

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	95年	96年	97年	98年	99年	100年第1季
平均每張處方箋開藥品項數		3.20	3.17	3.15	3.12	3.18	3.48
門診注射劑使用率	≤1.04%	1.25%	1.01%	0.93%	0.87%	0.81%	0.68%
門診抗生素使用率	≤13.14%	11.64%	11.36%	11.01%	10.83%	11.02%	11.63%
同疾病同日重複就診率		0.20%	0.20%	0.20%	0.23%	0.22%	0.20%
同院所門診同藥理分類不同處方用藥日數重複率		2.22%	1.93%	1.68%	1.58%	1.51%	1.68%
剖腹產率	≤34%	33.83%	35.07%	35.86%	37.17%	38.60%	38.24%
同院所上呼吸道感染病人7日內複診率	≤17.13%	14.25%	13.52%	13.55%	15.66%	14.27%	16.39%
跨院所降血壓藥物(口服)不同處方用藥日數重複率	≤4.58%	5.07%	4.59%	4.08%	3.79%	3.58%	3.77%
跨院所降血脂藥物(口服)不同處方用藥日數重複率	≤1.51%	1.81%	1.55%	1.34%	1.26%	1.18%	1.21%
跨院所降血糖藥物(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	≤2.87%	3.36%	2.96%	2.56%	2.41%	2.20%	2.24%
跨院所抗精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	≤4.75%	3.82%	3.81%	3.76%	3.90%	4.21%	4.15%
跨院所抗憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	≤6.05%	5.19%	5.07%	5.03%	5.01%	5.08%	5.16%
跨院所安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	≤12.75%	10.47%	10.59%	10.75%	10.51%	10.61%	10.78%
同院所降血壓藥物(口服)不同處方用藥日數重複率		2.06%	1.78%	1.52%	1.41%	1.32%	1.51%
同院所降血脂藥物(口服)不同處方用藥日數重複率		1.33%	1.09%	0.91%	0.85%	0.78%	0.86%
同院所降血糖藥物(口服及注射)不同處方用藥日數重複率		1.88%	1.61%	1.39%	1.30%	1.22%	1.33%
同院所抗精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率		1.92%	1.83%	1.66%	1.67%	1.76%	1.85%
同院所抗憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率		2.40%	2.05%	1.86%	1.86%	1.83%	1.99%
同院所安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率		3.08%	2.75%	2.47%	2.39%	2.36%	2.58%

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)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歸上呼吸道感染(主診斷前三碼為'460'，'462'，'465'，'487')案件。
 - (5)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數(降血壓藥物(口服)：ATC前三碼為C02、C03、C07、C08、C09))。
 - (6)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))。
 - (7)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))。
 - (8)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))。
 - (9)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憂鬱症藥物之給藥日數(憂鬱症藥物：ATC前四碼=N06A))。
 - (10)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. 指標監測值於100年3月2日本局召開「西醫基層總額醫療品質指標項目及監測值討論會議」討論醫療品質指標項目，為指標監測值能接近實績值，考量其趨勢及醫療之不確定性與變異性，以最近3年全球值平均值 $x(1\pm 20\%)$ 〔註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值〕為西醫基層總額醫療品質指標項目監測值；又參酌全民健康保險監理委員會第190次會議委員意見，若修訂後監測值較原監測值寬鬆，則維持原監測值。為求一致，專業醫療服務指標，皆以相同原則修訂監測值。
3. 資料來源：醫療給付檔案分析系統
4. 資料擷取時點：100年6月10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	95年	96年	97年	98年	99年	100年第1季
門診醫療品質							
平均每張處方箋開藥品項數		3.35	3.36	3.34	3.29	3.33	3.48
門診注射劑使用率	≤4.01%	5.35%	5.36%	5.42%	5.32%	5.59%	5.39%
門診抗生素使用率	≤8.59%	8.04%	7.84%	7.64%	7.48%	7.53%	8.00%
同疾病同日重複就診率		1.78%	1.74%	2.00%	1.91%	1.90%	1.81%
同院所門診同藥理分類不同處方用藥日數重複率		2.26%	2.07%	1.91%	1.77%	1.68%	1.81%
門診手術案件成長率		-1.86%	3.64%	3.31%	5.00%	0.43%	-2.80%
使用ESWL人口平均利用人次		1.14	1.13	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	≤10.84%	8.17%	7.78%	7.71%	21.50%	10.78%	8.70%
跨院所降血壓藥物(口服)不同處方用藥日數重複率		4.39%	4.15%	3.93%	3.76%	3.60%	4.41%
跨院所降血脂藥物(口服)不同處方用藥日數重複率		1.13%	1.03%	0.92%	0.83%	0.79%	0.85%
跨院所降血糖藥物(口服及注射)不同處方用藥日數重複率		2.19%	2.00%	1.77%	1.64%	1.54%	1.58%
跨院所抗精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率		3.40%	3.16%	3.04%	2.92%	2.87%	3.03%
跨院所抗憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率		3.40%	3.23%	3.15%	3.09%	2.98%	3.05%
跨院所安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率		6.74%	6.46%	6.25%	6.09%	5.93%	5.96%
同院所降血壓藥物(口服)不同處方用藥日數重複率	≤2.62%	2.51%	2.40%	2.29%	2.18%	2.07%	2.25%
同院所降血脂藥物(口服)不同處方用藥日數重複率	≤0.71%	0.85%	0.76%	0.66%	0.58%	0.54%	0.63%
同院所降血糖藥物(口服及注射)不同處方用藥日數重複率	≤1.13%	1.29%	1.16%	1.02%	0.93%	0.88%	0.95%
同院所抗精神分裂藥物不同處方用藥日數重複率	≤2.04%	2.21%	1.95%	1.81%	1.66%	1.62%	1.79%
同院所抗憂鬱症藥物不同處方用藥日數重複率	≤1.76%	1.90%	1.69%	1.56%	1.45%	1.39%	1.55%
同院所安眠鎮靜藥物不同處方用藥日數重複率	≤3.09%	3.16%	2.92%	2.71%	2.55%	2.46%	2.57%
住院醫療品質							
30日以上超長期住院率	≤2.51%	2.10%	2.13%	2.20%	2.05%	2.02%	1.82%
住院案件出院後14日內再住院率	≤8.37%	6.79%	7.13%	6.75%	6.81%	7.37%	7.19%
住院案件出院後15-30日內再住院率		7.26%	7.67%	8.12%	8.21%	8.49%	8.26%
CT案件數執行率		10.11%	10.58%	11.24%	11.13%	10.71%	10.41%
MRI案件數執行率		2.89%	3.10%	3.39%	3.52%	3.71%	3.51%
剖腹產率	≤37.22%	33.20%	34.08%	33.72%	34.59%	35.55%	34.80%

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
- (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
- (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(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、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. 100年3月3日本局召開「醫院總額醫療品質指標項目及監測值討論會議」，為指標監測值能接近實績值，除剖腹產率指標另外處理外，考量其趨勢及醫療之不確定性與變異性，以最近3年全局值平均值 $\times(1\pm 20\%)$ 〔註：負向指標取加號(+)作上限值、正向指標取減號(-)作下限值〕為醫院總額醫療品質指標項目監測值；又參酌全民健康保險監理委員會第190次會議委員意見，若修訂後監測值較原監測值寬鬆，則維持原監測值。為求一致，專業醫療服務指標，皆以相同原則修訂監測值。

3. 資料來源：醫療給付檔案分析系統

4. 資料擷取時點：100年6月10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	95年	96年	97年	98年	99年	100年第1季
牙體復形重補率：一年平均重補率	<2.5%	0.04%	0.03%	0.02%	0.02%	0.02%	0.01%
牙體復形重補率：二年平均重補率	<4.6%	0.45%	0.40%	0.37%	0.30%	0.28%	0.25%
保險對象牙齒填補一年保存率	>96.51%	96.69%	96.84%	96.93%	97.06%	97.22%	97.21%
保險對象牙齒填補二年保存率	>90.58%	90.98%	91.39%	91.59%	91.94%	92.43%	92.59%
同院所90日內根管治療完成率	>76.02%	88.07%	88.57%	89.51%	90.26%	90.54%	90.21%
13歲(含)以上全口牙結石清除率	47.75%-58.37%	52.34%	52.88%	52.79%	53.17%	52.95%	52.45%
5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率	33.78%-41.28%	23.83%	29.49%	33.22%	36.33%	38.73%	45.79%

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=(執行牙結石清除之人數)/(就醫人數)。
- (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. 100年4月26日本局召開「牙醫門診總額品質確保方案專業醫療品質指標項目及監測值討論會」, 專業醫療品質指標項目及監測值修訂如下：牙體復形重補率1年平均重補率參考全聯會委託研究計畫之恆牙銀粉充填後1年存活率為0.975, 故監測值修訂為<2.5%; 2年平均重補率參考恆牙銀粉充填後2年存活率為0.954, 故監測值修訂為<4.6%; 各區同院所90日內根管治療完成率監測值修訂為大於前3年平均值*(1-15%); 各區13歲(含)以上全口牙結石清除率、各區5歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率以前2年統計加權平均值*(1±10%)。

3. 資料來源：醫療給付檔案分析系統

4. 資料擷取時點：100年6月10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	95年						96年		97年		98年		99年		100年第1季	
7日內處方用藥日數重複2日以上比率	0.66%~0.81%	0.91%	0.84%	0.76%	0.74%	0.71%	0.77%										
中醫傷科病患7日內同時利用西醫復健比率	1.40%~1.72%	1.44%	1.44%	1.50%	1.53%	1.65%	1.64%										
中醫癌症病患同時利用西醫人數比率	53.25%~65.08%	54.71%	56.68%	57.74%	59.88%	59.87%	60.28%										
同日重複就診率	0.12%~0.15%	0.14%	0.14%	0.14%	0.14%	0.13%	0.13%										
平均就醫次數	2.42~2.95	2.60	2.62	2.66	2.69	2.70	2.40										
隔日重複就診率	0.46%~0.56%	1.01%	0.66%	0.57%	0.51%	0.47%	0.44%										

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，本表所列為100Q1

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：100年6月10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	95年	96年	97年	98年	99年
血液透析部分							
血清白蛋白	Albumin-受檢率	≥90%	97.20%	97.81%	97.86%	98.13%	98.20%
	Albumin(BCG)家數		450	474	496	521	522
	Albumin(BCG)平均值		3.88	3.89	3.89	3.90	3.90
	Albumin(BCG)<3.5百分比	<30%	11.83%	11.30%	11.55%	11.13%	11.42%
	Albumin(BCP)家數		42	40	34	33	39
	Albumin-平均值(BCP)		3.50	3.56	3.59	3.59	3.48
	Albumin(BCP)<3.0百分比	<30%	11.42%	9.77%	10.18%	8.79%	12.26%
Kt/V	Kt/V-受檢率	≥90%	95.08%	96.09%	96.38%	96.79%	96.95%
	Kt/V-平均值		1.70	1.71	1.71	1.71	1.70
	Kt/V<1.2百分比	<10%	1.28%	1.13%	3.50%	3.20%	3.10%
Hct	Hct-受檢率	≥90%	97.28%	97.99%	97.91%	98.26%	98.28%
	Hct-平均值		31.12	31.39	31.36	31.89	31.68
	Hct<24百分比	<15%	4.04%	3.44%	3.20%	2.50%	2.70%
住院率	住院次數		22,507	21,206	20,637	22,267	22,591
	住院率(人次/每百人月)		4.29	3.88	3.57	3.69	4
死亡率	透析時間<1年之死亡率(人/每百人月)		1.14%	0.99%	0.88%	0.84%	0.77%
	透析時間≥1年之死亡率(人/每百人月)		0.64%	0.65%	0.60%	0.59%	0.64%
瘻管重建率	瘻管重建個案數		2,278	2,168	2,182	2,031	1,835
	瘻管重建率(人次/每百人月)		0.43	0.40	0.38	0.34	0.29
脫離率	腎功能恢復人數		71	66	55	70	84
	脫離率(I)-腎功能回復		1.18%	1.20%	0.63%	0.79%	0.93%
	腎移植人數		325	209	239	249	233
B型肝炎表面抗原轉陽率	脫離率(II)-腎移植		0.61%	0.41%	0.12%	0.12%	0.11%
	轉陽人數		—	—	231	124	117
	陰性人數		—	—	43,495	45,468	46,744
C型肝炎抗體轉陽率	轉陽率		—	—	0.53%	0.27%	0.25%
	轉陽人數		—	—	515	453	309
	陰性人數		—	—	39,109	41,220	42,916
	轉陽率		—	—	1.32%	1.10%	0.72%

表29-5(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	95年	96年	97年	98年	99年
腹膜透析部分							
血清白蛋白	Albumin-受檢率	≥90%	95.98%	96.63%	96.90%	97.38%	98.07%
	Albumin(BCG)家數		59	86	91	101	102
	Albumin(BCG)平均值		3.75	3.76	3.76	3.76	3.76
	Albumin(BCG)<3.5百分比	<40%	22.23%	20.73%	20.53%	20.95%	20.94%
	Albumin(BCP)家數		11	12	12	16	19
	Albumin-平均值(BCP)		3.40	3.37	3.41	3.45	3.23
Weekly Kt/V	Albumin(BCP)<3.0百分比	<40%	19.27%	19.68%	17.17%	18.41%	24.83%
	Kt/V-受檢率	≥90%	100.00%	94.68%	96.49%	96.48%	97.04%
	Kt/V-平均值		2.11	3.28	2.09	2.08	2.05
	Kt/V<1.7百分比	<20%	15.13%	15.79%	14.59%	15.26%	15.41%
Hct	Hct-受檢率	≥95%	96.37%	97.05%	97.33%	97.77%	98.38%
	Hct-平均值		29.14	30.33	30.43	30.68	30.73
	Hct<24百分比	<20%	11.09%	8.98%	8.10%	7.10%	7.30%
住院率	住院次數		2,346	2,588	2,677	2,842	2895
	住院率(人次/每百人月)		5.52	5.24	4.64	4.49	4.22
死亡率	透析時間<1年之死亡率(人/每百人月)		0.61%	0.69%	0.65%	0.61%	0.48%
	透析時間≥1年之死亡率(人/每百人月)		0.55%	0.51%	0.53%	0.52%	0.57%
腹膜炎發生率	腹膜炎發生數		797	918	932	1,030	1074
	腹膜炎發生率(人次/每百人月)	<4次/100人月	1.88	1.86	1.61	1.63	1.57
	腎功能恢復人數		3	9	14	4	7
脫離率	脫離率(I)-腎功能回復		0.35%	0.79%	0.99%	0.28%	0.53%
	腎移植人數		98	76	88	109	94
	脫離率(II)-腎移植		2.45%	1.60%	0.44%	0.49%	0.39%
B型肝炎表面抗原轉陽率	轉陽人數		—	—	28	14	7
	陰性人數		—	—	4,139	4,594	4879
C型肝炎抗體轉陽率	轉陽率		—	—	0.68%	0.30%	0.14%
	轉陽人數		—	—	26	18	20
C型肝炎抗體轉陽率	陰性人數		—	—	4,400	4,848	5150
	轉陽率		—	—	0.59%	0.37%	0.39%

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

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12月21日台腎醫漢(99)字第001號函檢送99年第3季資料檔案，100年4月6日以電子郵件先提供99年第4季