

表28-1 全民健康保險西醫基層醫療品質指標(全局)

指標項目	監測值	94年	95年	96年	97年	98年	99年第1季	99年第2季	99年第3季
平均每張處方箋開藥品項數		3.50	3.20	3.17	3.15	3.12	3.22	3.18	3.11
門診注射劑使用率	≤6%	2.01%	1.25%	1.01%	0.93%	0.87%	0.84%	0.84%	0.90%
門診抗生素使用率	≤16%	13.25%	11.64%	11.36%	11.01%	10.83%	10.79%	11.22%	11.11%
同疾病同日重複就診率		0.23%	0.20%	0.20%	0.20%	0.23%	0.23%	0.21%	0.24%
同院所門診同藥理分類不同處方用藥日數重複率		2.59%	2.22%	1.93%	1.68%	1.58%	1.76%	1.44%	1.40%
剖腹產率	≤34%	32.93%	33.83%	35.07%	35.86%	37.17%	38.20%	39.33%	37.93%
同院所上呼吸道感染病人7日內複診率	≤17.13%	16.03%	14.25%	13.52%	13.55%	15.66%	15.60%	14.06%	13.24%
跨院所降血壓藥物(口服)不同處方用藥日數重複率		5.81%	5.07%	4.59%	4.08%	3.79%	4.01%	3.48%	3.34%
跨院所降血脂藥物(口服)不同處方用藥日數重複率		2.18%	1.81%	1.55%	1.34%	1.26%	1.35%	1.14%	1.11%
跨院所降血糖藥物(口服及注射)不同處方用藥日數重複率		3.90%	3.36%	2.96%	2.56%	2.41%	2.51%	2.18%	2.08%
跨院所抗精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率		4.09%	3.82%	3.81%	3.76%	3.90%	4.17%	4.14%	4.28%
跨院所抗憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率		5.36%	5.19%	5.07%	5.03%	5.01%	5.29%	5.11%	5.03%
跨院所安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率		10.40%	10.47%	10.59%	10.75%	10.51%	10.85%	10.53%	10.52%
同院所降血壓藥物(口服)不同處方用藥日數重複率	≤9.18%	2.45%	2.06%	1.78%	1.52%	1.41%	1.60%	1.23%	1.19%
同院所降血脂藥物(口服)不同處方用藥日數重複率	≤3.17%	1.65%	1.33%	1.09%	0.91%	0.85%	0.95%	0.74%	0.72%
同院所降血糖藥物(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	≤6.03%	2.21%	1.88%	1.61%	1.39%	1.30%	1.46%	1.17%	1.11%
同院所抗精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	≤4.33%	2.26%	1.92%	1.83%	1.66%	1.67%	1.85%	1.71%	1.73%
同院所抗憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	≤8.44%	2.76%	2.40%	2.05%	1.86%	1.86%	2.04%	1.79%	1.75%
同院所安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	≤14.96%	3.48%	3.08%	2.75%	2.47%	2.39%	2.61%	2.27%	2.26%

備註：

1.指標項目之定義：

- (1)平均每張處方箋開藥品項數：基層給藥案件之藥品品項數總和/基層給藥案件數總和。
- (2)同疾病同日重複就診率：排除診察費為0，同一人、同一天、同疾病、同一分局、按ID歸戶，基層門診就診2次以上之人數總和/基層門診人數總和。
- (3)門診同藥理分類不同處方用藥日數重複率：同院所六類藥理分類不同處方用藥日數重複日數加總/給藥案件用藥日數加總(包括降血壓藥、降血脂藥、降血糖藥、抗憂鬱症藥物、抗精神分裂藥物、安眠鎮靜藥物)。
- (4)配合95年修正公告之「全民健康保險西醫基層總額支付制度品質確保方案」，注射劑使用率、同疾病同日重複就診率、同院所門診同藥理分類不同處方用藥日數重複率等項，係新指標項目，最早資料僅至93或94年。
- (5)同院所上呼吸道感染病人7日內複診率：(按院所、ID歸戶，計算因上呼吸道感染於同一院所，二次就醫日期小於7日之人次)/按院所、ID歸戶上呼吸道感染(主診斷前三碼為'460'，'462'，'465'，'487')案件。
- (6)降血壓藥物不同處方用藥日數重複率：(降血壓藥物(口服)重複用藥日數(排除08案件)/(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊數(降血壓藥物(口服)：ATC前三碼為C02、C03、C07、C08、C09))。
- (7)降血脂藥物不同處方用藥日數重複率：降血脂藥物(口服)重複用藥日數(排除08案件)/(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之數(降血脂藥物(口服)：ATC前三碼=C10))。
- (8)降血糖藥物不同處方用藥日數重複率：降血糖藥物(不分口服及注射)重複用藥日數(排除08案件)/(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期之給藥日數)/降血糖藥物(不分口服及注射)之給藥日數(降血糖藥物(不分口服及注射)：ATC前三碼=A10))。
- (9)抗精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率：精神分裂藥物重複用藥日數(排除08案件)/(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之數)/精神分裂藥物之給藥日數(精神分裂藥物：ATC前四碼=N05A))。
- (10)抗憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率：憂鬱症藥物重複用藥日數(排除08案件)/(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數(憂鬱症藥物：ATC前四碼=N06A))。
- (11)安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率：安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排除08案件)/(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之數)/安眠鎮靜藥物之給藥日數(安眠鎮靜藥物：ATC前四碼為N05B、N05C))。

2.資料來源：醫療給付檔案分析系統

3.資料擷取時點：99年12月6日

表28-2 全民健康保險西醫醫院醫療品質指標(全局)

指標項目	監測值	94年	95年	96年	97年	98年	99年第1季	99年第2季	99年第3季
門診醫療品質									
平均每張處方箋開藥品項數		3.47	3.35	3.36	3.34	3.29	3.37	3.32	3.30
門診注射劑使用率	5.43%×(1±10%)	5.44%	5.35%	5.36%	5.42%	5.32%	5.46%	5.52%	5.65%
門診抗生素使用率	8.82%×(1±10%)	8.82%	8.04%	7.84%	7.64%	7.48%	7.21%	7.77%	7.85%
同疾病同日重複就診率		1.66%	1.78%	1.74%	2.00%	1.91%	1.87%	1.95%	1.90%
同院所門診同藥理分類不同處方用藥日數重複率		2.49%	2.26%	2.07%	1.91%	1.77%	1.80%	1.67%	1.60%
門診手術案件成長率		-11.29%	-1.86%	3.64%	3.31%	5.00%	0.86%	-0.98%	尚無資料
使用ESWL人口平均利用人次	1.155×(1±10%)	1.15	1.14	1.13	1.14	1.14	1.14	1.14	1.14
同院所上呼吸道感染病人7日內複診率	9.85%×(1±10%)	9.85%	8.17%	7.78%	7.71%	21.50%	18.56%	7.77%	7.81%
跨院所降血壓藥物(口服)不同處方用藥日數重複率		4.82%	4.39%	4.15%	3.93%	3.76%	3.87%	3.59%	3.39%
跨院所降血脂藥物(口服)不同處方用藥日數重複率		1.36%	1.13%	1.03%	0.92%	0.83%	0.84%	0.77%	0.75%
跨院所降血糖藥物(口服及注射)不同處方用藥日數重複率		2.60%	2.19%	2.00%	1.77%	1.64%	1.65%	1.55%	1.48%
跨院所抗精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率		3.41%	3.40%	3.16%	3.04%	2.92%	2.98%	2.84%	2.85%
跨院所抗憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率		3.54%	3.40%	3.23%	3.15%	3.09%	3.10%	2.98%	2.94%
跨院所安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率		7.02%	6.74%	6.46%	6.25%	6.09%	6.08%	5.93%	5.85%
同院所降血壓藥物(口服)不同處方用藥日數重複率	4.82%×(1±10%)	2.76%	2.51%	2.40%	2.29%	2.18%	2.24%	2.05%	1.95%
同院所降血脂藥物(口服)不同處方用藥日數重複率	2.93%×(1±10%)	1.03%	0.85%	0.76%	0.66%	0.58%	0.59%	0.53%	0.51%
同院所降血糖藥物(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	1.95%×(1±10%)	1.54%	1.29%	1.16%	1.02%	0.93%	0.96%	0.87%	0.84%
同院所抗精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	3.41%×(1±10%)	2.25%	2.21%	1.95%	1.81%	1.66%	1.72%	1.58%	1.60%
同院所抗憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	3.54%×(1±10%)	2.04%	1.90%	1.69%	1.56%	1.45%	1.48%	1.36%	1.38%
同院所安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	7.02%×(1±10%)	3.42%	3.16%	2.92%	2.71%	2.55%	2.57%	2.44%	2.40%
住院醫療品質									
30日以上超長期住院率	2.19%×(1±10%)	2.13%	2.10%	2.13%	2.20%	2.05%	1.88%	2.05%	2.01%
住院案件出院後14日內再住院率	6.98%×(1±10%)	6.83%	6.79%	7.13%	6.75%	6.81%	7.31%	7.54%	尚無資料
住院案件出院後15-30日內再住院率		6.75%	7.26%	7.67%	8.12%	8.21%	8.49%	8.49%	尚無資料
CT案件數執行率		10.26%	10.11%	10.58%	11.24%	11.13%	10.82%	10.61%	10.38%
MRI案件數執行率		2.75%	2.89%	3.10%	3.39%	3.52%	3.66%	3.67%	3.63%
剖腹產率	33.84%×(1±10%)	32.93%	33.20%	34.08%	33.72%	34.59%	35.04%	35.73%	36.21%

備註：

1. 指標項目之定義：

- (1) 平均每張處方箋開藥品項數：醫院給藥案件之藥品項數總和/醫院給藥案件數總和
 - (2) 同疾病同日重複就診率：排除診察費為0，同一人、同一天、同疾病、同一分局、按ID歸戶，醫院門診就診2次以上之人數總和/醫院門診人數總和。
 - (3) 門診同藥理分類不同處方用藥日數重複率：同院所六類藥理分類不同處方用藥日數重複日數加總/給藥案件用藥日數加總(包括降血壓藥、降血脂藥、降血糖藥、抗憂鬱症藥物、抗精神分裂藥物、安眠鎮靜藥物)。
 - (4) 門診手術案件成長率：(當年醫院門診手術案件數-前一年同期門診手術案件數)/前一年同期門診手術案件數，門診手術案件：案件分類為C1、03案件。
 - (5) 同院所上呼吸道感染病人7日內複診率：(按院所、ID歸戶，計算因上呼吸道感染於同一院所，二次就醫日期小於7日之人次)/按院所、ID歸戶，計算院所上呼吸道感染人次。上呼吸道感染(主診斷前三碼為'460'，'462'，'465'，'487')案件。
 - (6) 降血壓藥物不同處方用藥日數重複率：(降血壓藥物(口服)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)/降血壓藥物(口服)之給藥日數(降血壓藥物(口服)：ATC前三碼為C02、C03、C07、C08、C09)。
 - (7) 降血脂藥物不同處方用藥日數重複率：降血脂藥物(口服)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)/降血脂藥物(口服)之給藥日數(降血脂藥物(口服)：ATC前三碼=C10)。
 - (8) 降血糖藥物不同處方用藥日數重複率：降血糖藥物(不分口服及注射)重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)/降血糖藥物(不分口服及注射)之給藥日數(降血糖藥物(不分口服及注射)：ATC前三碼=A10)。
 - (9) 抗精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率：精神分裂藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)/精神分裂藥物之給藥日數(精神分裂藥物：ATC前四碼=N05A)
 - (10) 抗憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率：憂鬱症藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數(憂鬱症藥物：ATC前四碼=N06A)
 - (11) 安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率：安眠鎮靜藥物重複用藥日數(排除08案件)(同ID不同處方之就醫日期與結束用藥日期間有重疊之給藥日數)/安眠鎮靜藥物之給藥日數(安眠鎮靜藥物：ATC前四碼為N05B、N05C)
 - (12) 15-30日內再住院率：出院案件中，15-30日內再住院的案件數/出院案件數
 - (13) CT案件數執行率：住院執行CT案件數/住院案件數
 - (14) MRI案件數執行率：住院執行MRI案件數/住院案件數
 - (15) 配合95年修正公告之「全民健康保險醫院總額支付制度品質確保方案」，注射劑使用率、同疾病同日重複就診率、同院所門診同藥理分類不同處方用藥日數重複、30日以上超長期住院率、住院案件出院後14日內再住院率等項，係新指標項目，最早資料僅至93年或94年。
 - (16) 30日以上超長期住院率：住院超過30日的案件數/出院案件數(排除呼吸照護,精神病,除乳癌試辦計劃,早產兒等案件)
2. 自97年第1季起擷取住院資料時皆排除膳食費案件資料(案件分類為「AZ」、「DZ」)
 3. 資料來源：醫療給付檔案分析系統
 4. 資料擷取時點：99年12月6日

表28-3 全民健康保險牙醫醫療品質指標(全局)

指標項目	監測值	94年	95年	96年	97年	98年	99年第1季	99年第2季	99年第3季
牙體復形重補率：一年平均重補率	<3.13%	0.06%	0.04%	0.03%	0.02%	0.02%	0.02%	0.02%	0.02%
牙體復形重補率：二年平均重補率	<7.45%	0.50%	0.45%	0.40%	0.37%	0.30%	0.30%	0.29%	0.28%
根管治療未完成率	<34.09%	11.75%	11.22%	10.74%	9.66%	9.23%	9.82%	8.48%	9.18%
保險對象牙齒填補一年保存率	>96.51%	96.51%	96.69%	96.84%	96.93%	97.06%	97.09%	97.21%	97.28%
保險對象牙齒填補二年保存率	>90.58%	90.58%	90.98%	91.39%	91.59%	91.94%	92.26%	92.42%	92.44%
同院所90日內根管治療完成率	>65.91%	87.22%	88.07%	88.57%	89.51%	90.26%	90.66%	90.25%	90.61%
13歲(含)以上全口牙結石清除率	(前2年統計出加權 平均值±10%) 99年 監測值=52.98%×(1± 10%)	48.21%	52.34%	52.88%	52.79%	53.17%	52.75%	52.34%	53.66%
5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	(前2年統計出加權 平均值±10%) 99年 監測值=34.78%×(1± 10%)	15.37%	23.83%	29.49%	33.22%	36.33%	42.85%	41.59%	37.69%

備註：

1. 指標項目之定義：

- (1)牙體復形重補率：同診所同病患同牙位,有兩筆以上(含)的牙體復形醫令/同診所同病患同牙位,含有牙體復形醫令。
- (2)根管治療未完成率：1-(根管治療單根(90001C)、雙根(90002C)、三根以上(90003C)、乳牙根管治療(90016C)、90018C(乳牙多根管治療)、90020C的醫令數量/根管開擴及清創(90015C)的醫令數量)
- (3)牙齒填補保存率：公式=1-(同牙位重補數)/(填補牙位數)。
(分母--填補牙位數)：依同區同院所同保險對象同一牙位，統計執行牙體復形之牙位數。
(分子--同牙位重補數)：以分母之牙位追蹤1年(365天)或2年(730天)內於不同案件重覆執行牙體復形醫令牙位數。
- (4)同院所90日內根管治療完成率：公式=(執行根管治療(單根、雙根、三根以上、乳牙)牙位數)/(執行根管開擴及清創牙位數)。
- (5)13歲(含)以上全口牙結石清除率：公式=(就醫人數)/(執行牙結石清除之人數)。
- (6)5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率：公式=(執行牙齒預防保健服務兒童人數)/(兒童人數)。

2. 為配合95年修正公告之「全民健康保險牙醫總額支付制度品質確保方案」本表所列牙醫指標項目，最早資料僅至94年。

3. 資料來源：醫療給付檔案分析系統

4. 資料擷取時點：99年12月7日

表28-4 全民健康保險中醫醫療品質指標(全局)

指標項目	監測值	94年	95年	96年	97年	98年	99年第1季	99年第2季	99年第3季
7日內處方用藥日數重複2日以上比率	0.72% ≤ 監測值 ≤ 0.88%	1.14%	0.91%	0.84%	0.76%	0.74%	0.76%	0.70%	0.75%
中醫傷科病患7日內同時利用西醫復健比率	1.29% ≤ 監測值 ≤ 1.58%	1.34%	1.44%	1.44%	1.50%	1.53%	1.53%	1.66%	尚無資料
中醫癌症病患同時利用西醫人數比率	51.3% ≤ 監測值 ≤ 62.7%	52.83%	54.71%	56.68%	57.74%	59.88%	59.06%	59.96%	59.93%
同日重複就診率	0.13% ≤ 監測值 ≤ 0.15%	0.16%	0.14%	0.14%	0.14%	0.14%	0.14%	0.12%	0.13%
平均就醫次數	2.42 ≤ 監測值 ≤ 2.96	2.61	2.60	2.62	2.66	2.69	2.62	2.68	2.70
隔日重複就診率	0.60% ≤ 監測值 ≤ 0.74%	1.70%	1.01%	0.66%	0.57%	0.51%	0.49%	0.46%	0.47%

備註：

1. 監測值內容係依據行政院衛生署九十七年十月十四日衛署健保字第○九七○八四六八九號修正公告，以前3年同季平均值±10%計算。

2. 指標項目之定義：

(1) 7日內處方用藥日數重複2日以上比率：按各區及病人ID歸戶，計算每個ID的重複給藥日份加總，排除給藥日份重複為1日之重複日數/各區給藥案件之給藥日份加總。

(2) 中醫傷科病患7日內同時利用西醫復健比率：以分母之身份証號及就醫日期，統計中醫傷科病患7日內曾至西醫門診復健件數/計算各區中醫傷科門診件數。

(3) 中醫癌症病患同時利用西醫人數比率：以分母之身份証號，統計中醫癌症病患當季曾因同疾病至西醫門診之人數/各區癌症病患按分局別及病人ID歸戶，計算中醫門診就醫人數。

(4) 同日重複就診率：按各區、病人ID、就醫日期歸戶，計算就診2次(含)以上之筆數/按各區、病人ID、就醫日期歸戶之筆數。

(5) 平均就醫次數：各區中醫門診總額診察費大於0且排除巡迴醫療之案件數/各區中醫門診總額診察費大於0且排除巡迴醫療之人數。

(6) 隔日重複就診：按各區、病人ID歸戶，計算同一人隔日就診之筆數/各區申報總件數

3. 為配合95年修正之「全民健康保險中醫門診總額支付制度品質確保方案」，本表所列中醫指標項目最早資料僅至94年。

4. 資料來源：醫療給付檔案分析系統

5. 資料擷取時點：99年12月7日

表28-5 全民健康保險門診透析總額醫療品質指標(全局)

指標項目		監測值	94年	95年	96年	97年	98年	99年第1季	99年第2季
血液透析部分									
血清白蛋白	Albumin-受檢率	≥90%	95.73%	97.20%	97.81%	97.86%	98.13%	98.25%	98.23%
	Albumin(BCG)家數		—	450	474	496	521	509	511
	Albumin(BCG)平均值		—	3.88	3.89	3.89	3.90	3.90	3.89
	Albumin(BCG)<3.5百分比	<30%	—	11.83%	11.30%	11.55%	11.13%	11.15%	11.25%
	Albumin(BCP)家數		—	42	40	34	33	34	33
	Albumin-平均值(BCP)		3.89	3.50	3.56	3.59	3.59	3.53	3.52
	Albumin(BCP)<3.0百分比	<30%	2.87%	11.42%	9.77%	10.18%	8.79%	10.91%	10.13%
Kt/V	Kt/V-受檢率	≥90%	92.51%	95.08%	96.09%	96.38%	96.79%	96.98%	97.11%
	Kt/V-平均值		1.69	1.70	1.71	1.71	1.71	1.70	1.71
	Kt/V<1.2百分比	<10%	1.33%	1.28%	1.13%	3.50%	3.20%	3.40%	3.00%
Hct	Hct-受檢率	≥90%	95.79%	97.28%	97.99%	97.91%	98.26%	98.34%	98.31%
	Hct-平均值		30.76	31.12	31.39	31.36	31.89	31.68	31.87
	Hct<24百分比	<15%	4.51%	4.04%	3.44%	3.20%	2.50%	2.70%	2.60%
住院率	住院次數		20,997	22,507	21,206	20,637	22,267		11,195
	住院率(人次/每百人月)		4.12	4.29	3.88	3.57	3.69	99上半年	3.61
死亡率	透析時間<1年之死亡率(人/每百人月)		1.08%	1.14%	0.99%	0.88%	0.84%	0.77%	0.67%
	透析時間≥1年之死亡率(人/每百人月)		0.65%	0.64%	0.65%	0.60%	0.59%	0.68%	0.62%
瘻管重建率	瘻管重建個案數		4,236	2,278	2,168	2,182	2,031		862
	瘻管重建率(人次/每百人月)		0.83	0.43	0.40	0.38	0.34	99上半年	0.28
脫離率	腎功能恢復人數		69	71	66	55	70		44
	脫離率(I)-腎功能回復		1.02%	1.18%	1.20%	0.63%	0.79%	99上半年	0.93%
	腎移植人數		370	325	209	239	249		117
B型肝炎表面抗原轉陽率	脫離率(II)-腎移植		0.41%	0.61%	0.41%	0.12%	0.12%		0.11%
	轉陽人數		—	—	—	231	124		43
	陰性人數		—	—	—	43,495	45,468	99上半年	45,264
C型肝炎抗體轉陽率	轉陽率		—	—	—	0.53%	0.27%		0.09%
	轉陽人數		—	—	—	515	453		102
	陰性人數		—	—	—	39,109	41,220	99上半年	41,449
	轉陽率		—	—	—	1.32%	1.10%		0.25%

表28-5(續) 全民健康保險門診透析總額醫療品質指標(全局)

指標項目		監測值	94年	95年	96年	97年	98年	99年第1季	99年第2季
腹膜透析部分									
血清白蛋白	Albumin-受檢率	≥90%	93.77%	95.98%	96.63%	96.90%	97.38%	98.06%	98.15%
	Albumin(BCG)家數		—	59	86	91	101	96	101
	Albumin(BCG)平均值		—	3.75	3.76	3.76	3.76	3.76	3.77
	Albumin(BCG)<3.5百分比	<40%	—	22.23%	20.73%	20.53%	20.95%	21.34%	20.64%
	Albumin(BCP)家數		—	11	12	12	16	15	15
	Albumin-平均值(BCP)		3.77	3.40	3.37	3.41	3.45	3.33	3.27
Weekly Kt/V	Albumin(BCP)<3.0百分比	<40%	5.96%	19.27%	19.68%	17.17%	18.41%	19.95%	23.73%
	Kt/V-受檢率	≥90%	93.98%	100.00%	94.68%	96.49%	96.48%		96.40%
	Kt/V-平均值		2.13	2.11	3.28	2.09	2.08	99上半年	2.06
Hct	Kt/V<1.7百分比	<20%	15.36%	15.13%	15.79%	14.59%	15.26%		15.69%
	Hct-受檢率	≥95%	94.07%	96.37%	97.05%	97.33%	97.77%	98.37%	98.35%
	Hct-平均值		28.85	29.14	30.33	30.43	30.68	30.65	31.01
住院率	Hct<24百分比	<20%	12.43%	11.09%	8.98%	8.10%	7.10%	7.60%	6.50%
	住院次數		1,750	2,346	2,588	2,677	2,842	99上半年	1,438
死亡率	住院率(人次/每百人月)		4.28	5.52	5.24	4.64	4.49		4.29
	透析時間<1年之死亡率(人/每百人月)		0.57%	0.61%	0.69%	0.65%	0.61%	0.47%	0.53%
腹膜炎發生率	透析時間≥1年之死亡率(人/每百人月)		0.52%	0.55%	0.51%	0.53%	0.52%	0.50%	0.59%
	腹膜炎發生數		664	797	918	932	1,030	99上半年	592
	腹膜炎發生率(人次/每百人月)	<4次/100人月	1.62	1.88	1.86	1.61	1.63		1.77
脫離率	腎功能恢復人數		11	3	9	14	4		4
	脫離率(I)-腎功能回復		1.13%	0.35%	0.79%	0.99%	0.28%	99上半年	0.59%
	腎移植人數		134	98	76	88	109		43
B型肝炎表面抗原轉陽率	脫離率(II)-腎移植		1.93%	2.45%	1.60%	0.44%	0.49%		0.37%
	轉陽人數		—	—	—	28	14		2
C型肝炎抗體轉陽率	陰性人數		—	—	—	4,139	4,594	99上半年	4,742
	轉陽率		—	—	—	0.68%	0.30%		0.04%
轉陽率	轉陽人數		—	—	—	26	18		3
	陰性人數		—	—	—	4,400	4,848	99上半年	5,028
	轉陽率		—	—	—	0.59%	0.37%		0.06%

備註：

1.指標項目之定義：

(1)住院率：(追蹤期間所有病人之總住院次數*100)/追蹤期間之總病人月數。

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

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

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

(4)腹膜炎發生率：(追蹤期間所有病人發生腹膜炎之總次數*100)/追蹤期間之總病人月數。

(5)脫離率：追蹤期間新病人或原透析病人因腎功能回復(或腎移植)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。註：腎臟移

2.指標項目血清白蛋白(Albumin)檢查因檢測方式基準值不同，95年起再細分為以BCG與BCP方式測量，指標分別呈現。

3.為配合96年修訂之「全民健康保險門診透析總額支付制度品質確保方案」，本表所列透析指標項目最早資料僅至94年。

4.97年第1季起血液透析之Kt/V標準改以<1.2百分比計算。

5.資料來源：台灣腎臟醫學會

6.資料時點：依據台灣腎臟醫學會99年9月27日台腎醫裕(99)字第581號函檢送99年第2季資料檔案。