

表30-1 全民健康保險西醫基層醫療品質指標

指標項目	90年	91年	92年	93年	94年	95年	96年第1季
平均每張處方箋開藥品項數 ^(註3)	4.11	3.97	3.86	3.71	3.50	3.20	3.32
注射劑使用率	9.67%	8.15%	6.42%	4.22%	2.55%	1.86%	1.25%
抗生素使用率	24.21%	20.75%	18.97%	15.52%	13.25%	11.64%	11.35%
重複就診率 ^(註3)	4.07%	5.01%	5.76%	7.30%	8.06%	8.63%	8.80%
用藥日數重複率	12.63%	13.56%	15.35%	17.12%	17.91%	18.64%	19.15%
開立慢性病連續處方箋百分比	0.09%	0.19%	0.30%	0.41%	0.51%	0.78%	0.90%
處方箋釋出率	9.48%	19.00%	27.32%	32.55%	36.51%	34.41%	32.75%
剖腹產率	34.23%	34.45%	32.81%	32.07%	32.93%	33.83%	34.77%

備註：

- 指標項目內容：依據全民健康保險監理委員會第116次委員會議決議事項辦理。
- 指標項目監測值：係依據行政院衛生署94年2月23日衛署健保字第0942600085號函公告修正「全民健康保險西醫基層總額支付制度品質確保方案」醫療服務品質指標附表。
- 指標項目之定義：
 - 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
 - 重複就診率：同一人、同一天、基層門診就診2次以上之人數總和/基層門診人數總和。
- 資料來源：醫療給付檔案分析系統
- 資料擷取時點：96.05.08

表30-2 全民健康保險醫院醫療品質指標

指標項目	90年	91年	92年	93年	94年	95年	96年第1季
門診醫療品質							
平均每張處方箋開藥品項數 ^(註3)	3.54	3.59	3.64	3.58	3.47	3.35	3.45
門診注射劑使用率	12.82%	12.34%	12.34%	11.38%	10.99%	11.15%	11.33%
門診抗生素使用率	12.81%	10.91%	10.97%	9.66%	8.82%	8.04%	7.78%
門診重複就診率	13.65%	16.16%	18.17%	20.77%	23.07%	25.98%	27.01%
門診用藥日數重複率	16.83%	18.25%	20.24%	22.31%	23.92%	25.39%	26.58%
開立慢性病連續處方箋百分比	1.86%	2.82%	4.40%	6.43%	8.35%	10.49%	11.57%
處方箋釋出率	0.39%	0.60%	0.91%	0.76%	0.85%	0.73%	0.60%
門診手術案件成長率 ^(註3)				9.77%	-9.08%	尚未有資料	尚未有資料
使用ESWL人口平均利用人次	1.15	1.15	1.15	1.14	1.15	1.14	1.14
住院醫療品質							
三十日以上超長期住院率	3.75%	3.91%	4.41%	4.74%	4.83%	4.61%	4.58%
住院案件出院後十四日內再住院率	10.32%	10.85%	10.92%	11.05%	11.09%	11.23%	尚未有資料
15-30日內再住院率 ^(註3)	7.49%	7.72%	7.33%	6.24%	6.75%	7.26%	尚未有資料
CT案件數執行率 ^(註3)	8.60%	8.58%	9.15%	11.11%	10.26%	10.11%	10.16%
MRI案件數執行率 ^(註3)	2.19%	1.86%	2.24%	2.74%	2.75%	2.89%	2.94%
剖腹產率	34.22%	34.90%	34.07%	32.36%	32.93%	33.20%	33.74%

備註：

- 指標項目內容：依據全民健康保險監理委員會第116次委員會議決議事項辦理。
- 指標項目監測值：依據「全民健康保險醫院總額支付制度品質確保方案」醫療服務品質指標，實施初期各項指標監測值暫不訂定，以其與前期比較的改變率為主要評估標準。

3.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)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。
- (3)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
- (4)CT案件數執行率：住院執行CT案件數/住院案件數
- (5)MRI案件數執行率：住院執行MRI案件數/住院案件數

4.資料來源：醫療給付檔案分析系統

5.資料擷取時點：95.05.08