透析總額專業醫療服務品質指標 95年第3季附表

表1透析總額專業醫療服務品質指

年季	層級別				醫學中心			
T-4-	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94平第1字	病患總數	1,802	1, 347	837	501	1, 256	163	5, 906
94年第2季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94平第4字	病患總數	1,800	1,050	858	428	1, 325	163	5, 624
94年第3季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
54年第5子	病患總數	1, 815	1, 046	864	355	1, 316	160	5, 556
94年第4季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
54平第4字	病患總數	1, 828	1,032	870	403	1, 292	153	5, 578
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
55年第1子	病患總數	1,800	499	718	402	1, 277	163	4, 859
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
30年第4子	病患總數	1, 811	491	713	399	1, 313	157	4, 884
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
30年第3字	病患總數	1,829	484	683	390	1, 287	149	4, 822

備註:1. 資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

公式說明:病患總數=病患人數之總和
 製表單位:中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 96.01.24

表1透析總額專業醫療服務品質指

年季	層級別				地區醫院			
T-7-	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	36	24	37	18	36	3	154
94平弗1字	病患總數	2, 597	1,862	2,860	1, 451	2, 916	189	11, 875
94年第2季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
54年第4子	病患總數	2, 644	2, 081	2,804	1,504	2, 872	189	12,094
94年第3季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
34平第3字	病患總數	2, 637	2,061	2,808	1,500	2, 871	170	12, 047
94年第4季	院所數	37	25	37	19	35	3	156
94平弗4字	病患總數	2, 730	2,036	2, 819	1,514	2, 686	181	11, 966
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
50年第1字	病患總數	2, 832	2, 819	2, 956	1, 494	2, 423	369	12, 893
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
30年第2字	病患總數	2, 860	2,825	3,007	1, 495	2, 317	350	12, 854
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
30年第0字	病患總數	2, 797	2, 721	3,030	1, 497	2, 305	354	12, 704

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會 96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

公式說明:病患總數=病患人數之總和
 製表單位:中央健康保險局醫審小組

表1透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_病患總數(1-3)

年季	層級別				合計			
T-4-	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	123	53	93	75	80	13	437
54平第1字	病患總數	11, 903	6, 064	7, 973	7, 809	8, 290	1,008	43, 047
94年第2季	院所數	126	55	93	77	82	13	446
94平第2字	病患總數	12, 366	6, 091	8, 101	7, 892	8, 598	1,022	44,070
94年第3季	院所數	130	55	93	77	81	13	449
34平第3字	病患總數	12, 552	5, 974	8, 064	7, 853	8, 616	1,036	44, 095
94年第4季	院所數	134	58	96	77	83	13	461
94平第4字	病患總數	12, 891	6, 024	8, 220	7, 989	8, 716	1, 040	44, 880
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
55年第1子	病患總數	12, 760	6, 446	8, 488	8, 193	8, 859	1,060	45, 806
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
55年第4子	病患總數	12, 867	6, 544	8, 578	8, 256	8, 957	1,066	46, 268
95年第3季	院所數	132	64	99	79	85	12	471
30年第3字	病患總數	12, 814	6, 460	8, 570	8, 235	8, 959	1, 082	46, 120

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

公式說明:病患總數=病患人數之總和
 製表單位:中央健康保險局醫審小組

標-血液透析_病患總數(1-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	10	5	71
2, 806	1, 923	1, 790	2, 101	1, 778	424	10, 822
20	11	14	13	10	5	73
3, 084	1, 946	1, 785	2, 093	1, 782	420	11, 110
20	11	14	13	10	5	73
3, 081	1,857	1, 715	2, 117	1, 781	443	10, 994
20	11	14	13	10	5	73
3, 137	1,833	1, 745	2, 113	1, 798	445	11, 071
18	11	14	13	12	3	71
2, 967	1,893	1,832	2, 159	2, 102	264	11, 217
18	11	14	13	12	3	71
3, 020	1, 928	1,806	2, 189	2, 113	277	11, 333
18	11	14	13	12	3	71
2, 923	1, 920	1, 787	2, 187	2, 098	290	11, 205

標-血液透析_病患總數(1-2)

			診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60	15	38	42	31	4	190
4, 698	932	2, 486	3, 756	2, 340	232	14, 444
61	16	39	43	33	4	196
4, 838	1,014	2, 654	3, 867	2, 619	250	15, 242
65	16	39	43	32	4	199
5, 019	1,010	2, 677	3, 881	2, 648	263	15, 498
68	19	41	43	35	4	210
5, 196	1, 123	2, 786	3,959	2, 940	261	16, 265
66	21	43	45	35	4	214
5, 161	1, 235	2, 982	4, 138	3, 057	264	16, 837
65	22	44	46	36	4	217
5, 176	1, 300	3, 052	4, 173	3, 214	282	17, 197
67	24	43	46	37	4	221
5, 265	1, 335	3, 070	4, 161	3, 269	289	17, 389

表2透析總額專業醫療服務品質指標

	F (2.4)				ren. eta 1			
年季	層級別				醫學中心		,	
, ,	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第1季	平均年龄	60.22	55. 41	58. 88	58. 33	56. 22	59. 79	57. 91
	年龄標準差	13.73	13.53	14. 38	13. 17	13.56	15. 27	13.74
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第2季	平均年龄	60.59	56.19	58.60	59.60	56. 52	59. 76	58. 41
	年龄標準差	13.78	13. 51	14. 36	13. 51	13. 34	14. 84	13. 73
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第3季	平均年龄	60.46	56.49	58.86	60.02	56. 56	60. 91	58. 52
	年龄標準差	13.92	13. 52	14. 35	13. 54	13. 45	14.16	13. 79
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第4季	平均年龄	60.82	56. 56	58.64	60.12	56.81	60.50	58.70
	年龄標準差	13.82	13.46	14. 26	13.50	13. 15	14. 15	13.66
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年小計	平均年龄	60.52	56.11	58. 74	59.43	56.53	60. 23	58.38
	年齡標準差	13.79	13.49	14. 31	13. 39	13.36	14.59	13.71
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第1季	平均年龄	61.68	59.81	58.87	59. 26	56. 91	60.74	59. 59
	年龄標準差	13.81	13. 53	14.02	13.87	13.08	14. 51	13.66
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第2季	平均年龄	61.94	59. 55	59. 18	59. 37	57.12	60.73	59. 75
	年龄標準差	13.77	13. 42	13. 73	13.87	13.00	14.65	13.56
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第3季	平均年龄	61.87	59.60	59.09	58. 68	57.16	60.67	59.70
	年龄標準差	13.66	13. 42	13. 73	15.02	12. 91	14. 59	13.60

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第 $1\cdot 2$ 季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總)之總和/病患總數之總和

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

(學會代號)))))

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組5. 製表時間:96,01.24

表2透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別				地區醫院			
7-7	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	36	24	37	18	36	3	154
94年第1季	平均年龄	60.44	60.75	61.38	61.30	60.15	67.07	60.86
	年齡標準差	13.84	13.81	13.57	13.56	13. 28	14. 42	13.61
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第2季	平均年龄	60.58	60.80	61.68	61.43	59.86	66.17	60.89
	年齡標準差	13.87	13. 75	13.63	13.70	13.44	14.14	13.67
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第3季	平均年龄	60.54	60.88	61.81	61.50	59.89	66. 72	60.95
	年龄標準差	13.66	13.86	13.43	13.69	13.30	14.63	13.57
	院所數	37	25	37	19	35	3	156
94年第4季	平均年龄	60.46	60.75	62.03	61.64	60.35	66. 56	61.10
	年龄標準差	13.49	13.68	13.34	13. 52	13. 28	14. 43	13.46
	院所數	37	25	39	19	37	3	160
94年小計	平均年齡	60.50	60.80	61.72	61.47	60.06	66. 63	60.95
	年龄標準差	13.64	13.71	13.43	13. 55	13. 26	14. 31	13. 51
	院所數	39	27	38	18	33	5	160
95年第1季	平均年齡	60.46	59.13	61.81	61.55	60.65	62. 25	60.69
	年龄標準差	13.74	13.64	13.50	13.63	13. 55	15. 55	13.67
	院所數	39	27	38	18	33	4	159
95年第2季	平均年龄	60.57	59. 25	61.91	61.61	60.98	62.61	60.84
	年齡標準差	13. 75	13.61	13.11	13. 53	13. 33	15. 87	13. 54
	院所數	38	27	39	18	33	4	159
95年第3季	平均年龄	60.80	59.30	61.97	61.63	61.03	62. 53	60.94
	年龄標準差	13. 70	13.56	13.17	13. 43	13. 26	15.69	13.49

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總)之總和/病患總數之總和

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

(學會代號))))) 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間: 96.01.24

表2透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_平均年龄(2-3)

年季	層級別				合計			
7-7-	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	123	53	93	75	80	13	437
94年第1季	平均年龄	60.22	59. 45	60.77	59. 79	58. 81	60.99	59.88
	年龄標準差	14.04	14.00	13.66	13. 53	13. 52	14. 56	13. 78
	院所數	126	55	93	77	82	13	446
94年第2季	平均年龄	60.61	59.82	60.73	60.05	58.89	60.94	60.09
	年齡標準差	14.00	13.82	13.64	13. 54	13. 52	14. 39	13. 74
	院所數	130	55	93	77	81	13	449
94年第3季	平均年龄	60.56	59. 76	60.77	60.07	58.96	61.22	60.11
	年齡標準差	13.99	13.82	13.58	13.44	13.44	14. 15	13.69
	院所數	134	58	96	77	83	13	461
94年第4季	平均年齡	60.67	59.89	60.91	60. 22	59. 12	61.09	60. 24
	年龄標準差	14.12	13.64	13. 47	13. 44	13. 40	14.09	13. 68
	院所數	135	58	98	77	86	13	467
94年小計	平均年龄	60.52	59. 73	60.80	60.03	58. 95	61.06	60.08
	年齡標準差	13. 98	13. 77	13. 53	13. 44	13. 42	14. 23	13.67
	院所數	132	61	98	78	83	13	465
95年第1季	平均年齡	60.61	59. 92	60.72	60.30	59.06	60.76	60.18
	年龄標準差	14.17	13.65	13.57	13. 46	13.42	14. 59	13. 73
	院所數	131	62	99	79	84	12	467
95年第2季	平均年龄	60.83	59. 97	60.91	60.40	59. 24	60.86	60.34
	年龄標準差	14.15	13. 55	13.40	13. 31	13. 29	14. 78	13.63
	院所數	132	64	99	79	85	12	471
95年第3季	平均年龄	60.83	59. 98	60.98	60.39	59.30	61.15	60.37
	年齡標準差	14. 23	13. 48	13. 31	13. 27	13. 22	14. 58	13.60

^{2.} 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

^{3.} 公式說明:

^{5.}公式玩巧· (1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總)之總和/病患總數之總和 (2)年齡標準差=開平方(總和((病患總數-1)*(年齡標準差*年齡標準))/(SUM(病患總數)-取唯一值

⁽學會代號)))))
4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組
5. 製表時間: 96.01.24

:-血液透析_平均年龄(2-1)

	_ -	` ,													
			區域醫院		r										
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計									
18	11	14	13	10	5	71									
61.85	61.84	61.34	60. 39	59.13	61.26	61.01									
14.16	14. 48	14.02	13.50	13. 78	14. 46	14.02									
20	11	14	13	10	5	73									
62.46	61.52	61.14	60.42	59. 37	61.45	61.17									
14.08	14.05	14.00	13. 39	13.81	14.11	13.89									
20	11	14	13	10	5	73									
62. 52	61.13	61.16	60.60	59. 58	61.98	61.21									
14. 19	13. 92	13. 96	13. 24	13. 53	13.85	13. 81									
20	11	14	13	10	5	73									
62.56	61.48	61.04	60.79	59.44	61.76	61.26									
15.03	13.83	13.71	13. 12	13. 52	13.81	13. 98									
20	11	14	13	10	5	73									
62. 36	61.50	61.17	60. 55	59. 38	61.62	61.16									
14. 34	14.05	13.88	13. 28	13.63	13.99	13.89									
18	11	14	13	12	3	71									
61.94	61.80	60.58	60. 91	59. 26	62. 94	61.02									
15. 08	13. 76	13.89	13.02	13.44	13. 99	13. 95									
18	11	14	13	12	3	71									
62.06	61.71	60.99	61.11	59.49	62. 95	61.19									
15. 18	13.67	13. 92	12.87	13. 31	13.86	13. 92									
18	11	14	13	12	3	71									
61.89	61.52	61.04	61.07	59.60	63.62	61.15									
15. 13	13. 54	13.68	12.81	13. 20	13.77	13.80									

:-血液透析_平均年龄(2-2)

			診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60	15	38	42	31	4	190
59. 12	57. 78	60. 29	59.06	58. 28	56.38	59.04
14. 18	14.03	13. 23	13. 59	13. 59	14. 36	13. 76
61	16	39	43	33	4	196
59. 44	58. 28	60.14	59. 36	58. 71	56. 91	59. 30
14. 11	13.81	13. 15	13. 56	13.50	14. 75	13.69
65	16	39	43	32	4	199
59. 42	58. 36	60.04	59. 24	58. 73	56. 56	59. 24
14.07	13.85	13. 24	13. 44	13. 54	14. 34	13. 67
68	19	41	43	35	4	210
59. 59	58. 79	60. 42	59. 39	58. 82	56.49	59. 44
13. 97	13. 43	13. 20	13. 57	13. 54	14. 28	13.63
69	19	41	43	36	4	212
59. 40	58. 33	60. 22	59. 26	58. 65	56. 59	59. 26
14. 01	13.69	13. 13	13. 48	13. 48	14. 35	13. 62
66	21	43	45	35	4	214
59. 55	58. 91	60.19	59. 63	58. 56	56. 53	59. 41
13. 98	13. 54	13. 32	13. 58	13. 44	13.82	13.63
65	22	44	46	36	4	217
59. 87	59. 10	60. 29	59. 69	58. 67	56. 72	59. 57
13. 86	13. 31	13. 29	13. 39	13. 37	14. 33	13. 52
67	24	43	46	37	4	221
59. 90	59. 32	60.40	59. 75	58. 73	57. 24	59.64
14. 18	13. 24	13. 13	13. 28	13. 33	13. 95	13. 55

表3透析總額專業醫療服務品質指標-.

年季	層級別				醫學中心			
1 -1	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第1季	≧65歲個案數	770	366	325	164	354	76	2,055
	≧65歲百分比	42.73%	27. 17%	38.83%	32. 73%	28. 18%	46.63%	34. 80%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第2季	≧65歲個案數	778	300	333	159	391	75	2,036
	≧65歲百分比	43. 22%	28. 57%	38.81%	37. 15%	29. 51%	46.01%	36. 20%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第3季	≧65歲個案數	788	309	333	143	386	77	2,036
	≧65歲百分比	43. 42%	29. 54%	38. 54%	40. 28%	29. 33%	48. 13%	36.65%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第4季	≧65歲個案數	807	304	326	161	381	71	2,050
	≧65歲百分比	44. 15%	29. 46%	37. 47%	39. 95%	29. 49%	46. 41%	36. 75%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第1季	≧65歲個案數	845	189	268	160	376	77	1, 915
	≧65歲百分比	46. 94%	37. 88%	37. 33%	39. 80%	29. 44%	47. 24%	39. 41%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第2季	≧65歲個案數	861	181	262	160	392	74	1,930
	≧65歲百分比	47. 54%	36.86%	36. 75%	40.10%	29.86%	47. 13%	39. 52%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第3季	≧65歲個案數	860	177	252	150	387	69	1,895
	≧65歲百分比	47. 02%	36. 57%	36.90%	38. 46%	30.07%	46. 31%	39. 30%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2)年齡大於(等於)65歲百分比≧65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 96.01.24

表3透析總額專業醫療服務品質指標-.

				•	Q 1 1 1 1	-// 1 // E		24 *** ***
年季	層級別				地區醫院			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	36	24	37	18	36	3	154
94年第1季	≧65歲個案數	1, 073	820	1, 277	643	1, 180	108	5, 101
	≧65歲百分比	41. 32%	44.04%	44. 65%	44. 31%	40.47%	57. 14%	42.96%
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第2季	≧65歲個案數	1, 109	915	1, 282	675	1, 153	105	5, 239
	≧65歲百分比	41.94%	43. 97%	45. 72%	44. 88%	40.15%	55. 56%	43. 32%
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第3季	≧65歲個案數	1, 110	910	1,300	668	1, 148	97	5, 233
	≧65歲百分比	42.09%	44. 15%	46. 30%	44. 53%	39. 99%	57.06%	43.44%
	院所數	37	25	37	19	35	3	156
94年第4季	≧65歲個案數	1, 143	891	1, 328	688	1, 102	102	5, 254
	≧65歲百分比	41.87%	43. 76%	47. 11%	45. 44%	41.03%	56. 35%	43.91%
	院所數	39	27	38	18	33	5	160
95年第1季	≧65歲個案數	1, 192	1,097	1, 390	677	1,036	176	5, 568
	≧65歲百分比	42. 09%	38. 91%	47. 02%	45. 31%	42. 76%	47. 70%	43.19%
	院所數	39	27	38	18	33	4	159
95年第2季	≧65歲個案數	1, 222	1, 108	1, 418	678	993	173	5, 592
	≧65歲百分比	42. 73%	39. 22%	47. 16%	45. 35%	42.86%	49. 43%	43.50%
	院所數	38	27	39	18	33	4	159
95年第3季	≧65歲個案數	1, 199	1,078	1, 432	678	995	174	5, 556
	≧65歲百分比	42. 87%	39. 62%	47. 26%	45. 29%	43.17%	49.15%	43.73%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2)年齡大於(等於)65歲百分比≧65歲之個案數之總和/病患總數之總和 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

表3透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_年齡≥65歲者(3-3)

年季	層級別				合計			
14	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	123	53	93	75	80	13	437
94年第1季	≧65歲個案數	4, 945	2, 391	3, 439	3, 129	2, 991	434	17, 329
	≧65歲百分比	41.54%	39. 43%	43. 13%	40.07%	36. 08%	43.06%	40. 26%
	院所數	126	55	93	77	82	13	446
94年第2季	≧65歲個案數	5, 245	2, 463	3, 494	3, 197	3, 142	444	17, 985
	≧65歲百分比	42. 41%	40.44%	43. 13%	40. 51%	36. 54%	43. 44%	40.81%
	院所數	130	55	93	77	81	13	449
94年第3季	≧65歲個案數	5, 334	2, 415	3, 482	3, 196	3, 145	455	18,027
	≧65歲百分比	42.50%	40.43%	43.18%	40. 70%	36. 50%	43. 92%	40.88%
	院所數	134	58	96	77	83	13	461
94年第4季	≧65歲個案數	5, 498	2, 452	3, 565	3, 296	3, 206	454	18, 471
	≧65歲百分比	42. 65%	40.70%	43. 37%	41. 26%	36. 78%	43. 65%	41.16%
	院所數	132	61	98	78	83	13	465
95年第1季	≧65歲個案數	5, 503	2, 628	3, 664	3, 411	3, 278	467	18, 951
	≧65歲百分比	43. 13%	40.77%	43.17%	41.63%	37. 00%	44. 06%	41. 37%
	院所數	131	62	99	79	84	12	467
95年第2季	≧65歲個案數	5, 606	2, 677	3, 727	3, 458	3, 330	472	19, 270
	≧65歲百分比	43. 57%	40.91%	43. 45%	41.88%	37. 18%	44. 28%	41.65%
	院所數	132	64	99	79	85	12	471
95年第3季	≧65歲個案數	5, 574	2, 642	3, 727	3, 423	3, 354	480	19, 200
	≧65歲百分比	43. 50%	40.90%	43. 49%	41.57%	37. 44%	44. 36%	41.63%

2. 資料範圍:各門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小組 5. 製表時間:96.01.24

血液透析_年龄≥65歲者(3-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	10	5	71
1, 310	879	823	866	658	179	4, 715
46.69%	45. 71%	45. 98%	41. 22%	37.01%	42. 22%	43. 57%
20	11	14	13	10	5	73
1, 469	879	815	856	678	185	4, 882
47. 63%	45. 17%	45. 66%	40.90%	38. 05%	44.05%	43. 94%
20	11	14	13	10	5	73
1, 469	828	780	883	676	200	4, 836
47. 68%	44. 59%	45. 48%	41.71%	37. 96%	45. 15%	43. 99%
20	11	14	13	10	5	73
1, 514	827	785	894	682	201	4, 903
48. 26%	45. 12%	44. 99%	42. 31%	37. 93%	45. 17%	44. 29%
18	11	14	13	12	3	71
1, 404	874	796	926	788	132	4, 920
47. 32%	46. 17%	43. 45%	42.89%	37. 49%	50.00%	43.86%
18	11	14	13	12	3	71
1, 437	885	803	944	807	137	5, 013
47. 58%	45. 90%	44. 46%	43.12%	38. 19%	49. 46%	44. 23%
18	11	14	13	12	3	71
1, 364	866	786	935	807	145	4, 903
46.66%	45. 10%	43. 98%	42.75%	38. 47%	50.00%	43. 76%

血液透析_年龄≥65歲者(3-2)

			診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60	15	38	42	31	4	190
1, 792	326	1,014	1, 456	799	71	5, 458
38.14%	34. 98%	40.79%	38. 76%	34. 15%	30.60%	37. 7
61	16	39	43	33	4	19
1, 889	369	1,064	1, 507	920	79	5, 82
39.05%	36. 39%	40.09%	38. 97%	35. 13%	31.60%	38. 2
65	16	39	43	32	4	19
1, 967	368	1,069	1, 502	935	81	5, 92
39. 19%	36. 44%	39. 93%	38. 70%	35. 31%	30.80%	38. 2
68	19	41	43	35	4	21
2, 034	430	1, 126	1, 553	1, 041	80	6, 26
39. 15%	38. 29%	40.42%	39. 23%	35. 41%	30.65%	38. 5
66	21	43	45	35	4	21
2, 062	468	1, 210	1, 648	1,078	82	6, 54
39. 95%	37. 89%	40.58%	39. 83%	35. 26%	31.06%	38.8
65	22	44	46	36	4	21
2, 086	503	1, 244	1,676	1, 138	88	6, 73
40.30%	38. 69%	40.76%	40.16%	35. 41%	31.21%	39. 1
67	24	43	46	37	4	22
2, 151	521	1, 257	1,660	1, 165	92	6, 84
40.85%	39.03%	40.94%	39. 89%	35. 64%	31.83%	39. 3

表4 透析總額專業醫療服務品質指標-血

年季	層級別				醫學中心			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第1季	糖尿病個案數	474	316	217	139	275	52	1, 473
	糖尿病百分比	26.30%	23.46%	25. 93%	27. 74%	21.89%	31.90%	24. 94%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第2季	糖尿病個案數	473	254	232	105	304	54	1, 422
	糖尿病百分比	26. 28%	24. 19%	27.04%	24. 53%	22. 94%	33. 13%	25. 28%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第3季	糖尿病個案數	480	265	229	81	302	50	1, 407
	糖尿病百分比	26.45%	25. 33%	26.50%	22.82%	22. 95%	31.25%	25. 32%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第4季	糖尿病個案數	490	263	230	90	300	49	1, 422
	糖尿病百分比	26.81%	25.48%	26.44%	22. 33%	23. 22%	32.03%	25. 49%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第1季	糖尿病個案數	530	118	216	87	299	55	1, 305
	糖尿病百分比	29. 44%	23.65%	30.08%	21.64%	23. 41%	33. 74%	26. 86%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第2季	糖尿病個案數	547	114	212	81	296	53	1, 303
	糖尿病百分比	30. 20%	23. 22%	29. 73%	20. 30%	22. 54%	33. 76%	26. 68%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第3季	糖尿病個案數	564	113	197	93	285	49	1, 301
	糖尿病百分比	30.84%	23. 35%	28.84%	23.85%	22. 14%	32. 89%	26. 98%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和/病患總數之總和

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 96.01.24

表4透析總額專業醫療服務品質指標-血

				•			14 value 1/1 ==)	
年季	層級別				地區醫院			
7-7-	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	36	24	37	18	36	3	154
94年第1季	糖尿病個案數	676	566	693	460	899	62	3, 356
	糖尿病百分比	26.03%	30.40%	24. 23%	31.70%	30.83%	32. 80%	28. 26%
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第2季	糖尿病個案數	708	681	674	484	873	64	3, 484
	糖尿病百分比	26. 78%	32. 72%	24. 04%	32. 18%	30.40%	33. 86%	28. 81%
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第3季	糖尿病個案數	734	658	697	482	869	61	3, 501
	糖尿病百分比	27. 83%	31.93%	24. 82%	32. 13%	30. 27%	35. 88%	29.06%
	院所數	37	25	37	19	35	3	156
94年第4季	糖尿病個案數	793	662	700	498	831	69	3, 553
	糖尿病百分比	29. 05%	32. 51%	24. 83%	32. 89%	30. 94%	38. 12%	29.69%
	院所數	39	27	38	18	33	5	160
95年第1季	糖尿病個案數	884	892	744	529	790	155	3, 994
	糖尿病百分比	31. 21%	31.64%	25. 17%	35. 41%	32.60%	42.01%	30. 98%
	院所數	39	27	38	18	33	4	159
95年第2季	糖尿病個案數	883	916	754	524	797	150	4, 024
	糖尿病百分比	30.87%	32. 42%	25. 07%	35. 05%	34. 40%	42. 86%	31. 31%
	院所數	38	27	39	18	33	4	159
95年第3季	糖尿病個案數	893	873	753	520	796	143	3, 978
	糖尿病百分比	31. 93%	32. 08%	24.85%	34. 74%	34. 53%	40. 40%	31. 31%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和/病患總數之總和

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

表4透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_糖尿病腎病病人數(4-3)

年季	層級別				合計			
7-7-	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	123	53	93	75	80	13	437
94年第1季	糖尿病個案數	3, 384	1, 776	1, 999	2, 331	2, 333	344	12, 167
	糖尿病百分比	28. 43%	29. 29%	25.07%	29.85%	28.14%	34. 13%	28. 26%
	院所數	126	55	93	77	82	13	446
94年第2季	糖尿病個案數	3, 581	1,871	2, 058	2, 355	2, 432	361	12, 658
	糖尿病百分比	28. 96%	30.72%	25.40%	29.84%	28. 29%	35. 32%	28. 72%
	院所數	130	55	93	77	81	13	449
94年第3季	糖尿病個案數	3, 659	1,801	2,060	2, 357	2, 444	384	12, 705
	糖尿病百分比	29. 15%	30.15%	25. 55%	30.01%	28. 37%	37.07%	28. 81%
	院所數	134	58	96	77	83	13	461
94年第4季	糖尿病個案數	3, 837	1,856	2, 146	2, 441	2, 516	397	13, 193
	糖尿病百分比	29. 76%	30.81%	26.11%	30. 55%	28.87%	38. 17%	29. 40%
	院所數	132	61	98	78	83	13	465
95年第1季	糖尿病個案數	4, 016	2,018	2, 300	2, 572	2, 661	402	13, 969
	糖尿病百分比	31.47%	31. 31%	27.10%	31. 39%	30.04%	37. 92%	30. 50%
	院所數	131	62	99	79	84	12	467
95年第2季	糖尿病個案數	4, 090	2,094	2, 367	2, 644	2, 717	400	14, 312
	糖尿病百分比	31.79%	32.00%	27. 59%	32. 03%	30. 33%	37. 52%	30. 93%
_	院所數	132	64	99	79	85	12	471
95年第2季	糖尿病個案數	4, 118	2, 035	2, 350	2, 679	2, 678	411	14, 271
	糖尿病百分比	32.14%	31.50%	27. 42%	32. 53%	29.89%	37. 99%	30. 94%

2. 資料範圍:各門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小組

1液透析_糖尿病腎病病人數(4-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	10	5	71
974	671	500	676	519	166	3, 506
34. 71%	34. 89%	27. 93%	32.18%	29. 19%	39. 15%	32. 40%
20	11	14	13	10	5	73
1, 071	692	500	677	523	172	3, 635
34. 73%	35. 56%	28. 01%	32. 35%	29. 35%	40. 95%	32. 72%
20	11	14	13	10	5	73
1, 065	631	477	697	527	190	3, 587
34. 57%	33. 98%	27.81%	32. 92%	29. 59%	42.89%	32. 63%
20	11	14	13	10	5	73
1, 091	634	507	706	556	195	3, 689
34. 78%	34. 59%	29. 05%	33. 41%	30. 92%	43.82%	33. 32%
18	11	14	13	12	3	71
1, 095	676	543	723	665	107	3, 809
36. 91%	35. 71%	29.64%	33. 49%	31.64%	40. 53%	33. 96%
18	11	14	13	12	3	71
1, 113	698	547	767	671	115	3, 911
36. 85%	36. 20%	30. 29%	35. 04%	31.76%	41.52%	34. 51%
18	11	14	13	12	3	71
1, 076	671	540	797	648	130	3, 862
36. 81%	34. 95%	30. 22%	36. 44%	30.89%	44. 83%	34. 47%

液透析_糖尿病腎病病人數(4-2)

			\h			
			診所		T	T
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60	15	38	42	31	4	190
1, 260	223	589	1, 056	640	64	3, 832
26.82%	23. 93%	23.69%	28. 12%	27. 35%	27. 59%	26. 53%
61	16	39	43	33	4	196
1, 329	244	652	1, 089	732	71	4, 117
27. 47%	24.06%	24.57%	28. 16%	27. 95%	28. 40%	27. 01%
65	16	39	43	32	4	199
1, 380	247	657	1, 097	746	83	4, 210
27. 50%	24. 46%	24. 54%	28. 27%	28. 17%	31. 56%	27. 16%
68	19	41	43	35	4	210
1, 463	297	709	1, 147	829	84	4, 529
28. 16%	26. 45%	25. 45%	28. 97%	28. 20%	32.18%	27. 85%
66	21	43	45	35	4	214
1, 507	332	797	1, 233	907	85	4, 861
29. 20%	26.88%	26. 73%	29.80%	29.67%	32. 20%	28. 87%
65	22	44	46	36	4	217
1, 547	366	854	1, 272	953	82	5, 074
29.89%	28. 15%	27. 98%	30. 48%	29.65%	29. 08%	29. 51%
67	24	43	46	37	4	221
1, 585	378	860	1, 269	949	89	5, 130
30.10%	28. 31%	28.01%	30.50%	29.03%	30.80%	29. 50%

表5 透析總額專業醫療服務品質指核

年季	層級別				醫學中心			
<u> </u>	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
34平第1字	死亡個案數	32	17	15	22	15	2	103
94年第2季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
34平第4字	死亡個案數	30	10	11	12	21	1	85
94年第3季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
34年第3子	死亡個案數	36	18	15	11	15	2	97
94年第4季	院所數	9	3	4	2	3	1	22
34千年4子	死亡個案數	41	11	11	8	14	3	88
94年小計	院所數	9	3	4	2	3	1	22
34千小司	死亡個案數	139	56	52	53	65	8	373
95年第1季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
50年第1字	死亡個案數	39	10	14	16	18	5	102
95年第2季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
90年第2字	死亡個案數	32	15	15	17	24	2	105
95年第3季	院所數	9	2	3	2	3	1	20
30十年3字	死亡個案數	31	6	11	8	11	6	73

2. 資料範圍:各門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小組

5. 製表時間: 96.01.24

表5透析總額專業醫療服務品質指標

					7		<u> </u>	PP 关 44 1/1
年季	層級別				地區醫院			
7-7	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	36	24	37	18	36	3	154
94平弟1字	死亡個案數	50	50	71	50	97	8	326
0.1 左 短 9 禾	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第2季	死亡個案數	52	56	56	41	83	8	296
94年第3季	院所數	36	25	36	19	36	3	155
34平第3字	死亡個案數	50	53	54	42	70	3	272
94年第4季	院所數	37	25	37	19	35	3	156
54平第4字	死亡個案數	50	51	55	57	68	3	284
94年小計	院所數	37	25	39	19	37	3	160
34平小司	死亡個案數	202	210	236	190	318	22	1, 178
95年第1季	院所數	39	27	38	18	33	5	160
50年第1字	死亡個案數	55	72	70	43	69	8	317
95年第2季	院所數	39	27	38	18	33	4	159
30年第4年	死亡個案數	61	55	71	44	77	8	316
95年第3季	院所數	38	27	39	18	33	4	159
30平弗3字	死亡個案數	51	60	56	42	67	8	284

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明: 死亡個案數=死亡個案數之總和 4. 製表單位: 中央健康保險局醫審小組

表5透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_死亡個案數(5-3)

年季	層級別				合計			
一 十 十	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	123	53	93	75	80	13	437
94十五1子	死亡個案數	226	141	197	185	204	27	980
94年第2季	院所數	126	55	93	77	82	13	446
94十年2字	死亡個案數	240	118	176	153	181	20	888
94年第3季	院所數	130	55	93	77	81	13	449
34十分3子	死亡個案數	280	134	138	173	171	18	914
94年第4季	院所數	134	58	96	77	83	13	461
34十分4子	死亡個案數	242	112	151	187	169	17	878
94年小計	院所數	135	58	98	77	86	13	467
34千小司	死亡個案數	988	505	662	698	725	82	3, 660
95年第1季	院所數	132	61	98	78	83	13	465
90年第1字	死亡個案數	281	153	175	189	189	22	1,009
95年第2季	院所數	131	62	99	79	84	12	467
30十年4	死亡個案數	232	137	181	177	210	24	961
95年第3季	院所數	135	64	100	80	85	13	477
30十分3	死亡個案數	215	122	140	187	163	25	852

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

公式說明:死亡個案數=死亡個案數之總和
 製表單位:中央健康保險局醫審小組

票-血液透析_死亡個案數(5-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	10	5	71
86	58	60	43	58	14	319
20	11	14	13	10	5	73
92	39	55	42	48	9	285
20	11	14	13	10	5	73
105	45	36	55	50	13	304
20	11	14	13	10	5	73
96	34	47	63	50	9	299
20	11	14	13	10	5	73
379	176	198	203	206	45	1, 207
18	11	14	13	12	3	71
99	52	52	54	57	7	321
18	11	14	13	12	3	71
70	47	52	50	51	12	282
18	11	14	13	12	3	71
76	39	29	57	40	9	250

-血液透析_死亡個案數(5-2)

			診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60	15	38	42	31	4	190
58	16	51	70	34	3	232
61	16	39	43	33	4	196
66	13	54	58	29	2	222
65	16	39	43	32	4	199
89	18	33	65	36	0	241
68	19	41	43	35	4	210
55	16	38	59	37	2	207
69	19	41	43	36	4	212
268	63	176	252	136	7	902
66	21	43	45	35	4	214
88	19	39	76	45	2	269
65	22	44	46	36	4	217
69	20	43	66	58	2	258
67	24	43	46	37	4	221
57	17	44	80	45	2	245

表6 透析總額專業醫療服務品質指

年季	層級別			Ţ	醫學中心			
——————————————————————————————————————	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94十年1子	病患總數	898	358	582	193	286	60	2377
94年第2季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
34十分4子	病患總數	924	367	573	200	289	58	2411
94年第3季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
34十分3子	病患總數	919	377	561	207	300	57	2421
94年第4季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
34十分4子	病患總數	916	388	569	210	307	59	2449
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
55千年1子	病患總數	979	397	544	226	321	59	2, 526
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
33十年4子	病患總數	993	404	562	237	344	62	2,602
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
30十年3字	病患總數	1,001	411	549	235	360	64	2, 620

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明: 病患總數=病患總數之總和 4. 製表單位: 中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 95.01.24

表6透析總額專業醫療服務品

年季	層級別				地區醫院			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	_	-	-	_	-	-	-
34十分1子	病患總數	_	-	-	_	-	-	-
94年第2季	院所數	1	-	-	_	1	-	2
34十分4子	病患總數	7	-	-	_	7	-	14
94年第3季	院所數	1	-	-	_	1	-	2
34十五0子	病患總數	9	-	-	_	12	-	21
94年第4季	院所數	1	1	-	_	1	-	3
34十分4子	病患總數	9	2	-	_	16	-	27
95年第1季	院所數	1	2	-	_	-	-	3
90年第1字	病患總數	8	6	-	-	-	-	14
95年第2季	院所數	1	1	-	-	-	-	2
90年第4字	病患總數	8	4	-	_	-	-	12
95年第3季	院所數	1	2	-	-	_	_	3
30十年0字	病患總數	10	11	-	_	-	-	21

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

公式說明:病患總數=病患總數之總和
 製表單位:中央健康保險局醫審小組

表6透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_病患總數(6-3)

年季	層級別				合計			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	17	6	9	9	9	1	51
94平弗1字	病患總數	1, 231	461	739	369	405	60	3, 265
94年第2季	院所數	18	7	10	9	10	2	56
94平第2字	病患總數	1, 273	472	741	395	422	60	3, 363
94年第3季	院所數	18	7	10	10	10	2	57
94平第9字	病患總數	1, 293	483	720	422	430	59	3, 407
94年第4季	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94平第4字	病患總數	1, 297	501	734	429	449	63	3, 473
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
90年第1字	病患總數	1, 336	516	746	469	474	63	3,604
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
30 年 第 2 字	病患總數	1, 356	497	766	489	502	69	3,679
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
30十年0字	病患總數	1, 381	547	755	506	525	73	3, 787

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

公式說明:病患總數=病患總數之總和
 製表單位:中央健康保險局醫審小組

標-腹膜透析_病患總數(6-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	0	34
333	103	157	176	119	0	888
11	6	6	7	6	1	37
342	105	168	195	126	2	938
11	6	6	8	6	1	38
365	106	159	215	118	2	965
11	6	6	8	7	1	39
372	111	165	219	126	4	997
10	6	7	9	8	1	41
349	113	193	243	153	4	1,055
10	5	7	8	8	1	39
355	89	190	252	158	7	1, 051
10	6	7	9	8	1	41
370	125	189	271	165	9	1, 129

,質指標-腹膜透析_病患總數(6-2)

	基層診所										
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計					
1	-	-	_	-	-	-					
-	1	1	_	_	-	-					
1	1	-	_	_	-	-					
-	ı	-	-	_	-	-					
1	1	-	_	_	-	-					
_	-	-	-	-	-	-					
-	1	-	-	-	-	-					
_	_	_	_	_	_	-					
_	_	1	-	_	_	1					
_	-	9	-	-	-	9					
_	_	1	-	_	_	1					
_	_	14	_	_	_	14					
-	_	1	_	_	_	1					
_	-	17	-	-	-	17					

表7 透析總額專業醫療服務品質指標

	B (0.2)	阪 島 九 か								
年季	層級別				醫學中心					
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計		
	院所數	6	1	4	2	3	1	17		
94年第1季	平均年龄	50.81	48. 17	51.05	45. 33	43.06	54. 93	49. 20		
	年龄標準差	15. 04	13.86	15.83	14.42	15. 95	15.07	15. 13		
	院所數	6	1	4	2	3	1	17		
94年第2季	平均年龄	51. 23	47.65	50.61	45.53	42.59	55. 31	49. 13		
	年龄標準差	15. 20	13.66	15. 97	13.95	15. 78	14. 92	15. 13		
	院所數	6	1	4	2	3	1	17		
94年第3季	平均年龄	50.93	47.67	50.43	46.14	43. 29	55. 68	49.06		
	年龄標準差	15.00	13. 79	16. 31	14. 13	15.83	14. 73	15. 16		
	院所數	6	1	4	2	3	1	17		
94年第4季	平均年龄	51.43	48.00	50.47	46.59	43.50	55. 81	49. 36		
	年龄標準差	15.09	13. 99	16. 38	14. 13	15.63	14. 85	15. 22		
	院所數	6	1	4	2	3	1	17		
94年小計	平均年龄	51.10	47. 87	50.64	45. 91	43.12	55. 43	49. 19		
	年龄標準差	15. 04	13.81	16.08	14.10	15.73	14.80	15. 12		
	院所數	8	1	3	2	3	1	18		
95年第1季	平均年龄	51.54	48.08	50.45	47.46	43.05	56. 36	49. 43		
	年龄標準差	15.09	14. 29	16. 28	14. 34	15. 71	14. 53	15. 24		
	院所數	8	1	3	2	3	1	18		
95年第2季	平均年齡	51.48	48. 38	50.86	48.02	43.56	55. 58	49.60		
	年龄標準差	14. 78	14. 62	16.09	14.00	15.62	13. 98	15. 08		
	院所數	8	1	3	2	3	1	18		
95年第3季	平均年齡	51.83	48. 12	50.49	47. 98	44. 41	55.09	49. 68		
	年龄標準差	14.69	14.83	15. 91	14.02	15. 72	14. 75	15.06		

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總)之總和/病患總數之總和 (2)年齡標準差=開平方(總和((病患總數-1)*(年齡標準差*年齡標準))/(SUM(病患總數)-取唯一值(學會代號)))))

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間: 95. 01. 24

表7 透析總額專業醫療服務品

年季	層級別				地區醫院			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	_	-	-	-	-	-	-
94年第1季	平均年龄	_	-	-	-	_	-	-
	年龄標準差	_	-	-	-	-	-	-
	院所數	1	-	-	-	1	-	2
94年第2季	平均年齡	52. 57	-	-	-	44.57	-	48. 57
	年龄標準差	18. 37	-	-	-	23. 37	-	21.02
	院所數	1	-	-	-	1	-	2
94年第3季	平均年龄	58. 67	-	_	-	44. 58	-	50.62
	年龄標準差	20.60	-	_	-	18.81	-	19. 58
	院所數	1	1	-	-	1	-	3
94年第4季	平均年齡	52. 56	62.00	-	-	44.81	-	48.67
	年龄標準差	21.02	16.97	-	-	19.81	-	20.11
	院所數	1	1	-	-	1	-	3
94年小計	平均年龄	54. 76	62.00	_	-	44.68	-	49. 31
	年龄標準差	19. 32	16.97	_	-	19.60	-	19.44
	院所數	1	2	-	-	_	-	3
95年第1季	平均年龄	54.00	56.50	-	-	-	-	55.07
	年龄標準差	22. 33	15.18	-	-	-	-	20.03
	院所數	1	1	-	-	_	-	2
95年第2季	平均年龄	54. 38	53.75	-	-	-	-	54.17
	年龄標準差	22. 26	14.86	_	-	_	-	20.32
	院所數	1	2	-	-	_	-	3
95年第3季	平均年龄	55. 00	56.00	-	-	_	-	55. 52
	年龄標準差	20. 99	16.67	-	-	-	-	18. 95

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總)之總和/病患總數之總和

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

表7 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析 平均年齡(7-3)

	水/ 近州;	心好寸木	西原风场	四貝扣你	双庆近小	1_ 1 737	図マ(I U)	
年季	層級別				合計			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	17	6	9	9	9	1	51
94年第1季	平均年齡	51.40	48.69	51.45	47. 20	44.79	54.93	49.80
	年龄標準差	16. 51	13. 75	15. 86	13.64	14.62	15.07	15. 44
	院所數	18	7	10	9	10	2	56
94年第2季	平均年齡	51.58	48. 47	51. 28	48.06	44.71	54. 38	49.85
	年龄標準差	16.63	13.65	15.80	13.72	14.56	14.86	15. 45
	院所數	18	7	10	10	10	2	57
94年第3季	平均年齡	51.62	48. 33	50.85	48.70	44. 95	54. 74	49. 84
	年齡標準差	16. 55	13. 77	16.06	14. 26	14.66	14.68	15. 54
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年第4季	平均年齡	51.95	48. 70	50. 78	48.47	45.41	55. 23	50.02
	年龄標準差	16. 55	14.02	16.01	13.63	14.71	15. 43	15. 50
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年小計	平均年齡	51.64	48. 55	51.09	48.14	44.97	54.83	49. 88
	年龄標準差	16. 47	13. 73	15. 85	13. 70	14.51	14.86	15. 38
	院所數	19	9	11	11	11	2	63
95年第1季	平均年齡	52. 07	48. 81	50. 56	48.86	45. 54	55. 75	50.08
	年龄標準差	16. 42	14. 26	15. 68	13. 95	14.82	15. 14	15. 43
	院所數	19	7	11	10	11	2	60
95年第2季	平均年齡	52. 01	49.00	50.87	49. 21	45.84	55. 45	50. 22
	年龄標準差	16. 24	14. 37	15. 44	13. 73	14. 77	14. 52	15. 28
	院所數	19	9	11	11	11	2	63
95年第3季	平均年齡	52. 26	49. 26	50.69	49. 37	46.57	54.83	50. 39
	年龄標準差	16. 19	14. 54	15. 32	13.68	14.82	15.10	15. 26

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

公公式配內。
 (1)年齡平均值=(該院的平均年齡*該院的病患總)之總和/病患總數之總和
 (2)年齡標準差=開平方(總和((病患總數-1)*(年齡標準差*年齡標準))/(SUM(病患總數)-取唯一值(學會代號)))))
 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組
 5. 製表時間: 95. 01. 24

:-腹膜透析_平均年龄(7-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	-	34
52. 99	50.49	52. 92	49. 24	48. 94	-	51.40
20.04	13. 33	15. 98	12.70	10.56	0.00	16. 25
11	6	6	7	6	1	37
52. 48	51.33	53. 55	50.64	49.60	27. 50	51.72
20.06	13.60	15. 22	13.47	10.38	10.61	16.19
11	6	6	8	6	1	38
53. 18	50.69	52. 31	51.17	49.19	28.00	51.78
19. 91	13. 71	15.09	14. 38	10.33	11. 31	16.38
11	6	6	8	7	1	39
53. 21	50. 93	51.83	50.27	50.13	46. 75	51.67
19. 66	14. 12	14.63	13.12	11.10	24. 03	16.07
11	6	6	8	7	1	39
52. 97	50.86	52.66	50.38	49. 48	37. 25	51.65
19.67	13. 42	15.03	13. 28	10.40	16. 79	15. 98
10	6	7	9	8	1	41
53. 50	50. 95	50.90	50.16	50.75	46. 75	51.56
19. 60	14. 10	13.88	13. 56	12.64	24. 03	15.87
10	5	7	8	8	1	39
53. 45	51.63	51.20	50.33	50.80	54. 29	51.75
19.69	13. 09	13. 47	13.46	12.61	19. 15	15. 77
10	6	7	9	8	1	41
53. 37	52. 41	51. 52	50. 58	51. 28	53.00	51.97
19.62	13. 28	13. 52	13.37	12. 53	17. 65	15.66

質指標-腹膜透析_平均年龄(7-2)

			基層診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	ı	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	
-	-	49.89	-	-	-	49.
-	-	13. 36	-	-	-	13.
-	-	1	-	-	-	
-	-	46.50	-	-	-	46.
-	-	12. 95	-	-	-	12.
-	-	1	-	-	-	
-	-	47. 76	-	-	-	47.
-	-	14. 29	-	-	-	14.

表8 透析總額專業醫療服務品質指標-1

年季	層級別				醫學中心			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第1季	≧65歲個案數	180	43	120	18	28	17	406
	≧65歲百分比	20.04%	12.01%	20.62%	9. 33%	9. 79%	28. 33%	17.08%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第2季	≧65歲個案數	191	36	114	19	23	17	400
	≧65歲百分比	20.67%	9.81%	19.90%	9. 50%	7. 96%	29. 31%	16.59%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第3季	≧65歲個案數	188	38	111	22	27	17	403
	≧65歲百分比	20. 46%	10.08%	19.79%	10.63%	9.00%	29.82%	16.65%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第4季	≧65歲個案數	198	43	112	25	26	18	422
	≧65歲百分比	21.62%	11.08%	19.68%	11. 90%	8. 47%	30. 51%	17. 23%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
95年第1季	≧65歲個案數	207	45	108	31	23	17	431
	≧65歲百分比	21. 12%	11. 34%	19.85%	13. 72%	7.17%	28. 81%	17.06%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
95年第2季	≧65歲個案數	200	52	119	34	30	16	451
	≧65歲百分比	20.14%	12.87%	21.17%	14. 35%	8. 72%	25. 81%	17. 33%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
95年第3季	≧65歲個案數	205	51	110	33	37	16	452
	≧65歲百分比	20. 48%	12.41%	20.04%	14. 04%	10.28%	25. 00%	17. 25%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2)年齡大於(等於)65歲百分比≧65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 96.01.24

表8 透析總額專業醫療服務品質

					,,,,,	411 WORK	1 N G M A	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
年季	層級別				地區醫院			
<u></u>	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	0	0	0	0	0	0	0
94年第1季	≧65歲個案數	0	0	0	0	0	0	0
	≧65歲百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	院所數	1	0	0	0	1	0	2
94年第2季	≧65歲個案數	1	0	0	0	0	0	1
	≧65歲百分比	14. 29%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.14%
	院所數	1	0	0	0	1	0	2
94年第3季	≧65歲個案數	3	0	0	0	1	0	4
	≧65歲百分比	33. 33%	0.00%	0.00%	0.00%	8. 33%	0.00%	19.05%
	院所數	1	1	0	0	1	0	3
94年第4季	≧65歲個案數	2	1	0	0	2	0	5
	≧65歲百分比	22. 22%	50.00%	0.00%	0.00%	12.50%	0.00%	18. 52%
	院所數	1	2	0	0	0	0	3
95年第1季	≧65歲個案數	2	2	0	0	0	0	4
	≧65歲百分比	25.00%	33. 33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	28.57%
	院所數	1	2	0	0	0	0	3
95年第2季	≧65歲個案數	3	2	0	0	0	0	5
	≧65歲百分比	37. 50%	28. 57%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	33. 33%
	院所數	1	2	0	0	0	0	3
95年第3季	≧65歲個案數	4	4	0	0	0	0	8
	≧65歲百分比	40.00%	36. 36%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	38.10%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)年齡大於(等於)65歲者=病患總數之總和

(2)年齡大於(等於)65歲百分比≧65歲之個案數之總和/病患總數之總和

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

表8 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_年龄≥65歲者(8-3)

		· • / / · · · · / · ·			A 5.1			
年季	層級別			,	合計			
1.4	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	17	6	9	9	9	1	51
94年第1季	≧65歲個案數	258	62	157	39	37	17	570
	≧65歲百分比	20. 96%	13. 45%	21. 24%	10.57%	9.14%	28. 33%	17.46%
	院所數	18	7	10	9	10	2	56
94年第2季	≧65歲個案數	274	59	155	47	34	17	586
	≧65歲百分比	21. 52%	12.50%	20.92%	11. 90%	8.06%	28. 33%	17.42%
	院所數	18	7	10	10	10	2	57
94年第3季	≧65歲個案數	284	59	144	56	36	17	596
	≧65歲百分比	21. 96%	12. 22%	20.00%	13. 27%	8. 37%	28. 81%	17.49%
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年第4季	≧65歲個案數	293	68	143	59	41	19	623
	≧65歲百分比	22. 59%	13. 57%	19.48%	13. 75%	9.13%	30. 16%	17. 94%
	院所數	19	7	11	10	11	2	60
95年第1季	≧65歲個案數	290	72	150	80	50	18	660
	≧65歲百分比	21. 39%	14. 49%	19.58%	16. 36%	9. 96%	26. 09%	17. 94%
	院所數	19	7	11	10	11	2	60
95年第2季	≧65歲個案數	290	72	150	80	50	18	660
	≧65歲百分比	21. 39%	14. 49%	19.58%	16. 36%	9. 96%	26. 09%	17. 94%
	院所數	19	9	11	11	11	2	63
95年第3季	≧65歲個案數	297	83	143	81	63	18	685
	≧65歲百分比	21.51%	15. 17%	18.94%	16.01%	12.00%	24. 66%	18.09%

2. 資料範圍:各門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小組

腹膜透析_年龄≥65歲者(8-1)

			石山野岭			
			區域醫院		1 - 1 -	
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	0	34
78	19	37	21	9	0	164
23. 42%	18. 45%	23. 57%	11.93%	7. 56%	0.00%	18.47%
11	6	6	7	6	1	37
82	23	41	28	11	0	185
23. 98%	21.90%	24. 40%	14. 36%	8. 73%	0.00%	19. 72%
11	6	6	8	6	1	38
93	21	33	34	8	0	189
25. 48%	19.81%	20. 75%	15.81%	6. 78%	0.00%	19.59%
11	6	6	8	7	1	39
93	24	31	34	13	1	196
25.00%	21.62%	18. 79%	15. 53%	10. 32%	25.00%	19.66%
10	6	7	9	8	1	41
85	25	31	41	20	1	203
24. 36%	22.12%	16.06%	16.87%	13.07%	25.00%	19. 24%
10	6	7	9	8	1	41
87	28	29	49	20	2	215
24. 51%	23. 33%	15. 26%	18.70%	12.66%	28. 57%	19.69%
10	6	7	9	8	1	41
88	28	29	48	26	2	221
23. 78%	22. 40%	15. 34%	17.71%		22. 22%	19.57%

指標-腹膜透析_年齡≥65歲者(8-2)

			基層診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-		-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	=	=	-	-	-	
-	-	1	-	-	-	
-	-	2	-	-	-	
-	-	22. 22%	-	-	-	22. 2
-	-	1	-	-	-	
-	-	2	-	-	-	
-	-	14. 29%	-	-	-	14. 2
-	-	1	-	-	-	
-	-	4	-	-	-	_
-	-	23. 53%	-	-	-	23. 5

表9 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜

年季	層級別	醫學中心							
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計	
94年第1季	院所數	6	1	4	2	3	1	17	
	糖尿病個案數	149	44	107	13	20	22	355	
	糖尿病百分比	16. 59%	12. 29%	18.38%	6. 74%	6.99%	36. 67%	14.93%	
	院所數	6	1	4	2	3	1	17	
94年第2季	糖尿病個案數	157	39	100	16	15	18	345	
	糖尿病百分比	16. 99%	10.63%	17. 45%	8.00%	5.19%	31.03%	14. 31%	
	院所數	6	1	4	2	3	1	17	
94年第3季	糖尿病個案數	146	40	95	19	19	17	336	
	糖尿病百分比	15. 89%	10.61%	16.93%	9. 18%	6. 33%	29. 82%	13.88%	
	院所數	6	1	4	2	3	1	17	
94年第4季	糖尿病個案數	143	48	96	20	22	18	347	
	糖尿病百分比	15. 61%	12. 37%	16.87%	9. 52%	7.17%	30. 51%	14.17%	
	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
95年第1季	糖尿病個案數	158	47	92	22	24	20	363	
	糖尿病百分比	16. 14%	11.84%	16.91%	9. 73%	7. 48%	33. 90%	14.37%	
	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
95年第2季	糖尿病個案數	161	51	99	25	28	21	385	
	糖尿病百分比	16. 21%	12.62%	17.62%	10.55%	8.14%	33. 87%	14.80%	
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18	
	糖尿病個案數	169	55	93	28	32	21	398	
	糖尿病百分比	16. 88%	13. 38%	16. 94%	11. 91%	8.89%	32. 81%	15. 19%	

2. 資料範圍:各門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小組

5. 製表時間: 96.01.24

表9 透析總額專業醫療服務品質指標

					- Ves - C	140 PX 1 X	· 🖂 //////- 1//	7 - X 14 1	
年季	層級別	地區醫院							
1.4	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計	
	院所數	0	0	0	0	0	0	0	
94年第1季	糖尿病個案數	0	0	0	0	0	0	0	
	糖尿病百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	
	院所數	1	0	0	0	1	0	2	
94年第2季	糖尿病個案數	2	0	0	0	1	0	3	
	糖尿病百分比	28. 57%	0.00%	0.00%	0.00%	14. 29%	0.00%	21.43%	
	院所數	1	0	0	0	1	0	2	
94年第3季	糖尿病個案數	2	0	0	0	0	0	2	
	糖尿病百分比	22. 22%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	9. 52%	
	院所數	1	1	0	0	1	0	3	
94年第4季	糖尿病個案數	1	1	0	0	0	0	2	
	糖尿病百分比	11.11%	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.41%	
	院所數	1	2	0	0	0	0	3	
95年第1季	糖尿病個案數	0	1	0	0	0	0	1	
	糖尿病百分比	0.00%	16.67%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	7.14%	
	院所數	1	1	0	0	0	0	2	
95年第2季	糖尿病個案數	0	1	0	0	0	0	1	
	糖尿病百分比	0.00%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%	
	院所數	1	2	0	0	0	0	3	
	糖尿病個案數	3	2	0	0	0	0	5	
	糖尿病百分比	30.00%	18. 18%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	23.81%	

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍: 各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)糖尿病個案數=糖尿病個案數之總和

(2)糖尿病百分比=糖尿病個案數之總和/病患總數之總和

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

表9 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析 糖尿病腎病病人數(9-3)

年季	層級別	合計							
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計	
	院所數	17	6	9	9	9	1	51	
94年第1季	糖尿病個案數	224	59	132	49	43	22	529	
	糖尿病百分比	18. 20%	12.80%	17.86%	13. 28%	10.62%	36. 67%	16. 20%	
	院所數	18	7	10	9	10	2	56	
94年第2季	糖尿病個案數	237	57	129	62	41	18	544	
	糖尿病百分比	18. 62%	12.08%	17. 41%	15. 70%	9. 72%	30.00%	16.18%	
	院所數	18	7	10	10	10	2	57	
94年第3季	糖尿病個案數	235	58	119	68	45	17	542	
	糖尿病百分比	18. 17%	12.01%	16.53%	16.11%	10.47%	28. 81%	15. 91%	
	院所數	18	8	10	10	11	2	59	
94年第4季	糖尿病個案數	243	67	121	70	50	19	570	
	糖尿病百分比	18. 74%	13. 37%	16. 49%	16. 32%	11.14%	30. 16%	16.41%	
	院所數	19	9	11	11	11	2	63	
95年第1季	糖尿病個案數	248	68	125	85	54	22	602	
	糖尿病百分比	18. 56%	13. 18%	16.76%	18. 12%	11. 39%	34. 92%	16. 70%	
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60	
	糖尿病個案數	251	69	131	87	56	25	619	
	糖尿病百分比	18. 51%	13. 88%	17.10%	17. 79%	11.16%	36. 23%	16.83%	
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63	
	糖尿病個案數	261	88	127	98	63	26	663	
	糖尿病百分比	18. 90%	16.09%	16.82%	19. 37%	12.00%	35. 62%	17. 51%	

2. 資料範圍:各門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小組

莫透析_糖尿病腎病病人數(9-1)

區域醫院								
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計		
11	5	5	7	6	0	34		
75	15	25	36	23	0	174		
22. 52%	14. 56%	15. 92%	20.45%	19. 33%	0.00%	19.59%		
11	6	6	7	6	1	37		
78	18	29	46	25	0	196		
22. 81%	17. 14%	17. 26%	23. 59%	19.84%	0.00%	20.90%		
11	6	6	8	6	1	38		
87	18	24	49	26	0	204		
23. 84%	16. 98%	15.09%	22.79%	22. 03%	0.00%	21.14%		
11	6	6	8	7	1	39		
99	18	25	50	28	1	221		
26. 61%	16. 22%	15.15%	22, 83%	22. 22%	25. 00%	22.17%		
10	6	7	9	8	1	41		
90	20	32	63	30	2	237		
25. 79%	17. 70%	16.58%	25. 93%	19.61%	50.00%	22. 46%		
10	5	7	8	8	1	39		
90	17	30	62	28	4	231		
25. 35%	19.10%	15. 79%	24.60%	17. 72%	57. 14%	21.98%		
10	6	7	9	8	1	41		
89	31	32	70	31	5	258		
24. 05%	24.80%	16. 93%	25.83%	18. 79%	55. 56%	22.85%		

票-腹膜透析 糖尿病腎病病人數(9-2)

· 从从大型和一个M 月 M M M / ◆ 数(U U)									
基層診所									
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計			
-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	1	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-			
-	1	-	-1	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-			
_	-	-	-	-	-	-			
_	_	-	-	_	-	-			
_	-	-	-	-	-	_			
_	-	-	-	-	-	_			
_	_	1	-	_	-	1			
_	-	1	-	-	-	1			
_	-	11.11%	-	-	-	11.11%			
_	-	1	-	-	-	1			
_	-	2	-	-	-	2			
_	_	14. 29%	-	-	_	14. 29%			
_	-	1 1, 20/0	_	-	-	11. 20/0			
_	_	2	_	_	_	2			
_	_	11. 76%	_	_	_	11. 76%			
_	-	11. 10/0	_	_	_	11. 10/0			

表10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹

年季	層級別				醫學中心			
<u> </u>	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
34十年1字	死亡個案數	9	7	8	6	3	3	36
94年第2季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
34十分2子	死亡個案數	16	2	5	3	2	1	29
94年第3季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
34十分3子	死亡個案數	13	4	3	2	0	1	23
94年第4季	院所數	6	1	4	2	3	1	17
34十年4字	死亡個案數	10	8	8	2	2	3	33
94年小計	院所數	6	1	4	2	3	1	17
34千小司	死亡個案數	48	21	24	13	7	8	121
95年第1季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
90年第1字	死亡個案數	14	4	7	1	3	5	34
95年第2季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
30 年 第 2 字	死亡個案數	19	2	14	5	4	0	44
95年第3季	院所數	8	1	3	2	3	1	18
90年第3字	死亡個案數	14	7	4	3	2	2	32

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

公式說明:死亡個案數=死亡個案數之總和
 製表單位:中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 95.01.24

表10 透析總額專業醫療服務品質指;

					1C10 227	110-7	小 四 /// APE、	77 14
年季	層級別				地區醫院			
1 4	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	0	0	0	0	0	0	0
94年第1字	死亡個案數	0	0	0	0	0	0	0
94年第2季	院所數	1	0	0	0	1	0	2
34 午 另 2 子	死亡個案數	0	0	0	0	1	0	1
94年第3季	院所數	1	0	0	0	1	0	2
34年第3子	死亡個案數	1	0	0	0	0	0	1
94年第4季	院所數	1	1	0	0	1	0	3
34千分4子	死亡個案數	1	0	0	0	0	0	1
94年小計	院所數	1	1	0	0	1	0	3
34471	死亡個案數	2	0	0	0	1	0	3
95年第1季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
90年第1字	死亡個案數	0	1	0	0	0	0	1
95年第2季	院所數	1	1	0	0	0	0	2
55年第4子	死亡個案數	0	0	0	0	0	0	0
95年第3季	院所數	1	2	0	0	0	0	3
30十年3字	死亡個案數	1	0	0	0	0	0	1

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明: 死亡個案數=死亡個案數之總和 4. 製表單位: 中央健康保險局醫審小組

表10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析 死亡個案數(10-3)

		·/	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	74 464 1 717 1		_/ 0 0 14 /	\ XC(10 0	
年季	層級別				合計			
T-F	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
94年第1季	院所數	17	6	9	9	9	1	51
94平第1字	死亡個案數	27	10	9	9	4	3	62
94年第2季	院所數	18	7	10	9	10	2	56
94平第2字	死亡個案數	25	3	11	7	4	1	51
94年第3季	院所數	18	7	10	10	10	2	57
34年第0子	死亡個案數	23	5	7	10	0	1	46
94年第4季	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94平 第4字	死亡個案數	24	9	15	7	2	3	60
94年小計	院所數	18	8	10	10	11	2	59
34平小司	死亡個案數	99	27	42	33	10	8	219
95年第1季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
90年第1字	死亡個案數	25	6	13	4	6	6	60
95年第2季	院所數	19	7	11	10	11	2	60
30 年 東 2 字	死亡個案數	26	4	14	8	5	0	57
95年第3季	院所數	19	9	11	11	11	2	63
30年第0字	死亡個案數	30	7	7	9	3	2	58

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

公式說明:死亡個案數=死亡個案數之總和
 製表單位:中央健康保險局醫審小組

膜透析_死亡個案數(10-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	-	34
18	3	1	3	1	0	26
11	6	6	7	6	1	37
9	1	6	4	1	0	21
11	6	6	8	6	1	38
9	1	4	8	0	0	22
11	6	6	8	7	1	39
13	1	7	5	0	0	26
11	6	6	8	7	1	39
49	6	18	20	2	0	95
10	6	7	9	8	1	41
11	1	6	3	3	1	25
10	5	7	8	8	1	39
7	2	0	3	1	0	13
10	6	7	9	8	1	41
15	0	3	6	1	0	25

標-腹膜透析_死亡個案數(10-2)

		- / XC(10				
			基層診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
=	1	1	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1
-	-	0	-	-	-	0
-	-	1	-	-	-	1
-	-	0	-	-	-	0
-	-	1	-	-	-	1
-	-	0	-	-	-	0

指標5.1 透析總額專業醫療服務品質指標-

年季	層級別				醫學中心			
77	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第1季	Albumin-受檢率	95. 01%	97. 48%	93.07%	86. 43%	94.59%	95. 09%	94. 48%
34十分1子	Albumin-平均值	4.04	3. 96	3. 91	3.80	3.82	3. 80	3. 93
	Albumin < 3.0百分比	1. 72%	0. 58%	2. 65%	4. 85%	2.70%	3. 00%	2. 07%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第2季	Albumin-受檢率	96. 67%	95. 05%	96.15%	90.42%	87. 55%	93. 87%	93. 58%
34-772-7	Albumin-平均值	4.09	4.00	3. 94	3.84	3.88	3. 59	3. 97
	Albumin < 3.0百分比	1. 70%	0.72%	2. 36%	5. 80%	3. 52%	7. 00%	2. 47%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第3季	Albumin-受檢率	97. 02%	96. 94%	96. 30%	95. 21%	88. 37%	92. 50%	94.60%
24- 2404	Albumin-平均值	4.01	3. 95	4.07	3. 85	3.87	3. 76	3. 96
	Albumin < 3.0百分比	1.42%	1.83%	0.89%	3. 85%	3. 42%	3. 00%	2. 06%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第4季	Albumin-受檢率	96. 88%	96. 51%	96. 78%	94. 54%	96. 21%	96. 08%	96. 45%
24 W 44	Albumin-平均值	4.03	4.05	3. 88	3. 91	3. 91	3. 76	3. 97
	Albumin < 3.0百分比	2. 26%	0.56%	1.87%	4.11%	2. 36%	5. 00%	2. 11%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年小計	Albumin-受檢率	96. 40%	96. 56%	95.60%	91. 23%	91.62%		94. 77%
0.1.1.1.01	Albumin-平均值	4.04	3. 99	3. 95	3. 85	3. 87	3. 73	3. 96
	Albumin < 3.0百分比	1. 78%	0.90%	1. 93%	4. 68%	2. 99%	4. 50%	2. 18%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	97. 06%	98. 20%	97. 21%	96. 27%	99. 14%	95. 09%	97. 61%
95年第1季	Albumin(BCG)家數	7	2	3	2	3	*	18
	Albumin(BCG)平均值	4. 01	3. 93	3. 85	4. 14	3. 90	3. 82	3. 95
	Albumin(BCG)<3.5百分比	7. 95%	9. 58%	13. 76%	13. 66%	5. 62%	16. 80%	9. 22%
	Albumin(BCP)家數	2	0	0	0	0	0	2
	Albumin-平均值(BCP)	3. 34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3. 34
	Albumin(BCP)<3.0百分比	12. 06%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	12.06%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	Albumin-受檢率	97. 02%	97. 76%	96. 35%	94. 74%	98. 17%	92. 99%	96. 99%
95年第2季	Albumin(BCG)家數	9	2	3	2	3	_	20
	Albumin(BCG)平均值	3. 97	3. 93	3. 79	4. 14	3. 84	3. 70	3. 91
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9. 18%	8. 96%	16. 32%	6. 84%	5. 51%	22. 60%	9. 42%
	Albumin(BCP)家數	0	0	0	0	0	0	0
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
05 ケ 炊り土	Albumin-受檢率	97. 38%	97. 73%	97. 36%	96. 15%	98. 83%		97. 72%
95年第3季	Albumin(BCG)家數	9	2 02	3	2	3	2 77	20
	Albumin(BCG)平均值	3. 97	3. 92	3. 88	4. 17	3. 84	3. 77	3. 93
	Albumin(BCG)<3.5百分比	8. 03%	9. 74%	11.01%	8. 76%	9. 37%	17.10%	9. 32%
	Albumin(BCP)家數	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。 2.資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。 3.公式說明:

公式說明:
 (1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)
 (2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和
 (3)<3.0百分比=[((該院Albumin<3.0百分比值*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和))*100]
 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組
 5. 製表時間: 95. 01. 24

指標5.1 透析總額專業醫療服務品質指標。

年季	層級別				地區醫院			
平学	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	36	24	37	18	36	3	154
94年第1季	Albumin-受檢率	95. 19%	95.17%	96.54%	94.62%	93. 31%	89. 42%	94.89%
94年第1字	Albumin-平均值	3. 88	3.87	3.88	3.72	3.80	4.08	3.84
	Albumin < 3.0百分比	2.87%	3. 94%	3.07%	5. 74%	3. 26%	1.14%	3. 50%
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第2季	Albumin-受檢率	96. 03%	96. 59%	96.90%	96.48%	94.99%	93. 12%	96.09%
54十分4子	Albumin-平均值	3.87	3.89	3.86	3.74	3.79	3. 83	3.84
	Albumin < 3.0百分比	3. 15%	2.84%	2. 36%	6. 59%	3. 94%	4. 20%	3. 54%
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第3季	Albumin-受檢率	96. 02%	96. 70%	96.87%	96.07%	95. 96%	90. 59%	96. 25%
347 7707	Albumin-平均值	3. 87	3. 85	3.90	3. 77	3.83	3. 90	3.85
	Albumin < 3.0百分比	3. 06%	2. 74%	2. 63%	6. 75%	3. 93%	3. 17%	3. 57%
	院所數	37	25	37	19	35	3	156
94年第4季	Albumin-受檢率	96. 41%	97. 59%	97. 27%	97.62%	95.83%	87. 85%	96. 71%
01 3/1-1	Albumin-平均值	3. 93	3. 87	3. 91	3.80	3.87	3. 86	3. 88
	Albumin < 3.0百分比	3. 08%	3. 44%	2. 62%	4. 77%	2. 77%	5. 62%	3. 21%
	院所數	37	25	39	19	37	3	160
94年小計	Albumin-受檢率	95. 92%	96. 54%	96.89%	96. 21%	95.00%	90. 26%	95. 99%
011 1 -1	Albumin-平均值	3. 89	3. 87	3.89	3. 76	3.82	3. 92	3.85
	Albumin < 3.0百分比	3. 04%	3. 22%	2. 67%	5. 96%	3. 48%	3. 52%	3. 46%
	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	Albumin-受檢率	97. 42%	97. 23%	96. 75%	97. 72%	95. 79%	92. 68%	96. 82%
95年第1季	Albumin(BCG)家數	33	26	34	15	30	4	142
	Albumin(BCG)平均值	3. 93	3. 88	3. 85	3. 79	3. 86	3. 72	3. 87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	12. 56%	12. 55%	12. 97%	19. 58%	16. 99%	23. 98%	14. 52%
	Albumin(BCP)家數	6	1	4	3	3	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	3. 43	3. 67	3. 65	3. 18	3. 55	3. 13	3. 46
	Albumin(BCP)<3.0百分比	11. 25%	3. 20%	7. 52%	23. 58%	5. 62%	25. 00%	11.57%
	院所數	39	27	38	18	33	4	159
07 1: 14:0 1	Albumin-受檢率	97. 03%	97. 35%	96. 84%	97. 66%	96. 81%	89. 43%	96. 88%
95年第2季	Albumin(BCG)家數	33	26	34	15	31	3	142
	Albumin(BCG)平均值	3. 93	3. 86	3. 85	3. 77	3. 81	3. 69	3. 85
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.17%	13. 62%	12.80%	19. 62%	17. 99%	24. 11%	14. 42%
	Albumin(BCP)家數	6	1 l	2.49	3	2	1	17
	Albumin-平均值(BCP)	3. 45	3.57	3. 42	3. 14	3. 89	3. 12	3. 41
	Albumin(BCP)<3.0百分比	9. 20%	5. 10%	10.13%	32. 27%	2. 31%	29. 90%	14. 01%
	院所數	38	27	39 07 930/	18	33	02.00%	159
OE た 始り手	Albumin-受檢率	97. 03%	98. 20% 26	97. 23%	97. 93%	97. 40% 31	92. 09%	97. 36%
95年第3季	Albumin(BCG)家數 Albumin(BCG)平均值	32 3. 90	26 3. 83	35 3, 83	15 3. 76	3. 82	3 3, 83	142 3, 84
	· / / · ·			-	*	-	-	
	Albumin(BCG)<3.5百分比	9. 95%	12. 88%	13. 25%	17. 45% 3	16. 92%	11. 37%	13. 64%
	Albumin(BCP)家數	9.46	1	2 20		_	1	2 40
	Albumin-平均值(BCP)	3. 46	3. 64	3. 30	3. 11	3. 85	3. 33	3. 40
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8. 48%	1.00%	16.83%	33. 32%	1. 15%	14. 30%	13. 76%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。 2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

^{3.} 公式說明:

⁽¹⁾受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

⁽²⁾平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

^{(3)&}lt;3.0百分比=[(該院Albumin<3.0百分比值*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和))*100] 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間: 95. 01. 24

指標5.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_血清白蛋白(Albumin)(5.1-3)

年季	層級別				合計			
11-4	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	123	53	93	75	80	13	437
94年第1季	Albumin-受檢率	95. 15%	93. 85%	95. 42%	94. 31%	94. 31%	94. 44%	94.69%
017 717	Albumin-平均值	3. 93	3.89	3.85	3.82	3.83	3. 91	3. 87
	Albumin < 3.0百分比	2. 84%	2. 87%	2. 91%	3. 66%	2.76%	4. 08%	3. 02%
	院所數	126	55	93	77	82	13	446
94年第2季	Albumin-受檢率	95. 96%	94. 48%	96.49%	96.00%	93. 96%	95. 69%	95. 46%
94T 77	Albumin-平均值	3. 95	3.89	3.84	3.84	3.83	3. 81	3. 87
	Albumin < 3.0百分比	2. 42%	3. 11%	2. 48%	3. 86%	3. 34%	5. 32%	3. 03%
	院所數	130	55	93	77	81	13	449
94年第3季	Albumin-受檢率	95. 81%	96.48%	96.74%	96. 91%	94. 94%	95. 27%	96. 08%
21-1404	Albumin-平均值	3. 93	3. 88	3. 92	3.86	3.87	3. 89	3. 90
	Albumin < 3.0百分比	2. 50%	3. 20%	2. 28%	3. 53%	3. 02%	3. 40%	2. 86%
	院所數	134	58	96	77	83	13	461
94年第4季	Albumin-受檢率	96. 13%	96.83%	97.60%	96. 92%	96. 27%		96.64%
011 3717	Albumin-平均值	3. 96	3. 92	3.87	3.87	3. 91	3. 92	3. 91
	Albumin < 3.0百分比	2. 47%	2. 61%	2. 31%	3. 11%	2. 26%	4. 45%	2. 58%
	院所數	135	58	98	77	86	13	467
94年小計	Albumin-受檢率	95. 77%	95. 40%	96. 57%	96.04%	94.88%		95. 73%
01 1 2	Albumin-平均值	3. 94	3.89	3.87	3. 85	3.86	3. 88	3. 89
	Albumin < 3.0百分比	2. 55%	2. 94%	2. 49%	3. 54%	2. 84%	4. 31%	2. 87%
	院所數	132	61	98	78	83	13	465
	Albumin-受檢率	96. 65%	96. 90%	97. 27%	97. 42%	96. 92%	95. 66%	96. 97%
95年第1季	Albumin(BCG)家數	115	56	93	69	80	10	423
	Albumin(BCG)平均值	3. 93	3. 88	3. 87	3. 88	3. 89	3. 88	3. 89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	11. 14%	12.69%	13. 05%	13. 01%	11. 22%	17. 23%	12. 21%
	Albumin(BCP)家數	17	5	5	9	3	3	42
	Albumin-平均值(BCP)	3. 56	3. 60	3. 59	3. 36	3. 55	3. 29	3. 52
	Albumin(BCP)<3.0百分比	8. 56%	8. 88%	6. 57%	21. 22%	5. 62%	19.11%	10.65%
	院所數	131	62	99	79	84	12	467
05 to the 0 f	Albumin-受檢率	95. 92%	96. 71%	97. 56%	96. 94%	97. 12%	94. 93%	96. 73%
95年第2季	Albumin(BCG)家數	118	58	94	73	83	9	435
	Albumin(BCG)平均值	3. 92	3. 86	3.83	3. 86	3. 87	3. 87	3. 87
	Albumin(BCG)<3.5百分比	10.83%	13. 14%	13. 97%	13. 18%	11.57%	17. 79%	12. 45%
	Albumin(BCP)家數	14	5	5	6	2 200	3	35
	Albumin-平均值(BCP)	3. 49	3. 61	3.40	3. 34	3. 89	3. 25	3. 48
	Albumin(BCP)<3.0百分比	10. 33%	11.15%	11. 42%	24. 40%	2. 31%	23. 49%	12. 89%
	院所數 Albumin 至 bb 宏	132	64	99	79 07 51%	85 07 51%	12	471
05 左 始 9 手	Albumin-受檢率	97. 29%	95. 99% 59	97. 71% 93	97. 51%	97. 51%	96. 12% 9	97. 24%
95年第3季	Albumin(BCG)家數	119			73	83 3, 87	-	436
	Albumin(BCG)平均值	3. 91	3. 84	3. 85	3. 84		3. 91	3. 87
	Albumin(BCG)<3.5百分比 Albumin(BCP)家數	10.00%	13. 28%	12.74%	13.14%	11.56%	13. 56%	11. 93% 35
	· / ·		-	_	ŭ	_	ŭ.	
	Albumin-平均值(BCP)	3.53	3. 51	3. 32	3.34	3. 85	3. 42	3. 47
I	Albumin(BCP)<3.0百分比	8. 95%	14. 92%	14. 85%	25. 19%	1. 15%	9. 64%	12. 19%

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

3. 公式説明・
 (1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)
 (2)平均值=(樣本數*平均值)之總和(樣本數之總和
 (3)<3.0百分比=[(該院Albumin<3.0百分比值*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和))*100]
 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組
 5. 製表時間: 95. 01. 24

-血液透析_血清白蛋白(Albumin)(5.1-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	10	5	71
94. 58%	88. 98%	92. 78%	93. 91%	93. 48%	95. 05%	92. 99%
3.82	3. 83	3.83	3.84	3. 82	3. 73	3.82
4.87%	4. 12%	3. 38%	3. 83%	4. 02%	7. 10%	4. 24%
20	11	14	13	10	5	73
93. 11%	92. 50%	95. 07%	96. 03%	95. 23%	96. 90%	94. 36%
3. 89	3. 81	3. 79	3. 84	3. 79	3. 72	3.83
3. 67%	5. 27%	3. 66%	3. 83%	4. 68%	7. 33%	4. 28%
20	11	14	13	10	5	73
94. 19%	96. 72%	96. 85%	96. 69%	95. 62%	95. 94%	95. 82%
3. 86	3. 80	3. 83	3. 84	3. 83	3. 78	3.83
4. 33%	5. 15%	3. 57%	3. 85%	3. 41%	4. 68%	4. 12%
20	11	14	13	10	5	73
94. 58%	97. 33%	97. 08%	96. 50%	96. 61%	96. 63%	96. 21%
3. 93	3. 84 3. 30%	3. 81 4. 11%	3. 86 3. 66%	3. 88 3. 24%	3. 87 5. 22%	3. 87 3. 63%
3. 54%	11	14	13	10	5. 22%	73
94. 11%	93. 81%	95. 40%	95. 79%	95. 24%	96. 13%	94. 85%
3. 88	3. 82	3. 81	3. 84	3. 83	3. 78	3.84
4. 09%	4. 46%	3. 68%	3. 79%	3. 83%	6. 05%	4. 07%
18	11	14	13	12	3	71
94. 03%	96. 94%	96. 78%	97. 64%	97. 19%	98. 11%	96. 35%
10	9	13	12	12	1	57
3.81	3. 84	3. 85	3.82	3. 85	3. 90	3. 84
17.31%	15. 53%	15. 24%	14. 41%	13. 98%	14.10%	15. 18%
8	2	1	1	0	2	14
3. 67	3. 42	3.47	3. 13	0.00	3. 37	3.54
6. 56%	13. 52%	4. 70%	31.40%	0.00%	15. 98%	10.87%
18	11	14	13	12	3	71
93. 18%	96. 42%	97. 29%	96. 76%	97. 11%	98. 92%	95. 95%
11	9	13	13	12	1	59
3. 82	3. 83	3. 79	3. 84	3. 84	3. 88	3.83
17. 52%	15. 38%	18. 25%	14. 23%	13. 67%	15. 10%	15. 68%
7	2	1	0	0	2	12
3. 50	3. 49	3. 36	0.00	0.00	3. 32	3. 46
11. 26%	16.61%	14.00%	0.00%	0.00%	20. 40%	13. 76%
18	11	14	13	12	3	71
96.00%	97. 55%	98. 38% 12	97. 35%	97. 14%	98. 28%	97. 18%
11			13	12	1	58 3. 83
3. 85	3. 81	3. 82	3. 82	3. 85	3. 75	
14. 27%	16. 39%	17. 61%	14. 70% 0	13. 04%	19. 40%	15. 04% 13
3. 56	3. 36	3. 34	0.00	0.00	3. 46	3. 48
		3. 34 12. 81%	0.00%	0. 00%		5. 46 11. 91%
9. 17%	21. 59%	14.01%	0.00%	U. UU%	7. 50%	11.91%

-血液透析_血清白蛋白(Albumin)(5.1-2)

		1-1-	診所	.		
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60	15	38	42	31	4	1
95. 53%	96. 03%	96. 74%	95. 47%	96. 03%	96. 98%	95.
3. 98	3. 92	3. 82	3. 85	3. 87	4. 16	3.
2. 04%	1. 72%	2. 46%	2. 63%	1. 26%	1.63%	2.
61	16	39	43	33	4	1
96. 82%	93. 39%	97. 14%	96. 41%	95. 23%	96. 80%	96.
3. 97	3. 92	3. 81	3. 87	3. 90	4. 09	3.
1. 49%	2. 07%	1.88%	2. 62%	1. 69%	1. 68%	1.
65	16	39	43	32	4	1
96. 25%	95. 15%	96. 68%	97. 50%	96. 64%	98. 86%	96.
3. 97	4. 02	3. 95	3. 89	3. 95	4. 15	3.
1.50%	1. 93%	1. 54%	2. 11%	1. 59%	1.67%	1.
68	19	41	43	35	4	2
96.65%	94. 92%	98. 53%	97. 12%	96. 50%	96. 55%	96.
3. 98	4.00	3. 86	3. 91	3. 96	4. 13	3.
1.59%	1. 81%	1.04%	2. 08%	1. 15%	2. 10%	1.
69	19	41	43	36	4	4
96. 32%	94. 85%	97. 29%	96. 64%	96. 11%	97. 32%	96.
3. 98	3. 96	3. 86	3. 88	3. 92	4. 13	3.
1.65%	1. 88%	1. 71%	2. 35%	1. 42%	1. 77%	1.
66	21	43	45	35	4	4
97. 60%	95. 55%	98. 09%	97. 32%	96. 70%	97. 73%	97.
65	19	43	40	35	4	
3. 95	3. 90	3. 89	3. 91	3. 95	4. 06	3.
9. 40%	10. 41%	11. 73%	10. 08%	7. 68%	12. 02%	9.
1	2	0	5	0	0	
3.80	3. 95	0.00	3. 84	0.00	0.00	3.
5. 30%	2. 08%	0.00%	5. 60%	0.00%	0.00%	4.
65	22	44	46	36	4	4
96. 52%	95. 38%	98. 72%	96. 98%	96. 92%	98. 94%	97.
64	20	44	43	36	4	
3. 94	3. 87	3. 85	3. 88	3. 93	4. 10	3.
9. 15%	10.60%	12. 15%	11.16%	8. 24%	11.09%	10.
1	2	0	3	0	0	
3. 84	3. 88	0.00	3. 93	0.00	0.00	3.
0.00%	3. 82%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.
67	24	43	46	37	4	2
98. 12%	88. 61%	97. 88%	97. 57%	97. 31%	97. 92%	97.
67	22	43	43	37	4	_
3. 91	3. 87	3. 88	3. 85	3. 93	4. 09	3.
9. 12%	11.40%	10. 24%	11. 34%	7. 85%	12. 02%	9.
0	2	0	3	0	0	
0.00	4. 23	0.00	4. 06	0.00	0.00	4.
0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.

指標5.2 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別				醫學中心			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第1季	Kt/V-受檢率	91. 34%	88. 27%	90.92%	85.03%	91.64%	95.09%	90. 21%
54平第1字	Kt/V-平均值	1.73	1.79	1.72	1.75	1.63	1.54	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	0. 29%	0.50%	1.30%	2. 91%	1. 15%	1.00%	0.90%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第2季	Kt/V-受檢率	94. 67%	90.48%	92.77%	87.62%	84. 15%	93.87%	90.56%
54平第4字	Kt/V-平均值	1.73	1.80	1.71	1.71	1.68	1.56	1.72
	Kt/V< 1.0百分比	0.44%	0.60%	0. 26%	2.90%	1.00%	2.00%	0.79%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第3季	Kt/V-受檢率	93. 55%	91.97%	94. 91%	94.08%	86.09%	91.25%	91.67%
74十五0子	Kt/V-平均值	1.77	1.82	1.70	1.72	1.64	1.54	1.73
	Kt/V< 1.0百分比	0.64%	0.89%	1.07%	1.92%	1. 20%	4. 00%	1.06%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第4季	Kt/V-受檢率	92.83%	92.54%	94.14%	91.56%	93.65%	96.08%	93.17%
04十分4子	Kt/V-平均值	1.74	1.76	1.71	1.81	1.63	1.51	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	1.18%	0.00%	1.31%	4.81%	2. 50%	3.00%	1.60%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年小計	Kt/V-受檢率	93.10%	90.64%	93. 21%	89.15%	88. 82%	94.05%	91.38%
24-4/1/9	Kt/V-平均值	1.74	1.79	1.71	1. 75	1.64	1.54	1.72
	Kt/V< 1.0百分比	0.64%	0.50%	0.98%	3. 15%	1.48%	2.47%	1.09%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第1季	Kt/V-受檢率	93.61%	96.19%	94.15%	95. 52%	97. 49%	95.09%	95. 18%
カリナ 第1字	Kt/V-平均值	1.73	1.79	1.74	1.70	1.68	1.45	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	0.64%	1.00%	0.85%	3. 86%	0.82%	5. 00%	1.17%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第2季	Kt/V-受檢率	94. 37%	94.70%	92.85%	93. 23%	96. 95%	92. 36%	94. 72%
33年第4字	Kt/V-平均值	1.73	1.79	1.75	1.70	1.69	1.56	1.72
	Kt/V< 1.0百分比	0.63%	0.46%	1.70%	1. 92%	1.53%	1.00%	1.13%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第3季	Kt/V-受檢率	94. 92%	92.77%	94.73%	95.64%	97. 20%	97. 32%	95. 42%
の十分の子	Kt/V-平均值	1.78	1.87	1.69	1. 75	1.69	1.55	1.74
	Kt/V< 1.0百分比	0.42%	0.47%	0.99%	1. 92%	1.16%	4.00%	0. 94%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。 2.資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

^{3.} 公式說明:

⁽¹⁾受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

⁽¹⁾文依午-(KUV 你爷& 總和) (/ 加 > 忠敬之 《 施和) () (2)平均值=(樣本數 * 平均值) 之總和/樣本數之總和 (3)<1.0百分比二((該院KUV<1.0百分比值*該院之樣本數) 之總和) ((樣本數之總和))*100] 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間: 95.01.24

指標5.2 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別				地區醫院			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	36	24	37	18	36	3	154
94年第1季	Kt/V-受檢率	92. 30%	90.92%	92.13%	87.80%	83. 37%	89. 42%	89. 25%
54平第1字	Kt/V-平均值	1.76	1.73	1.70	1.70	1.64	1.61	1.70
	Kt/V< 1.0百分比	1. 23%	1.01%	1. 38%	0.84%	1.64%	5. 27%	1. 34%
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第2季	Kt/V-受檢率	92. 85%	94.09%	95. 15%	92.95%	91.47%	92.06%	93. 27%
94平弗4字	Kt/V-平均值	1.77	1.74	1.70	1.66	1.65	1.65	1.70
	Kt/V< 1.0百分比	1.17%	1.17%	0.90%	1.66%	1.88%	1.16%	1.33%
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第3季	Kt/V-受檢率	94. 31%	94.03%	95.44%	94. 33%	92. 93%	90. 59%	94.15%
34平弗3字	Kt/V-平均值	1.76	1.78	1.71	1.67	1.63	1.66	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	0.94%	0.89%	1.03%	1.35%	2. 15%	1.27%	1. 29%
	院所數	37	25	37	19	35	3	156
94年第4季	Kt/V-受檢率	94.47%	95. 53%	95. 74%	96. 37%	90.54%	86. 19%	94. 18%
04十分4子	Kt/V-平均值	1.77	1.76	1.67	1.67	1.65	1.71	1.70
	Kt/V< 1.0百分比	1. 35%	1.06%	1. 35%	1.26%	1.60%	1. 24%	1. 34%
	院所數	37	25	39	19	37	3	160
94年小計	Kt/V-受檢率	93. 50%	93.71%	94. 61%	92. 91%	89. 54%	89. 57%	92.72%
34十小司	Kt/V-平均值	1.77	1.75	1.69	1.68	1.64	1.65	1.70
	Kt/V< 1.0百分比	1.17%	1.03%	1.17%	1.29%	1.83%	2. 27%	1. 33%
	院所數	39	27	38	18	33	5	160
95年第1季	Kt/V-受檢率	95. 76%	94.79%	95. 30%	96. 32%	92. 32%	88. 89%	94.66%
30年第1子	Kt/V-平均值	1.76	1.74	1.63	1.62	1.64	1.64	1.68
	Kt/V< 1.0百分比	1. 38%	0. 91%	1.84%	1.64%	1.99%	2. 33%	1.55%
	院所數	39	27	38	18	33	4	159
95年第2季	Kt/V-受檢率	94. 48%	95.01%	95. 34%	95. 92%	93. 53%	88.00%	94.62%
30 年 第 4 字	Kt/V-平均值	1.78	1.77	1.70	1.67	1.67	1.55	1.72
	Kt/V< 1.0百分比	1.07%	0.42%	0. 92%	1.19%	1.95%	2. 68%	1.10%
	院所數	38	27	39	18	33	4	159
95年第3季	Kt/V-受檢率	95.42%	96.36%	92.48%	96.66%	94. 79%	89. 55%	94. 79%
の十分の子	Kt/V-平均值	1.79	1.78	1.71	1.67	1.64	1.56	1.72
	Kt/V< 1.0百分比	0.46%	1.08%	1.08%	1. 31%	2. 15%	2.09%	1.19%

- 2. 資料範圍:各門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)<(1.0百分比=((核院K(V<(1.0百分比值*核院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和))*100]4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組5. 製表時間:95.01.24

指標5.2 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Kt/V(5.2-3)

年季	層級別				合計			
干子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	123	53	93	75	80	13	437
94年第1季	Kt/V-受檢率	89. 92%	88. 47%	92. 31%	90. 33%	88. 34%	91.07%	89.96%
34十分1子	Kt/V-平均值	1.71	1.74	1.71	1.66	1.65	1.59	1.69
	Kt/V< 1.0百分比	1. 33%	1. 27%	1. 38%	1.56%	1.40%	3. 12%	1.43%
	院所數	126	55	93	77	82	13	446
94年第2季	Kt/V-受檢率	92. 51%	90.89%	94. 38%	93. 41%	90.65%	93. 05%	92.44%
94平第4字	Kt/V-平均值	1.72	1.73	1.71	1.66	1.67	1.60	1.69
	Kt/V< 1.0百分比	0. 92%	1.45%	0.93%	1.48%	1.42%	1. 73%	1. 21%
	院所數	130	55	93	77	81	13	449
94年第3季	Kt/V-受檢率	93. 15%	90.89%	95. 34%	94.63%	92.62%	92.86%	93. 40%
34十分3子	Kt/V-平均值	1.73	1.75	1.70	1.67	1.65	1.61	1.70
	Kt/V< 1.0百分比	1.09%	1.12%	1.07%	1.49%	1.53%	2. 02%	1. 27%
	院所數	134	58	96	77	83	13	461
94年第4季	Kt/V-受檢率	93. 48%	94.09%	95.84%	95. 41%	92. 73%	92.60%	94.17%
34十分4子	Kt/V-平均值	1.71	1.72	1.70	1.67	1.65	1.62	1.69
	Kt/V< 1.0百分比	1.35%	0.90%	1. 32%	1.70%	1.59%	2. 51%	1. 42%
	院所數	135	58	98	77	86	13	467
94年小計	Kt/V-受檢率	92. 30%	91.08%	94. 48%	93. 46%	91.11%	92.40%	92. 51%
94平小百	Kt/V-平均值	1.72	1.73	1.70	1.66	1.65	1.61	1.69
	Kt/V< 1.0百分比	1.17%	1.18%	1.18%	1.56%	1.49%	2. 34%	1. 33%
	院所數	132	61	98	78	83	13	465
95年第1季	Kt/V-受檢率	94.54%	94. 42%	95. 75%	94. 51%	94.85%	93. 49%	94.78%
90年第1字	Kt/V-平均值	1.72	1.72	1.66	1.64	1.65	1.59	1.68
	Kt/V< 1.0百分比	1. 24%	1.07%	1.51%	1. 95%	1.65%	2. 42%	1.50%
	院所數	131	62	99	79	84	12	467
95年第2季	Kt/V-受檢率	93.69%	94. 24%	95. 91%	95. 25%	95. 28%	93.71%	94.77%
55千年47	Kt/V-平均值	1.74	1.73	1.71	1.68	1.68	1.58	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	0. 91%	0.89%	1.08%	1. 38%	1. 43%	2. 31%	1.16%
	院所數	132	64	99	79	85	12	471
95年第3季	Kt/V-受檢率	95. 47%	91.44%	95. 32%	96. 03%	94. 97%	94. 45%	94.85%
の十分の子	Kt/V-平均值	1.75	1.75	1.72	1.68	1.67	1.59	1.71
	Kt/V< 1.0百分比	0.86%	1.27%	1.00%	1. 33%	1.57%	1. 79%	1.18%

^{2.} 資料範圍:各門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)<1.0百分比=[((該院Kt/V<1.0百分比值*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和))*100] 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間: 95, 01, 24

指標-血液透析_Kt/V(5.2-1)

		נו	區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	10	5	71
85. 50%	84. 61%	89.66%	88. 62%	90. 21%	87. 50%	87. 50%
1.62	1.68	1.68	1.66	1.63	1.60	1.65
2. 52%	2. 27%	2.19%	1.68%	1.45%	3. 08%	2. 10%
20	11	14	13	10	5	73
86. 69%	87. 62%	92.49%	92. 36%	93. 32%	91.43%	90.12%
1.68	1.68	1.70	1.67	1.64	1.59	1.67
1.46%	2. 58%	1.54%	1.41%	1.32%	2. 45%	1. 67%
20	11	14	13	10	5	73
90. 13%	86. 59%	94. 34%	92. 77%	93. 15%	91. 20%	91. 23%
1.70	1.68	1.69	1.67	1.65	1.61	1. 68
1.84%	1.66%	1. 33%	1. 78%	1.48%	2. 34%	1. 68%
20	11	14	13	10	5	73
89. 93%	94. 98%	94. 96%	94. 08%	92. 38%	92. 13%	92. 84%
1.67	1.69	1.68	1.66	1.66	1.63	1.67
2. 42%	1.38%	1.82%	1. 52%	1.74%	3. 45%	1. 91%
20	11	14	13	10	5	73
88. 14%	88. 38%	92.80%	91. 96%	92. 27%	90. 59%	90. 43%
1.67	1.68	1.69	1.66	1.65	1.61	1.67
2.06%	1. 97%	1.72%	1.60%	1.50%	2.83%	1.84%
18	11	14	13	12	3	71
90.66%	94. 08%	94. 49%	95. 00%	95. 39%	94. 70%	93. 68%
1.65	1.67	1.69	1.63	1.63	1.58	1.65
2. 36%	1.55%	1.63%	2. 64%	2. 33%	1.81%	2. 14%
18	11	14	13	12	3	71
89. 80%	93. 26%	94. 96%	94. 11%	95. 74%	96. 39%	93. 31%
1.69	1.69	1.72	1.69	1.67	1.56	1.69
1. 33%	1.20%	1.44%	1. 42%	1. 78%	3. 74%	1.49%
18	11	14	13	12	3	71
92. 71%	87. 66%	96. 81%	95. 15%	94.14%	96. 90%	93. 35%
1.70	1.70	1.77	1.69	1.65	1.61	1.70
1. 90%	1.88%	1.07%	0. 79%	2. 00%	1. 32%	1. 54%

指標-血液透析_Kt/V(5.2-2)

			診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60	15	38	42	31	4	190
90. 70%	91.85%	94. 97%	92.97%	91.32%	96.12%	92. 29%
1.72	1.77	1.72	1.64	1.69	1.60	1.69
1.12%	0. 93%	0.96%	1.60%	1. 21%	3. 05%	1. 25%
61	16	39	43	33	4	196
94. 54%	91.03%	95. 37%	94.80%	91. 22%	96.00%	93. 97%
1.72	1.71	1.72	1.65	1.70	1.62	1.70
0.64%	0.81%	0.79%	1.31%	1.18%	0.83%	0. 94%
65	16	39	43	32	4	199
94. 24%	91. 29%	96.00%	95. 80%	95. 17%	98.10%	94. 97%
1.72	1.72	1.71	1.66	1.69	1.61	1.70
0.89%	0.89%	0. 95%	1.34%	1.05%	0.84%	1.04%
68	19	41	43	35	4	210
95. 34%	91. 45%	97.02%	96. 14%	94. 52%	95. 79%	95. 41%
1.70	1.70	1.74	1.66	1.66	1.62	1.69
0.79%	0.63%	0. 98%	1.67%	1.11%	1.48%	1.10%
69	19	41	43	36	4	212
93. 76%	91. 39%	95.87%	94. 95%	93. 15%	96. 52%	94. 21%
1.71	1.72	1.72	1.65	1.68	1.61	1.69
0.85%	0.81%	0. 92%	1.48%	1.13%	1.51%	1.08%
66	21	43	45	35	4	214
96. 42%	93. 36%	97. 35%	93. 50%	95. 39%	97. 73%	95. 47%
1.72	1.72	1.65	1.64	1.66	1.60	1.68
0.76%	0.72%	1. 27%	1.50%	1. 28%	1.60%	1.14%
65	22	44	46	36	4	217
95. 29%	93. 85%	97. 74%	95. 81%	95. 55%	98. 94%	95. 85%
1.74	1.70	1.72	1.68	1.69	1.66	1.71
0.70%	1.62%	0.90%	1.37%	0. 79%	1. 23%	0. 99%
67	24	43	46	37	4	221
97. 21%	86. 37%	97. 39%	96. 30%	94. 74%	96. 54%	95. 72%
1.74	1.72	1.72	1.67	1.68	1.62	1.70
0.66%	1.10%	0.90%	1.55%	1.05%	0. 78%	1.02%

指標5.3 透析總額專業醫療服務品質才

年季	層級別				醫學中心			
平子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
0.4 左 焙 1 壬	Hct-受檢率	95.06%	97. 70%	92. 95%	86. 43%	94. 90%	95.09%	94.60%
94年第1季	Hct-平均值	30.41	30. 51	30.03	27. 43	31.54	30.45	30.39
	Hct < 24百分比	5. 38%	4.89%	5. 25%	22. 31%	4.00%	2.00%	6.17%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
0.4 欠 炒 0 壬	Hct-受檢率	96. 78%	95. 52%	96. 39%	90. 42%	87. 70%	93. 87%	93.78%
94年第2季	Hct-平均值	31.13	30.72	29. 83	29. 12	31.42	30.55	30.75
	Hct < 24百分比	4.01%	4. 52%	8. 71%	12. 56%	4. 78%	4.00%	5.64%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第3季	Hct-受檢率	96. 97%	97. 32%	96. 18%	95. 21%	88. 53%	92.50%	94.67%
94平弗3字	Hct-平均值	30.93	30.70	30.82	30. 20	31.69	29. 98	30.96
	Hct < 24百分比	4.72%	5. 32%	5. 00%	10. 58%	4. 22%	4.00%	5. 13%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第4季	Hct-受檢率	96.83%	96.80%	97. 47%	94. 54%	96. 21%	96. 73%	96.61%
94千年4	Hct-平均值	31.14	32.43	31.09	29. 24	31.71	30.09	31.34
	Hct < 24百分比	5. 51%	2.71%	6. 63%	16. 38%	3.67%	3.00%	5. 44%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年小計	Hct-受檢率	96.41%	96.89%	95. 77%	91. 23%	91.77%	94. 52%	94.91%
54十八日	Hct-平均值	30. 91	31.05	30.45	28. 91	31.59	30. 27	30.86
	Hct < 24百分比	4. 90%	4. 40%	6. 42%	15. 81%	4. 16%	3. 24%	5.60%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第1季	Hct-受檢率	97.11%	98. 20%	96. 52%	96. 27%	99. 14%	95.09%	97.53%
90年第1字	Hct-平均值	30.61	31. 76	29.64	28. 91	31. 29	29.85	30.61
	Hct < 24百分比	4.84%	3. 44%	8. 04%	12. 56%	4. 49%	7.00%	5. 77%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第2季	Hct-受檢率	97. 29%	98. 37%	95. 93%	94. 74%	98.48%	93.63%	97.19%
33十分4子	Hct-平均值	30. 55	31.82	30. 20	29. 34	31.51	29. 96	30.78
	Hct < 24百分比	4. 99%	2. 45%	7. 22%	9. 63%	3. 19%	1.00%	4.81%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第3季	Hct-受檢率	97. 70%	97. 93%	97. 66%	96. 15%	99.07%	97. 99%	97. 97%
が平布の学	Hct-平均值	30. 93	32. 35	30. 51	30.50	31.71	30.47	31.17
	Hct < 24百分比	4.08%	1.54%	6. 56%	9. 63%	4.01%	5.00%	4.62%

2. 資料範圍: 各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)

指標5.3 透析總額專業醫療服務品質才

年季	層級別				地區醫院			
平 字	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	36	24	37	18	36	3	154
94年第1季	Hct-受檢率	95. 23%	95. 44%	96. 22%	90. 28%	93. 52%	89.95%	94.39%
94平弗1字	Hct-平均值	30.62	30.64	30.63	30. 38	30. 33	29.12	30.50
	Hct < 24百分比	4.13%	4.62%	4. 61%	5. 93%	5. 16%	7. 58%	4.84%
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
0.4 欠 炒 0 壬	Hct-受檢率	96. 33%	96. 59%	97. 04%	95. 48%	95. 19%	93.65%	96.12%
94年第2季	Hct-平均值	30.80	30.86	30.64	30.80	30.19	30.66	30.63
	Hct < 24百分比	5. 27%	4.07%	4.61%	5. 28%	5. 21%	6. 92%	4. 92%
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第3季	Hct-受檢率	96. 44%	97.04%	96. 69%	96.00%	96. 20%	90.59%	96.41%
94平弗3字	Hct-平均值	31. 25	30.93	31.17	30.94	30.44	29.48	30.92
	Hct < 24百分比	3.59%	4.50%	3. 37%	3.83%	5. 28%	6.31%	4.17%
	院所數	37	25	37	19	35	3	156
94年第4季	Hct-受檢率	96. 59%	97.69%	96. 77%	97. 89%	96.05%	87. 29%	96.72%
94千年4	Hct-平均值	31.10	31.16	31.46	31.14	30. 58	30.02	31.07
	Hct < 24百分比	4. 39%	4. 32%	3. 53%	3. 33%	4. 27%	4.54%	4.01%
	院所數	37	25	39	19	37	3	160
94年小計	Hct-受檢率	96. 15%	96. 72%	96. 68%	94. 96%	95. 22%	90.40%	95. 92%
34十八日	Hct-平均值	30. 95	30.90	30. 97	30.83	30. 38	29.83	30.78
	Hct < 24百分比	4. 35%	4.37%	4. 03%	4. 55%	4. 99%	6. 38%	4. 48%
	院所數	39	27	38	18	33	5	160
95年第1季	Hct-受檢率	97. 39%	97. 59%	96. 45%	97. 99%	96. 33%	90.79%	96.90%
95年第1字	Hct-平均值	31.31	31. 35	31.41	31.42	30. 53	29. 53	31.16
	Hct < 24百分比	4. 34%	3. 74%	3. 68%	3. 94%	5. 13%	7. 88%	4. 25%
	院所數	39	27	38	18	33	4	159
95年第2季	Hct-受檢率	97. 31%	97.63%	96. 77%	97.86%	96.85%	88.86%	97.00%
30千年4年	Hct-平均值	31.13	31.72	31.39	31.03	30.94	29. 92	31.24
	Hct < 24百分比	3. 95%	3.02%	3.73%	4.90%	4.63%	7. 74%	4.02%
	院所數	38	27	39	18	33	4	159
95年第3季	Hct-受檢率	97. 10%	98. 31%	97. 49%	98. 06%	97.61%	91.81%	97.51%
が平布の学	Hct-平均值	31.71	31.93	31.48	31.33	31.05	31.18	31.52
	Hct < 24百分比	3.17%	2. 95%	3. 16%	4. 43%	4.63%	1.80%	3.50%

- 2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
- 3. 公式說明:
- (1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和) (2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和
- (3)<24%百分比=[((該院Hct<24百分比值*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和))*100] 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間:95.01.24

指標5.3 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Hct(5.3-3)

	層級別		•	7 10 7 10 1	合計			
年季	層級別 分局別	台北分局	北區分局	中區分局	合計 南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	所數 院所數	123	北區分局 53	平匹分句 93	南匝分句 75	向併分句 80	果匝分向 13	<u>小町</u> 437
	Hct-受檢率	95. 21%	94. 15%	95. 42%	93. 42%	94. 46%	94. 15%	94.61%
94年第1季	Hct-受檢率	30. 54	30. 45	30. 59	95. 42% 30. 11	30. 50	29. 91	30.44
			-	*	*			
	Hct < 24百分比	4. 31%	5. 28%	4. 10%	6. 26%	4. 64%	7. 65%	4. 90%
	院所數	126	55	93	77	82	13	446
94年第2季	Hct-受檢率	96. 23%	94. 63%	96. 72%	95. 82%	94. 15%	94. 52%	95. 58%
	Hct-平均值	30. 83	30. 63	30. 73	30. 49	30. 44	30. 24	30.64
	Hct < 24百分比	4. 21%	4. 51%	4. 42%	4. 98%	4. 95%	6. 64%	4. 63%
	院所數	130	55	93	77	81	13	449
94年第3季	Hct-受檢率	96. 02%	96.85%	96. 85%	96. 93%	95. 10%	94. 40%	96. 23%
01 3,04	Hct-平均值	30. 92	30.87	31. 24	30. 83	30. 79	30. 25	30.91
	Hct < 24百分比	4.19%	4. 55%	3. 32%	4. 91%	4. 40%	6. 59%	4. 30%
	院所數	134	58	96	77	83	13	461
94年第4季	Hct-受檢率	96. 29%	97.00%	97. 26%	97. 16%	96. 43%	94. 71%	96.71%
34十分4子	Hct-平均值	30. 94	31. 15	31.44	30. 76	30. 92	30.46	31.01
	Hct < 24百分比	4. 22%	4. 08%	3. 70%	4. 91%	4.01%	6.08%	4. 23%
	院所數	135	58	98	77	86	13	467
94年小計	Hct-受檢率	95. 95%	95.65%	96. 57%	95. 84%	95. 05%	94.45%	95. 79%
34十八日	Hct-平均值	30.82	30.77	31.01	30. 56	30.66	30.22	30.76
	Hct < 24百分比	4. 23%	4.60%	3.88%	5. 25%	4. 49%	6. 73%	4.51%
	院所數	132	61	98	78	83	13	465
05 を 炊 1 委	Hct-受檢率	96. 10%	97. 27%	96. 90%	97. 53%	97. 26%	95.19%	96.87%
95年第1季	Hct-平均值	30. 95	31. 18	31.40	30.66	30. 91	30.38	30.99
	Hct < 24百分比	4. 25%	3. 90%	3.47%	4. 92%	4.17%	5. 94%	4. 20%
	院所數	131	62	99	79	84	12	467
05 左 炒の土	Hct-受檢率	96. 11%	96. 97%	97. 21%	97. 15%	97. 32%	95.03%	96.83%
95年第2季	Hct-平均值	30. 94	31. 31	31. 26	30.62	30.93	30.11	30.98
	Hct < 24百分比	4. 13%	3.81%	3. 89%	5. 27%	4.16%	6. 74%	4. 31%
	院所數	132	64	99	79	85	12	471
05 6 65 0.4	Hct-受檢率	97. 40%	96. 19%	97. 96%	97. 75%	97.63%	96. 21%	97.42%
95年第3季	Hct-平均值	31. 35	31.60	31. 32	31.01	31.19	31.05	31.28
	Hct < 24百分比	3. 46%	3. 24%	3. 43%	4. 59%	4. 21%	3. 79%	3. 78%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錄(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。 2.資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。 3.公式說明:

- (1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)
- (2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

指標-血液透析_Hct(5.3-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	10	5	71
94. 83%	89. 55%	93. 64%	94. 48%	93. 70%	94.10%	93. 41%
30.40	29. 91	30.53	29. 81	30.12	29. 78	30.15
5. 00%	6. 38%	3. 72%	5. 67%	5. 11%	9. 62%	5. 35%
20	11	14	13	10	5	73
93. 78%	92. 45%	95. 46%	96. 23%	95. 40%	93. 81%	94. 54%
30. 36	30.07	30.56	30. 30	30. 25	29. 54	30. 28
4. 45%	5. 39%	3. 56%	4. 77%	5. 14%	8.59%	4.80%
20	11	14	13	10	5	73
94. 61%	97. 15%	97.43%	96. 88%	95. 79%	93. 91%	96. 08%
30. 51	30.54	30.93	30.42	30.46	30.42	30.55
4. 89%	4. 23%	3. 50%	5. 40%	4. 97%	8.06%	4. 79%
20	11	14	13	10	5	73
95. 15%	97. 60%	97. 31%	96. 92%	96. 77%	95. 96%	96. 53%
30. 91	30.44	31.20	30.66	30. 54	30.42	30.75
4. 18%	4. 50%	3.66%	5. 08%	4. 79%	7. 72%	4. 56%
20	11	14	13	10	5	73
94. 60%	94.11%	95. 92%	96. 13%	95. 42%	94. 46%	95.15%
30. 55	30. 24	30.80	30. 30	30. 34	30.05	30.44
4. 62%	5. 11%	3. 61%	5. 23%	5. 00%	8. 48%	4.87%
18	11	14	13	12	3	71
94. 41%	97. 52%	96. 56%	98. 29%	98. 00%	98.86%	96.81%
30. 78	30.75	31.66	30.17	30.80	30.96	30.81
4. 54%	4. 52%	2. 93%	5. 63%	3. 55%	5. 10%	4. 31%
18	11	14	13	12	3	71
93. 54%	96. 78%	97. 18%	97. 44%	97. 63%	99. 28%	96. 33%
30. 91	30.41	30.92	30.13	30. 58	29. 95	30.59
5. 01%	5. 65%	4. 33%	5. 92%	4. 36%	8. 77%	5. 16%
18	11	14	13	12	3	71
96. 17%	98. 02%	98. 38%	97. 99%	97. 38%	98.62%	97. 48%
31. 27	30.87	31.24	30. 58	31.04	31.13	31.02
3. 94%	4. 36%	3. 25%	5. 13%	3. 90%	3. 15%	4.11%

指標-血液透析_Hct(5.3-2)

			診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60	15	38	42	31	4	190
95. 49%	95. 92%	96. 50%	94. 97%	95. 98%	96. 98%	95.66%
30.64	31.02	30.86	30. 51	30.44	30. 35	30.63
3. 58%	5. 04%	3. 40%	4. 77%	4.00%	8. 11%	4.09%
61	16	39	43	33	4	196
96. 90%	93.89%	97. 32%	96. 33%	95. 42%	96. 80%	96. 37%
31.00	31.10	31.24	30.62	30. 38	30.87	30.84
3. 52%	3.80%	3. 41%	4. 18%	4. 62%	4. 95%	3. 90%
65	16	39	43	32	4	199
96. 31%	95. 45%	96.86%	97. 47%	96. 71%	98. 86%	96. 75%
30. 99	31.53	31.64	31.07	30. 97	30.60	31.15
3. 89%	4. 43%	2. 63%	4. 54%	3. 15%	5. 88%	3. 78%
68	19	41	43	35	4	210
96. 63%	94. 92%	97. 67%	97. 27%	96. 67%	96. 55%	96. 85%
30.82	31.11	31.69	30.82	31.11	31.02	31.04
3. 70%	4. 20%	2. 98%	4. 29%	3. 44%	6.06%	3. 74%
69	19	41	43	36	4	212
96. 34%	95. 02%	97. 10%	96. 53%	96. 22%	97. 32%	96. 43%
30.87	31.19	31.37	30. 76	30. 75	30.72	30. 93
3. 68%	4. 35%	3. 10%	4. 44%	3. 78%	6. 21%	3. 87%
66	21	43	45	35	4	214
96. 01%	95. 79%	97. 65%	97. 10%	96. 70%	97. 73%	96. 70%
30. 96	31.21	31.66	30.82	31.12	31.23	31.10
3. 83%	3. 49%	2. 52%	4. 18%	3. 71%	3. 63%	3. 63%
65	22	44	46	36	4	217
96. 52%	95. 31%	97. 97%	96. 98%	96. 98%	99. 29%	96. 93%
31.00	31.57	31.57	30. 85	30. 93	30. 55	31.09
3. 43%	3. 34%	3. 03%	4. 64%	4.10%	6.66%	3.83%
67	24	43	46	37	4	221
98. 14%	88.61%	98. 24%	97. 67%	97. 25%	98. 27%	97. 15%
31.35	31.69	31.38	31. 17	31. 17	31.13	31.30
3. 13%	2.77%	3. 11%	3. 91%	4. 19%	6.10%	3. 54%

指標5.4 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別		醫學中心									
-1 4	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計				
	院所數	9	3	4	2	3	1	22				
94年上半年	住院次數	543	259	202	74	229	26	1, 333				
	住院率	5. 18	4. 28	4.16	3.00	3.04	2. 78	4. 12				
	院所數	9	3	4	2	3	1	22				
94年下半年	住院次數	534	225	223	76	251	42	1, 351				
	住院率	4. 98	3.66	4.39	3. 59	3. 20	4.66	4. 12				
	院所數	9	3	4	2	3	1	22				
94年小計	住院次數	1,077	484	425	150	480	68	2, 684				
	住院率	5. 08	3. 97	4. 28	3. 27	3. 12	3. 71	4. 12				
	院所數	9	2	3	2	3	1	20				
95年上半年	住院次數	562	113	211	110	279	26	1, 301				
	住院率	5. 47	3. 96	5.89	5. 17	3. 68	2.87	4. 76				

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 95. 01. 24

指標5.4 透析總額專業醫療服務品質

							• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1741 = 474 /
年季	層級別				地區醫院			
7-7-	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	36	25	37	19	37	3	157
94年上半年	住院次數	745	614	665	468	909	16	3, 417
	住院率	4. 93	5. 35	4.09	5. 66	5. 55	1.35	4. 98
	院所數	37	25	38	19	36	3	158
94年下半年	住院次數	718	564	628	490	874	3	3, 277
	住院率	4.60	4. 68	3.85	5. 64	5. 40	0. 26	4.68
	院所數	37	25	39	19	37	3	160
94年小計	住院次數	1, 463	1, 178	1, 293	958	1, 783	19	6, 694
	住院率	4. 76	5. 01	3. 97	5. 65	5. 48	0.81	4.83
	院所數	39	27	38	18	33	5	160
95年上半年	住院次數	728	750	665	567	554	27	3, 291
	住院率	4. 57	4. 75	4.02	6. 87	4. 23	1. 27	4. 59

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

指標5.4 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_住院率(5.4-3)

年季	層級別				合計			
7-7-	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	126	55	94	77	83	13	448
94年上半年	住院次數	2, 758	1, 574	2,060	1, 723	2, 142	198	10, 455
	住院率	3. 95	4.57	4. 48	3.85	4.39	3.41	4.19
	院所數	135	58	97	77	84	13	464
94年下半年	住院次數	2, 797	1, 449	2,019	1,779	2, 303	195	10, 542
	住院率	3. 77	4. 12	4. 26	3.86	4.50	3.17	4.05
	院所數	135	58	98	77	86	13	467
94年小計	住院次數	5, 555	3, 023	4,079	3, 502	4, 445	393	20, 997
	住院率	3.86	4. 34	4. 37	3.86	4. 45	3. 28	4.12
	院所數	132	62	99	79	84	13	469
95年上半年	住院次數	3, 103	1,682	2, 227	2, 155	2, 182	156	11,505
	住院率	4. 32	4.61	4.70	4. 68	4. 36	2.57	4.46

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

賃指標-血液透析_住院率(5.4-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
20	11	14	13	10	5	73
685	567	670	586	571	96	3, 175
4.03	4. 95	6.46	4. 97	5. 65	4.06	5.03
20	11	14	13	10	5	73
804	530	680	576	567	73	3, 230
4. 43	4.87	6.63	4. 76	5. 47	2.81	5.02
20	11	14	13	10	5	73
1, 489	1,097	1, 350	1, 162	1, 138	169	6, 405
4. 24	4. 91	6. 54	4.86	5. 56	3.41	5.03
18	11	14	13	12	3	71
923	583	684	723	689	45	3, 647
5. 60	5. 36	6. 66	6. 01	5. 86	3.02	5. 80

賃指標-血液透析_住院率(5.4-2)

			診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
61	16	39	43	33	4	196
785	134	523	595	433	60	2, 530
2. 88	2.44	3. 61	2. 68	2. 93	4. 51	2.96
69	19	41	43	35	4	211
741	130	488	637	611	77	2, 684
2.49	2.13	3.10	2. 75	3.64	5. 10	2.88
69	19	41	43	36	4	212
1, 526	264	1, 011	1, 232	1, 044	137	5, 214
2. 68	2. 27	3. 34	2. 71	3. 31	4.82	2. 92
66	22	44	46	36	4	218
890	236	667	755	660	58	3, 266
3. 05	3. 37	3. 93	3. 19	3. 74	3. 79	3. 40

指標5.5 透析總額專業醫療服務品質指

年季	層級別				醫學中心			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第1季	透析時間<1年之死亡率	0.55	0.26	1.89	3. 18	0.64	-	1.04
	透析時間≥1年之死亡率	0.62	0.59	0.36	1.40	0.38	0.52	0.58
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第2季	透析時間<1年之死亡率	0.35	0.53	0.20	0.76	0.36	-	0.38
	透析時間≥1年之死亡率	0.59	0.30	0.50	1.09	0.57	0.26	0.54
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第3季	透析時間<1年之死亡率	0.68	0.49	0.92	1. 95	0.55	-	0.76
	透析時間≥1年之死亡率	0.67	0.60	0.50	0.86	0.35	0.53	0.56
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年第4季	透析時間<1年之死亡率	0.94	0.55	0.63	1.06	-	1.53	0.65
	透析時間≥1年之死亡率	0.74	0.33	0.39	0.61	0.40	0.52	0.51
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
94年小計	透析時間<1年之死亡率	0.64	0.46	0.88	1.65	0.39	0.33	0.70
	透析時間≥1年之死亡率	0.66	0.45	0.44	1.02	0.42	0.46	0.55
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第1季	透析時間<1年之死亡率	0.36	-	1.07	0.80	0.88	2.99	0.72
	透析時間≥1年之死亡率	0.82	0.77	0.86	1. 75	0.44	0.77	0.77
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第2季	透析時間<1年之死亡率	1.00	1.02	0.36	1.43	0.52	1.81	0.88
	透析時間≧1年之死亡率	0.56	1.06	0.82	1.63	0.63	0.25	0.73
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
95年第3季	透析時間<1年之死亡率	0.84	-	0.38	0.81	0.85	4.02	0.81
	透析時間≧1年之死亡率	0.55	0.46	0.58	0.72	0.23	1.06	0.48

2. 資料範圍:各門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. 製表單位: 中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間: 95. 01. 24

指標5.5 透析總額專業醫療服務品質指

年季	層級別				地區醫院			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	36	24	37	18	36	3	154
94年第1季	透析時間<1年之死亡率	0.60	1.10	0.98	2. 27	1.56	-	1.21
	透析時間≥1年之死亡率	0.68	0.91	0.85	1.03	1.12	1.62	0.92
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第2季	透析時間<1年之死亡率	0.95	1.87	1.64	1.88	2. 28	2.53	1.75
	透析時間≥1年之死亡率	0.64	0.73	0.49	0.79	0.77	1.06	0.68
	院所數	36	25	36	19	36	3	155
94年第3季	透析時間<1年之死亡率	0.99	1.25	0.94	1.78	1.61	1.81	1.29
	透析時間≥1年之死亡率	0.59	0.80	0.61	0.84	0.69	0.22	0.68
	院所數	37	25	37	19	35	3	156
94年第4季	透析時間<1年之死亡率	1.27	1.64	0.95	1.90	1.89	-	1.45
	透析時間≥1年之死亡率	0.53	0.74	0.63	1.18	0.68	0.65	0.70
	院所數	37	25	39	19	37	3	160
94年小計	透析時間<1年之死亡率	0.96	1.48	1.14	1.96	1.84	1.10	1.43
	透析時間≥1年之死亡率	0.61	0.79	0.64	0.96	0.82	0.90	0.74
	院所數	39	27	38	18	33	5	160
95年第1季	透析時間<1年之死亡率	1.01	1.65	0.94	1.59	2.67	1.09	1.47
	透析時間≥1年之死亡率	0.66	0.83	0.85	0.95	0.81	0.67	0.80
	院所數	39	27	38	18	33	4	159
95年第2季	透析時間<1年之死亡率	1.17	1.37	1.44	1.99	3.11	0.51	1.67
	透析時間≧1年之死亡率	0.68	0.61	0.73	0. 90	0.90	0.82	0.74
	院所數	38	27	39	18	33	4	159
95年第3季	透析時間<1年之死亡率	1.05	1.50	0.97	2. 34	2.00	0.90	1.39
	透析時間≧1年之死亡率	0.55	0.68	0.59	0.79	0.88	0.69	0.68

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

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. 製表單位:中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間:95.01.24

指標5.5 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_死亡率(5.5-3)

h 4	層級別				合計			
年季	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	123	53	93	75	80	13	437
94年第1季	透析時間<1年之死亡率	1.02	1.14	1.36	1.48	1.09	0.40	1.18
	透析時間≥1年之死亡率	0.61	0.79	0. 78	0.70	0.82	1.06	0.73
	院所數	126	55	93	77	82	13	446
94年第2季	透析時間<1年之死亡率	0.89	1.11	1. 29	0.80	1.19	1.07	1.05
	透析時間≥1年之死亡率	0.63	0.58	0.64	0.65	0.63	0.59	0.63
	院所數	130	55	93	77	81	13	449
94年第3季	透析時間<1年之死亡率	1.14	1.15	0.67	1.06	0.99	1.14	1.01
	透析時間≥1年之死亡率	0.69	0.69	0.57	0.70	0.61	0.45	0.65
	院所數	134	58	96	77	83	13	461
94年第4季	透析時間<1年之死亡率	1.19	1.03	0.91	1.17	1.12	0.69	1.09
	透析時間≥1年之死亡率	0.55	0.57	0.58	0.74	0.57	0.51	0.60
	院所數	135	58	98	77	86	13	467
94年小計	透析時間<1年之死亡率	1.06	1.11	1.05	1.13	1.10	0.84	1.08
	透析時間≥1年之死亡率	0.62	0.66	0.64	0.70	0.65	0.65	0.65
	院所數	132	61	98	78	83	13	465
95年第1季	透析時間<1年之死亡率	1.24	1. 25	1.01	1.03	1.32	1.21	1.18
	透析時間≥1年之死亡率	0.72	0.79	0.72	0.80	0.67	0.64	0.73
	院所數	131	62	99	79	84	12	467
95年第2季	透析時間<1年之死亡率	0.93	1.07	1.08	1.26	1.54	1.41	1.17
	透析時間≥1年之死亡率	0.59	0.69	0.69	0.67	0.71	0.66	0.66
	院所數	132	64	99	79	85	12	471
95年第3季	透析時間<1年之死亡率	1.01	1. 21	0.86	1.20	1.13	1.34	1.08
	透析時間≥1年之死亡率	0.51	0.57	0.52	0.73	0.55	0.69	0.57

備註: 1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會 96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。 2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)透析時間<1年之死亡率 = ((透析少於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和) (2)透析時間≥1年之死亡率 =((透析大於等於一年之死亡個案數之總和)*100)/(總病人月數之總和) 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

標-血液透析_死亡率(5.5-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
18	11	14	13	10	5	71
1. 92	1.75	1.45	1.26	1.72	0.74	1.61
0.86	0.89	1.11	0.63	1.04	1. 34	0.91
20	11	14	13	10	5	73
1.44	0.85	2.13	0.61	1. 38	1.05	1.27
0. 91	0.66	0.81	0.72	0.83	0.65	0.79
20	11	14	13	10	5	73
2. 02	1.41	0.38	0.77	1.42	1. 57	1.36
0. 95	0.70	0.77	0.94	0.87	0.82	0.86
20	11	14	13	10	5	73
1. 85	1.05	1.81	1.46	1.56	0.71	1.54
0.87	0.53	0.75	0.95	0.84	0.68	0.80
20	11	14	13	10	5	73
1.80	1. 25	1.45	1.03	1.52	1.04	1.44
0. 90	0.70	0.86	0.81	0.89	0.87	0.84
18	11	14	13	12	3	71
2.05	1.27	1.75	1.37	1.48	-	1.58
1.05	0.91	0. 91	0.82	0.87	1. 20	0.93
18	11	14	13	12	3	71
1. 35	0.91	1.28	1.16	1. 97	2.14	1.36
0.71	0.84	0.95	0.75	0.65	1.44	0.79
18	11	14	13	12	3	71
1. 43	1.37	0.51	1.15	1.30	1. 93	1.22
0.81	0.59	0. 57	0.87	0. 55	0. 93	0.70

標-血液透析_死亡率(5.5-2)

			診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
60	15	38	42	31	4	190
0. 59	0.59	1.58	1.07	0.39	-	0.83
0.41	0.61	0.60	0.55	0.53	0.50	0.51
61	16	39	43	33	4	196
0.48	0.67	0.67	0.44	0. 25	-	0.47
0.47	0.41	0.72	0.52	0.38	0. 33	0.50
65	16	39	43	32	4	199
0.65	1.00	0.44	0.84	0. 23	-	0.60
0.60	0.53	0.43	0.52	0.48	-	0.51
68	19	41	43	35	4	210
0.72	0.39	0.42	0.65	0.56	0.95	0.60
0.30	0.53	0.49	0.48	0.40	0.15	0.41
69	19	41	43	36	4	212
0.62	0.66	0.74	0.76	0. 37	0. 28	0.62
0.45	0.52	0.56	0.52	0.44	0. 24	0.48
66	21	43	45	35	4	214
1.03	0. 93	0.59	0.62	0.51	1.97	0.77
0.54	0.48	0.45	0.66	0.53	_	0.54
65	22	44	46	36	4	217
0.42	0.87	0.63	1.00	0.62	1. 94	0.69
0.48	0.50	0.48	0.48	0.64	_	0.50
67	24	43	46	37	4	221
0.72	0.81	1.14	0.86	0.60	-	0.78
0.32	0. 38	0.42	0.64	0.45	0. 28	0.45

指標5.6 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別		醫學中心							
<u>++</u>	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計		
	院所數	9	3	4	2	3	1	22		
94年上半年	瘻管重建個案數	111	23	56	22	12	18	242		
	瘻管重建率	1.06	0.38	1.15	0.89	0.16	1.93	0.75		
	院所數	9	3	4	2	3	1	22		
94年下半年	瘻管重建個案數	76	43	80	10	35	16	260		
	瘻管重建率	0.71	0.70	1.57	0.47	0.45	1.78	0.79		
	院所數	9	3	4	2	3	1	22		
94年小計	瘻管重建個案數	187	66	136	32	47	34	502		
	瘻管重建率	0.88	0.54	1.37	0.70	0.31	1.85	0.77		
	院所數	9	2	3	2	3	1	20		
	瘻管重建個案數	39	34	9	5	10	14	111		
	瘻管重建率	0.38	1.19	0.25	0.23	0.13	1.54	0.41		

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

廔管重建個案數=追蹤期間所有病人需重新接受動靜脈廔管或人工血管手術之人數

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 95.01.24

指標5.6 透析總額專業醫療服務品質指標

-								
年季	層級別				地區醫院			
T-F	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	36	25	37	19	37	3	157
94年上半年	瘻管重建個案數	258	80	138	100	136	16	728
	瘻管重建率	1.71	0.70	0.85	1.21	0.83	1.35	1.06
	院所數	37	25	38	19	36	3	158
94年下半年	瘻管重建個案數	183	42	90	67	112	12	506
	瘻管重建率	1.17	0.35	0.55	0.77	0.69	1.04	0.72
	院所數	37	25	39	19	37	3	160
94年小計	瘻管重建個案數	441	122	228	167	248	28	1234
	瘻管重建率	1.44	0.52	0.70	0. 98	0.76	1.20	0.89
95年上半年	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	瘻管重建個案數	118	63	51	62	48	18	360
	瘻管重建率	0.74	0.40	0.31	0. 75	0.37	0.84	0.50

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

廔管重建個案數=追蹤期間所有病人須重新接受動靜脈廔管或人工血管手術之人數

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

指標5.6 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_瘻管重建率(5.6-3)

年季	層級別		合計							
7-7-	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計		
	院所數	126	55	94	77	83	13	448		
94年上半年	瘻管重建個案數	761	198	412	443	364	76	2, 254		
	瘻管重建率	1.09	0.57	0.90	0.99	0.75	1.31	0.90		
	院所數	135	58	97	77	84	13	464		
94年下半年	瘻管重建個案數	619	207	406	346	327	77	1, 982		
	瘻管重建率	0.83	0.59	0.86	0.75	0.64	1.25	0.76		
	院所數	135	58	98	77	86	13	467		
94年小計	瘻管重建個案數	1,380	405	818	789	691	153	4, 236		
	瘻管重建率	0.96	0.58	0.88	0.87	0.69	1.28	0.83		
	院所數	132	62	99	79	84	13	469		
	瘻管重建個案數	334	151	172	231	183	59	1, 130		
	瘻管重建率	0.46	0.41	0.36	0.50	0.37	0.97	0.44		

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

廔管重建個案數=追蹤期間所有病人須重新接受動靜脈廔管或人工血管手術之人數

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

標-血液透析_瘻管重建率(5.6-1)

區域醫院									
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計			
20	11	14	13	10	5	73			
197	69	127	124	88	29	634			
1.16	0.60	1. 22	1.05	0.87	1. 23	1. 01			
20	11	14	13	10	5	73			
199	97	132	123	89	33	673			
1.10	0.89	1.29	1.02	0.86	1.27	1.05			
20	11	14	13	10	5	73			
396	166	259	247	177	62	1, 307			
1.13	0.74	1. 26	1.03	0.86	1.25	1.03			
18	11	14	13	12	3	71			
59	38	46	61	68	15	287			
0.36	0.35	0.45	0.51	0.58	1.01	0. 46			

標-血液透析_瘻管重建率(5.6-2)

			診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
61	16	39	43	33	4	196
195	26	91	197	128	13	650
0.72	0.47	0.63	0.89	0.87	0. 98	0. 76
69	19	41	43	35	4	211
161	25	104	146	91	16	543
0.54	0.41	0.66	0.63	0.54	1.06	0. 58
69	19	41	43	36	4	212
356	51	195	343	219	29	1193
0.62	0.44	0.64	0.76	0.69	1.02	0.67
66	22	44	46	36	4	218
118	16	66	103	57	12	372
0.40	0.23	0.39	0.43	0.32	0. 78	0.39

指標5.7 透析總額專業醫療服務品質才

年季	層級別				醫學中心			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	腎功能恢復人數	0	0	1	0	0	0	1
94年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	2. 38%	0.00%	0.00%	0.00%	0. 28%
	腎移植人數	10	1	9	6	2	1	29
	脫離率(II)-腎移植	0.55%	0.07%	1.04%	1. 20%	0.15%	0.61%	0.48%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	腎功能恢復人數	1	1	1	1	1	0	5
94年下半年	脫離率(I)-腎功能回復	1.43%	2.70%	2.50%	1.69%	2.56%	0.00%	1. 95%
	腎移植人數	14	4	4	1	5	3	31
	脫離率(II)-腎移植	0.76%	0.38%	0.46%	0. 25%	0.38%	1.88%	0. 55%
	院所數	9	3	4	2	3	1	22
	腎功能恢復人數	1	1	2	1	1	0	6
94年小計	脫離率(I)-腎功能回復	0.68%	0.81%	2. 44%	0.90%	0.79%	0.00%	0. 98%
	腎移植人數	24	5	13	7	7	4	60
	脫離率(II)-腎移植	0.65%	0.20%	0.75%	0.77%	0. 26%	1. 24%	0.51%
	院所數	9	2	3	2	3	1	20
	腎功能恢復人數	1	0	3	1	0	0	5
95年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	1.18%	0.00%	5. 56%	1. 92%	0.00%	0.00%	1. 92%
	腎移植人數	10	2	6	4	8	-	30
	脫離率(II)-腎移植	0.55%	0.40%	0.83%	1.00%	0.60%	0.00%	0.61%

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

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

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

間之所有新病人數)

腎移植人數=追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療者

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 95. 01. 24

指標5.7 透析總額專業醫療服務品質才

					日/示乙.7 义	277 1 600 名列 =	1 水 四 冰 /	(27) 11 六
年季	層級別				地區醫院			
7-7	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	36	25	37	19	37	3	157
	腎功能恢復人數	1	5	2	2	3	0	13
94年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	0.52%	3. 55%	0.87%	1. 34%	1.09%	0.00%	1. 27%
	腎移植人數	11	6	10	1	13	1	42
	脫離率(Ⅱ)-腎移植	0.41%	0. 28%	0.34%	0.07%	0.42%	0. 52%	0. 34%
	院所數	37	25	38	19	36	3	158
	腎功能恢復人數	0	1	1	0	1	0	3
94年下半年	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.85%	0.64%	0.00%	0.49%	0.00%	0.40%
	腎移植人數	20	7	10	5	8	1	51
	脫離率(Ⅱ)-腎移植	0.72%	0.33%	0.34%	0.32%	0.27%	0. 55%	0.41%
	院所數	37	25	39	19	37	3	160
	腎功能恢復人數	1	6	3	2	4	0	16
94年小計	脫離率(I)-腎功能回復	0. 28%	2. 32%	0.78%	0.82%	0.83%	0.00%	0. 91%
	腎移植人數	31	13	20	6	21	2	93
	脫離率(Ⅱ)-腎移植	0.57%	0.31%	0.34%	0. 20%	0.35%	0. 54%	0. 37%
	院所數	39	27	38	18	33	5	160
	腎功能恢復人數	2	0	0	1	1	0	4
95年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	0. 93%	0.00%	0.00%	1.08%	0.63%	0.00%	0. 43%
	腎移植人數	17	6	6	1	4	1	35
	脫離率(II)-腎移植	0.57%	0. 21%	0.20%	0.07%	0.16%	0. 25%	0. 26%

備註:1. 資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第 $1\cdot 2$ 季部分統計資料。

2. 資料範圍: 各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

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

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

腎移植人數=追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療者

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

指標5.7 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_脫離率(5.7-3)

年季	層級別				合計		_	
77	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	126	55	94	77	83	13	448
	腎功能恢復人數	10	9	8	3	3	2	35
94年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	1.01%	1.68%	1. 28%	0.46%	0.39%	2.00%	0.96%
	腎移植人數	50	14	36	35	25	8	168
	脫離率(II)-腎移植	0.40%	0. 22%	0.43%	0.43%	0. 28%	0.77%	0.37%
	院所數	135	58	97	77	84	13	464
	腎功能恢復人數	16	5	6	2	3	2	34
94年下半年	脫離率(I)-腎功能回復	1.73%	1. 33%	1. 23%	0.35%	0.46%	2. 22%	1.10%
	腎移植人數	93	27	27	22	25	8	202
	脫離率(II)-腎移植	0.71%	0.44%	0.32%	0.27%	0. 28%	0.75%	0.44%
	院所數	135	58	98	77	86	13	467
	腎功能恢復人數	26	14	14	5	6	4	69
94年小計	脫離率(I)-腎功能回復	1. 36%	1.54%	1. 26%	0.41%	0.42%	2.11%	1.02%
	腎移植人數	143	41	63	57	50	16	370
	脫離率(II)-腎移植	0.56%	0.32%	0.38%	0.35%	0. 28%	0.76%	0.41%
	院所數	132	62	99	79	84	13	469
	腎功能恢復人數	18	0	8	7	5	1	39
95年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	1.97%	0.00%	1.37%	1.17%	0.74%	1.02%	1.18%
	腎移植人數	68	14	22	20	35	1	160
	脫離率(II)-腎移植	0.52%	0. 21%	0. 25%	0. 24%	0.38%	0.09%	0.34%

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

脫離率 1 (賢功能回復而不須再透析者) = (追蹤期間新病人或原透析病人因腎功能回復而不須再繼續接受透析治療之人數) /(追蹤期間之所有新病人 數)

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

^{2.} 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

^{3.} 公式說明:

指標-血液透析_脫離率(5.7-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
20	11	14	13	10	5	73
8	4	4	0	0	2	18
2. 46%	1. 72%	2.86%	0.00%	0.00%	5. 56%	1.65%
16	5	7	11	4	5	48
0.51%	0. 25%	0.38%	0. 52%	0. 22%	1.16%	0.42%
20	11	14	13	10	5	73
12	2	3	1	1	2	21
3. 92%	1.47%	2.48%	0.60%	0.63%	4. 08%	2. 24%
29	13	5	7	8	3	65
0. 91%	0.70%	0. 28%	0. 33%	0. 44%	0.66%	0. 58%
20	11	14	13	10	5	73
20	6	7	1	1	4	39
3. 17%	1.63%	2. 68%	0.30%	0. 29%	4.71%	1. 92%
45	18	12	18	12	8	113
0.71%	0.47%	0. 33%	0. 42%	0. 33%	0.90%	0.50%
18	11	14	13	12	3	71
11	0	3	4	4	1	23
3. 50%	0.00%	2.80%	1. 98%	2.14%	3. 85%	2. 30%
20	2	4	3	9	-	38
0.65%	0.10%	0. 21%	0.14%	0.42%	0.00%	0.33%

指標-血液透析_脫離率(5.7-2)

			診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
61	16	39	43	33	4	196
1	0	1	1	0	0	3
0. 25%	0.00%	0.47%	0.36%	0.00%	0.00%	0.25%
13	2	10	17	6	1	49
0. 27%	0.19%	0. 37%	0.43%	0. 23%	0.40%	0.32%
69	19	41	43	35	4	211
3	1	1	0	0	0	5
0.78%	1.16%	0.58%	0.00%	0.00%	0.00%	0.43%
30	3	8	9	4	1	55
0.57%	0. 27%	0. 28%	0. 22%	0.13%	0.38%	0.33%
69	19	41	43	36	4	212
4	1	2	1	0	0	8
0.51%	0.63%	0. 52%	0.19%	0.00%	0.00%	0.34%
43	5	18	26	10	2	104
0.42%	0. 23%	0. 33%	0.33%	0.18%	0.39%	0.33%
66	22	44	46	36	4	218
4	0	2	1	0	0	7
1.34%	0.00%	1. 27%	0.40%	0.00%	0.00%	0.63%
21	4	6	12	14	0	57
0.40%	0. 31%	0.19%	0. 28%	0.43%	0.00%	0.33%

指標5.8 透析總額專業醫療服務品質指標-

年季	層級別				醫學中心			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第1季	Albumin-受檢率	92. 09%	93. 58%	91.58%	92. 23%	95.45%	83. 33%	92.39%
94平泉1字	Albumin-平均值	3.93	3.82	3.60	3.80	3.69	3. 68	3.79
	Albumin < 3.0百分比	3.89%	4.00%	8.67%	7. 15%	7.11%	14.00%	5. 96%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第2季	Albumin-受檢率	93. 72%	99. 18%	94.07%	94.00%	93.43%	96.55%	94.69%
34平东4子	Albumin-平均值	3. 94	3.89	3. 57	3. 77	3.72	3. 36	3.79
	Albumin < 3.0百分比	3. 34%	4.00%	10.79%	3.89%	6.21%	16.00%	5. 90%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第3季	Albumin-受檢率	88. 90%	98. 94%	96. 97%	97.10%	96.00%	94.74%	94.05%
34十五0子	Albumin-平均值	3.84	3. 75	3.87	3. 78	3.71	3.49	3.80
	Albumin < 3.0百分比	3. 82%	6.00%	3. 75%	5. 40%	6. 79%	13.00%	4.90%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第4季	Albumin-受檢率	94. 21%	98. 71%	96. 84%	98.10%	95.44%	91.53%	95. 96%
344 944	Albumin-平均值	3.87	3.82	3. 68	3.83	3.80	3. 52	3.80
	Albumin < 3.0百分比	3. 52%	6.00%	5. 81%	4. 38%	3. 62%	15.00%	4.81%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年小計	Albumin-受檢率	92. 23%	97. 65%	94. 84%	95. 43%	95. 09%	91.45%	94. 28%
0.4-41.41	Albumin-平均值	3.89	3. 82	3. 68	3. 79	3. 73	3. 51	3. 79
	Albumin < 3.0百分比	3. 64%	5. 04%	7. 24%	5. 16%	5. 90%	14. 52%	5. 38%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	93. 57%	98. 74%	98. 90%	96. 90%	96.88%	96.61%	96. 32%
	Albumin(BCG)家數	7	1	3	2	3	1	17
95年第1季	Albumin(BCG)平均值	3. 86	3. 73	3. 62	3. 78	3. 78	3. 53	3. 76
00 71.1	Albumin(BCG)<3.5百分比	15. 32%	25. 00%	29. 57%	21. 48%	18. 97%	38. 60%	21.90%
	Albumin(BCP)家數	1	0	0	0	0	0	1
	Albumin-平均值(BCP)	3. 29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3. 29
	Albumin(BCP)<3.0百分比	21. 10%	0. 00%	0. 00%	0.00%	0.00%	0.00%	21.10%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	93. 55%	98. 51%	96. 98%	95. 78%	96. 51%	95. 16%	95. 70%
	Albumin(BCG)家數	8	1	3	2	3	1	18
95年第2季	Albumin(BCG)平均值	3. 84	3. 90	3. 63	3. 86	3. 66	3. 56	3. 78
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17. 33%	13. 60%	31. 18%	10.15%	29. 50%	44. 10%	21. 37%
	Albumin(BCP)家數	0	0	0	0	0	0	0
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
	Albumin-受檢率	93. 51%	98. 05%	98. 54%	98. 30%	97. 50%	96. 88%	96. 34%
	Albumin(BCG)家數	8	1	3	2	3	1	18
95年第3季	Albumin(BCG)平均值	3. 84	3. 75	3. 69	3. 77	3. 71	3. 57	3. 76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	16. 67%	18. 10%	28. 31%	17. 30%	23. 33%	35. 50%	20. 84%
	Albumin(BCP)家數	0 00	0 00	0 00	0 00	0 00	0	0 00
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。
2.資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

^{3.} 公式說明:

⁽¹⁾受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

⁽²⁾平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

^{(3)&}lt;3.0百分比=[((該院Albumin<3.0百分比值*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和))*100] 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間: 95.01.24

指標5.8 透析總額專業醫療服務品質指標-

年季	層級別				地區醫院			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	-	-	-	-	-	-	-
94年第1季	Albumin-受檢率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
94平弗1字	Albumin-平均值	-	-	-	-	-	_	-
	Albumin < 3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	院所數	1	-	-	-	1	-	2
01を放り去	Albumin-受檢率	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	100.00%
94年第2季	Albumin-平均值	4.19	-	-	-	3. 29	_	3.74
	Albumin < 3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	29.00%	0.00%	14.50%
	院所數	1	-	-	-	1	-	2
0.4 ケ 炒り去	Albumin-受檢率	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	91.67%	0.00%	95. 24%
94年第3季	Albumin-平均值	4.04	-	-	-	3.71	_	3.86
	Albumin < 3.0百分比	11.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4. 95%
	院所數	1	1	-	-	1	-	3
94年第4季	Albumin-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	100.00%
94年第4字	Albumin-平均值	3. 99	3.55	-	-	3.71	_	3.79
	Albumin < 3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	院所數	1	1	-	-	1	-	3
94年小計	Albumin-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	97.14%	0.00%	98.39%
94十小百	Albumin-平均值	4.06	3.55	-	-	3.62	_	3.80
	Albumin < 3.0百分比	3. 96%	0.00%	0.00%	0.00%	5. 97%	0.00%	4. 95%
	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	Albumin-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	Albumin(BCG)家數	1	2	0	0	0	0	3
95年第1季	Albumin(BCG)平均值	4.08	3. 55	0.00	0.00	0.00	0.00	3.85
30千年1子	Albumin(BCG)<3.5百分比	25. 00%	33. 33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	28. 57%
	Albumin(BCP)家數	0	0	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	院所數	1	1	-	-	-	_	2
	Albumin-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	Albumin(BCG)家數	1	1	0	0	0	0	2
95年第2季	Albumin(BCG)平均值	3. 99	3. 55	0.00	0.00	0.00	0.00	3.84
30 T 77 Z T	Albumin(BCG)<3.5百分比	25. 00%	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	33. 33%
	Albumin(BCP)家數	0	0	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	院所數	1	2	-	-	-	-	3
	Albumin-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	Albumin(BCG)家數	1	2	0	0	0	0	3
95年第3季	Albumin(BCG)平均值	3. 88	3. 48	0.00	0.00	0.00	0.00	3. 67
22 74.04	Albumin(BCG)<3.5百分比	30. 00%	63. 63%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	47. 61%
	Albumin(BCP)家數	0	0	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0
	Albumin-平均值(BCP)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Albumin(BCP)<3.0百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。 2.資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。 3.公式說明:

⁽¹⁾受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和) (2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

^{(2) (3) (3.0}百分比=[((該院Albumin<3.0百分比值*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和))*100] 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間: 95.01.24

指標5.8 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_血清白蛋白(Albumin)(5.8-3)

年季	層級別				合計			
- 平子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	17	6	9	9	9	1	51
94年第1季	Albumin-受檢率	88. 30%	94. 14%	90. 39%	93. 50%	93. 58%	83. 33%	90.75%
34平第1字	Albumin-平均值	3.87	3.82	3.59	3. 81	3.71	3.68	3. 77
	Albumin < 3.0百分比	5. 46%	4.41%	9. 20%	5. 37%	5. 65%	14.00%	6. 31%
	院所數	18	7	10	9	10	2	56
94年第2季	Albumin-受檢率	93. 01%	98. 94%	93.66%	94.68%	92.89%	96.67%	94. 23%
34平第4字	Albumin-平均值	3.87	3.88	3. 58	3. 72	3.69	3. 35	3. 76
	Albumin < 3.0百分比	5. 38%	4.85%	10.53%	6. 29%	6. 34%	15.45%	6.84%
	院所數	18	7	10	10	10	2	57
94年第3季	Albumin-受檢率	89. 87%	98. 76%	96. 53%	96.68%	96.05%	94. 92%	94. 25%
34千分3子	Albumin-平均值	3.83	3. 75	3.82	3. 74	3.70	3.49	3. 78
	Albumin < 3.0百分比	4.84%	6. 79%	5. 25%	5. 99%	5. 74%	12.54%	5. 62%
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年第4季	Albumin-受檢率	93. 60%	98. 80%	96. 32%	96. 97%	96.44%	92.06%	95. 68%
344 7944	Albumin-平均值	3.86	3. 83	3. 67	3.80	3. 77	3. 53	3. 79
	Albumin < 3.0百分比	4. 72%	5. 68%	6. 67%	4. 31%	2. 93%	13. 97%	5. 15%
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年小計	Albumin-受檢率	91. 22%	97. 70%	94. 21%	95. 54%	94. 78%	91.74%	93. 77%
04.1.1.01	Albumin-平均值	3. 86	3. 82	3. 66	3. 77	3. 72	3. 51	3. 77
	Albumin < 3.0百分比	5. 09%	5. 46%	7. 89%	5. 47%	5. 11%	14.00%	5. 96%
	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	Albumin-受檢率	93. 27%	98. 84%	97. 99%	95. 52%	96.84%	95. 24%	95. 84%
	Albumin(BCG)家數	13	7	11	10	11	1	53
95年第1季	Albumin(BCG)平均值	3. 84	3. 71	3. 65	3. 75	3. 76	3. 53	3. 74
00 301-3	Albumin(BCG)<3.5百分比	17. 18%	25. 56%	27. 64%	22. 28%	21. 35%	38. 60%	22. 66%
	Albumin(BCP)家數	6	2	0	1	0	1	10
	Albumin-平均值(BCP)	3. 45	3. 46	0.00	3. 12	0.00	3. 13	3. 43
	Albumin(BCP)<3.0百分比	16. 13%	19. 05%	0.00%	23. 50%	0.00%	33. 30%	16.83%
	院所數	19	7	11	10	11	2	60
	Albumin-受檢率	93. 81%	98. 39%	96. 61%	96. 32%	97. 21%	92. 75%	95. 79%
	Albumin(BCG)家數	15	5	11	10	11	1	53
95年第2季	Albumin(BCG)平均值	3. 82	3. 86	3. 64	3.80	3. 66	3. 56	3. 76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	18. 18%	16. 19%	29. 45%	16. 58%	28. 47%	44. 10%	22. 06%
	Albumin(BCP)家數	4	2	0	0	0	1	7
	Albumin-平均值(BCP)	3. 33	3. 63	0.00	0.00	0.00	3. 18	3. 37
	Albumin(BCP)<3.0百分比	21. 04%	26. 33%	0.00%	0.00%	0.00%	20.00%	21.84%
	院所數	19	9	11	11	11	2	63
	Albumin-受檢率	93. 92%	97. 44%	98. 41%	97. 83%	97. 52%	95. 89%	96. 38%
	Albumin(BCG)家數	15	7	11	11	11	1	56
95年第3季	Albumin(BCG)平均值	3. 82	3. 70	3. 69	3. 74	3. 70	3. 57	3. 74
	Albumin(BCG)<3.5百分比	17. 90%	21. 78%	27. 74%	22. 01%	24. 98%	35. 50%	22. 45%
	Albumin(BCP)家數	4	2 52	0	0	0	1	7
	Albumin-平均值(BCP)	3. 35	3. 53	0.00	0.00	0.00	3. 01	3. 36
	Albumin(BCP)<3.0百分比	24. 21%	15. 79%	0.00%	0.00%	0.00%	25. 00%	22. 95%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。 2.資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和) (2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

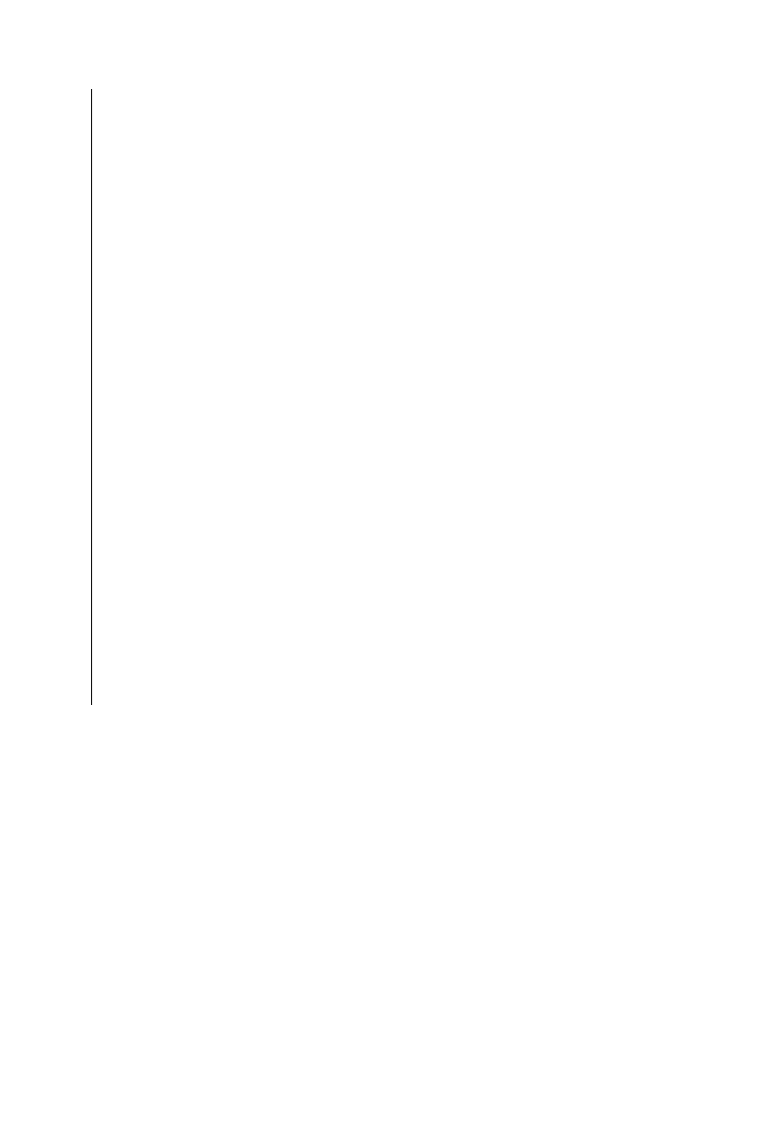
(3)<3.0百分比=[(|該院Albumin<3.0百分比值*|該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和))*100] 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間: 95.01.24

腹膜透析_血清白蛋白(Albumin)(5.8-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	-	34
78. 08%	96. 12%	85. 99%	94.89%	89.08%	0.00%	86. 37%
3. 69	3. 81	3. 53	3.83	3. 76	-	3. 72
10.44%	5. 82%	11.30%	3.47%	1.89%	0.00%	7. 29%
11	6	6	7	6	1	37
90. 94%	98. 10%	92. 26%	95. 38%	91. 27%	100.00%	92. 96%
3. 65	3. 82	3. 58	3. 67	3.66	3. 20	3. 66
11.19%	7. 85%	9. 60%	8. 70%	5. 29%	0.00%	9. 18%
11	6	6	8	6	1	38
92. 05%	98. 11%	94. 97%	96. 28%	96. 61%	100.00%	94. 72%
3. 80	3. 73	3. 62	3. 70	3. 69	3. 55	3. 73
7. 15%	9. 63%	10.66%	6. 57%	3. 64%	0.00%	7. 43%
11	6	6	8	7	100.00%	39
91. 94%	99. 10%	94. 55%	95. 89%	98. 41%	100. 00% 3. 70	94. 88%
3. 83 7. 87%	3. 87 4. 65%	3. 61 9. 71%	3. 77 4. 24%	3. 72 1. 67%	0. 00%	3. 77 6. 15%
11	4.05%	9. 71%	4. 24%	7	0.00%	39
88. 46%	97. 88%	91. 99%	95. 65%	93. 87%	100.00%	92. 37%
3. 75	3. 81	3. 59	3.74	3. 71	3. 54	3. 72
9. 04%	6. 97%	10. 28%	5. 78%	3. 12%	0.00%	7. 49%
10	6	7	9	8	1	41
92. 26%	99. 12%	95. 85%	94. 24%	96. 73%	75. 00%	94. 69%
5	4	7	8	8	0	32
3, 70	3. 65	3. 72	3. 72	3. 71	0.00	3. 70
27. 55%	27. 45%	23. 22%	23.11%	26. 35%	0.00%	25. 06%
5	2	0	1	0	1	9
3. 55	3.46	0.00	3.12	0.00	3. 13	3.50
13.05%	19.05%	0.00%	23. 50%	0.00%	33. 30%	14.67%
10	5	7	8	8	1	39
94. 37%	97. 75%	95. 79%	96.83%	98. 73%	71. 43%	96.00%
6	3	7	8	8	0	32
3. 74	3.61	3. 67	3.75	3. 68	0.00	3. 71
21. 26%	29. 39%	25. 26%	22.55%	26. 28%	0.00%	23. 93%
4	2	0	0	0	1	7
3. 33	3. 63	0.00	0.00	0.00	3. 18	3. 37
21.04%	26. 33%	0. 00%	0.00%	0.00%	20.00%	21. 84%
10	6	7	9	8	1	41
94. 86%	95. 20%	97. 88%	97. 42%	97. 58%	88. 89%	96. 37%
6	2.54	7	9	8	0	34
3. 74	3. 54	3. 67	3.71	3. 67	0.00	3. 69
21. 91%	32. 01%	27. 01%	26. 13%	28. 59%	0.00%	26. 20%
4	2	0 00	0 00	0 00	1	0.00
3. 35	3.53	0.00	0.00	0.00	3. 01	3. 36
24. 21%	15. 79%	0.00%	0.00%	0.00%	25. 00%	22. 95%

腹膜透析_血清白蛋白(Albumin)(5.8-2)

			基層診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
_	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	_	_	_	_	-	_
-	_	-	-	-	-	-
-	_	-	_	-	-	-
_	_	-	_	-	-	-
_	-	-	_	_	_	_
_	_	-	_	_	_	_
_	_	-	_	-	-	-
_	_	-	_	-	-	-
_	_	_	_	_	_	_
_	_	-	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_
_	_	1	_		_	1
_	_	88. 89%	_	_	_	88. 89%
_	_	00. 09%	_	_	_	00. 09% 1
		3. 88				3. 88
_	_	0. 00%	_	_	_	0.00%
_	_	0.00%	_	_	_	0.00%
_	_	0.00	_	_	_	0.00
_	_	0.00%	_	_	_	0.00%
_	_	1	_	_	_	1
_	_	92. 86%	_	_	_	92. 86%
_	_	1	_	-	_	1
-	_	3. 75	_	-	-	3. 75
-	_	15. 40%	-	-	-	15. 40%
-	_	0	-	-	-	0
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	1	-	_	-	1
_	-	100.00%	_	-	-	100.00%
-	_	1	_	-	-	1
-	_	3. 77	_	-	-	3. 77
-	_	17.60%	_	-	-	17.60%
-	_	0	_	-	-	0
-	_	0.00	_	-	-	0.00
_	_	0.00%	_	_	_	0.00%



指標5.9 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別				醫學中心			
14	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年上半年	Kt/V-受檢率	92. 27%	94. 82%	76. 58%	92. 50%	80.69%	83. 33%	87. 30%
34+1++	Kt/V-平均值	1.96	2. 18	2.06	2. 32	2.02	2.02	2.06
	Kt/V < 1.7百分比	19.82%	10.94%	16. 32%	11.37%	20.99%	26. 36%	17. 17%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年下半年	Kt/V-受檢率	99. 68%	96. 65%	93.62%	89. 52%	100.00%	96.61%	97. 10%
344144	Kt/V-平均值	2.11	2. 20	2.14	2.48	2.19	1.92	2.17
	Kt/V < 1.7百分比	12. 36%	9.81%	13.17%	14.82%	11.66%	26. 16%	12.57%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年小計	Kt/V-受檢率	95. 97%	95. 76%	85.06%	90. 98%	91.51%	89. 92%	92. 25%
94平小司	Kt/V-平均值	2.04	2.19	2.10	2.40	2.12	1.97	2.11
	Kt/V < 1.7百分比	15. 95%	10. 35%	14.59%	13.11%	15.63%	26. 25%	14. 73%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
95年上半年	Kt/V-受檢率	99. 70%	94. 80%	91.30%	87. 76%	100.00%	85. 48%	96. 52%
	Kt/V-平均值	2.08	2.17	2.03	2.42	2.06	1.91	2.11
	Kt/V < 1.7百分比	15. 87%	10. 23%	16.40%	5. 15%	18.89%	18.83%	14. 74%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 95.01.24

指標5.9 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別				地區醫院			
——————————————————————————————————————	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	1	=	-	=	1	-	2
94年上半年	Kt/V-受檢率	28. 57%	0.00%	0.00%	0.00%	28. 57%	0.00%	28. 57%
94年上千年	Kt/V-平均值	1.70	-	-	_	2. 12	-	1.91
	Kt/V < 1.7百分比	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	50.00%	0.00%	50.00%
	院所數	1	1	-	_	1	-	3
94年下半年	Kt/V-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	100.00%
344144	Kt/V-平均值	1.83	2. 21	_	_	2. 22	-	2.10
	Kt/V < 1.7百分比	18.00%	50.00%	0.00%	0.00%	5.00%	0.00%	11.85%
	院所數	1	1	-	=	1	-	3
94年小計	Kt/V-受檢率	81. 25%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	92. 68%
94平小町	Kt/V-平均值	1.81	2. 21	-	-	2. 22	-	2.08
	Kt/V < 1.7百分比	22. 92%	50.00%	0.00%	0.00%	8.91%	0.00%	15.87%
	院所數	1	2	-	-	-	-	3
OF FIRE	Kt/V-受檢率	100.00%	66. 67%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
95年上半年	Kt/V-平均值	1.48	1.89	-	-	-	-	1.58
	Kt/V < 1.7百分比	41.50%	25. 00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	37. 38%

備註:1. 資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

指標5.9 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_Kt/V(5.9-3)

			•					
年季	層級別				合計			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	18	7	10	9	10	2	56
94年上半年	Kt/V-受檢率	89. 91%	97.05%	77. 29%	94. 97%	82.39%	83.87%	87.65%
	Kt/V-平均值	2.00	2. 21	2.09	2. 27	2.12	2.02	2.10
	Kt/V < 1.7百分比	20. 28%	10.66%	16.88%	11.39%	17.12%	25. 35%	16.72%
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年下半年	Kt/V-受檢率	96. 15%	99.40%	93.05%	100.00%	100.00%	93.65%	100.00%
944744	Kt/V-平均值	2.10	2. 20	2. 13	2. 26	2. 21	1.92	2.16
	Kt/V < 1.7百分比	15. 72%	11.76%	14.00%	15.04%	10.72%	25. 27%	14. 20%
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年小計	Kt/V-受檢率	93. 07%	98. 26%	85.14%	100.00%	93.86%	88.80%	93. 98%
94平小町	Kt/V-平均值	2.05	2. 21	2.11	2. 27	2.17	1.97	2.13
	Kt/V < 1.7百分比	17. 89%	11. 23%	15. 31%	13.51%	13.44%	25. 31%	15. 36%
_	院所數	19	9	11	11	11	2	63
95年 - 半年	Kt/V-受檢率	100.00%	90. 94%	94.56%	99.80%	100.00%	85. 51%	98. 56%
	Kt/V-平均值	2. 12	2. 20	2.07	2.30	2.17	1.88	2.15
	Kt/V < 1.7百分比	16. 16%	10.01%	16.78%	7. 37%	15. 21%	20.31%	14. 23%

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)受檢率=(Kt/v樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

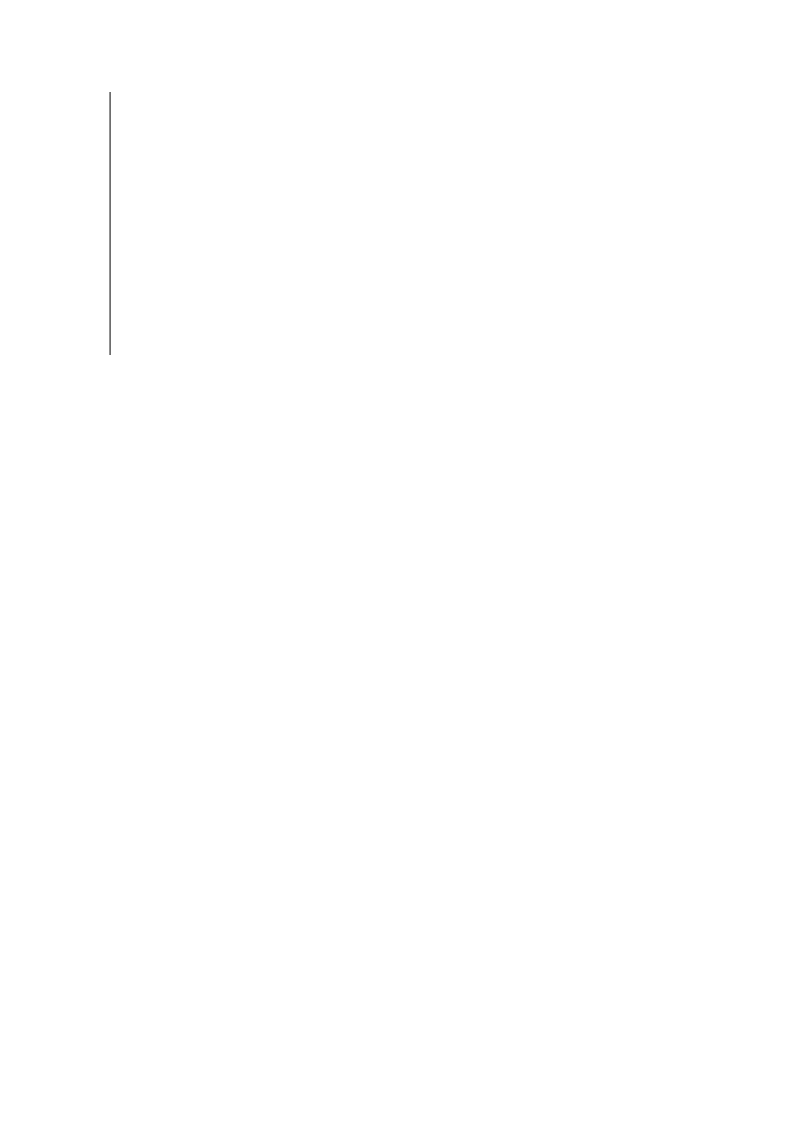
4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

指標-腹膜透析_Kt/V(5.9-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	6	6	7	6	1	37
84. 90%	100.00%	79. 76%	97.47%	89. 15%	100.00%	89. 42%
2.12	2. 30	2.19	2. 21	2. 32	2.04	2. 20
21. 41%	9. 80%	18. 78%	11.41%	8. 69%	0.00%	15. 45%
11	6	6	8	7	1	39
86. 95%	100.00%	91.07%	100.00%	100.00%	50.00%	100.00%
2.09	2. 21	2.07	2.15	2, 25	2.03	2.14
25. 00%	17.07%	16. 93%	15.17%	9.46%	0.00%	17.89%
11	6	6	8	7	1	39
85. 97%	100.00%	85. 42%	100.00%	98.83%	66. 67%	98. 33%
2.10	2. 25	2.13	2.17	2. 28	2.04	2.17
23. 30%	13.61%	17. 79%	13.80%	9.11%	0.00%	16.82%
10	6	7	9	8	1	41
100.00%	79. 17%	100.00%	100.00%	100.00%	85. 71%	100.00%
2. 24	2. 34	2. 20	2. 21	2.41	1.61	2. 25
16. 11%	8. 52%	15. 69%	8. 97%	7. 20%	33. 33%	12.40%

「指標-腹膜透析_Kt/V(5.9-2)

	<u> </u>		甘泉丛公			
			基層診所	I	I .	I
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
_	_	_	-	_	_	_
_	-			_	_	_
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
_	_	_	-	-	-	-
_	_	_	_	_	_	_
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1
-	-	78. 57%	-	-	-	78. 57%
-	-	1.04	-	-	-	1.04
-	-	54. 73%	-	-	-	54. 73%



指標5.10 透析總額專業醫療服務品質

	層級別				醫學中心			
年季	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
016 15	Hct-受檢率	92. 20%	93. 58%	91.75%	92. 23%	95. 80%	83. 33%	92. 51%
94年第1季	Hct-平均值	28. 94	28. 54	27. 50	28. 28	28. 54	29. 96	28.45
	Hct < 24百分比	12.64%	15.00%	17. 32%	13.80%	17. 18%	6.00%	14.65%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第2季	Hct-受檢率	93. 72%	99. 18%	94. 24%	94.00%	93. 43%	96. 55%	94. 73%
94年第4字	Hct-平均值	29.87	28. 88	27.60	28. 33	29.14	29. 95	28.96
	Hct < 24百分比	8.81%	14.00%	16.76%	11.68%	11.77%	4.00%	11.98%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第3季	Hct-受檢率	89. 34%	99. 20%	98.75%	97.10%	96.00%	94.74%	94.67%
94平泉3子	Hct-平均值	29.59	28.66	27. 58	28. 45	29. 29	30. 58	28.84
	Hct < 24百分比	9. 49%	16.00%	16. 55%	11.81%	11.44%	9.00%	12.70%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第4季	Hct-受檢率	94. 76%	98.71%	97.01%	98.10%	96. 74%	91.53%	96. 37%
J4-7-84-F-	Hct-平均值	29. 36	28. 93	27. 95	28.06	29. 18	30.71	28.86
	Hct < 24百分比	11.45%	13.00%	16. 52%	17.18%	11.52%	4.00%	13. 23%
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年小計	Hct-受檢率	92. 51%	97. 72%	95.40%	95. 43%	95. 52%	91.45%	94. 58%
24-41-91	Hct-平均值	29.44	28. 76	27. 66	28. 28	29.04	30. 30	28. 78
	Hct < 24百分比	10.59%	14. 48%	16. 78%	13.67%	12. 93%	5. 73%	13. 12%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
95年第1季	Hct-受檢率	94. 48%	98. 99%	99. 08%	97. 79%	98. 13%	96. 61%	96. 99%
30千界1子	Hct-平均值	29. 36	28. 40	27. 40	27. 68	29. 56	29. 31	28.65
	Hct < 24百分比	11.09%	13. 00%	16. 28%	16. 44%	12.88%	14. 00%	13. 32%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
95年第2季	Hct-受檢率	93. 66%	99. 26%	97. 51%	95. 78%	97.67%	95. 16%	96.12%
95年第2李	Hct-平均值	29. 35	29. 73	27. 99	28. 10	29.60	30. 76	29.07
	Hct < 24百分比	10.50%	9.00%	13. 94%	12.44%	10.68%	3.00%	11.04%
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
95年第3季	Hct-受檢率	94. 11%	98. 78%	98.18%	98. 30%	97. 78%	96. 88%	96.64%
001 WOT	Hct-平均值	29. 42	29.62	28.01	28.46	29. 36	30.69	29.09
	Hct < 24百分比	10. 20%	9.00%	15.80%	10.50%	12.90%	8.00%	11.55%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。 2.資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3)<24% 百分比=((该院McC+24百分比值*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和))*100] 4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間: 95. 01. 24

指標5.10 透析總額專業醫療服務品質

年季	層級別				地區醫院			
牛子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	-	-	-	-	-	-	-
0.4 左 烧 1 丢	Hct-受檢率	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
94年第1季	Hct-平均值	_	_	_	_	_	-	_
	Hct < 24百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	院所數	1	-	-	-	1	-	2
94年第2季	Hct-受檢率	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	100.00%
34平第4字	Hct-平均值	31.46	-	-	-	26.01	-	28.74
	Hct < 24百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	43.00%	0.00%	21.50%
	院所數	1	-	-	-	1	-	2
94年第3季	Hct-受檢率	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	91.67%	0.00%	95. 24%
34年第3子	Hct-平均值	30.82	-	-	-	26. 56	-	28. 48
	Hct < 24百分比	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	9.00%	0.00%	4. 95%
	院所數	1	1	_	-	1	-	3
94年第4季	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	100.00%
J4-7 94-F	Hct-平均值	30. 78	23. 30	_	-	27. 65	-	28. 37
	Hct < 24百分比	11.00%	50.00%	0.00%	0.00%	19.00%	0.00%	18.63%
	院所數	1	1	_	-	1	-	3
94年小計	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	97. 14%	0.00%	98. 39%
24-1/10	Hct-平均值	30. 98	23. 30	-	-	26. 96	-	28.49
	Hct < 24百分比	3. 96%	50.00%	0.00%	0.00%	20.71%	0.00%	14.80%
	院所數	1	2	-	-	-	-	3
95年第1季	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
55年第1子	Hct-平均值	29. 28	26.11	-	-	_	-	27. 92
	Hct < 24百分比	13. 00%	33. 33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	21.71%
	院所數	1	1	-	-	_	-	2
95年第2季	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
224 3724	Hct-平均值	31. 25	28. 62	_	_	_	-	30.37
	Hct < 24百分比	0.00%	25. 00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	8. 33%
	院所數	1	2	_	-	-	-	3
95年第3季	Hct-受檢率	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
55千分0子	Hct-平均值	30. 76	30. 26	-	-	-	-	30.50
	Hct < 24百分比	10.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4. 76%

- 2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。
- 3. 公式說明:
- (1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)
- (2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和
- (3)<24%百分比=[((該院Hct<24百分比值*該院之樣本數)之總和)/(樣本數之總和))*100]
- 4. 製表單位: 中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間: 95. 01. 24

指標5.10 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_Hct(5.10-3)

年季	層級別				合計			
平字	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	17	6	9	9	9	1	51
94年第1季	Hct-受檢率	88.63%	94.14%	90.39%	93. 50%	93.83%	83. 33%	90.90%
94平弗1字	Hct-平均值	29.09	28.54	27.63	28. 31	28. 59	29. 96	28.54
	Hct < 24百分比	11.79%	14. 52%	16.51%	14.67%	15. 75%	6.00%	14.00%
	院所數	18	7	10	9	10	2	56
94年第2季	Hct-受檢率	93.09%	98. 94%	93. 79%	94.68%	92.65%	96.67%	94. 26%
34平第4字	Hct-平均值	29.85	29.06	27. 96	28.65	28. 78	29. 76	29.05
	Hct < 24百分比	8. 63%	12.43%	14.88%	10.10%	13. 27%	5. 59%	11. 25%
	院所數	18	7	10	10	10	2	57
94年第3季	Hct-受檢率	90.41%	98. 96%	98.06%	96. 92%	96.05%	94. 92%	94.83%
34年第3子	Hct-平均值	29.62	28.83	27. 91	28. 37	28. 92	30.49	28.90
	Hct < 24百分比	8. 99%	14. 24%	15.71%	12.45%	11.89%	8.68%	12.04%
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年第4季	Hct-受檢率	94. 22%	99.00%	96. 59%	96. 97%	97. 33%	92.06%	96.11%
34十分4子	Hct-平均值	29.35	29.02	28. 23	28. 28	28.88	30. 41	28.89
	Hct < 24百分比	11.09%	12. 28%	14. 96%	14.18%	12. 38%	5. 45%	12. 54%
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年小計	Hct-受檢率	91.62%	97. 81%	94.68%	95.60%	95. 02%	91. 74%	94.07%
24-71-11	Hct-平均值	29.49	28. 87	27. 94	28.40	28.80	30. 16	28.85
	Hct < 24百分比	10.10%	13. 33%	15. 50%	12.84%	13. 26%	6. 42%	12. 43%
	院所數	19	9	11	11	11	2	63
95年第1季	Hct-受檢率	93. 94%	99. 03%	98. 26%	96. 38%	97. 89%	95. 24%	96.42%
55年第1子	Hct-平均值	29.40	28. 42	27. 91	27.84	29.10	29. 34	28.70
	Hct < 24百分比	10. 73%	12. 98%	14.83%	16.74%	13.04%	14. 95%	13.09%
	院所數	19	7	11	10	11	2	60
05年 筍9禾	Hct-受檢率	93. 88%	98. 99%	97.13%	96. 32%	98.01%	94. 20%	96.14%
45年第7季	Hct-平均值	29.60	29. 77	28. 37	28. 38	29. 25	30.49	29.17
	Hct < 24百分比	9. 77%	8. 92%	12.03%	11.62%	11.58%	4. 29%	10.53%
	院所數	19	9	11	11	11	2	63
95年第3季	Hct-受檢率	94. 42%	97. 99%	98. 15%	98.02%	97. 71%	97. 26%	96.67%
の十分の子	Hct-平均值	29. 63	29.67	28. 45	28. 30	29. 02	30. 45	29. 15
	Hct < 24百分比	8. 93%	8. 50%	13. 90%	11.94%	12.77%	11.17%	10.86%

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

(1)受檢率=(Hct樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2)平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

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

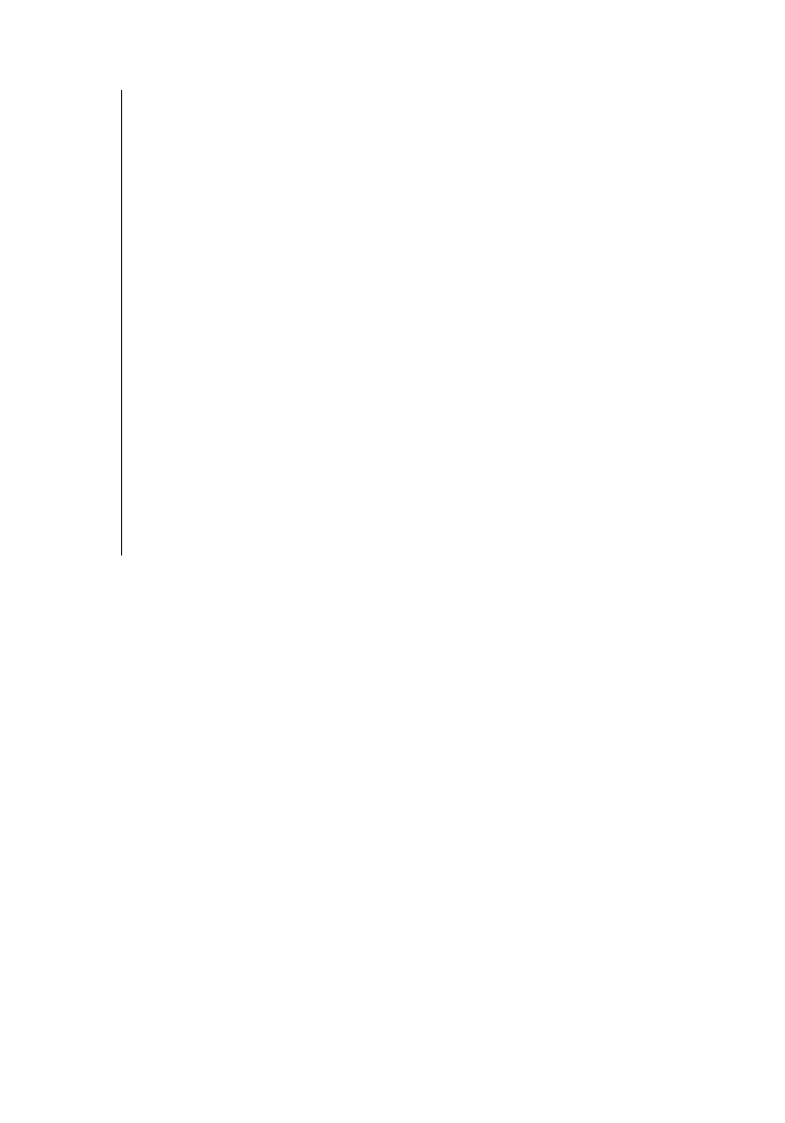
4. 製表單位: 中央健康保險局醫審小組 5. 製表時間: 95. 01. 24

指標-腹膜透析_Hct(5.10-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	_	34
78. 98%	96. 12%	85. 35%	94.89%	89. 08%	0.00%	86.60%
29. 53	28. 52	28. 17	28. 34	28. 74	-	28.80
9. 12%	12.88%	13. 30%	15. 59%	12. 07%	0.00%	12.14%
11	6	6	7	6	1	37
91. 23%	98. 10%	92. 26%	95. 38%	90. 48%	100.00%	92.96%
29. 78	29. 69	29. 22	28. 97	28. 08	24. 40	29. 26
8. 34%	6. 86%	8. 33%	8. 51%	14. 97%	50.00%	9.16%
11	6	6	8	6	1	38
92. 88%	98. 11%	95.60%	96. 74%	96. 61%	100.00%	95. 23%
29.67	29. 46	29. 11	28. 30	28. 23	28.05	29.06
8.00%	7. 92%	12.66%	13. 08%	13. 30%	0.00%	10. 55%
11	6	6	8	7	1	39
92. 74%	100.00%	95. 15%	95. 89%	98. 41%	100.00%	95. 39%
29. 30	29. 44	29. 20	28. 49	28. 33	26. 30	28. 98
10.17%	9. 12%	9. 46%	11. 22%	13. 60%	25. 00%	10.67%
11	6	6	8	7	1	39
89.16%	98. 12%	92. 14%	95. 78%	93. 66%	100.00%	92.69%
29. 57	29. 29	28. 95	28. 52	28. 34	26. 26	29. 03
8. 91%	9. 16%	10.84%	12. 02%	13. 51%	25. 00%	10. 59%
10	6	7	9	8	1	41
92. 26%	99. 12%	96. 37%	95. 06%	97. 39%	75. 00%	95. 07%
29. 52	28. 63	29. 38	28. 00	28. 13	29. 97	28. 84
9. 62%	11.84%	11. 26%	17. 03%	13. 38%	33. 00%	12. 51%
10	5	7	8	8	1	39
94. 37%	97. 75%	95. 79%	96. 83%	98. 73%	85. 71%	96.10%
30. 25	30.03	29. 55	28. 64	28. 51	27. 88	29. 43
7. 99%	7. 80%	6. 67%	10.86%	13. 50%	17. 00%	9. 33%
10	6	7	9	8	1	41
95. 14%	95. 20%	97. 88%	97. 79%	97. 58%	100.00%	96. 63%
30. 15	29. 79	30. 02	28. 15	28. 28	28. 82	29. 32
5. 50%	7. 60%	6. 99%	13. 19%	12. 48%	33. 00%	9. 11%

指標-腹膜透析_Hct(5.10-2)

			基層診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-		-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
_]	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	-	-	_
-	_	_	-	-	-	_
-	_	-	-	-	-	-
-	_	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	=	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1
-	-	88. 89%	-	-	-	88. 89%
-	-	27. 75	-	-	-	27. 75
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%
-	-	100.00%	-	-	-	100.00%
-	-	100. 00% 27. 64	-	-	-	100.00%
-	-	7. 00%	-	-	-	27. 64 7. 00%
		1.00%	<u> </u>			1.00%
]	100.00%	_	_	_	100.00%
_]	25. 28	-	_	_	25. 28
_	_	29. 00%	-	_	_	29. 00%
	1	20.00/0		1	1	20,0070



指標5.11 透析總額專業醫療服務品質才

年季	層級別				醫學中心			
-1 4-	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年上半年	住院次數	223	82	173	57	78	7	620
	住院率	4.11	3. 79	5.02	4. 46	4. 55	2.01	4. 31
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年下半年	住院次數	245	123	165	64	67	17	681
	住院率	4.44	5. 29	4.83	4.71	3.60	4.93	4. 59
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年小計	住院次數	468	205	338	121	145	24	1, 301
	住院率	4. 27	4. 57	4.92	4.59	4.06	3.46	4. 45
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
95年上半年	住院次數	302	136	209	78	83	22	830
	住院率	5. 48	5. 97	6.88	5. 72	4.39	6.79	5. 76

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 95. 01. 24

指標5.11 透析總額專業醫療服務品質才

年季	層級別				地區醫院			
+ +	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	1	-	-	-	1	_	2
94年上半年	住院次數	3	-	_	-	2	_	5
	住院率	14. 35	0.00	0.00	0.00	9. 57	0.00	11.96
	院所數	1	1	-	-	1	_	3
94年下半年	住院次數	8	-	_	-	13	_	21
	住院率	13. 94	0.00	0.00	0.00	15. 35	0.00	14.18
	院所數	1	1	_	-	1	-	3
94年小計	住院次數	11	-	_	-	15	_	26
	住院率	14.05	0.00	0.00	0.00	14. 20	0.00	13.69
	院所數	1	2	-	-	-	-	3
95年上半年	住院次數	5	2	_	_	_	-	7
	住院率	10.50	7.49	0.00	0.00	0.00	0.00	9.42

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

指標5.11 透析總額專業醫療服務品質指標-膜腹透析_住院率(5.11-3)

	層級別	11.5 - 7. 1	合計							
年季	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計		
	院所數	18	7	10	9	10	2	56		
94年上半年	住院次數	294	110	206	107	99	7	823		
	住院率	3. 92	3.89	4.67	4. 48	4.02	1.97	4.13		
	院所數	18	8	10	10	11	2	59		
94年下半年	住院次數	323	142	217	127	101	17	927		
	住院率	4.12	4.72	4. 91	4. 76	3.77	4.69	4.42		
	院所數	18	8	10	10	11	2	59		
94年小計	住院次數	617	252	423	234	200	24	1, 750		
	住院率	4.02	4. 32	4. 79	4.62	3.89	3. 34	4. 28		
	院所數	19	9	11	11	11	2	63		
95年上半年	住院次數	389	184	283	142	138	23	1, 159		
	住院率	5. 17	6.35	6.74	5. 20	5.00	6.61	5.66		

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

住院率=追蹤期間所有病人之總住院次數/追蹤期間之總病人月數

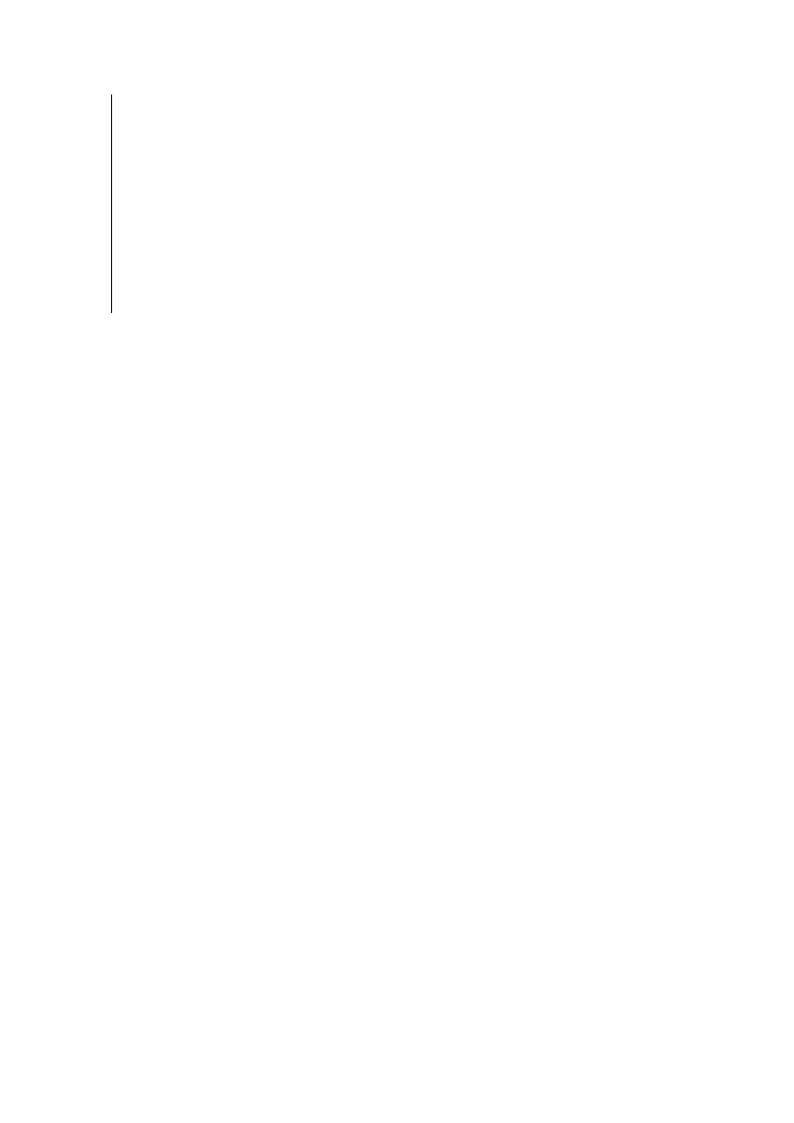
4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

指標-腹膜透析_住院率(5.11-1)

		Į.	區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	6	6	7	6	1	37
68	28	33	50	19	-	198
3. 31	4. 23	3. 43	4.50	2.61	0.00	3. 58
11	6	6	8	7	1	39
70	19	52	63	21	-	225
3.10	2.79	5. 19	4.80	2.85	0.00	3. 74
11	6	6	8	7	1	39
138	47	85	113	40	-	423
3. 20	3, 50	4.33	4.66	2.73	0.00	3.67
10	6	7	9	8	1	41
82	46	74	64	55	1	322
4. 16	7. 77	6.69	4.69	6. 33	4. 18	5. 43

指標-膜腹透析_住院率(5.11-2)

	基層診所											
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計						
-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-						
-	-	=	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-						
-	-	1	-	-	-	1						
-	-	0	-	-	-	0						
-	-	0.00	-	-	-	0.00						



指標5.12 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別				醫學中心			
7-7-	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第1季	透析時間<1年之死亡率	0.15	0.55	0.55	0.85	_	3. 22	0.40
	透析時間≧1年之死亡率	0.40	0.68	0.44	0. 98	0.40	0.87	0.52
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第2季	透析時間<1年之死亡率	0.27	0.56	0.29	-	0.61	1.73	0.38
	透析時間≧1年之死亡率	0.69	0.11	0.29	0.56	0.14	0.00	0.41
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第3季	透析時間<1年之死亡率	_	_	0.30	0.65	_	-	0.13
	透析時間≧1年之死亡率	0.62	0.42	0.15	0.19	0.00	0.79	0.36
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年第4季	透析時間<1年之死亡率	0.33	0.44	0.30	-	_	-	0.25
	透析時間≧1年之死亡率	0.37	0.74	0.51	0.39	0.27	2.16	0.49
	院所數	6	1	4	2	3	1	17
94年小計	透析時間<1年之死亡率	0.19	0.38	0.36	0.36	0.11	1.51	0.29
	透析時間≧1年之死亡率	0.52	0.49	0.35	0.53	0.21	1.01	0.44
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
95年第1季	透析時間<1年之死亡率	0.96	_	0.83	-	_	-	0.52
	透析時間≧1年之死亡率	0.41	0.44	0.40	0.20	0.42	3.96	0.47
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
95年第2季	透析時間<1年之死亡率	0.77	0.89	1.80	0.64	0.44	-	0.90
	透析時間≧1年之死亡率	0.66	0.00	0.71	0.73	0.40	0.00	0.53
	院所數	8	1	3	2	3	1	18
95年第3季	透析時間<1年之死亡率	0.72	1.00	-	-	-	-	0.40
	透析時間≧1年之死亡率	0.43	0. 51	0.32	0.56	0.25	1.49	0.43

2. 資料範圍:各門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. 製表單位: 中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 95.01.24

指標5.12 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別				地區醫院			
T-F	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	-	-	-	-	-	-	-
94年第1季	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	_
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	院所數	1	-	-	-	1	-	2
94年第2季	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	4.78	-	2.79
	透析時間≧1年之死亡率	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	院所數	1	-	-	-	1	_	2
94年第3季	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	_
	透析時間≧1年之死亡率	11.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.03
	院所數	1	1	-	-	1	-	3
94年第4季	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	_
	透析時間≧1年之死亡率	8. 27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8. 27
	院所數	1	1	-	-	1	-	3
94年小計	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	0.95	-	0.61
	透析時間≧1年之死亡率	7. 37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7. 37
	院所數	1	2	-	-	-	-	3
95年第1季	透析時間<1年之死亡率	-	_	-	-	-	-	_
	透析時間≥1年之死亡率	0.00	38. 46	0.00	0.00	0.00	0.00	8. 70
	院所數	1	1	-	-	-	-	2
95年第2季	透析時間<1年之死亡率	-	_	-	-	-	-	_
	透析時間≧1年之死亡率	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	院所數	1	2	-	-	-	-	3
95年第3季	透析時間<1年之死亡率	-	-	-	-	-	-	-
	透析時間≧1年之死亡率	4. 95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.31

備註:1. 資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

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

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

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

年季	層級別				合計			
平字	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	17	6	9	9	9	1	51
94年第1季	透析時間<1年之死亡率	1.06	0.39	0.65	0.39	-	3. 22	0.73
	透析時間≥1年之死亡率	0.60	0.79	0.35	0.89	0.38	0.87	0.58
	院所數	18	7	10	9	10	2	56
94年第2季	透析時間<1年之死亡率	0.64	0.39	0.63	0.36	0.79	1.57	0.62
	透析時間≥1年之死亡率	0.66	0.17	0.46	0.62	0.20	0.00	0.47
	院所數	18	7	10	10	10	2	57
94年第3季	透析時間<1年之死亡率	0.47	-	0. 22	1.12	-	-	0.40
	透析時間≥1年之死亡率	0.64	0.42	0.35	0.62	0.00	0.77	0.46
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年第4季	透析時間<1年之死亡率	0.89	0.31	0. 22	0.78	-	-	0.55
	透析時間≥1年之死亡率	0.51	0.66	0.79	0.42	0.19	2.07	0.57
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年小計	透析時間<1年之死亡率	0.76	0.27	0.43	0.71	0.16	1.40	0.57
	透析時間≧1年之死亡率	0.60	0.51	0.49	0.63	0.19	0.99	0.52
	院所數	19	9	11	11	11	2	63
95年第1季	透析時間<1年之死亡率	1.03	_	0.50	0. 27	_	-	0.51
	透析時間≥1年之死亡率	0.58	0.50	0.66	0.32	0.58	4.48	0.62
	院所數	19	7	11	10	11	2	60
95年第2季	透析時間<1年之死亡率	0.77	0.71	1.18	0.53	0.31	-	0.72
	透析時間≥1年之死亡率	0.65	0.17	0.53	0.58	0.37	0.00	0.50
	院所數	19	9	11	11	11	2	63
95年第3季	透析時間<1年之死亡率	1.10	0.67	-	0.53	_	-	0.55
	透析時間≥1年之死亡率	0.68	0.40	0.41	0.66	0.26	1.41	0.53

^{2.} 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

^{3.} 公式說明:

^{0.} ムスペップ・ (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. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

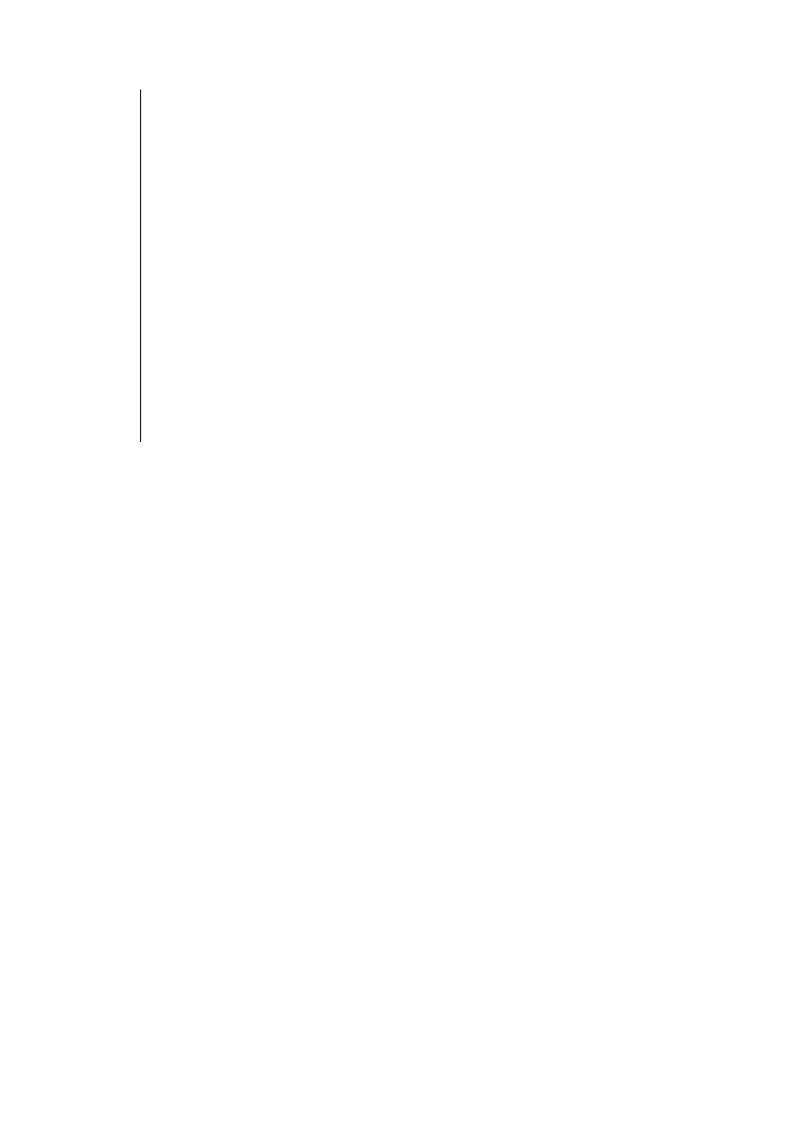
^{5.} 製表時間: 95.01.24

-腹膜透析_死亡率(5.12-1)

			15 700 - 5			
			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	5	5	7	6	-	34
2. 79	-	0.99	_	_	-	1.53
1.21	1.18	0.00	0.78	0.33	0.00	0.76
11	6	6	7	6	1	37
1.45	-	1.58	0.62	_	-	1.02
0.58	0.39	1.08	0.70	0.32	0.00	0.63
11	6	6	8	6	1	38
1.29	-	-	1.47	_	-	0.92
0.55	0.40	1.11	1.12	0.00	0.00	0.68
11	6	6	8	7	1	39
1.84	-	-	1.36	-	-	1.13
0.78	0.39	1.78	0.46	0.00	0.00	0.73
11	6	6	8	7	1	39
1.83	-	0.63	0.97	-	-	1.13
0.77	0. 59	1.01	0.76	0.16	0.00	0.70
10	6	7	9	8	1	41
1.23	-	-	0.49	_	-	0.53
1.13	0.36	1.49	0.44	0. 94	13. 16	0.97
10	5	7	8	8	1	39
0.78	-	-	0.46	-	-	0.40
0.65	0.94	0.00	0.41	0. 29	0.00	0.44
10	6	7	9	8	1	41
1.89	-	-	0.86	-	_	0.87
1. 31	0.00	0.70	0.76	0. 28	0.00	0.76

-腹膜透析_死亡率(5.12-2)

			基層診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	=	-	-	=	-	-
-	=	1	-	-	-	1
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	=	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	1	-	-	-	1
-	-	0.00	-	-	-	0.00
-	-	0.00	-	-	-	0.00



指標5.13 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別		醫學中心							
<u> </u>	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計		
	院所數	6	1	4	2	3	1	17		
94年上半年	腹膜炎發生數	95	33	69	26	25	6	254		
	腹膜炎發生率	1.75	1.53	2.00	2.04	1.46	1.72	1. 77		
	院所數	6	1	4	2	3	1	17		
94年下半年	腹膜炎發生數	81	51	42	31	34	3	242		
	腹膜炎發生率	1.47	2.19	1.23	2. 28	1.83	0.87	1.63		
	院所數	6	1	4	2	3	1	17		
94年小計	腹膜炎發生數	176	84	111	57	59	9	496		
	腹膜炎發生率	1.61	1.87	1.62	2.16	1.65	1.30	1.70		
	院所數	8	1	3	2	3	1	18		
95年上半年	腹膜炎發生數	95	64	76	32	38	10	315		
	腹膜炎發生率	1.72	2.81	2.50	2. 35	2.01	3.09	2.19		

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間: 95.01.24

指標5.13 透析總額專業醫療服務品質指標

年季	層級別				地區醫院			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	1	0	0	0	1	0	2
94年上半年	腹膜炎發生數	0	0	0	0	0	0	0
	腹膜炎發生率	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	院所數	1	1	_	_	1	_	3
94年下半年	腹膜炎發生數	4	_	_	_	1	_	5
	腹膜炎發生率	6. 97	0.00	0.00	0.00	1.18	0.00	3. 38
	院所數	1	1	-	-	1	-	3
94年小計	腹膜炎發生數	4	_	_	_	1	_	5
	腹膜炎發生率	5. 11	0.00	0.00	0.00	0.95	0.00	2.63
	院所數	1	2	-	-	-	-	3
95年上半年	腹膜炎發生數	1	_	-	_	-	_	1
	腹膜炎發生率	2.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.35

備註:1. 資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

指標5.13 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_腹膜炎發生率(5.13-3)

年季	層級別				合計			
十子	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	18	7	10	9	10	2	56
94年上半年	腹膜炎發生數	119	43	84	41	37	6	330
	腹膜炎發生率	1.59	1.52	1.91	1.72	1.50	1.69	1.65
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年下半年	腹膜炎發生數	122	55	52	56	46	3	334
	腹膜炎發生率	1.56	1.83	1.18	2.10	1.72	0.83	1.59
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
94年小計	腹膜炎發生數	241	98	136	97	83	9	664
	腹膜炎發生率	1.57	1.68	1.54	1.92	1.61	1. 25	1.62
	院所數	19	9	11	11	11	2	63
95年上半年	腹膜炎發生數	131	74	98	50	56	11	420
	腹膜炎發生率	1.74	2.55	2. 33	1.83	2.03	3. 16	2.05

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

票-腹膜透析_腹膜炎發生率(5.13-1)

			區域醫院			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
11	6	6	7	6	1	37
24	10	15	15	12	-	76
1.17	1.51	1.56	1.35	1.65	0.00	1.38
11	6	6	8	7	1	39
37	4	10	25	11	-	87
1.64	0.59	1.00	1.90	1.49	0.00	1.45
11	6	6	8	7	1	39
61	14	25	40	23	-	163
1.41	1.04	1.27	1.65	1.57	0.00	1.41
10	6	7	9	8	1	41
35	10	22	18	18	1	104
1.77	1.69	1. 99	1. 32	2. 07	4. 18	1.75

票-腹膜透析_腹膜炎發生率(5.13-2)

			基層診所			
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
-	-	-	-	-	-	-
-	=	-	-	-	-	-
-	I	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	=	-	-	-	-	-
-	ı	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	=	1	=	=	=	1
-	-	0	-	-	-	0
-	-	0.00	-	=	=	0.00

指標5.14 透析總額專業醫療服務品質指

年季	層級別		醫學中心								
T-F	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計			
	院所數	6	1	4	2	3	1	17			
	腎功能恢復人數	3	0	4	0	0	0	7			
94年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	2. 73%	0.00%	6. 78%	0.00%	0.00%	0.00%	2. 47%			
	腎移植人數	23	2	14	4	6	1	50			
	脫離率(II)-腎移植	2. 47%	0.54%	2.39%	2.00%	2.07%	1.67%	2.06%			
	院所數	6	1	4	2	3	1	17			
	腎功能恢復人數	2	0	0	0	0	0	2			
94年下半年	脫離率(I)-腎功能回復	2.11%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.65%			
	腎移植人數	24	9	10	4	10	_	57			
	脫離率(II)-腎移植	2. 58%	2.32%	1.72%	1. 90%	3. 22%	0.00%	2. 30%			
	院所數	6	1	4	2	3	1	17			
	腎功能恢復人數	5	0	4	0	0	0	9			
94年小計	脫離率(I)-腎功能回復	2. 44%	0.00%	2. 92%	0.00%	0.00%	0.00%	1.53%			
	腎移植人數	47	11	24	8	16	1	107			
	脫離率(II)-腎移植	2. 52%	1.46%	2.06%	1. 95%	2. 66%	0.84%	2. 18%			
	院所數	8	1	3	2	3	1	18			
	腎功能恢復人數	1	0	0	0	0	0	1			
95年上半年	脫離率(I)-腎功能回復	1.08%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.35%			
	腎移植人數	18	3	10	1	3	-	35			
	脫離率(II)-腎移植	1. 79%	0. 74%	1. 78%	0.42%	0.87%	0.00%	1.34%			

備註:1. 資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第 $1 \cdot 2$ 季部分統計資料。

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

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

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

腎移植人數=追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療者

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

製表單位:中央健康保險局醫審小組
 製表時間:95.01.24

指標5.14 透析總額專業醫療服務品質指

						111027	-,	
年季	層級別				地區醫院			
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	1	-	-	-	1	-	2
	腎功能恢復人數	0	0	0	0	0	0	0
94年上半年	中学 分局別 台北分局 北區分局 中區分局 南區分局 高屏夕 院所數 腎功能恢復人數 1 -	0.00%	0.00%	0.00%				
	腎移植人數	-	_	-	-	-	-	-
	脫離率(II)-腎移植	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	院所數	1	1	-	-	1	-	3
	腎功能恢復人數	0	0	0	0	0	0	0
94年下半年	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	腎移植人數	-	-	-	-	1	-	1
	脫離率(II)-腎移植	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	6. 25%	0.00%	3.70%
	院所數	1	1	-	-	1	-	3
	腎功能恢復人數	0	0	0	0	0	0	0
94年小計	脫離率(I)-腎功能回復	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	腎移植人數	-	-	-	-	1	-	1
	脫離率(II)-腎移植	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4. 35%	0.00%	2.44%
	院所數	1	2	-	-	1	-	3
	腎功能恢復人數	0	0	0	0	0	0	0
95年上半年	脫離率(I)-腎功能回復		0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	腎移植人數	-	-	-	-	1	-	1
	脫離率(II)-腎移植	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

備註:1.資料來源:依據台灣腎臟醫學會96年01月3日台腎醫錦(96)字第413號函檢送95年第3季報告及修正第1、2季部分統計資料。 2.資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

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

脫離率 1 (腎功能回復而不須再透析者)=(追蹤期間新病人或原透析病人因腎功能回復而不須再繼續接受透析治療之人數)/(追蹤期

間之所有新病人數)

腎移植人數=追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療者

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

指標5.14 透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_脫離率(5.14-3)

	屬錫別				会計			
年季	分局別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計
	院所數	18	7	10	9	10	2	56
	腎功能恢復人數	4	0	4	0	0	0	8
94年上半年	Richord Ric	1. 70%						
	腎移植人數	32	3	15	4	7	1	62
	脫離率(II)-腎移植	2. 48%	0.63%	1.99%	1.01%	1.64%	1.61%	1.82%
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
	腎功能恢復人數	2	0	0	1	0	0	3
94年下半年	脫離率(I)-腎功能回復	1.10%	0.00%	0.00%	1.37%	0.00%	0.00%	0.60%
	腎移植人數	32	10	12	6	12	0	72
腎功能恢復人數 2 94年下半年 脫離率(I)-腎功能回復 腎移植人數 1.10% 脫離率(II)-腎移植 2.42% 院所數 18 腎功能恢復人數 6	1.99%	1.60%	1.39%	2.64%	0.00%	2. 04%		
	院所數	18	8	10	10	11	2	59
	腎功能恢復人數	6	0	4	1	0	0	11
94年小計	脫離率(I)-腎功能回復	1.60%	0.00%	2.15%	0.71%	0.00%	0.00%	1.13%
	腎移植人數	64	13	27	10	19	1	134
	脫離率(II)-腎移植	2. 45%	1.33%	1.80%	1. 20%	2.16%	0.80%	1. 93%
	院所數	19	9	11	11	11	2	63
94年上半年 94年下半年 94年小計 95年上半年	腎功能恢復人數	1	0	1	0	0	0	2
	脫離率(I)-腎功能回復	0.69%	0.00%	1.16%	0.00%	0.00%	0.00%	0.45%
	腎移植人數	23	4	13	2	6	0	48
	脫離率(II)-腎移植	1.67%	0.75%	1.68%	0.40%	1.19%	0.00%	1. 28%

2. 資料範圍:各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明:

勞功能恢復人數=追蹤期間新病人或原透析病人腎功能回復而不須繼續接受透析治療者 脫離率1(腎功能回復而不須再透析者)=(追蹤期間新病人或原透析病人因腎功能回復而不須再繼續接受透析治療之人數)/(追蹤期

間之所有新病人數)

腎移植人數=追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療者

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

4. 製表單位:中央健康保險局醫審小組

旨標-腹膜透析_脫離率(5.14-1)

	區域醫院						
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計	
11	6	6	7	6	1	37	
1	0	0	0	0	0	1	
1. 23%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0. 55%	
9	1	1	0	1	0	12	
2. 56%	0. 93%	0.60%	0.00%	0. 78%	0.00%	1. 26%	
11	6	6	8	7	1	39	
0	0	0	1	0	0	1	
0.00%	0.00%	0.00%	2. 38%	0.00%	0.00%	0. 55%	
8	1	2	2	1	0	14	
2.09%	0.88%	1.19%	0.90%	0. 79%	0.00%	1. 38%	
11	6	6	8	7	1	39	
1	0	0	1	0	0	2	
0.61%	0.00%	0.00%	1.25%	0.00%	0.00%	0. 55%	
17	2	3	2	2	0	26	
2. 32%	0. 91%	0.89%	0.48%	0. 78%	0.00%	1. 32%	
10	6	7	9	8	1	41	
0	0	1	0	0	0	1	
0.00%	0.00%	5. 88%	0.00%	0.00%	0.00%	0. 65%	
5	1	3	1	3	0	13	
1.37%	0.83%	1.54%	0.38%	1.86%	0.00%	1.17%	

旨標-腹膜透析_脫離率(5.14-2)

	基層診所							
台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	小計		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
_	_		_	_	_	_		
	_	_		_		_		
_	_	_	-	-	-	_		
-	_	_	_	_	-	_		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		
-	-	1	-	-	-	1		
-	-	0	-	-	-	0		
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%		
-	-	0	-	-	-	0		
-	-	0.00%	-	-	-	0.00%		