70
3.40%	4.40%	3.20%	3.30%	2.40%	3.10%	3.30%
19	11	15	12	10	5	72
97.53%	98.77%	99.01%	98.73%	98.20%	97.36%	98.33%
84.00	36.00	57.00	59.00	60.00	5.00	301.00
3.20%	3.50%	2.70%	3.40%	2.40%	3.10%	3.00%
18	11	15	12	10	5	71
97.36%	98.59%	98.75%	98.35%	97.33%	98.03%	98.04%
31.33	31.29	31.41	31.57	31.76	31.30	31.46
8.00%	8.70%	7.20%	8.00%	5.70%	5.20%	7.50%
18	11	15	12	10	5	71
97.39%	98.70%	98.98%	98.54%	97.79%	97.16%	98.20%
31.46	31.57	31.48	31.70	31.52	31.09	31.53
8.30%	7.20%	6.90%	6.10%	6.30%	5.80%	7.00%
18	11	15	12	10	5	71
97.74%	99.19%	99.16%	99.14%	97.15%	97.81%	98.43%
31.64	31.64	31.70	32.04	31.62	31.16	31.71
8.10%	7.10%	6.40%	6.00%	5.90%	8.90%	6.90%
17	11	15	12	10	4	69
97.52%	98.53%	99.04%	98.96%	97.18%	98.55%	98.23%
31.62	31.56	31.89	31.74	31.51	30.55	31.63
7.80%	6.50%	5.90%	5.90%	6.30%	10.60%	6.70%
18	11	15	12	10	5	71
97.48%	98.78%	98.99%	98.80%	97.40%	97.70%	98.23%
31.47	31.46	31.56	31.72	31.56	30.79	31.53
8.00%	7.30%	6.50%	6.50%	6.00%	7.90%	7.00%
17	11	15	12	10	4	69
97.47%	98.91%	99.23%	99.11%	97.94%	97.47%	98.45%
31.02	31.58	31.44	31.75	31.64	31.57	31.46
90.80%	94.10%	92.90%	94.10%	94.50%	92.20%	93.10%
17	11	15	12	10	4	69
97.50%	98.19%	98.97%	98.97%	98.33%	96.52%	98.29%
31.45	31.43	31.64	31.57	31.68	31.62	31.55
91.50%	92.90%	93.80%	93.50%	93.90%	95.60%	93.10%

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

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162
	Hct-受檢率	98.15%	97.93%	98.78%	98.87%	97.96%	95.12%	98.20%
	Hct-平均值	31.66	32.22	31.50	31.91	31.73	30.89	31.77
	Hct < 24百分比	2.90%	2.60%	2.60%	3.10%	2.40%	3.00%	2.70%
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	Hct-受檢率	98.12%	98.38%	98.86%	98.70%	98.27%	96.44%	98.39%
	Hct-平均值	31.69	32.18	31.96	31.82	31.72	30.61	31.85
	Hct < 24百分比	3.50%	2.80%	2.80%	2.60%	3.10%	2.90%	3.00%
98年小計	院所數	40	30	40	21	33	5	169
	Hct-受檢率	97.95%	98.22%	98.70%	98.54%	98.02%	95.56%	98.19%
	Hct-平均值	31.59	32.04	31.62	31.62	31.61	30.75	31.68
	Hct < 24百分比	2.90%	2.80%	2.70%	3.10%	2.80%	3.40%	2.80%
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	Hct-受檢率	98.19%	97.79%	98.63%	98.83%	98.18%	93.72%	98.15%
	Hct-平均值	31.67	31.70	31.43	31.51	31.43	30.57	31.53
	Hct < 24百分比	2.70%	3.40%	3.20%	2.10%	3.00%	5.20%	3.00%
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	Hct-受檢率	97.86%	97.73%	98.76%	99.20%	97.56%	97.53%	98.14%
	Hct-平均值	31.58	31.84	32.04	31.79	31.74	30.39	31.76
	Hct < 24百分比	3.00%	3.20%	3.20%	2.10%	2.20%	4.60%	2.90%
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167
	Hct-受檢率	97.51%	97.77%	98.74%	99.09%	97.69%	96.54%	98.03%
	Hct-平均值	31.72	31.76	31.77	31.79	31.86	30.86	31.75
	Hct < 24百分比	3.20%	3.40%	2.60%	2.10%	2.90%	3.10%	2.90%
99年第4季	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	Hct-受檢率	97.84%	97.78%	96.36%	98.99%	98.20%	97.96%	97.71%
	Hct-平均值	31.45	31.74	31.64	31.58	31.71	30.49	31.59
	Hct < 24百分比	3.10%	2.80%	3.20%	2.70%	2.70%	3.90%	3.00%
99年小計	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	Hct-受檢率	97.88%	97.86%	98.16%	98.98%	97.96%	96.35%	98.04%
	Hct-平均值	31.51	31.67	31.62	31.58	31.58	30.52	31.56
	Hct < 24百分比	3.00%	3.30%	3.00%	2.20%	2.70%	4.20%	2.90%
100年第1季	院所數	41	28	39	23	34	5	170
	Hct-受檢率	97.84%	98.06%	98.12%	98.69%	97.40%	96.57%	97.94%
	Hct-平均值	31.41	31.43	31.33	31.46	31.34	30.34	31.36
	Hct < 26百分比	7.90%	8.00%	7.40%	6.90%	7.50%	10.40%	7.70%
100年第2季	院所數	41	28	38	24	34	5	170
	Hct-受檢率	97.83%	98.01%	98.09%	98.48%	97.59%	98.26%	97.98%
	Hct-平均值	31.42	31.26	31.38	31.47	31.56	30.29	31.37
	Hct < 26百分比	7.60%	8.00%	8.10%	6.00%	6.70%	9.30%	7.50%
100年第3季	院所數	42	29	38	24	34	5	172
	Hct-受檢率	97.93%	98.49%	98.82%	98.64%	98.50%	96.81%	98.40%
	Hct-平均值	31.57	31.76	31.57	32.07	31.58	30.55	31.64
	Hct < 26百分比	7.00%	6.10%	7.40%	4.60%	6.40%	6.40%	6.50%
100年第4季	院所數	42	29	37	24	34	4	170
	Hct-受檢率	98.14%	98.50%	98.40%	98.66%	98.46%	98.73%	98.41%
	Hct-平均值	31.56	31.50	31.64	31.79	31.54	30.64	31.57
	Hct < 26百分比	7.00%	6.70%	6.70%	4.70%	7.30%	5.90%	6.60%
100年小計	院所數	42	29	39	24	34	5	173
	Hct-受檢率	97.94%	98.20%	98.33%	98.60%	98.01%	97.52%	98.16%
	Hct-平均值	31.40	31.44	31.38	31.61	31.41	30.34	31.40
	Hct < 26百分比	7.40%	7.20%	7.20%	5.50%	6.90%	8.10%	7.00%
101年第1季	院所數	41	29	39	24	34	4	171
	Hct-受檢率	98.00%	98.16%	98.27%	98.24%	98.13%	94.08%	98.06%
	Hct-平均值	31.50	31.46	31.51	31.33	31.37	30.39	31.43
	Hct ≥ 26百分比	93.50%	93.60%	93.40%	94.10%	93.00%	91.50%	93.50%
101年第2季	院所數	42	30	39	24	32	4	171
	Hct-受檢率	97.89%	97.90%	98.55%	98.92%	98.40%	94.61%	98.18%
	Hct-平均值	31.57	31.61	31.50	31.82	31.59	30.63	31.58
	Hct ≥ 26百分比	93.10%	93.40%	93.30%	94.50%	93.80%	92.40%	93.50%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製，本項指標自100年第1季起台灣腎臟醫學會改提供Hct < 26百分比。

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) ≥ 26百分比=[((該院Hct ≥ 26百分比值*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 ≥ 26% 之百分比 ≥ 90% ; 全國合格率應 > 80%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：101.10.01

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
78	32	56	57	51	5	279
98.15%	98.59%	98.90%	98.56%	98.20%	98.28%	98.43%
32.43	32.61	32.60	31.91	32.45	32.16	32.36
1.50%	2.00%	2.00%	2.00%	2.10%	3.20%	1.90%
80	33	54	57	54	5	283
98.27%	98.58%	98.87%	98.84%	97.81%	98.01%	98.43%
32.15	32.44	32.60	32.07	32.77	31.58	32.36
1.70%	1.90%	1.90%	2.00%	1.80%	2.60%	1.90%
80	34	56	57	55	5	287
98.27%	98.29%	98.90%	98.49%	98.03%	98.15%	98.38%
32.23	32.39	32.52	31.72	32.35	31.84	32.20
1.60%	2.00%	1.80%	2.20%	2.20%	3.00%	2.00%
80	35	56	57	55	5	288
98.36%	98.28%	98.41%	98.46%	97.94%	99.15%	98.31%
31.67	31.88	32.21	31.49	32.15	31.41	31.84
2.30%	2.40%	2.10%	2.60%	2.20%	3.70%	2.30%
81	34	56	57	56	5	289
98.26%	98.43%	98.81%	98.58%	98.09%	98.06%	98.41%
32.00	32.41	32.35	31.55	32.33	31.60	32.07
1.80%	2.00%	1.90%	2.80%	2.20%	3.40%	2.20%
82	36	56	58	57	4	293
98.25%	98.37%	98.76%	98.69%	98.00%	98.86%	98.40%
32.02	32.20	32.11	31.62	32.11	32.18	31.99
2.00%	2.20%	1.90%	2.70%	2.70%	2.00%	2.30%
82	36	56	58	57	4	293
98.29%	98.48%	98.46%	98.57%	97.94%	99.42%	98.34%
31.72	31.94	31.95	31.39	31.98	31.67	31.77
2.30%	2.90%	2.50%	2.20%	2.60%	2.60%	2.40%
82	36	56	58	57	4	293
98.35%	98.36%	98.62%	98.64%	98.02%	98.73%	98.40%
31.74	31.98	32.05	31.42	32.05	31.62	31.82
2.10%	2.40%	2.10%	2.60%	2.40%	3.10%	2.30%
84	36	57	59	60	5	301
98.15%	98.15%	98.04%	98.58%	97.45%	98.83%	98.08%
31.51	31.69	31.49	31.28	31.84	30.91	31.54
5.70%	6.50%	5.70%	5.90%	5.70%	7.40%	5.80%
84	37	57	59	61	5	303
98.29%	98.28%	98.31%	98.57%	98.22%	98.55%	98.34%
31.59	31.68	31.57	31.49	32.06	31.01	31.67
5.30%	6.40%	5.50%	5.70%	5.00%	7.90%	5.50%
83	35	58	60	60	6	302
98.24%	98.64%	98.15%	98.63%	97.98%	98.06%	98.29%
31.58	31.91	32.01	31.95	32.09	31.67	31.88
5.30%	5.80%	5.20%	4.60%	4.80%	6.50%	5.10%
83	35	58	60	60	6	302
98.29%	98.60%	98.50%	98.46%	98.38%	97.46%	98.40%
31.60	31.78	32.00	31.70	31.95	30.96	31.78
5.10%	5.80%	4.80%	5.30%	5.00%	9.50%	5.20%
85	38	58	60	61	6	308
98.25%	98.34%	98.32%	98.57%	97.96%	97.93%	98.27%
31.48	31.68	31.65	31.52	31.90	30.98	31.62
5.30%	6.20%	5.30%	5.30%	5.10%	8.60%	5.40%
82	35	59	60	61	8	305
98.37%	98.61%	98.50%	98.71%	98.32%	98.70%	98.48%
31.50	31.41	31.71	31.46	31.74	29.95	31.54
94.90%	93.60%	94.50%	95.00%	95.00%	88.10%	94.60%
83	35	58	60	62	8	306
98.12%	98.07%	98.25%	98.70%	98.14%	99.10%	98.28%
31.61	31.68	31.62	31.66	31.90	30.36	31.67
94.60%	94.30%	94.10%	95.30%	94.60%	88.80%	94.50%

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532
	Hct-受檢率	97.98%	98.27%	98.89%	98.60%	98.05%	96.88%	98.29%
	Hct-平均值	32.03	32.13	32.01	31.81	32.17	31.31	32.01
	Hct < 24百分比	2.20%	2.60%	2.70%	2.60%	2.30%	2.90%	2.50%
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	Hct-受檢率	98.03%	98.39%	98.91%	98.78%	97.88%	97.58%	98.34%
	Hct-平均值	31.90	32.15	32.17	31.94	32.31	31.21	32.06
	Hct < 24百分比	2.60%	2.50%	2.70%	2.60%	2.30%	2.60%	2.60%
98年小計	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	Hct-受檢率	98.02%	98.24%	98.81%	98.46%	98.08%	97.03%	98.26%
	Hct-平均值	31.88	32.00	31.97	31.65	32.05	31.17	31.89
	Hct < 24百分比	2.40%	2.80%	2.50%	2.70%	2.40%	2.90%	2.50%
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	Hct-受檢率	98.07%	98.28%	98.68%	98.73%	98.22%	97.40%	98.34%
	Hct-平均值	31.63	31.75	31.78	31.43	31.91	30.90	31.68
	Hct < 24百分比	2.60%	2.90%	2.70%	2.80%	2.50%	3.50%	2.70%
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	Hct-受檢率	98.04%	98.19%	98.86%	98.68%	98.02%	97.53%	98.31%
	Hct-平均值	31.77	31.94	32.09	31.54	32.15	30.99	31.87
	Hct < 24百分比	2.50%	2.70%	2.60%	3.10%	2.20%	3.00%	2.60%
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551
	Hct-受檢率	97.80%	98.15%	98.76%	98.76%	98.08%	97.86%	98.25%
	Hct-平均值	31.83	31.85	31.89	31.60	32.05	31.35	31.84
	Hct < 24百分比	2.70%	3.00%	2.50%	3.00%	2.60%	2.80%	2.80%
99年第4季	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	Hct-受檢率	98.02%	98.31%	97.90%	98.60%	98.17%	98.26%	98.17%
	Hct-平均值	31.63	31.76	31.78	31.44	31.87	31.10	31.68
	Hct < 24百分比	2.90%	3.20%	3.10%	2.80%	2.70%	2.90%	2.90%
99年小計	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	Hct-受檢率	97.98%	98.28%	98.56%	98.72%	98.13%	97.62%	98.28%
	Hct-平均值	31.63	31.74	31.80	31.43	31.92	31.02	31.68
	Hct < 24百分比	2.70%	3.00%	2.70%	2.90%	2.50%	3.10%	2.70%
100年第1季	院所數	152	77	114	96	107	16	562
	Hct-受檢率	97.87%	98.24%	98.18%	98.51%	97.55%	97.84%	98.03%
	Hct-平均值	31.47	31.51	31.47	31.37	31.76	30.84	31.50
	Hct < 26百分比	6.80%	7.50%	6.70%	6.70%	6.10%	7.00%	6.70%
100年第2季	院所數	152	78	113	97	108	16	564
	Hct-受檢率	97.74%	98.25%	98.36%	98.50%	98.00%	98.21%	98.12%
	Hct-平均值	31.54	31.51	31.53	31.57	31.89	30.76	31.59
	Hct < 26百分比	6.60%	7.10%	6.60%	5.90%	5.60%	7.40%	6.40%
100年第3季	院所數	153	77	114	98	107	17	566
	Hct-受檢率	97.98%	98.74%	98.49%	98.72%	98.04%	97.68%	98.32%
	Hct-平均值	31.62	31.80	31.78	31.90	31.94	31.09	31.78
	Hct < 26百分比	6.30%	6.20%	6.40%	5.10%	5.50%	7.00%	6.00%
100年第4季	院所數	152	77	113	98	107	15	562
	Hct-受檢率	97.94%	98.54%	98.49%	98.52%	98.25%	98.04%	98.29%
	Hct-平均值	31.58	31.63	31.84	31.64	31.83	30.78	31.68
	Hct < 26百分比	6.10%	6.30%	5.80%	5.40%	5.80%	7.80%	5.90%
100年小計	院所數	155	80	115	98	108	17	573
	Hct-受檢率	97.89%	98.39%	98.40%	98.58%	97.94%	97.82%	98.18%
	Hct-平均值	31.48	31.56	31.56	31.54	31.78	30.71	31.56
	Hct < 26百分比	6.40%	6.70%	6.30%	5.70%	5.70%	7.60%	6.20%
101年第1季	院所數	150	77	116	98	108	17	566
	Hct-受檢率	97.95%	98.52%	98.61%	98.70%	98.29%	97.46%	98.34%
	Hct-平均值	31.41	31.51	31.58	31.46	31.70	30.57	31.50
	Hct ≥ 26百分比	93.60%	93.80%	93.90%	94.50%	94.30%	90.80%	93.90%
101年第2季	院所數	152	78	115	98	107	17	567
	Hct-受檢率	97.88%	98.08%	98.54%	98.81%	98.22%	97.44%	98.25%
	Hct-平均值	31.55	31.60	31.61	31.67	31.89	30.77	31.64
	Hct ≥ 26百分比	93.50%	93.60%	93.80%	94.50%	94.30%	92.30%	93.90%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製，本項指標自100年第1季起台灣腎臟醫學會改提供Hct<26百分比。

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) ≥26百分比=[(該院Hct≥26百分比值*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≥95% ; 全國合格率應>80% 。【96年未修訂前，合格為<1.0 (Daugirdas 公式) 之百分比<10%】

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：101.10.01

指標5.4 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	住院次數	481	87	169	85	249	52	1,123
	住院率	4.48	2.99	3.57	3.55	3.07	5.48	3.76
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	住院次數	889	178	399	168	492	77	2,203
	住院率	4.15	3.06	4.33	3.58	3.07	4.07	3.73
99年上半年	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	住院次數	412	92	171	84	208	36	1003
	住院率	3.82	3.24	3.53	3.39	2.63	3.96	3.37
99年下半年	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	住院次數	406	85	184	86	251	47	1,059
	住院率	4	3	4	3	3	5	3
99年小計	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	住院次數	818	177	355	170	459	83	2,062
	住院率	4	3	4	3	3	4	3
100年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	住院次數	502	116	173	76	194	42	1103
	住院率	3.77	4.06	3.49	3.00	2.49	4.05	3.40
100年下半年	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	住院次數	485	119	205	119	261	27	1,216
	住院率	3.56	4.10	3.98	4.50	3.32	2.58	3.66
100年小計	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	住院次數	987	235	378	195	455	69	2,319
	住院率	3.66	4.08	3.74	3.77	2.91	3.31	3.53
101年上半年	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	住院次數	444	96	169	146	251	22	1,128
	住院率	3.28	3.43	3.14	5.31	3.26	2.06	3.40

指標5.4 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年下半年	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	住院次數	773	718	562	364	595	82	3,094
	住院率	4.01	4.22	3.12	3.88	4.18	3.65	3.86
98年小計	院所數	40	30	40	21	33	5	169
	住院次數	1,505	1,454	1,069	714	1,192	154	6,088
	住院率	3.99	4.30	3.07	3.89	4.21	3.56	3.87
99年上半年	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	住院次數	845	657	605	284	612	48	3,051
	住院率	4.34	3.88	3.29	2.91	4.27	2.12	3.76
99年下半年	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	住院次數	782	758	565	306	616	97	3,124
	住院率	4	4	3	3	4	4	4
99年小計	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	住院次數	1,627	1,415	1,170	590	1,228	145	6,175
	住院率	4	4	3	3	4	3	4
100年上半年	院所數	41	28	39	24	34	5	171
	住院次數	906	729	630	278	590	70	3,203
	住院率	4.50	4.21	3.40	2.65	4.22	2.75	3.86
100年下半年	院所數	42	29	38	24	34	5	172
	住院次數	813	897	628	261	505	86	3,190
	住院率	3.87	4.99	3.28	2.41	3.54	3.47	3.72
100年小計	院所數	42	29	39	24	34	5	173
	住院次數	1,719	1,626	1,257	539	1,095	156	6,392
	住院率	4.18	4.61	3.34	2.53	3.88	3.11	3.79
101年上半年	院所數	42	30	39	24	34	4	173
	住院次數	850	822	579	320	531	24	3,126
	住院率	4.13	4.62	3.00	2.99	3.81	1.26	3.71

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年09月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%)〔註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值〕

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101.10.01

住院率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
19	11	15	12	10	5	72
850	433	526	662	506	94	3,071
4.82	3.78	4.48	5.23	4.36	5.12	4.59
19	11	15	12	11	5	73
1,689	927	1,070	1,270	1,091	180	6,227
4.85	3.96	4.57	5.05	4.67	4.60	4.64
19	11	15	12	10	5	72
784	487	482	669	573	107	3102
4.48	4.25	4.11	5.47	4.93	5.46	4.66
19	11	15	12	10	5	72
766	472	458	675	565	128	3,064
4	4	4	5	5	6	4
19	11	15	12	10	5	72
1,550	959	940	1,344	1,138	235	6,166
4	4	4	5	5	6	5
18	11	15	12	10	5	71
658	600	494	713	579	126	3170
4.21	5.03	4.00	5.73	4.86	6.43	4.79
18	11	15	12	10	5	71
685	536	579	721	447	109	3,077
4.21	4.34	4.60	5.61	3.73	5.40	4.52
18	11	15	12	10	5	71
1,343	1,136	1,073	1,434	1,026	235	6,247
4.21	4.68	4.30	5.67	4.29	5.91	4.65
17	11	15	12	10	4	69
715	505	584	632	448	97	2,981
4.33	4.12	4.56	4.95	3.74	4.79	4.36

住院率(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
80	33	56	57	54	5	285
1,081	405	848	783	931	40	4,088
3.00	3.19	3.67	2.66	3.45	2.00	3.14
80	34	56	57	55	5	287
2,017	766	1,616	1,485	1,784	81	7,749
2.87	3.25	3.54	2.58	3.43	2.22	3.07
81	35	56	57	56	5	290
1,147	406	846	705	898	37	4,039
3.13	3.04	3.61	2.40	3.20	1.82	3.04
82	36	56	58	57	4	293
1,181	426	838	699	963	44	4,151
3	3	3	2	3	2	3
82	36	56	58	57	4	293
2,328	832	1,682	1,404	1,861	81	8,188
3	3	3	2	3	2	3
84	38	57	59	61	5	304
1198	545	886	770	1144	65	4608
3.12	3.62	3.57	2.54	3.69	3.26	3.26
84	35	58	60	60	6	303
1,109	542	891	774	1,083	47	4,446
2.76	3.54	3.50	2.50	3.34	2.33	3.04
85	38	58	60	61	6	308
2,307	1,087	1,777	1,544	2,227	112	9,054
2.94	3.58	3.54	2.52	3.51	2.79	3.14
83	35	59	60	62	8	307
1,090	575	978	825	1,188	123	4,779
2.61	3.62	3.84	2.65	3.59	4.05	3.18

指標5.4 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_住院率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年下半年	院所數	147	73	114	92	99	16	541
	住院次數	3,185	1,643	2,105	1,894	2,281	268	11,376
	住院率	3.81	3.73	3.66	3.52	3.75	3.81	3.70
98年小計	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	住院次數	6,100	3,325	4,154	3,637	4,559	492	22,267
	住院率	3.71	3.84	3.67	3.44	3.81	3.57	3.69
99年上半年	院所數	147	75	113	92	102	16	545
	住院次數	3,188	1,642	2,104	1,742	2,291	228	11,195
	住院率	3.78	3.68	3.61	3.24	3.70	3.18	3.61
99年下半年	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	住院次數	3,135	1,741	2,045	1,766	2,395	316	11,398
	住院率	3.55	3.73	3.38	3.18	3.74	4.24	3.53
99年小計	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	住院次數	6,323	3,383	4,147	3,508	4,686	544	22,591
	住院率	3.66	3.70	3.49	3.21	3.72	3.72	3.57
100年上半年	院所數	147	75	113	92	102	16	545
	住院次數	3,188	1,642	2,104	1,742	2,291	228	11,195
	住院率	3.78	3.68	3.61	3.24	3.70	3.18	3.61
100年下半年	院所數	154	77	114	98	107	17	567
	住院次數	3,092	2,094	2,303	1,875	2,296	269	11,929
	住院率	3.39	4.31	3.69	3.27	3.45	3.56	3.58
100年小計	院所數	155	80	115	98	108	17	573
	住院次數	6,356	4,084	4,485	3,712	4,803	572	24,012
	住院率	3.56	4.27	3.65	3.28	3.66	3.79	3.66
101年上半年	院所數	152	78	116	98	109	17	570
	住院次數	3,099	1,998	2,310	1,923	2,418	266	12,014
	住院率	3.36	4.10	3.67	3.35	3.62	3.31	3.57

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年09月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%)〔註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值〕

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101.10.01

指標5.5 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_死亡率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	1.17%	0.00%	1.12%	0.51%	0.27%	0.00%	0.81%
	透析時間≥1年之死亡率	0.64%	0.79%	0.35%	0.50%	0.38%	0.23%	0.52%
98年第4季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	1.09%	1.16%	0.29%	1.00%	1.25%	2.87%	0.98%
	透析時間≥1年之死亡率	0.66%	0.73%	0.49%	0.79%	0.43%	0.00%	0.56%
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.96%	1.01%	0.63%	0.78%	0.80%	0.63%	0.83%
	透析時間≥1年之死亡率	0.70%	0.65%	0.50%	0.71%	0.49%	0.52%	0.60%
99年第1季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	透析時間<1年之死亡率	1.16%	0.00%	0.58%	1.00%	0.34%	0.00%	0.78%
	透析時間≥1年之死亡率	0.66%	0.37%	0.69%	0.89%	0.52%	0.23%	0.60%
99年第2季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	透析時間<1年之死亡率	0.79%	0.00%	0.51%	0.42%	0.87%	0.00%	0.63%
	透析時間≥1年之死亡率	0.56%	0.22%	0.92%	0.59%	0.49%	1.39%	0.59%
99年第3季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	透析時間<1年之死亡率	1.02%	0.00%	0.49%	0.38%	0.88%	3.29%	0.76%
	透析時間≥1年之死亡率	0.62%	0.37%	0.77%	0.29%	0.54%	0.47%	0.56%
99年第4季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	透析時間<1年之死亡率	0.43%	0.00%	1.15%	1.24%	0.00%	0.00%	0.61%
	透析時間≥1年之死亡率	0.67%	0.50%	0.79%	1.22%	0.32%	0.96%	0.63%
99年小計	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	透析時間<1年之死亡率	0.84%	0.00%	0.67%	0.74%	0.54%	0.72%	0.70%
	透析時間≥1年之死亡率	0.63%	0.37%	0.79%	0.75%	0.47%	0.76%	0.60%
100年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	1.29%	0.00%	1.02%	0.00%	0.85%	2.13%	1.00%
	透析時間≥1年之死亡率	0.72%	0.52%	0.33%	1.16%	0.50%	0.24%	0.60%
100年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	透析時間<1年之死亡率	0.62%	1.44%	0.66%	0.45%	0.00%	1.04%	0.55%
	透析時間≥1年之死亡率	0.68%	0.88%	0.45%	1.14%	0.55%	0.70%	0.67%
100年第3季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	透析時間<1年之死亡率	0.99%	0.00%	0.00%	0.00%	0.92%	0.00%	0.58%
	透析時間≥1年之死亡率	0.49%	0.14%	0.49%	0.83%	0.47%	1.57%	0.51%
100年第4季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	透析時間<1年之死亡率	1.25%	1.50%	0.26%	0.00%	0.94%	1.56%	0.82%
	透析時間≥1年之死亡率	0.58%	0.36%	0.81%	0.55%	0.50%	0.65%	0.57%
100年小計	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	透析時間<1年之死亡率	1.03%	0.72%	0.46%	0.11%	0.67%	1.20%	0.73%
	透析時間≥1年之死亡率	0.62%	0.47%	0.52%	0.92%	0.50%	0.80%	0.59%
101年第1季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	透析時間<1年之死亡率	1.56%	0.00%	0.88%	0.44%	1.09%	0.00%	1.07%
	透析時間≥1年之死亡率	0.81%	0.58%	0.30%	0.79%	0.58%	0.42%	0.64%
101年第2季	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	透析時間<1年之死亡率	0.33%	0.00%	0.72%	0.47%	0.80%	0.00%	0.51%
	透析時間≥1年之死亡率	0.70%	0.66%	0.56%	0.60%	0.75%	0.41%	0.67%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年09月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

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

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

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%) [註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值]

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101.10.01

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
19	11	15	12	10	4	71
1.09%	0.78%	0.92%	0.50%	2.21%	1.72%	1.10%
0.78%	0.63%	0.67%	0.48%	0.57%	0.68%	0.64%
19	11	15	12	10	5	72
1.56%	1.02%	1.17%	0.43%	1.69%	1.18%	1.23%
0.97%	0.79%	1.05%	0.74%	0.86%	0.53%	0.88%
19	11	15	12	11	5	73
1.19%	1.11%	0.99%	0.94%	2.20%	1.16%	1.27%
0.85%	0.73%	0.74%	0.66%	0.69%	0.81%	0.75%
19	11	15	12	10	5	72
1.11%	0.85%	0.99%	0.17%	0.93%	1.27%	0.88%
1.20%	0.73%	0.97%	0.66%	0.86%	0.50%	0.89%
19	11	15	12	10	5	72
1.18%	1.20%	0.89%	1.00%	0.81%	2.88%	1.11%
0.94%	0.75%	0.80%	0.74%	0.78%	1.21%	0.82%
19	11	15	12	10	5	72
1.10%	1.24%	1.14%	1.37%	1.10%	1.18%	1.17%
0.78%	0.70%	0.73%	0.82%	0.48%	1.42%	0.73%
19	11	15	12	10	5	72
1.44%	0.96%	0.65%	1.58%	1.25%	1.31%	1.21%
0.97%	0.80%	0.78%	0.64%	0.68%	1.17%	0.81%
19	11	15	12	10	5	72
1.21%	1.06%	0.91%	1.05%	1.01%	1.69%	1.10%
0.97%	0.74%	0.82%	0.71%	0.70%	1.08%	0.81%
18	11	15	12	10	5	71
1.10%	1.39%	1.25%	0.31%	0.44%	0.66%	0.92%
1.09%	1.20%	1.07%	0.83%	0.75%	1.46%	1.00%
18	11	15	12	10	5	71
0.97%	0.78%	0.82%	0.92%	0.68%	2.23%	0.89%
0.83%	0.76%	0.84%	0.74%	0.49%	0.47%	0.73%
18	11	15	12	10	5	71
1.39%	0.63%	0.93%	0.85%	1.52%	1.51%	1.10%
0.71%	0.48%	0.83%	0.66%	1.02%	0.44%	0.73%
17	11	15	12	10	4	69
0.94%	0.42%	1.11%	0.86%	1.31%	0.00%	0.90%
0.84%	0.95%	0.95%	0.84%	0.59%	0.70%	0.83%
18	11	15	12	10	5	71
1.11%	0.80%	1.03%	0.76%	0.99%	1.12%	0.96%
0.87%	0.85%	0.92%	0.77%	0.71%	0.76%	0.82%
17	11	15	12	10	4	69
1.34%	0.77%	0.79%	0.67%	2.26%	0.74%	1.16%
1.17%	0.83%	0.75%	0.60%	0.74%	0.58%	0.83%
17	11	15	12	10	4	69
0.55%	0.97%	0.90%	0.56%	1.93%	2.13%	1.00%
0.95%	0.70%	0.81%	0.80%	0.80%	1.13%	0.83%

指標5.5 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析 死亡率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	39	26	40	20	32	5	162
	透析時間<1年之死亡率	1.00%	0.57%	1.34%	0.71%	1.00%	3.07%	1.05%
	透析時間≥1年之死亡率	0.57%	0.56%	0.50%	0.75%	0.55%	1.10%	0.58%
98年第4季	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	透析時間<1年之死亡率	0.86%	1.03%	0.74%	0.82%	0.96%	0.52%	0.86%
	透析時間≥1年之死亡率	0.60%	0.56%	0.46%	0.86%	0.79%	0.42%	0.62%
98年小計	院所數	40	30	40	21	33	5	169
	透析時間<1年之死亡率	0.88%	1.00%	1.16%	0.68%	1.08%	1.53%	1.01%
	透析時間≥1年之死亡率	0.59%	0.61%	0.61%	0.83%	0.71%	0.72%	0.65%
99年第1季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	透析時間<1年之死亡率	0.43%	1.55%	0.45%	1.85%	1.06%	0.51%	0.93%
	透析時間≥1年之死亡率	0.54%	0.67%	0.71%	0.89%	0.85%	1.29%	0.72%
99年第2季	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	透析時間<1年之死亡率	0.89%	1.04%	0.36%	0.92%	0.71%	0.00%	0.73%
	透析時間≥1年之死亡率	0.63%	0.57%	0.72%	0.75%	0.78%	0.64%	0.68%
99年第3季	院所數	39	27	40	23	33	5	167
	透析時間<1年之死亡率	0.90%	0.66%	1.10%	1.56%	0.99%	1.22%	1.03%
	透析時間≥1年之死亡率	0.66%	0.67%	0.71%	0.87%	0.96%	0.93%	0.76%
99年第4季	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	透析時間<1年之死亡率	0.66%	0.56%	0.65%	1.33%	1.25%	1.47%	0.88%
	透析時間≥1年之死亡率	0.67%	0.64%	0.62%	0.80%	0.71%	0.61%	0.67%
99年小計	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	透析時間<1年之死亡率	0.72%	0.93%	0.65%	1.41%	1.00%	0.87%	0.89%
	透析時間≥1年之死亡率	0.62%	0.64%	0.69%	0.82%	0.83%	0.86%	0.71%
100年第1季	院所數	41	28	39	23	34	5	170
	透析時間<1年之死亡率	0.72%	1.48%	0.96%	1.71%	0.99%	1.92%	1.14%
	透析時間≥1年之死亡率	0.72%	0.74%	0.57%	0.96%	1.03%	0.92%	0.78%
100年第2季	院所數	41	28	38	24	34	5	170
	透析時間<1年之死亡率	0.60%	1.34%	0.35%	0.88%	1.40%	0.72%	0.84%
	透析時間≥1年之死亡率	0.72%	0.54%	0.73%	0.62%	0.84%	0.39%	0.68%
100年第3季	院所數	42	29	38	24	34	5	172
	透析時間<1年之死亡率	0.87%	0.62%	0.76%	0.62%	0.61%	0.81%	0.72%
	透析時間≥1年之死亡率	0.61%	0.59%	0.62%	0.76%	0.64%	0.55%	0.63%
100年第4季	院所數	42	29	37	24	34	4	170
	透析時間<1年之死亡率	1.00%	0.82%	1.01%	1.06%	1.12%	2.74%	1.06%
	透析時間≥1年之死亡率	0.67%	0.79%	0.67%	0.47%	0.69%	0.31%	0.66%
100年小計	院所數	42	29	39	24	34	5	173
	透析時間<1年之死亡率	0.82%	1.05%	0.74%	1.05%	1.03%	1.45%	0.94%
	透析時間≥1年之死亡率	0.68%	0.67%	0.64%	0.70%	0.80%	0.54%	0.68%
101年第1季	院所數	41	29	39	24	34	4	171
	透析時間<1年之死亡率	0.97%	1.13%	0.83%	0.72%	1.40%	1.53%	1.02%
	透析時間≥1年之死亡率	0.75%	0.80%	0.73%	1.09%	0.88%	0.73%	0.82%
101年第2季	院所數	42	30	39	24	32	4	171
	透析時間<1年之死亡率	0.44%	0.99%	0.81%	0.56%	1.42%	1.82%	0.84%
	透析時間≥1年之死亡率	0.84%	0.97%	0.62%	0.71%	0.84%	0.63%	0.80%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年09月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

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

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

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%) (註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值)

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101.10.01

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
78	32	56	57	51	5	279
0.49%	0.46%	0.55%	0.39%	0.59%	0.00%	0.49%
0.37%	0.50%	0.53%	0.46%	0.45%	0.65%	0.45%
80	33	54	57	54	5	283
0.44%	0.71%	0.26%	0.53%	0.58%	0.00%	0.48%
0.41%	0.36%	0.67%	0.52%	0.56%	0.26%	0.51%
80	34	56	57	55	5	287
0.51%	0.62%	0.45%	0.47%	0.51%	0.16%	0.50%
0.38%	0.45%	0.56%	0.48%	0.49%	0.50%	0.47%
80	35	56	57	55	5	288
0.77%	0.58%	0.87%	0.26%	0.63%	0.00%	0.61%
0.45%	0.53%	0.71%	0.66%	0.55%	0.22%	0.57%
81	34	56	57	56	5	289
0.40%	0.44%	0.24%	0.19%	0.62%	0.85%	0.40%
0.38%	0.44%	0.54%	0.48%	0.58%	0.44%	0.48%
82	36	56	58	57	4	293
0.62%	0.57%	0.63%	0.36%	0.44%	0.79%	0.52%
0.46%	0.29%	0.53%	0.57%	0.59%	0.68%	0.51%
82	36	56	58	57	4	293
0.59%	1.02%	0.39%	0.63%	0.56%	1.74%	0.63%
0.41%	0.51%	0.57%	0.56%	0.49%	0.34%	0.50%
82	36	56	58	57	4	293
0.59%	0.68%	0.52%	0.36%	0.56%	0.86%	0.54%
0.42%	0.44%	0.59%	0.57%	0.55%	0.42%	0.51%
84	36	57	59	60	5	301
0.51%	0.11%	0.42%	0.73%	0.64%	1.11%	0.53%
0.62%	0.75%	0.61%	0.52%	0.65%	0.44%	0.62%
84	37	57	59	61	5	303
0.43%	0.57%	0.39%	0.18%	0.66%	1.35%	0.46%
0.55%	0.65%	0.57%	0.56%	0.42%	0.54%	0.54%
83	35	58	60	60	6	302
0.56%	0.28%	0.23%	0.18%	0.35%	0.00%	0.36%
0.46%	0.58%	0.54%	0.45%	0.56%	0.97%	0.51%
83	35	58	60	60	6	302
0.24%	0.38%	0.41%	0.66%	0.46%	0.00%	0.40%
0.45%	0.42%	0.60%	0.52%	0.51%	0.54%	0.50%
85	38	58	60	61	6	308
0.43%	0.34%	0.36%	0.43%	0.52%	0.60%	0.43%
0.52%	0.60%	0.58%	0.51%	0.53%	0.62%	0.54%
82	35	59	60	61	8	305
0.57%	0.42%	0.26%	0.40%	0.11%	0.83%	0.38%
0.51%	0.62%	0.71%	0.47%	0.72%	0.80%	0.60%
83	35	58	60	62	8	306
0.31%	0.32%	0.67%	0.13%	0.43%	1.01%	0.37%
0.49%	0.50%	0.60%	0.38%	0.58%	0.72%	0.51%

指標5.5 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析 死亡率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	145	71	114	91	96	15	532
	透析時間<1年之死亡率	0.84%	0.58%	0.95%	0.49%	0.95%	1.42%	0.81%
	透析時間≥1年之死亡率	0.54%	0.58%	0.54%	0.51%	0.49%	0.74%	0.53%
98年第4季	院所數	147	73	112	92	99	16	539
	透析時間<1年之死亡率	0.89%	0.92%	0.60%	0.60%	0.93%	0.63%	0.79%
	透析時間≥1年之死亡率	0.60%	0.57%	0.67%	0.64%	0.65%	0.34%	0.62%
98年小計	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	透析時間<1年之死亡率	0.82%	0.91%	0.82%	0.64%	0.99%	0.96%	0.84%
	透析時間≥1年之死亡率	0.56%	0.60%	0.61%	0.59%	0.58%	0.66%	0.59%
99年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	透析時間<1年之死亡率	0.82%	0.96%	0.71%	0.64%	0.76%	0.62%	0.77%
	透析時間≥1年之死亡率	0.65%	0.62%	0.76%	0.71%	0.67%	0.62%	0.68%
99年第2季	院所數	147	74	113	92	102	16	544
	透析時間<1年之死亡率	0.76%	0.83%	0.44%	0.52%	0.70%	1.16%	0.67%
	透析時間≥1年之死亡率	0.57%	0.56%	0.68%	0.59%	0.65%	0.84%	0.62%
99年第3季	院所數	148	76	114	95	103	15	551
	透析時間<1年之死亡率	0.85%	0.74%	0.87%	0.82%	0.73%	1.23%	0.82%
	透析時間≥1年之死亡率	0.59%	0.54%	0.64%	0.67%	0.65%	0.93%	0.63%
99年第4季	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	透析時間<1年之死亡率	0.78%	0.80%	0.61%	1.02%	0.84%	1.33%	0.82%
	透析時間≥1年之死亡率	0.63%	0.63%	0.65%	0.65%	0.55%	0.73%	0.62%
99年小計	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	透析時間<1年之死亡率	0.80%	0.83%	0.66%	0.75%	0.76%	1.10%	0.77%
	透析時間≥1年之死亡率	0.61%	0.59%	0.68%	0.66%	0.63%	0.78%	0.64%
100年第1季	院所數	152	77	114	96	107	16	562
	透析時間<1年之死亡率	0.79%	0.90%	0.83%	0.81%	0.70%	1.51%	0.82%
	透析時間≥1年之死亡率	0.74%	0.84%	0.67%	0.70%	0.73%	0.83%	0.74%
100年第2季	院所數	152	78	113	97	108	16	564
	透析時間<1年之死亡率	0.60%	0.90%	0.48%	0.53%	0.79%	1.20%	0.66%
	透析時間≥1年之死亡率	0.66%	0.65%	0.66%	0.64%	0.54%	0.49%	0.63%
100年第3季	院所數	153	77	114	98	107	17	566
	透析時間<1年之死亡率	0.84%	0.48%	0.54%	0.43%	0.64%	0.75%	0.63%
	透析時間≥1年之死亡率	0.54%	0.53%	0.62%	0.57%	0.65%	0.77%	0.59%
100年第4季	院所數	152	77	113	98	107	15	562
	透析時間<1年之死亡率	0.66%	0.56%	0.74%	0.75%	0.78%	1.32%	0.71%
	透析時間≥1年之死亡率	0.59%	0.69%	0.71%	0.58%	0.56%	0.53%	0.62%
100年小計	院所數	155	80	115	98	108	17	573
	透析時間<1年之死亡率	0.73%	0.71%	0.64%	0.62%	0.73%	1.20%	0.71%
	透析時間≥1年之死亡率	0.63%	0.68%	0.66%	0.62%	0.62%	0.66%	0.64%
101年第1季	院所數	150	77	116	98	108	17	566
	透析時間<1年之死亡率	0.91%	0.74%	0.63%	0.54%	0.90%	0.89%	0.77%
	透析時間≥1年之死亡率	0.73%	0.73%	0.69%	0.63%	0.74%	0.67%	0.70%
101年第2季	院所數	152	78	115	98	107	17	567
	透析時間<1年之死亡率	0.39%	0.72%	0.77%	0.34%	0.99%	1.38%	0.64%
	透析時間≥1年之死亡率	0.68%	0.73%	0.65%	0.54%	0.69%	0.76%	0.66%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會100年09月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

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

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

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%) [註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值]

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

指標5.6 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年下半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	71	6	21	2	5	4	109
	瘻管重建率	0.66	0.21	0.44	0.08	0.06	0.42	0.37
98年小計	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	103	8	33	4	16	5	169
	瘻管重建率	0.48	0.14	0.36	0.09	0.10	0.26	0.29
99年上半年	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	瘻管重建個案數	33	5	14	7	7	4	70
	瘻管重建率	0.31	0.18	0.29	0.28	0.09	0.44	0.24
99年下半年	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	瘻管重建個案數	50	4	6	0	6	3	69
	瘻管重建率	0.45	0.14	0.12	0.00	0.08	0.32	0.23
99年小計	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	瘻管重建個案數	83	9	20	7	13	7	139
	瘻管重建率	0.38	0.16	0.20	0.14	0.08	0.38	0.23
100年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	瘻管重建個案數	36	8	3	3	5	7	62
	瘻管重建率	0.27	0.28	0.06	0.12	0.06	0.68	0.19
100年下半年	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	瘻管重建個案數	40	23	12	-	12	4	91
	瘻管重建率	0.29	0.79	0.23	0.00	0.15	0.38	0.27
100年小計	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	瘻管重建個案數	76	31	15	3	17	11	153
	瘻管重建率	0.28	0.54	0.15	0.06	0.11	0.53	0.23
101年上半年	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	瘻管重建個案數	46	13	8	2	10	3	82
	瘻管重建率	0.34	0.47	0.15	0.07	0.13	0.28	0.25

指標5.6 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年下半年	院所數	39	27	40	21	32	5	164
	瘻管重建個案數	95	51	46	71	54	19	336
	瘻管重建率	0.49	0.30	0.26	0.76	0.38	0.85	0.42
98年小計	院所數	40	30	40	21	33	5	169
	瘻管重建個案數	166	107	77	110	104	41	605
	瘻管重建率	0.44	0.32	0.22	0.60	0.37	0.95	0.38
99年上半年	院所數	39	27	39	21	33	5	164
	瘻管重建個案數	83	44	40	59	39	20	285
	瘻管重建率	0.43	0.26	0.22	0.60	0.27	0.88	0.35
99年下半年	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	瘻管重建個案數	74	43	53	30	57	20	277
	瘻管重建率	0.38	0.25	0.29	0.30	0.39	0.81	0.33
99年小計	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	瘻管重建個案數	157	87	93	89	96	40	562
	瘻管重建率	0.40	0.25	0.25	0.45	0.33	0.84	0.34
100年上半年	院所數	41	28	39	24	34	5	171
	瘻管重建個案數	48	63	26	40	51	19	247
	瘻管重建率	0.24	0.36	0.14	0.38	0.36	0.75	0.30
100年下半年	院所數	42	29	38	24	34	5	172
	瘻管重建個案數	72	79	42	35	33	22	283
	瘻管重建率	0.34	0.44	0.22	0.32	0.23	0.89	0.33
100年小計	院所數	42	29	39	24	34	5	173
	瘻管重建個案數	120	142	68	75	84	41	530
	瘻管重建率	0.29	0.40	0.18	0.35	0.30	0.82	0.31
101年上半年	院所數	42	30	39	24	34	4	173
	瘻管重建個案數	43	51	32	24	28	11	189
	瘻管重建率	0.21	0.29	0.17	0.22	0.20	0.58	0.22

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

瘻管重建個案數=追蹤期間所有病人須重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之人數

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

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%)〔註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值〕

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101.10.01

液透析_瘻管重建率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
19	11	15	12	10	5	72
113	11	62	73	46	19	324
0.64	0.10	0.53	0.58	0.40	1.03	0.48
19	11	15	12	11	5	73
206	37	109	115	92	34	593
0.59	0.16	0.47	0.46	0.39	0.87	0.44
19	11	15	12	10	5	72
50	10	39	58	46	22	225
0.29	0.09	0.33	0.47	0.40	1.12	0.34
19	11	15	12	10	5	72
75	23	59	72	45	19	293
0.39	0.20	0.48	0.57	0.38	0.94	0.42
19	11	15	12	10	5	72
124	33	98	130	91	41	517
0.34	0.14	0.41	0.53	0.39	1.03	0.38
18	11	15	12	10	5	71
61	24	47	40	45	24	241
0.39	0.20	0.38	0.32	0.38	1.22	0.36
18	11	15	12	10	5	71
57	37	46	25	48	12	225
0.35	0.30	0.37	0.19	0.40	0.60	0.33
18	11	15	12	10	5	71
118	61	93	65	93	36	466
0.37	0.25	0.37	0.26	0.39	0.91	0.35
17	11	15	12	10	4	69
34	12	56	33	35	22	192
0.21	0.10	0.44	0.26	0.29	1.09	0.28

液透析_瘻管重建率(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
80	33	56	57	54	5	285
85	26	75	76	61	14	337
0.24	0.21	0.32	0.26	0.23	0.70	0.26
80	34	56	57	55	5	287
165	59	168	115	128	29	664
0.24	0.25	0.37	0.20	0.25	0.79	0.26
81	35	56	57	56	5	290
69	20	44	83	57	9	282
0.19	0.15	0.19	0.28	0.20	0.44	0.21
82	36	56	58	57	4	293
66	44	72	53	92	8	335
0.17	0.30	0.29	0.18	0.31	0.40	0.24
82	36	56	58	57	4	293
135	64	116	136	149	17	617
0.18	0.23	0.24	0.23	0.26	0.42	0.23
84	38	57	59	61	5	304
71	15	60	50	64	10	270
0.18	0.10	0.24	0.17	0.21	0.50	0.19
84	35	58	60	60	6	303
44	32	53	41	95	13	278
0.11	0.21	0.21	0.13	0.29	0.64	0.19
85	38	58	60	61	6	308
115	47	113	91	159	23	548
0.15	0.15	0.22	0.15	0.25	0.57	0.19
83	35	59	60	62	8	307
62	25	47	45	80	21	280
0.15	0.16	0.18	0.14	0.24	0.69	0.19

合併症

資料提供

指標5.6 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析 瘻管重建率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年下半年	院所數	147	73	114	92	99	16	541
	瘻管重建個案數	364	94	204	222	166	56	1,106
	瘻管重建率	0.43	0.21	0.35	0.41	0.27	0.80	0.36
98年小計	院所數	148	77	114	92	102	16	549
	瘻管重建個案數	640	211	387	344	340	109	2,031
	瘻管重建率	0.39	0.24	0.34	0.33	0.28	0.79	0.34
99年上半年	院所數	147	75	113	92	102	16	545
	瘻管重建個案數	235	79	137	207	149	55	862
	瘻管重建率	0.28	0.18	0.23	0.38	0.24	0.77	0.28
99年下半年	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	瘻管重建個案數	265	114	190	155	200	50	974
	瘻管重建率	0.30	0.24	0.31	0.28	0.31	0.67	0.30
99年小計	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	瘻管重建個案數	499	193	327	362	349	105	1,835
	瘻管重建率	0.29	0.21	0.28	0.33	0.28	0.72	0.29
100年上半年	院所數	152	79	114	97	108	16	566
	瘻管重建個案數	216	113	136	133	165	60	823
	瘻管重建率	0.25	0.24	0.22	0.24	0.26	0.80	0.25
100年下半年	院所數	154	77	114	98	107	17	567
	瘻管重建個案數	213	171	153	101	188	51	877
	瘻管重建率	0.23	0.35	0.25	0.18	0.28	0.67	0.26
100年小計	院所數	155	80	115	98	108	17	573
	瘻管重建個案數	429	281	289	234	353	111	1,697
	瘻管重建率	0.24	0.29	0.23	0.21	0.27	0.74	0.26
101年上半年	院所數	152	78	116	98	109	17	570
	瘻管重建個案數	185	101	143	104	153	57	743
	瘻管重建率	0.20	0.21	0.23	0.18	0.23	0.71	0.22

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

瘻管重建個案數=追蹤期間所有病人須重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之人數

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

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%) [註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值]

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101.10.01

]合併症
資料提供

指標5.7 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年下半年	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	腎功能恢復人數	2	0	4	0	0	0	6
	脫離率(I)-腎功能回復	1.44%	0.00%	9.09%	0.00%	0.00%	0.00%	1.85%
	腎移植人數	9	0	2	6	5	1	23
	脫離率(II)-腎移植	0.47%	0.00%	0.23%	1.28%	0.38%	0.60%	0.44%
99年小計	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	腎功能恢復人數	3	0	4	4	0	0	11
	脫離率(I)-腎功能回復	1.03%	0.00%	3.60%	3.57%	0.00%	0.00%	1.62%
	腎移植人數	20	2	4	8	8	2	44
	脫離率(II)-腎移植	1.03%	0.40%	0.46%	1.71%	0.59%	1.19%	0.83%
100年上半年	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	0	0	0	3	0	0	3
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	0.00%	9.68%	0.00%	0.00%	1.18%
	腎移植人數	8	2	11	3	3	0	27
	脫離率(II)-腎移植	0.34%	0.40%	1.27%	0.67%	0.23%	0.00%	0.48%
100年下半年	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	腎功能恢復人數	0	0	0	4	1	0	5
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	0.00%	8.51%	1.85%	0.00%	1.97%
	腎移植人數	11	-	8	2	5	1	27
	脫離率(II)-腎移植	0.47%	0.00%	0.89%	0.42%	0.38%	0.54%	0.47%
100年小計	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	腎功能恢復人數	0	0	0	7	1	0	8
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	0.00%	8.97%	0.81%	0.00%	1.57%
	腎移植人數	19	2	19	5	8	1	54
	脫離率(II)-腎移植	0.81%	0.40%	2.12%	1.06%	0.60%	0.54%	0.94%
101年上半年	院所數	10	2	3	2	3	1	21
	腎功能恢復人數	1	0	4	1	1	0	7
	脫離率(I)-腎功能回復	1.41%	0.00%	8.00%	2.94%	2.22%	0.00%	3.45%
	腎移植人數	3	1	2	1	3	0	10
	脫離率(II)-腎移植	0.13%	0.20%	0.21%	0.21%	0.23%	0.00%	0.17%

指標5.7 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年下半年	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	腎功能恢復人數	2	5	2	1	0	2	12
	脫離率(I)-腎功能回復	0.85%	1.92%	0.80%	0.63%	0.00%	3.57%	1.04%
	腎移植人數	6	3	7	2	5	1	24
	脫離率(II)-腎移植	0.17%	0.10%	0.21%	0.11%	0.19%	0.22%	0.16%
99年小計	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	腎功能恢復人數	7	7	9	3	2	4	32
	脫離率(I)-腎功能回復	1.32%	1.29%	1.70%	0.86%	0.48%	3.64%	1.29%
	腎移植人數	18	8	14	3	7	1	51
	脫離率(II)-腎移植	0.50%	0.26%	0.42%	0.16%	0.27%	0.22%	0.34%
100年上半年	院所數	41	28	39	24	34	5	171
	腎功能恢復人數	4	3	5	4	2	0	18
	脫離率(I)-腎功能回復	1.78%	3.37%	3.29%	4.71%	1.23%	0.00%	2.36%
	腎移植人數	9	3	8	4	3	0	27
	脫離率(II)-腎移植	0.25%	0.10%	0.24%	0.21%	0.12%	0.00%	0.18%
100年下半年	院所數	42	29	38	24	34	5	172
	腎功能恢復人數	5	1	6	2	1	1	16
	脫離率(I)-腎功能回復	2.69%	1.01%	4.51%	2.60%	0.70%	4.35%	2.42%
	腎移植人數	8	3	7	3	1	1	23
	脫離率(II)-腎移植	0.22%	0.10%	0.21%	0.16%	0.04%	0.21%	0.15%
100年小計	院所數	42	29	39	24	34	5	173
	腎功能恢復人數	9	4	11	6	3	1	34
	脫離率(I)-腎功能回復	2.19%	2.13%	3.86%	3.70%	0.98%	1.39%	2.39%
	腎移植人數	17	6	15	7	4	1	50
	脫離率(II)-腎移植	0.45%	0.19%	0.44%	0.36%	0.15%	0.21%	0.32%
101年上半年	院所數	42	30	39	24	34	4	173
	腎功能恢復人數	4	3	9	1	0	0	17
	脫離率(I)-腎功能回復	1.71%	2.80%	5.92%	1.35%	0.00%	0.00%	2.31%
	腎移植人數	5	3	4	4	3	0	19
	脫離率(II)-腎移植	0.13%	0.09%	0.12%	0.21%	0.12%	0.00%	0.13%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

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

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

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

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%) [註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值]。

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101.10.01

脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
19	11	15	12	10	5	72
5	0	1	2	2	3	13
1.63%	0.00%	0.62%	1.00%	1.13%	6.12%	1.24%
17	3	4	3	4	0	31
0.53%	0.15%	0.18%	0.14%	0.19%	0.00%	0.26%
19	11	15	12	10	5	72
13	0	1	3	6	3	26
2.13%	0.00%	0.28%	0.78%	1.49%	2.65%	1.17%
25	9	7	5	6	1	53
0.78%	0.44%	0.32%	0.23%	0.29%	0.27%	0.44%
18	11	15	12	10	5	71
9	2	3	1	0	0	15
4.00%	2.44%	3.49%	0.87%	0.00%	0.00%	2.28%
9	5	3	7	4	1	29
0.32%	0.24%	0.14%	0.32%	0.19%	0.28%	0.25%
18	11	15	12	10	5	71
2	1	4	0	0	0	7
1.31%	1.85%	4.94%	0.00%	0.00%	0.00%	1.39%
6	3	8	5	3	-	25
0.21%	0.14%	0.36%	0.22%	0.14%	0.00%	0.21%
18	11	15	12	10	5	71
11	3	7	1	0	0	22
2.91%	2.21%	4.19%	0.50%	0.00%	0.00%	1.89%
15	8	11	12	7	1	54
0.52%	0.37%	0.49%	0.53%	0.33%	0.27%	0.45%
17	11	15	12	10	4	69
1	2	3	3	2	0	11
0.58%	3.70%	2.94%	3.30%	1.28%	0.00%	1.84%
4	1	10	2	5	1	23
0.14%	0.05%	0.44%	0.09%	0.24%	0.27%	0.19%

脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
82	36	56	58	57	4	293
6	0	2	0	0	1	9
1.17%	0.00%	0.55%	0.00%	0.00%	6.25%	0.49%
12	0	11	8	4	3	38
0.18%	0.00%	0.25%	0.15%	0.08%	0.85%	0.15%
82	36	56	58	57	4	293
6	0	2	6	0	1	15
0.57%	0.00%	0.30%	0.88%	0.00%	2.38%	0.41%
24	6	21	16	14	4	85
0.35%	0.23%	0.48%	0.30%	0.27%	1.10%	0.34%
84	38	57	59	61	5	304
0	3	1	1	0	1	6
0.00%	1.64%	0.58%	0.42%	0.00%	14.29%	0.44%
12	2	6	7	10	0	37
0.17%	0.07%	0.14%	0.13%	0.18%	0.00%	0.15%
84	35	58	60	60	6	303
4	1	1	2	2	0	10
1.11%	0.71%	0.61%	0.98%	0.71%	0.00%	0.86%
19	-	11	11	7	-	48
0.27%	0.00%	0.25%	0.20%	0.12%	0.00%	0.19%
85	38	58	60	61	6	308
4	4	2	3	2	1	16
0.53%	1.24%	0.60%	0.68%	0.30%	4.00%	0.63%
31	2	17	18	17	-	85
0.43%	0.07%	0.37%	0.33%	0.29%	0.00%	0.32%
83	35	59	60	62	8	307
10	3	0	3	4	4	24
2.30%	2.07%	0.00%	1.14%	1.32%	7.27%	1.73%
10	5	10	4	5	1	35
0.13%	0.18%	0.22%	0.07%	0.08%	0.18%	0.13%

指標5.7 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析 脫離率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						小計
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
99年下半年	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	腎功能恢復人數	15	5	9	3	2	6	40
	脫離率(I)-腎功能回復	1.26%	0.78%	1.10%	0.40%	0.25%	4.26%	0.92%
	腎移植人數	44	6	24	19	18	5	116
99年小計	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	腎功能恢復人數	29	7	16	16	8	8	84
	脫離率(I)-腎功能回復	1.17%	0.51%	0.96%	1.05%	0.47%	2.73%	0.93%
	腎移植人數	87	25	46	32	35	8	233
100年上半年	院所數	152	79	114	97	108	16	566
	腎功能恢復人數	13	8	9	9	2	1	42
	脫離率(I)-腎功能回復	1.39%	2.25%	1.98%	1.91%	0.27%	1.18%	1.38%
	腎移植人數	38	12	28	21	20	1	120
100年下半年	院所數	154	77	114	98	107	17	567
	腎功能恢復人數	11	3	11	8	4	1	38
	脫離率(I)-腎功能回復	1.42%	1.02%	2.51%	1.92%	0.68%	1.33%	1.47%
	腎移植人數	44	6	34	21	16	2	123
100年小計	院所數	155	80	115	98	108	17	573
	腎功能恢復人數	24	11	20	17	6	2	80
	脫離率(I)-腎功能回復	1.40%	1.70%	2.24%	1.92%	0.45%	1.25%	1.42%
	腎移植人數	82	18	62	42	36	3	243
101年上半年	院所數	152	78	116	98	109	17	570
	腎功能恢復人數	16	8	16	8	7	4	59
	脫離率(I)-腎功能回復	1.76%	2.61%	3.27%	1.73%	1.09%	3.57%	2.02%
	腎移植人數	22	10	26	11	16	2	87
101年小計	院所數	152	78	116	98	109	17	570
	腎功能恢復人數	16	8	16	8	7	4	59
	脫離率(I)-腎功能回復	1.76%	2.61%	3.27%	1.73%	1.09%	3.57%	2.02%
	腎移植人數	22	10	26	11	16	2	87

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

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

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

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

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%)〔註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值〕。

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101.10.01

管情形

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

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	97.31%	98.59%	98.47%	98.41%	97.59%	98.63%	97.91%
	Albumin(BCG)家數	8	1	2	2	3	1	17
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.93	3.78	3.78	3.77	3.67	3.81
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.46%	13.29%	20.86%	20.12%	20.82%	29.56%	19.15%
	Albumin(BCP)家數	1	0	1	0	0	1	3
	Albumin-平均值(BCP)	3.68	0.00	3.15	0.00	0.00	3.09	3.23
Albumin(BCP)<3.0百分比	4.85%	0.00%	23.41%	0.00%	0.00%	31.51%	22.57%	
100年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Albumin-受檢率	96.89%	98.89%	98.88%	97.02%	97.86%	100.00%	97.77%
	Albumin(BCG)家數	9	1	2	2	3	-	17
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.92	3.75	3.74	3.75	0.00	3.80
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.59%	14.10%	21.78%	17.13%	20.23%	0.00%	18.57%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	3.20	0.00	0.00	3.15	3.19
Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	17.10%	0.00%	0.00%	29.30%	20.44%	
100年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Albumin-受檢率	97.23%	98.65%	98.59%	98.50%	99.30%	100.00%	98.20%
	Albumin(BCG)家數	9	1	2	2	3	0	17
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.90	3.73	3.74	3.73	0.00	3.79
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.85%	14.60%	23.14%	17.96%	24.67%	0.00%	19.83%
	Albumin(BCP)家數	0	0	1	0	0	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	3.15	0.00	0.00	3.05	3.12
Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.173	0.00%	0.00%	0.373	0.2281	
100年第3季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Albumin-受檢率	97.38%	98.87%	98.18%	98.51%	97.80%	100.00%	97.97%
	Albumin(BCG)家數	9	1	2	2	3	-	17
	Albumin(BCG)平均值	3.81	3.86	3.75	3.72	3.72	0.00	3.78
	Albumin(BCG)<3.5百分比	19.26%	14.20%	18.18%	21.13%	23.04%	0.00%	19.31%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	3.20	0.00	0.00	3.13	3.18
Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	13.70%	0.00%	0.00%	25.00%	16.85%	
100年第4季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Albumin-受檢率	97.26%	99.77%	98.59%	97.57%	98.63%	98.75%	98.11%
	Albumin(BCG)家數	9	1	2	2	3	-	17
	Albumin(BCG)平均值	3.87	3.92	3.84	3.75	3.80	0.00	3.84
	Albumin(BCG)<3.5百分比	15.47%	11.10%	14.49%	23.68%	18.02%	0.00%	16.18%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	3.13	0.00	0.00	3.18	3.14
Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	21.10%	0.00%	0.00%	25.30%	22.32%	
100年小計	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Albumin-受檢率	97.19%	99.05%	98.56%	97.90%	98.40%	99.67%	98.01%
	Albumin(BCG)家數	9	1	2	2	3	-	17
	Albumin(BCG)平均值	3.83	3.90	3.77	3.74	3.75	0.00	3.80
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.03%	13.50%	19.40%	20.00%	21.49%	0.00%	18.47%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	3.17	0.00	0.00	3.13	3.16
Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	17.29%	0.00%	0.00%	29.16%	20.60%	
101年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Albumin-受檢率	97.28%	99.33%	98.27%	97.41%	99.48%	97.47%	98.08%
	Albumin(BCG)家數	9	1	2	2	3	-	17
	Albumin(BCG)平均值	3.75	3.89	3.80	3.75	3.76	0.00	3.78
	Albumin(BCG)≥3.5百分比	77.42%	86.70%	82.27%	77.58%	81.72%	100.00%	80.15%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	3.22	0.00	0.00	3.05	3.17
Albumin(BCP)≥3.0百分比	-	-	82.40%	-	-	71.40%	79.13%	
101年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Albumin-受檢率	96.92%	98.40%	97.98%	97.14%	99.15%	98.70%	97.72%
	Albumin(BCG)家數	9	1	2	2	3	-	17
	Albumin(BCG)平均值	3.68	3.85	3.76	3.74	3.74	0.00	3.73
	Albumin(BCG)<3.5百分比	25.15%	14.90%	20.02%	24.82%	16.27%	0.00%	21.43%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	3.19	0.00	0.00	3.00	3.13
Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	16.70%	0.00%	0.00%	38.20%	23.08%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(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>70% ; 全國合格率應>75%。

5. 製表時間：101.10.01

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
16	10	12	9	8	2	57
97.49%	98.42%	98.98%	98.35%	98.81%	98.72%	98.30%
12	9	10	9	8	2	50
3.71	3.68	3.74	3.70	3.74	3.73	3.72
21.71 %	25.45 %	16.88 %	24.22 %	22.89 %	12.97 %	22.13 %
4	1	2	1	0	0	8
3.45	3.65	3.11	3.09	0.00	0.00	3.21
15.63 %	4.68 %	30.94 %	33.00 %	0.00 %	0.00 %	27.15 %
15	10	12	9	8	2	56
99.08%	98.29%	99.13%	97.90%	98.84%	95.12%	98.57%
11	9	10	8	8	2	48
3.68	3.66	3.71	3.69	3.71	3.74	3.69
21.75%	21.54%	15.50%	23.41%	20.25%	15.36%	20.52%
4	1	2	1	-	-	8
3.41	3.45	3.18	3.46	0.00	0.00	3.42
16.76%	22.20%	28.59%	18.30%	0.00%	0.00%	18.34%
15	10	13	10	8	2	58
98.55%	98.94%	98.06%	97.24%	98.86%	97.62%	98.22%
11	9	11	9	8	2	50
3.61	3.64	3.74	3.67	3.70	3.75	3.67
27.25%	28.63%	20.13%	25.85%	23.57%	9.74%	24.67%
4	1	2	1	0	0	8
3.4	3.49	3.29	3.05	0	0	3.29
0.1477	0.24	0.2498	0.354	0	0	0.2287
15	10	14	10	8	2	59
98.00%	97.87%	98.37%	97.39%	98.32%	95.35%	97.90%
11	9	12	9	8	2	51
3.61	3.63	3.73	3.66	3.70	3.73	3.67
26.64%	29.13%	17.93%	26.93%	21.30%	12.18%	24.02%
4	1	2	1	-	-	8
3.41	3.45	3.32	3.03	0.00	0.00	3.28
12.79%	9.10%	17.63%	36.80%	0.00%	0.00%	20.66%
14	10	13	10	8	2	57
97.82%	98.29%	98.92%	98.33%	99.18%	100.00%	98.47%
9	9	11	9	8	2	48
3.66	3.69	3.71	3.69	3.77	3.76	3.71
25.21%	23.59%	19.32%	27.00%	18.53%	13.61%	22.47%
5	1	2	1	-	-	9
3.48	3.51	3.39	3.09	0.00	0.00	3.39
14.29%	5.00%	11.10%	33.00%	0.00%	0.00%	17.73%
15	10	14	10	8	2	59
98.36%	98.35%	98.62%	97.72%	98.80%	97.06%	98.29%
10	9	12	9	8	2	50
3.66	3.65	3.72	3.68	3.72	3.74	3.69
24.50%	25.67%	18.21%	25.77%	20.89%	12.71%	22.66%
5	1	2	1	-	-	9
3.50	3.47	3.30	3.16	0.00	0.00	3.42
12.92%	15.95%	19.99%	30.95%	0.00%	0.00%	17.19%
14	10	14	11	8	2	59
97.67%	96.93%	98.92%	99.82%	98.36%	97.78%	98.44%
9	9	13	10	8	2	51
3.65	3.68	3.71	3.71	3.73	3.80	3.70
73.42%	77.45%	80.99%	74.65%	79.18%	84.08%	77.44%
5	1	1	1	-	-	8
3.46	3.44	3.30	3.11	0.00	0.00	3.38
83.06%	88.90%	88.90%	69.50%	-	-	80.43%
14	10	14	11	8	2	59
98.18%	97.92%	98.43%	99.64%	98.93%	100.00%	98.72%
10	9	12	10	8	2	51
3.66	3.66	3.70	3.64	3.68	3.75	3.67
22.55%	24.62%	18.98%	26.12%	25.13%	10.62%	23.25%
4	1	2	1	-	-	8
3.36	3.17	3.21	3.04	0.00	0.00	3.23
21.76%	36.80%	25.03%	36.10%	0.00%	0.00%	27.59%

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

年季	層級別 分區別	地區醫院						小計
		台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
99年	Albumin-受檢率	97.49%	99.63%	97.84%	100.00%	96.97%	100.00%	97.95%
	Albumin(BCG)家數	9	3	6	3	2	1	24
	Albumin(BCG)平均值	3.52	3.63	3.67	3.72	3.93	3.72	3.59
	Albumin(BCG)<3.5百分比	37.86%	26.93%	19.69%	24.68%	8.34%	0.00%	31.56%
	Albumin(BCP)家數	2	0	6	0	0	0	8
	Albumin-平均值(BCP)	3.53	0.00	3.15	0.00	0.00	0.00	3.39
	Albumin(BCP)<3.0百分比	12.99%	0.00%	36.00%	0.00%	0.00%	0.00%	21.45%
100年第1季	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	Albumin-受檢率	95.86%	98.48%	98.94%	100.00%	96.15%	100.00%	96.99%
	Albumin(BCG)家數	9	3	6	3	2	1	24
	Albumin(BCG)平均值	3.80	3.49	3.57	3.83	3.89	3.90	3.69
	Albumin(BCG)<3.5百分比	16.81%	38.49%	32.15%	14.32%	16.02%	0.00%	24.48%
	Albumin(BCP)家數	2	-	6	-	-	-	8
	Albumin-平均值(BCP)	3.13	0.00	3.10	0.00	0.00	0.00	3.13
Albumin(BCP)<3.0百分比	19.39%	0.00%	40.54%	0.00%	0.00%	0.00%	23.27%	
100年第2季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	Albumin-受檢率	96.00%	88.10%	94.12%	95.00%	100.00%	100.00%	95.14%
	Albumin(BCG)家數	8	3	6	3	2	1	23
	Albumin(BCG)平均值	3.70	3.42	3.58	3.84	3.85	4.15	3.66
	Albumin(BCG)<3.5百分比	24.55%	45.94%	28.80%	10.54%	7.14%	0.00%	25.48%
	Albumin(BCP)家數	2	0	6	0	0	0	8
	Albumin-平均值(BCP)	3.17	0	3.09	0	0	0	3.15
Albumin(BCP)<3.0百分比	0.1727	0	0.3516	0	0	0	0.2041	
100年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	Albumin-受檢率	97.32%	100.00%	96.36%	100.00%	100.00%	100.00%	97.60%
	Albumin(BCG)家數	6	3	6	3	2	1	21
	Albumin(BCG)平均值	3.74	3.27	3.58	3.84	3.85	3.55	3.64
	Albumin(BCG)<3.5百分比	19.73%	48.80%	35.42%	21.03%	6.87%	0.00%	27.59%
	Albumin(BCP)家數	3	-	6	-	-	-	9
	Albumin-平均值(BCP)	3.34	0.00	3.12	0.00	0.00	0.00	3.31
Albumin(BCP)<3.0百分比	9.79%	0.00%	36.60%	0.00%	0.00%	0.00%	14.08%	
100年第4季	院所數	9	3	12	2	2	-	28
	Albumin-受檢率	97.38%	97.62%	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	98.20%
	Albumin(BCG)家數	7	3	6	2	2	-	20
	Albumin(BCG)平均值	3.74	3.47	3.61	3.90	3.92	0.00	3.69
	Albumin(BCG)<3.5百分比	21.28%	43.90%	35.20%	0.00%	19.35%	0.00%	27.54%
	Albumin(BCP)家數	2	-	6	-	-	-	8
	Albumin-平均值(BCP)	3.20	0.00	3.14	0.00	0.00	0.00	3.19
Albumin(BCP)<3.0百分比	10.59%	0.00%	33.35%	0.00%	0.00%	0.00%	15.35%	
100年小計	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	Albumin-受檢率	96.65%	96.34%	97.39%	98.48%	99.12%	100.00%	96.99%
	Albumin(BCG)家數	9	3	6	3	2	1	24
	Albumin(BCG)平均值	3.74	3.42	3.59	3.84	3.88	3.79	3.68
	Albumin(BCG)<3.5百分比	21.21%	43.49%	33.07%	15.19%	12.38%	0.00%	26.08%
	Albumin(BCP)家數	2	-	6	-	-	-	8
	Albumin-平均值(BCP)	3.19	0.00	3.11	0.00	0.00	0.00	3.17
Albumin(BCP)<3.0百分比	14.62%	0.00%	36.26%	0.00%	0.00%	0.00%	18.75%	
101年第1季	院所數	9	3	11	2	2	1	28
	Albumin-受檢率	96.54%	100.00%	100.00%	100.00%	96.97%	66.67%	97.50%
	Albumin(BCG)家數	7	3	5	2	2	1	20
	Albumin(BCG)平均值	3.73	3.59	3.66	3.68	3.80	3.70	3.70
	Albumin(BCG)≥3.5百分比	76.52%	65.78%	81.07%	100.00%	87.51%	100.00%	78.32%
	Albumin(BCP)家數	2	-	6	-	-	-	8
	Albumin-平均值(BCP)	3	-	3	-	-	-	3
Albumin(BCP)≥3.0百分比	87.44%	-	63.03%	-	-	-	82.36%	
101年第2季	院所數	9	3	10	2	2	1	27
	Albumin-受檢率	98.13%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	66.67%	98.65%
	Albumin(BCG)家數	7	3	5	2	2	1	20
	Albumin(BCG)平均值	3.78	3.58	3.57	3.80	3.81	3.65	3.70
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.26%	38.48%	29.88%	0.00%	19.36%	0.00%	23.48%
	Albumin(BCP)家數	2	-	5	-	-	-	7
	Albumin-平均值(BCP)	3	-	3	-	-	-	3
Albumin(BCP)<3.0百分比	17.53%	0.00%	40.03%	0.00%	0.00%	0.00%	21.68%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(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>70% ; 全國合格率應>75%。

5. 製表時間：101.10.01

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	98.07%
3	1	4	3	-	-	102
3.76	4.16	3.84	3.83	-	-	3.76
25.00%	20.00%	7.77%	6.06%	-	-	20.94%
0	0	0	0	-	-	19
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	3.23
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	24.83%
2	1	3	3	-	-	9
75.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	98.53%
2	1	3	3	-	-	9
4.07	4.00	3.97	3.80	-	-	3.93
0.00%	0.00%	6.38%	6.26%	-	-	5.97%
-	-	-	-	-	-	-
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
2	2	3	3	-	-	10
66.67%	100.00%	97.96%	100.00%	-	-	97.85%
2	2	3	3	-	-	10
4.10	3.72	3.88	3.89	-	-	3.84
0.00%	12.00%	10.40%	0.00%	-	-	8.78%
0	0	0	0	-	-	0
0	0	0	0	-	-	0
0	0	0	0	-	-	0
-	2	2	3	-	-	7
0.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
	2	2	3	-	-	7
0.00	3.73	3.88	3.77	-	-	3.80
0.00%	11.07%	8.83%	0.00%	-	-	7.78%
	-	-	-	-	-	-
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
1	2	2	3	-	-	8
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
1	2	2	3	-	-	8
4.20	3.65	4.11	3.69	-	-	3.87
0.00%	25.90%	0.00%	13.33%	-	-	11.83%
-	-	-	-	-	-	-
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
2	2	3	3	-	-	10
77.78%	100.00%	99.39%	100.00%	-	-	99.05%
2	2	3	3	-	-	10
4.13	3.70	3.94	3.79	-	-	3.85
0.00%	15.37%	6.95%	4.76%	-	-	8.81%
-	-	-	-	-	-	-
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
	2	3	4	-	-	9
	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
	2	3	4	-	-	9
	3.64	3.85	3.85	-	-	3.80
	70.37%	93.47%	92.61%	-	-	87.00%
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	0.00
	-	-	-	-	-	-
1	3	3	3	-	-	10
100.00%	100.00%	97.87%	100.00%	-	-	99.02%
1	3	3	3	-	-	10
4.60	3.73	3.92	3.74	-	-	3.82
0.00%	16.67%	10.85%	20.83%	-	-	14.84%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	0.00
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年小計	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	Albumin-受檢率	97.39%	98.62%	98.63%	98.44%	98.03%	98.69%	98.07%
	Albumin(BCG)家數	32	14	22	17	13	4	102
	Albumin(BCG)平均值	3.76	3.83	3.77	3.74	3.76	3.68	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	21.75%	18.31%	18.69%	22.27%	21.26%	25.70%	20.94%
	Albumin(BCP)家數	7	1	9	1	0	1	19
	Albumin-平均值(BCP)	3.54	3.65	3.15	3.09	0.00	3.09	3.23
	Albumin(BCP)<3.0百分比	11.83%	4.68%	25.38%	33.00%	0.00%	31.51%	24.83%
100年第1季	院所數	37	15	30	17	13	4	116
	Albumin-受檢率	97.25%	98.64%	99.00%	97.61%	98.18%	98.31%	97.98%
	Albumin(BCG)家數	31	14	21	16	13	3	98
	Albumin(BCG)平均值	3.79	3.80	3.74	3.72	3.74	3.74	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	19.12%	18.64%	19.42%	19.96%	20.12%	14.61%	19.37%
	Albumin(BCP)家數	6	1	9	1	-	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.27	3.45	3.18	3.46	0.00	3.15	3.26
	Albumin(BCP)<3.0百分比	18.12%	22.20%	21.21%	18.30%	0.00%	29.30%	20.39%
100年第2季	院所數	36	16	31	18	13	4	118
	Albumin-受檢率	97.35%	98.24%	98.03%	97.76%	99.16%	99.16%	97.96%
	Albumin(BCG)家數	30	15	22	17	13	3	100
	Albumin(BCG)平均值	3.77	3.78	3.73	3.71	3.73	3.76	3.75
	Albumin(BCG)<3.5百分比	20.92%	20.78%	21.77%	21.42%	23.74%	9.28%	21.53%
	Albumin(BCP)家數	6	1	9	1	0	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.28	3.49	3.15	3.05	0	3.05	3.19
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.1609	0.24	0.2043	0.354	0	0.373	0.2218
100年第3季	院所數	33	16	31	18	13	4	115
	Albumin-受檢率	97.52%	98.61%	98.13%	97.95%	98.06%	98.35%	97.94%
	Albumin(BCG)家數	26	15	22	17	13	3	96
	Albumin(BCG)平均值	3.76	3.75	3.73	3.70	3.72	3.72	3.74
	Albumin(BCG)<3.5百分比	20.82%	20.95%	18.94%	23.61%	21.91%	11.61%	21.07%
	Albumin(BCP)家數	7	1	9	1	-	1	19
	Albumin-平均值(BCP)	3.37	3.45	3.20	3.03	0.00	3.13	3.26
	Albumin(BCP)<3.0百分比	11.05%	9.10%	17.64%	36.80%	0.00%	25.00%	17.33%
100年第4季	院所數	33	16	30	17	13	3	112
	Albumin-受檢率	97.41%	99.13%	98.86%	98.05%	98.88%	99.19%	98.26%
	Albumin(BCG)家數	26	15	21	16	13	2	93
	Albumin(BCG)平均值	3.83	3.81	3.78	3.72	3.79	3.76	3.79
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17.17%	17.64%	17.29%	25.02%	18.25%	13.61%	18.69%
	Albumin(BCP)家數	7	1	9	1	-	1	19
	Albumin-平均值(BCP)	3.38	3.51	3.15	3.09	0.00	3.18	3.27
	Albumin(BCP)<3.0百分比	12.97%	5.00%	22.54%	33.00%	0.00%	25.30%	18.53%
100年小計	院所數	37	16	32	18	13	4	120
	Albumin-受檢率	97.39%	98.66%	98.50%	97.84%	98.57%	98.76%	98.04%
	Albumin(BCG)家數	30	15	23	17	13	3	101
	Albumin(BCG)平均值	3.80	3.78	3.75	3.71	3.74	3.74	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	19.11%	19.43%	19.26%	22.49%	21.00%	12.12%	20.01%
	Albumin(BCP)家數	7	1	9	1	-	1	19
	Albumin-平均值(BCP)	3.39	3.47	3.17	3.16	0.00	3.13	3.28
	Albumin(BCP)<3.0百分比	13.52%	15.95%	20.46%	30.95%	0.00%	29.16%	18.55%
101年第1季	院所數	32	16	31	19	13	4	115
	Albumin-受檢率	97.27%	98.51%	98.70%	98.80%	98.97%	96.85%	98.19%
	Albumin(BCG)家數	25	15	23	18	13	3	97
	Albumin(BCG)平均值	3.73	3.79	3.76	3.73	3.75	3.79	3.75
	Albumin(BCG)≥3.5百分比	76.81%	81.93%	82.24%	76.78%	80.96%	84.77%	79.32%
	Albumin(BCP)家數	7	1	8	1	-	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.36	3.44	3.21	3.11	0.00	3.05	3.27
	Albumin(BCP)≥3.0百分比	84.65%	88.90%	78.89%	69.50%	100.00%	71.40%	80.53%
101年第2季	院所數	33	17	30	18	13	4	115
	Albumin-受檢率	97.39%	98.36%	98.31%	98.60%	99.09%	98.43%	98.16%
	Albumin(BCG)家數	27	16	22	17	13	3	98
	Albumin(BCG)平均值	3.69	3.77	3.73	3.69	3.72	3.74	3.71
	Albumin(BCG)<3.5百分比	24.12%	19.54%	19.99%	25.15%	19.70%	10.19%	22.03%
	Albumin(BCP)家數	6	1	8	1	-	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3.26	3.17	3.18	3.04	0.00	3.00	3.18
	Albumin(BCP)<3.0百分比	19.54%	36.80%	21.34%	36.10%	0.00%	38.20%	24.44%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1)受檢率=(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>70% ; 全國合格率應>75%。

5. 製表時間：101.10.01

指標5.11 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析W

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	97.87%	96.93%	100.00%	100.00%	93.11%	75.00%	97.87%
	Kt/V-平均值	2.01	2.16	2.05	2.13	2.08	2.08	2.06
	Kt/V<1.7百分比	17.12%	10.60%	17.04%	11.22%	14.27%	18.04%	15.29%
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	96.83%	95.71%	98.97%	96.81%	97.15%	95.31%	96.83%
	Kt/V-平均值	1.99	2.17	2.08	2.17	2.10	2.09	2.07
	Kt/V < 1.7百分比	18.04%	9.49%	15.50%	11.30%	13.01%	17.82%	14.98%
99年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	96.17%	96.17%	96.17%	96.17%	96.17%	96.17%	96.17%
	Kt/V-平均值	1.92	2.14	2.08	2.11	2.12	2.16	2.04
	Kt/V<1.7百分比	20.17%	13.02%	15.13%	12.33%	14.29%	9.26%	16.20%
99年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	98.39%	97.61%	97.68%	98.21%	97.28%	100.00%	98.39%
	Kt/V-平均值	1.94	2.12	2.06	2.04	2.05	2.13	2.02
	Kt/V<1.7百分比	17.35%	10.73%	15.13%	13.35%	16.90%	15.15%	15.59%
99年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Kt/V-受檢率	96.78%	97.85%	94.96%	95.45%	95.77%	93.15%	96.78%
	Kt/V-平均值	1.93	2.13	2.07	2.08	2.09	2.14	2.03
	Kt/V<1.7百分比	18.65%	11.88%	15.13%	12.85%	15.52%	12.45%	15.89%
100年上半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	95.54%	95.54%	95.54%	95.54%	95.54%	95.54%	95.54%
	Kt/V-平均值	2.06	2.17	2.07	2.10	2.13	2.19	2.09
	Kt/V<1.7百分比	13.38%	8.55%	15.98%	12.06%	12.53%	9.43%	12.96%
100年下半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	98.46%	98.65%	96.93%	94.17%	95.98%	98.75%	98.46%
	Kt/V-平均值	2.06	2.14	2.02	2.10	2.10	2.13	2.07
	Kt/V<1.7百分比	12.23%	11.04%	16.97%	11.03%	14.41%	14.43%	13.29%
100年小計	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	92.72%	97.34%	96.07%	98.27%	98.09%	98.67%	92.72%
	Kt/V-平均值	2.06	2.16	2.05	2.10	2.12	2.16	2.08
	Kt/V < 1.7百分比	12.79%	9.79%	16.48%	11.55%	13.41%	12.01%	13.13%
101年上半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Kt/V-受檢率	96.22%	96.22%	96.22%	96.22%	96.22%	96.22%	96.22%
	Kt/V-平均值	2.05	2.19	2.04	2.13	2.13	1.96	2.08
	Kt/V ≥ 1.7百分比	88.37%	92.85%	81.89%	89.16%	88.89%	75.67%	87.63%

Weekly_Kt/V(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
15	9	12	9	8	2	55
96.84%	94.29%	95.27%	98.40%	94.10%	91.43%	96.84%
2.08	2.08	2.10	2.03	2.13	2.09	2.07
18.28%	19.50%	13.87%	12.99%	10.49%	15.63%	15.18%
15	9	12	9	8	2	55
95.61%	92.92%	93.71%	98.11%	96.15%	96.88%	95.61%
2.16	2.14	2.07	2.01	2.14	2.03	2.10
18.51%	18.13%	15.76%	15.41%	9.55%	17.22%	15.87%
16	10	12	9	8	2	57
97.60%	97.60%	97.60%	97.60%	97.60%	97.60%	97.60%
2.12	2.15	2.17	2.02	2.11	2.04	2.10
18.55%	18.67%	9.55%	15.76%	9.46%	14.59%	14.80%
16	10	12	9	8	2	57
97.84%	94.48%	97.07%	99.42%	97.44%	92.86%	97.84%
2.07	2.21	2.11	2.05	2.07	2.10	2.09
19.46%	14.34%	11.76%	12.17%	9.63%	5.18%	13.91%
16	10	12	9	8	2	57
98.20%	95.82%	95.47%	99.81%	96.71%	100.00%	98.20%
2.09	2.18	2.15	2.03	2.09	2.07	2.10
19.13%	16.43%	10.27%	13.93%	9.55%	10.00%	14.32%
15	10	13	10	8	2	58
95.78%	95.78%	95.78%	95.78%	95.78%	95.78%	95.78%
2.07	2.10	2.17	2.13	2.13	2.11	2.12
18.15%	17.64%	6.46%	7.26%	5.66%	8.89%	11.00%
15	10	14	10	8	2	59
96.11%	93.92%	92.59%	98.36%	99.73%	97.73%	96.11%
2.10	2.15	2.20	2.14	2.08	2.05	2.13
15.94%	12.82%	4.79%	6.97%	8.77%	7.02%	9.90%
15	10	14	10	8	2	59
97.85%	92.23%	95.04%	97.98%	95.77%	100.00%	97.85%
2.09	2.13	2.18	2.14	2.11	2.08	2.12
17.05%	15.17%	5.61%	7.20%	7.30%	7.94%	10.46%
14	10	14	11	8	2	59
95.68%	95.68%	95.68%	95.68%	95.68%	95.68%	95.68%
2.05	2.11	2.17	2.10	2.06	2.05	2.09
82.96%	87.07%	91.22%	94.22%	91.40%	89.64%	89.43%

指標5.11 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析W

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年下半年	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	Kt/V-受檢率	96.31%	93.75%	94.74%	94.74%	90.00%	66.67%	96.31%
	Kt/V-平均值	2.07	2.00	2.05	2.07	2.08	2.12	2.06
	Kt/V < 1.7百分比	16.67%	5.03%	17.60%	21.69%	5.50%	0.00%	15.03%
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	Kt/V-受檢率	94.42%	94.74%	88.06%	85.71%	92.31%	100.00%	94.42%
	Kt/V-平均值	2.05	1.94	2.10	2.12	2.08	2.00	2.05
	Kt/V < 1.7百分比	16.44%	11.10%	14.34%	17.61%	3.30%	0.00%	14.92%
99年上半年	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	Kt/V-受檢率	92.86%	92.86%	92.86%	92.86%	92.86%	92.86%	92.86%
	Kt/V-平均值	2.08	2.02	2.02	2.12	1.75	1.56	2.05
	Kt/V < 1.7百分比	16.01%	14.64%	16.68%	9.87%	16.67%	33.33%	15.77%
99年下半年	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	Kt/V-受檢率	98.58%	94.12%	92.39%	100.00%	95.83%	100.00%	98.58%
	Kt/V-平均值	2.06	1.80	2.07	2.01	1.81	1.78	2.02
	Kt/V < 1.7百分比	17.16%	28.20%	13.94%	10.97%	20.83%	50.00%	17.64%
99年小計	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	Kt/V-受檢率	95.15%	85.71%	91.14%	100.00%	88.89%	100.00%	95.15%
	Kt/V-平均值	2.07	1.90	2.05	2.06	1.78	1.65	2.04
	Kt/V < 1.7百分比	16.62%	21.58%	15.07%	10.47%	18.75%	40.00%	16.73%
100年上半年	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	Kt/V-受檢率	82.44%	82.44%	82.44%	82.44%	82.44%	82.44%	82.44%
	Kt/V-平均值	2.06	2.08	2.04	2.04	2.11	2.38	2.06
	Kt/V < 1.7百分比	14.95%	9.19%	23.61%	17.59%	0.00%	0.00%	15.91%
100年下半年	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	Kt/V-受檢率	94.52%	80.95%	83.05%	100.00%	83.87%	0.00%	94.52%
	Kt/V-平均值	2.10	2.64	2.12	2.08	2.07		2.13
	Kt/V < 1.7百分比	13.09%	15.03%	11.36%	24.70%	0.00%		12.70%
100年小計	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	Kt/V-受檢率	85.20%	48.48%	91.18%	100.00%	86.21%	100.00%	85.20%
	Kt/V-平均值	2.08	2.37	2.08	2.05	2.09	2.38	2.10
	Kt/V < 1.7百分比	13.80%	12.20%	17.29%	20.22%	0.00%	0.00%	14.07%
101年上半年	院所數	9	3	11	2	2	1	28
	Kt/V-受檢率	95.45%	95.45%	95.45%	95.45%	95.45%	95.45%	95.45%
	Kt/V-平均值	2.09	2.14	2.04	2.08	2.14	2.60	2.08
	Kt/V ≥ 1.7百分比	86.42%	88.24%	85.49%	70.20%	100.00%	100.00%	86.67%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2) 平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1) 受檢率 ≥ 90%。

(2) 合格為 ≥ 1.7之百分比 ≥ 80%；全國合格率應 ≥ 75%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：101.10.01

Weekly_Kt/V(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
3	1	4	3	-	-	11
100.00%	100.00%	91.84%	100.00%	-	-	100.00%
1.70	1.65	2.03	2.12	-	-	2.03
33.33%	50.00%	16.35%	0.00%	-	-	13.20%
3	1	4	4	-	-	12
75.00%	66.67%	93.75%	95.24%	-	-	75.00%
1.71	1.74	2.02	2.08	-	-	2.02
40.00%	50.00%	15.10%	1.46%	-	-	12.57%
3	1	4	3	-	-	11
95.89%	95.89%	95.89%	95.89%	-	-	95.89%
1.87	1.86	1.93	2.11	-	-	1.98
20.00%	0.00%	30.40%	0.00%	-	-	20.35%
3	1	4	3	-	-	11
66.67%	100.00%	94.00%	100.00%	-	-	66.67%
2.01	1.73	1.92	2.12	-	-	1.99
0.00%	0.00%	25.91%	3.30%	-	-	17.23%
3	1	4	3	-	-	11
100.00%	50.00%	95.92%	100.00%	-	-	100.00%
1.93	1.80	1.93	2.11	-	-	1.98
11.11%	0.00%	28.25%	1.65%	-	-	18.84%
2	2	3	3	-	-	10
78.95%	78.95%	78.95%	78.95%	-	-	78.95%
2.13	2.00	2.00	2.24	-	-	2.07
0.00%	14.00%	14.94%	3.41%	-	-	11.17%
1	2	2	3	-	-	8
100.00%	92.59%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
2.22	2.07	1.92	2.11	-	-	2.02
0.00%	16.32%	15.17%	0.00%	-	-	11.06%
2	2	3	3	-	-	10
25.00%	84.00%	74.00%	100.00%	-	-	25.00%
2.18	2.04	1.96	2.17	-	-	2.04
0.00%	15.26%	15.05%	1.74%	-	-	11.12%
1	3	3	5	-	-	12
82.35%	82.35%	82.35%	82.35%	-	-	82.35%
2.16	2.03	1.91	2.11	-	-	2.00
100.00%	85.86%	81.30%	91.18%	-	-	85.42%

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年下半年	院所數	35	14	29	18	13	4	113
	Kt/V-受檢率	97.42%	95.83%	97.96%	98.98%	93.39%	80.19%	96.64%
	Kt/V-平均值	2.04	2.11	2.06	2.07	2.10	2.08	2.06
	Kt/V < 1.7百分比	17.47%	13.45%	16.14%	12.29%	12.65%	16.71%	15.19%
98年小計	院所數	35	14	29	19	13	4	114
	Kt/V-受檢率	96.83%	95.23%	97.30%	98.11%	94.98%	87.75%	96.48%
	Kt/V-平均值	2.05	2.14	2.07	2.07	2.12	2.07	2.08
	Kt/V < 1.7百分比	18.05%	12.83%	15.49%	13.68%	11.53%	17.21%	15.26%
99年上半年	院所數	37	15	29	17	13	4	115
	Kt/V-受檢率	96.91%	96.00%	94.87%	98.05%	95.91%	95.69%	96.40%
	Kt/V-平均值	2.00	2.13	2.10	2.05	2.11	2.10	2.06
	Kt/V < 1.7百分比	19.04%	15.25%	14.19%	14.00%	12.38%	11.86%	15.69%
99年下半年	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	Kt/V-受檢率	98.18%	96.21%	96.93%	98.94%	97.30%	97.48%	97.65%
	Kt/V-平均值	1.99	2.13	2.07	2.05	2.05	2.11	2.04
	Kt/V < 1.7百分比	17.88%	13.46%	14.47%	12.30%	13.72%	12.51%	15.17%
99年小計	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	Kt/V-受檢率	97.58%	96.11%	95.92%	98.50%	96.61%	96.60%	97.04%
	Kt/V-平均值	2.00	2.13	2.09	2.05	2.08	2.11	2.05
	Kt/V < 1.7百分比	18.46%	14.35%	14.20%	13.13%	13.04%	12.20%	15.41%
100年上半年	院所數	37	16	31	18	13	4	119
	Kt/V-受檢率	92.85%	91.29%	94.46%	96.96%	96.87%	99.16%	94.31%
	Kt/V-平均值	2.06	2.14	2.10	2.12	2.13	2.16	2.10
	Kt/V < 1.7百分比	14.85%	12.24%	13.37%	9.29%	9.53%	9.08%	12.42%
100年下半年	院所數	35	16	31	18	13	4	117
	Kt/V-受檢率	97.36%	95.79%	94.39%	96.69%	96.98%	96.83%	96.42%
	Kt/V-平均值	2.08	2.16	2.09	2.12	2.09	2.10	2.10
	Kt/V < 1.7百分比	13.28%	12.07%	12.33%	8.61%	11.54%	11.74%	11.97%
100年小計	院所數	37	16	32	18	13	4	120
	Kt/V-受檢率	95.12%	93.50%	94.42%	97.43%	96.93%	97.96%	95.46%
	Kt/V-平均值	2.07	2.15	2.09	2.12	2.11	2.13	2.10
	Kt/V < 1.7百分比	14.03%	12.16%	12.84%	8.99%	10.52%	10.43%	12.19%
101年上半年	院所數	33	17	31	20	13	4	118
	Kt/V-受檢率	97.08%	92.26%	95.04%	94.38%	97.59%	96.15%	95.73%
	Kt/V-平均值	2.05	2.15	2.08	2.11	2.10	2.00	2.08
	Kt/V ≥ 1.7百分比	86.87%	90.19%	85.51%	92.01%	90.21%	81.07%	88.13%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2) 平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 積極性目標值：

(1) 受檢率 ≥ 90%。

(2) 合格為 ≥ 1.7之百分比 ≥ 80%；全國合格率應 ≥ 75%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：101.10.01

指標5.12 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	97.13%	99.11%	98.23%	96.01%	98.26%	100.00%	97.74%
	Hct-平均值	31.06	31.03	30.54	30.54	31.36	30.03	30.92
	Hct < 24百分比	6.80%	4.30%	6.40%	9.20%	6.30%	10.40%	6.60%
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	98.00%	99.78%	98.39%	97.42%	97.95%	100.00%	98.29%
	Hct-平均值	30.36	31.10	30.59	30.01	31.56	30.05	30.66
	Hct < 24百分比	10.00%	5.70%	8.50%	10.30%	7.60%	8.80%	8.70%
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	97.40%	99.55%	98.30%	96.51%	98.42%	100.00%	98.00%
	Hct-平均值	30.55	30.88	30.40	30.30	31.24	29.85	30.63
	Hct < 24百分比	8.30%	6.40%	6.90%	9.30%	7.70%	8.40%	7.80%
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	98.00%	99.14%	98.24%	99.17%	98.15%	98.57%	98.37%
	Hct-平均值	30.24	31.59	30.37	29.81	31.13	30.16	30.55
	Hct < 24百分比	9.90%	4.30%	8.20%	11.10%	6.20%	14.50%	8.40%
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	97.63%	99.78%	98.84%	97.59%	98.30%	100.00%	98.32%
	Hct-平均值	30.74	31.85	30.58	30.38	31.26	30.20	30.89
	Hct < 24百分比	8.10%	4.10%	6.20%	9.90%	7.10%	9.60%	7.20%
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	97.43%	98.70%	98.11%	97.63%	98.52%	97.30%	97.93%
	Hct-平均值	30.58	32.02	30.86	30.12	30.88	30.21	30.82
	Hct < 24百分比	9.10%	4.00%	5.60%	9.70%	7.50%	15.30%	7.70%
99年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	97.22%	99.78%	99.27%	99.23%	98.54%	98.67%	98.43%
	Hct-平均值	30.49	32.06	31.00	29.81	30.89	30.45	30.79
	Hct < 24百分比	10.50%	3.10%	6.10%	11.80%	8.00%	9.50%	8.30%
99年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Hct-受檢率	97.65%	99.35%	98.61%	98.41%	98.34%	97.96%	98.27%
	Hct-平均值	30.44	31.86	30.67	30.01	30.98	30.26	30.71
	Hct < 24百分比	9.50%	3.80%	6.50%	10.60%	7.20%	12.50%	8.00%
100年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Hct-受檢率	97.03%	99.56%	98.60%	97.02%	98.93%	100.00%	98.02%
	Hct-平均值	30.37	31.40	30.46	30.55	30.66	30.11	30.58
	Hct < 26百分比	9.10%	5.60%	6.80%	7.40%	9.00%	13.30%	8.10%
100年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Hct-受檢率	97.37%	98.65%	98.59%	98.00%	97.89%	100.00%	97.98%
	Hct-平均值	30.75	31.66	30.97	30.66	30.97	30.41	30.92
	Hct < 26百分比	15.30%	9.80%	10.60%	9.40%	11.00%	17.30%	12.40%
100年第3季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Hct-受檢率	97.45%	98.87%	97.77%	98.51%	98.48%	100.00%	98.02%
	Hct-平均值	30.76	31.57	31.20	30.06	30.69	30.57	30.85
	Hct < 26百分比	10.30%	9.80%	6.10%	10.10%	8.40%	2.60%	8.90%
100年第4季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Hct-受檢率	97.82%	98.87%	98.59%	97.57%	98.63%	100.00%	98.25%
	Hct-平均值	29.91	31.68	30.89	29.51	30.63	31.14	30.42
	Hct < 26百分比	10.50%	8.90%	7.60%	17.70%	9.70%	5.00%	10.30%
100年小計	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Hct-受檢率	97.38%	98.99%	98.32%	97.78%	98.53%	100.00%	98.04%
	Hct-平均值	30.38	31.58	30.83	30.17	30.70	30.57	30.65
	Hct < 26百分比	11.40%	8.50%	7.80%	11.20%	9.50%	9.20%	9.90%
101年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Hct-受檢率	97.42%	99.55%	98.27%	97.41%	99.48%	98.73%	98.19%
	Hct-平均值	30.07	30.70	30.64	29.56	30.77	30.69	30.32
	Hct ≥ 26百分比	83.50%	87.20%	87.60%	81.20%	90.00%	91.00%	85.60%
101年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	Hct-受檢率	97.13%	98.63%	98.12%	97.14%	99.49%	98.70%	97.91%
	Hct-平均值	30.50	30.99	30.77	30.23	31.39	30.76	30.73
	Hct ≥ 26百分比	85.00%	90.50%	88.40%	84.80%	91.80%	89.50%	87.50%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製，本項指標自100年第1季起台灣腎臟醫學會改提供Hct < 26百分比。

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) ≥ 26百分比=[((該院Hct ≥ 26百分比值*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 ≥ 26% 之百分比 ≥ 90% ; 全國合格率應 > 75%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

透析_Hct(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
15	9	12	9	8	2	55
96.71%	98.33%	98.37%	99.15%	98.32%	100.00%	98.12%
32.15	30.49	31.17	30.61	31.25	30.99	31.22
3.60%	8.90%	5.00%	6.80%	6.50%	0.00%	5.70%
15	9	12	9	8	2	55
96.62%	97.51%	99.05%	98.59%	85.17%	100.00%	96.13%
31.45	30.16	31.08	30.49	30.64	29.89	30.83
4.90%	10.60%	3.50%	7.10%	8.00%	0.00%	6.30%
15	9	12	9	8	2	55
96.45%	97.49%	98.69%	97.81%	95.19%	100.00%	97.17%
31.62	30.25	30.79	30.36	30.66	29.75	30.80
4.00%	8.60%	5.00%	7.10%	7.10%	0.00%	5.90%
15	9	11	9	8	2	54
97.96%	98.37%	98.75%	98.37%	98.75%	100.00%	98.41%
31.69	30.67	30.57	30.41	30.50	29.98	30.83
4.20%	8.30%	6.30%	8.10%	6.60%	5.40%	6.50%
16	10	12	9	8	2	57
97.84%	98.48%	98.78%	98.62%	99.09%	97.37%	98.47%
32.06	30.81	31.43	30.48	31.09	30.83	31.22
3.30%	8.10%	2.50%	6.80%	8.00%	0.00%	5.40%
16	10	12	9	8	2	57
98.27%	99.28%	99.66%	92.08%	98.27%	100.00%	97.21%
31.86	31.61	30.81	30.95	31.31	30.43	31.34
4.20%	7.60%	3.70%	6.30%	5.90%	2.60%	5.30%
16	10	12	9	8	2	57
97.66%	97.54%	99.70%	98.62%	99.13%	100.00%	98.48%
31.72	31.18	30.73	30.32	30.40	30.03	30.90
5.10%	8.30%	5.70%	11.20%	9.40%	0.00%	7.70%
16	10	12	9	8	2	57
97.90%	98.34%	99.38%	98.51%	98.81%	98.73%	98.51%
31.63	30.87	30.59	30.34	30.64	30.12	30.86
4.60%	8.10%	5.10%	8.10%	7.80%	2.60%	6.50%
15	10	12	9	8	2	56
99.08%	98.97%	99.13%	98.66%	98.84%	97.56%	98.90%
31.65	30.30	30.40	30.22	30.00	30.47	30.60
3.70%	10.00%	6.40%	8.10%	10.60%	10.00%	7.40%
15	10	13	10	8	2	58
98.55%	98.94%	98.06%	98.53%	98.86%	97.62%	98.55%
31.88	30.59	30.81	30.67	30.48	30.62	30.96
5.50%	13.20%	7.30%	12.10%	17.80%	14.60%	10.70%
15	10	14	10	8	2	59
98.18%	98.23%	98.37%	98.13%	98.32%	95.35%	98.18%
31.62	30.52	30.69	30.61	30.32	30.89	30.83
6.10%	12.30%	7.20%	10.30%	14.80%	7.30%	9.60%
14	10	13	10	8	2	57
97.64%	98.29%	98.10%	98.70%	99.18%	100.00%	98.38%
31.32	30.96	30.46	30.51	29.92	30.16	30.66
7.40%	9.10%	9.90%	10.10%	17.70%	4.50%	10.50%
15	10	14	10	8	2	59
98.19%	98.28%	98.64%	98.43%	98.74%	97.67%	98.42%
31.50	30.41	30.21	30.34	30.10	30.17	30.58
5.50%	11.20%	7.90%	10.10%	14.90%	8.30%	9.50%
14	10	14	11	8	2	59
97.85%	97.61%	98.11%	99.82%	98.36%	97.78%	98.44%
31.00	30.50	30.26	31.14	29.79	29.80	30.61
89.70%	84.60%	89.30%	87.60%	79.20%	81.80%	86.50%
14	10	14	11	8	2	59
98.36%	97.92%	98.96%	99.46%	99.20%	100.00%	98.86%
31.66	30.97	30.24	30.80	30.43	30.94	30.88
92.00%	91.20%	88.70%	88.70%	84.10%	89.40%	89.10%

指標5.12 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28
	Hct-受檢率	99.01%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	99.46%
	Hct-平均值	31.06	31.46	29.75	30.63	31.91	26.40	30.86
	Hct < 24百分比	4.50%	7.00%	7.20%	0.00%	5.60%	33.30%	5.50%
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	Hct-受檢率	98.77%	98.44%	97.33%	100.00%	100.00%	100.00%	98.58%
	Hct-平均值	30.30	31.64	31.16	30.85	30.54	26.20	30.66
	Hct < 24百分比	9.60%	7.90%	5.50%	0.00%	5.30%	66.70%	8.40%
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	Hct-受檢率	98.05%	100.00%	98.20%	100.00%	100.00%	100.00%	98.59%
	Hct-平均值	30.66	30.95	29.94	29.99	31.06	27.20	30.53
	Hct < 24百分比	6.70%	8.60%	9.50%	2.50%	5.60%	40.00%	7.50%
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	Hct-受檢率	96.46%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	97.95%
	Hct-平均值	30.55	32.26	29.95	32.77	29.87	28.30	30.74
	Hct < 24百分比	4.50%	7.50%	10.70%	0.00%	8.00%	0.00%	6.00%
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	Hct-受檢率	97.76%	98.57%	98.63%	100.00%	92.59%	100.00%	97.81%
	Hct-平均值	30.96	32.27	30.20	31.26	30.81	30.35	31.04
	Hct < 24百分比	7.30%	5.80%	6.90%	0.00%	12.00%	0.00%	6.90%
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	Hct-受檢率	98.15%	100.00%	97.75%	100.00%	100.00%	100.00%	98.52%
	Hct-平均值	30.87	32.34	29.79	29.57	30.23	28.55	30.78
	Hct < 24百分比	7.50%	4.50%	10.30%	10.00%	4.20%	0.00%	7.50%
99年第4季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	Hct-受檢率	97.86%	100.00%	96.43%	100.00%	100.00%	100.00%	98.11%
	Hct-平均值	30.76	31.28	29.60	29.04	31.06	33.70	30.59
	Hct < 24百分比	9.50%	7.40%	7.40%	5.00%	4.30%	0.00%	8.30%
99年小計	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	Hct-受檢率	97.77%	100.00%	97.60%	100.00%	100.00%	100.00%	98.29%
	Hct-平均值	30.68	31.69	29.30	30.08	29.56	27.00	30.48
	Hct < 24百分比	7.00%	5.80%	9.20%	5.40%	8.00%	0.00%	7.20%
100年第1季	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	Hct-受檢率	97.24%	98.48%	98.94%	100.00%	96.15%	100.00%	97.80%
	Hct-平均值	30.85	31.20	29.49	30.25	30.94	26.35	30.60
	Hct < 26百分比	5.70%	12.30%	15.10%	4.80%	0.00%	50.00%	8.20%
100年第2季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	Hct-受檢率	96.00%	88.10%	94.12%	95.00%	100.00%	100.00%	95.14%
	Hct-平均值	30.70	30.71	30.27	31.14	30.79	28.25	30.62
	Hct < 26百分比	13.20%	16.20%	11.50%	5.30%	10.70%	0.00%	12.60%
100年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	Hct-受檢率	97.99%	100.00%	96.36%	100.00%	100.00%	50.00%	97.80%
	Hct-平均值	30.42	30.00	29.87	29.71	29.83	16.50	30.17
	Hct < 26百分比	8.20%	17.10%	19.80%	5.30%	3.40%	100.00%	11.20%
100年第4季	院所數	9	3	12	2	2	-	28
	Hct-受檢率	97.38%	97.62%	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	98.20%
	Hct-平均值	30.66	29.94	29.69	33.55	30.02	-	30.36
	Hct < 26百分比	6.70%	17.10%	17.20%	16.70%	12.90%	0.00%	10.60%
100年小計	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	Hct-受檢率	97.51%	96.91%	97.67%	98.30%	98.31%	66.67%	97.43%
	Hct-平均值	30.46	29.89	29.19	29.94	29.57	22.25	30.04
	Hct < 26百分比	8.70%	14.90%	15.20%	7.50%	5.20%	75.00%	10.60%
101年第1季	院所數	9	3	11	2	2	1	28
	Hct-受檢率	97.17%	100.00%	100.00%	100.00%	96.97%	66.67%	97.88%
	Hct-平均值	30.69	29.59	29.39	30.55	29.84	32.70	30.25
	Hct ≥ 26百分比	86.40%	76.30%	82.50%	75.00%	84.40%	100.00%	84.50%
101年第2季	院所數	9	3	10	2	2	1	27
	Hct-受檢率	98.44%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	66.67%	98.84%
	Hct-平均值	30.38	31.56	30.35	31.93	30.34	16.95	30.43
	Hct ≥ 26百分比	83.20%	89.70%	87.20%	100.00%	80.60%	0.00%	84.40%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製，本項指標自100年第1季起台灣腎臟醫學會改提供Hct < 26百分比。

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) ≥26百分比=[((該院Hct ≥ 26百分比值*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 ≥ 26% 之百分比 ≥ 90% ; 全國合格率應 > 75%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：101.10.01

透析_Hct(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
3	1	4	3	-	-	11
100.00%	100.00%	97.83%	100.00%	-	-	98.53%
32.28	46.10	29.43	31.16	-	-	30.51
0.00%	0.00%	8.90%	0.00%	-	-	6.00%
3	1	4	3	-	-	11
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
31.75	40.40	29.64	31.65	-	-	30.54
0.00%	0.00%	8.30%	0.00%	-	-	5.60%
3	1	4	4	-	-	12
100.00%	100.00%	97.92%	100.00%	-	-	98.65%
32.00	38.80	29.61	30.08	-	-	30.18
0.00%	0.00%	7.40%	0.00%	-	-	4.80%
2	1	4	3	-	-	10
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
29.20	38.75	28.95	30.75	-	-	29.69
0.00%	0.00%	8.50%	0.00%	-	-	5.80%
3	1	4	3	-	-	11
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
32.36	42.80	30.07	31.95	-	-	30.83
0.00%	0.00%	4.10%	0.00%	-	-	2.80%
3	1	4	3	-	-	11
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
31.90	45.70	29.84	31.79	-	-	30.66
0.00%	0.00%	2.10%	0.00%	-	-	1.40%
3	1	4	3	-	-	11
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
29.94	44.50	29.29	30.82	-	-	29.91
0.00%	0.00%	8.20%	5.90%	-	-	6.90%
3	1	4	3	-	-	11
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
27.82	35.00	28.79	30.38	-	-	29.21
0.00%	0.00%	4.00%	2.90%	-	-	3.40%
2	1	3	3	-	-	9
75.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	98.53%
29.73	35.30	28.65	29.41	-	-	28.98
0.00%	0.00%	10.60%	0.00%	-	-	7.50%
2	2	3	3	-	-	10
66.67%	100.00%	97.96%	100.00%	-	-	97.85%
29.90	31.87	29.05	30.59	-	-	30.12
0.00%	4.00%	16.70%	0.00%	-	-	9.90%
-	2	2	3	-	-	7
0.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
-	33.40	29.25	29.99	-	-	30.86
0.00%	0.00%	20.60%	12.50%	-	-	11.70%
1	2	2	3	-	-	8
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
26.20	32.85	28.71	30.13	-	-	30.43
0.00%	7.40%	24.20%	6.70%	-	-	14.50%
2	2	3	3	-	-	10
71.43%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	98.96%
26.80	32.28	28.24	29.75	-	-	29.67
20.00%	3.90%	16.70%	3.10%	-	-	10.60%
-	2	3	4	-	-	115
0.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	98.28%
-	31.75	28.24	30.16	-	-	30.41
0.00%	92.60%	76.10%	96.30%	-	-	85.80%
1	3	3	3	-	-	10
100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
26.00	31.69	28.68	29.28	-	-	29.68
100.00%	90.00%	83.00%	83.30%	-	-	85.30%

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112
	Hct-受檢率	97.22%	98.93%	98.37%	97.90%	98.32%	100.00%	97.99%
	Hct-平均值	31.35	30.93	30.62	30.59	31.33	30.23	31.01
	Hct < 24百分比	5.70%	5.90%	6.20%	7.50%	6.30%	7.80%	6.20%
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113
	Hct-受檢率	97.73%	98.95%	98.57%	98.19%	93.89%	100.00%	97.62%
	Hct-平均值	30.63	30.88	30.72	30.33	31.27	29.89	30.71
	Hct < 24百分比	8.60%	7.40%	6.90%	8.10%	7.70%	7.60%	7.90%
98年小計	院所數	35	14	29	19	13	4	114
	Hct-受檢率	97.23%	98.93%	98.39%	97.39%	97.33%	100.00%	97.77%
	Hct-平均值	30.85	30.71	30.45	30.32	31.04	29.75	30.68
	Hct < 24百分比	7.00%	7.20%	6.60%	7.70%	7.50%	6.50%	7.10%
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111
	Hct-受檢率	97.80%	98.98%	98.58%	98.76%	98.42%	99.09%	98.37%
	Hct-平均值	30.66	31.38	30.34	30.21	30.86	30.05	30.65
	Hct < 24百分比	7.70%	5.80%	7.90%	9.00%	6.40%	11.00%	7.60%
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116
	Hct-受檢率	97.71%	99.25%	98.86%	98.25%	98.42%	99.12%	98.35%
	Hct-平均值	31.12	31.56	30.78	30.48	31.19	30.41	31.01
	Hct < 24百分比	6.70%	5.60%	5.10%	7.80%	7.60%	6.20%	6.50%
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116
	Hct-受檢率	97.76%	99.01%	98.57%	94.79%	98.46%	98.26%	97.76%
	Hct-平均值	30.97	31.92	30.72	30.57	31.03	30.26	30.99
	Hct < 24百分比	7.60%	5.30%	5.30%	7.80%	6.80%	10.60%	6.80%
99年第4季	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	Hct-受檢率	97.43%	99.02%	99.22%	98.93%	98.80%	99.16%	98.45%
	Hct-平均值	30.86	31.71	30.75	30.09	30.71	30.36	30.80
	Hct < 24百分比	8.90%	5.20%	6.10%	11.20%	8.40%	5.90%	8.10%
99年小計	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	Hct-受檢率	97.74%	99.07%	98.82%	98.53%	98.56%	98.27%	98.38%
	Hct-平均值	30.78	31.52	30.46	30.20	30.81	30.14	30.73
	Hct < 24百分比	7.80%	5.40%	6.20%	9.00%	7.50%	8.80%	7.30%
100年第1季	院所數	37	15	30	17	13	4	116
	Hct-受檢率	97.52%	99.26%	98.83%	98.03%	98.82%	99.15%	98.30%
	Hct-平均值	30.75	30.99	30.29	30.34	30.42	30.17	30.57
	Hct < 26百分比	7.30%	7.70%	7.50%	7.60%	9.30%	12.80%	7.90%
100年第2季	院所數	36	16	31	18	13	4	118
	Hct-受檢率	97.44%	98.24%	98.03%	98.27%	98.31%	99.16%	97.95%
	Hct-平均值	31.02	31.24	30.79	30.67	30.78	30.45	30.90
	Hct < 26百分比	12.60%	11.10%	9.90%	10.70%	13.50%	16.10%	11.80%
100年第3季	院所數	33	16	31	18	13	4	115
	Hct-受檢率	97.70%	98.74%	97.88%	98.36%	98.47%	97.52%	98.08%
	Hct-平均值	30.93	31.18	30.87	30.35	30.53	30.56	30.79
	Hct < 26百分比	9.00%	10.70%	8.10%	10.10%	10.60%	5.10%	9.40%
100年第4季	院所數	33	16	30	17	13	3	112
	Hct-受檢率	97.72%	98.63%	98.61%	98.25%	98.88%	100.00%	98.31%
	Hct-平均值	30.35	31.37	30.58	30.10	30.34	30.79	30.49
	Hct < 26百分比	9.30%	9.30%	9.70%	13.30%	12.80%	4.80%	10.40%
100年小計	院所數	37	16	32	18	13	4	120
	Hct-受檢率	97.55%	98.65%	98.42%	98.18%	98.60%	98.56%	98.13%
	Hct-平均值	30.66	31.09	30.40	30.25	30.44	30.32	30.56
	Hct < 26百分比	9.60%	9.70%	8.80%	10.40%	11.40%	9.70%	9.80%
101年第1季	院所數	32	16	31	19	13	4	115
	Hct-受檢率	97.49%	98.88%	98.46%	98.80%	98.97%	97.64%	98.28%
	Hct-平均值	30.38	30.61	30.31	30.45	30.37	30.41	30.41
	Hct ≥ 26百分比	85.40%	85.90%	87.10%	85.10%	85.80%	87.90%	85.80%
101年第2季	院所數	33	17	30	18	13	4	115
	Hct-受檢率	97.61%	98.49%	98.63%	98.50%	99.40%	98.43%	98.34%
	Hct-平均值	30.76	31.04	30.49	30.54	31.00	30.61	30.74
	Hct ≥ 26百分比	86.40%	90.70%	88.10%	87.00%	88.60%	88.00%	87.70%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製, 本項指標自100年第1季起台灣腎臟醫學會改提供Hct < 26百分比。

2. 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) ≥ 26百分比=[((該院Hct ≥ 26百分比值*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 ≥ 26% 之百分比 ≥ 90% ; 全國合格率應 > 75%。

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

指標5.13 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	323	135	171	79	122	25	855
	住院率	4.53	5.16	4.39	3.85	4.06	6.52	4.48
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	659	247	389	172	250	54	1,771
	住院率	4.67	4.79	5.08	4.31	4.32	7.43	4.73
99年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	339	105	144	111	140	34	873
	住院率	4.75	3.97	3.72	5.17	4.60	8.76	4.54
99年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	335	121	128	137	134	35	890
	住院率	4.52	4.57	3.26	6.03	4.26	8.18	4.49
99年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	住院次數	674	226	272	248	274	69	1763
	住院率	4.63	4.27	3.49	5.61	4.43	8.46	4.51
100年上半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	住院次數	352	137	133	143	107	22	894
	住院率	4.46	5.35	3.31	6.18	3.34	5.09	4.38
100年下半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	住院次數	352	127	125	154	122	29	909
	住院率	4.28	4.91	3.06	6.44	3.64	6.37	4.31
100年小計	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	住院次數	704	264	258	297	229	51	1,803
	住院率	4.37	5.13	3.18	6.31	3.49	5.75	4.34
101年上半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	住院次數	385	120	116	155	125	39	940
	住院率	4.71	4.75	2.92	6.39	3.73	8.75	4.50

指標5.13 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹透析

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
97年下半年	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	住院次數	29	14	5	3	1	-	52
	住院率	3.73	6.19	1.94	3.08	1.98	0.00	3.66
97年小計	院所數	7	2	6	4	1	1	21
	住院次數	57	24	12	6	1	-	100
	住院率	4.09	5.98	2.51	3.26	1.13	0.00	3.90
101年上半年	院所數	9	3	10	4	1	1	28
	住院次數	61	12	13	4	-	-	90
	住院率	6.15	4.04	3.83	3.82	0.00	0.00	4.97
99年下半年	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	住院次數	67	18	16	2	2	0	105
	住院率	4.26	4.76	3.21	1.71	1.44	0.00	3.86
99年小計	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	住院次數	131	37	33	4	8	0	213
	住院率	4.29	4.89	3.55	1.97	3.01	0.00	4.06
100年上半年	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	住院次數	86	18	14	2	6	0	126
	住院率	5.22	6.19	2.57	1.68	3.93	0.00	4.54
100年下半年	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	住院次數	44	19	29	1	10	-	103
	住院率	2.57	8.30	4.51	1.33	5.88	0.00	3.63
100年小計	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	住院次數	130	37	43	3	16	-	229
	住院率	3.87	7.12	3.62	1.54	4.96	0.00	4.08
101年上半年	院所數	9	3	11	2	2	1	28
	住院次數	63	10	20	0	11	0	104
	住院率	3.50	4.63	2.94	0.00	6.21	0.00	3.54

住院率(台灣腎臟醫學會提供)

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
15	9	12	9	8	2	55
107	67	39	117	82	12	424
3.51	4.66	2.22	4.16	5.08	6.60	3.91
15	9	12	9	8	2	55
244	122	90	232	160	21	869
4.13	4.37	2.66	4.25	5.05	6.27	4.13
16	10	12	9	8	2	57
99	56	67	137	84	6	449
3.21	3.78	3.61	4.78	4.58	2.94	3.96
16	10	12	9	8	2	57
119	59	53	131	86	11	459
3.47	3.53	2.91	4.45	4.34	4.90	3.80
16	10	12	9	8	2	57
218	115	120	268	170	17	908
3.35	3.65	3.27	4.61	4.45	3.97	3.88
15	10	13	10	8	2	58
137	56	60	135	92	9	489
4.41	3.43	3.02	4.44	4.68	4.02	4.09
15	10	14	10	8	2	59
80	81	74	141	100	13	489
2.53	4.84	3.49	4.38	4.79	5.38	3.91
15	10	14	10	8	2	59
218	137	134	279	192	22	982
3.48	4.14	3.26	4.45	4.74	4.73	4.01
14	10	14	11	8	2	59
129	73	59	151	75	10	497
4.15	4.41	2.75	4.60	3.51	3.82	3.95

住院率(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
2	1	4	4	-	-	11
-	-	4	7	-	-	11
0.00	0.00	1.40	5.64	-	-	2.50
2	1	4	4	-	-	11
1	1	12	7	-	-	21
2.58	4.88	2.27	4.22	-	-	2.78
3	1	4	4	-	-	12
-	-	1	0	-	-	1
0.00	0.00	0.37	0.00	-	-	0.24
3	1	4	3	-	-	11
0	0	1	2	-	-	3
0.00	0.00	0.33	2.06	-	-	0.69
3	1	4	3	-	-	11
1	0	7	3	-	-	11
1.89	0.00	1.15	1.55	-	-	1.26
2	2	3	3	-	-	10
2	0	1	0	-	-	3
10.47	0.00	0.34	0.00	-	-	0.63
1	2	2	3	-	-	8
-	1	2	1	-	-	4
0.00	0.64	0.90	1.08	-	-	0.84
2	2	3	3	-	-	10
2	1	3	1	-	-	7
7.97	0.45	0.58	0.53	-	-	0.73
1	3	3	5	-	-	12
0	3	1	0	-	-	4
0.00	1.82	0.35	0.00	-	-	0.69

指標5.13 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹透析_住院率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年下半年	院所數	35	14	29	18	13	4	113
	住院次數	498	211	234	197	213	37	1,390
	住院率	4.35	4.79	3.70	3.89	4.51	6.35	4.27
98年小計	院所數	35	14	29	19	13	4	114
	住院次數	1,032	390	517	409	419	75	2,842
	住院率	4.63	4.53	4.19	4.14	4.59	6.88	4.49
99年上半年	院所數	37	15	29	17	13	4	115
	住院次數	503	180	234	251	230	40	1,438
	住院率	4.29	3.99	3.63	4.83	4.60	6.56	4.29
99年下半年	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	住院次數	521	198	198	272	222	46	1457
	住院率	4.19	4.21	3.02	5.01	4.21	6.86	4.16
99年小計	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	住院次數	1024	378	432	523	452	86	2895
	住院率	4.24	4.10	3.32	4.92	4.40	6.72	4.22
100年上半年	院所數	37	16	31	18	13	4	119
	住院次數	577	211	208	280	205	31	1512
	住院率	4.56	4.64	3.04	5.03	3.85	4.60	4.25
100年下半年	院所數	35	16	31	18	13	4	117
	住院次數	476	228	230	297	232	42	1,505
	住院率	3.63	4.90	3.25	5.14	4.14	5.96	4.08
100年小計	院所數	37	16	32	18	13	4	120
	住院次數	1,054	439	438	580	437	73	3,021
	住院率	4.09	4.77	3.15	5.11	4.00	5.30	4.16
101年上半年	院所數	33	17	31	20	13	4	118
	住院次數	577	206	196	311	211	49	1,550
	住院率	4.41	4.52	2.76	5.29	3.72	6.75	4.19

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年9月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%)〔註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值〕。

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101.10.01

指標5.14 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_死亡率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.50%	0.57%	0.25%	0.96%	0.34%	0.00%	0.46%
	透析時間≥1年之死亡率	0.74%	0.09%	0.26%	0.12%	0.17%	1.46%	0.41%
98年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.00%	0.51%	0.62%	0.00%	0.65%	0.00%	0.30%
	透析時間≥1年之死亡率	0.54%	0.27%	0.31%	0.36%	0.25%	0.71%	0.39%
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.56%	0.41%	0.45%	0.49%	0.42%	0.48%	0.48%
	透析時間≥1年之死亡率	0.69%	0.25%	0.36%	0.31%	0.26%	1.35%	0.47%
99年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.66%	0.92%	0.33%	0.00%	0.68%	6.44%	0.72%
	透析時間≥1年之死亡率	0.41%	0.37%	0.49%	0.00%	0.41%	0.71%	0.38%
99年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.17%	0.42%	0.32%	0.00%	0.35%	1.95%	0.30%
	透析時間≥1年之死亡率	0.50%	0.18%	0.68%	0.22%	0.32%	1.35%	0.45%
99年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.47%	0.00%	0.62%	0.00%	0.00%	1.66%	0.36%
	透析時間≥1年之死亡率	0.46%	0.36%	0.31%	0.53%	0.46%	0.65%	0.43%
99年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.16%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.06%
	透析時間≥1年之死亡率	0.68%	0.89%	0.36%	0.52%	0.15%	0.62%	0.54%
99年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	透析時間<1年之死亡率	0.36%	0.35%	0.32%	0.00%	0.28%	2.36%	0.36%
	透析時間≥1年之死亡率	0.51%	0.45%	0.46%	0.33%	0.33%	0.83%	0.45%
100年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	透析時間<1年之死亡率	1.32%	0.00%	0.86%	0.00%	0.42%	0.00%	0.77%
	透析時間≥1年之死亡率	0.72%	0.36%	0.49%	0.52%	0.30%	0.00%	0.52%
100年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	透析時間<1年之死亡率	0.14%	0.00%	0.82%	0.00%	0.71%	0.00%	0.34%
	透析時間≥1年之死亡率	0.24%	0.37%	0.36%	0.31%	0.15%	0.00%	0.27%
100年第3季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	透析時間<1年之死亡率	0.43%	0.52%	0.83%	0.00%	0.35%	0.00%	0.45%
	透析時間≥1年之死亡率	0.44%	0.36%	0.48%	0.20%	0.22%	0.00%	0.37%
100年第4季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	透析時間<1年之死亡率	0.62%	0.00%	0.00%	0.63%	1.32%	0.00%	0.54%
	透析時間≥1年之死亡率	0.66%	0.35%	0.35%	0.38%	0.37%	0.00%	0.47%
100年小計	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	透析時間<1年之死亡率	0.62%	0.14%	0.63%	0.14%	0.72%	0.00%	0.52%
	透析時間≥1年之死亡率	0.52%	0.36%	0.42%	0.35%	0.26%	0.00%	0.41%
101年第1季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	透析時間<1年之死亡率	0.15%	0.00%	0.34%	0.00%	0.00%	0.00%	0.12%
	透析時間≥1年之死亡率	0.82%	0.36%	0.29%	0.38%	0.07%	1.06%	0.50%
101年第2季	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	透析時間<1年之死亡率	0.66%	1.14%	0.65%	0.56%	0.34%	0.00%	0.63%
	透析時間≥1年之死亡率	0.63%	0.37%	0.54%	0.58%	0.22%	0.00%	0.50%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

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

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

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%)〔註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值〕。

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
15	9	12	9	8	2	55
0.62%	0.00%	0.55%	0.65%	0.00%	0.00%	0.42%
0.34%	0.52%	0.59%	0.28%	0.79%	2.97%	0.50%
15	9	12	9	8	2	55
1.56%	0.00%	0.00%	1.02%	0.00%	0.00%	0.69%
0.24%	0.51%	0.29%	0.35%	0.52%	3.27%	0.40%
15	9	12	9	8	2	55
1.35%	0.00%	0.15%	0.73%	0.13%	0.00%	0.61%
0.50%	0.45%	0.48%	0.47%	0.80%	1.64%	0.54%
15	9	11	9	8	2	54
0.30%	0.00%	0.00%	0.39%	0.00%	0.00%	0.17%
0.68%	0.69%	0.85%	0.87%	0.43%	0.00%	0.71%
16	10	12	9	8	2	57
0.28%	1.34%	1.76%	0.78%	0.00%	0.00%	0.69%
0.74%	0.32%	0.39%	1.00%	0.27%	1.23%	0.63%
16	10	12	9	8	2	57
1.00%	0.00%	0.80%	0.40%	1.52%	0.00%	0.76%
0.87%	1.09%	0.41%	0.45%	0.25%	1.19%	0.63%
16	10	12	9	8	2	57
0.91%	0.50%	0.00%	0.00%	0.00%	4.46%	0.49%
0.98%	0.62%	0.74%	0.56%	0.98%	1.11%	0.79%
16	10	12	9	8	2	57
0.65%	0.45%	0.61%	0.62%	0.39%	1.01%	0.57%
0.83%	0.68%	0.60%	0.76%	0.49%	0.91%	0.70%
15	10	12	9	8	2	56
0.27%	1.35%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.28%
0.51%	1.04%	0.61%	0.32%	0.61%	1.12%	0.58%
15	10	13	10	8	2	58
1.36%	0.00%	0.00%	0.38%	0.60%	0.00%	0.62%
1.08%	0.59%	0.23%	0.39%	0.60%	1.11%	0.60%
15	10	14	10	8	2	59
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
0.79%	0.55%	0.34%	0.15%	0.46%	0.00%	0.44%
14	10	13	10	8	2	57
1.02%	0.85%	0.00%	0.00%	0.54%	0.00%	0.49%
1.18%	0.42%	0.79%	0.74%	0.34%	1.92%	0.77%
15	10	14	10	8	2	59
0.66%	0.59%	0.00%	0.10%	0.31%	0.00%	0.35%
0.90%	0.64%	0.50%	0.40%	0.50%	1.08%	0.60%
14	10	14	11	8	2	59
1.13%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.32%
1.09%	0.72%	0.75%	0.28%	0.44%	0.00%	0.64%
14	10	14	11	8	2	59
0.34%	0.77%	1.40%	1.39%	0.68%	0.00%	0.84%
1.19%	1.00%	0.32%	0.42%	0.43%	0.00%	0.65%

指標5.14 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_死亡率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	9	3	10	3	2	1	28
	透析時間<1年之死亡率	0.92%	1.68%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.77%
	透析時間≥1年之死亡率	0.56%	1.95%	0.00%	0.00%	2.65%	0.00%	0.77%
98年第4季	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	透析時間<1年之死亡率	0.38%	0.00%	1.22%	5.35%	0.00%	0.00%	0.66%
	透析時間≥1年之死亡率	1.47%	3.73%	1.55%	0.00%	0.00%	0.00%	1.64%
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	透析時間<1年之死亡率	1.03%	1.56%	0.98%	3.42%	0.00%	0.00%	1.20%
	透析時間≥1年之死亡率	0.95%	2.10%	0.91%	0.83%	0.85%	0.00%	1.10%
99年第1季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	透析時間<1年之死亡率	0.00%	1.83%	0.00%	0.00%	0.00%		0.26%
	透析時間≥1年之死亡率	0.21%	1.50%	0.00%	2.75%	2.18%	0.00%	0.59%
99年第2季	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	透析時間<1年之死亡率	1.41%	1.60%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.15%
	透析時間≥1年之死亡率	1.46%	3.92%	0.62%	2.39%	0.00%	0.00%	1.60%
99年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	透析時間<1年之死亡率	0.96%	0.00%	2.83%	0.00%	0.00%	0.00%	1.05%
	透析時間≥1年之死亡率	0.72%	0.00%	0.53%	0.00%	0.00%	0.00%	0.52%
99年第4季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	透析時間<1年之死亡率	0.50%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.30%
	透析時間≥1年之死亡率	1.32%	1.98%	0.56%	0.00%	0.00%	0.00%	1.16%
99年小計	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	透析時間<1年之死亡率	0.69%	0.91%	0.82%	0.00%	0.00%	0.00%	0.69%
	透析時間≥1年之死亡率	0.96%	1.87%	0.44%	1.23%	0.53%	0.00%	0.98%
100年第1季	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	透析時間<1年之死亡率	0.52%	3.36%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.61%
	透析時間≥1年之死亡率	1.31%	0.64%	1.10%	0.00%	1.64%	0.00%	1.13%
100年第2季	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	透析時間<1年之死亡率	0.50%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.32%
	透析時間≥1年之死亡率	0.77%	2.11%	0.48%	2.21%	0.00%	0.00%	0.84%
100年第3季	院所數	9	3	12	3	2	1	30
	透析時間<1年之死亡率	1.07%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.66%
	透析時間≥1年之死亡率	0.90%	1.99%	0.00%	0.00%	0.00%	13.33%	0.80%
100年第4季	院所數	9	3	12	2	2	-	28
	透析時間<1年之死亡率	1.05%	6.76%	0.00%	0.00%	5.92%	0.00%	1.28%
	透析時間≥1年之死亡率	0.90%	4.02%	0.83%	0.00%	1.45%	0.00%	1.19%
100年小計	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	透析時間<1年之死亡率	0.78%	2.97%	0.00%	0.00%	1.74%	0.00%	0.72%
	透析時間≥1年之死亡率	0.97%	1.99%	0.58%	0.63%	0.75%	3.94%	0.99%
101年第1季	院所數	9	3	11	2	2	1	28
	透析時間<1年之死亡率	0.54%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.33%
	透析時間≥1年之死亡率	1.14%	0.00%	0.39%	0.00%	1.34%	0.00%	0.88%
101年第2季	院所數	9	3	10	2	2	1	27
	透析時間<1年之死亡率	1.05%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.64%
	透析時間≥1年之死亡率	0.69%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.42%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

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

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

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%) [註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值]。

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101.10.01

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
3	1	4	3	-	-	11
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.82%	0.00%	-	-	0.53%
3	1	4	3	-	-	11
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.77%	0.00%	-	-	0.51%
3	1	4	4	-	-	12
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.42%	0.00%	-	-	0.26%
2	1	4	3	-	-	10
		0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
3	1	4	3	-	-	11
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.72%	0.00%	-	-	0.50%
3	1	4	3	-	-	11
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
3	1	4	3	-	-	11
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
3	1	4	3	-	-	11
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.18%	0.00%	-	-	0.12%
2	1	3	3	-	-	9
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
2	2	3	3	-	-	10
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	2	2	3	-	-	7
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
1	2	2	3	-	-	8
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
2	2	3	3	-	-	10
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	2	3	4	-	-	9.00
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0.00%	1.45%	0.00%	0.00%	-	-	0.39%
1	3	3	3	-	-	10.00
0.00%	0.00%	14.49%	0.00%	-	-	4.57%
0.00%	1.39%	0.72%	0.00%	-	-	0.71%

指標5.14 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_死亡率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年第3季	院所數	35	14	29	17	13	4	112
	透析時間<1年之死亡率	0.62%	0.54%	0.30%	0.75%	0.19%	0.00%	0.48%
	透析時間≥1年之死亡率	0.62%	0.33%	0.36%	0.20%	0.43%	1.89%	0.46%
98年第4季	院所數	35	14	29	18	13	4	113
	透析時間<1年之死亡率	0.51%	0.25%	0.49%	0.79%	0.39%	0.00%	0.49%
	透析時間≥1年之死亡率	0.54%	0.55%	0.39%	0.34%	0.33%	1.42%	0.47%
98年小計	院所數	35	14	29	19	13	4	114
	透析時間<1年之死亡率	0.87%	0.46%	0.43%	0.75%	0.29%	0.33%	0.61%
	透析時間≥1年之死亡率	0.66%	0.41%	0.42%	0.40%	0.45%	1.39%	0.52%
99年第1季	院所數	35	14	28	17	13	4	111
	透析時間<1年之死亡率	0.42%	0.74%	0.17%	0.22%	0.39%	4.23%	0.47%
	透析時間≥1年之死亡率	0.46%	0.55%	0.54%	0.52%	0.46%	0.45%	0.50%
99年第2季	院所數	38	15	29	17	13	4	116
	透析時間<1年之死亡率	0.43%	0.89%	0.72%	0.45%	0.20%	1.32%	0.53%
	透析時間≥1年之死亡率	0.67%	0.49%	0.59%	0.68%	0.29%	1.26%	0.59%
99年第3季	院所數	36	15	31	17	13	4	116
	透析時間<1年之死亡率	0.72%	0.00%	0.94%	0.21%	0.64%	1.13%	0.58%
	透析時間≥1年之死亡率	0.59%	0.58%	0.33%	0.47%	0.37%	0.81%	0.49%
99年第4季	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	透析時間<1年之死亡率	0.47%	0.24%	0.00%	0.00%	0.00%	1.31%	0.25%
	透析時間≥1年之死亡率	0.83%	0.88%	0.47%	0.52%	0.46%	0.77%	0.66%
99年小計	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	透析時間<1年之死亡率	0.51%	0.46%	0.45%	0.34%	0.31%	1.93%	0.48%
	透析時間≥1年之死亡率	0.64%	0.63%	0.48%	0.58%	0.40%	0.83%	0.57%
100年第1季	院所數	37	15	30	17	13	4	116
	透析時間<1年之死亡率	0.88%	0.84%	0.52%	0.00%	0.25%	0.00%	0.58%
	透析時間≥1年之死亡率	0.74%	0.62%	0.54%	0.39%	0.45%	0.38%	0.58%
100年第2季	院所數	36	16	31	18	13	4	118
	透析時間<1年之死亡率	0.55%	0.00%	0.48%	0.22%	0.65%	0.00%	0.43%
	透析時間≥1年之死亡率	0.50%	0.52%	0.31%	0.38%	0.31%	0.36%	0.42%
100年第3季	院所數	33	16	31	18	13	4	115
	透析時間<1年之死亡率	0.41%	0.29%	0.47%	0.00%	0.22%	0.00%	0.31%
	透析時間≥1年之死亡率	0.58%	0.51%	0.38%	0.16%	0.30%	0.36%	0.42%
100年第4季	院所數	33	16	30	17	13	3	112
	透析時間<1年之死亡率	0.80%	0.64%	0.00%	0.25%	1.19%	0.00%	0.59%
	透析時間≥1年之死亡率	0.81%	0.55%	0.51%	0.57%	0.39%	0.67%	0.62%
100年小計	院所數	37	16	32	18	13	4	120
	透析時間<1年之死亡率	0.66%	0.44%	0.37%	0.11%	0.61%	0.00%	0.48%
	透析時間≥1年之死亡率	0.66%	0.55%	0.44%	0.38%	0.36%	0.45%	0.51%
101年第1季	院所數	32	16	31	19	13	4	115
	透析時間<1年之死亡率	0.45%	0.00%	0.19%	0.00%	0.00%	0.00%	0.21%
	透析時間≥1年之死亡率	0.92%	0.51%	0.43%	0.32%	0.26%	0.68%	0.57%
101年第2季	院所數	33	17	30	18	13	4	115
	透析時間<1年之死亡率	0.64%	0.87%	0.94%	1.00%	0.44%	0.00%	0.73%
	透析時間≥1年之死亡率	0.77%	0.62%	0.43%	0.47%	0.29%	0.00%	0.55%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.09.27資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

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

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

4. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%)〔註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值〕。

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101.10.01

指標5.15 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_腹膜炎發生率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
97年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	102	46	58	37	50	7	300
	腹膜炎發生率	1.44	1.77	1.57	2.01	1.92	1.92	1.65
97年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	219	80	116	71	91	12	589
	腹膜炎發生率	1.58	1.56	1.62	1.96	1.79	1.66	1.66
101年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	107	41	65	27	46	4	290
	腹膜炎發生率	1.53	1.61	1.73	1.39	1.65	1.17	1.58
98年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	120	66	58	35	49	2	330
	腹膜炎發生率	1.68	2.52	1.49	1.70	1.63	0.52	1.73
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	227	107	123	62	95	6	620
	腹膜炎發生率	1.61	2.07	1.61	1.55	1.64	0.83	1.66
99年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	135	42	58	43	65	6	349
	腹膜炎發生率	1.89	1.59	1.50	2.00	2.14	1.55	1.81
99年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	115	39	46	32	53	5	290
	腹膜炎發生率	1.55	1.47	1.17	1.41	1.69	1.17	1.46
99年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腹膜炎發生數	250	81	104	75	118	11	639
	腹膜炎發生率	1.72	1.53	1.33	1.70	1.91	1.35	1.64
100年上半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	腹膜炎發生數	121	44	44	36	48	2	295
	腹膜炎發生率	1.53	1.72	1.10	1.56	1.50	0.46	1.44
100年下半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	腹膜炎發生數	108	42	48	40	63	11	312
	腹膜炎發生率	1.31	1.62	1.17	1.67	1.88	2.42	1.48
100年小計	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	腹膜炎發生數	229	86	92	76	111	13	607
	腹膜炎發生率	1.42	1.67	1.14	1.62	1.69	1.46	1.46
101年上半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	腹膜炎發生數	130	38	51	35	55	9	318
	腹膜炎發生率	1.59	1.50	1.28	1.44	1.64	2.02	1.52

指標5.15 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_腹膜炎發生率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
97年下半年	院所數	6	2	6	4	1	1	20
	腹膜炎發生數	7	3	4	0	-	-	14
	腹膜炎發生率	0.90	1.33	1.55	0.00	0.00	0.00	0.99
97年小計	院所數	7	2	6	4	1	1	21
	腹膜炎發生數	15	6	7	1	-	-	29
	腹膜炎發生率	1.08	1.50	1.47	0.54	0.00	0.00	1.13
101年上半年	院所數	9	3	10	4	1	1	28
	腹膜炎發生數	21	1	2	1	-	-	25
	腹膜炎發生率	2.12	0.34	0.59	0.96	0.00	0.00	1.38
98年下半年	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	腹膜炎發生數	14	2	5	0	1	-	22
	腹膜炎發生率	1.12	0.59	1.22	0.00	0.91	0.00	0.99
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	腹膜炎發生數	35	3	7	1	1	-	47
	腹膜炎發生率	1.56	0.47	0.94	0.48	0.57	0.00	1.16
99年上半年	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	腹膜炎發生數	21	7	3	1	1	0	33
	腹膜炎發生率	1.42	1.85	0.70	1.16	0.79	0.00	1.31
99年下半年	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	腹膜炎發生數	19	5	2	1	1	0	28
	腹膜炎發生率	1.21	1.32	0.40	0.85	0.72	0.00	1.03
99年小計	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	腹膜炎發生數	40	12	5	2	2	0	61
	腹膜炎發生率	1.31	1.59	0.54	0.98	0.75	0.00	1.16
100年上半年	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	腹膜炎發生數	19	8	1	0	2	0	30
	腹膜炎發生率	1.15	2.75	0.18	0.00	1.31	0.00	1.08
100年下半年	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	腹膜炎發生數	38	29	29	59	39	2	196
	腹膜炎發生率	1.20	1.73	1.37	1.83	1.87	0.83	1.57
100年小計	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	腹膜炎發生數	95	44	57	103	70	4	373
	腹膜炎發生率	1.51	1.33	1.39	1.64	1.73	0.86	1.52
101年上半年	院所數	9	3	11	2	2	1	28
	腹膜炎發生數	24	6	6	0	7	-	43
	腹膜炎發生率	1.33	2.78	0.88	0.00	3.95	0.00	1.46

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年09月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

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

4. 積極性目標值：

(1)合格為<4次/100人月。

(2)全國合格率應>80%。

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101年10月01日

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
14	9	11	9	8	2	53
59	14	21	37	36	5	172
2.10	1.10	1.29	1.48	2.44	4.37	1.76
14	9	11	9	8	2	53
108	22	40	74	54	9	307
1.95	0.94	1.26	1.54	1.96	4.35	1.63
15	9	12	9	8	2	55
57	20	25	36	28	2	168
2.00	1.48	1.53	1.36	1.80	1.31	1.65
15	9	12	9	8	2	55
43	31	19	66	25	6	190
1.41	2.16	1.08	2.35	1.55	3.30	1.75
15	9	12	9	8	2	55
100	51	44	102	53	8	358
1.69	1.83	1.30	1.87	1.67	2.39	1.70
16	10	12	9	8	2	57
21	7	3	1	1	0	33
1.42	1.85	0.71	1.16	0.79	0.00	1.32
16	10	12	9	8	2	57
47	18	21	39	36	2	163
1.37	1.08	1.15	1.32	1.82	0.89	1.35
16	10	12	9	8	2	57
108	39	48	107	67	3	372
1.66	1.24	1.31	1.84	1.75	0.70	1.59
15	10	13	10	8	2	58
57	15	28	42	31	2	175
1.84	0.92	1.41	1.38	1.58	0.89	1.46
15	10	14	10	8	2	59
16	2	8	-	2	-	28
0.93	0.87	1.25	0.00	1.18	0.00	0.99
15	10	14	10	8	2	59
35	10	9	-	4	-	58
1.04	1.92	0.76	0.00	1.24	0.00	1.03
14	10	14	11	8	2	59
55	24	19	57	39	-	194
1.77	1.45	0.88	1.74	1.83	0.00	1.54

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
2	1	4	4	-	-	11
0	0	1	0	-	-	1
0.00	0.00	0.35	0.00	-	-	0.23
2	1	4	4	-	-	11
0	0	7	0	-	-	7
0.00	0.00	1.32	0.00	-	-	0.93
3	1	4	4	-	-	12
-	-	-	-	-	-	0
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
3	1	4	3	-	-	11
0	0	4	1	-	-	5
0.00	0.00	1.48	1.02	-	-	1.24
3	1	4	4	-	-	12
0	0	4	1	-	-	5
0.00	0.00	0.74	0.47	-	-	0.60
3	1	4	3	-	-	11
0	0	1	0	-	-	1
0.00	0.00	0.33	0.00	-	-	0.23
3	1	4	3	-	-	11
0	0	1	0	-	-	1
0.00	0.00	0.33	0.00	-	-	0.23
3	1	4	3	-	-	11
0	0	2	0	-	-	2
0.00	0.00	0.33	0.00	-	-	0.23
2	2	3	3	-	-	10
0	0	3	0	-	-	3
0.00	0.00	1.01	0.00	-	-	0.63
1	2	2	3	-	-	8
0	0	4	0	-	-	4
0.00	0.00	1.80	0.00	-	-	0.84
2	2	3	3	-	-	10
0	0	7	0	-	-	7
0.00	0.00	1.34	0.00	-	-	0.73
1	3	3	5	-	-	12
-	-	-	-	-	-	0
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指標-腹膜透析_腹膜炎發生率(台灣腎臟醫學會提供)

年季	層級別	合計						小計
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
98年下半年	院所數	35	14	29	18	13	4	113
	腹膜炎發生數	177	99	86	102	75	8	547
	腹膜炎發生率	1.55	2.25	1.36	2.01	1.59	1.37	1.68
98年小計	院所數	35	14	29	19	13	4	114
	腹膜炎發生數	362	161	178	166	149	14	1,030
	腹膜炎發生率	1.62	1.87	1.44	1.68	1.63	1.28	1.63
99年上半年	院所數	37	15	29	17	13	4	115
	腹膜炎發生數	217	70	89	112	97	7	592
	腹膜炎發生率	1.85	1.55	1.38	2.15	1.94	1.15	1.77
99年下半年	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	腹膜炎發生數	181	62	70	72	90	7	482
	腹膜炎發生率	1.46	1.32	1.07	1.33	1.71	1.04	1.38
99年小計	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	腹膜炎發生數	398	132	159	184	187	14	1074
	腹膜炎發生率	1.65	1.43	1.22	1.73	1.82	1.09	1.57
100年上半年	院所數	37	16	31	18	13	4	119
	腹膜炎發生數	197	67	76	78	81	4	503
	腹膜炎發生率	1.56	1.47	1.11	1.40	1.52	0.59	1.41
100年下半年	院所數	35	16	31	18	13	4	117
	腹膜炎發生數	162	73	89	99	104	13	540
	腹膜炎發生率	1.24	1.57	1.26	1.71	1.85	1.85	1.46
100年小計	院所數	37	16	32	18	13	4	120
	腹膜炎發生數	359	140	165	179	185	17	1,045
	腹膜炎發生率	1.39	1.52	1.19	1.58	1.69	1.23	1.44
101年上半年	院所數	33	17	31	20	13	4	118
	腹膜炎發生數	209	68	76	98	101	9	561
	腹膜炎發生率	1.60	1.49	1.07	1.67	1.78	1.24	1.52

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年09月27日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

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

4. 積極性目標值：

(1) 合格為 < 4次/100人月。

(2) 全國合格率應 > 80%。

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101年10月01日

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

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腎功能恢復人數	-	-	2	-	-	-	2
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	1.42%	0.00%	0.00%	0.00%	0.27%
	腎移植人數	48	2	13	8	8	1	80
	脫離率(II)-腎移植	3.72%	0.44%	1.88%	2.28%	1.49%	1.47%	2.36%
99年上半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腎功能恢復人數	2	0	0	1	0	0	3
	脫離率(I)-腎功能回復	1.45%	0.00%	0.00%	2.50%	0.00%	0.00%	0.85%
	腎移植人數	10	1	6	5	2	1	25
	脫離率(II)-腎移植	0.79%	0.21%	0.86%	1.34%	0.37%	1.37%	0.73%
99年下半年	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腎功能恢復人數	1	0	0	1	0	0	2
	脫離率(I)-腎功能回復	0.68%	0.00%	0.00%	2.70%	0.00%	0.00%	0.59%
	腎移植人數	12	8	10	4	4	0	38
	脫離率(II)-腎移植	0.92%	1.74%	1.45%	1.02%	0.73%	0.00%	1.09%
99年小計	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	腎功能恢復人數	3	0	0	2	0	0	5
	脫離率(I)-腎功能回復	1.05%	0.00%	0.00%	2.60%	0.00%	0.00%	0.72%
	腎移植人數	22	9	16	9	6	1	63
	脫離率(II)-腎移植	1.68%	1.93%	2.29%	2.30%	1.08%	1.33%	1.80%
100年上半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	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	14	3	6	7	7	2	39
	脫離率(II)-腎移植	0.99%	0.67%	0.84%	1.73%	1.22%	2.67%	1.07%
100年下半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	腎功能恢復人數	1	-	1	-	1	-	3
	脫離率(I)-腎功能回復	1.08%	0.00%	1.64%	0.00%	1.56%	0.00%	1.05%
	腎移植人數	15	5	17	2	8	2	49
	脫離率(II)-腎移植	1.05%	1.13%	2.37%	0.49%	1.34%	2.50%	1.33%
100年小計	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	腎功能恢復人數	1	-	1	-	1	-	3
	脫離率(I)-腎功能回復	0.46%	0.00%	0.74%	0.00%	0.86%	0.00%	0.50%
	腎移植人數	29	8	23	9	15	4	88
	脫離率(II)-腎移植	2.00%	1.77%	3.19%	2.17%	2.48%	5.00%	2.36%
101年上半年	院所數	9	1	3	2	3	1	19
	腎功能恢復人數	1	2	-	-	-	-	3
	脫離率(I)-腎功能回復	0.87%	5.41%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.01%
	腎移植人數	11	2	4	3	3	1	24
	脫離率(II)-腎移植	0.76%	0.45%	0.58%	0.71%	0.51%	1.27%	0.65%

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

年季	層級別	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年小計	院所數	9	3	10	4	2	1	29
	腎功能恢復人數	-	-	-	-	-	-	-
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	腎移植人數	1	-	-	-	-	-	1
	脫離率(II)-腎移植	0.41%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.23%
99年上半年	院所數	10	3	10	3	2	1	29
	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	3	-	-	-	4
	脫離率(II)-腎移植	0.00%	1.43%	3.90%	0.00%	0.00%	0.00%	0.87%
99年下半年	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	腎功能恢復人數	1	0	0	0	0	0	1
	脫離率(I)-腎功能回復	2.86%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.69%
	腎移植人數	2	1	1	0	0	0	4
	脫離率(II)-腎移植	0.71%	1.47%	1.09%	0.00%	0.00%	0.00%	0.82%
99年小計	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	腎功能恢復人數	1	0	0	0	0	0	1
	脫離率(I)-腎功能回復	1.56%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.83%
	腎移植人數	2	2	4	0	0	0	8
	脫離率(II)-腎移植	0.69%	2.86%	4.12%	0.00%	0.00%	0.00%	1.58%
100年上半年	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	腎功能恢復人數	1	0	0	0	0	0	1
	脫離率(I)-腎功能回復	2.78%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.69%
	腎移植人數	-	1	-	-	-	-	1
	脫離率(II)-腎移植	0.00%	1.52%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.19%
100年下半年	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	腎功能恢復人數	-	-	-	-	-	-	-
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	腎移植人數	2	-	-	-	-	-	2
	脫離率(II)-腎移植	0.65%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.38%
100年小計	院所數	11	3	12	3	2	1	32
	腎功能恢復人數	1	-	-	-	-	-	1
	脫離率(I)-腎功能回復	1.47%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.91%
	腎移植人數	2	1	-	-	-	-	3
	脫離率(II)-腎移植	0.62%	1.49%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.53%
101年上半年	院所數	9	3	11	2	2	1	28
	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	-	-	-	-	2
	脫離率(II)-腎移植	0.31%	2.56%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.38%

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
15	9	12	9	8	2	55
-	1	1	-	-	-	2
0.00%	2.04%	1.04%	0.00%	0.00%	0.00%	0.38%
8	4	5	3	5	1	26
1.46%	1.60%	1.54%	0.59%	1.61%	2.86%	1.32%
16	10	12	9	8	2	57
0	0	0	1	0	0	1
0.00%	0.00%	0.00%	1.85%	0.00%	0.00%	0.38%
7	2	2	1	0	2	14
1.26%	0.76%	0.60%	0.19%	0.00%	5.00%	0.69%
16	10	12	9	8	2	57
0	0	0	0	0	0	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
1	0	2	3	2	1	9
0.17%	0.00%	0.59%	0.58%	0.57%	2.38%	0.42%
16	10	12	9	8	2	57
0	0	0	1	0	0	1
0.00%	0.00%	0.00%	0.94%	0.00%	0.00%	0.20%
8	2	4	4	2	3	23
1.33%	0.68%	1.16%	0.76%	0.57%	6.82%	1.06%
15	10	13	10	8	2	58
0	0	0	0	0	0	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
3	1	5	4	1	1	15
0.54%	0.34%	1.38%	0.74%	0.28%	2.38%	0.70%
15	10	14	10	8	2	59
2	-	1	1	-	-	4
5.00%	0.00%	5.56%	3.45%	0.00%	0.00%	3.15%
2	5	2	5	4	0	18
0.35%	1.69%	0.53%	0.91%	1.09%	0.00%	0.82%
15	10	14	10	8	2	59
2	-	1	1	-	-	4
2.02%	0.00%	2.44%	1.47%	0.00%	0.00%	1.38%
5	6	7	10	5	1	34
0.87%	1.94%	1.83%	1.81%	1.35%	2.13%	1.52%
14	10	14	11	8	2	59
1	-	-	-	2	-	3
2.38%	0.00%	0.00%	0.00%	16.67%	0.00%	2.46%
3	1	4	2	0	0	10
0.53%	0.34%	1.04%	0.36%	0.00%	0.00%	0.45%

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
3	1	4	4	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	1	1	-	-	2
0.00%	0.00%	1.92%	4.76%	-	-	2.50%
3	1	4	3	-	-	11
0	0	0	0	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
3	1	4	3	-	-	11
0	0	0	0	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
0	0	0	0	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
2	2	3	3	-	-	10
0	0	0	0	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
1	2	2	3	-	-	8
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
2	2	3	3	-	-	10
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	-
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
1	3	3	5	-	-	12
0	0	0	0	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%
-	-	-	-	-	-	0
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	0.00%

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
98年小計	院所數	35	14	29	19	13	4	114
	腎功能恢復人數	-	1	3	-	-	-	4
	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.62%	1.11%	0.00%	0.00%	0.00%	0.28%
	腎移植人數	57	6	19	12	13	2	109
	脫離率(II)-腎移植	0.72%	0.20%	0.43%	0.35%	0.41%	0.51%	0.49%
99年上半年	院所數	37	15	29	17	13	4	115
	腎功能恢復人數	2	0	0	2	0	0	4
	脫離率(I)-腎功能回復	0.82%	0.00%	0.00%	2.02%	0.00%	0.00%	0.59%
	腎移植人數	17	4	11	6	2	3	43
	脫離率(II)-腎移植	0.41%	0.25%	0.49%	0.33%	0.11%	1.35%	0.37%
99年下半年	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	腎功能恢復人數	2	0	0	1	0	0	3
	脫離率(I)-腎功能回復	0.75%	0.00%	0.00%	1.08%	0.00%	0.00%	0.47%
	腎移植人數	15	9	13	7	6	1	51
	脫離率(II)-腎移植	0.35%	0.56%	0.57%	0.38%	0.33%	0.43%	0.42%
99年小計	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	腎功能恢復人數	4	0	0	3	0	0	7
	脫離率(I)-腎功能回復	0.78%	0.00%	0.00%	1.56%	0.00%	0.00%	0.53%
	腎移植人數	32	13	24	13	8	4	94
	脫離率(II)-腎移植	0.38%	0.41%	0.53%	0.36%	0.22%	0.88%	0.39%
100年上半年	院所數	37	16	31	18	13	4	119
	腎功能恢復人數	1	0	0	0	0	0	1
	脫離率(I)-腎功能回復	0.45%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.18%
	腎移植人數	17	5	11	11	8	3	55
	脫離率(II)-腎移植	0.38%	0.31%	0.45%	0.57%	0.43%	1.27%	0.44%
100年下半年	院所數	35	16	31	18	13	4	117
	腎功能恢復人數	3	-	2	1	1	-	7
	脫離率(I)-腎功能回復	1.82%	0.00%	2.15%	1.67%	1.19%	0.00%	1.51%
	腎移植人數	19	10	19	7	12	2	69
	脫離率(II)-腎移植	0.42%	0.63%	0.77%	0.36%	0.61%	0.82%	0.54%
100年小計	院所數	37	16	32	18	13	4	120
	腎功能恢復人數	4	-	2	1	1	-	8
	脫離率(I)-腎功能回復	1.04%	0.00%	0.96%	0.76%	0.61%	0.00%	0.79%
	腎移植人數	36	15	30	19	20	5	125
	脫離率(II)-腎移植	0.40%	0.47%	0.62%	0.49%	0.52%	1.04%	0.49%
101年上半年	院所數	33	17	31	20	13	4	118
	腎功能恢復人數	2	2	-	-	2	-	6
	脫離率(I)-腎功能回復	1.04%	3.51%	0.00%	0.00%	3.17%	0.00%	1.24%
	腎移植人數	15	4	8	5	3	1	36
	脫離率(II)-腎移植	0.64%	0.49%	0.64%	0.48%	0.30%	0.77%	0.55%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年4月6日資料提供所製。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

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

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

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. 積極性目標值：以最近5年平均值*(1±10%) [註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值]。

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

6. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

7. 製表時間：101年10月01日

101年第2季門診透析總額專業醫療服務品質指標彙整表(臺灣腎臟醫學會提供)

指標	指標項目		臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全局	監測值	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全局	
	血液透析部分																	
1	血清白蛋白	Albumin-受檢率	97.78%	98.09%	98.58%	98.76%	98.09%	97.58%	98.20%	正向指標, ≥90%	○	○	○	○	○	○	○	○
		Albumin(BCG)家數	144	73	104	90	107	14	532	無監測值	N/A							
		Albumin(BCG)平均值	3.90	3.88	3.91	3.90	3.85	3.82	3.88	無監測值	N/A							
		Albumin(BCG) ≥ 3.5百分比	88.19%	88.15%	89.21%	89.41%	87.23%	83.62%	88.29%	正向指標, ≥ 75% 全國合格率應>80%	○	○	○	○	○	○	○	○
		Albumin(BCP)家數	8	5	11	8	0	3	35	無監測值	N/A							
		Albumin-平均值(BCP)	3.50	3.51	3.35	3.42	-	3.49	3.44	無監測值	N/A							
		Albumin(BCP) ≥ 3.0百分比	87.55%	86.31%	86.12%	84.70%	-	92.11%	86.95%	正向指標, ≥ 75% 全國合格率應>80%	○	○	○	○	N/A	○	○	
2	Kt/V	Kt/V-受檢率	96.71%	96.55%	97.60%	97.91%	96.90%	97.30%	97.11%	正向指標, ≥90%	○	○	○	○	○	○	○	○
		Kt/V-平均值	1.73	1.74	1.69	1.66	1.67	1.59	1.69	無監測指標	N/A							
		Kt/V ≥ 1.2百分比	97.00%	97.30%	97.20%	97.60%	96.50%	94.70%	97.00%	正向指標, ≥95% 全國合格率應>80%	○	○	○	○	○	<	○	
3	Hct	Hct-受檢率	97.88%	98.08%	98.54%	98.81%	98.22%	97.44%	98.25%	正向指標, ≥90%	○	○	○	○	○	○	○	○
		Hct-平均值	31.55	31.60	31.61	31.67	31.89	30.77	31.64	無監測值	N/A							
		Hct ≥ 26%百分比	93.50%	93.60%	93.80%	94.50%	94.30%	92.30%	93.90%	正向指標, ≥90% 全國合格率應>80%	○	○	○	○	○	○	○	
4	住院率 (101上半年)	住院次數	3,099	1,998	2,310	1,923	2,418	266	12,014	無監測值	N/A							
		住院率(人次/每百人月)	3.36	4.10	3.67	3.35	3.62	3.31	3.57	*負向指標, <4.04	○	>	○	○	○	○	○	
5	死亡率	透析時間<1年之死亡率 (人/每百人月)	0.39%	0.72%	0.77%	0.34%	0.99%	1.38%	0.64%	*負向指標, ≤0.92%	○	○	○	○	>	>	○	
		透析時間≥1年之死亡率 (人/每百人月)	0.68%	0.73%	0.65%	0.54%	0.69%	0.76%	0.66%	*負向指標, ≤0.69%	○	>	○	○	>	>	○	
6	瘻管重建率 (101上半年)	院所數	152	78	116	98	109	17	570	無監測值	N/A							
		瘻管重建個案數	185	101	143	104	153	57	743	無監測值	N/A							
		瘻管重建率	0.20	0.21	0.23	0.18	0.23	0.71	0.22	*負向指標, <0.37	○	○	○	○	○	>	○	
7	脫離率 (101上半年)	腎功能恢復人數	16	8	16	8	7	4	59	無監測值	N/A							
		脫離率(I)-腎功能回復	1.76%	2.61%	3.27%	1.73%	1.09%	3.57%	2.02%	*正向指標, >0.90%	○	○	○	○	○	○	○	
		腎移植人數	22	10	26	11	16	2	87	無監測值	N/A							
		脫離率(II)-腎移植	0.13%	0.11%	0.23%	0.11%	0.13%	0.14%	0.15%	*正向指標, >0.17%	<	<	○	<	<	<	<	

101年第2季門診透析總額專業醫療服務品質指標彙整表(臺灣腎臟醫學會提供)

指標	指標項目		臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全局	監測值	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全局		
	腹膜透析部分																		
1	血清白蛋白	Albumin-受檢率	97.39%	98.36%	98.31%	98.60%	99.09%	98.43%	98.16%	正向指標, ≥90%	○	○	○	○	○	○	○	○	
		Albumin(BCG)家數	27	16	22	17	13	3	98	無監測值	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
		Albumin(BCG)平均值	3.69	3.77	3.73	3.69	3.72	3.74	3.71	3.71	無監測值	N/A							
		Albumin(BCG) ≥ 3.5百分比	75.88%	80.46%	80.01%	74.85%	80.30%	89.81%	77.97%	77.97%	正向指標, ≥70% 全國合格率應>75%	○	○	○	○	○	○	○	○
		Albumin(BCP)家數	6	1	8	1	0	1	17	17	無監測值	N/A							
		Albumin-平均值(BCP)	3.26	3.17	3.18	3.04	-	3.00	3.18	3.18	無監測值	N/A							
		Albumin(BCP) ≥ 3.0百分比	80.46%	63.20%	78.66%	63.90%	-	61.80%	75.56%	正向指標, ≥70% 全國合格率應>75%	○	<	○	<	N/A	<	○		
2	Weekly Kt/V (101上半年)	Kt/V-受檢率	97.08%	92.26%	95.04%	94.38%	97.59%	96.15%	95.73%	正向指標, ≥90%	○	○	○	○	○	○	○	○	
		Kt/V-平均值	2.05	2.15	2.08	2.11	2.10	2.00	2.08	2.08	無監測值	N/A							
		Kt/V ≥ 1.7百分比	86.87%	90.19%	85.51%	92.01%	90.21%	81.07%	88.13%	88.13%	正向指標, ≥80%	○	○	○	○	○	○	○	
3	Hct	Hct-受檢率	97.61%	98.49%	98.63%	98.50%	99.40%	98.43%	98.34%	正向指標, ≥95%	○	○	○	○	○	○	○	○	
		Hct-平均值	30.76	31.04	30.49	30.54	31.00	30.61	30.74	30.74	無監測值	N/A							
		Hct ≥ 26%百分比	86.40%	90.70%	88.10%	87.00%	88.60%	88.00%	87.70%	87.70%	正向指標, ≥90% 全國合格率應>75%	<	○	<	<	<	<	○	
4	住院率 (101上半年)	住院次數	577	206	196	311	211	49	1,550	無監測值	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
		住院率(人次/每百人月)	4.41	4.52	2.76	5.29	3.72	6.75	4.19	4.19	*負向指標, <5.00	○	○	○	>	○	>	○	
5	死亡率	透析時間<1年之死亡率 (人/每百人月)	0.64%	0.87%	0.94%	1.00%	0.44%	0.00%	0.73%	*負向指標, ≤0.64%	>	>	>	>	○	○	>		
		透析時間≥1年之死亡率 (人/每百人月)	0.77%	0.62%	0.43%	0.47%	0.29%	0.00%	0.55%	*負向指標, ≤0.58%	>	>	○	○	○	○	○		
6	腹膜炎發生率 (101上半年)	腹膜炎發生數	209	68	76	98	101	9	561	無監測值	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
		腹膜炎發生率 (人次/每百人月)	1.60	1.49	1.07	1.67	1.78	1.24	1.52	1.52	負向指標, <4次/100人月	○	○	○	○	○	○	○	
7	脫離率 (101上半年)	腎功能恢復人數	2	2	0	0	2	0	6	無監測值	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		
		脫離率(I)-腎功能回復	1.04%	3.51%	0.00%	0.00%	3.17%	0.00%	1.24%	1.24%	*正向指標, >0.61%	○	○	<	<	○	<	○	
		腎移植人數	15	4	8	5	3	1	36	36	無監測值	N/A							
		脫離率(II)-腎移植	0.64%	0.49%	0.64%	0.48%	0.30%	0.77%	0.55%	*正向指標, >0.61%	○	<	○	<	<	○	<		