

門診透析醫療品質資訊公開

109年第2季

依據衛生福利部訂定發布之「全民健康保險醫療品質資訊公開辦法」第二條附表一「整體性之醫療品質資訊」之「五、門診透析」指標項目，辦理本項資訊公開事宜

(依健保申報資料及透析院所上傳至健保署VPN系統資料所編製)

目 錄

門診透析醫療品質指標

血液透析(HD)

- 指標HD1 血液透析_營養狀態-血清白蛋白(Albumin) (季指標, 每季呈現)
- 指標HD2 血液透析_尿素氮透析效率-URR (季指標, 每季呈現)
- 指標HD3 血液透析_貧血檢查-Hb (季指標, 每季呈現)
- 指標HD4 血液透析_住院率 (半年指標, Q2, Q4時呈現)
- 指標HD5 血液透析_死亡率 (季指標, 每季呈現)
- 指標HD6 血液透析_瘻管重建率 (半年指標, Q2, Q4時呈現)
- 指標HD7 血液透析_脫離率 (半年指標, 每半年呈現)
- 指標HD8 血液透析_B型肝炎表面抗原(HBsAg)轉陽率(年指標, Q4時呈現)
- 指標HD9 血液透析_C型肝炎抗體(anti-HCV)轉陽率(年指標, Q4時呈現)
- 指標HD10 血液透析_五十五歲以下透析病人移植登錄率(年指標, Q4時呈現)
- 指標HD11 血液透析_鈣磷乘積 (半年指標, 每半年呈現)
- 指標HD12 血液透析_B型肝炎表面抗原(HBsAg)受檢率(年指標, Q4時呈現)
- 指標HD13 血液透析_C型肝炎抗體(Anti-HCV)受檢率(年指標, Q4時呈現)

腹膜透析(PD)

- 指標PD1 腹膜透析_營養狀態-血清白蛋白(Albumin) (季指標, 每季呈現)
- 指標PD2 腹膜透析_尿素氮透析效率-Weekly Kt/V (半年指標, Q2, Q4時呈現)
- 指標PD3 腹膜透析_貧血檢查-Hb (季指標, 每季呈現)
- 指標PD4 腹膜透析_住院率 (半年指標, Q2, Q4時呈現)
- 指標PD5 腹膜透析_死亡率 (季指標, 每季呈現)
- 指標PD6 腹膜透析_腹膜炎發生率 (半年指標, Q2, Q4時呈現)
- 指標PD7 腹膜透析_脫離率 (半年指標, 每半年呈現)
- 指標PD8 腹膜透析_B型肝炎表面抗原(HBsAg)轉陽率(年指標, Q4時呈現)
- 指標PD9 腹膜透析_C型肝炎抗體(anti-HCV)轉陽率(年指標, Q4時呈現)
- 指標PD10 腹膜透析_五十五歲以下透析病人移植登錄率(年指標, Q4時呈現)
- 指標PD11 腹膜透析_鈣磷乘積 (半年指標, 每半年呈現)
- 指標PD12 腹膜透析_B型肝炎表面抗原(HBsAg)受檢率(年指標, Q4時呈現)
- 指標PD13 腹膜透析_C型肝炎抗體(Anti-HCV)受檢率(年指標, Q4時呈現)

整體透析

- 指標1 醫療費用核減率(每季呈現)

109年第2季門診透析總額醫療品質資訊彙整表

指標	指標項目		臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署	指標方向	參考值	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
	血液透析部分																	
1	血清白蛋白	Albumin-受檢率	95.28%	97.25%	95.77%	98.43%	98.31%	95.95%	96.84%	規定合理範圍	88.62%~100.00%	○	○	○	○	○	○	○
		Albumin(BCG)家數	181	86	129	101	131	18	646									
		Albumin(BCG)平均值	3.92	3.90	3.95	3.93	3.89	3.88	3.92									
		Albumin(BCG)≥3.5百分比	90.15%	89.34%	90.41%	90.80%	89.61%	89.65%	90.06%	正向	≥84.67%	○	○	○	○	○	○	○
		Albumin(BCP)家數	6	4	5	2	0	1	18									
		Albumin-平均值(BCP)	3.78	3.77	3.58	3.74	0.00	3.95	3.71									
2	URR	Albumin(BCP)≥3.0百分比	96.24%	95.31%	93.03%	93.97%	0.00%	97.06%	94.77%	正向	≥85.00%	○	○	○	○		○	○
		URR-受檢率	95.26%	97.03%	95.76%	98.38%	98.12%	95.73%	96.75%	規定合理範圍	88.58%~100.00%	○	○	○	○	○	○	○
		URR-平均值	75.46	75.40	74.63	74.88	74.70	74.69	75.04									
3	Hb	URR≥65%百分比	96.76%	96.86%	97.07%	97.18%	96.91%	96.75%	96.93%	正向	≥88.98%	○	○	○	○	○	○	○
		Hb-受檢率	95.53%	97.48%	95.87%	98.66%	98.57%	96.49%	97.10%	規定合理範圍	88.71%~100.00%	○	○	○	○	○	○	○
		Hb-平均值	10.52	10.50	10.40	10.48	10.60	10.43	10.50									
4	住院率 (109上半年)	Hb>8.5百分比	94.63%	94.41%	94.27%	95.25%	95.71%	93.48%	94.82%	正向	≥88.69%	○	○	○	○	○	○	○
		醫學中心	住院次數	1146	225	491	195	544	122	2723								
			住院率(住院次數/每千人)	432.6	372.5	406.1	302.3	327.9	393.5	384.9	負向	≤434.71	○	○	○	○	○	○
		區域醫院	住院次數	2331	1288	1606	1535	1390	215	8365								
			住院率(住院次數/每千人)	475.1	402.5	469.0	525.1	502.0	434.3	472.1	負向	≤526.49	○	○	○	○	○	○
		地區醫院	住院次數	1269	1598	1705	1252	1057	255	7136								
住院率(住院次數/每千人)			428.7	390.9	464.6	517.1	468.7	531.3	449.5	負向	≤504.69	○	○	○	>	○	>	○
基層診所		住院次數	4500	1549	2565	2848	2952	405	14818									
		住院率(住院次數/每千人)	356.1	348.5	388.9	397.7	370.9	517.9	374.4	負向	≤428.31	○	○	○	○	○	>	○
5	死亡率 (人/每百人)	透析時間<1年之死亡率																
			2.24	2.2	2.76	2	2.3	1.23	2.28	負向	≤2.52	○	○	>	○	○	○	○
		透析時間≥1年之死亡率	2.31	2.44	2.4	2.5	2.38	2.7	2.4	負向	≤2.79	○	○	○	○	○	○	○
6	瘻管重建率 (109上半年)	瘻管重建次數	234	126	494	199	79	11	1143									
		瘻管重建率 (人次/每千人月)	2.1	2.1	6.7	3.1	1.1	1.1	2.9	負向	≤3.75	○	○	>	○	○	○	○
7	脫離率 (109上半年)	腎功能恢復人數	27	8	13	13	8	2	71	-								
		脫離率(I)-腎功能回復	1.83%	1.03%	1.35%	1.69%	0.90%	1.32%	1.41%	正向	參考指標							
		腎移植人數	30	9	17	15	22	4	97	-								
		脫離率(II)-腎移植	0.14%	0.08%	0.12%	0.12%	0.16%	0.20%	0.13%	正向	參考指標							
11	鈣磷乘積 (109上半年)	鈣磷乘積-受檢率								規定合理範圍	88.45%~100.00%	○	○	○	○	○	○	○
		鈣磷乘積<60mg ² /dL ²	97.56%	98.17%	98.15%	98.42%	98.24%	95.80%	98.15%	93.31%	正向	≥87.62%	○	○	○	○	○	○

109年第2季門診透析總額醫療品質資訊彙整表

指標	指標項目		臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署	指標方向	參考值	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署	
																			腹膜透析部分
1	血清白蛋白	Albumin-受檢率	97.30%	99.38%	98.10%	97.96%	98.62%	99.22%	98.09%	規定合理範圍	88.88%~100.00%	○	○	○	○	○	○	○	
		Albumin(BCG)家數	24	19	23	18	16	3	103										
		Albumin(BCG)平均值	3.79	3.81	3.68	3.73	3.74	3.64	3.75										
		Albumin(BCG)≥3.5百分比	82.37%	83.65%	76.60%	81.01%	82.71%	75.59%	81.06%	正向	≥79.59%	○	○	<	○	○	<	○	
		Albumin(BCP)家數	5	1	5	0	0	0	11										
		Albumin-平均值(BCP)	3.54	3.15	3.21	0.00	0.00	0.00	3.45										
Albumin(BCP)≥3.0百分比	92.69%	66.67%	76.06%	0.00%	0.00%	0.00%	88.18%	正向	≥80.03%	○	<	<					○		
2	Weekly Kt/V (109上半年)	Weekly Kt/V-受檢率	94.36%	96.13%	95.83%	96.07%	97.86%	98.52%	95.86%	規定合理範圍	87.64%~100.00%	○	○	○	○	○	○	○	
		Weekly Kt/V-平均值	2.03	2.15	1.99	2.07	2.02	2.08	2.04										
		Weekly Kt/V≥1.7百分比	89.01%	89.39%	84.63%	93.43%	89.36%	88.72%	88.84%	正向	≥84.45%	○	○	○	○	○	○	○	○
3	Hb	Hb-受檢率	97.96%	99.37%	98.21%	98.52%	98.75%	100.00%	98.47%	規定合理範圍	88.74%~100.00%	○	○	○	○	○	○	○	
		Hb-平均值	10.57	10.38	10.18	10.19	10.36	10.17	10.37										
		Hb>8.5百分比	92.83%	90.97%	90.61%	89.91%	90.49%	91.30%	91.27%	正向	≥87.17%	○	○	○	○	○	○	○	○
4	住院率 (109上半年)	醫學中心	住院次數	499	126	310	115	214	42	1306	負向	≤411.16	○	○	○	○	○	>	○
			住院率(住院次數/每千人)	364.2	351.0	355.1	269.3	323.8	451.6	345.2									
		區域醫院	住院次數	421	161	182	278	189	15	1246	負向	≤547.81	○	○	○	○	○	○	○
			住院率(住院次數/每千人)	450.7	382.4	440.7	481.8	393.8	283.0	432.9									
		地區醫院	住院次數	21	52	70	5	31	0	179	負向	≤535.15	○	○	○	○	>		○
			住院率(住院次數/每千人)	437.5	419.4	374.3	217.4	543.9	0.0	407.7									
		基層診所	住院次數	0	10	12	3	11	0	37	負向	≤693.51		○	○	>	>		○
			住院率(住院次數/每千人)	0.0	666.7	333.3	1000.0	5500.0	0.0	660.7									
5	死亡率 (人/每百人)	透析時間<1年之死亡率	0.56	0	1.11	0.63	0.52	2.78	0.68	負向	≤1.27	○	○	○	○	○	>	○	
		透析時間≥1年之死亡率	1.24	1.07	1.9	1.47	1.14	1.02	1.37	負向	≤1.68	○	○	>	○	○	○	○	
6	腹膜炎發生率 (109上半年)	腹膜炎發生次數	195	52	96	72	82	8	500	負向	≤1.63	○	○	○	○	○	○	○	
		腹膜炎發生率 (人次/每百人月)	1.51	1.03	1.16	1.26	1.23	1.01	1.27										
7	脫離率 (109上半年)	腎功能恢復人數	5	0	2	0	0	1	8	正向	參考指標								
		脫離率(I)-腎功能回復	2.48%	0.00%	2.04%	0.00%	0.00%	9.09%	1.52%										
		腎移植人數	8	5	10	3	3	1	30	正向	參考指標								
		脫離率(II)-腎移植	0.37%	0.60%	0.76%	0.32%	0.28%	0.72%	0.46%										
11	鈣磷乘積 (109上半年)	鈣磷乘積-受檢率	98.67%	100.00%	97.20%	98.35%	98.67%	98.52%	98.48%	規定合理範圍	88.82%~100.00%	○	○	○	○	○	○	○	
		鈣磷乘積< 60 mg2/dL2	89.73%	90.15%	91.06%	92.43%	89.99%	92.48%	90.58%										正向

109年第2季門診透析總額醫療品質資訊彙整表

指標	指標項目			臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署	指標方向	參考值	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
	整體透析																		
1	醫療費用核減率(初核)	(104年新增)	整體(血液與腹膜合併計算)	0.02%	0.26%	0.05%	0.01%	0.01%	0.00%	0.06%	合理範圍	無	-	-	-	-	-	-	-

【說明】一、依衛福部102年8月7日衛部保字第1021280007號令發布實施「全民健康保險醫療品質資訊公開辦法」第二條附表一整體性之醫療品質資訊項目製作。

二、109年_門診透析總額專業醫療服務品質指標之參考值：正向指標以最近3年全國值平均值x(1-10%)作為參考值；負向指標以最近3年全國值平均值x(1+10%)為參考值；若為當年度新增指標則無參考值，若監測期間未達3年指標，取其現有監測期間做為參考值期間。

三、>為高於參考值上限，<為低於參考值下限，○為位於參考值範圍。

四、本表指標值資料擷自健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

指標HD1 血液透析_營養狀態-血清白蛋白(Albumin)

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106年	院所數	178	82	130	102	124	19	635
	Albumin-檢查比率	98.00%	98.46%	98.67%	98.31%	98.80%	97.43%	98.67%
	Albumin(BCG)家數	172	77	120	100	123	18	610
	Albumin(BCG)平均值	3.8876	3.8527	3.8963	3.9012	3.8664	3.8995	3.8823
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	93.73%	92.96%	94.07%	94.26%	94.40%	93.78%	93.95%
	Albumin(BCP)家數	11	6	10	6	4	2	39
	Albumin-平均值(BCP)	3.5972	3.3056	3.4043	3.7199	3.2484	3.2314	3.4659
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	96.68%	91.36%	93.47%	96.35%	89.86%	86.43%	94.25%
107年	院所數	185	85	133	102	134	19	658
	Albumin-檢查比率	97.83%	98.17%	98.40%	97.97%	98.50%	96.83%	98.37%
	Albumin(BCG)家數	179	82	126	98	133	18	636
	Albumin(BCG)平均值	3.8852	3.8622	3.9017	3.8945	3.8519	3.8822	3.8796
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	93.92%	93.27%	93.26%	94.15%	93.85%	93.44%	93.77%
	Albumin(BCP)家數	8	5	12	7	2	1	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.6256	3.5139	3.3800	3.5868	3.4965	3.2286	3.4904
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	96.03%	92.31%	93.64%	96.52%	97.77%	87.18%	94.52%
108年第1季	院所數	180	87	133	100	130	18	648
	Albumin-檢查比率	97.32%	95.78%	97.70%	96.99%	98.43%	97.05%	97.41%
	Albumin(BCG)家數	172	84	124	96	130	17	623
	Albumin(BCG)平均值	3.9139	3.8940	3.9627	3.9275	3.8820	3.9526	3.9161
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	90.49%	89.59%	90.77%	91.74%	90.13%	90.42%	90.53%
	Albumin(BCP)家數	8	3	9	5	0	1	26
	Albumin-平均值(BCP)	3.6641	3.6824	3.3750	3.5944	0.0000	3.2274	3.5126
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	92.80%	94.51%	87.38%	92.80%	0.00%	81.13%	90.14%
108年第2季	院所數	180	88	131	101	130	18	648
	Albumin-檢查比率	96.58%	98.27%	94.56%	98.16%	98.49%	96.52%	97.18%
	Albumin(BCG)家數	174	84	122	97	130	17	624
	Albumin(BCG)平均值	3.8950	3.8821	3.9293	3.9012	3.8877	3.9294	3.8992
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	89.87%	89.17%	90.23%	90.72%	90.35%	90.41%	90.07%
	Albumin(BCP)家數	7	5	9	5	0	1	27
	Albumin-平均值(BCP)	3.6389	3.7751	3.3599	3.5926	0.0000	3.2942	3.5205
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	92.52%	94.80%	87.52%	93.59%	0.00%	82.69%	90.53%
108年第3季	院所數	183	88	130	102	130	18	651
	Albumin-檢查比率	96.88%	98.27%	95.24%	97.31%	98.36%	96.33%	97.23%
	Albumin(BCG)家數	177	83	122	98	130	17	627
	Albumin(BCG)平均值	3.8957	3.8848	3.9191	3.9091	3.8839	3.9252	3.8987
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	89.88%	89.36%	89.41%	90.90%	89.66%	89.65%	89.84%
	Albumin(BCP)家數	7	5	8	4	0	1	25
	Albumin-平均值(BCP)	3.6379	3.7075	3.3830	3.6095	0.0000	3.2573	3.5388
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	92.28%	94.98%	88.21%	93.44%	0.00%	79.61%	90.97%
108年第4季	院所數	176	87	136	101	130	18	648
	Albumin-檢查比率	87.74%	94.68%	98.24%	98.58%	98.34%	96.86%	94.81%
	Albumin(BCG)家數	169	84	129	98	130	17	627
	Albumin(BCG)平均值	3.9448	3.9409	3.9741	3.9662	3.9148	3.9570	3.9476
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	91.01%	90.99%	91.55%	92.21%	90.86%	91.24%	91.29%
	Albumin(BCP)家數	7	3	7	4	0	1	22
	Albumin-平均值(BCP)	3.7991	3.7691	3.4182	3.5599	0.0000	3.2904	3.5936
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	96.04%	95.59%	89.29%	93.95%	0.00%	79.81%	92.47%

指標HD1 血液透析_營養狀態-血清白蛋白(Albumin)

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
108年	院所數	193	88	140	105	131	18	675
	Albumin-檢查比率	97.71%	98.19%	98.35%	98.46%	98.37%	96.88%	98.37%
	Albumin(BCG)家數	187	85	133	102	131	17	655
	Albumin(BCG)平均值	3.8995	3.8867	3.9316	3.9155	3.8773	3.9135	3.9017
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	94.30%	94.13%	94.55%	94.98%	94.50%	93.95%	94.50%
	Albumin(BCP)家數	11	6	9	5	0	1	32
	Albumin-平均值(BCP)	3.6595	3.7068	3.3651	3.5448	0.0000	3.2254	3.5115
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	97.51%	95.36%	92.17%	96.12%	0.00%	84.38%	94.57%
109年第1季	院所數	182	88	132	102	130	18	652
	Albumin-檢查比率	94.06%	97.45%	95.37%	98.34%	98.00%	95.84%	96.40%
	Albumin(BCG)家數	174	85	125	100	130	17	631
	Albumin(BCG)平均值	3.9270	3.9055	3.9637	3.9112	3.9065	3.9292	3.9232
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	90.52%	89.65%	90.76%	90.55%	90.64%	90.45%	90.45%
	Albumin(BCP)家數	8	3	7	3	0	1	22
	Albumin-平均值(BCP)	3.7459	3.6851	3.3683	3.7773	0.0000	3.7476	3.5826
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	95.32%	93.48%	87.98%	95.20%	0.00%	95.15%	92.02%
109年第2季	院所數	187	89	134	103	131	19	663
	Albumin-檢查比率	95.28%	97.25%	95.77%	98.43%	98.31%	95.95%	96.84%
	Albumin(BCG)家數	181	86	129	101	131	18	646
	Albumin(BCG)平均值	3.9248	3.9012	3.9501	3.9325	3.8914	3.8829	3.9194
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	90.15%	89.34%	90.41%	90.80%	89.61%	89.65%	90.06%
	Albumin(BCP)家數	6	4	5	2	0	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.7755	3.7711	3.5837	3.7397	0.0000	3.9480	3.7078
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	96.24%	95.31%	93.03%	93.97%	0.00%	97.06%	94.77%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量Albumin人數/慢性血液透析病人數。指標編號：季：1956、年：1984。

(2)平均值=申報Albumin檢驗值之總和/申報Albumin檢驗值大於0之總筆數。指標編號：季：BCG：2032、BCP：2033，年：BCG：2052、BCP：

(3)(BCG檢驗法)≥3.5百分比=分母病人測量Albumin(BCG法)≥3.5gm/dl之人數/慢性血液透析病人測量Albumin(BCG法)人數。指標編號：季：1958、年：1986。

(4)(BCP檢驗法)≥3.0百分比=分母病人測量Albumin(BCP法)≥3.0gm/dl之人數/慢性血液透析病人測量Albumin(BCP法)人數。指標編號：季：1959、年：1987。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期: 109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD1 血液透析_營養狀態-血清白蛋白(Albumin)

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106年	院所數	19	75	154	387	635
	Albumin-檢查比率	98.42%	98.22%	97.47%	98.58%	98.67%
	Albumin(BCG)家數	18	66	141	385	610
	Albumin(BCG)平均值	3.8758	3.8771	3.8499	3.8963	3.8823
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	93.82%	93.39%	91.23%	94.69%	93.95%
	Albumin(BCP)家數	1	11	15	12	39
	Albumin-平均值(BCP)	3.4456	3.4953	3.4142	3.5857	3.4659
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	95.76%	94.85%	92.41%	96.38%	94.25%
107年	院所數	19	76	157	406	658
	Albumin-檢查比率	98.28%	98.06%	97.25%	98.27%	98.37%
	Albumin(BCG)家數	18	68	144	406	636
	Albumin(BCG)平均值	3.8906	3.8771	3.8421	3.8913	3.8796
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	94.30%	92.64%	91.30%	94.46%	93.77%
	Albumin(BCP)家數	1	11	15	8	35
	Albumin-平均值(BCP)	3.3730	3.5282	3.4511	3.6817	3.4904
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	96.05%	94.87%	93.53%	95.66%	94.52%
108年第1季	院所數	19	72	158	399	648
	Albumin-檢查比率	98.44%	97.45%	95.15%	97.94%	97.41%
	Albumin(BCG)家數	18	63	145	397	623
	Albumin(BCG)平均值	3.9453	3.9122	3.8726	3.9275	3.9161
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	92.04%	90.38%	87.59%	91.33%	90.53%
	Albumin(BCP)家數	1	9	13	3	26
	Albumin-平均值(BCP)	3.3945	3.5604	3.4618	3.7308	3.5126
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	88.77%	91.48%	88.29%	96.92%	90.14%
108年第2季	院所數	19	72	158	399	648
	Albumin-檢查比率	98.31%	95.75%	96.36%	97.79%	97.18%
	Albumin(BCG)家數	18	62	145	399	624
	Albumin(BCG)平均值	3.9103	3.9035	3.8685	3.9063	3.8992
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	90.84%	90.12%	87.41%	90.86%	90.07%
	Albumin(BCP)家數	1	10	13	3	27
	Albumin-平均值(BCP)	3.4517	3.5700	3.4685	3.9000	3.5205
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	90.91%	91.83%	88.77%	100.00%	90.53%
108年第3季	院所數	19	73	159	400	651
	Albumin-檢查比率	98.56%	96.92%	96.63%	97.18%	97.23%
	Albumin(BCG)家數	19	63	147	398	627
	Albumin(BCG)平均值	3.9292	3.8961	3.8567	3.9092	3.8987
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	91.11%	89.83%	86.98%	90.64%	89.84%
	Albumin(BCP)家數	0	11	12	2	25
	Albumin-平均值(BCP)	0.0000	3.5649	3.4892	3.7312	3.5388
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	0.00%	92.19%	89.07%	93.88%	90.97%
108年第4季	院所數	19	69	158	402	648
	Albumin-檢查比率	92.88%	89.55%	96.68%	96.68%	94.81%
	Albumin(BCG)家數	19	60	147	401	627
	Albumin(BCG)平均值	3.9449	3.9385	3.8999	3.9689	3.9476
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	91.93%	91.64%	88.30%	92.13%	91.29%
	Albumin(BCP)家數	0	9	11	2	22
	Albumin-平均值(BCP)	0.0000	3.6372	3.5255	3.8968	3.5936
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	0.00%	93.88%	90.37%	100.00%	92.47%

指標HD1 血液透析_營養狀態-血清白蛋白(Albumin)

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
108年	院所數	19	73	165	418	675
	Albumin-檢查比率	97.98%	97.96%	97.12%	98.41%	98.37%
	Albumin(BCG)家數	19	64	154	418	655
	Albumin(BCG)平均值	3.9168	3.8947	3.8559	3.9180	3.9017
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	95.08%	94.36%	92.01%	94.92%	94.50%
	Albumin(BCP)家數	1	11	13	7	32
	Albumin-平均值(BCP)	3.4020	3.5452	3.4684	3.7545	3.5115
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	92.13%	95.96%	92.81%	96.15%	94.57%
109年第1季	院所數	19	73	154	406	652
	Albumin-檢查比率	98.20%	98.00%	93.12%	96.49%	96.40%
	Albumin(BCG)家數	19	64	144	404	631
	Albumin(BCG)平均值	3.9415	3.9077	3.8788	3.9418	3.9232
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	92.19%	90.22%	87.42%	91.27%	90.45%
	Albumin(BCP)家數	0	9	10	3	22
	Albumin-平均值(BCP)	0.0000	3.6123	3.5180	3.7787	3.5826
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	0.00%	92.45%	90.83%	96.95%	92.02%
109年第2季	院所數	19	71	160	413	663
	Albumin-檢查比率	97.97%	96.22%	96.44%	96.95%	96.84%
	Albumin(BCG)家數	19	63	151	413	646
	Albumin(BCG)平均值	3.9320	3.9133	3.8848	3.9321	3.9194
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	91.17%	89.63%	87.46%	90.98%	90.06%
	Albumin(BCP)家數	0	8	9	1	18
	Albumin-平均值(BCP)	0.0000	3.6776	3.7300	3.8884	3.7078
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	0.00%	94.65%	94.58%	98.21%	94.77%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量Albumin人數/慢性血液透析病人數。指標編號：季：1956、年：1984。

(2)平均值=申報Albumin檢驗值之總和/申報Albumin檢驗值大於0之總筆數。指標編號：季：BCG：2032、BCP：2033，年：BCG：2052、BCP：2053。

(3)(BCG檢驗法)≥3.5百分比=分母病人測量Albumin(BCG法)≥3.5gm/dl之人數/慢性血液透析病人測量Albumin(BCG法)人數。指標編號：季：1958、年：1986。

(4)(BCP檢驗法)≥3.0百分比=分母病人測量Albumin(BCP法)≥3.0gm/dl之人數/慢性血液透析病人測量Albumin(BCP法)人數。指標編號：季：1959、年：1987。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期: 109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD2 血液透析_尿素氮透析效率-URR

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106年	院所數	178	82	130	102	124	19	635
	URR-檢查比率	97.96%	98.30%	98.62%	98.28%	98.75%	97.22%	98.62%
	URR-平均值	75.4800	75.2321	74.5874	74.7841	74.5492	74.3437	74.9528
	URR ≥ 65%之百分比	98.88%	98.65%	98.86%	98.96%	98.96%	98.84%	98.90%
107年	院所數	185	85	133	102	134	19	658
	URR-檢查比率	97.73%	97.97%	98.36%	97.95%	98.39%	96.73%	98.29%
	URR-平均值	75.2763	75.1084	74.5604	74.7495	74.3754	74.4141	74.8410
	URR ≥ 65%之百分比	98.73%	98.63%	98.96%	98.69%	99.02%	98.79%	98.84%
108年第1季	院所數	180	87	133	100	130	18	648
	URR-檢查比率	97.21%	95.62%	97.62%	96.95%	98.37%	96.94%	97.32%
	URR-平均值	75.5685	75.0516	74.6550	74.6145	74.4691	74.3949	74.9290
	URR ≥ 65%之百分比	96.61%	96.34%	96.78%	96.94%	96.81%	96.11%	96.68%
108年第2季	院所數	180	88	131	101	130	18	648
	URR-檢查比率	96.50%	98.03%	94.45%	98.14%	98.39%	96.25%	97.07%
	URR-平均值	75.7304	75.2336	74.8036	74.9941	74.7419	74.6090	75.1506
	URR ≥ 65%之百分比	96.87%	96.38%	96.81%	97.25%	97.11%	96.66%	96.89%
108年第3季	院所數	183	88	130	102	130	18	651
	URR-檢查比率	96.73%	97.97%	95.15%	97.29%	98.23%	95.91%	97.09%
	URR-平均值	75.9094	75.5298	74.8062	75.4474	74.9024	74.9629	75.3617
	URR ≥ 65%之百分比	97.29%	96.88%	96.88%	97.44%	97.20%	97.06%	97.16%
108年第4季	院所數	176	87	136	101	130	18	648
	URR-檢查比率	87.64%	94.58%	98.18%	98.55%	98.19%	96.54%	94.72%
	URR-平均值	75.5844	75.4226	74.4348	74.7701	74.5230	74.0315	74.9556
	URR ≥ 65%之百分比	97.03%	97.07%	97.07%	97.09%	96.95%	96.69%	97.04%
108年	院所數	193	88	140	105	131	18	675
	URR-檢查比率	97.68%	98.13%	98.32%	98.44%	98.32%	96.78%	98.34%
	URR-平均值	75.6150	75.2160	74.5195	74.8042	74.5127	74.3901	74.9695
	URR ≥ 65%之百分比	98.85%	98.63%	98.71%	98.92%	98.96%	98.41%	98.85%
109年第1季	院所數	182	88	132	102	130	18	652
	URR-檢查比率	93.96%	97.27%	95.28%	98.27%	97.82%	95.84%	96.28%
	URR-平均值	75.4024	75.0494	74.4580	74.4896	74.4433	74.0264	74.8062
	URR ≥ 65%之百分比	96.56%	96.72%	97.24%	96.84%	96.80%	96.60%	96.81%
109年第2季	院所數	187	89	134	103	131	19	663
	URR-檢查比率	95.26%	97.03%	95.76%	98.38%	98.12%	95.73%	96.75%
	URR-平均值	75.4647	75.4014	74.6315	74.8841	74.7016	74.6925	75.0434
	URR ≥ 65%之百分比	96.76%	96.86%	97.07%	97.18%	96.91%	96.75%	96.93%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量URR人數/慢性血液透析病人數。指標編號：季：1962、年：1990。

(2)平均值=申報URR檢驗值之總和/申報URR檢驗值大於0之總筆數。指標編號：季：2036、年：2056。

(3)≥65%之百分比=分母病人測量URR ≥ 65%之人數/慢性血液透析病人測量URR人數。指標編號：季：1963、年：1990。
※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

*本項指標為102年新增指標，取代原血液透析Kt/V指標

4.製表日期：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD2 血液透析_尿素氮透析效率-URR

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106年	院所數	19	75	154	387	635
	URR-檢查比率	98.33%	98.11%	97.39%	98.53%	98.62%
	URR-平均值	74.2074	74.8047	75.1097	75.1088	74.9528
	URR \geq 65%之百分比	98.45%	98.56%	98.67%	99.05%	98.90%
107年	院所數	19	76	157	406	658
	URR-檢查比率	98.12%	97.83%	97.17%	98.22%	98.29%
	URR-平均值	74.2690	74.6240	75.0172	74.9783	74.8410
	URR \geq 65%之百分比	98.70%	98.46%	98.67%	98.89%	98.84%
108年第1季	院所數	19	72	158	399	648
	URR-檢查比率	98.29%	97.32%	95.06%	97.87%	97.32%
	URR-平均值	74.2997	75.0190	74.9386	75.0068	74.9290
	URR \geq 65%之百分比	96.52%	96.53%	96.40%	96.90%	96.68%
108年第2季	院所數	19	72	158	399	648
	URR-檢查比率	98.08%	95.62%	96.27%	97.71%	97.07%
	URR-平均值	74.2248	75.3522	74.9812	75.3068	75.1506
	URR \geq 65%之百分比	96.97%	96.74%	96.29%	97.16%	96.89%
108年第3季	院所數	19	73	159	400	651
	URR-檢查比率	98.38%	96.69%	96.52%	97.08%	97.09%
	URR-平均值	74.5790	75.4643	75.3457	75.4713	75.3617
	URR \geq 65%之百分比	96.96%	96.94%	96.73%	97.46%	97.16%
108年第4季	院所數	19	69	158	402	648
	URR-檢查比率	92.76%	89.45%	96.62%	96.58%	94.72%
	URR-平均值	73.9218	75.0716	75.0935	75.0384	74.9556
	URR \geq 65%之百分比	97.38%	96.83%	96.72%	97.18%	97.04%
108年	院所數	19	73	165	418	675
	URR-檢查比率	97.87%	97.89%	97.10%	98.37%	98.34%
	URR-平均值	74.0861	75.1184	74.9784	75.0610	74.9695
	URR \geq 65%之百分比	98.79%	98.56%	98.58%	98.88%	98.85%
109年第1季	院所數	19	73	154	406	652
	URR-檢查比率	97.83%	97.83%	93.05%	96.42%	96.28%
	URR-平均值	73.8672	74.8276	74.9916	74.9015	74.8062
	URR \geq 65%之百分比	96.55%	96.42%	96.66%	97.07%	96.81%
109年第2季	院所數	19	71	160	413	663
	URR-檢查比率	97.81%	96.16%	96.40%	96.84%	96.75%
	URR-平均值	74.0756	75.0796	75.2028	75.1389	75.0434
	URR \geq 65%之百分比	96.55%	96.78%	96.90%	97.07%	96.93%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量URR人數/慢性血液透析病人數。指標編號：季：1962、年：1990。

(2)平均值=申報URR檢驗值之總和/申報URR檢驗值大於0之總筆數。指標編號：季：2036、年：2056。

(3) \geq 65%之百分比=分母病人測量URR \geq 65%之人數/慢性血液透析病人測量URR人數。指標編號：季：1963、年：1991。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

*本項指標為102年新增指標，取代原血液透析Kt/V指標

4.製表日期: 109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD3 血液透析_貧血檢查-Hb

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106年	院所數	178	82	130	102	124	19	635
	Hb-檢查比率	98.29%	98.66%	98.75%	98.44%	99.02%	97.97%	98.91%
	Hb-平均值	10.5046	10.4724	10.5611	10.4444	10.5944	10.3619	10.5150
	Hb>8.5g/dL之百分比	98.31%	98.21%	98.60%	98.67%	99.00%	96.82%	98.55%
107年	院所數	184	85	133	101	134	19	656
	Hb-檢查比率	97.67%	98.34%	98.58%	96.89%	98.72%	96.85%	98.28%
	Hb-平均值	10.4970	10.4526	10.4709	10.4135	10.5500	10.3988	10.4796
	Hb>8.5g/dL之百分比	98.18%	98.48%	98.75%	98.57%	98.69%	97.24%	98.50%
108年第1季	院所數	180	86	133	100	130	18	647
	Hb-檢查比率	97.70%	95.93%	98.02%	97.14%	98.75%	97.39%	97.69%
	Hb-平均值	10.5612	10.5215	10.5107	10.4423	10.5553	10.4206	10.5217
	Hb>8.5g/dL之百分比	94.73%	94.68%	94.62%	94.93%	95.38%	92.33%	94.80%
108年第2季	院所數	179	88	131	100	130	18	646
	Hb-檢查比率	96.94%	98.52%	96.61%	98.37%	98.72%	97.41%	97.82%
	Hb-平均值	10.5312	10.4602	10.4199	10.4543	10.5651	10.3581	10.4896
	Hb>8.5g/dL之百分比	94.44%	94.64%	94.08%	94.85%	95.24%	91.50%	94.55%
108年第3季	院所數	183	88	129	102	130	18	650
	Hb-檢查比率	97.19%	98.63%	96.59%	97.44%	98.76%	96.95%	97.76%
	Hb-平均值	10.6030	10.5534	10.4971	10.5091	10.5743	10.5034	10.5525
	Hb>8.5g/dL之百分比	94.94%	94.85%	94.29%	95.34%	95.52%	93.11%	94.94%
108年第4季	院所數	176	87	136	101	130	18	648
	Hb-檢查比率	88.27%	94.63%	98.62%	98.72%	98.59%	97.51%	95.19%
	Hb-平均值	10.6218	10.6588	10.6253	10.5825	10.6354	10.5570	10.6225
	Hb>8.5g/dL之百分比	94.96%	95.64%	95.57%	95.77%	95.93%	94.29%	95.50%
108年	院所數	193	88	140	104	131	18	674
	Hb-檢查比率	97.68%	98.39%	98.54%	98.60%	98.61%	97.47%	98.52%
	Hb-平均值	10.5334	10.5193	10.4777	10.4601	10.5433	10.4177	10.5077
	Hb>8.5g/dL之百分比	98.51%	98.43%	98.48%	98.66%	98.76%	97.60%	98.58%
109年第1季	院所數	182	88	132	101	130	18	651
	Hb-檢查比率	94.46%	97.86%	95.48%	98.60%	98.15%	96.47%	96.72%
	Hb-平均值	10.5787	10.5421	10.4319	10.4581	10.5417	10.4143	10.5150
	Hb>8.5g/dL之百分比	94.78%	94.75%	94.52%	94.89%	95.55%	93.72%	94.87%
109年第2季	院所數	187	89	134	102	131	19	662
	Hb-檢查比率	95.53%	97.48%	95.87%	98.66%	98.57%	96.49%	97.10%
	Hb-平均值	10.5217	10.5044	10.3982	10.4815	10.5973	10.4322	10.5030
	Hb>8.5g/dL之百分比	94.63%	94.41%	94.27%	95.25%	95.71%	93.48%	94.82%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門住診及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量Hb人數/慢性血液透析病人數。指標編號：季：1964、年：1994。

(2)平均值=申報Hb檢驗值之總和/申報Hb檢驗值大於0之總筆數。指標編號：季：2037、年：2058。

(3)>8.5g/dL之百分比=分母病人測量Hb>8.5g/dL之人數/慢性血液透析病人測量Hb人數。指標編號：季：1966、

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※排除正在接受化學療法之癌症病患及非腎性貧血(如地中海貧血)

*本項指標為102年新增指標，取代原血液透析Hct指標

4.製表日期: 109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD3 血液透析_貧血檢查-Hb

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106年	院所數	19	75	154	387	635
	Hb-檢查比率	98.58%	98.48%	97.81%	98.77%	98.91%
	Hb-平均值	10.5707	10.5866	10.5037	10.4773	10.5150
	Hb>8.5g/dL之百分比	98.75%	98.70%	97.83%	98.45%	98.55%
107年	院所數	19	75	156	406	656
	Hb-檢查比率	98.67%	97.25%	97.11%	98.41%	98.28%
	Hb-平均值	10.5715	10.5381	10.4348	10.4539	10.4796
	Hb>8.5g/dL之百分比	98.75%	98.56%	97.75%	98.41%	98.50%
108年第1季	院所數	19	72	157	399	647
	Hb-檢查比率	98.76%	97.59%	95.43%	98.22%	97.69%
	Hb-平均值	10.6784	10.6081	10.4862	10.4669	10.5217
	Hb>8.5g/dL之百分比	96.04%	95.53%	94.04%	94.52%	94.80%
108年第2季	院所數	19	71	158	398	646
	Hb-檢查比率	98.75%	97.15%	96.98%	98.09%	97.82%
	Hb-平均值	10.6242	10.6130	10.4352	10.4314	10.4896
	Hb>8.5g/dL之百分比	95.81%	95.48%	94.02%	94.11%	94.55%
108年第3季	院所數	19	73	158	400	650
	Hb-檢查比率	98.77%	98.02%	97.23%	97.47%	97.76%
	Hb-平均值	10.6797	10.6869	10.5178	10.4835	10.5525
	Hb>8.5g/dL之百分比	96.38%	96.00%	94.40%	94.40%	94.94%
108年第4季	院所數	19	69	158	402	648
	Hb-檢查比率	93.31%	89.84%	97.08%	96.93%	95.19%
	Hb-平均值	10.7352	10.7131	10.5978	10.5757	10.6225
	Hb>8.5g/dL之百分比	96.82%	96.31%	95.09%	95.09%	95.50%
108年	院所數	19	73	164	418	674
	Hb-檢查比率	98.26%	97.93%	97.52%	98.52%	98.52%
	Hb-平均值	10.6483	10.6088	10.4703	10.4544	10.5077
	Hb>8.5g/dL之百分比	98.88%	98.85%	98.11%	98.31%	98.58%
109年第1季	院所數	19	73	153	406	651
	Hb-檢查比率	98.52%	98.09%	93.99%	96.68%	96.72%
	Hb-平均值	10.6985	10.6497	10.4831	10.4333	10.5150
	Hb>8.5g/dL之百分比	95.95%	96.18%	94.48%	94.24%	94.87%
109年第2季	院所數	19	71	159	413	662
	Hb-檢查比率	98.51%	96.27%	96.95%	97.12%	97.10%
	Hb-平均值	10.6959	10.6819	10.4621	10.4086	10.5030
	Hb>8.5g/dL之百分比	96.28%	96.46%	94.13%	94.12%	94.82%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門住診及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量Hb人數/慢性血液透析病人數。指標編號：季：1964、年：1994。

(2)平均值=申報Hb檢驗值之總和/申報Hb檢驗值大於0之筆數總和。指標編號：季：2037、年：2058。

(3)>8.5g/dL之百分比=分母病人測量Hb>8.5g/dL之人數/慢性血液透析病人測量Hb人數。指標編號：季：1966、年：1996

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※排除正在接受化學療法之癌症病患及非腎性貧血(如地中海貧血)

*本項指標為102年新增指標，取代原血液透析Hct指標

4.製表日期: 109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD4 血液透析_住院率

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	住院次數	8,622	4,513	5,869	5,376	5,465	923	30,768
	總病人數	21,026	11,182	13,877	12,171	13,567	1,829	73,648
	住院率	410.0637	403.5951	422.9300	441.7057	402.8157	504.6473	417.7710
106下半年	住院次數	8,816	4,590	5,969	5,453	5,584	849	31,251
	總病人數	21,214	11,348	13,935	12,242	13,636	1,839	74,208
	住院率	415.5746	404.4766	428.3459	445.4338	409.5043	461.6639	421.1271
106年	住院次數	8,719	4,552	5,919	5,415	5,525	886	31,010
	總病人數	21,120	11,265	13,906	12,207	13,602	1,834	73,928
	住院率	412.8314	404.0391	425.6436	443.5751	406.1684	483.0971	419.4554
107上半年	住院次數	9,065	4,753	6,089	5,671	5,781	907	32,258
	總病人數	21,873	11,707	14,110	12,472	13,882	1,914	75,948
	住院率	414.4379	405.9964	431.5379	454.6985	416.4386	473.8767	424.7380
107下半年	住院次數	9,211	4,624	6,053	5,590	5,707	928	32,105
	總病人數	22,110	11,781	14,169	12,469	13,959	1,941	76,425
	住院率	416.5988	392.4964	427.2002	448.3118	408.8402	478.1041	420.0851
107年	住院次數	9,138	4,689	6,071	5,631	5,744	918	32,182
	總病人數	21,992	11,744	14,140	12,471	13,921	1,928	76,187
	住院率	415.5242	399.2251	429.3645	451.5056	412.6289	476.0052	422.4042
108上半年	住院次數	9,525	4,799	6,640	5,649	5,751	957	33,320
	總病人數	22,581	12,093	14,587	12,709	14,286	2,003	78,251
	住院率	421.8148	396.8411	455.1998	444.4882	402.5619	477.7833	425.8093
108下半年	住院次數	9,683	5,085	6,518	5,993	6,014	953	34,246
	總病人數	22,773	12,145	14,678	12,902	14,336	2,034	78,864
	住院率	425.1965	418.6908	444.0659	464.5016	419.5033	468.5349	434.2412
108年	住院次數	9,604	4,942	6,579	5,821	5,883	955	33,783
	總病人數	22,677	12,119	14,633	12,806	14,311	2,019	78,558
	住院率	423.5128	407.7894	449.6156	454.5703	411.0474	473.1236	430.0417
109上半年	住院次數	9,237	4,656	6,341	5,829	5,943	997	33,001
	總病人數	23,147	12,332	14,891	13,151	14,639	2,066	80,218
	住院率	399.0582	377.5543	425.8277	443.2363	405.9704	482.5750	411.3915

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：3071、年：3075

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診

3.公式說明：

住院率=[(追蹤期間所有病人總住院次數)/(追蹤期間之總病人數)]X1000

分子：分母病患於統計期間之住院次數。

分母：慢性透析病人於統計期間有申報門診血液透析任一醫令之病患歸屬院所人數(若統計期間同時申報血液透析與腹膜透析者，則歸屬為腹膜透析)。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間內申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)後加總為該院所的次數。

※住院次數：同一【院所, ID, 生日, 住院日】為同次住院，視為同一案件，且主次前五個診斷碼任一符合透析相關疾病診斷碼全碼之案件，並排除任一主次前五個診斷碼全碼為癌症者之案件。多次住院者之住院次數亦計入第一次住院歸屬院所(採統計期間第一次住院前90天申報資料計算歸屬院所)。

※年指標計算以同年之半年指標值加總除以2。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD4 血液透析_住院率

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106上半年	住院次數	2,832	8,239	6,415	13,282	30,768
	總病人數	7,111	17,384	14,111	35,059	73,648
	住院率	398.2562	473.9416	454.6099	378.8471	417.7710
106下半年	住院次數	2,821	8,133	6,551	13,755	31,251
	總病人數	7,181	17,322	14,175	35,546	74,208
	住院率	392.8422	469.5185	462.1517	386.9634	421.1271
106年	住院次數	2,827	8,186	6,483	13,519	31,010
	總病人數	7,146	17,353	14,143	35,303	73,928
	住院率	395.5360	471.7340	458.3893	382.9332	419.4554
107上半年	住院次數	2,927	8,484	6,578	14,277	32,258
	總病人數	7,236	17,590	14,606	36,535	75,948
	住院率	404.5053	482.3195	450.3629	390.7760	424.7380
107下半年	住院次數	2,815	8,387	6,702	14,211	32,105
	總病人數	7,260	17,622	14,696	36,870	76,425
	住院率	387.7410	475.9392	456.0425	385.4353	420.0851
107年	住院次數	2,871	8,436	6,640	14,244	32,182
	總病人數	7,248	17,606	14,651	36,703	76,187
	住院率	396.1093	479.1264	453.2114	388.0935	422.4042
108上半年	住院次數	2,860	8,470	7,204	14,791	33,320
	總病人數	7,297	17,552	15,674	37,742	78,251
	住院率	391.9419	482.5661	459.6146	391.8976	425.8093
108下半年	住院次數	2,870	8,626	7,374	15,382	34,246
	總病人數	7,249	17,696	15,689	38,242	78,864
	住院率	395.9167	487.4548	470.0108	402.2279	434.2412
108年	住院次數	2,865	8,548	7,289	15,087	33,783
	總病人數	7,273	17,624	15,682	37,992	78,558
	住院率	393.9227	485.0204	464.8152	397.0968	430.0417
109上半年	住院次數	2,723	8,365	7,136	14,818	33,001
	總病人數	7,075	17,717	15,874	39,579	80,218
	住院率	384.8763	472.1454	449.5401	374.3905	411.3915

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：3071、年：3075

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診

3.公式說明：

住院率=[(追蹤期間所有病人總住院次數)÷(追蹤期間之總病人數)]X1000

分子：分母病患於統計期間之住院次數。

分母：慢性透析病人於統計期間有申報門診血液透析任一醫令之病患歸屬院所人數(若統計期間同時申報血液透析與腹膜透析者，則歸屬為腹膜透析)。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

數。

※住院次數：同一【院所, ID, 生日, 住院日】為同次住院，視為同一案件，且主次前五個診斷碼任一符合透析相關疾病診斷碼全碼之案件，並排除任一主次前五個診斷碼全碼為癌症者之案件。多次住院者之住院次數亦計入第一次住院歸屬院所(採統計期間第一次住院前90天申報資料計算歸屬院所)。

※年指標計算以同年之半年指標值加總除以2。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD4 血液透析_住院率

期間	特約類別	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	醫學中心	住院次數	1,240	174	526	236	523	133	2,832
		總病人數	2,782	597	1,301	598	1,562	271	7,111
		住院率	445.7225	291.4573	404.3044	394.6488	334.8271	490.7749	398.2562
	區域醫院	住院次數	2,252	1,297	1,574	1,659	1,237	220	8,239
		總病人數	4,641	3,023	3,269	3,349	2,644	458	17,384
		住院率	485.2402	429.0440	481.4928	495.3718	467.8517	480.3493	473.9416
	地區醫院	住院次數	1,156	1,703	1,532	829	990	205	6,415
		總病人數	2,837	3,812	3,502	1,595	2,012	354	14,111
		住院率	407.4727	446.7471	437.4643	519.7492	492.0477	579.0960	454.6099
	基層診所	住院次數	3,974	1,339	2,237	2,652	2,715	365	13,282
		總病人數	10,770	3,751	5,808	6,631	7,352	748	35,059
		住院率	368.9879	356.9715	385.1584	399.9397	369.2873	487.9679	378.8471
106下半年	醫學中心	住院次數	1,268	195	502	231	523	103	2,821
		總病人數	2,799	620	1,312	621	1,557	272	7,181
		住院率	453.0189	314.5161	382.6220	371.9807	335.9024	378.6765	392.8422
	區域醫院	住院次數	2,226	1,295	1,509	1,601	1,294	210	8,133
		總病人數	4,678	3,063	3,124	3,361	2,631	465	17,322
		住院率	475.8444	422.7881	483.0346	476.3463	491.8282	451.6129	469.5185
	地區醫院	住院次數	1,180	1,755	1,588	850	971	207	6,551
		總病人數	2,823	3,839	3,544	1,606	2,002	361	14,175
		住院率	417.9950	457.1503	448.0813	529.2653	485.0150	573.4072	462.1517
	基層診所	住院次數	4,146	1,345	2,371	2,771	2,796	329	13,755
		總病人數	10,917	3,827	5,957	6,657	7,449	741	35,546
		住院率	379.7747	351.4502	398.0191	416.2536	375.3524	443.9946	386.9634
106年	醫學中心	住院次數	1,254	185	514	234	523	118	2,827
		總病人數	2,791	609	1,307	610	1,560	272	7,146
		住院率	449.3818	303.2046	393.4175	383.1009	335.3639	434.6225	395.5360
	區域醫院	住院次數	2,239	1,296	1,542	1,630	1,266	215	8,186
		總病人數	4,660	3,043	3,197	3,355	2,638	462	17,353
		住院率	480.5237	425.8955	482.2462	485.8420	479.8104	465.8722	471.7340
	地區醫院	住院次數	1,168	1,729	1,560	840	981	206	6,483
		總病人數	2,830	3,826	3,523	1,601	2,007	358	14,143
		住院率	412.7208	451.9671	442.8044	524.5236	488.5401	576.2238	458.3893
	基層診所	住院次數	4,060	1,342	2,304	2,712	2,756	347	13,519
		總病人數	10,844	3,789	5,883	6,644	7,401	745	35,303
		住院率	374.4179	354.1832	391.6702	408.1126	372.3397	466.0846	382.9332
107上半年	醫學中心	住院次數	1,214	233	518	284	534	144	2,927
		總病人數	2,823	633	1,315	636	1,535	295	7,236
		住院率	430.0390	368.0885	393.9163	446.5409	347.8827	488.1356	404.5053
	區域醫院	住院次數	2,316	1,331	1,597	1,740	1,264	236	8,484
		總病人數	4,725	3,141	3,153	3,419	2,673	479	17,590
		住院率	490.1587	423.7504	506.5017	508.9207	472.8769	492.6931	482.3195
	地區醫院	住院次數	1,267	1,656	1,575	826	1,038	216	6,578
		總病人數	2,929	3,940	3,586	1,663	2,083	406	14,606
		住院率	432.5708	420.3046	439.2080	496.6927	498.3197	532.0197	450.3629
	基層診所	住院次數	4,268	1,534	2,399	2,823	2,945	311	14,277
		總病人數	11,400	3,997	6,060	6,756	7,592	734	36,535
		住院率	374.3860	383.7878	395.8746	417.8508	387.9083	423.7057	390.7760

指標HD4 血液透析_住院率

期間	特約類別	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
107下半年	醫學中心	住院次數	1,221	187	515	209	537	146	2,815
		總病人數	2,867	618	1,265	639	1,561	310	7,260
		住院率	425.8807	302.5890	407.1146	327.0736	344.0102	470.9677	387.7410
	區域醫院	住院次數	2,346	1,263	1,617	1,681	1,261	219	8,387
		總病人數	4,748	3,168	3,171	3,399	2,668	468	17,622
		住院率	494.1028	398.6742	509.9338	494.5572	472.6387	467.9487	475.9392
	地區醫院	住院次數	1,351	1,659	1,634	828	1,033	197	6,702
		總病人數	2,939	3,938	3,595	1,685	2,134	405	14,696
		住院率	459.6802	421.2798	454.5202	491.3947	484.0675	486.4198	456.0425
	基層診所	住院次數	4,293	1,515	2,288	2,873	2,876	366	14,211
		總病人數	11,559	4,058	6,145	6,749	7,601	758	36,870
		住院率	371.3989	373.3366	372.3352	425.6927	378.3713	482.8496	385.4353
107年	醫學中心	住院次數	1,218	210	517	247	536	145	2,871
		總病人數	2,845	626	1,290	638	1,548	303	7,248
		住院率	427.9438	335.7314	400.3876	386.6667	345.9302	479.3388	396.1093
	區域醫院	住院次數	2,331	1,297	1,607	1,711	1,263	228	8,436
		總病人數	4,737	3,155	3,162	3,409	2,671	474	17,606
		住院率	492.1355	411.1587	508.2226	501.7600	472.7579	480.4646	479.1264
	地區醫院	住院次數	1,309	1,658	1,605	827	1,036	207	6,640
		總病人數	2,934	3,939	3,591	1,674	2,109	406	14,651
		住院率	446.1486	420.7921	446.8737	494.0263	491.1074	509.2478	453.2114
	基層診所	住院次數	4,281	1,525	2,344	2,848	2,911	339	14,244
		總病人數	11,480	4,028	6,103	6,753	7,597	746	36,703
		住院率	372.8821	378.5227	384.0229	421.7697	383.1370	453.7534	388.0935
108上半年	醫學中心	住院次數	1,244	190	537	205	546	138	2,860
		總病人數	2,866	611	1,238	670	1,601	311	7,297
		住院率	434.0544	310.9656	433.7641	305.9701	341.0369	443.7299	391.9419
	區域醫院	住院次數	2,424	1,340	1,658	1,500	1,325	223	8,470
		總病人數	4,807	3,220	3,250	3,065	2,724	486	17,552
		住院率	504.2646	416.1491	510.1538	489.3964	486.4170	458.8477	482.5661
	地區醫院	住院次數	1,351	1,704	1,759	1,060	1,078	252	7,204
		總病人數	3,035	4,052	3,707	2,262	2,195	423	15,674
		住院率	445.1400	420.5331	474.5077	468.6118	491.1162	595.7447	459.6146
	基層診所	住院次數	4,509	1,565	2,687	2,885	2,802	344	14,791
		總病人數	11,876	4,212	6,393	6,713	7,768	783	37,742
		住院率	379.6733	371.5575	420.3035	429.7631	360.7106	439.3359	391.8976
108下半年	醫學中心	住院次數	1,202	215	488	237	565	163	2,870
		總病人數	2,824	615	1,203	656	1,642	309	7,249
		住院率	425.6374	349.5935	405.6525	361.2805	344.0926	527.5081	395.9167
	區域醫院	住院次數	2,357	1,394	1,674	1,543	1,445	213	8,626
		總病人數	4,890	3,222	3,247	3,077	2,768	492	17,696
		住院率	482.0041	432.6505	515.5528	501.4625	522.0376	432.9268	487.4548
	地區醫院	住院次數	1,392	1,779	1,712	1,201	1,043	247	7,374
		總病人數	3,020	4,046	3,755	2,231	2,197	441	15,689
		住院率	460.9272	439.6935	455.9254	538.3236	474.7383	560.0907	470.0108
	基層診所	住院次數	4,736	1,698	2,644	3,012	2,962	330	15,382
		總病人數	12,043	4,262	6,474	6,941	7,730	793	38,242
		住院率	393.2575	398.4045	408.4028	433.9432	383.1824	416.1412	402.2279

指標HD4 血液透析_住院率

期間	特約類別	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
108年	醫學中心	住院次數	1,223	203	513	221	556	151	2,865
		總病人數	2,845	613	1,221	663	1,622	310	7,273
		住院率	429.8770	330.3426	419.9099	333.3333	342.5840	485.4839	393.9227
	區域醫院	住院次數	2,391	1,367	1,666	1,522	1,385	218	8,548
		總病人數	4,849	3,221	3,249	3,071	2,746	489	17,624
		住院率	493.0391	424.4024	512.8521	495.4412	504.3700	445.8078	485.0204
	地區醫院	住院次數	1,372	1,742	1,736	1,131	1,061	250	7,289
		總病人數	3,028	4,049	3,731	2,247	2,196	432	15,682
		住院率	453.0140	430.1062	465.1568	503.2272	482.9235	577.5463	464.8152
	基層診所	住院次數	4,623	1,632	2,666	2,949	2,882	337	15,087
		總病人數	11,960	4,237	6,434	6,827	7,749	788	37,992
		住院率	386.5128	385.0602	414.3157	431.8881	371.9190	427.6650	397.0968
109上半年	醫學中心	住院次數	1,146	225	491	195	544	122	2,723
		總病人數	2,649	604	1,209	645	1,659	310	7,075
		住院率	432.6161	372.5166	406.1208	302.3256	327.9084	393.5484	384.8763
	區域醫院	住院次數	2,331	1,288	1,606	1,535	1,390	215	8,365
		總病人數	4,906	3,200	3,424	2,923	2,769	495	17,717
		住院率	475.1325	402.5000	469.0421	525.1454	501.9863	434.3434	472.1454
	地區醫院	住院次數	1,269	1,598	1,705	1,252	1,057	255	7,136
		總病人數	2,960	4,088	3,670	2,421	2,255	480	15,874
		住院率	428.7162	390.9002	464.5777	517.1417	468.7361	531.2500	449.5401
	基層診所	住院次數	4,500	1,549	2,565	2,848	2,952	405	14,818
		總病人數	12,637	4,445	6,596	7,162	7,959	782	39,579
		住院率	356.0972	348.4814	388.8720	397.6543	370.9009	517.9028	374.3905

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：3071、年：3075

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診

3.公式說明：

住院率=[(追蹤期間所有病人總住院次數)÷(追蹤期間之總病人數)]X1000

分子：分母病患於統計期間之住院次數。

分母：慢性透析病人於統計期間有申報門診血液透析任一醫令之病患歸屬院所人數(若統計期間同時申報血液透析與腹膜透析者，則歸屬為腹膜透析)。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間內申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)後加總為該院所的次數。

※住院次數：同一【院所, ID, 生日, 住院日】為同次住院，視為同一案件，且主次前五個診斷碼任一符合透析相關疾病診斷碼全碼之案件，並排除任一主次前五個診斷碼全碼為癌症者之案件。多次住院者之住院次數亦計入第一次住院歸屬院所(採統計期間第一次住院前90天申報資料計算歸屬院所)。

※年指標計算以同年之半年指標值加總除以2。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD5 血液透析_透析時間<1年之死亡率

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106年	透析時間<1年之死亡人數	77	39	51	42	41	5	254
	透析時間<1年之總病人數	3,307	1,725	2,006	1,723	1,839	266	10,857
	透析時間<1年之死亡率	2.3134	2.2467	2.5555	2.4086	2.2301	1.6933	2.3349
107年	透析時間<1年之死亡人數	85	37	48	45	47	7	267
	透析時間<1年之總病人數	3,526	1,819	2,010	1,794	1,976	319	11,438
	透析時間<1年之死亡率	2.4034	2.0209	2.3878	2.4808	2.3659	2.0408	2.3366
108年第1季	透析時間<1年之死亡人數	66	49	58	47	38	12	270
	透析時間<1年之總病人數	3,649	1,828	2,161	1,873	1,973	361	11,839
	透析時間<1年之死亡率	1.8087	2.6805	2.6839	2.5093	1.9260	3.3241	2.2806
108年第2季	透析時間<1年之死亡人數	78	41	59	47	34	7	266
	透析時間<1年之總病人數	3,449	1,766	2,101	1,792	1,951	345	11,398
	透析時間<1年之死亡率	2.2615	2.3216	2.8082	2.6228	1.7427	2.0290	2.3337
108年第3季	透析時間<1年之死亡人數	63	41	45	45	42	9	245
	透析時間<1年之總病人數	3,393	1,765	2,134	1,811	1,984	350	11,423
	透析時間<1年之死亡率	1.8568	2.3229	2.1087	2.4848	2.1169	2.5714	2.1448
108年第4季	透析時間<1年之死亡人數	74	43	45	37	45	6	250
	透析時間<1年之總病人數	3,654	1,876	2,272	1,917	2,097	348	12,155
	透析時間<1年之死亡率	2.0252	2.2921	1.9806	1.9301	2.1459	1.7241	2.0568
108年	透析時間<1年之死亡人數	70	44	52	44	40	9	258
	透析時間<1年之總病人數	3,536	1,809	2,167	1,848	2,001	351	11,704
	透析時間<1年之死亡率	1.9866	2.4050	2.3881	2.3806	1.9863	2.4217	2.2023
109年第1季	透析時間<1年之死亡人數	92	47	64	48	46	6	303
	透析時間<1年之總病人數	3,623	1,879	2,242	1,929	2,172	335	12,174
	透析時間<1年之死亡率	2.5393	2.5013	2.8546	2.4883	2.1179	1.7910	2.4889
109年第2季	透析時間<1年之死亡人數	80	39	60	38	50	4	271
	透析時間<1年之總病人數	3,579	1,771	2,170	1,901	2,174	324	11,905
	透析時間<1年之死亡率	2.2353	2.2021	2.7650	1.9989	2.2999	1.2346	2.2764

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：季： 3079、年： 3080

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、承保檔

3.公式說明：

透析時間<1年死亡率=[(追蹤期間透析小於1年之死亡個案數)／(追蹤期間透析小於1年之總病人數)]X 100

分子：分母病患於統計期間之死亡(歸屬院所)人數。

分母：透析時間<1年的慢性透析病人且於統計期間有申報門診血液透析任一醫令之病患歸屬院所人數(若統計期間同時申報血液透析與腹膜透析者，則歸屬為腹膜透析)。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間內申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)後加總為該院所的次數。

※死亡(歸屬院所)：死亡以有無死亡為判斷標準，無須考慮死因，統計期間死亡日期往前90天申報資料計算歸屬院所。

※年指標計算以同年之季指標值加總除以4。

4.製表日期: 109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD5 血液透析_透析時間<1年之死亡率

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106年	透析時間<1年之死亡人數	19	65	65	105	254
	透析時間<1年之總病人數	1,112	2,798	2,199	4,783	10,857
	透析時間<1年之死亡率	1.6869	2.3320	2.9449	2.1903	2.3349
107年	透析時間<1年之死亡人數	15	62	67	124	267
	透析時間<1年之總病人數	1,024	2,858	2,345	5,238	11,438
	透析時間<1年之死亡率	1.4889	2.1606	2.8355	2.3673	2.3366
108年第1季	透析時間<1年之死亡人數	15	55	77	123	270
	透析時間<1年之總病人數	1,015	2,805	2,542	5,501	11,839
	透析時間<1年之死亡率	1.4778	1.9608	3.0291	2.2360	2.2806
108年第2季	透析時間<1年之死亡人數	10	58	82	116	266
	透析時間<1年之總病人數	960	2,752	2,513	5,196	11,398
	透析時間<1年之死亡率	1.0417	2.1076	3.2630	2.2325	2.3337
108年第3季	透析時間<1年之死亡人數	14	53	60	118	245
	透析時間<1年之總病人數	929	2,828	2,488	5,203	11,423
	透析時間<1年之死亡率	1.5070	1.8741	2.4116	2.2679	2.1448
108年第4季	透析時間<1年之死亡人數	16	60	63	111	250
	透析時間<1年之總病人數	999	2,990	2,592	5,601	12,155
	透析時間<1年之死亡率	1.6016	2.0067	2.4306	1.9818	2.0568
108年	透析時間<1年之死亡人數	14	57	71	117	258
	透析時間<1年之總病人數	976	2,844	2,534	5,375	11,704
	透析時間<1年之死亡率	1.4092	1.9868	2.7824	2.1766	2.2023
109年第1季	透析時間<1年之死亡人數	13	71	63	157	303
	透析時間<1年之總病人數	960	2,912	2,540	5,792	12,174
	透析時間<1年之死亡率	1.3542	2.4382	2.4803	2.7106	2.4889
109年第2季	透析時間<1年之死亡人數	16	60	62	133	271
	透析時間<1年之總病人數	886	2,817	2,454	5,783	11,905
	透析時間<1年之死亡率	1.8059	2.1299	2.5265	2.2998	2.2764

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：季：3079、年：3080

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、承保檔

3.公式說明：

透析時間<1年死亡率=[(追蹤期間透析小於1年之死亡個案數)/(追蹤期間透析小於1年之總病人數)]X 100

分子：分母病患於統計期間之死亡(歸屬院所)人數。

分母：透析時間<1年的慢性透析病人且於統計期間有申報門診血液透析任一醫令之病患歸屬院所人數(若統計期間同時申報血液透析與腹膜透析者，則歸屬為腹膜透析)。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間內申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)後加總為該院所的次數。

※死亡(歸屬院所)：死亡以有無死亡為判斷標準，無須考慮死因，統計期間死亡日期往前90天申報資料計算歸屬院所。

※年指標計算以同年之季指標值加總除以4。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD5 血液透析_透析時間≥1年之死亡率

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106年	透析時間≥1年之死亡人數	426	226	299	257	286	45	1,538
	透析時間≥1年之總病人數	17,181	9,242	11,460	10,163	11,399	1,523	60,926
	透析時間≥1年之死亡率	2.4809	2.4427	2.6047	2.5313	2.5068	2.9388	2.5244
107年	透析時間≥1年之死亡人數	444	239	293	267	278	41	1,561
	透析時間≥1年之總病人數	17,734	9,538	11,691	10,299	11,502	1,512	62,247
	透析時間≥1年之死亡率	2.5051	2.5057	2.5020	2.5900	2.4147	2.6786	2.5073
108年第1季	透析時間≥1年之死亡人數	503	289	312	266	309	42	1,721
	透析時間≥1年之總病人數	18,247	9,888	11,915	10,468	11,817	1,570	63,876
	透析時間≥1年之死亡率	2.7566	2.9227	2.6185	2.5411	2.6149	2.6752	2.6943
108年第2季	透析時間≥1年之死亡人數	486	249	317	254	272	44	1,622
	透析時間≥1年之總病人數	18,515	9,977	12,046	10,629	11,930	1,616	64,649
	透析時間≥1年之死亡率	2.6249	2.4957	2.6316	2.3897	2.2800	2.7228	2.5089
108年第3季	透析時間≥1年之死亡人數	459	242	309	251	286	50	1,597
	透析時間≥1年之總病人數	18,394	9,906	11,933	10,608	11,814	1,607	64,238
	透析時間≥1年之死亡率	2.4954	2.4430	2.5895	2.3661	2.4209	3.1114	2.4861
108年第4季	透析時間≥1年之死亡人數	510	254	323	260	296	44	1,687
	透析時間≥1年之總病人數	18,614	9,995	12,020	10,734	11,942	1,631	64,906
	透析時間≥1年之死亡率	2.7399	2.5413	2.6872	2.4222	2.4786	2.6977	2.5991
108年	透析時間≥1年之死亡人數	490	259	315	258	291	45	1,657
	透析時間≥1年之總病人數	18,443	9,942	11,979	10,610	11,876	1,606	64,417
	透析時間≥1年之死亡率	2.6542	2.6002	2.6318	2.4294	2.4483	2.8020	2.5719
109年第1季	透析時間≥1年之死亡人數	454	275	335	288	339	48	1,739
	透析時間≥1年之總病人數	18,751	10,128	12,178	10,852	12,016	1,665	65,552
	透析時間≥1年之死亡率	2.4212	2.7152	2.7509	2.6539	2.8212	2.8829	2.6529
109年第2季	透析時間≥1年之死亡人數	441	251	297	275	290	46	1,600
	透析時間≥1年之總病人數	19,110	10,299	12,371	11,006	12,174	1,702	66,619
	透析時間≥1年之死亡率	2.3077	2.4371	2.4008	2.4986	2.3821	2.7027	2.4017

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：季：3083、年：3084

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、承保檔

3.公式說明：

透析時間≥1年死亡率=[（追蹤期間透析大於等於1年之死亡個案數）／（追蹤期間透析大於等於1年之總病人數）]X 100

分子：分母病患於統計期間之死亡(歸屬院所)人數。

分母：透析時間≥1年的慢性透析病人且於統計期間有申報門診血液透析任一醫令之病患歸屬院所人數(若統計期間同時申報血液透析與腹膜透析者，則歸屬為腹膜透析)。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間內申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)後加總為該院所的次數。

※死亡(歸屬院所)：死亡以有無死亡為判斷標準，無須考慮死因，統計期間死亡日期往前90天申報資料計算歸屬院所。

※年指標計算以同年之季指標值加總除以4。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD5 血液透析_透析時間≥1年之死亡率

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106年	透析時間≥1年之死亡人數	108	343	341	748	1,538
	透析時間≥1年之總病人數	5,856	14,008	11,481	29,690	60,926
	透析時間≥1年之死亡率	1.8359	2.4451	2.9701	2.5177	2.5244
107年	透析時間≥1年之死亡人數	121	344	344	753	1,561
	透析時間≥1年之總病人數	6,025	14,163	11,761	30,368	62,247
	透析時間≥1年之死亡率	2.0042	2.4289	2.9249	2.4788	2.5073
108年第1季	透析時間≥1年之死亡人數	135	358	416	812	1,721
	透析時間≥1年之總病人數	6,124	14,187	12,525	31,103	63,876
	透析時間≥1年之死亡率	2.2044	2.5234	3.3214	2.6107	2.6943
108年第2季	透析時間≥1年之死亡人數	121	325	398	779	1,622
	透析時間≥1年之總病人數	6,126	14,308	12,686	31,584	64,649
	透析時間≥1年之死亡率	1.9752	2.2715	3.1373	2.4664	2.5089
108年第3季	透析時間≥1年之死亡人數	115	365	353	766	1,597
	透析時間≥1年之總病人數	6,061	14,221	12,540	31,471	64,238
	透析時間≥1年之死亡率	1.8974	2.5666	2.8150	2.4340	2.4861
108年第4季	透析時間≥1年之死亡人數	128	372	353	835	1,687
	透析時間≥1年之總病人數	6,085	14,272	12,723	31,935	64,906
	透析時間≥1年之死亡率	2.1035	2.6065	2.7745	2.6147	2.5991
108年	透析時間≥1年之死亡人數	125	355	380	798	1,657
	透析時間≥1年之總病人數	6,099	14,247	12,619	31,523	64,417
	透析時間≥1年之死亡率	2.0454	2.4918	3.0115	2.5315	2.5719
109年第1季	透析時間≥1年之死亡人數	124	329	416	870	1,739
	透析時間≥1年之總病人數	6,135	14,303	12,857	32,428	65,552
	透析時間≥1年之死亡率	2.0212	2.3002	3.2356	2.6829	2.6529
109年第2季	透析時間≥1年之死亡人數	86	335	364	817	1,600
	透析時間≥1年之總病人數	6,019	14,517	13,059	33,154	66,619
	透析時間≥1年之死亡率	1.4288	2.3076	2.7873	2.4643	2.4017

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：季： 3083、年： 3084

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、承保檔

3.公式說明：

透析時間≥1年死亡率=[(追蹤期間透析大於等於1年之死亡個案數)／(追蹤期間透析大於等於1年之總病人數)]
分子：分母病患於統計期間之死亡(歸屬院所)人數。

分母：透析時間≥1年的慢性透析病人且於統計期間有申報門診血液透析任一醫令之病患歸屬院所人數(若統計期間同時申報血液透析與腹膜透析者，則歸屬為腹膜透析)。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間內申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)後加總為該院所的次數。

※死亡(歸屬院所)：死亡以有無死亡為判斷標準，無須考慮死因，統計期間死亡日期往前90天申報資料計算歸

※年指標計算以同年之季指標值加總除以4。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD6 血液透析_瘻管重建率

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	瘻管重建個案數	328	142	360	180	79	26	1,115
	重建次數	364	151	485	218	84	28	1,330
	總病人月數	102,123	54,815	67,787	59,064	65,949	8,830	358,467
	瘻管重建率	3.5643	2.7547	7.1548	3.6909	1.2737	3.1710	3.7102
106下半年	瘻管重建個案數	332	143	370	163	97	23	1,128
	重建次數	363	160	504	184	99	27	1,337
	總病人月數	103,411	55,601	69,099	59,171	66,076	9,028	362,204
	瘻管重建率	3.5103	2.8776	7.2939	3.1096	1.4983	2.9907	3.6913
106年	瘻管重建個案數	330	143	365	172	88	25	1,122
	重建次數	364	156	495	201	92	28	1,334
	總病人月數	102,767	55,208	68,443	59,118	66,013	8,929	360,336
	瘻管重建率	3.5371	2.8166	7.2250	3.4000	1.3861	3.0799	3.7007
107上半年	瘻管重建個案數	284	109	370	165	84	34	1,046
	重建次數	311	127	494	188	89	35	1,244
	總病人月數	104,337	56,291	68,933	59,549	66,395	8,715	364,136
	瘻管重建率	2.9807	2.2561	7.1664	3.1571	1.3405	4.0161	3.4163
107下半年	瘻管重建個案數	305	124	382	162	87	27	1,087
	重建次數	333	147	497	190	92	28	1,287
	總病人月數	106,869	57,580	70,307	60,496	68,229	9,081	372,444
	瘻管重建率	3.1160	2.5530	7.0690	3.1407	1.3484	3.0834	3.4556
107年	瘻管重建個案數	295	117	376	164	86	31	1,067
	重建次數	322	137	496	189	91	32	1,266
	總病人月數	105,603	56,936	69,620	60,023	67,312	8,898	368,290
	瘻管重建率	3.0492	2.4062	7.1172	3.1488	1.3445	3.5401	3.4362
108上半年	瘻管重建個案數	259	106	347	158	81	23	973
	重建次數	280	122	462	194	89	24	1,171
	總病人月數	108,043	58,723	70,953	61,012	69,160	9,770	377,596
	瘻管重建率	2.5916	2.0776	6.5114	3.1797	1.2869	2.4565	3.1012
108下半年	瘻管重建個案數	252	94	396	163	75	27	1,007
	重建次數	270	108	506	182	77	29	1,172
	總病人月數	109,836	59,354	71,742	61,997	70,142	9,788	382,762
	瘻管重建率	2.4582	1.8196	7.0531	2.9356	1.0978	2.9628	3.0620
108年	瘻管重建個案數	256	100	372	161	78	25	990
	重建次數	275	115	484	188	83	27	1,172
	總病人月數	108,940	59,039	71,348	61,505	69,651	9,779	380,179
	瘻管重建率	2.5243	1.9479	6.7837	3.0567	1.1917	2.7099	3.0814
109上半年	瘻管重建個案數	224	113	385	171	76	10	979
	重建次數	234	126	494	199	79	11	1,143
	總病人月數	111,565	60,285	73,508	63,740	71,422	9,966	390,374
	瘻管重建率	2.0974	2.0901	6.7204	3.1221	1.1061	1.1038	2.9280

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：3103、年：3105

2.資料範圍：門、住診

3.公式說明：

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

分子：分母病人於統計期間申報動靜脈瘻管或人工血管手術者，往前勾稽2年曾申報動靜脈瘻管或人工血管手術之再次申報次數加總。以瘻管重建前90天計算病患歸屬院所。

分母：慢性透析病人於統計期間有申報門住診血液透析任一醫令之病患歸屬院所人月數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間內申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)後加總為該院所的次數。

※人月數：不同維度下各自歸戶，計算邏輯為以費用年月為單位，只要透析病人【ID+生日】於該月有申報任一相關門診透析醫令，不論該月透析次數多寡，計為1人月。

※年指標計算以同年之半年指標值加總除以2。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD6 血液透析_瘻管重建率

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106上半年	瘻管重建個案數	199	403	193	320	1,115
	重建次數	219	490	220	401	1,330
	總病人月數	48,073	99,302	64,272	147,044	358,467
	瘻管重建率	4.5556	4.9344	3.4230	2.7271	3.7102
106下半年	瘻管重建個案數	187	388	212	341	1,128
	重建次數	203	446	257	431	1,337
	總病人月數	48,730	98,455	65,035	150,268	362,204
	瘻管重建率	4.1658	4.5300	3.9517	2.8682	3.6913
106年	瘻管重建個案數	193	396	203	331	1,122
	重建次數	211	468	239	416	1,334
	總病人月數	48,402	98,879	64,654	148,656	360,336
	瘻管重建率	4.3594	4.7331	3.6889	2.7984	3.7007
107上半年	瘻管重建個案數	202	365	192	287	1,046
	重建次數	228	430	239	347	1,244
	總病人月數	49,510	100,144	64,899	149,713	364,136
	瘻管重建率	4.6051	4.2938	3.6826	2.3178	3.4163
107下半年	瘻管重建個案數	188	395	190	314	1,087
	重建次數	206	462	239	380	1,287
	總病人月數	49,464	101,036	66,837	155,305	372,444
	瘻管重建率	4.1646	4.5726	3.5759	2.4468	3.4556
107年	瘻管重建個案數	195	380	191	301	1,067
	重建次數	217	446	239	364	1,266
	總病人月數	49,487	100,590	65,868	152,509	368,290
	瘻管重建率	4.3850	4.4338	3.6285	2.3835	3.4362
108上半年	瘻管重建個案數	153	379	180	262	973
	重建次數	172	450	211	338	1,171
	總病人月數	50,102	101,136	70,840	155,629	377,596
	瘻管重建率	3.4330	4.4495	2.9785	2.1718	3.1012
108下半年	瘻管重建個案數	154	375	203	275	1,007
	重建次數	163	436	239	334	1,172
	總病人月數	49,802	101,965	72,013	159,125	382,762
	瘻管重建率	3.2730	4.2760	3.3188	2.0990	3.0620
108年	瘻管重建個案數	154	377	192	269	990
	重建次數	168	443	225	336	1,172
	總病人月數	49,952	101,551	71,427	157,377	380,179
	瘻管重建率	3.3532	4.3624	3.1501	2.1350	3.0814
109上半年	瘻管重建個案數	156	366	176	281	979
	重建次數	166	433	205	339	1,143
	總病人月數	49,350	102,947	73,267	165,046	390,374
	瘻管重建率	3.3637	4.2060	2.7980	2.0540	2.9280

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：3103、年：3105

2.資料範圍：門、住診

3.公式說明：

瘻管重建率=[(追蹤期間所有病人於重新接受動靜脈瘻管或人工血管手術之總次數)÷(追蹤期間之總病人月數)]

分子：分母病人於統計期間申報動靜脈瘻管或人工血管手術者，往前勾稽2年曾申報動靜脈瘻管或人工血管手術之再次申報次數加總。以瘻管重建前90天計算病患歸屬院所。

分母：慢性透析病人於統計期間有申報門住診血液透析任一醫令之病患歸屬院所人月數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間內申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)後加總為該院所的次數。

※人月數：不同維度下各自歸戶，計算邏輯為以費用年月為單位，只要透析病人【ID+生日】於該月有申報任一相關門診透析醫令，不論該月透析次數多寡，計為1人月。

※年指標計算以同年之半年指標值加總除以2。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD7 血液透析_脫離率(I)-腎功能回復

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	腎功能恢復人數	23	10	12	9	5	0	59
	新病人數	1,421	702	877	800	809	145	4,754
	脫離率(I)-腎功能回復	1.6185%	1.4245%	1.3683%	1.1250%	0.6180%	0.0000%	1.2410%
106下半年	腎功能恢復人數	32	21	14	6	5	1	79
	新病人數	1,346	705	849	739	721	106	4,466
	脫離率(I)-腎功能回復	2.3774%	2.9787%	1.6489%	0.8119%	0.6934%	0.9433%	1.7689%
106年	腎功能恢復人數	55	31	26	15	10	1	138
	新病人數	2,767	1,407	1,726	1,539	1,530	251	9,220
	脫離率(I)-腎功能回復	1.9877%	2.2032%	1.5063%	0.9746%	0.6535%	0.3984%	1.4967%
107上半年	腎功能恢復人數	30	7	7	8	8	1	61
	新病人數	1,524	754	873	667	828	110	4,756
	脫離率(I)-腎功能回復	1.9685%	0.9283%	0.8018%	1.1994%	0.9661%	0.9090%	1.2825%
107下半年	腎功能恢復人數	22	12	4	14	9	1	62
	新病人數	1,425	762	811	730	837	116	4,681
	脫離率(I)-腎功能回復	1.5438%	1.5748%	0.4932%	1.9178%	1.0752%	0.8620%	1.3245%
107年	腎功能恢復人數	53	19	11	24	18	2	127
	新病人數	2,949	1,516	1,684	1,397	1,665	226	9,437
	脫離率(I)-腎功能回復	1.7972%	1.2532%	0.6532%	1.7179%	1.0810%	0.8849%	1.3457%
108上半年	腎功能恢復人數	30	14	11	13	6	3	77
	新病人數	1,565	772	895	796	809	153	4,990
	脫離率(I)-腎功能回復	1.9169%	1.8134%	1.2290%	1.6331%	0.7416%	1.9607%	1.5430%
108下半年	腎功能恢復人數	23	8	7	18	7	2	65
	新病人數	1,485	717	865	729	800	146	4,742
	脫離率(I)-腎功能回復	1.5488%	1.1157%	0.8092%	2.4691%	0.8750%	1.3698%	1.3707%
108年	腎功能恢復人數	53	22	18	31	13	5	142
	新病人數	3,050	1,489	1,760	1,525	1,609	299	9,732
	脫離率(I)-腎功能回復	1.7377%	1.4775%	1.0227%	2.0327%	0.8079%	1.6722%	1.4591%
109上半年	腎功能恢復人數	27	8	13	13	8	2	71
	新病人數	1,478	780	961	769	887	152	5,027
	脫離率(I)-腎功能回復	1.8267%	1.0256%	1.3527%	1.6905%	0.9019%	1.3157%	1.4123%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：1674、年：1675

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診、重大傷病申報檔、承保檔

3.公式說明：

脫離率I(腎功能回復而不須再透析者)=(追蹤期間新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)

分子：分母病患於其開始透析年月起的第11、12個月連續2個月未於申報任一門、住診透析醫令之人數。

分母：透析時間小於1年之慢性血液透析新病人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD7 血液透析_脫離率(I)-腎功能回復

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106上半年	腎功能恢復人數	11	18	12	18	59
	新病人數	762	1,434	862	1,696	4,754
	脫離率(I)-腎功能回復	1.4435%	1.2552%	1.3921%	1.0613%	1.2410%
106下半年	腎功能恢復人數	18	17	16	28	79
	新病人數	697	1,403	845	1,521	4,466
	脫離率(I)-腎功能回復	2.5824%	1.2116%	1.8934%	1.8408%	1.7689%
106年	腎功能恢復人數	29	35	28	46	138
	新病人數	1,459	2,837	1,707	3,217	9,220
	脫離率(I)-腎功能回復	1.9876%	1.2336%	1.6403%	1.4299%	1.4967%
107上半年	腎功能恢復人數	6	18	12	25	61
	新病人數	733	1,370	909	1,744	4,756
	脫離率(I)-腎功能回復	0.8185%	1.3138%	1.3201%	1.4334%	1.2825%
107下半年	腎功能恢復人數	4	18	16	24	62
	新病人數	671	1,444	872	1,694	4,681
	脫離率(I)-腎功能回復	0.5961%	1.2465%	1.8348%	1.4167%	1.3245%
107年	腎功能恢復人數	10	38	29	50	127
	新病人數	1,404	2,814	1,781	3,438	9,437
	脫離率(I)-腎功能回復	0.7122%	1.3503%	1.6282%	1.4543%	1.3457%
108上半年	腎功能恢復人數	8	20	17	32	77
	新病人數	631	1,421	951	1,987	4,990
	脫離率(I)-腎功能回復	1.2678%	1.4074%	1.7875%	1.6104%	1.5430%
108下半年	腎功能恢復人數	11	17	10	27	65
	新病人數	667	1,352	934	1,789	4,742
	脫離率(I)-腎功能回復	1.6491%	1.2573%	1.0706%	1.5092%	1.3707%
108年	腎功能恢復人數	19	37	27	59	142
	新病人數	1,298	2,773	1,885	3,776	9,732
	脫離率(I)-腎功能回復	1.4637%	1.3342%	1.4323%	1.5625%	1.4591%
109上半年	腎功能恢復人數	12	24	16	19	71
	新病人數	580	1,422	1,074	1,951	5,027
	脫離率(I)-腎功能回復	2.0689%	1.6877%	1.4897%	0.9738%	1.4123%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：1674、年：1675

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診、重大傷病申報檔、承保檔

3.公式說明：

脫離率I(腎功能回復而不須再透析者)=(追蹤期間新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)

分子：分母病患於其開始透析年月起的第11、12個月連續2個月未於申報任一門、住診透析醫令之人數。

分母：透析時間小於1年之慢性血液透析新病人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD7 血液透析_脫離率(II)-腎移植

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	腎移植人數	34	18	26	8	11	7	103
	所有病人數	20,020	10,669	13,286	11,562	12,973	1,738	70,245
	脫離率(II)-腎移植	0.1698%	0.1687%	0.1956%	0.0691%	0.0847%	0.4027%	0.1466%
106下半年	腎移植人數	33	20	26	17	19	6	121
	所有病人數	20,271	10,847	13,231	11,686	13,068	1,758	70,860
	脫離率(II)-腎移植	0.1627%	0.1843%	0.1965%	0.1454%	0.1453%	0.3412%	0.1707%
106年	腎移植人數	67	39	51	26	30	13	225
	所有病人數	20,360	10,896	13,279	11,713	13,099	1,767	71,112
	脫離率(II)-腎移植	0.3290%	0.3579%	0.3840%	0.2219%	0.2290%	0.7357%	0.3164%
107上半年	腎移植人數	40	12	14	14	18	10	108
	所有病人數	20,855	11,103	13,435	11,851	13,280	1,843	72,366
	脫離率(II)-腎移植	0.1918%	0.1080%	0.1042%	0.1181%	0.1355%	0.5425%	0.1492%
107下半年	腎移植人數	38	14	22	9	14	2	99
	所有病人數	21,075	11,267	13,591	11,939	13,466	1,867	73,204
	脫離率(II)-腎移植	0.1803%	0.1242%	0.1618%	0.0753%	0.1039%	0.1071%	0.1352%
107年	腎移植人數	79	26	36	22	32	11	206
	所有病人數	21,165	11,299	13,623	11,985	13,502	1,880	73,453
	脫離率(II)-腎移植	0.3732%	0.2301%	0.2642%	0.1835%	0.2370%	0.5851%	0.2804%
108上半年	腎移植人數	31	21	33	14	15	1	115
	所有病人數	21,472	11,494	13,878	12,219	13,622	1,907	74,592
	脫離率(II)-腎移植	0.1443%	0.1827%	0.2377%	0.1145%	0.1101%	0.0524%	0.1541%
108下半年	腎移植人數	48	21	17	12	29	3	130
	所有病人數	21,709	11,592	14,008	12,352	13,750	1,919	75,329
	脫離率(II)-腎移植	0.2211%	0.1811%	0.1213%	0.0971%	0.2109%	0.1563%	0.1725%
108年	腎移植人數	81	42	51	26	44	4	248
	所有病人數	21,808	11,635	14,060	12,393	13,778	1,923	75,596
	脫離率(II)-腎移植	0.3714%	0.3609%	0.3627%	0.2097%	0.3193%	0.2080%	0.3280%
109上半年	腎移植人數	30	9	17	15	22	4	97
	所有病人數	22,092	11,749	14,212	12,529	13,966	1,966	76,512
	脫離率(II)-腎移植	0.1357%	0.0766%	0.1196%	0.1197%	0.1575%	0.2034%	0.1267%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：1683、年：1684

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診、重大傷病申報檔、承保檔

3.公式說明：

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)

分子：分母病患屬腎臟移植者，且自生效起日起~生效起日的下個月月底之間未再申報任一透析醫令之人數。

分母：慢性透析病人且於統計期間最後申報門診血液透析任一醫令之人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD7 血液透析_脫離率(II)-腎移植

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106上半年	腎移植人數	21	22	17	43	103
	所有病人數	6,861	16,251	13,340	33,795	70,245
	脫離率(II)-腎移植	0.3060%	0.1353%	0.1274%	0.1272%	0.1466%
106下半年	腎移植人數	28	32	18	43	121
	所有病人數	6,927	16,441	13,379	34,113	70,860
	脫離率(II)-腎移植	0.4042%	0.1946%	0.1345%	0.1260%	0.1707%
106年	腎移植人數	50	54	36	85	225
	所有病人數	6,982	16,489	13,429	34,212	71,112
	脫離率(II)-腎移植	0.7161%	0.3274%	0.2680%	0.2484%	0.3164%
107上半年	腎移植人數	19	33	16	40	108
	所有病人數	6,952	16,709	13,769	34,938	72,366
	脫離率(II)-腎移植	0.2733%	0.1974%	0.1162%	0.1144%	0.1492%
107下半年	腎移植人數	22	16	18	43	99
	所有病人數	7,004	16,743	13,984	35,474	73,204
	脫離率(II)-腎移植	0.3141%	0.0955%	0.1287%	0.1212%	0.1352%
107年	腎移植人數	40	49	34	83	206
	所有病人數	7,036	16,812	14,037	35,569	73,453
	脫離率(II)-腎移植	0.5685%	0.2914%	0.2422%	0.2333%	0.2804%
108上半年	腎移植人數	29	18	22	46	115
	所有病人數	7,019	16,722	14,735	36,117	74,592
	脫離率(II)-腎移植	0.4131%	0.1076%	0.1493%	0.1273%	0.1541%
108下半年	腎移植人數	23	29	24	54	130
	所有病人數	6,969	16,772	14,844	36,747	75,329
	脫離率(II)-腎移植	0.3300%	0.1729%	0.1616%	0.1469%	0.1725%
108年	腎移植人數	54	47	46	101	248
	所有病人數	7,020	16,827	14,894	36,858	75,596
	脫離率(II)-腎移植	0.7692%	0.2793%	0.3088%	0.2740%	0.3280%
109上半年	腎移植人數	28	21	10	38	97
	所有病人數	6,877	16,842	14,949	37,847	76,512
	脫離率(II)-腎移植	0.4071%	0.1246%	0.0668%	0.1004%	0.1267%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：1683、年：1684

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診、重大傷病申報檔、承保檔

3.公式說明：

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分子：分母病患屬腎臟移植者，且自生效起日起~生效起日的下個月月底之間未再申報任一透析醫令之人數。

分母：慢性透析病人且於統計期間最後申報門診血液透析任一醫令之人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期：109/10/20

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD11 血液透析_鈣磷乘積指標

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	院所數	171	80	127	101	122	19	620
	鈣磷乘積-檢查比率	97.01%	97.54%	98.29%	97.12%	98.42%	96.82%	97.85%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	92.61%	91.87%	93.37%	94.11%	93.59%	93.42%	93.12%
106下半年	院所數	177	82	129	101	124	19	632
	鈣磷乘積-檢查比率	97.92%	98.43%	98.56%	97.46%	98.82%	97.55%	98.42%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	93.24%	92.96%	94.26%	94.85%	93.96%	95.78%	93.88%
106年	院所數	178	82	130	102	124	19	635
	鈣磷乘積-檢查比率	97.77%	98.31%	98.51%	98.05%	98.55%	97.12%	98.48%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	96.86%	96.73%	97.54%	97.72%	97.58%	97.67%	97.34%
107上半年	院所數	177	81	132	101	129	19	639
	鈣磷乘積-檢查比率	97.47%	96.96%	98.40%	97.01%	98.44%	97.00%	97.87%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	93.33%	93.58%	94.17%	94.99%	94.18%	93.75%	93.99%
107下半年	院所數	181	84	132	102	130	18	647
	鈣磷乘積-檢查比率	96.37%	97.68%	98.28%	98.03%	98.53%	96.91%	97.81%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	93.52%	92.61%	94.56%	94.72%	94.26%	95.77%	93.99%
107年	院所數	184	85	133	101	134	19	656
	鈣磷乘積-檢查比率	97.47%	98.00%	98.37%	96.80%	98.49%	96.78%	98.05%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	96.99%	97.07%	97.68%	97.87%	97.38%	98.13%	97.43%
108上半年	院所數	185	88	134	102	130	18	657
	鈣磷乘積-檢查比率	97.93%	98.19%	97.97%	98.11%	98.41%	96.57%	98.26%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	93.22%	92.72%	93.10%	95.16%	93.75%	94.59%	93.60%
108下半年	院所數	189	88	137	104	130	18	666
	鈣磷乘積-檢查比率	97.23%	98.13%	98.26%	98.47%	98.39%	96.78%	98.16%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	92.52%	92.68%	93.90%	94.45%	94.40%	93.70%	93.53%
108年	院所數	193	88	140	104	131	18	674
	鈣磷乘積-檢查比率	97.49%	98.16%	98.32%	98.40%	98.36%	96.88%	98.29%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	96.89%	96.76%	97.13%	97.69%	97.59%	97.88%	97.28%
109上半年	院所數	193	90	138	103	131	19	674
	鈣磷乘積-檢查比率	97.56%	98.17%	98.15%	98.42%	98.24%	95.80%	98.15%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	92.43%	92.90%	93.14%	94.49%	94.02%	93.06%	93.31%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門住診及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量鈣磷乘積人數/慢性血液透析病人數。指標編號：半年：2348、年：2355。

(2)鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比=分母病人測量鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之人數/慢性血液透析病人測量鈣磷乘積人數。指標編號：半年：2350、年：2357。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標HD11 血液透析_鈣磷乘積指標

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106上半年	院所數	19	74	153	374	620
	鈣磷乘積-檢查比率	98.15%	97.34%	96.02%	98.13%	97.85%
	鈣磷乘積 < 60 mg ² /dL ² 之百分比	92.73%	92.77%	91.95%	93.62%	93.12%
106下半年	院所數	19	74	153	386	632
	鈣磷乘積-檢查比率	98.48%	97.59%	97.48%	98.60%	98.42%
	鈣磷乘積 < 60 mg ² /dL ² 之百分比	93.54%	93.31%	93.61%	94.11%	93.88%
106年	院所數	19	75	154	387	635
	鈣磷乘積-檢查比率	98.05%	98.03%	97.24%	98.35%	98.48%
	鈣磷乘積 < 60 mg ² /dL ² 之百分比	96.73%	96.83%	96.80%	97.36%	97.34%
107上半年	院所數	19	74	154	392	639
	鈣磷乘積-檢查比率	98.23%	97.37%	96.47%	98.05%	97.87%
	鈣磷乘積 < 60 mg ² /dL ² 之百分比	93.98%	93.58%	93.39%	94.23%	93.99%
107下半年	院所數	19	75	155	398	647
	鈣磷乘積-檢查比率	98.42%	96.15%	96.92%	98.31%	97.81%
	鈣磷乘積 < 60 mg ² /dL ² 之百分比	94.43%	93.55%	93.53%	94.11%	93.99%
107年	院所數	19	75	156	406	656
	鈣磷乘積-檢查比率	98.24%	97.14%	96.79%	98.20%	98.05%
	鈣磷乘積 < 60 mg ² /dL ² 之百分比	97.35%	96.96%	97.01%	97.41%	97.43%
108上半年	院所數	19	73	160	405	657
	鈣磷乘積-檢查比率	98.12%	98.12%	97.06%	98.37%	98.26%
	鈣磷乘積 < 60 mg ² /dL ² 之百分比	93.54%	93.34%	93.08%	93.75%	93.60%
108下半年	院所數	19	73	163	411	666
	鈣磷乘積-檢查比率	98.08%	97.73%	97.07%	98.31%	98.16%
	鈣磷乘積 < 60 mg ² /dL ² 之百分比	93.84%	93.43%	93.39%	93.37%	93.53%
108年	院所數	19	73	164	418	674
	鈣磷乘積-檢查比率	97.87%	97.72%	97.09%	98.34%	98.29%
	鈣磷乘積 < 60 mg ² /dL ² 之百分比	97.39%	96.99%	96.77%	97.14%	97.28%
109上半年	院所數	19	73	162	420	674
	鈣磷乘積-檢查比率	97.94%	98.00%	96.86%	98.17%	98.15%
	鈣磷乘積 < 60 mg ² /dL ² 之百分比	93.10%	93.37%	92.91%	93.30%	93.31%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門住診及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量鈣磷乘積人數/慢性血液透析病人數。指標編號：半年：2348、年：2355。

(2)鈣磷乘積 < 60 mg²/dL²之百分比=分母病人測量鈣磷乘積 < 60 mg²/dL²之人數/慢性血液透析病人測量鈣磷乘積人數。
指標編號：半年：2350、年：2357。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日: 109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD1 腹膜透析_營養狀態-血清白蛋白(Albumin)

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106年	院所數	28	21	29	19	17	4	118
	Albumin-檢查比率	98.98%	99.23%	99.07%	98.59%	98.69%	99.33%	98.94%
	Albumin(BCG)家數	23	19	20	19	17	4	102
	Albumin(BCG)平均值	3.7322	3.8049	3.7111	3.7005	3.7053	3.7419	3.7279
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	86.69%	89.03%	88.13%	87.05%	88.20%	90.54%	87.75%
	Albumin(BCP)家數	7	2	9	0	0	0	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.2938	3.0938	3.2787	0.0000	0.0000	0.0000	3.2810
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	89.07%	75.00%	92.11%	0.00%	0.00%	0.00%	89.91%
107年	院所數	30	20	29	19	17	3	118
	Albumin-檢查比率	98.87%	99.34%	98.99%	98.58%	98.87%	97.96%	98.90%
	Albumin(BCG)家數	26	19	22	18	17	3	105
	Albumin(BCG)平均值	3.7498	3.7834	3.7073	3.7220	3.7156	3.7825	3.7363
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	87.50%	88.37%	87.63%	88.40%	89.72%	91.67%	88.31%
	Albumin(BCP)家數	6	2	9	1	0	0	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.2115	3.0644	3.2407	3.1436	0.0000	0.0000	3.2168
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	87.39%	84.21%	89.83%	86.00%	0.00%	0.00%	88.22%
108年第1季	院所數	28	18	29	19	16	3	113
	Albumin-檢查比率	98.84%	97.48%	98.99%	98.82%	98.87%	98.40%	98.69%
	Albumin(BCG)家數	24	17	20	18	16	3	98
	Albumin(BCG)平均值	3.7741	3.8030	3.7549	3.7149	3.7711	3.8333	3.7661
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	80.12%	84.37%	80.12%	79.91%	83.87%	90.24%	81.58%
	Albumin(BCP)家數	4	1	9	1	0	0	15
	Albumin-平均值(BCP)	3.1840	3.4000	3.2216	3.1610	0.0000	0.0000	3.2010
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	76.96%	100.00%	75.50%	75.61%	0.00%	0.00%	76.18%
108年第2季	院所數	28	20	28	19	16	3	114
	Albumin-檢查比率	90.03%	99.75%	97.35%	98.56%	97.94%	98.26%	95.51%
	Albumin(BCG)家數	24	19	19	18	16	3	99
	Albumin(BCG)平均值	3.7722	3.8146	3.7270	3.7443	3.7595	3.8442	3.7647
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	81.90%	84.27%	79.64%	80.73%	82.11%	91.15%	81.88%
	Albumin(BCP)家數	4	1	9	1	0	0	15
	Albumin-平均值(BCP)	3.1181	3.2600	3.2443	3.0977	0.0000	0.0000	3.1790
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	72.02%	80.00%	78.09%	79.07%	0.00%	0.00%	75.63%
108年第3季	院所數	28	20	29	19	16	3	115
	Albumin-檢查比率	97.93%	99.75%	97.23%	98.78%	98.77%	99.12%	98.30%
	Albumin(BCG)家數	24	19	21	18	16	3	101
	Albumin(BCG)平均值	3.7665	3.7722	3.6840	3.7174	3.7303	3.7920	3.7372
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	80.55%	81.54%	76.06%	80.78%	81.64%	90.27%	80.19%
	Albumin(BCP)家數	4	1	8	1	0	0	14
	Albumin-平均值(BCP)	3.1584	3.2800	3.1760	3.0841	0.0000	0.0000	3.1549
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	79.53%	80.00%	68.29%	72.73%	0.00%	0.00%	76.01%
108年第4季	院所數	26	20	29	19	17	3	114
	Albumin-檢查比率	87.38%	99.62%	96.85%	98.76%	98.67%	99.13%	94.70%
	Albumin(BCG)家數	22	19	22	18	17	3	101
	Albumin(BCG)平均值	3.7936	3.8522	3.7237	3.7607	3.7519	3.7816	3.7739
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	83.43%	86.61%	80.03%	83.23%	80.79%	89.47%	82.75%
	Albumin(BCP)家數	4	1	7	1	0	0	13
	Albumin-平均值(BCP)	3.5876	3.3167	3.2504	3.1605	0.0000	0.0000	3.4509
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	93.43%	83.33%	78.48%	79.07%	0.00%	0.00%	87.98%

指標PD1 腹膜透析_營養狀態-血清白蛋白(Albumin)

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
108年	院所數	29	20	29	19	17	3	117
	Albumin-檢查比率	98.75%	99.47%	96.93%	98.85%	98.54%	97.99%	98.44%
	Albumin(BCG)家數	25	19	22	18	17	3	104
	Albumin(BCG)平均值	3.7599	3.7897	3.6992	3.7253	3.7334	3.7807	3.7420
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	89.36%	90.55%	86.84%	89.06%	89.94%	94.52%	89.23%
	Albumin(BCP)家數	4	1	9	1	0	0	15
	Albumin-平均值(BCP)	3.2931	3.2704	3.2078	3.0812	0.0000	0.0000	3.2360
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	92.21%	83.33%	86.30%	84.62%	0.00%	0.00%	88.64%
109年第1季	院所數	29	20	27	19	17	3	115
	Albumin-檢查比率	98.63%	99.62%	92.75%	98.44%	98.11%	99.17%	97.42%
	Albumin(BCG)家數	25	19	19	19	17	3	102
	Albumin(BCG)平均值	3.7957	3.8375	3.7486	3.7586	3.7705	3.7050	3.7818
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	82.27%	84.48%	81.94%	81.88%	83.49%	85.00%	82.77%
	Albumin(BCP)家數	4	1	8	0	0	0	13
	Albumin-平均值(BCP)	3.5151	3.1000	3.5391	0.0000	0.0000	0.0000	3.5262
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	93.87%	50.00%	92.63%	0.00%	0.00%	0.00%	92.64%
109年第2季	院所數	28	20	28	18	16	3	113
	Albumin-檢查比率	97.30%	99.38%	98.10%	97.96%	98.62%	99.22%	98.09%
	Albumin(BCG)家數	24	19	23	18	16	3	103
	Albumin(BCG)平均值	3.7856	3.8118	3.6770	3.7294	3.7371	3.6362	3.7462
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	82.37%	83.65%	76.60%	81.01%	82.71%	75.59%	81.06%
	Albumin(BCP)家數	5	1	5	0	0	0	11
	Albumin-平均值(BCP)	3.5388	3.1500	3.2124	0.0000	0.0000	0.0000	3.4526
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	92.69%	66.67%	76.06%	0.00%	0.00%	0.00%	88.18%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量Albumin人數/慢性腹膜透析病人數。指標編號：季：1957、年：1985。

(2)平均值=申報Albumin檢驗值之總和/申報Albumin檢驗值大於0之筆數總和。指標編號：季：BCG：2034、BCP：2035、年：BCG：2054、

(3)(BCG檢驗法)≥3.5百分比=分母病人測量Albumin(BCG法)≥3.5gm/dl之人數/慢性腹膜透析病人測量Albumin(BCG法)人數。指標編號：季：1960、

(4)(BCP檢驗法)≥3.0百分比=分母病人測量Albumin(BCP法)≥3.0gm/dl之人數/慢性腹膜透析病人測量Albumin(BCP法)人數。指標編號：季：1961、

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期: 109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD1 腹膜透析_營養狀態-血清白蛋白(Albumin)

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106年	院所數	19	69	20	10	118
	Albumin-檢查比率	99.27%	98.55%	97.45%	98.67%	98.94%
	Albumin(BCG)家數	18	60	14	10	102
	Albumin(BCG)平均值	3.7154	3.7410	3.8005	3.7628	3.7279
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	87.31%	87.85%	89.16%	97.30%	87.75%
	Albumin(BCP)家數	1	11	6	0	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.2836	3.3028	3.1295	0.0000	3.2810
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	92.27%	89.69%	84.13%	0.00%	89.91%
107年	院所數	19	68	22	9	118
	Albumin-檢查比率	99.05%	98.68%	98.68%	100.00%	98.90%
	Albumin(BCG)家數	18	61	17	9	105
	Albumin(BCG)平均值	3.7371	3.7380	3.6945	3.7672	3.7363
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	88.69%	88.33%	79.58%	94.37%	88.31%
	Albumin(BCP)家數	1	11	6	0	18
	Albumin-平均值(BCP)	3.2729	3.2121	3.0722	0.0000	3.2168
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	91.67%	87.78%	80.60%	0.00%	88.22%
108年第1季	院所數	19	66	19	9	113
	Albumin-檢查比率	99.17%	98.77%	92.68%	100.00%	98.69%
	Albumin(BCG)家數	18	58	13	9	98
	Albumin(BCG)平均值	3.7631	3.7769	3.6841	3.8500	3.7661
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	80.93%	82.82%	75.44%	94.64%	81.58%
	Albumin(BCP)家數	1	8	6	0	15
	Albumin-平均值(BCP)	3.2462	3.1989	3.0889	0.0000	3.2010
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	78.70%	76.81%	66.67%	0.00%	76.18%
108年第2季	院所數	19	65	21	9	114
	Albumin-檢查比率	94.03%	97.82%	91.85%	100.00%	95.51%
	Albumin(BCG)家數	18	57	15	9	99
	Albumin(BCG)平均值	3.7646	3.7718	3.6873	3.8127	3.7647
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	81.15%	83.10%	77.43%	90.91%	81.88%
	Albumin(BCP)家數	1	8	6	0	15
	Albumin-平均值(BCP)	3.2970	3.1475	3.0203	0.0000	3.1790
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	84.34%	73.94%	61.19%	0.00%	75.63%
108年第3季	院所數	19	66	21	9	115
	Albumin-檢查比率	98.71%	98.80%	90.21%	100.00%	98.30%
	Albumin(BCG)家數	19	58	15	9	101
	Albumin(BCG)平均值	3.7380	3.7456	3.6465	3.7418	3.7372
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	79.80%	81.55%	71.73%	85.45%	80.19%
	Albumin(BCP)家數	0	8	6	0	14
	Albumin-平均值(BCP)	0.0000	3.1785	3.0566	0.0000	3.1549
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	0.00%	79.57%	61.19%	0.00%	76.01%

指標PD1 腹膜透析_營養狀態-血清白蛋白(Albumin)

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
108年第4季	院所數	18	64	23	9	114
	Albumin-檢查比率	96.40%	92.97%	89.83%	100.00%	94.70%
	Albumin(BCG)家數	18	56	18	9	101
	Albumin(BCG)平均值	3.7747	3.7750	3.7462	3.8164	3.7739
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	82.53%	83.15%	80.08%	92.73%	82.75%
	Albumin(BCP)家數	0	8	5	0	13
	Albumin-平均值(BCP)	0.0000	3.5143	3.1708	0.0000	3.4509
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	0.00%	91.01%	74.60%	0.00%	87.98%
108年	院所數	19	66	23	9	117
	Albumin-檢查比率	99.12%	98.67%	90.52%	100.00%	98.44%
	Albumin(BCG)家數	19	58	18	9	104
	Albumin(BCG)平均值	3.7434	3.7456	3.6753	3.8059	3.7420
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	89.17%	89.70%	82.85%	98.36%	89.23%
	Albumin(BCP)家數	1	8	6	0	15
	Albumin-平均值(BCP)	3.2614	3.2687	3.0665	0.0000	3.2360
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	87.50%	90.68%	82.43%	0.00%	88.64%
109年第1季	院所數	19	67	21	8	115
	Albumin-檢查比率	99.07%	98.39%	74.65%	100.00%	97.42%
	Albumin(BCG)家數	18	59	17	8	102
	Albumin(BCG)平均值	3.7855	3.7740	3.8054	3.8019	3.7818
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	82.90%	82.43%	83.49%	86.54%	82.77%
	Albumin(BCP)家數	1	8	4	0	13
	Albumin-平均值(BCP)	3.6175	3.4953	3.1474	0.0000	3.5262
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	96.36%	92.18%	73.58%	0.00%	92.64%
109年第2季	院所數	19	65	21	8	113
	Albumin-檢查比率	99.05%	97.25%	94.89%	100.00%	98.09%
	Albumin(BCG)家數	19	58	18	8	103
	Albumin(BCG)平均值	3.7453	3.7506	3.7298	3.7096	3.7462
	Albumin(BCG)≥3.5之百分比	81.28%	81.26%	76.97%	82.69%	81.06%
	Albumin(BCP)家數	1	7	3	0	11
	Albumin-平均值(BCP)	8.0000	3.4983	3.1304	0.0000	3.4526
	Albumin(BCP)≥3.0之百分比	100.00%	91.06%	73.47%	0.00%	88.18%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量Albumin人數/慢性腹膜透析病人數。指標編號：季：1957、年：1985。

(2)平均值=申報Albumin檢驗值之總和/申報Albumin檢驗值大於0之筆數總和。指標編號：季：BCG：2034、BCP：2035、年：BCG：2054、BCP：2055。

(3)(BCG檢驗法)≥3.5百分比=分母病人測量Albumin(BCG法)≥3.5gm/dl之人數/慢性腹膜透析病人測量Albumin(BCG法)人數。指標編號：季：1960、年：1988。

(4)(BCP檢驗法)≥3.0百分比=分母病人測量Albumin(BCP法)≥3.0gm/dl之人數/慢性腹膜透析病人測量Albumin(BCP法)人數。指標編號：季：1961、年：1989。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD2 腹膜透析_尿素氮透析效率-Weekly_Kt/V

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	院所數	27	21	27	18	17	4	114
	Kt/V-受檢率	94.09%	95.40%	96.09%	95.49%	96.84%	91.04%	95.33%
	Kt/V-平均值	2.0510	2.0854	2.0113	2.0690	2.0893	2.0548	2.0565
	Kt/V \geq 1.7百分比	89.37%	86.42%	88.15%	93.91%	92.11%	92.62%	90.04%
106下半年	院所數	28	20	27	18	16	4	113
	Kt/V-受檢率	95.68%	95.00%	95.73%	89.09%	97.76%	96.03%	95.04%
	Kt/V-平均值	2.0245	2.0936	2.0068	2.0319	2.0610	2.1349	2.0367
	Kt/V \geq 1.7百分比	90.59%	85.88%	88.93%	93.59%	91.62%	92.56%	90.32%
106年	院所數	28	21	28	19	17	4	117
	Kt/V-受檢率	97.35%	96.93%	97.49%	97.46%	97.46%	96.64%	97.46%
	Kt/V-平均值	2.0397	2.0883	2.0082	2.0535	2.0712	2.0946	2.0471
	Kt/V \geq 1.7百分比	94.35%	91.62%	93.37%	96.82%	95.49%	97.22%	94.48%
107上半年	院所數	28	20	28	18	17	3	114
	Kt/V-受檢率	94.05%	95.20%	95.94%	95.38%	97.67%	93.02%	95.41%
	Kt/V-平均值	2.0311	2.1327	1.9792	2.0533	2.0536	2.1316	2.0396
	Kt/V \geq 1.7百分比	90.90%	88.92%	85.73%	93.01%	89.83%	95.83%	89.83%
107下半年	院所數	28	19	29	19	16	3	114
	Kt/V-受檢率	94.76%	95.48%	96.38%	96.54%	97.69%	95.52%	95.97%
	Kt/V-平均值	2.0173	2.1037	1.9968	2.0332	2.0300	2.0914	2.0273
	Kt/V \geq 1.7百分比	89.93%	87.47%	87.27%	92.00%	89.62%	92.97%	89.39%
107年	院所數	29	20	29	19	17	3	117
	Kt/V-受檢率	96.82%	97.35%	97.84%	98.01%	98.63%	97.28%	97.61%
	Kt/V-平均值	2.0218	2.1088	1.9873	2.0430	2.0386	2.1021	2.0314
	Kt/V \geq 1.7百分比	94.09%	91.73%	91.50%	95.27%	93.54%	97.90%	93.43%
108上半年	院所數	29	19	29	19	15	3	114
	Kt/V-受檢率	93.13%	94.56%	96.54%	95.98%	96.66%	94.70%	95.07%
	Kt/V-平均值	2.0301	2.0843	2.0288	2.0493	2.0442	2.1160	2.0424
	Kt/V \geq 1.7百分比	90.59%	86.23%	86.36%	92.70%	90.99%	90.40%	89.54%
108下半年	院所數	29	20	29	19	16	3	116
	Kt/V-受檢率	92.57%	96.68%	95.14%	97.14%	96.97%	98.40%	95.18%
	Kt/V-平均值	2.0344	2.1038	2.0634	2.0638	2.0359	2.1497	2.0561
	Kt/V \geq 1.7百分比	90.78%	91.29%	85.74%	92.79%	90.06%	94.31%	90.04%
108年	院所數	29	20	29	19	16	3	116
	Kt/V-受檢率	97.13%	96.82%	96.13%	97.70%	97.56%	96.64%	97.07%
	Kt/V-平均值	2.0327	2.0945	2.0298	2.0599	2.0346	2.1426	2.0466
	Kt/V \geq 1.7百分比	93.63%	93.09%	91.53%	95.48%	94.50%	92.36%	93.59%
109上半年	院所數	29	20	28	19	17	3	116
	Kt/V-受檢率	94.36%	96.13%	95.83%	96.07%	97.86%	98.52%	95.86%
	Kt/V-平均值	2.0346	2.1502	1.9877	2.0706	2.0249	2.0768	2.0415
	Kt/V \geq 1.7百分比	89.01%	89.39%	84.63%	93.43%	89.36%	88.72%	88.84%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量Weekly Kt/V人數/慢性腹膜透析病人數。指標編號：半年：1980、年：1992。

(2)平均值=申報Weekly Kt/V檢驗值之總和/申報Weekly Kt/V檢驗值大於0之總筆數。指標編號：半年：2048、年：2057。

(3) \geq 1.7百分比=分母病人測量Weekly Kt/V \geq 1.7之人數/慢性腹膜透析病人測量Weekly Kt/V人數。指標編號：半年：1981、年：1993。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD2 腹膜透析_尿素氮透析效率-Weekly_Kt/V

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106上半年	院所數	19	68	18	9	114
	Kt/V-受檢率	95.44%	94.75%	98.45%	97.78%	95.33%
	Kt/V-平均值	2.0546	2.0612	2.0637	1.9100	2.0565
	Kt/V \geq 1.7百分比	90.11%	89.99%	90.00%	86.36%	90.04%
106下半年	院所數	19	67	17	10	113
	Kt/V-受檢率	96.45%	93.51%	94.04%	81.94%	95.04%
	Kt/V-平均值	2.0428	2.0314	2.0420	1.9450	2.0367
	Kt/V \geq 1.7百分比	90.06%	91.15%	87.80%	79.66%	90.32%
106年	院所數	19	69	19	10	117
	Kt/V-受檢率	97.60%	96.80%	96.17%	98.67%	97.46%
	Kt/V-平均值	2.0535	2.0431	2.0350	1.9378	2.0471
	Kt/V \geq 1.7百分比	94.79%	94.30%	90.71%	91.89%	94.48%
107上半年	院所數	19	66	20	9	114
	Kt/V-受檢率	96.42%	94.91%	85.71%	97.06%	95.41%
	Kt/V-平均值	2.0382	2.0378	2.1235	1.8933	2.0396
	Kt/V \geq 1.7百分比	89.53%	90.22%	91.67%	84.85%	89.83%
107下半年	院所數	19	68	18	9	114
	Kt/V-受檢率	96.51%	95.23%	94.87%	98.39%	95.97%
	Kt/V-平均值	2.0271	2.0215	2.1094	1.9194	2.0273
	Kt/V \geq 1.7百分比	89.37%	89.55%	89.58%	81.97%	89.39%
107年	院所數	19	68	21	9	117
	Kt/V-受檢率	97.61%	97.57%	97.35%	100.00%	97.61%
	Kt/V-平均值	2.0314	2.0278	2.0986	1.9098	2.0314
	Kt/V \geq 1.7百分比	93.58%	93.53%	90.82%	90.14%	93.43%
108上半年	院所數	19	66	21	8	114
	Kt/V-受檢率	95.33%	95.49%	88.34%	94.83%	95.07%
	Kt/V-平均值	2.0336	2.0296	2.1191	2.6245	2.0424
	Kt/V \geq 1.7百分比	89.59%	89.50%	90.76%	81.82%	89.54%
108下半年	院所數	19	66	22	9	116
	Kt/V-受檢率	95.18%	96.06%	87.17%	100.00%	95.18%
	Kt/V-平均值	2.0277	2.0347	2.1684	3.6819	2.0561
	Kt/V \geq 1.7百分比	89.33%	90.77%	92.33%	85.96%	90.04%
108年	院所數	19	66	22	9	116
	Kt/V-受檢率	97.67%	97.50%	87.68%	98.36%	97.07%
	Kt/V-平均值	2.0310	2.0327	2.1515	2.8054	2.0466
	Kt/V \geq 1.7百分比	93.41%	93.54%	94.86%	93.33%	93.59%
109上半年	院所數	19	67	22	8	116
	Kt/V-受檢率	96.28%	95.59%	92.93%	98.11%	95.86%
	Kt/V-平均值	2.0344	2.0393	2.1294	1.9220	2.0415
	Kt/V \geq 1.7百分比	88.57%	89.88%	85.33%	80.77%	88.84%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量Weekly Kt/V人數/慢性腹膜透析病人數。指標編號：半年：1980、年：1992。

(2)平均值=申報Weekly Kt/V檢驗值之總和/申報Weekly Kt/V檢驗值大於0之總筆數。指標編號：半年：2048、年：2057。

(3) \geq 1.7百分比=分母病人測量Weekly Kt/V \geq 1.7之人數/慢性腹膜透析病人測量Weekly Kt/V人數。指標編號：半年：1981、年：1993。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD3 腹膜透析_貧血檢查-Hb

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106年	院所數	27	19	27	18	17	4	112
	Hb-檢查比率	99.03%	99.27%	99.03%	98.51%	98.50%	100.00%	98.93%
	Hb-平均值	10.3028	10.3286	10.0547	10.0748	10.1527	10.3785	10.2002
	Hb>8.5g/dL之百分比	96.75%	97.99%	97.63%	96.03%	96.67%	94.23%	97.03%
107年	院所數	29	18	27	16	16	3	109
	Hb-檢查比率	98.82%	99.47%	98.84%	97.30%	98.61%	96.30%	98.63%
	Hb-平均值	10.3953	10.4352	10.0388	10.0987	10.1436	10.2489	10.2344
	Hb>8.5g/dL之百分比	96.82%	97.17%	96.21%	97.04%	97.32%	98.08%	96.96%
108年第1季	院所數	27	15	27	16	15	3	103
	Hb-檢查比率	98.67%	97.55%	98.60%	98.98%	98.40%	96.88%	98.46%
	Hb-平均值	10.3671	10.2677	10.0505	10.0495	10.1343	10.0855	10.2007
	Hb>8.5g/dL之百分比	90.53%	88.26%	88.21%	87.78%	86.67%	90.32%	88.68%
108年第2季	院所數	26	17	26	18	16	3	106
	Hb-檢查比率	88.67%	99.59%	97.22%	98.50%	98.40%	96.43%	95.08%
	Hb-平均值	10.4603	10.3404	10.1108	10.2913	10.3502	10.2926	10.3276
	Hb>8.5g/dL之百分比	92.63%	89.75%	88.41%	90.65%	91.53%	87.04%	90.81%
108年第3季	院所數	26	17	27	18	16	3	107
	Hb-檢查比率	97.92%	99.60%	97.66%	98.93%	98.21%	98.25%	98.32%
	Hb-平均值	10.5340	10.3888	10.1223	10.2058	10.3588	10.2911	10.3534
	Hb>8.5g/dL之百分比	92.90%	89.84%	88.04%	90.48%	93.22%	91.07%	91.22%
108年第4季	院所數	25	16	26	18	16	3	104
	Hb-檢查比率	86.10%	99.37%	97.26%	98.69%	98.68%	98.28%	94.34%
	Hb-平均值	10.4884	10.3847	10.1596	10.2172	10.3230	10.3860	10.3354
	Hb>8.5g/dL之百分比	91.67%	90.13%	89.36%	92.27%	90.97%	87.72%	90.86%
108年	院所數	28	18	28	16	16	3	109
	Hb-檢查比率	98.52%	99.49%	96.41%	99.09%	98.11%	96.30%	98.24%
	Hb-平均值	10.4123	10.2716	10.0676	10.1612	10.2143	10.3121	10.2470
	Hb>8.5g/dL之百分比	96.78%	95.76%	95.35%	97.81%	96.83%	96.15%	96.56%
109年第1季	院所數	28	16	23	18	16	3	104
	Hb-檢查比率	98.74%	99.37%	91.54%	98.92%	98.36%	98.48%	97.37%
	Hb-平均值	10.4027	10.2424	10.0515	10.1150	10.3345	10.1600	10.2580
	Hb>8.5g/dL之百分比	90.98%	91.95%	87.95%	87.58%	91.49%	90.77%	90.18%
109年第2季	院所數	26	18	25	17	16	3	105
	Hb-檢查比率	97.96%	99.37%	98.21%	98.52%	98.75%	100.00%	98.47%
	Hb-平均值	10.5727	10.3803	10.1761	10.1878	10.3632	10.1739	10.3693
	Hb>8.5g/dL之百分比	92.83%	90.97%	90.61%	89.91%	90.49%	91.30%	91.27%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門住診及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量Hb人數/慢性腹膜透析病人數。指標編號：季：1965、年：1995。

(2)平均值=申報Hb檢驗值之總和/申報Hb檢驗值大於0之總筆數。指標編號：季：2038、年：2059。

(3)>8.5g/dL之百分比=分母病人測量Hb>8.5g/dL之人數/慢性腹膜透析病人測量Hb人數。指標編號：季：1967、年：1997。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※排除正在接受化學療法之癌症病患及非腎性貧血(如地中海貧血)

*本項指標為102年新增指標，取代原血液透析Hct指標

4.製表日期: 109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD3 腹膜透析_貧血檢查-Hb

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106年	院所數	19	66	17	10	112
	Hb-檢查比率	99.24%	98.51%	97.52%	98.18%	98.93%
	Hb-平均值	10.1735	10.2398	10.3156	9.9357	10.2002
	Hb>8.5g/dL之百分比	96.97%	96.91%	97.46%	94.44%	97.03%
107年	院所數	19	64	18	8	109
	Hb-檢查比率	98.87%	98.20%	99.29%	100.00%	98.63%
	Hb-平均值	10.2597	10.2086	10.2388	9.8469	10.2344
	Hb>8.5g/dL之百分比	96.83%	97.06%	96.40%	95.45%	96.96%
108年第1季	院所數	19	62	15	7	103
	Hb-檢查比率	98.96%	98.63%	90.57%	100.00%	98.46%
	Hb-平均值	10.2507	10.1174	10.2340	10.4500	10.2007
	Hb>8.5g/dL之百分比	89.20%	87.76%	89.58%	90.63%	88.68%
108年第2季	院所數	19	63	17	7	106
	Hb-檢查比率	92.96%	98.10%	94.58%	100.00%	95.08%
	Hb-平均值	10.3535	10.3067	10.2050	10.3258	10.3276
	Hb>8.5g/dL之百分比	91.76%	89.63%	89.17%	93.55%	90.81%
108年第3季	院所數	19	64	17	7	107
	Hb-檢查比率	98.50%	98.84%	92.35%	100.00%	98.32%
	Hb-平均值	10.4296	10.2797	10.0432	10.5382	10.3534
	Hb>8.5g/dL之百分比	92.08%	90.93%	83.43%	94.12%	91.22%
108年第4季	院所數	18	62	17	7	104
	Hb-檢查比率	95.60%	92.62%	92.55%	100.00%	94.34%
	Hb-平均值	10.4061	10.2394	10.2276	10.5441	10.3354
	Hb>8.5g/dL之百分比	91.76%	89.60%	88.51%	100.00%	90.86%
108年	院所數	19	63	19	8	109
	Hb-檢查比率	98.89%	98.54%	89.52%	100.00%	98.24%
	Hb-平均值	10.2876	10.1876	10.2146	10.5127	10.2470
	Hb>8.5g/dL之百分比	96.47%	96.59%	95.12%	100.00%	96.56%
109年第1季	院所數	19	62	17	6	104
	Hb-檢查比率	98.86%	98.86%	73.37%	100.00%	97.37%
	Hb-平均值	10.3084	10.2198	9.9757	10.2250	10.2580
	Hb>8.5g/dL之百分比	90.84%	89.75%	84.93%	93.75%	90.18%
109年第2季	院所數	19	61	18	7	105
	Hb-檢查比率	98.77%	98.43%	95.69%	100.00%	98.47%
	Hb-平均值	10.4072	10.3553	10.0950	10.4543	10.3693
	Hb>8.5g/dL之百分比	91.59%	91.10%	89.00%	94.29%	91.27%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門住診及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量Hb人數/慢性腹膜透析病人數。指標編號：季：1965、年：1995。

(2)平均值=申報Hb檢驗值之總和/申報Hb檢驗值大於0之總筆數。指標編號：季：2038、年：2059。

(3)>8.5g/dL之百分比=分母病人測量Hb>8.5g/dL之人數/慢性腹膜透析病人測量Hb人數。指標編號：季：1967、年：1997

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※排除正在接受化學療法之癌症病患及非腎性貧血(如地中海貧血)

*本項指標為102年新增指標，取代原血液透析Hct指標

4.製表日期：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD4 腹膜透析_住院率

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	住院次數	1,080	346	551	438	599	75	3,089
	總病人數	2,418	886	1,347	1,068	1,283	146	7,148
	住院率	446.6501	390.5192	409.0572	410.1124	466.8745	513.6986	432.1489
106下半年	住院次數	1,145	340	543	448	568	74	3,118
	總病人數	2,381	893	1,382	1,048	1,260	135	7,099
	住院率	480.8904	380.7391	392.9088	427.4809	450.7937	548.1481	439.2168
106年	住院次數	1,113	343	547	443	584	75	3,104
	總病人數	2,400	890	1,365	1,058	1,272	141	7,124
	住院率	463.6383	385.6099	400.8794	418.7146	458.9068	530.2491	435.6707
107上半年	住院次數	1,039	343	582	443	445	67	2,919
	總病人數	2,364	883	1,423	1,041	1,230	137	7,078
	住院率	439.5093	388.4485	408.9951	425.5524	361.7886	489.0511	412.4046
107下半年	住院次數	1,060	359	617	457	531	80	3,104
	總病人數	2,356	872	1,453	1,051	1,217	143	7,092
	住院率	449.9151	411.6972	424.6387	434.8240	436.3188	559.4406	437.6763
107年	住院次數	1,050	351	600	450	488	74	3,012
	總病人數	2,360	878	1,438	1,046	1,224	140	7,085
	住院率	444.7034	400.0000	416.8985	430.2103	398.8557	525.0000	425.0529
108上半年	住院次數	1,005	406	626	446	501	92	3,076
	總病人數	2,373	906	1,463	1,038	1,212	146	7,138
	住院率	423.5145	448.1236	427.8879	429.6724	413.3663	630.1370	430.9330
108下半年	住院次數	1,057	408	658	434	485	80	3,122
	總病人數	2,352	908	1,491	1,007	1,204	139	7,101
	住院率	449.4048	449.3392	441.3146	430.9831	402.8239	575.5396	439.6564
108年	住院次數	1,031	407	642	440	493	86	3,099
	總病人數	2,363	907	1,477	1,023	1,208	143	7,120
	住院率	436.4021	448.7321	434.6649	430.3178	408.1126	603.5088	435.2834
109上半年	住院次數	942	349	574	401	445	57	2,768
	總病人數	2,352	919	1,509	1,030	1,200	146	7,156
	住院率	400.5102	379.7606	380.3844	389.3204	370.8333	390.4110	386.8083

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：3072、年：3076

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診

3.公式說明：

住院率=[(追蹤期間所有病人總住院次數)／(追蹤期間之總病人數)]X1000

分子：分母病患於統計期間之住院次數。

分母：慢性透析病人於統計期間有申報門診腹膜透析任一醫令之病患歸屬院所人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)*支付成數(PAY_RATE)後加總為該院所的次數。

※住院次數：同一【院所, ID, 生日, 住院日】為同次住院，視為同一案件，且主次前五個診斷碼任一符合透析相關疾病診斷碼全碼之案件，並排除任一主次前五個診斷碼全碼為癌症者之案件。多次住院者之住院次數亦計入第一次住院歸屬院所(採統計期間第一次住院前90天申報資料計算歸屬院所)。

※年指標計算以同年之半年指標值加總除以2。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD4 腹膜透析_住院率

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106上半年	住院次數	1,461	1,467	123	38	3,089
	總病人數	3,884	2,994	224	46	7,148
	住院率	376.1586	489.9800	549.1071	826.0870	432.1489
106下半年	住院次數	1,477	1,493	103	45	3,118
	總病人數	3,848	2,921	255	75	7,099
	住院率	383.8358	511.1263	403.9216	600.0000	439.2168
106年	住院次數	1,469	1,480	113	42	3,104
	總病人數	3,866	2,958	240	61	7,124
	住院率	379.9793	500.4227	471.8163	685.9504	435.6707
107上半年	住院次數	1,365	1,403	122	29	2,919
	總病人數	3,841	2,886	277	74	7,078
	住院率	355.3762	486.1400	440.4332	391.8919	412.4046
107下半年	住院次數	1,440	1,454	152	58	3,104
	總病人數	3,814	2,907	307	64	7,092
	住院率	377.5564	500.1720	495.1140	906.2500	437.6763
107年	住院次數	1,403	1,429	137	44	3,012
	總病人數	3,828	2,897	292	69	7,085
	住院率	366.4272	493.1814	469.1781	630.4348	425.0529
108上半年	住院次數	1,408	1,439	196	33	3,076
	總病人數	3,804	2,886	387	61	7,138
	住院率	370.1367	498.6140	506.4599	540.9836	430.9330
108下半年	住院次數	1,434	1,428	224	36	3,122
	總病人數	3,776	2,843	423	59	7,101
	住院率	379.7669	502.2863	529.5508	610.1695	439.6564
108年	住院次數	1,421	1,434	210	35	3,099
	總病人數	3,790	2,865	405	60	7,120
	住院率	374.9340	500.4364	518.5185	575.0000	435.2834
109上半年	住院次數	1,306	1,246	179	37	2,768
	總病人數	3,783	2,878	439	56	7,156
	住院率	345.2287	432.9395	407.7449	660.7143	386.8083

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：3072、年：3076

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診

3.公式說明：

住院率=[(追蹤期間所有病人總住院次數)÷(追蹤期間之總病人數)]X1000

分子：分母病患於統計期間之住院次數。

分母：慢性透析病人於統計期間有申報門診腹膜透析任一醫令之病患歸屬院所人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)*支付成數(PAY_RATE)後加總為該院所的次數。

※住院次數：同一【院所, ID, 生日, 住院日】為同次住院，視為同一案件，且主次前五個診斷碼任一符合透析相關疾病診斷碼全碼之案件，並排除任一主次前五個診斷碼全碼為癌症者之案件。多次住院者之住院次數亦計入第一次住院歸屬院所(採統計期間第一次住院前90天申報資料計算歸屬院所)。

※年指標計算以同年之半年指標值加總除以2。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD4 腹膜透析_住院率

期間	特約類別	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	醫學中心	住院次數	537	152	298	137	300	37	1,461
		總病人數	1,418	413	817	431	723	82	3,884
		住院率	378.7024	368.0387	364.7491	317.8654	414.9378	451.2195	376.1586
	區域醫院	住院次數	530	147	212	294	248	36	1,467
		總病人數	984	377	434	631	504	64	2,994
		住院率	538.6179	389.9204	488.4793	465.9271	492.0635	562.5000	489.9800
	地區醫院	住院次數	8	40	35	0	40	0	123
		總病人數	16	84	72	0	52	0	224
		住院率	500.0000	476.1905	486.1111	0.0000	769.2308	0.0000	549.1071
	基層診所	住院次數	0	7	6	7	11	0	38
		總病人數	0	12	24	6	4	0	46
		住院率	0.0000	583.3333	250.0000	1166.6667	2750.0000	0.0000	826.0870
106下半年	醫學中心	住院次數	582	126	307	136	284	42	1,477
		總病人數	1,398	393	853	419	709	76	3,848
		住院率	416.3090	320.6107	359.9062	324.5823	400.5642	552.6316	383.8358
	區域醫院	住院次數	547	165	188	306	257	30	1,493
		總病人數	966	397	380	623	496	59	2,921
		住院率	566.2526	415.6171	494.7368	491.1717	518.1452	508.4746	511.1263
	地區醫院	住院次數	10	44	26	0	23	0	103
		總病人數	17	93	94	0	51	0	255
		住院率	588.2353	473.1183	276.5957	0.0000	450.9804	0.0000	403.9216
	基層診所	住院次數	0	5	22	6	4	0	45
		總病人數	0	10	55	6	4	0	75
		住院率	0.0000	500.0000	400.0000	1000.0000	1000.0000	0.0000	600.0000
106年	醫學中心	住院次數	560	139	303	137	292	40	1,469
		總病人數	1,408	403	835	425	716	79	3,866
		住院率	397.3722	344.9132	362.2754	321.1765	407.8212	500.0000	379.9793
	區域醫院	住院次數	539	156	200	300	253	33	1,480
		總病人數	975	387	407	627	500	62	2,958
		住院率	552.3077	403.1008	491.4005	478.4689	505.0000	536.5854	500.4227
	地區醫院	住院次數	9	42	31	0	32	0	113
		總病人數	17	89	83	0	52	0	240
		住院率	545.4545	474.5763	367.4699	0.0000	611.6505	0.0000	471.8163
	基層診所	住院次數	0	6	14	7	8	0	42
		總病人數	0	11	40	6	4	0	61
		住院率	0.0000	545.4545	354.4304	1083.3333	1875.0000	0.0000	685.9504
107上半年	醫學中心	住院次數	528	132	327	119	224	35	1,365
		總病人數	1,382	393	891	411	686	78	3,841
		住院率	382.0550	335.8779	367.0034	289.5377	326.5306	448.7179	355.3762
	區域醫院	住院次數	498	166	187	322	198	32	1,403
		總病人數	960	380	374	625	488	59	2,886
		住院率	518.7500	436.8421	500.0000	515.2000	405.7377	542.3729	486.1400
	地區醫院	住院次數	6	41	56	0	19	0	122
		總病人數	22	96	107	0	52	0	277
		住院率	272.7273	427.0833	523.3645	0.0000	365.3846	0.0000	440.4332
	基層診所	住院次數	0	4	12	2	4	0	29
		總病人數	0	14	51	5	4	0	74
		住院率	0.0000	285.7143	235.2941	400.0000	1000.0000	0.0000	391.8919

指標PD4 腹膜透析_住院率

期間	特約類別	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
107下半年	醫學中心	住院次數	538	129	349	124	255	45	1,440
		總病人數	1,362	383	898	412	672	87	3,814
		住院率	395.0073	336.8146	388.6414	300.9709	379.4643	517.2414	377.5564
	區域醫院	住院次數	506	169	186	325	238	30	1,454
		總病人數	968	383	376	635	489	56	2,907
		住院率	522.7273	441.2533	494.6809	511.8110	486.7076	535.7143	500.1720
	地區醫院	住院次數	7	53	58	0	30	0	152
		總病人數	26	94	134	0	53	0	307
		住院率	269.2308	563.8298	432.8358	0.0000	566.0377	0.0000	495.1140
	基層診所	住院次數	0	8	24	8	8	0	58
		總病人數	0	12	45	4	3	0	64
		住院率	0.0000	666.6667	533.3333	2000.0000	2666.6667	0.0000	906.2500
107年	醫學中心	住院次數	533	131	338	122	240	40	1,403
		總病人數	1,372	388	895	412	679	83	3,828
		住院率	388.4840	336.3402	377.8647	295.2612	352.7246	484.8485	366.4272
	區域醫院	住院次數	502	168	187	324	218	31	1,429
		總病人數	964	382	375	630	489	58	2,897
		住院率	520.7469	439.0564	497.3333	513.4921	446.2641	539.1304	493.1814
	地區醫院	住院次數	7	47	57	0	25	0	137
		總病人數	24	95	121	0	53	0	292
		住院率	270.8333	494.7368	473.0290	0.0000	466.6667	0.0000	469.1781
	基層診所	住院次數	0	6	18	5	6	0	44
		總病人數	0	13	48	5	4	0	69
		住院率	0.0000	461.5385	375.0000	1111.1111	1714.2857	0.0000	630.4348
108上半年	醫學中心	住院次數	528	135	328	119	235	63	1,408
		總病人數	1,368	385	882	418	659	92	3,804
		住院率	385.9649	350.6494	371.8821	284.6890	356.6009	684.7826	370.1367
	區域醫院	住院次數	463	219	193	311	224	29	1,439
		總病人數	971	407	374	588	492	54	2,886
		住院率	476.8280	538.0835	516.0428	528.9116	455.2846	537.0370	498.6140
	地區醫院	住院次數	9	47	89	10	41	0	196
		總病人數	34	102	165	28	58	0	387
		住院率	264.7059	460.7843	539.3939	357.1429	706.8966	0.0000	506.4599
	基層診所	住院次數	0	5	16	6	1	0	33
		總病人數	0	12	42	4	3	0	61
		住院率	0.0000	416.6667	380.9524	1500.0000	333.3333	0.0000	540.9836
108下半年	醫學中心	住院次數	517	156	367	120	223	51	1,434
		總病人數	1,359	369	889	411	663	85	3,776
		住院率	380.4268	422.7642	412.8234	291.9708	336.3499	600.0000	379.7669
	區域醫院	住院次數	523	181	185	291	220	28	1,428
		總病人數	953	406	380	567	483	54	2,843
		住院率	548.7933	445.8128	486.8421	513.2275	455.4865	518.5185	502.2863
	地區醫院	住院次數	10	63	91	22	37	0	224
		總病人數	40	118	183	26	56	0	423
		住院率	250.0000	533.8983	497.2678	846.1538	660.7143	0.0000	529.5508
	基層診所	住院次數	0	8	15	1	5	0	36
		總病人數	0	15	39	3	2	0	59
		住院率	0.0000	533.3333	384.6154	333.3333	2500.0000	0.0000	610.1695

指標PD4 腹膜透析_住院率

期間	特約類別	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
108年	醫學中心	住院次數	523	146	348	120	229	57	1,421
		總病人數	1,364	377	886	415	661	89	3,790
		住院率	383.2050	385.9416	392.4337	288.2992	346.4448	644.0678	374.9340
	區域醫院	住院次數	493	200	189	301	222	29	1,434
		總病人數	962	407	377	578	488	54	2,865
		住院率	512.4740	492.0049	501.3263	521.2121	455.3846	527.7778	500.4364
	地區醫院	住院次數	10	55	90	16	39	0	210
		總病人數	37	110	174	27	57	0	405
		住院率	256.7568	500.0000	517.2414	592.5926	684.2105	0.0000	518.5185
	基層診所	住院次數	0	7	16	4	3	0	35
		總病人數	0	14	41	4	3	0	60
		住院率	0.0000	481.4815	382.7160	1000.0000	1200.0000	0.0000	575.0000
109上半年	醫學中心	住院次數	499	126	310	115	214	42	1,306
		總病人數	1,370	359	873	427	661	93	3,783
		住院率	364.2336	350.9749	355.0974	269.3208	323.7519	451.6129	345.2287
	區域醫院	住院次數	421	161	182	278	189	15	1,246
		總病人數	934	421	413	577	480	53	2,878
		住院率	450.7495	382.4228	440.6780	481.8024	393.7500	283.0189	432.9395
	地區醫院	住院次數	21	52	70	5	31	0	179
		總病人數	48	124	187	23	57	0	439
		住院率	437.5000	419.3548	374.3316	217.3913	543.8596	0.0000	407.7449
	基層診所	住院次數	0	10	12	3	11	0	37
		總病人數	0	15	36	3	2	0	56
		住院率	0.0000	666.6667	333.3333	1000.0000	5500.0000	0.0000	660.7143

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：3072、年：3076

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診

3.公式說明：

住院率=[(追蹤期間所有病人總住院次數)÷(追蹤期間之總病人數)]X1000

分子：分母病患於統計期間之住院次數。

分母：慢性透析病人於統計期間有申報門診腹膜透析任一醫令之病患歸屬院所人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)*支付成數(PAY_RATE)後加總為該院所的次數。

※住院次數：同一【院所, ID, 生日, 住院日】為同次住院，視為同一案件，且主次前五個診斷碼任一符合透析相關疾病診斷碼全碼之案件，並排除任一主次前五個診斷碼全碼為癌症者之案件。多次住院者之住院次數亦計入第一次住院歸屬院所(採統計期間第一次住院前90天申報資料計算歸屬院所)。

※年指標計算以同年之半年指標值加總除以2。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD5 腹膜透析_透析時間<1年之死亡率

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106年	透析時間<1年之死亡人數	5	2	3	2	2	0	14
	透析時間<1年之總病人數	362	158	245	148	185	27	1,124
	透析時間<1年之死亡率	1.3822	0.9494	1.2257	1.1844	1.0825	0.9346	1.2013
107年	透析時間<1年之死亡人數	5	2	3	1	1	0	11
	透析時間<1年之總病人數	357	145	294	136	162	23	1,118
	透析時間<1年之死亡率	1.3996	1.3769	0.8496	0.7339	0.3082	0.0000	0.9839
108年第1季	透析時間<1年之死亡人數	5	1	1	0	1	0	8
	透析時間<1年之總病人數	376	139	264	141	164	22	1,106
	透析時間<1年之死亡率	1.3298	0.7194	0.3788	0.0000	0.6098	0.0000	0.7233
108年第2季	透析時間<1年之死亡人數	1	4	7	0	2	0	14
	透析時間<1年之總病人數	370	139	253	129	161	23	1,075
	透析時間<1年之死亡率	0.2703	2.8777	2.7668	0.0000	1.2422	0.0000	1.3023
108年第3季	透析時間<1年之死亡人數	8	1	6	1	2	0	18
	透析時間<1年之總病人數	381	143	242	133	175	22	1,096
	透析時間<1年之死亡率	2.0997	0.6993	2.4793	0.7519	1.1429	0.0000	1.6423
108年第4季	透析時間<1年之死亡人數	4	2	7	0	2	1	16
	透析時間<1年之總病人數	373	148	247	128	182	24	1,102
	透析時間<1年之死亡率	1.0724	1.3514	2.8340	0.0000	1.0989	4.1667	1.4519
108年	透析時間<1年之死亡人數	5	2	5	0	2	0	14
	透析時間<1年之總病人數	375	142	252	133	171	23	1,095
	透析時間<1年之死亡率	1.2000	1.4060	2.0875	0.1883	1.0264	1.0989	1.2788
109年第1季	透析時間<1年之死亡人數	1	2	3	2	4	0	12
	透析時間<1年之總病人數	366	160	263	156	181	30	1,156
	透析時間<1年之死亡率	0.2732	1.2500	1.1407	1.2821	2.2099	0.0000	1.0381
109年第2季	透析時間<1年之死亡人數	2	0	3	1	1	1	8
	透析時間<1年之總病人數	355	158	270	159	194	36	1,172
	透析時間<1年之死亡率	0.5634	0.0000	1.1111	0.6289	0.5155	2.7778	0.6826

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：季：3081、年：3082

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、承保檔

3.公式說明：

透析時間<1年死亡率=[(追蹤期間透析小於1年之死亡個案數)÷(追蹤期間透析小於1年之總病人數)]X 100

分子：分母病患於統計期間之死亡(歸屬院所)人數。

分母：透析時間<1年的慢性透析病人且於統計期間有申報門診腹膜透析任一醫令之病患歸屬院所人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)*支付成數(PAY_RATE)後加總為該院所的次

※死亡(歸屬院所)：死亡以有無死亡為判斷標準，無須考慮死因，統計期間死亡日期往前90天申報資料計算歸屬院所。

※年指標計算以同年之季指標值加總除以4。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD5 腹膜透析_透析時間<1年之死亡率

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106年	透析時間<1年之死亡人數	4	8	1	0	14
	透析時間<1年之總病人數	602	467	51	4	1,124
	透析時間<1年之死亡率	0.6645	1.7140	2.4631	5.8824	1.2013
107年	透析時間<1年之死亡人數	4	6	2	0	11
	透析時間<1年之總病人數	572	463	78	6	1,118
	透析時間<1年之死亡率	0.6122	1.1885	2.2508	4.3478	0.9839
108年第1季	透析時間<1年之死亡人數	2	6	0	0	8
	透析時間<1年之總病人數	539	470	94	3	1,106
	透析時間<1年之死亡率	0.3711	1.2766	0.0000	0.0000	0.7233
108年第2季	透析時間<1年之死亡人數	3	8	3	0	14
	透析時間<1年之總病人數	523	445	103	4	1,075
	透析時間<1年之死亡率	0.5736	1.7978	2.9126	0.0000	1.3023
108年第3季	透析時間<1年之死亡人數	7	10	1	0	18
	透析時間<1年之總病人數	522	465	107	2	1,096
	透析時間<1年之死亡率	1.3410	2.1505	0.9346	0.0000	1.6423
108年第4季	透析時間<1年之死亡人數	5	7	4	0	16
	透析時間<1年之總病人數	542	432	124	4	1,102
	透析時間<1年之死亡率	0.9225	1.6204	3.2258	0.0000	1.4519
108年	透析時間<1年之死亡人數	4	8	2	0	14
	透析時間<1年之總病人數	532	453	107	3	1,095
	透析時間<1年之死亡率	0.7996	1.7108	1.8692	0.0000	1.2788
109年第1季	透析時間<1年之死亡人數	4	5	2	1	12
	透析時間<1年之總病人數	546	477	129	4	1,156
	透析時間<1年之死亡率	0.7326	1.0482	1.5504	25.0000	1.0381
109年第2季	透析時間<1年之死亡人數	1	5	2	0	8
	透析時間<1年之總病人數	557	477	134	4	1,172
	透析時間<1年之死亡率	0.1795	1.0482	1.4925	0.0000	0.6826

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：季： 3081、年： 3082

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、承保檔

3.公式說明：

透析時間<1年死亡率 = (追蹤期間透析小於1年之死亡個案數) / (追蹤期間透析小於1年之總病人數) X 100

分子：分母病患於統計期間之死亡(歸屬院所)人數。

分母：透析時間<1年的慢性透析病人且於統計期間有申報門診腹膜透析任一醫令之病患歸屬院所人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)*支付成數(PAY_RATE)後加總為該院所

※死亡(歸屬院所)：死亡以有無死亡為判斷標準，無須考慮死因，統計期間死亡日期往前90天申報資料計算歸屬院所。

※年指標計算以同年之季指標值加總除以4。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD5 腹膜透析_透析時間≥1年之死亡率

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106年	透析時間≥1年之死亡人數	28	9	14	14	16	2	81
	透析時間≥1年之總病人數	1,754	612	995	801	900	99	5,160
	透析時間≥1年之死亡率	1.5966	1.3895	1.3571	1.7161	1.7495	1.7766	1.5745
107年	透析時間≥1年之死亡人數	23	10	14	13	12	1	72
	透析時間≥1年之總病人數	1,727	629	1,011	790	894	99	5,149
	透析時間≥1年之死亡率	1.3175	1.5115	1.3855	1.5818	1.3147	1.2594	1.3935
108年第1季	透析時間≥1年之死亡人數	27	6	13	20	17	2	85
	透析時間≥1年之總病人數	1,695	642	1,067	773	877	94	5,148
	透析時間≥1年之死亡率	1.5929	0.9346	1.2184	2.5873	1.9384	2.1277	1.6511
108年第2季	透析時間≥1年之死亡人數	32	7	12	15	16	3	85
	透析時間≥1年之總病人數	1,705	662	1,084	761	873	100	5,185
	透析時間≥1年之死亡率	1.8768	1.0574	1.1070	1.9711	1.8328	3.0000	1.6393
108年第3季	透析時間≥1年之死亡人數	30	10	16	10	14	1	81
	透析時間≥1年之總病人數	1,696	647	1,088	768	867	94	5,159
	透析時間≥1年之死亡率	1.7689	1.5456	1.4706	1.3021	1.6148	1.0638	1.5701
108年第4季	透析時間≥1年之死亡人數	33	14	16	5	13	1	82
	透析時間≥1年之總病人數	1,700	648	1,121	773	872	99	5,213
	透析時間≥1年之死亡率	1.9412	2.1605	1.4273	0.6468	1.4908	1.0101	1.5730
108年	透析時間≥1年之死亡人數	31	9	14	13	15	2	83
	透析時間≥1年之總病人數	1,699	650	1,090	769	872	97	5,176
	透析時間≥1年之死亡率	1.7952	1.4236	1.3073	1.6260	1.7197	1.8088	1.6083
109年第1季	透析時間≥1年之死亡人數	36	14	19	8	10	0	87
	透析時間≥1年之總病人數	1,693	641	1,129	766	881	97	5,207
	透析時間≥1年之死亡率	2.1264	2.1841	1.6829	1.0444	1.1351	0.0000	1.6708
109年第2季	透析時間≥1年之死亡人數	21	7	21	11	10	1	71
	透析時間≥1年之總病人數	1,698	654	1,108	746	878	98	5,182
	透析時間≥1年之死亡率	1.2367	1.0703	1.8953	1.4745	1.1390	1.0204	1.3701

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：季：3085、年：3086

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、承保檔

3.公式說明：

透析時間≥1年死亡率=[(追蹤期間透析大於等於1年之死亡個案數)÷(追蹤期間透析大於等於1年之總病人數)]X 100

分子：分母病患於統計期間之死亡(歸屬院所)人數。

分母：透析時間≥1年的慢性透析病人且於統計期間有申報門診腹膜透析任一醫令之病患歸屬院所人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)*支付成數(PAY_RATE)後加總為該院所的次數。

※死亡(歸屬院所)：死亡以有無死亡為判斷標準，無須考慮死因，統計期間死亡日期往前90天申報資料計算歸屬院所。

※年指標計算以同年之季指標值加總除以4。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD5 腹膜透析_透析時間≥1年之死亡率

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106年	透析時間≥1年之死亡人數	38	40	3	1	81
	透析時間≥1年之總病人數	2,794	2,162	153	52	5,160
	透析時間≥1年之死亡率	1.3514	1.8617	1.7974	0.9569	1.5745
107年	透析時間≥1年之死亡人數	30	38	3	2	72
	透析時間≥1年之總病人數	2,802	2,115	176	57	5,149
	透析時間≥1年之死亡率	1.0709	1.7851	1.4225	2.6316	1.3935
108年第1季	透析時間≥1年之死亡人數	30	47	7	1	85
	透析時間≥1年之總病人數	2,797	2,076	223	52	5,148
	透析時間≥1年之死亡率	1.0726	2.2640	3.1390	1.9231	1.6511
108年第2季	透析時間≥1年之死亡人數	45	38	2	0	85
	透析時間≥1年之總病人數	2,810	2,091	235	49	5,185
	透析時間≥1年之死亡率	1.6014	1.8173	0.8511	0.0000	1.6393
108年第3季	透析時間≥1年之死亡人數	37	38	6	0	81
	透析時間≥1年之總病人數	2,798	2,066	245	50	5,159
	透析時間≥1年之死亡率	1.3224	1.8393	2.4490	0.0000	1.5701
108年第4季	透析時間≥1年之死亡人數	39	36	7	0	82
	透析時間≥1年之總病人數	2,847	2,075	244	47	5,213
	透析時間≥1年之死亡率	1.3699	1.7349	2.8689	0.0000	1.5730
108年	透析時間≥1年之死亡人數	38	40	6	0	83
	透析時間≥1年之總病人數	2,813	2,077	237	50	5,176
	透析時間≥1年之死亡率	1.3420	1.9138	2.3231	0.5051	1.6083
109年第1季	透析時間≥1年之死亡人數	38	42	7	0	87
	透析時間≥1年之總病人月數	2,818	2,090	249	50	5,207
	透析時間≥1年之死亡率	1.3485	2.0096	2.8112	0.0000	1.6708
109年第2季	透析時間≥1年之死亡人數	28	37	5	1	71
	透析時間≥1年之總病人數	2,762	2,101	270	49	5,182
	透析時間≥1年之死亡率	1.0138	1.7611	1.8519	2.0408	1.3701

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：季：3085、年：3086

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、承保檔

3.公式說明：

透析時間≥1年死亡率=[(追蹤期間透析大於等於1年之死亡個案數)／(追蹤期間透析大於等於1年之總病人數)]X

分子：分母病患於統計期間之死亡(歸屬院所)人數。

分母：透析時間≥1年的慢性透析病人且於統計期間有申報門診腹膜透析任一醫令之病患歸屬院所人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

※病患歸屬院所：該病患於統計期間最多透析次數之院所，即為病患歸屬院所。若有院所次數相同，則以申報醫療費用最多[申請費用點數(APPL_DOT)+部分負擔金額(PART_AMT)]之院所為病患歸屬院所。

※透析次數：以統計期間申報醫令代碼(ORDER_CODE)*醫令總量(ORDER_QTY)*支付成數(PAY_RATE)後加總為該院所的次數。

※死亡(歸屬院所)：死亡以有無死亡為判斷標準，無須考慮死因，統計期間死亡日期往前90天申報資料計算歸屬院所

※年指標計算以同年之季指標值加總除以4。

4.製表日期：109/12/23

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD6 腹膜透析_腹膜炎發生率

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	發生腹膜炎次數	224	79	108	75	116	13	612
	總病人月數	13,233	4,829	7,261	5,919	7,062	782	39,085
	腹膜炎發生率	1.6927	1.6359	1.4873	1.2671	1.6425	1.6624	1.5658
106下半年	發生腹膜炎次數	256	78	117	77	111	16	650
	總病人月數	12,995	4,835	7,480	5,852	6,940	751	38,852
	腹膜炎發生率	1.9699	1.6132	1.5641	1.3157	1.5994	2.1304	1.6730
106年	發生腹膜炎次數	499	159	239	159	232	31	1,306
	總病人月數	26,252	9,674	14,765	11,781	14,017	1,537	78,024
	腹膜炎發生率	1.9008	1.6435	1.6186	1.3496	1.6551	2.0169	1.6738
107上半年	發生腹膜炎次數	203	69	134	87	81	6	578
	總病人月數	12,939	4,916	7,709	5,772	6,854	758	38,947
	腹膜炎發生率	1.5689	1.4035	1.7382	1.5072	1.1817	0.7915	1.4840
107下半年	發生腹膜炎次數	184	57	114	64	111	3	531
	總病人月數	12,870	4,853	7,932	5,795	6,682	788	38,920
	腹膜炎發生率	1.4296	1.1745	1.4372	1.1044	1.6611	0.3807	1.3643
107年	發生腹膜炎次數	398	127	258	158	198	9	1,138
	總病人月數	25,820	9,771	15,657	11,569	13,544	1,548	77,908
	腹膜炎發生率	1.5414	1.2997	1.6478	1.3657	1.4619	0.5813	1.4606
108上半年	發生腹膜炎次數	185	56	79	65	80	17	481
	總病人月數	12,989	4,983	8,065	5,724	6,668	775	39,204
	腹膜炎發生率	1.4242	1.1238	0.9795	1.1355	1.1997	2.1935	1.2269
108下半年	發生腹膜炎次數	177	67	92	88	90	14	526
	總病人月數	12,909	4,990	8,154	5,581	6,582	734	38,949
	腹膜炎發生率	1.3711	1.3426	1.1282	1.5767	1.3673	1.9073	1.3504
108年	發生腹膜炎次數	372	126	177	157	175	34	1,035
	總病人月數	25,932	9,983	16,230	11,312	13,261	1,511	78,228
	腹膜炎發生率	1.4345	1.2621	1.0905	1.3879	1.3196	2.2501	1.3230
109上半年	發生腹膜炎次數	195	52	96	72	82	8	500
	總病人月數	12,872	5,043	8,260	5,697	6,643	789	39,302
	腹膜炎發生率	1.5149	1.0311	1.1622	1.2638	1.2343	1.0139	1.2721

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：1459、年：1460

2.資料範圍：門住診

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)X 100/ (追蹤期間之總病人月數)

分子：分母病患於統計期間門診或住診有申報腹膜炎之次數。

分母：慢性透析病人於統計期間申報門診腹膜透析任一醫令之人月數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD6 腹膜透析_腹膜炎發生率

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106上半年	發生腹膜炎次數	333	257	23	1	612
	總病人月數	21,363	16,299	1,132	293	39,085
	腹膜炎發生率	1.5587	1.5767	2.0318	0.3412	1.5658
106下半年	發生腹膜炎次數	320	315	15	5	650
	總病人月數	21,202	15,930	1,291	429	38,852
	腹膜炎發生率	1.5092	1.9774	1.1618	1.1655	1.6730
106年	發生腹膜炎次數	679	596	39	6	1,306
	總病人月數	42,610	32,264	2,430	722	78,024
	腹膜炎發生率	1.5935	1.8472	1.6049	0.8310	1.6738
107上半年	發生腹膜炎次數	267	289	22	3	578
	總病人月數	21,177	15,909	1,461	401	38,947
	腹膜炎發生率	1.2608	1.8165	1.5058	0.7481	1.4840
107下半年	發生腹膜炎次數	250	257	19	8	531
	總病人月數	21,085	15,855	1,612	368	38,920
	腹膜炎發生率	1.1856	1.6209	1.1786	2.1739	1.3643
107年	發生腹膜炎次數	531	566	44	11	1,138
	總病人月數	42,290	31,771	3,078	770	77,908
	腹膜炎發生率	1.2556	1.7814	1.4294	1.4285	1.4606
108上半年	發生腹膜炎次數	228	233	17	4	481
	總病人月數	21,018	15,811	2,033	342	39,204
	腹膜炎發生率	1.0847	1.4736	0.8362	1.1695	1.2269
108下半年	發生腹膜炎次數	262	233	32	2	526
	總病人月數	20,832	15,605	2,177	336	38,949
	腹膜炎發生率	1.2576	1.4931	1.4699	0.5952	1.3504
109上半年	發生腹膜炎次數	249	223	27	5	500
	總病人月數	20,873	15,767	2,340	325	39,302
	腹膜炎發生率	1.1929	1.4143	1.1538	1.5384	1.2721
109上半年	發生腹膜炎次數	249	223	27	5	500
	總病人月數	20,873	15,767	2,340	325	39,302
	腹膜炎發生率	1.1929	1.4143	1.1538	1.5384	1.2721

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：1459、年：1460

2.資料範圍：門住診

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)X 100/ (追蹤期間之總病人月數)

分子：分母病患於統計期間門診或住診有申報腹膜炎之次數。

分母：慢性透析病人於統計期間申報門診腹膜透析任一醫令之人月數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD7 腹膜透析_脫離率(I)-腎功能回復

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	腎功能恢復人數	2	0	3	1	0	0	6
	新病人數	206	59	113	90	116	12	596
	脫離率(I)-腎功能回復	0.9708%	0.0000%	2.6548%	1.1111%	0.0000%	0.0000%	1.0067%
106下半年	腎功能恢復人數	2	0	0	1	0	0	3
	新病人數	169	82	100	64	96	13	524
	脫離率(I)-腎功能回復	1.1834%	0.0000%	0.0000%	1.5625%	0.0000%	0.0000%	0.5725%
106年	腎功能恢復人數	4	0	3	2	0	0	9
	新病人數	375	141	213	154	212	25	1,120
	脫離率(I)-腎功能回復	1.0666%	0.0000%	1.4084%	1.2987%	0.0000%	0.0000%	0.8035%
107上半年	腎功能恢復人數	0	2	2	0	0	0	4
	新病人數	176	85	129	74	103	14	581
	脫離率(I)-腎功能回復	0.0000%	2.3529%	1.5503%	0.0000%	0.0000%	0.0000%	0.6884%
107下半年	腎功能恢復人數	2	1	1	1	3	0	8
	新病人數	172	76	146	59	84	9	546
	脫離率(I)-腎功能回復	1.1627%	1.3157%	0.6849%	1.6949%	3.5714%	0.0000%	1.4652%
107年	腎功能恢復人數	2	3	3	1	3	0	12
	新病人數	348	161	275	133	187	23	1,127
	脫離率(I)-腎功能回復	0.5747%	1.8633%	1.0909%	0.7518%	1.6042%	0.0000%	1.0647%
108上半年	腎功能恢復人數	1	1	0	2	2	0	6
	新病人數	170	65	132	74	72	13	526
	脫離率(I)-腎功能回復	0.5882%	1.5384%	0.0000%	2.7027%	2.7777%	0.0000%	1.1406%
108下半年	腎功能恢復人數	4	1	0	0	0	0	5
	新病人數	183	64	132	74	86	7	546
	脫離率(I)-腎功能回復	2.1857%	1.5625%	0.0000%	0.0000%	0.0000%	0.0000%	0.9157%
108年	腎功能恢復人數	5	2	0	2	2	0	11
	新病人數	353	129	264	148	158	20	1,072
	脫離率(I)-腎功能回復	1.4164%	1.5503%	0.0000%	1.3513%	1.2658%	0.0000%	1.0261%
109上半年	腎功能恢復人數	5	0	2	0	0	1	8
	新病人數	202	80	98	57	77	11	525
	脫離率(I)-腎功能回復	2.4752%	0.0000%	2.0408%	0.0000%	0.0000%	9.0909%	1.5238%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：1677、年：1678

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診、重大傷病申報檔、承保檔

3.公式說明：

脫離率I(腎功能回復而不須再透析者)=(追蹤期間新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分子：分母病患於其開始透析年月起第11、12個月連續2個月未於申報任一門、住診透析醫令之人數。

分母：透析時間小於1年之慢性腹膜透析新病人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD7 腹膜透析_脫離率(I)-腎功能回復

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106上半年	腎功能恢復人數	3	3	0	0	6
	新病人數	311	257	21	7	596
	脫離率(I)-腎功能回復	0.9646%	1.1673%	0.0000%	0.0000%	1.0067%
106下半年	腎功能恢復人數	2	1	0	0	3
	新病人數	284	220	15	5	524
	脫離率(I)-腎功能回復	0.7042%	0.4545%	0.0000%	0.0000%	0.5725%
106年	腎功能恢復人數	5	4	0	0	9
	新病人數	595	477	36	12	1,120
	脫離率(I)-腎功能回復	0.8403%	0.8385%	0.0000%	0.0000%	0.8035%
107上半年	腎功能恢復人數	2	2	0	0	4
	新病人數	312	224	29	16	581
	脫離率(I)-腎功能回復	0.6410%	0.8928%	0.0000%	0.0000%	0.6884%
107下半年	腎功能恢復人數	6	2	0	0	8
	新病人數	277	220	39	10	546
	脫離率(I)-腎功能回復	2.1660%	0.9090%	0.0000%	0.0000%	1.4652%
107年	腎功能恢復人數	8	4	0	0	12
	新病人數	589	444	68	26	1,127
	脫離率(I)-腎功能回復	1.3582%	0.9009%	0.0000%	0.0000%	1.0647%
108上半年	腎功能恢復人數	4	1	1	0	6
	新病人數	266	219	32	9	526
	脫離率(I)-腎功能回復	1.5037%	0.4566%	3.1250%	0.0000%	1.1406%
108下半年	腎功能恢復人數	3	2	0	0	5
	新病人數	252	232	55	7	546
	脫離率(I)-腎功能回復	1.1904%	0.8620%	0.0000%	0.0000%	0.9157%
108年	腎功能恢復人數	7	3	1	0	11
	新病人數	518	451	87	16	1,072
	脫離率(I)-腎功能回復	1.3513%	0.6651%	1.1494%	0.0000%	1.0261%
109上半年	腎功能恢復人數	6	1	1	0	8
	新病人數	251	211	54	9	525
	脫離率(I)-腎功能回復	2.3904%	0.4739%	1.8518%	0.0000%	1.5238%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：1677、年：1678

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診、重大傷病申報檔、承保檔

3.公式說明：

脫離率I(腎功能回復而不須再透析者)=(追蹤期間新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)

分子：分母病患於其開始透析年月起的第11、12個月連續2個月未於申報任一門、住診透析醫令之人數。

分母：透析時間小於1年之慢性腹膜透析新病人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD7 腹膜透析_脫離率(II)-腎移植

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	腎移植人數	14	7	13	5	5	1	45
	所有病人數	2,238	807	1,214	984	1,150	131	6,524
	脫離率(II)-腎移植	0.6255%	0.8674%	1.0708%	0.5081%	0.4347%	0.7633%	0.6897%
106下半年	腎移植人數	17	7	11	4	7	1	47
	所有病人數	2,184	807	1,254	958	1,111	126	6,440
	脫離率(II)-腎移植	0.7783%	0.8674%	0.8771%	0.4175%	0.6300%	0.7936%	0.7298%
106年	腎移植人數	32	14	24	9	12	2	93
	所有病人數	2,210	815	1,270	966	1,119	127	6,507
	脫離率(II)-腎移植	1.4479%	1.7177%	1.8897%	0.9316%	1.0723%	1.5748%	1.4292%
107上半年	腎移植人數	13	8	7	6	8	0	42
	所有病人數	2,170	819	1,284	954	1,095	128	6,450
	脫離率(II)-腎移植	0.5990%	0.9768%	0.5451%	0.6289%	0.7305%	0.0000%	0.6511%
107下半年	腎移植人數	21	5	20	4	10	0	60
	所有病人數	2,169	795	1,323	955	1,080	134	6,456
	脫離率(II)-腎移植	0.9681%	0.6289%	1.5117%	0.4188%	0.9259%	0.0000%	0.9293%
107年	腎移植人數	35	13	27	10	18	0	103
	所有病人數	2,189	803	1,334	963	1,089	134	6,512
	脫離率(II)-腎移植	1.5989%	1.6189%	2.0239%	1.0384%	1.6528%	0.0000%	1.5816%
108上半年	腎移植人數	18	13	15	6	13	3	68
	所有病人數	2,193	814	1,313	929	1,062	126	6,437
	脫離率(II)-腎移植	0.8207%	1.5970%	1.1424%	0.6458%	1.2241%	2.3809%	1.0563%
108下半年	腎移植人數	22	5	8	7	8	5	55
	所有病人數	2,152	810	1,321	918	1,037	129	6,367
	脫離率(II)-腎移植	1.0223%	0.6172%	0.6056%	0.7625%	0.7714%	3.8759%	0.8638%
108年	腎移植人數	43	19	23	13	21	8	127
	所有病人數	2,176	822	1,337	925	1,052	132	6,444
	脫離率(II)-腎移植	1.9761%	2.3114%	1.7202%	1.4054%	1.9961%	6.0606%	1.9708%
109上半年	腎移植人數	8	5	10	3	3	1	30
	所有病人數	2,166	833	1,319	949	1,057	138	6,462
	脫離率(II)-腎移植	0.3693%	0.6002%	0.7581%	0.3161%	0.2838%	0.7246%	0.4642%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：1686、年：1687

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診、重大傷病申報檔、承保檔

3.公式說明：

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)

分子：分母病患屬腎臟移植者，且自生效起日起~生效起日的下個月月底之間未再申報任一透析醫令之人數。

分母：慢性透析病人且於統計期間最後申報門診腹膜透析任一醫令之人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD7 腹膜透析_脫離率(II)-腎移植

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106上半年	腎移植人數	36	8	1	0	45
	所有病人數	3,567	2,692	201	64	6,524
	脫離率(II)-腎移植	1.0092%	0.2971%	0.4975%	0.0000%	0.6897%
106下半年	腎移植人數	39	6	1	1	47
	所有病人數	3,503	2,640	233	64	6,440
	脫離率(II)-腎移植	1.1133%	0.2272%	0.4291%	1.5625%	0.7298%
106年	腎移植人數	75	15	2	1	93
	所有病人數	3,550	2,659	234	64	6,507
	脫離率(II)-腎移植	2.1126%	0.5641%	0.8547%	1.5625%	1.4292%
107上半年	腎移植人數	32	9	1	0	42
	所有病人數	3,496	2,643	255	56	6,450
	脫離率(II)-腎移植	0.9153%	0.3405%	0.3921%	0.0000%	0.6511%
107下半年	腎移植人數	51	8	1	0	60
	所有病人數	3,483	2,640	283	50	6,456
	脫離率(II)-腎移植	1.4642%	0.3030%	0.3533%	0.0000%	0.9293%
107年	腎移植人數	84	17	2	0	103
	所有病人數	3,523	2,654	285	50	6,512
	脫離率(II)-腎移植	2.3843%	0.6405%	0.7017%	0.0000%	1.5816%
108上半年	腎移植人數	52	12	4	0	68
	所有病人數	3,454	2,581	356	46	6,437
	脫離率(II)-腎移植	1.5055%	0.4649%	1.1235%	0.0000%	1.0563%
108下半年	腎移植人數	35	19	1	0	55
	所有病人數	3,412	2,543	364	48	6,367
	脫離率(II)-腎移植	1.0257%	0.7471%	0.2747%	0.0000%	0.8638%
108年	腎移植人數	89	32	6	0	127
	所有病人數	3,472	2,556	368	48	6,444
	脫離率(II)-腎移植	2.5633%	1.2519%	1.6304%	0.0000%	1.9708%
109上半年	腎移植人數	24	6	0	0	30
	所有病人數	3,424	2,594	400	44	6,462
	脫離率(II)-腎移植	0.7009%	0.2313%	0.0000%	0.0000%	0.4642%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。指標編號：半年：1686、年：1687

2.資料範圍：門診透析(案件分類為05)、住診、重大傷病申報檔、承保檔

3.公式說明：

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)

分子：分母病患屬腎臟移植者，且自生效起日起~生效起日的下個月月底之間未再申報任一透析醫令之人數。

分母：慢性透析病人且於統計期間最後申報門診腹膜透析任一醫令之人數。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日期：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD11 腹膜透析_鈣磷乘積指標

期間	項目	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全署
106上半年	院所數	28	21	27	18	17	4	115
	鈣磷乘積-檢查比率	99.07%	99.52%	98.86%	97.70%	98.84%	96.27%	98.81%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	88.29%	89.17%	89.96%	89.95%	88.82%	90.70%	89.11%
106下半年	院所數	28	21	28	18	17	4	116
	鈣磷乘積-檢查比率	99.14%	99.02%	98.89%	97.45%	98.71%	100.00%	98.76%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	89.59%	89.41%	92.49%	89.64%	90.30%	90.48%	90.27%
106年	院所數	28	21	29	19	17	4	118
	鈣磷乘積-檢查比率	98.94%	99.23%	99.07%	98.59%	98.61%	99.33%	98.92%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	94.07%	94.80%	95.94%	95.52%	94.45%	95.27%	94.87%
107上半年	院所數	29	20	28	18	17	3	115
	鈣磷乘積-檢查比率	98.76%	99.52%	98.78%	97.13%	98.62%	97.67%	98.57%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	88.33%	89.04%	91.25%	89.76%	89.84%	94.44%	89.63%
107下半年	院所數	28	19	29	19	16	3	114
	鈣磷乘積-檢查比率	98.93%	99.39%	99.04%	98.48%	99.02%	97.76%	98.93%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	92.04%	90.54%	94.10%	91.12%	89.94%	93.13%	91.80%
107年	院所數	30	20	29	18	17	3	117
	鈣磷乘積-檢查比率	98.87%	99.34%	98.99%	97.54%	98.79%	97.96%	98.74%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	95.27%	94.78%	96.17%	94.95%	95.84%	97.92%	95.54%
108上半年	院所數	29	20	29	19	16	3	116
	鈣磷乘積-檢查比率	98.83%	99.53%	98.23%	98.66%	98.07%	97.73%	98.62%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	90.31%	90.73%	91.99%	90.29%	89.87%	91.47%	90.66%
108下半年	院所數	29	20	29	19	17	3	117
	鈣磷乘積-檢查比率	98.29%	99.64%	96.81%	98.83%	98.57%	99.20%	98.30%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	90.52%	92.50%	93.70%	92.92%	90.41%	91.94%	91.78%
108年	院所數	29	20	29	19	17	3	117
	鈣磷乘積-檢查比率	98.71%	99.47%	96.86%	98.85%	98.54%	97.99%	98.41%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	94.95%	96.26%	96.28%	96.41%	94.89%	95.21%	95.64%
109上半年	院所數	29	20	28	19	17	3	116
	鈣磷乘積-檢查比率	98.67%	100.00%	97.20%	98.35%	98.67%	98.52%	98.48%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	89.73%	90.15%	91.06%	92.43%	89.99%	92.48%	90.58%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門住診及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量鈣磷乘積人數/慢性腹膜透析病人數。指標編號：半年：2349、年：2356。

(2)鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比=分母病人測量鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之人數/慢性腹膜透析病人測量鈣磷乘積人數。指標編號：半年：2352、年：2359。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

指標PD11 腹膜透析_鈣磷乘積指標

期間	項目	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全署
106上半年	院所數	19	68	19	9	115
	鈣磷乘積-檢查比率	99.20%	98.15%	100.00%	100.00%	98.81%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	89.21%	88.75%	91.19%	88.89%	89.11%
106下半年	院所數	19	67	20	10	116
	鈣磷乘積-檢查比率	99.25%	98.25%	97.25%	98.61%	98.76%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	90.34%	90.21%	91.04%	85.92%	90.27%
106年	院所數	19	69	20	10	118
	鈣磷乘積-檢查比率	99.24%	98.51%	97.45%	98.67%	98.92%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	94.80%	94.53%	96.51%	97.30%	94.87%
107上半年	院所數	19	66	21	9	115
	鈣磷乘積-檢查比率	99.16%	97.85%	97.62%	100.00%	98.57%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	90.10%	88.92%	89.02%	91.18%	89.63%
107下半年	院所數	19	68	18	9	114
	鈣磷乘積-檢查比率	99.04%	98.81%	98.53%	100.00%	98.93%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	92.05%	91.21%	92.94%	96.77%	91.80%
107年	院所數	19	67	22	9	117
	鈣磷乘積-檢查比率	99.02%	98.31%	98.68%	100.00%	98.74%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	95.72%	95.26%	94.63%	95.77%	95.54%
108上半年	院所數	19	66	22	9	116
	鈣磷乘積-檢查比率	98.99%	98.51%	95.34%	100.00%	98.62%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	90.62%	90.28%	92.35%	100.00%	90.66%
108下半年	院所數	19	66	23	9	117
	鈣磷乘積-檢查比率	99.09%	98.41%	89.84%	100.00%	98.30%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	92.09%	91.45%	89.58%	100.00%	91.78%
108年	院所數	19	66	23	9	117
	鈣磷乘積-檢查比率	99.07%	98.67%	90.52%	100.00%	98.41%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	95.75%	95.32%	94.24%	100.00%	95.64%
109上半年	院所數	19	67	22	8	116
	鈣磷乘積-檢查比率	99.23%	98.36%	92.42%	100.00%	98.48%
	鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比	91.45%	89.97%	85.79%	94.34%	90.58%

備註：

1.資料來源：健保倉儲醫療給付檔案分析系統。

2.資料範圍：門住診及各透析院所申報VPN上傳檢驗資料檔。

3.公式說明：

(1)檢查比率=分母病人測量鈣磷乘積人數/慢性腹膜透析病人數。指標編號：半年：2349、年：2356。

(2)鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之百分比=分母病人測量鈣磷乘積 $< 60 \text{ mg}^2/\text{dL}^2$ 之人數/慢性腹膜透析病人測量鈣磷乘積人數。指標編號：半年：2352、年：2359。

※「慢性透析病人」定義：依就醫日期統計，曾連續3個月申報門診透析案件之病人。

4.製表日：109/10/29

5.製表單位：衛生福利部中央健康保險署

門診透析醫療品質指標

整體透析指標1 醫療費用核減率

年季	分區別	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	合計
106年第1季	初核核減率	0.01%	0.18%	0.18%	0.01%	0.00%	0.01%	0.07%
106年第2季	初核核減率	0.11%	0.19%	0.11%	0.01%	0.01%	0.00%	0.08%
106年第3季	初核核減率	0.01%	0.22%	0.08%	0.01%	0.01%	0.00%	0.05%
106年第4季	初核核減率	0.02%	0.15%	0.06%	0.01%	0.01%	0.01%	0.04%
106年小計	初核核減率	0.04%	0.19%	0.11%	0.01%	0.01%	0.01%	0.06%
107年第1季	初核核減率	0.01%	0.16%	0.06%	0.01%	0.01%	0.01%	0.04%
107年第2季	初核核減率	0.02%	0.23%	0.07%	0.01%	0.01%	0.00%	0.06%
107年第3季	初核核減率	0.02%	0.20%	0.08%	0.01%	0.01%	0.01%	0.05%
107年第4季	初核核減率	0.01%	0.23%	0.08%	0.01%	0.03%	0.00%	0.06%
107年小計	初核核減率	0.01%	0.20%	0.07%	0.01%	0.01%	0.01%	0.05%
108年第1季	初核核減率	0.02%	0.32%	0.09%	0.01%	0.01%	0.00%	0.07%
108年第2季	初核核減率	0.01%	0.33%	0.06%	0.01%	0.01%	0.00%	0.07%
108年第3季	初核核減率	0.01%	0.33%	0.06%	0.01%	0.01%	0.00%	0.07%
108年第4季	初核核減率	0.01%	0.38%	0.08%	0.01%	0.01%	0.00%	0.08%
108年小計	初核核減率	0.01%	0.33%	0.08%	0.01%	0.01%	0.00%	0.07%
109年第1季	初核核減率	0.01%	0.04%	0.06%	0.01%	0.01%	0.00%	0.02%
109年第2季	初核核減率	0.02%	0.26%	0.05%	0.01%	0.01%	0.00%	0.06%

備註：

註1.資料來源：擷取門住診醫療費用統計檔，截至1090930止已完成核付之資料。

註2.初核核減率=(申請點數-核定點數)/醫療費用。

註3.本署自費用年月107年4月起，醫院、西基及中醫總額部門隨機回推倍數訂有上限值
(醫院門診10倍、醫院住診3倍；西基門診20倍、西基住診5.8倍；中醫門診20倍；
牙醫門診不設定)

註4.本資料檔每季更新一次，下次更新日期約在110年1月初（即每季季初）。