

指標5.1 透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析

年季	層級別			
	分局別	台北分局	北區分局	中區分局
94年第1季	院所數	124	53	93
	Albumin-受檢率	94.92%	93.76%	94.73%
	Albumin-平均值	3.92	3.88	3.85
	Albumin < 3.0百分比	3.03%	3.10%	2.92%
94年第2季	院所數	127	55	93
	Albumin-受檢率	95.71%	94.48%	96.49%
	Albumin-平均值	3.93	3.88	3.84
	Albumin < 3.0百分比	2.55%	3.19%	2.48%

備註：1. 資料來源：依據台灣腎臟醫學會94年10月26日台腎醫錦(94)字第更新版及第2季報告。

2. 資料範圍：各門診透析院所申報提供台灣腎臟醫學會之資料。

3. 公式說明：

(1) 受檢率=(Albumin樣本數總和)/(病患總數之總和)

(2) 平均值=(樣本數*平均值)之總和/樣本數之總和

(3) <3.0百分比=[((該院Albumin<3.0百分比值*該院之樣本數)之總和

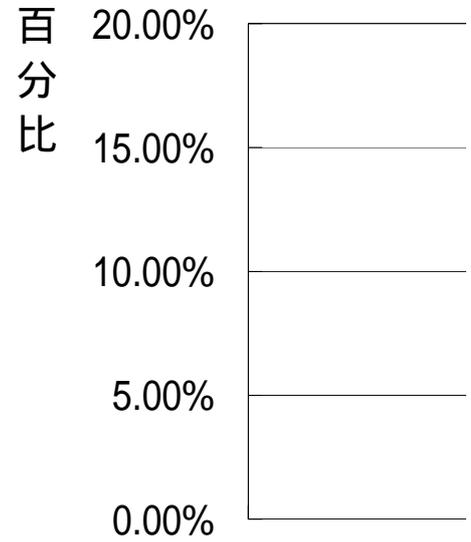
4. 製表單位：中央健康保險局醫審小組

5. 製表時間：94.11.29

血清白蛋白(Albumin)(5.1-3)

透析總額

合計			
南區分局	高屏分局	東區分局	小計
75	80	13	438
94.31%	94.31%	94.44%	94.48%
3.81	3.83	3.91	3.86
4.03%	2.84%	4.08%	3.19%
77	82	13	447
96.00%	93.96%	95.69%	95.39%
3.82	3.83	3.76	3.86
4.17%	3.42%	7.76%	3.21%

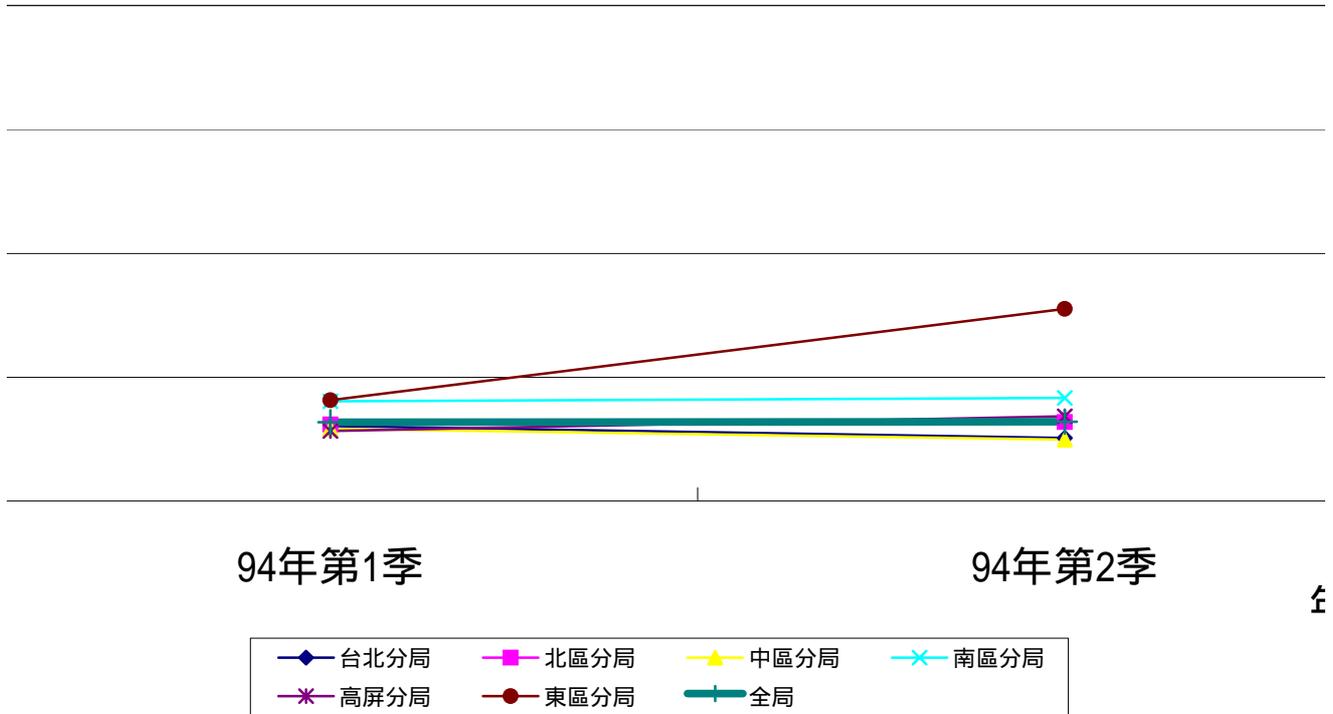


第156號函檢送94年第1季

$\frac{\text{值}}{\text{樣本數之總和}} \times 100$

季別
94年第1季
94年第2季

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Albumin<3.0百分比



台

台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局
3.03%	3.10%	2.92%	4.03%	2.84%
2.55%	3.19%	2.48%	4.17%	3.42%

分比

季

年季

東區分局	全局
4.08%	3.19%
7.76%	3.21%

==

==

—