

透析總額專業醫療服務品質指標

101年第1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5.5 血液透析 死亡率 (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5.12 腹膜透析 Hct (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)

表1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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

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						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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

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

年季	層級別	合計						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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

- 備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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：101.07.12

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	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

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
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

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
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

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
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

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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：101.07.12

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	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

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
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

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
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

1. 製表時間：101.7.11

2. 資料範圍：各門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：101.07.12

表3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_註

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%

表3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_註

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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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：101.07.12

F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
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%

F齡≥65歲者(台灣腎臟醫學會提供)

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%

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(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年第1季	院所數	146	75	113	92	101	16	543
	\geq 65歲個案數	6,934	3,490	4,897	4,250	4,614	589	24,774
	\geq 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
	\geq 65歲個案數	7,009	3,572	5,012	4,285	4,664	606	25,148
	\geq 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
	\geq 65歲個案數	7,040	3,628	5,022	4,297	4,730	617	25,334
	\geq 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
	\geq 65歲個案數	7085	3703	5122	4381	4795	635	25721
	\geq 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
	\geq 65歲個案數	7,268	3,738	5,141	4,454	4,915	638	26,154
	\geq 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
	\geq 65歲個案數	7343	3779	5186	4443	4938	634	26323
	\geq 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
	\geq 65歲個案數	7,374	3,795	5,201	4,436	4,917	646	26,369
	\geq 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
	\geq 65歲個案數	7,429	3,830	5,275	4,437	4,960	598	26,529
	\geq 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
	\geq 65歲個案數	7,543	3,893	5,402	4,534	5,069	671	27,112
	\geq 65歲百分比	47.32%	45.82%	49.13%	45.18%	43.63%	47.42%	46.34%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11日資料提供所製。

7. 製表時間：10107.12

3. 公式說明：

(1) 年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2) 年齡大於(等於)65歲百分比 \geq 65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

5. 製表時間：101.07.12

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
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%

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
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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：101.07.12

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	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%

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
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%

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
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	5655	3104	3610	3665	3990	582	20606
	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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11日資料提供所製。

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：101.7.12

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
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

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
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

- 備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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：101.01.05

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	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

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
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

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
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

- 備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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：101.07.12

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
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

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
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1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

- 備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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：101.07.12

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	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

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
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

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
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

- 備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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：101.07.12

表7 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_斗

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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

表7 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_三

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

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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：101.07.12

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	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

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
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

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
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

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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：101.07.12

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
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%

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
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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：101.07.12

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	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%

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
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%

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
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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：101.07.12

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
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%

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
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%

- 備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.12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：101.07.12

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	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%

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
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%

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
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.12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：101.07.12

表10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_3

年季	層級別	醫學中心						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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年小計	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

表10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_3

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年小計	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

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11資料提供所製。

2. 公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和

3. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

4. 製表時間：101.07.12

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	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

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
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
0	1	0	0	0	0	1

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
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年小計	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

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11資料提供所製。

2. 公式說明：死亡個案數=死亡個案數之總和

3. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

4. 製表時間：101.07.12

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年第4季	院所數	8	2	3	2	3	1	19
	Albumin-受檢率	98.37%	98.20%	98.71%	97.86%	99.23%	97.62%	98.55%
	Albumin(BCG)家數	8	2	2	2	3	0	17
	Albumin(BCG)平均值	3.99	3.92	3.89	3.87	3.85	0.00	3.92
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.61%	10.20%	10.64%	14.22%	11.94%	0.00%	11.29%
	Albumin(BCP)家數	0	0	1	0	0	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	3.42	0.00	0.00	3.34	3.39
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	9.60%	0.00%	0.00%	12.20%	10.63%
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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)≥ 3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 百分比=[(該院Albumin≥ 3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 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)行政院衛生署101年4月9日衛署健保字第1010007029號函核定，自101年起合格為≥ 3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 百分比≥ 75%；全國合格應>80%。

5. 製表時間：101.07.12

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
97.08%	98.90%	98.75%	98.40%	97.97%	96.96%	98.08%
15	10	13	11	10	5	64
3.84	3.79	3.98	3.90	3.90	4.01	3.89
15.39 %	18.01 %	12.00 %	11.31 %	12.28 %	8.25 %	13.64 %
4	1	2	1	0	0	8
3.60	3.73	3.34	3.15	0.00	0.00	3.49
10.76 %	3.20 %	11.62 %	27.20 %	0.00 %	0.00 %	12.17 %
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%

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年第4季	院所數	39	28	40	23	33	5	168
	Albumin-受檢率	97.84%	97.72%	96.48%	98.88%	98.12%	97.51%	97.68%
	Albumin(BCG)家數	35	26	32	18	33	4	148
	Albumin(BCG)平均值	3.88	3.95	3.92	3.88	3.83	3.80	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	15.93 %	10.22 %	10.70 %	14.43 %	16.15 %	13.92 %	13.48 %
	Albumin(BCP)家數	4	2	8	5	0	1	20
	Albumin-平均值(BCP)	3.76	3.77	3.38	3.33	0.00	3.36	3.48
Albumin(BCP)<3.0百分比	7.74 %	4.44 %	12.87 %	18.73 %	0.00 %	5.30 %	11.43 %	
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%	

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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)≥ 3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 百分比=[(該院Albumin≥ 3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 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)行政院衛生署101年4月9日衛署健保字第1010007029號函核定，自101年起合格為≥ 3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 百分比≥ 75%；全國合格率應>80%。

5. 製表時間：101.07.12

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
82	36	56	58	57	4	293
98.25%	98.55%	98.67%	98.57%	97.92%	99.42%	98.37%
82	34	56	56	57	4	289
4.01	3.91	3.95	3.90	3.96	3.90	3.95
6.22 %	9.46 %	8.98 %	9.16 %	8.16 %	8.68 %	8.13 %
0	2	0	2	0	0	4
0.00	3.78	0.00	4.14	0.00	0.00	3.87
0.00 %	3.34 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	0.00 %	2.54 %
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%

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年第4季	院所數	148	77	114	95	103	15	552
	Albumin-受檢率	97.93%	98.31%	98.02%	98.55%	98.13%	97.88%	98.15%
	Albumin(BCG)家數	140	72	103	87	103	13	518
	Albumin(BCG)平均值	3.95	3.90	3.94	3.89	3.90	3.90	3.92
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.58%	11.81%	10.15%	10.77%	11.22%	10.24%	10.85%
	Albumin(BCP)家數	8	5	11	8	0	2	34
	Albumin-平均值(BCP)	3.65	3.76	3.38	3.33	0.00	3.35	3.49
	Albumin(BCP)<3.0百分比	9.77%	3.65%	11.94%	20.48%	0.00%	9.69%	11.16%
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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)≥ 3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 百分比=[(該院Albumin≥ 3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 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)行政院衛生署101年4月9日衛署健保字第1010007029號函核定，自101年起合格為≥ 3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 百分比≥ 75%；全國合格率應>80%。

5. 製表時間：101.07.12

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						小計
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和)]*100]

(4)≥1.2百分比=[((該院Kt/V≥1.2百分比*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和)]*100]

4. 積極性目標值：

(1)受檢率≥90%

(2)行政院衛生署101年4月9日衛署健保字第1010007029號函核定，自101年起合格為≥ 1.2 者≥95%；全國合格率應>80%。

5. 製表時間：101.07.12

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
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%

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
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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)≥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)行政院衛生署101年4月9日衛署健保字第1010007029號函核定，自101年起合格為≥ 1.2 者≥95%；全國合格率應>80%。

5. 製表時間：101.07.12

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
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%

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
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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) ≥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) 行政院衛生署101年4月9日衛署健保字第1010007029號函核定，自101年起合格為≥1.2者≥95%；全國合格率應>80%。

5. 製表時間：101.07.12

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
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%

備註：1.資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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(100年1~4季台灣腎臟醫學會提供Hct < 26百分比，101年起改換算為≥26百分比)。

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)行政院衛生署101年4月9日衛署健保字第1010007029號函核定，自101年第1季合格為≥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：101.07.12

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
97.68%	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%

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
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%

備註：1.資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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(100年1~4季台灣腎臟醫學會提供Hct < 26百分比，101年起改換算為≥26百分比)。

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)行政院衛生署101年4月9日衛署健保字第1010007029號函核定，自101年第1季合格為≥26%之百分比≥90%；全國合格應>80%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6.製表時間：101.07.12

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%

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
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%

備註：1.資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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(100年1~4季台灣腎臟醫學會提供Hct<26百分比，101年起改換算為≥26百分比)。

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)行政院衛生署101年4月9日衛署健保字第1010007029號函核定，自101年第1季合格為≥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：101.07.12

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
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%

備註：1.資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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%)〔負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值〕

透析時間<1年之死亡率，101年為0.92%。

透析時間≥1年之死亡率，101年為0.69%。

5.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
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%

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
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%

備註：1.資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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%)〔負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值〕

透析時間<1年之死亡率，101年為0.92%。

透析時間≥1年之死亡率，101年為0.69%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%

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
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		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%

備註：1.資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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%)〔負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值〕

透析時間<1年之死亡率，101年為0.92%。

透析時間≥1年之死亡率，101年為0.69%。

5.製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

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年第4季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	96.91%	99.13%	98.83%	99.23%	98.18%	98.67%	98.09%
	Albumin(BCG)家數	8	1	2	2	3	-	16
	Albumin(BCG)平均值	3.85	3.96	3.84	3.80	3.82	-	3.85
	Albumin(BCG)<3.5百分比	16.91%	12.70%	17.61%	21.59%	17.28%	-	17.05%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	-	-	3.19	-	-	3.13	3.17
Albumin(BCP)<3.0百分比	-	-	19.90%	-	-	28.40%	22.27%	
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	-	1	-	-	1	3
	Albumin-平均值(BCP)	3.68	-	3.15	-	-	3.09	3.23
Albumin(BCP)<3.0百分比	4.85%	-	23.41%	-	-	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)	-	-	3.20	-	-	3.15	3.19
Albumin(BCP)<3.0百分比	-	-	17.10%	-	-	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	-	17
	Albumin(BCG)平均值	3.82	3.90	3.73	3.74	3.73	-	3.79
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.85%	14.60%	23.14%	17.96%	24.67%	-	19.83%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	-	-	3.15	-	-	3.05	3.12
Albumin(BCP)<3.0百分比	-	-	0.173	-	-	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	-	3.78
	Albumin(BCG)<3.5百分比	19.26%	14.20%	18.18%	21.13%	23.04%	-	19.31%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	-	-	3.20	-	-	3.13	3.18
Albumin(BCP)<3.0百分比	-	-	13.70%	-	-	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	-	3.84
	Albumin(BCG)<3.5百分比	15.47%	11.10%	14.49%	23.68%	18.02%	-	16.18%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	-	-	3.13	-	-	3.18	3.14
Albumin(BCP)<3.0百分比	-	-	21.10%	-	-	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	-	3.80
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18.03%	13.50%	19.40%	20.00%	21.49%	-	18.47%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	-	-	3.17	-	-	3.13	3.16
Albumin(BCP)<3.0百分比	-	-	17.29%	-	-	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	-	3.78
	Albumin(BCG)≥3.5百分比	77.42%	86.70%	82.27%	77.58%	81.72%	-	80.15%
	Albumin(BCP)家數	-	-	1	-	-	1	2
	Albumin-平均值(BCP)	-	-	3.22	-	-	3.05	3.17
Albumin(BCP)≥3.0百分比	-	-	82.40%	-	-	71.40%	79.13%	

備註：1.資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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)≥3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 百分比=[(該院Albumin ≥ 3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 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)行政院衛生署101年4月9日衛署健保字第1010007029號函核定，自101年起合格為≥3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 百分比≥70%；全國合格率應>75%。
 5.製表時間：101.07.12

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%	97.54%	99.70%	98.62%	99.13%	97.62%	98.39%
12	9	10	8	8	2	49
3.75	3.73	3.79	3.78	3.75	3.71	3.76
18.47 %	21.51 %	13.92 %	19.77 %	23.11 %	14.63 %	19.17 %
4	1	2	1	-	-	8
3.46	3.62	3.34	3.09	-	-	3.35
14.00 %	7.40 %	20.00 %	33.00 %	-	-	19.79 %
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	-	-	8
3.45	3.65	3.11	3.09	-	-	3.21
15.63 %	4.68 %	30.94 %	33.00 %	-	-	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	-	-	3.42
16.76%	22.20%	28.59%	18.30%	-	-	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	-	-	8
3.4	3.49	3.29	3.05	-	-	3.29
0.1477	0.24	0.2498	0.354	-	-	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	-	-	3.28
12.79%	9.10%	17.63%	36.80%	-	-	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	-	-	3.39
14.29%	5.00%	11.10%	33.00%	-	-	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	-	-	3.42
12.92%	15.95%	19.99%	30.95%	-	-	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	-	-	3.38
83.06%	88.90%	88.90%	69.50%	-	-	80.43%

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	地區醫院						
	分區別	台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
99年第4季	Albumin-受檢率	97.86%	100.00%	96.43%	100.00%	100.00%	100.00%	98.11%
	Albumin(BCG)家數	9	3	6	3	2	1	24
	Albumin(BCG)平均值	3.46	3.60	3.60	3.78	4.01	3.95	3.55
	Albumin(BCG)<3.5百分比	42.36%	35.33%	31.36%	25.03%	0.00%	0.00%	36.72%
	Albumin(BCP)家數	1	0	6	-	-	-	7
	Albumin-平均值(BCP)	2.84	0.00	3.20	-	-	-	3.15
	Albumin(BCP)<3.0百分比	40.00%	0.00%	33.32%	-	-	-	34.27%
99年	院所數	10	3	12	3	2	1	31
	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	-	-	-	8
	Albumin-平均值(BCP)	3.53	0.00	3.15	-	-	-	3.39
Albumin(BCP)<3.0百分比	12.99%	0.00%	36.00%	-	-	-	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	-	3.10	-	-	-	3.13
Albumin(BCP)<3.0百分比	19.39%	-	40.54%	-	-	-	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	-	6	-	-	-	8
	Albumin-平均值(BCP)	3.17	-	3.09	-	-	-	3.15
Albumin(BCP)<3.0百分比	0.1727	-	0.3516	-	-	-	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	-	3.14	-	-	-	3.19
Albumin(BCP)<3.0百分比	10.59%	-	33.35%	-	-	-	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	-	3.11	-	-	-	3.17
Albumin(BCP)<3.0百分比	14.62%	-	36.26%	-	-	-	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%	

備註：1.資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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)≥3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 百分比=[((該院Albumin ≥ 3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 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)行政院衛生署101年4月9日衛署健保字第1010007029號函核定，自101年起合格為≥3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 百分比≥70%；全國合格率應>75%。

5.製表時間：101.07.12

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%	-	-	98.22%
3	1	4	3	-	-	100
3.86	4.20	3.88	3.82	-	-	3.80
20.00%	0.00%	6.12%	5.89%	-	-	19.19%
0	0	0	0	-	-	17
0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	3.26
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	-	21.81%
3	1	4	3	-	-	117
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%
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%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	2	2	3	-	-	7
-	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	100.00%
-	2	2	3	-	-	7
-	3.73	3.88	3.77	-	-	3.80
-	11.07%	8.83%	0.00%	-	-	7.78%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
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%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
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%	-	-	-
-	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%
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

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年第4季	院所數	37	15	31	17	13	4	117
	Albumin-受檢率	97.20%	98.65%	98.96%	98.93%	98.58%	98.32%	98.22%
	Albumin(BCG)家數	32	14	22	16	13	3	100
	Albumin(BCG)平均值	3.77	3.85	3.81	3.79	3.80	3.72	3.80
	Albumin(BCG)<3.5百分比	20.76%	17.52%	16.45%	20.46%	19.04%	13.95%	19.19%
	Albumin(BCP)家數	5	1	9	1	-	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3.44	3.62	3.20	3.09	-	3.13	3.26
	Albumin(BCP)<3.0百分比	14.83%	7.40%	21.65%	33.00%	-	28.40%	21.81%
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	-	1	19
	Albumin-平均值(BCP)	3.54	3.65	3.15	3.09	-	3.09	3.23
	Albumin(BCP)<3.0百分比	11.83%	4.68%	25.38%	33.00%	-	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	-	3.15	3.26
	Albumin(BCP)<3.0百分比	18.12%	22.20%	21.21%	18.30%	-	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	-	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.28	3.49	3.15	3.05	-	3.05	3.19
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.1609	0.24	0.2043	0.354	-	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	-	3.13	3.26
	Albumin(BCP)<3.0百分比	11.05%	9.10%	17.64%	36.80%	-	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	-	3.18	3.27
	Albumin(BCP)<3.0百分比	12.97%	5.00%	22.54%	33.00%	-	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	-	3.13	3.28
	Albumin(BCP)<3.0百分比	13.52%	15.95%	20.46%	30.95%	-	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	-	3.05	3.27
	Albumin(BCP)≥3.0百分比	84.65%	88.90%	78.89%	69.50%	-	71.40%	80.53%

備註：1.資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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)≥3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 百分比=[(該院Albumin ≥ 3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 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)行政院衛生署101年4月9日衛署健保字第1010007029號函核定，自101年起合格為≥3.5 gm/dl (BCG)或≥3.0 gm/dl (BCP) 百分比≥70%；全國合格率應>75%。

5.製表時間：101.07.12

-100%

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
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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(100年1-4季台灣腎臟醫學會提供Hct < 26百分比，101年起改換算為≥26百分比)。

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	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%

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
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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(100年1-4季台灣腎臟醫學會提供Hct < 26百分比，101年起改換算為≥26百分比)。
 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：101.07.12

透析_Hct(台灣腎臟醫學會提供)

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
2	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
-	100.00%	100.00%	100.00%	-	-	98.28%
-	31.75	28.24	30.16	-	-	30.41
-	92.60%	76.10%	96.30%	-	-	85.80%

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
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101年7月11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(100年1-4季台灣腎臟醫學會提供Hct < 26百分比，101年起改換算為≥26百分比)。

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

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
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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%) [負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值]。

透析時間<1年之死亡率，101年為0.64%。

透析時間≥1年之死亡率，101年為0.58%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：101.07.12

區域醫院						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
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%

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
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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%) [負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值]。

透析時間<1年之死亡率，101年為0.64%。

透析時間≥1年之死亡率，101年為0.58%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：101.07.12

基層診所						
台北	北區	中區	南區	高屏	東區	小計
2	1	4	3	-	-	10
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%	0.72%	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	-	115
	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	-	0.21%
	1.45%	0.00%	0.00%	0.39%	-	0.57%

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
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%

備註：1. 資料來源：依台灣腎臟醫學會101.07.11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%) [負向指標取加號(+), 正向指標取減號(-)] 作上下限。

透析時間<1年之死亡率，101年為0.64%。

透析時間≥1年之死亡率，101年為0.58%。

5. 製表單位：中央健康保險局醫審及藥材組

6. 製表時間：101.07.12

