

94 年第 3 季
門診透析總額專業醫療服務品質報告



中央健康保險局

95 年 2 月

目 錄

壹、專業醫療服務品質指標項目及定義-----	2
貳、指標值監測結果-----	12
參、本季結論-----	76
肆、前季問題及各分局採行對策-----	77
伍、建議-----	79

附 表

人口學資料

表 1 病患總數（血液透析部分）-----	81
表 2 年齡（血液透析部分）-----	86
表 3 年齡≥65 歲者（血液透析部分）-----	91
表 4 糖尿病腎病病人數（血液透析部分）-----	96
表 5 死亡個案數（血液透析部分）-----	101
表 6 病患總數（腹膜透析部分）-----	105
表 7 年齡（腹膜透析部分）-----	109
表 8 年齡≥65 歲者（腹膜透析部分）-----	113
表 9 糖尿病腎病病人數（腹膜透析部分）-----	117
表 10 死亡個案數（腹膜透析部分）-----	121

專業醫療服務品質指標

指標 5.1 血清白蛋白（血液透析部分）-----	126
指標 5.2 Kt/V（血液透析部分）-----	131
指標 5.3 Hct（血液透析部分）-----	136
指標 5.5 死亡率（血液透析部分）-----	141
指標 5.8 血清白蛋白（腹膜透析部分）-----	145
指標 5.10 Hct（腹膜透析部分）-----	149
指標 5.12 死亡率（腹膜透析部分）-----	153

壹、專業醫療服務品質指標項目及定義

人口學資料（血液透析部分）

項目	監測頻率	監測內容
病患總數	每3個月	院所數；個案數
年齡（mean, ±SD）	每3個月	平均年齡；年齡標準差
年齡≥65歲者	每3個月	個案數；百分比
糖尿病腎病病人數	每3個月	個案數；百分比
死亡個案數	每3個月	個案數

專業醫療服務品質（血液透析部分）

指標5.1 血清白蛋白（Albumin）

一、公式說明：

（一）受檢率

分子：接受血清白蛋白（Albumin）檢驗之樣本數總和。

分母：病患總數。

（二）全體平均值

分子：樣本數乘以平均值之總和。

分母：樣本數總和。

（三）百分比

分子：該院血清白蛋白（Albumin）<3.0百分比值乘以該院之

樣本數之總和。

分母：樣本數總和。

二、積極性目標值：

(一) 受檢率 $\geq 90\%$ 。

(二) 合格為 $< 3.5\text{gm/dl}$ (BCG) 或 $< 3.0\text{gm/dl}$ (BCP) 之百分比 $< 30\%$ ；全國合格率應 $> 80\%$ 。

三、監測頻率：每3個月。

指標5.2 Kt/V

一、公式說明：

(一) 受檢率：

分子：接受Kt/V檢驗之樣本數總和。

分母：病患總數。

(二) 全體平均值：

分子：樣本數乘以平均值之總和。

分母：樣本數總和。

(三) 百分比

分子：該院Kt/V < 1.0 百分比值乘以該院樣本數之總和。

分母：樣本數總和。

二、積極性目標值：

(一) 受檢率 $\geq 90\%$ 。

(二) 合格為 <1.0 (Daugirdas 公式) 之百分比 $<10\%$; 全國合格率應 $>80\%$ 。

三、監測頻率：每3個月。

指標5.3 Hct

一、公式說明：

(一) 受檢率：

分子：接受Hct檢驗之樣本數總和。

分母：病患總數。

(二) 全體平均值：

分子：樣本數乘以平均值之總和。

分母：樣本數總和。

(三) 百分比

分子：該院Hct $<24\%$ 百分比值乘以該院樣本數之總和。

分母：樣本數總和。

二、積極性目標值：

(一) 受檢率 $\geq 90\%$ 。

(二) 合格為 $<24\%$ 之百分比 $<15\%$; 全國合格率應 $>80\%$ 。

三、監測頻率：每3個月。

指標5.4 住院率：

一、公式說明：

分子：追蹤期間所有病人之總住院次數。

分母：追蹤期間之總病人月數。

二、積極性目標值：無。

三、監測頻率：每6個月（每年第2、4季，呈現指標數值）。

指標5.5 死亡率

一、公式說明：

（一）透析時間 < 1 年之死亡率

分子：透析少於1年之死亡個案數之總和。

分母：追蹤期間總病人月數之總和。

（二）透析時間 \geq 1 年之死亡率

分子：透析大於等於1年之死亡個案數之總和。

分母：追蹤期間總病人月數之總和。

二、積極性目標值：無。

三、監測頻率：每3個月。

指標5.6 瘻管重建率

一、公式說明：

分子：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。

分母：追蹤期間之總病人月數。

二、積極性目標值：無。

三、 監測頻率：每6個月（每年第2、4季，呈現指標數值）。

指標5.7 脫離率

一、 公式說明：

（一）脫離率I：

分子：追蹤期間新病人或原透析病人因腎功能回復而不須再繼續接受透析治療之人數。

分母：追蹤期間之所有新病人數。

（二）脫離率II：

分子：追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療之人數。

分母：追蹤期間之所有病人數。

二、積極性目標值：無

三、監測頻率：每6個月（每年第2、4季，呈現指標數值）。

人口學資料（腹膜透析部分）

項目	監測頻率	監測內容
病患總數	每3個月	院所數；個案數
年齡（mean, ±SD）	每3個月	平均年齡；年齡標準差
年齡≥65歲者	每3個月	個案數；百分比
糖尿病腎病病人數	每3個月	個案數；百分比
死亡個案數	每3個月	個案數

專業醫療服務品質（腹膜透析部分）

指標5.8 血清白蛋白（Albumin）

一、公式說明：

（一）受檢率

分子：接受血清白蛋白（Albumin）檢驗之樣本數總和。

分母：病患總數。

（二）全體平均值

分子：樣本數乘以平均值之總和。

分母：樣本數總和。

（三）百分比

分子：該院血清白蛋白（Albumin） <3.0 百分比值乘以該院之樣本數之總和。

分母：樣本數總和。

二、積極性目標值：

（一）受檢率 $\geq 90\%$ 。

（二）合格為 $<3.5\text{gm/dl}$ （BCG）或 $<3.0\text{gm/dl}$ （BCP）之百分比 $<40\%$ ；全國合格率應 $>75\%$ 。

三、監測頻率：每3個月。

指標5.9 Weekly Kt/V

一、公式說明：

（一）受檢率：

分子：接受 Weekly Kt/V 檢驗之樣本數總和。

分母：病患總數。

(二) 全體平均值：

分子：樣本數乘以平均值之總和。

分母：樣本數總和。

(三) 百分比

分子：該院 Weekly Kt/V < 1.7 百分比值乘以該院樣本數之總和。

分母：樣本數總和。

二、積極性目標值：

(一) 受檢率 $\geq 90\%$ 。

(二) 合格為 < 1.7 之百分比 $< 20\%$ ；全國合格率應 $> 75\%$ 。

三、監測頻率：每 6 個月（每年第 2、4 季，呈現指標數值）。

指標 5.10 Hct

一、公式說明：

(一) 受檢率：

分子：接受 Hct 檢驗之樣本數總和。

分母：病患總數。

(二) 全體平均值：

分子：樣本數乘以平均值之總和。

分母：樣本數總和。

(三) 百分比

分子：該院Hct<24% 百分比值乘以該院樣本數之總和。

分母：樣本數總和。

二、積極性目標值：

(一) 受檢率 $\geq 95\%$ 。

(二) 合格為<24% 之百分比<20% ;全國合格率應>75%。

三、監測頻率：每3個月。

指標5.11 住院率

一、公式說明：

分子：追蹤期間所有病人之總住院次數

分母：追蹤期間之總病人月數

二、積極性目標值：無。

三、監測頻率：每6個月（每年第2、4季，呈現指標數值）。

指標5.12 死亡率

一、公式說明：

(一) 透析時間<1年之死亡率

分子：透析少於1年之死亡個案數之總和。

分母：追蹤期間總病人月數之總和。

(二) 透析時間 ≥ 1 年之死亡率

分子：透析大於等於1年之死亡個案數之總和。

分母：追蹤期間總病人月數之總和。

二、積極性目標值：無。

三、監測頻率：每3個月。

指標5.13 腹膜炎發生率

一、公式說明：

分子：追蹤期間所有病人發生腹膜炎之總次數。

分母：追蹤期間之總病人月數。

二、積極性目標值：

(一) 合格為<4次/100人月。

(二) 全國合格率應>80%。

三、監測頻率：每6個月（每年第2、4季，呈現指標數值）。

指標5.14 脫離率

一、公式說明：

(一) 脫離率I：

分子：追蹤期間新病人或原透析病人因腎功能回復而不須再繼續接受透析治療之人數。

分母：追蹤期間之所有新病人數。

(二) 脫離率II：

分子：追蹤期間因腎移植而不須再接受透析治療之人數。

分母：追蹤期間之所有病人數。

二、積極性目標值：無。

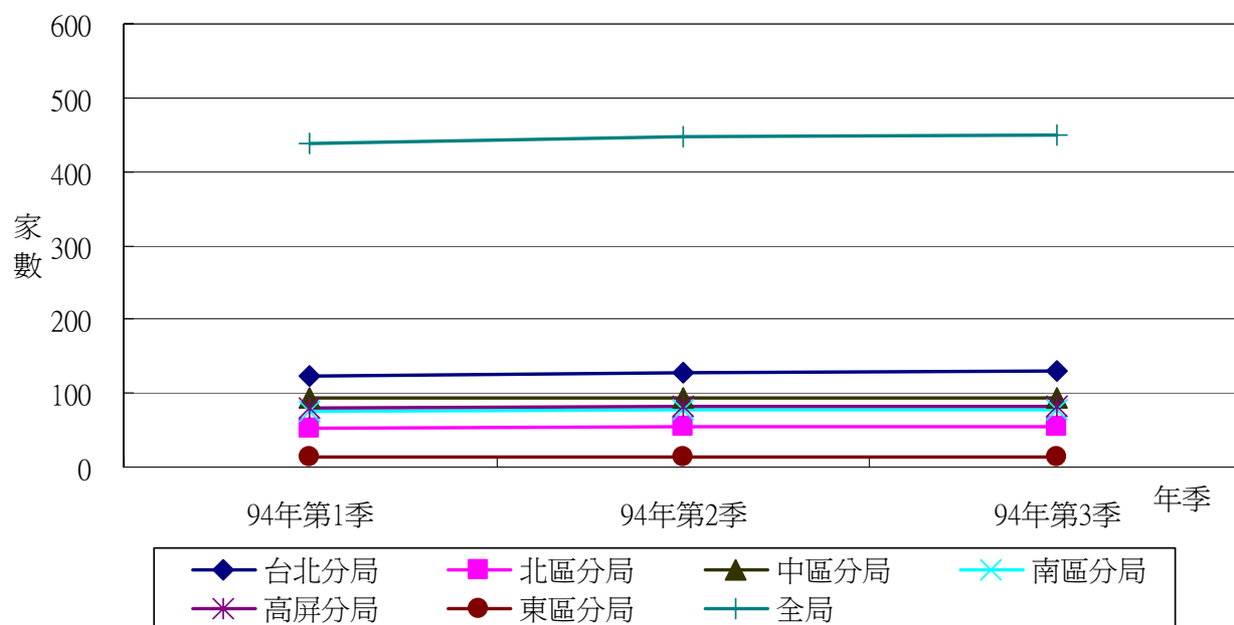
三、監測頻率：每6個月（每年第2、4季，呈現指標數值）。

貳、指標值監測結果

一、人口學資料（血液透析）

（一）院所數：94年第3季院所數為449家。台北區130家最多、其次中區93家、高屏區81家。醫學中心22家、區域醫院72家、地區醫院156家、基層診所199家。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_院所數

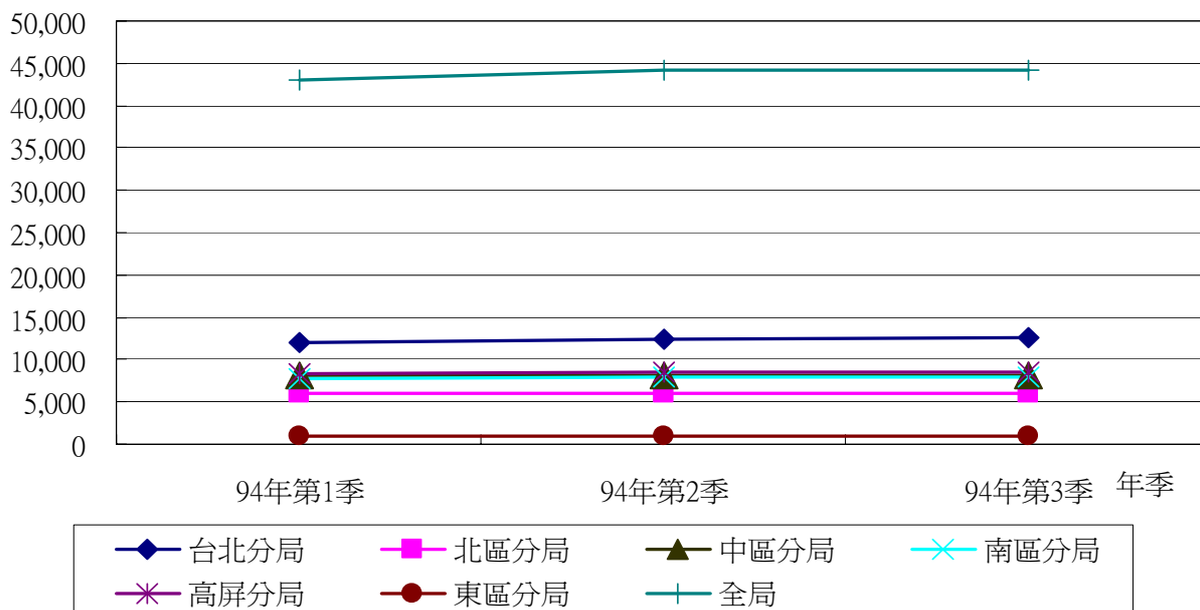


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年 第 1 季	124	53	93	75	80	13	438
94 年 第 2 季	127	55	93	77	82	13	447
94 年 第 3 季	130	55	93	77	81	13	449

(二) 病患總數：94年第3季病患總數為44,121人。台北區12,582人最多、其次高屏區8,616人、中區8,064人。醫學中心5,586人，區域醫院10,823人，地區醫院12,214人，基層診所15,498人。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_病患總數

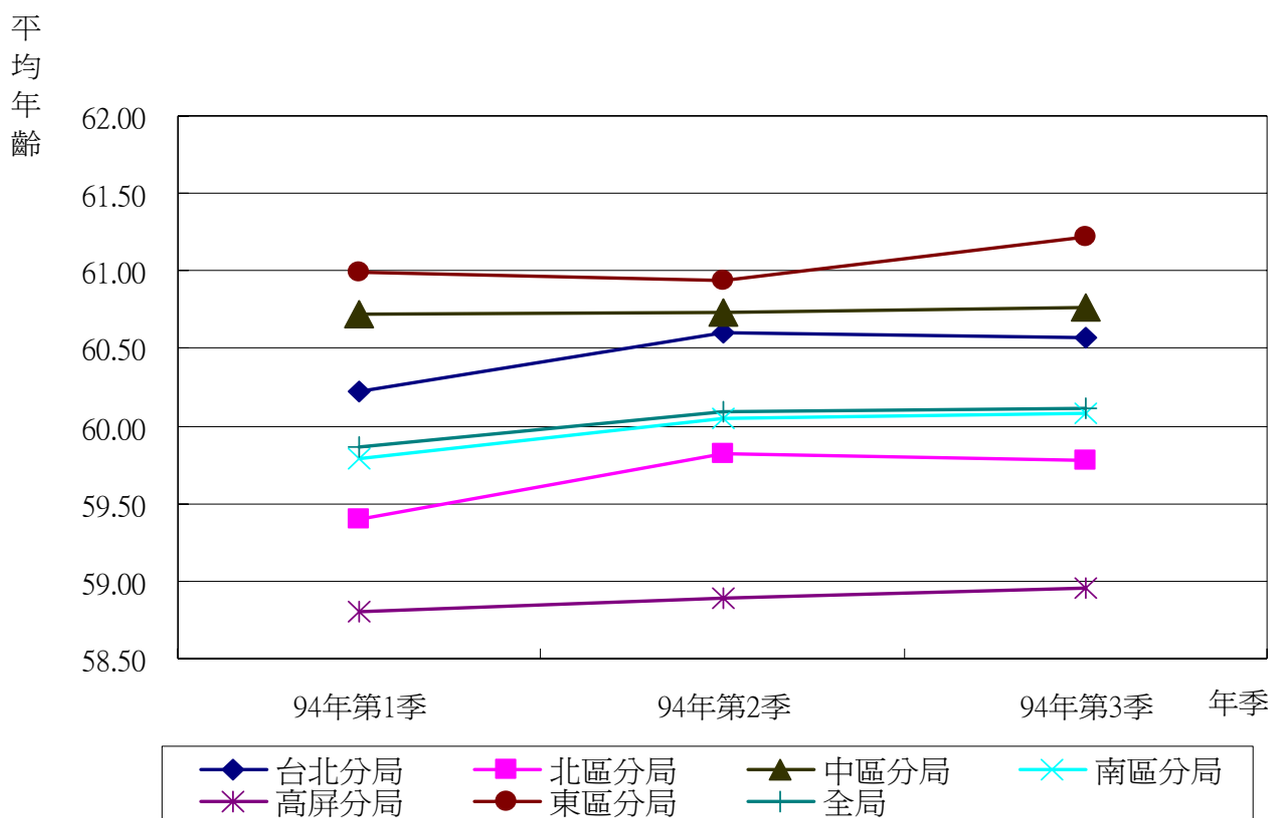
人數



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	11,932	6,027	8,044	7,809	8,290	1,008	43,110
94年第2季	12,399	6,091	8,101	7,892	8,598	1,022	44,103
94年第3季	12,582	5,969	8,064	7,854	8,616	1,036	44,121

(三) 年齡 (mean,±SD)：94年第3季平均年齡60.11歲，年齡標準差為13.69。東區61.22歲最高、其次為中區60.77歲。醫學中心平均年齡58.55歲、區域醫院61.22歲、地區醫院60.95歲、基層診所59.24歲。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_平均年齡

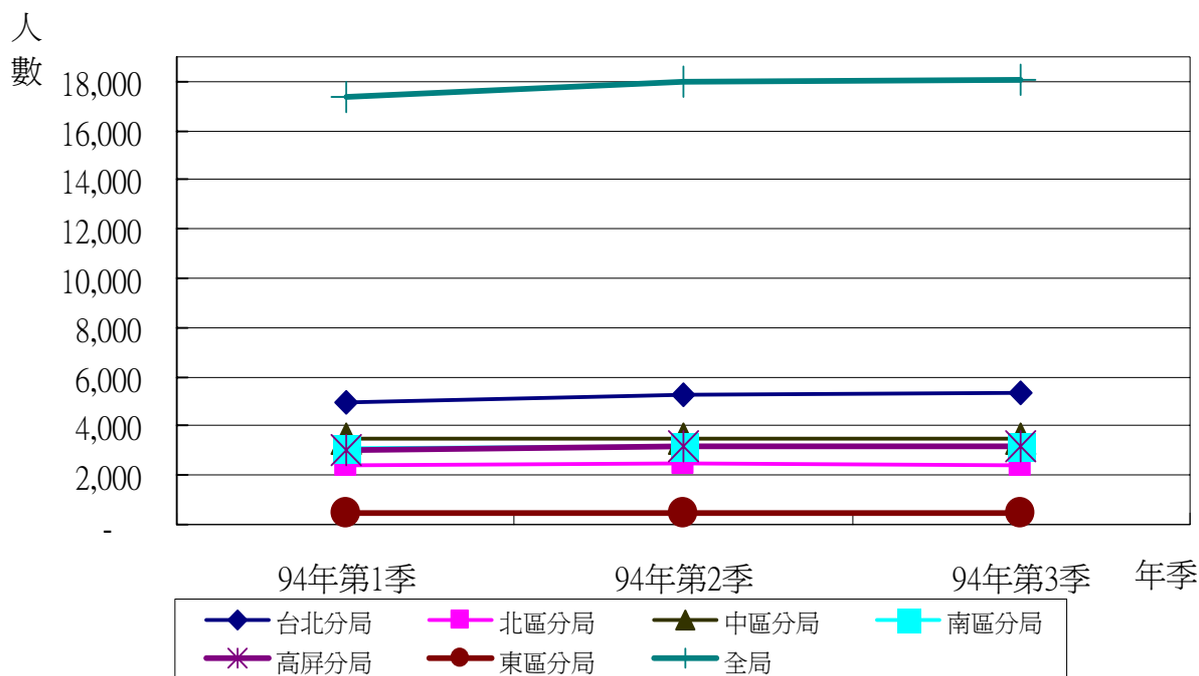


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	60.23	59.40	60.72	59.79	58.81	60.99	59.87
94年第2季	60.60	59.82	60.73	60.05	58.89	60.94	60.09
94年第3季	60.57	59.78	60.77	60.08	58.96	61.22	60.11

(四) 年齡 ≥ 65 歲者：

1. 94 年第 3 季 ≥ 65 歲個案共 18,046 人。台北區 5,351 人最多、中區 3,482 人第二、其次南區 3,199 人。醫學中心 2,053 人、區域醫院 4,753 人、地區醫院 5,318 人、基層診所 5,922 人。

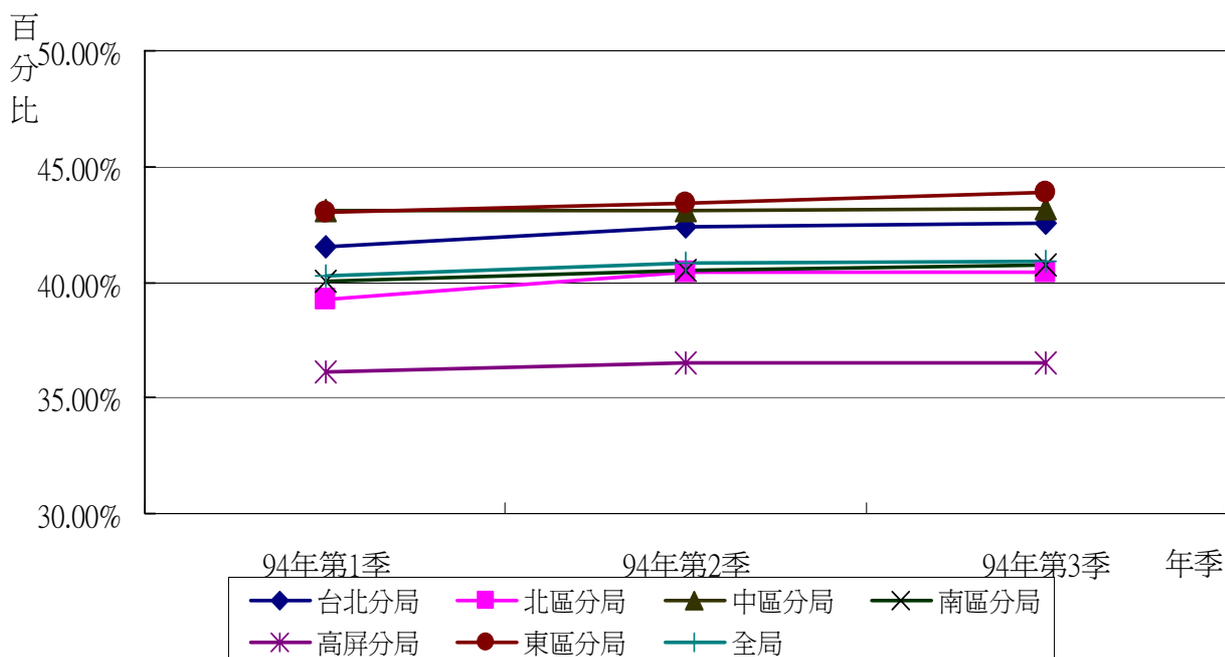
透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_年齡 ≥ 65 歲者



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	4,959	2,367	3,466	3,129	2,991	434	17,346
94 年第 2 季	5,260	2,464	3,494	3,197	3,142	444	18,001
94 年第 3 季	5,351	2,414	3,482	3,199	3,145	455	18,046

2. 年齡 \geq 65歲百分比:94年第3季 \geq 65歲百分比為40.90%。東區43.92% 最高、中區43.18% 第二、其次台北區42.53%。醫學中心36.75%、區域醫院43.92%、地區醫院43.54%、基層診所38.21%。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_年齡 \geq 65歲者百分比

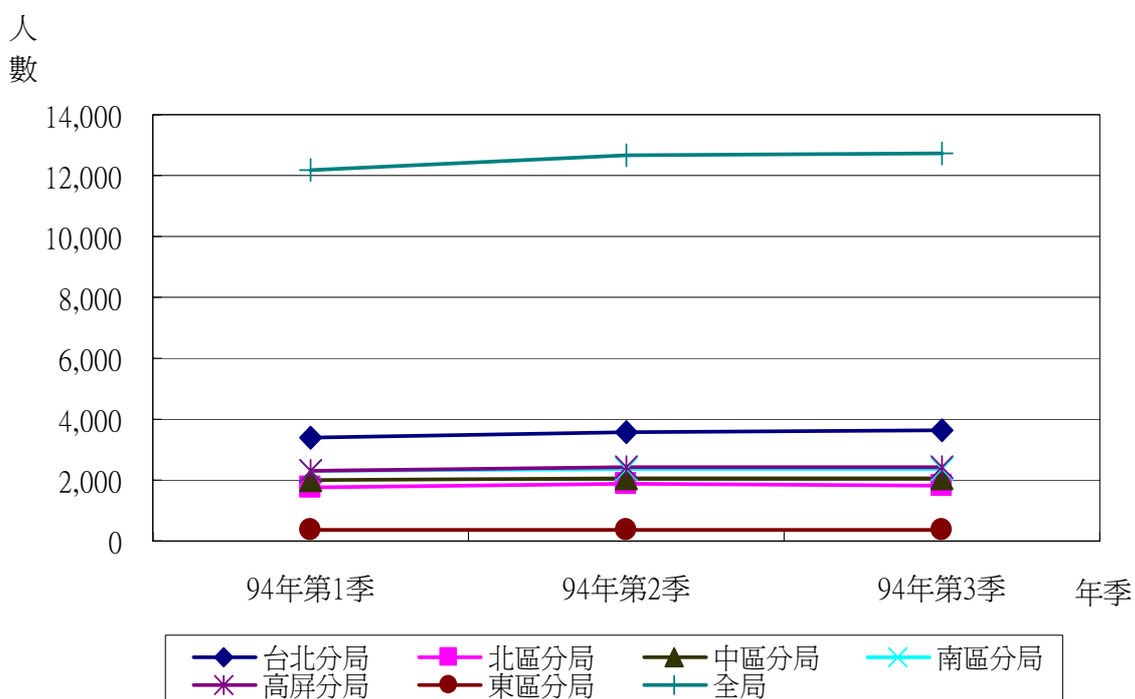


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	41.56%	39.27%	43.09%	40.07%	36.08%	43.06%	40.24%
94年第2季	42.42%	40.45%	43.13%	40.51%	36.54%	43.44%	40.82%
94年第3季	42.53%	40.44%	43.18%	40.73%	36.50%	43.92%	40.90%

(五) 糖尿病腎病病人數：

1. 94年第3季糖尿病個案數12,711人，台北區3,666人最高、高屏區2,444人第二、其次南區2,358人。醫學中心1,414人、區域醫院3,51人、地區醫院3,569人、基層診所4,210人

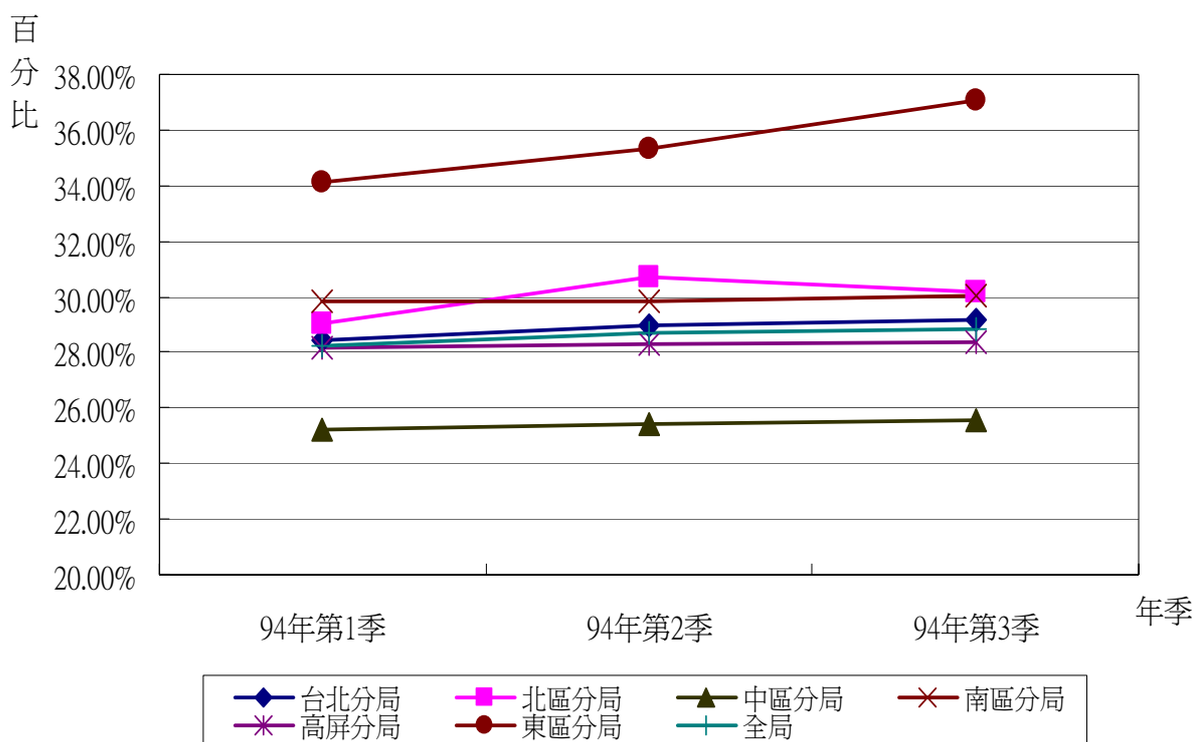
透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_糖尿病腎病病人數



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	3,391	1,748	2,028	2,331	2,333	344	12,175
94 年第 2 季	3,588	1,870	2,058	2,355	2,432	361	12,664
94 年第 3 季	3,666	1,799	2,060	2,358	2,444	384	12,711

2. 糖尿病腎病病人數百分比：94年第3季糖尿病腎病病人百分比 28.81%，東區37.07% 最高、北區30.14% 第二，其次南區30.02%。醫學中心(25.31%)、區域醫院(32.50%)、地區醫院(29.22%)、基層診所(27.16%)。

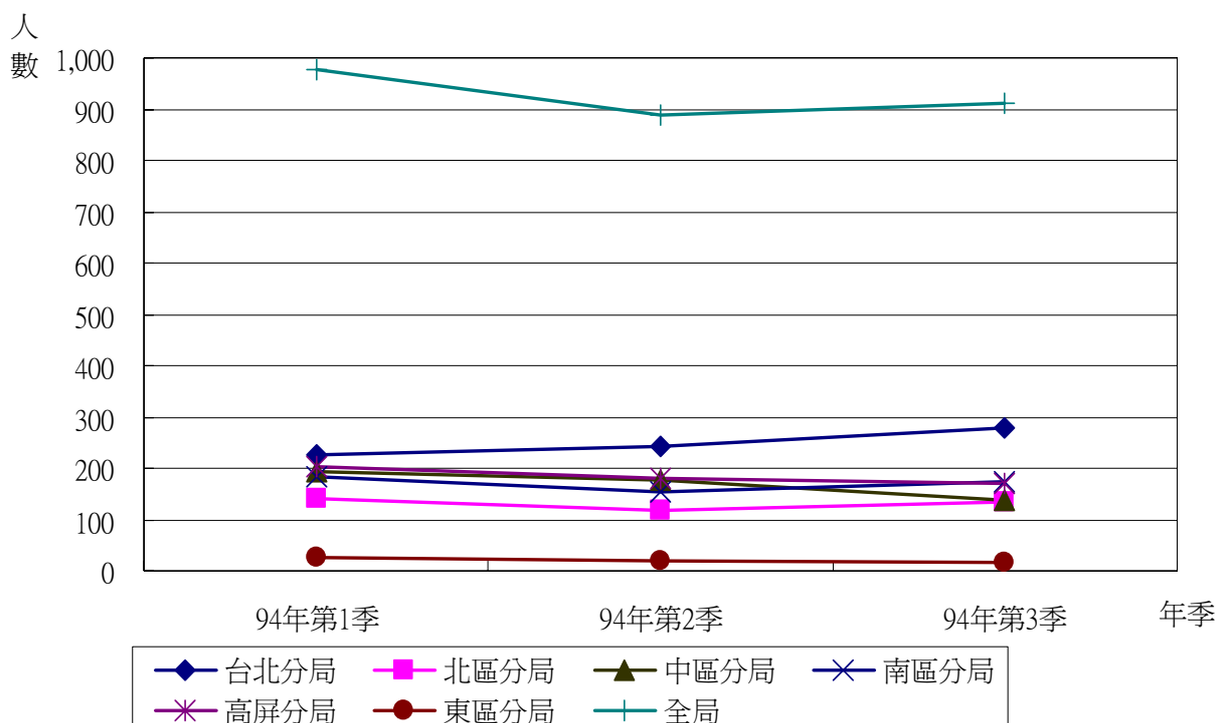
透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_糖尿病腎病病人數百分比



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	28.42%	29.00%	25.21%	29.85%	28.14%	34.13%	28.24%
94 年第 2 季	28.94%	30.70%	25.40%	29.84%	28.29%	35.32%	28.71%
94 年第 3 季	29.14%	30.14%	25.55%	30.02%	28.37%	37.07%	28.81%

(六) 死亡個案數：94年第3季死亡個案數913人。台北區280人最高，南區173人第二，其次高屏區171人。醫學中心97人、區域醫院301人、地區醫院274人、基層診所241人。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_死亡個案數



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	226	140	194	185	204	27	976
94年第2季	241	118	176	153	181	20	889
94年第3季	280	133	138	173	171	18	913

二、專業醫療服務品質指標（血液透析部分）：

指標5.1：血清白蛋白（Albumin）

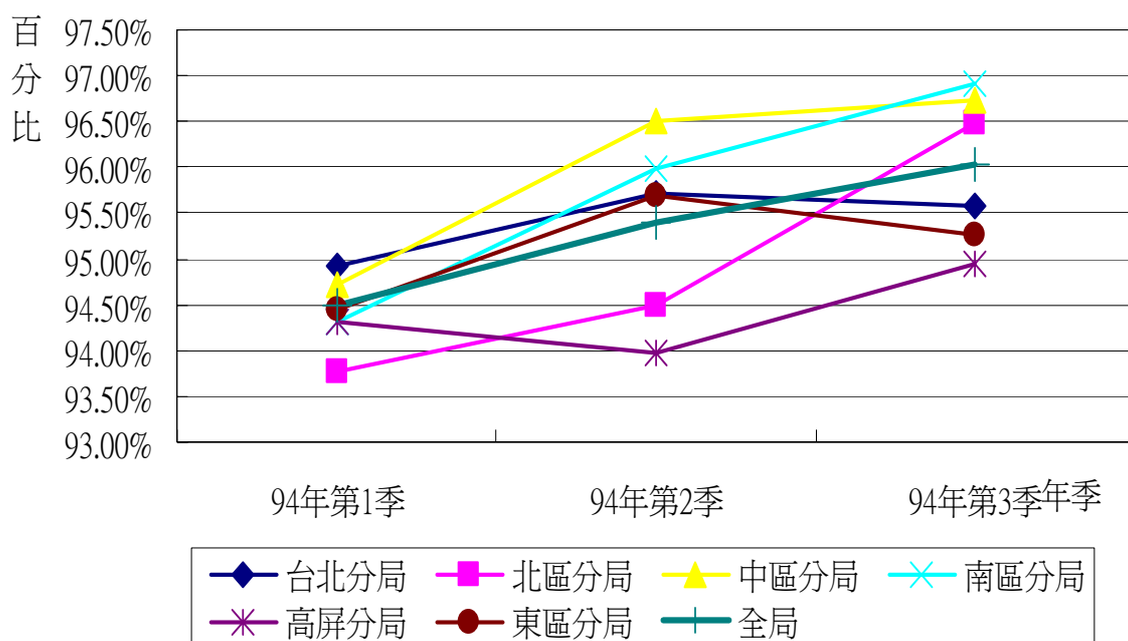
（一）整體：

94年第3季血清白蛋白受檢率為96.02% 較前一季（95.39%）為高、血清白蛋白平均值為3.88 gm/dl、<3.0 gm/dl之百分比為3.15% 較前一季（3.21%）為低。

（二）分區別：

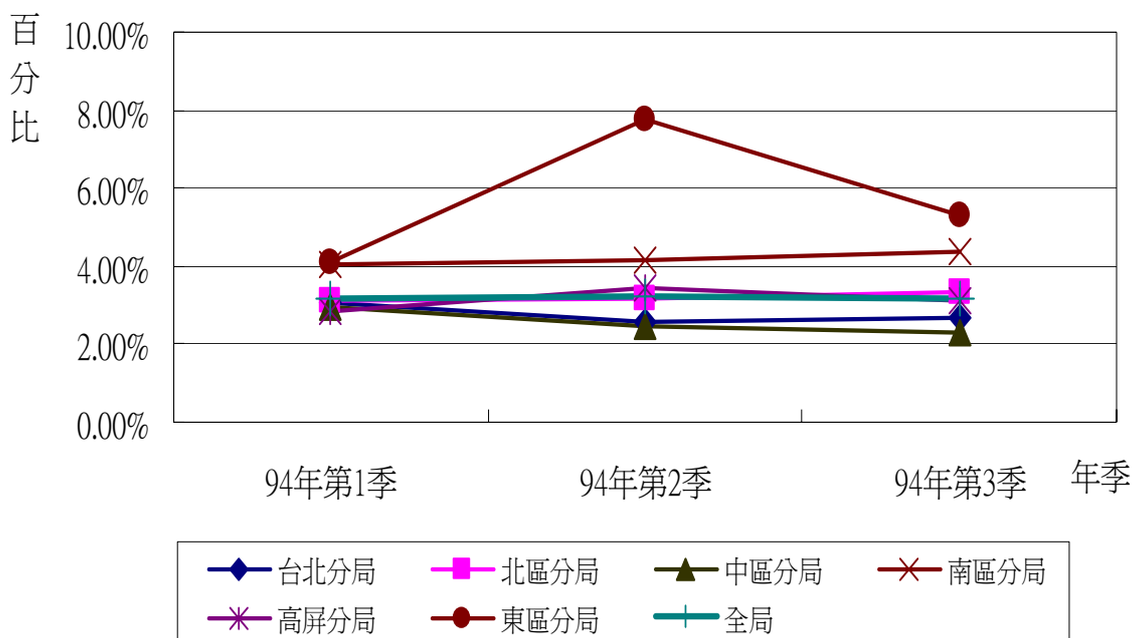
1. 94年第3季以高屏區之血清白蛋白受檢率94.94% 及東區95.27%、台北區95.58%，低於整體比率（96.02%）。
2. <3.0 gm/dl之百分比，以東區5.29%、南區4.35%、北區3.35% 高於整體比率（3.15%）。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Albumin受檢率



季別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	94.92%	93.76%	94.73%	94.31%	94.31%	94.44%	94.48%
94年第2季	95.71%	94.48%	96.49%	96.00%	93.96%	95.69%	95.39%
94年第3季	95.58%	96.48%	96.74%	96.92%	94.94%	95.27%	96.02%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Albumin<3.0百分比

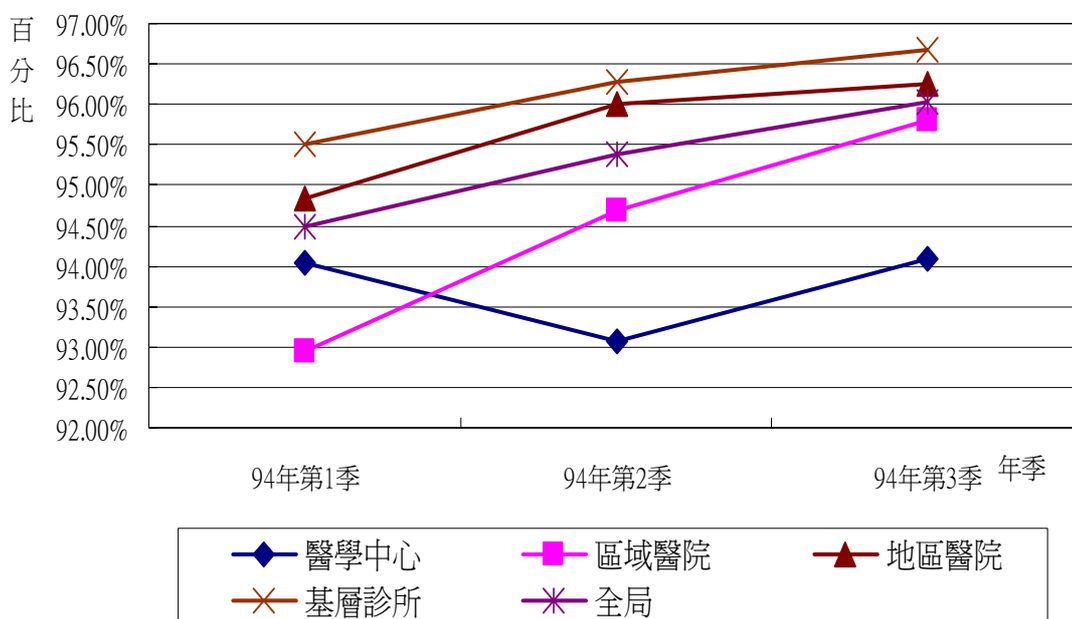


季別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	3.03%	3.10%	2.92%	4.03%	2.84%	4.08%	3.19%
94年第2季	2.55%	3.19%	2.48%	4.17%	3.42%	7.76%	3.21%
94年第3季	2.69%	3.35%	2.28%	4.35%	3.13%	5.29%	3.15%

(三) 層級別：

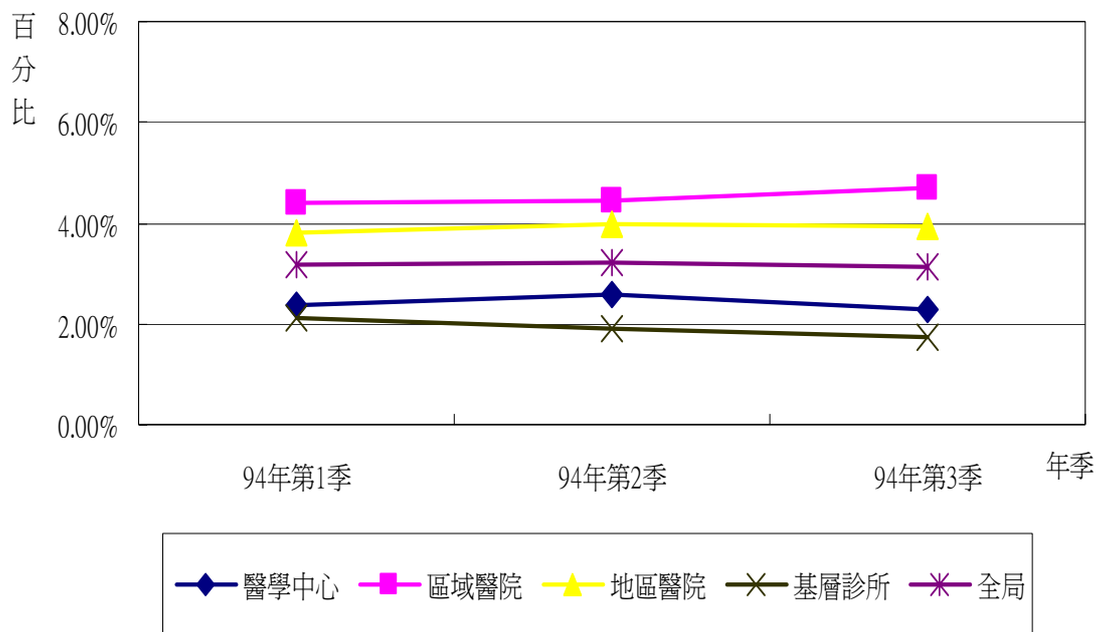
1. 94 年第 3 季以醫學中心血清白蛋白受檢率為 94.09%、區域醫院 95.81%，低於整體比率（96.02%）。
2. <3.0 gm/dl 之百分比，以區域醫院 4.69%、地區醫院 3.95%，高於整體比率（3.15%）

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Albumin受檢率



季別	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94 年第 1 季	94.05%	92.95%	94.83%	95.50%	94.48%
94 年第 2 季	93.07%	94.69%	96.01%	96.27%	95.39%
94 年第 3 季	94.09%	95.81%	96.26%	96.68%	96.02%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Albumin<3.0百分比



季別	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94 年第 1 季	2.39%	4.39%	3.81%	2.13%	3.19%
94 年第 2 季	2.57%	4.45%	4.00%	1.92%	3.21%
94 年第 3 季	2.30%	4.69%	3.95%	1.75%	3.15%

指標5.2：Kt/V

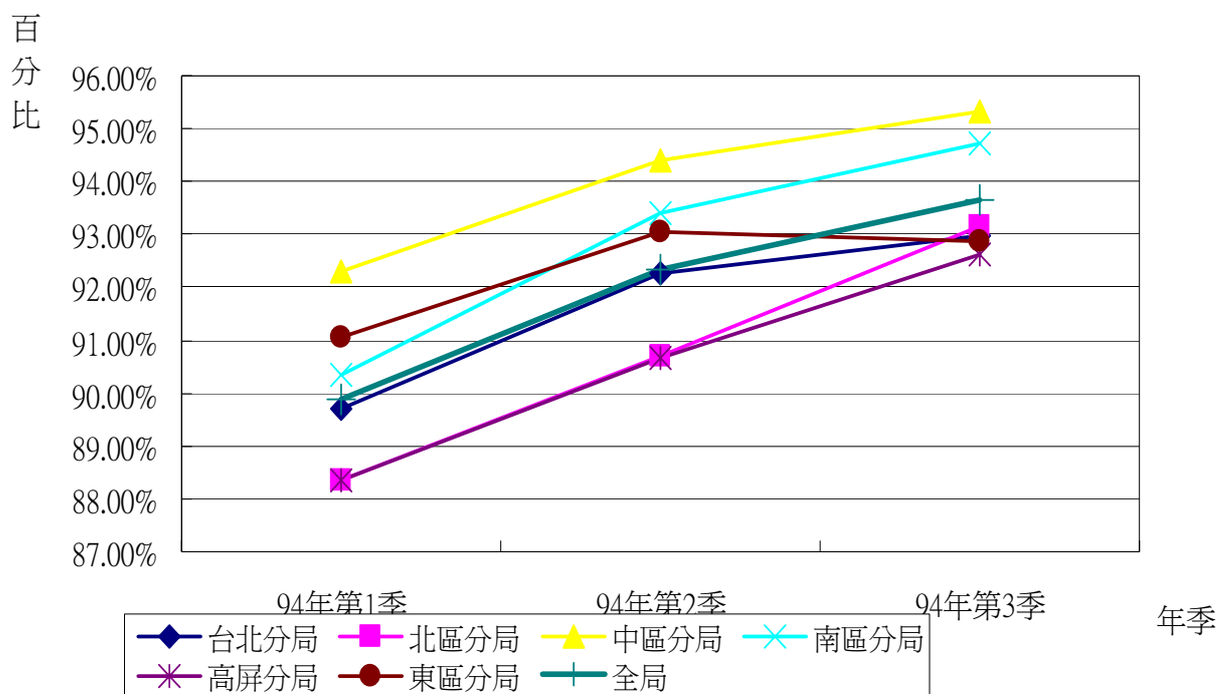
(一) 整體：

94年第3季Kt/V受檢率為93.67% 較前一季（92.35%）為高、Kt/V平均值1.70、<1.0百分比1.27% 較前一季（1.21%）為高。

(二) 分區別：

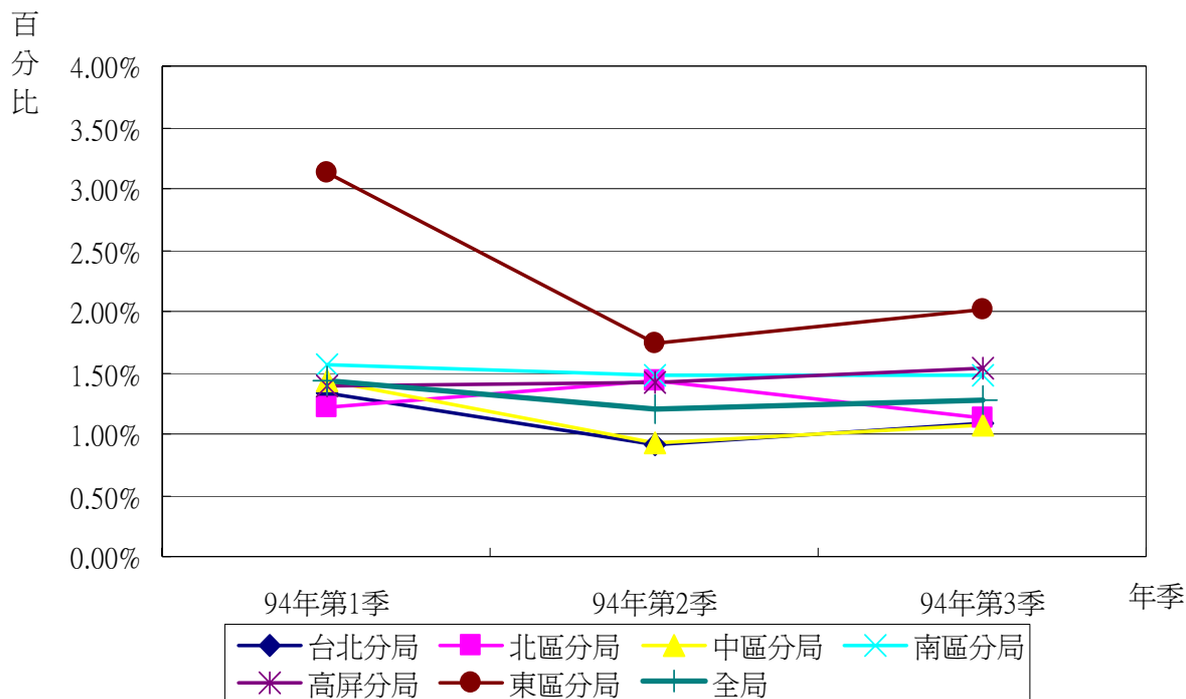
1. 94年第3季以高屏區之Kt/V受檢率92.62%、東區92.86%、台北區92.99%、北區93.15%，低於整體比率（93.67%）。
2. <1.0之百分比，以東區2.02%、高屏區1.53%、南區1.48%，高於整體比率（1.27%）。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Kt/V受檢率



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	89.70%	88.35%	92.30%	90.33%	88.34%	91.07%	89.88%
94年第2季	92.27%	90.71%	94.38%	93.41%	90.65%	93.05%	92.35%
94年第3季	92.99%	93.15%	95.34%	94.70%	92.62%	92.86%	93.67%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Kt/V < 1.0百分比

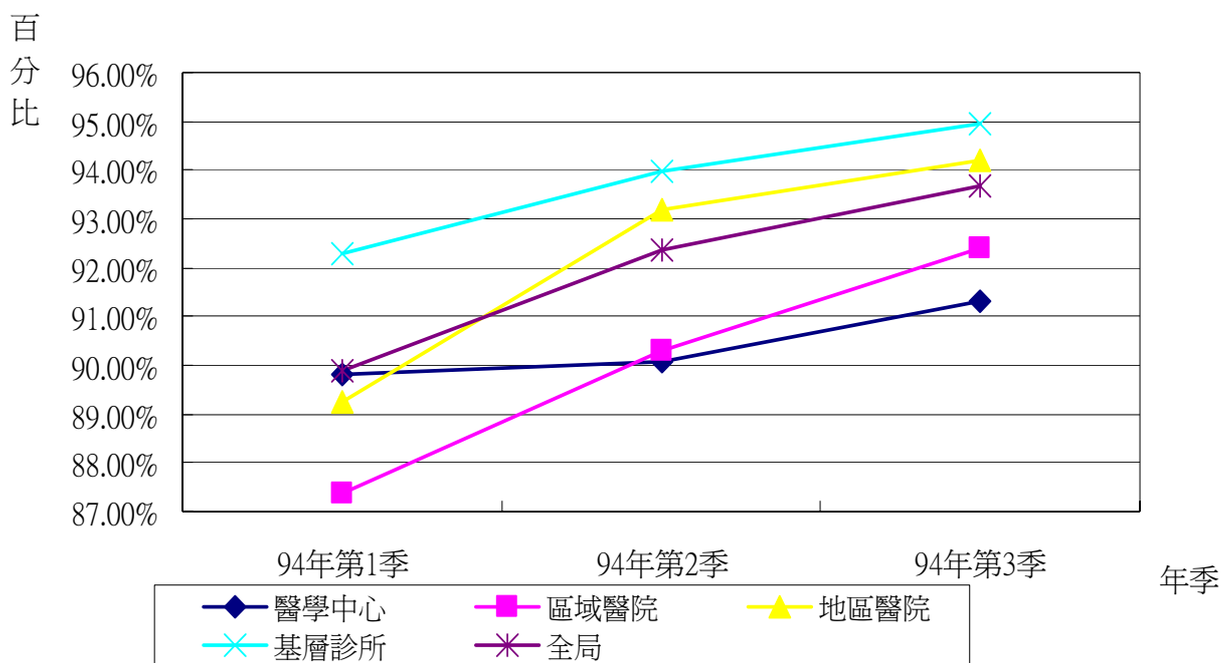


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	1.33%	1.21%	1.43%	1.56%	1.40%	3.12%	1.43%
94年第2季	0.92%	1.43%	0.93%	1.48%	1.42%	1.73%	1.21%
94年第3季	1.09%	1.13%	1.07%	1.48%	1.53%	2.02%	1.27%

(三) 層級別：

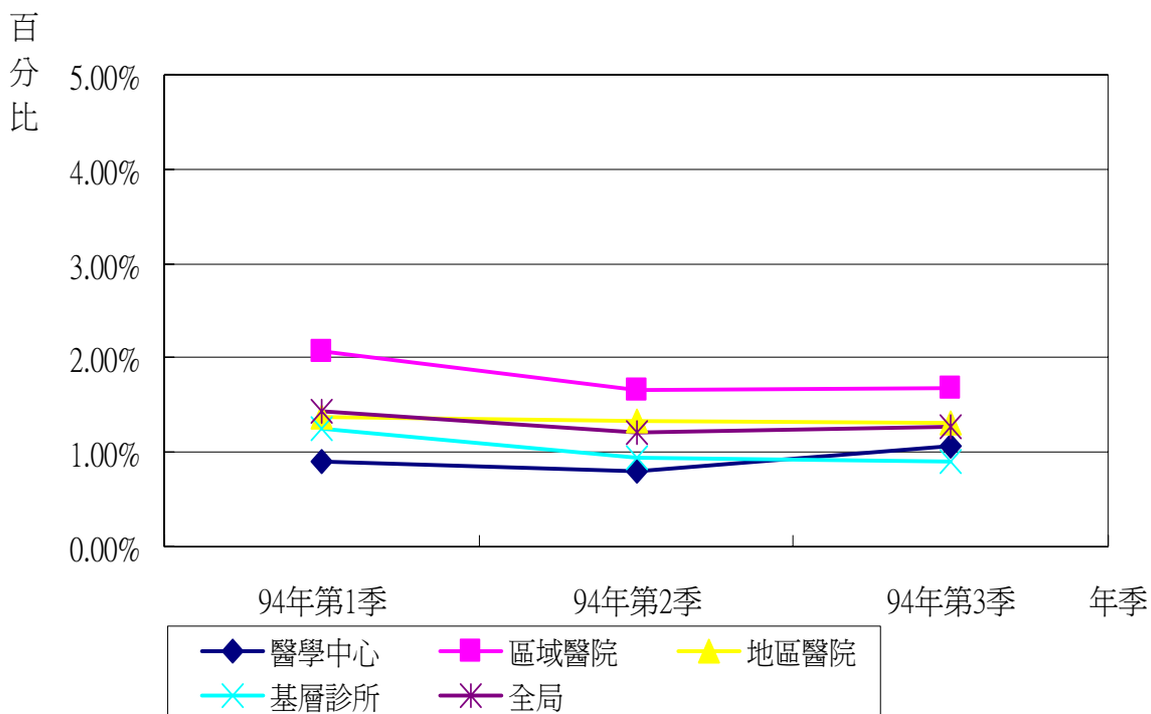
1. 94年第3季Kt/V受檢率以醫學中心91.32%、區域醫院92.41%，低於整體比率（93.67%）。
2. <1.0百分比，以區域醫院1.67%、地區醫院1.30%，高於整體比率（1.27%）。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Kt/V受檢率



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94年第1季	89.80%	87.38%	89.26%	92.28%	89.88%
94年第2季	90.08%	90.31%	93.20%	93.97%	92.35%
94年第3季	91.32%	92.41%	94.21%	94.97%	93.67%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_KtV < 1.0百分比



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94 年第 1 季	0.90%	2.06%	1.37%	1.25%	1.43%
94 年第 2 季	0.79%	1.67%	1.33%	0.94%	1.21%
94 年第 3 季	1.06%	1.67%	1.30%	0.89%	1.27%

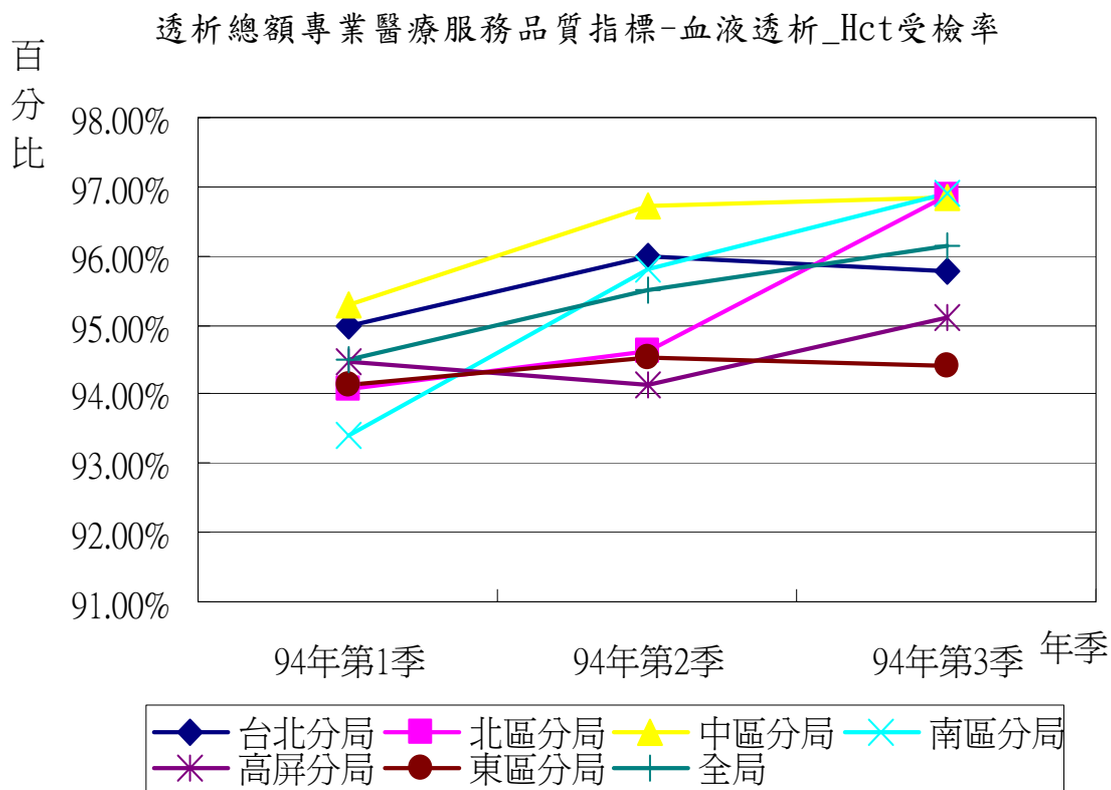
指標5.3：Hct

(一) 整體：

94年第3季Hct受檢率為96.16% 較前一季（95.51%）為高、Hct平均值30.91%，<24% 百分比4.33% 較前一季（4.62%）為低。

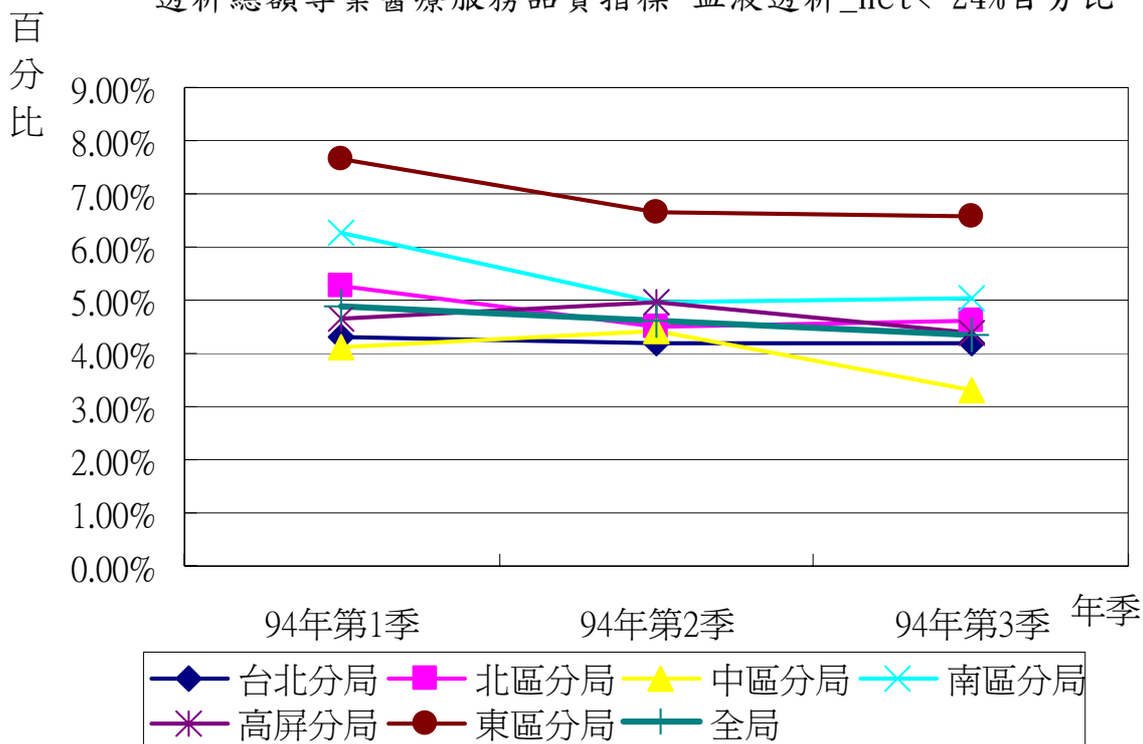
(二) 分區別：

1. 94年第3季以東區之Hct受檢率94.40%、高屏區95.10%、台北區95.79%，低於整體比率（96.16%）。
2. <24% 之百分比，以東區6.59%、南區5.03%及北區4.60%，高於整體比率（4.33%）。



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	94.99%	94.06%	95.29%	93.42%	94.46%	94.15%	94.51%
94年第2季	95.98%	94.63%	96.72%	95.82%	94.15%	94.52%	95.51%
94年第3季	95.79%	96.87%	96.85%	96.89%	95.10%	94.40%	96.16%

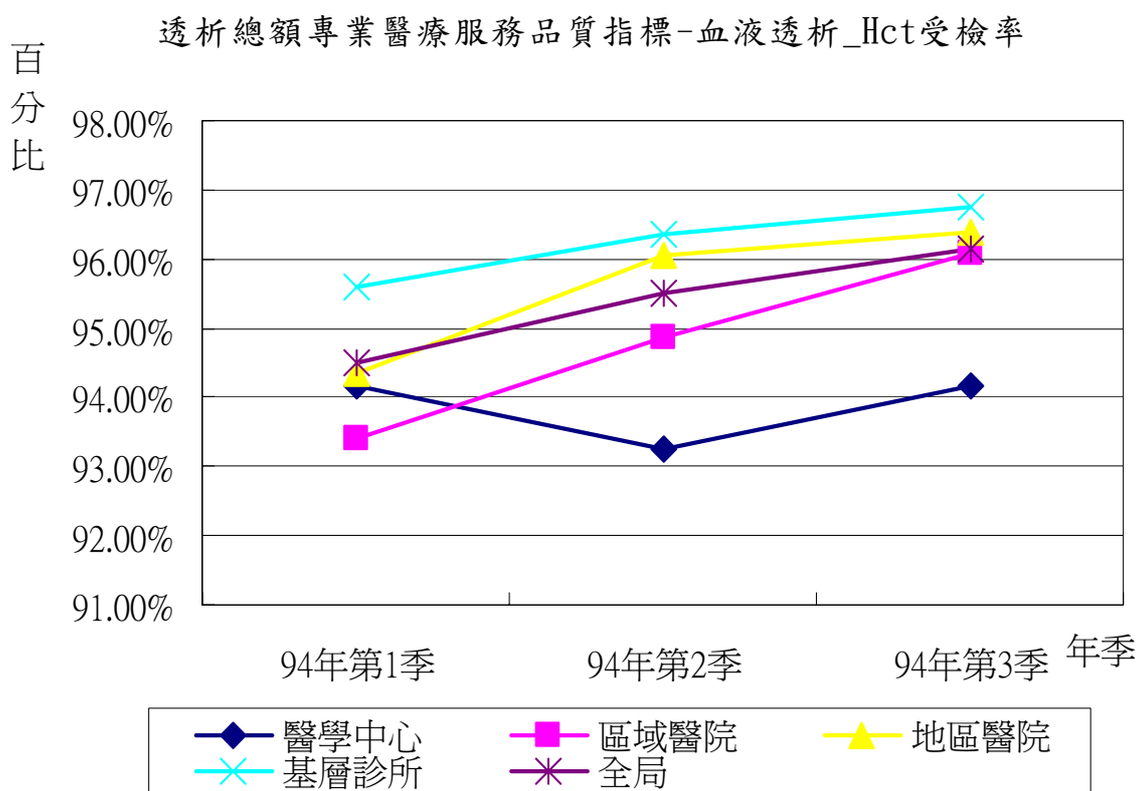
透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Hct< 24%百分比



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	4.31%	5.28%	4.11%	6.26%	4.64%	7.65%	4.90%
94年第2季	4.21%	4.49%	4.42%	4.98%	4.95%	6.64%	4.62%
94年第3季	4.19%	4.60%	3.32%	5.03%	4.40%	6.59%	4.33%

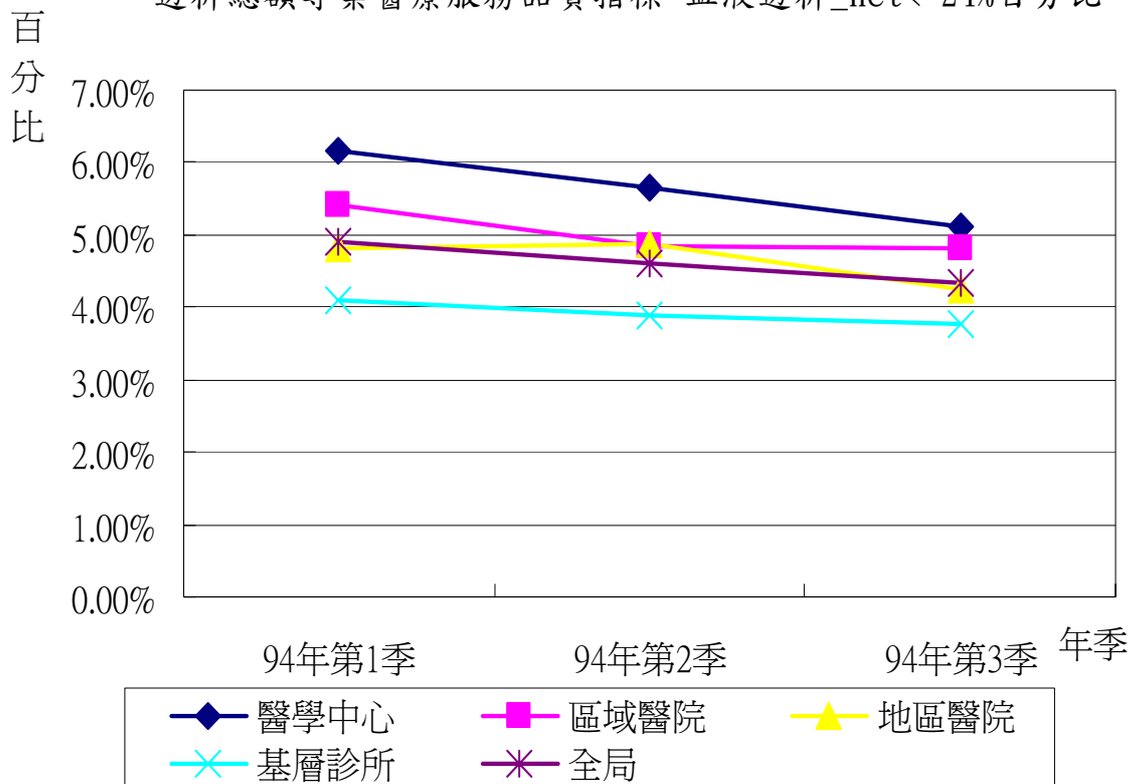
(三) 層級別：

1. 94年第3季Hct受檢率以醫學中心94.16%、區域醫院96.08%，低於整體比率（96.16%）。
2. <24% 百分比，以醫學中心5.13%、區域醫院4.82%，高於整體比率（4.33%）。



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94年第1季	94.17%	93.39%	94.34%	95.61%	94.51%
94年第2季	93.26%	94.87%	96.05%	96.37%	95.51%
94年第3季	94.16%	96.08%	96.38%	96.75%	96.16%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Hct < 24%百分比



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94年第1季	6.17%	5.40%	4.81%	4.09%	4.90%
94年第2季	5.64%	4.84%	4.88%	3.90%	4.62%
94年第3季	5.13%	4.82%	4.25%	3.78%	4.33%

指標5.4：住院率（次/100人月）

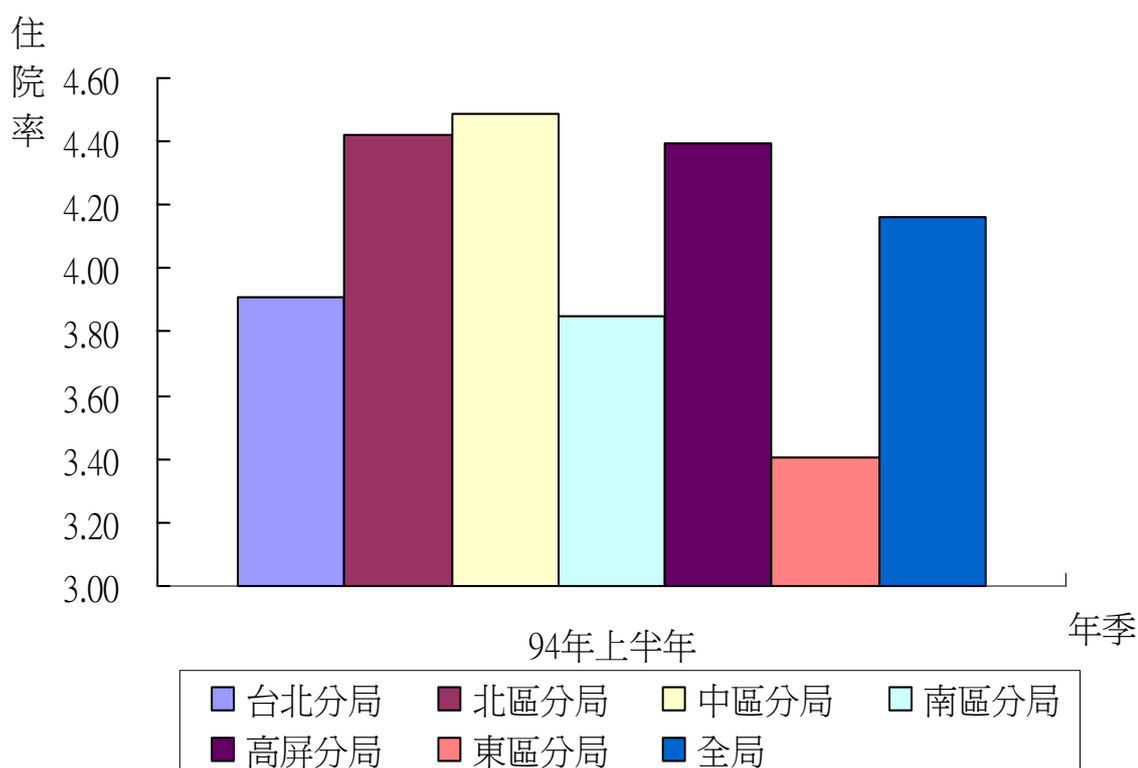
（一）整體：

94年上半年住院次數為10,409次，住院率為4.16次/100人月。

（二）分區別：

94年上半年以中區4.49次/100人月、北區4.42次/100人月、高屏區4.39次/100人月，高於整體比率4.16次/100人月。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_住院率

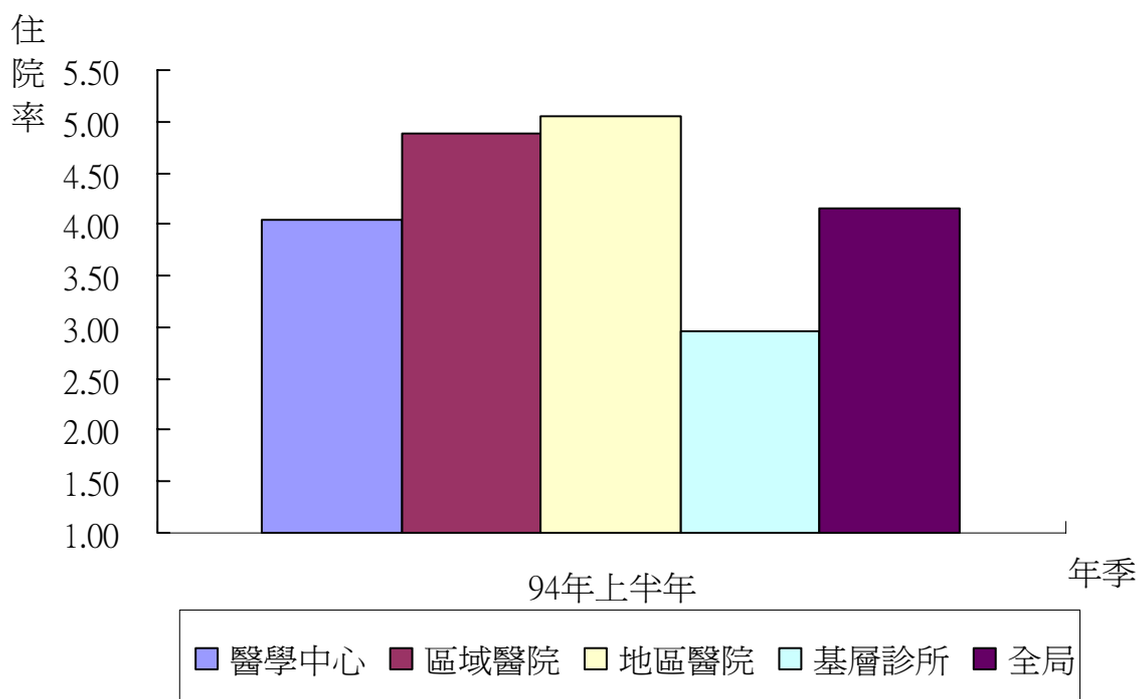


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	3.91	4.42	4.49	3.85	4.39	3.41	4.16

(三) 層級別：

94年上半以地區醫院5.05次/100人月、區域醫院4.88次/100人月，高於整體比率4.16次/100人月。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_住院率



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94 年上半年	4.05	4.88	5.05	2.96	4.16

指標5.5：死亡率（人/100人月）

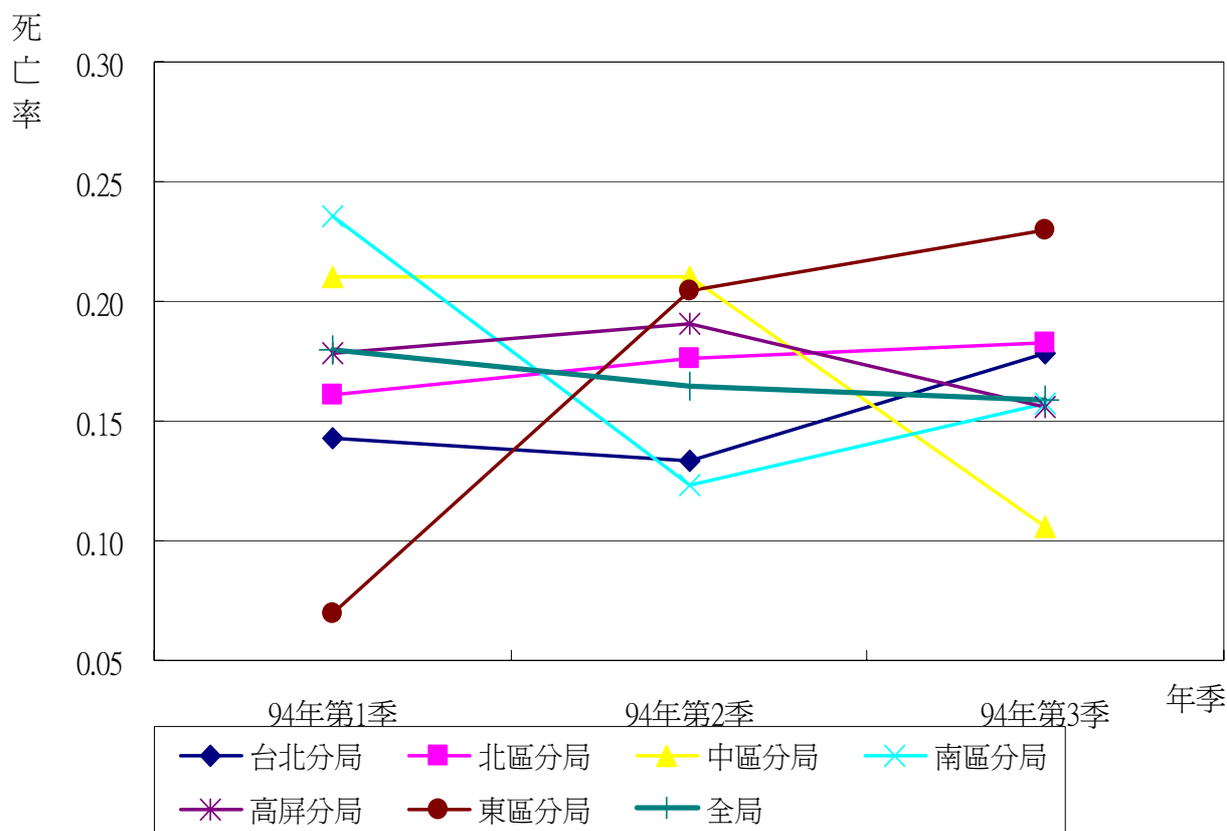
（一）整體：

94年第3季透析時間<1年之死亡率為0.16人/100人月，透析時間≥1年之死亡率為0.55人/100人月，較前一季（0.53人/100人月）為高。

（二）分區別：

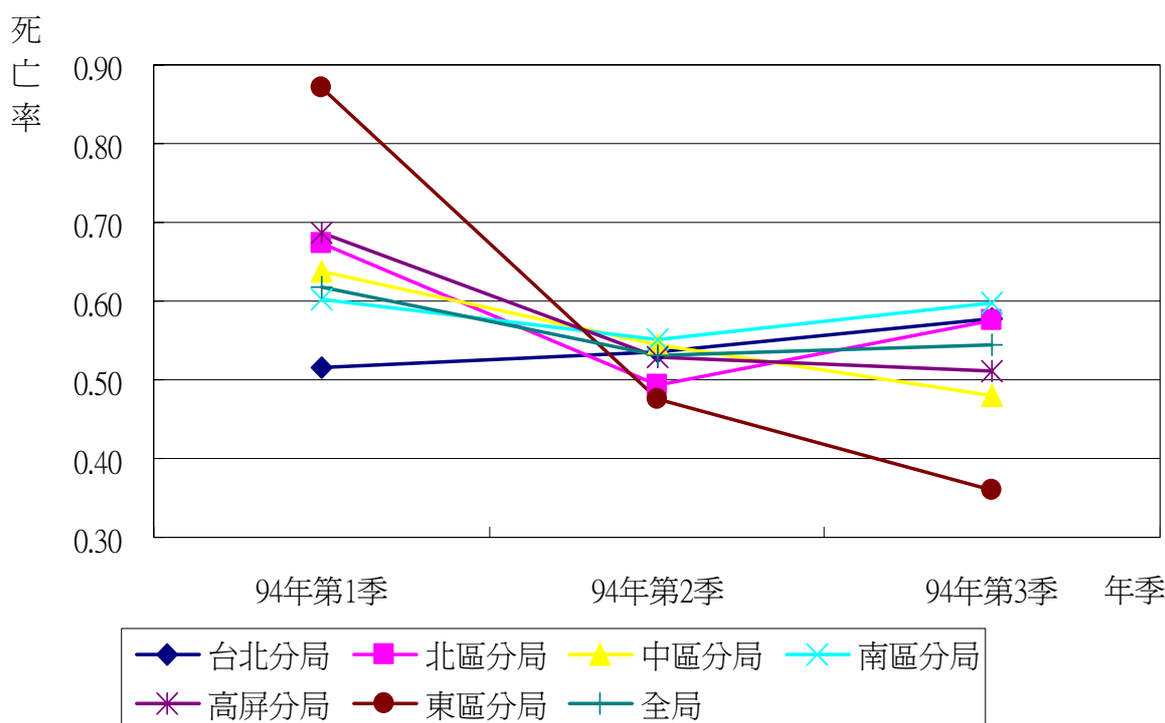
1. 94年第3季透析時間<1年之死亡率，以東區0.23人/100人月、台北區及北區0.18人/100人月，高於整體死亡率（0.16人/100人月）。
2. 透析時間≥1年之死亡率，以南區0.60人/100人月、台北區及北區0.58人/100人月，高於整體死亡率（0.55人/100人月）。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析<1年死亡率



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	0.14	0.16	0.21	0.24	0.18	0.07	0.18
94年第2季	0.13	0.18	0.21	0.12	0.19	0.20	0.16
94年第3季	0.18	0.18	0.11	0.16	0.16	0.23	0.16

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析≥1年死亡率

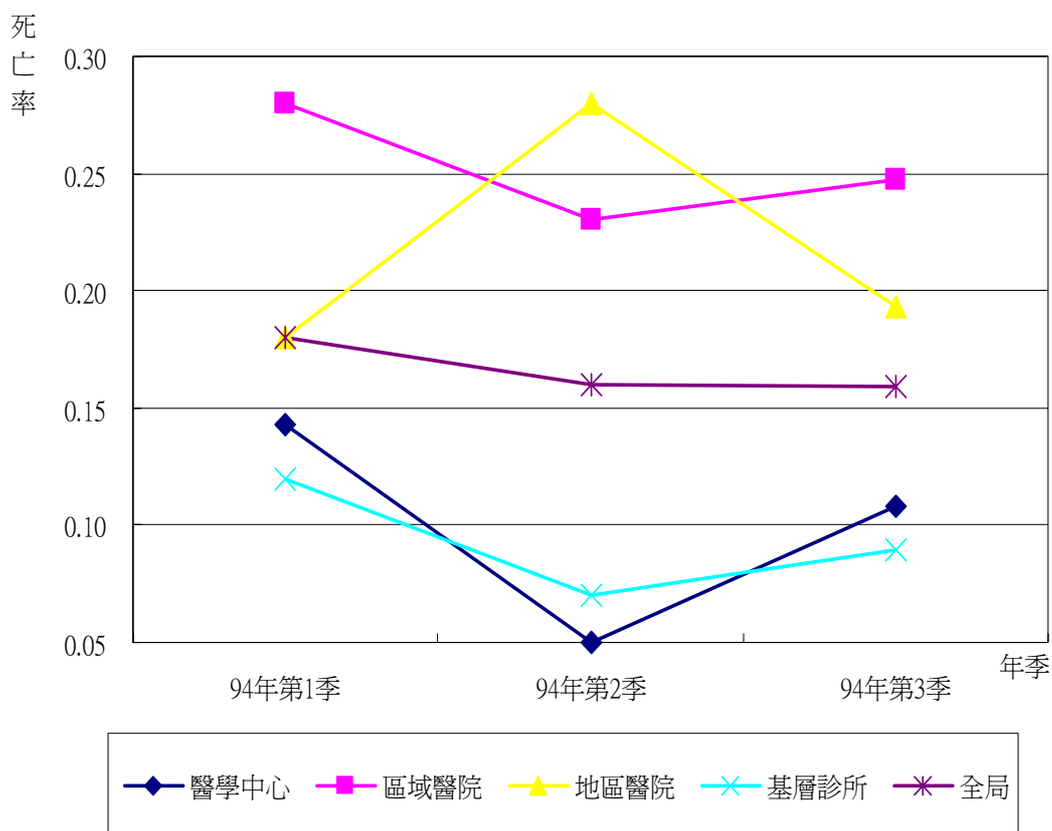


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	0.52	0.67	0.64	0.60	0.69	0.87	0.62
94年第2季	0.53	0.49	0.54	0.55	0.53	0.48	0.53
94年第3季	0.58	0.58	0.48	0.60	0.51	0.36	0.55

(三) 層級別：

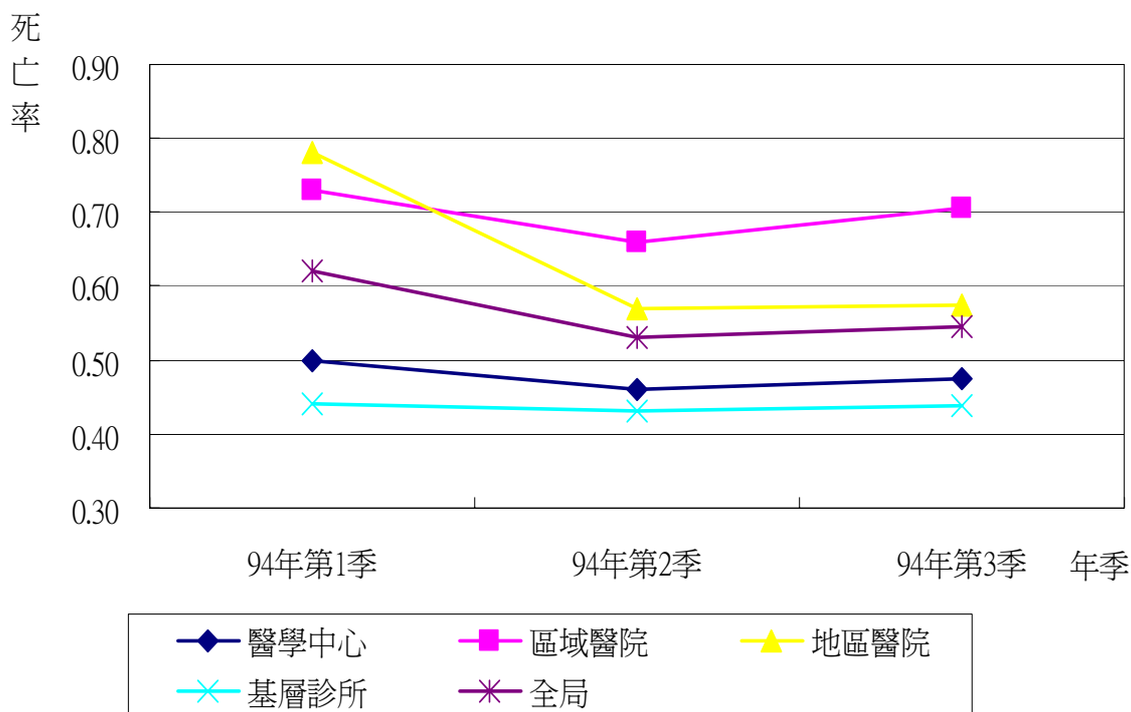
1. 94年第3季透析時間<1年之死亡率，以區域醫院0.25人/100人月、地區醫院0.19人/100人月，高於整體死亡率（0.16人/100人月）。
2. 透析時間≥1年之死亡率，以區域醫院0.71人/100人月、地區醫院0.57人/100人月，高於整體死亡率（0.55人/100人月）。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析<1年死亡率



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94年第1季	0.14	0.28	0.18	0.12	0.18
94年第2季	0.05	0.23	0.28	0.07	0.16
94年第3季	0.11	0.25	0.19	0.09	0.16

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析≥1年死亡率



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94年第1季	0.50	0.73	0.78	0.44	0.62
94年第2季	0.46	0.66	0.57	0.43	0.53
94年第3季	0.47	0.71	0.57	0.44	0.55

指標5.6：瘻管重建率（次/100人月）

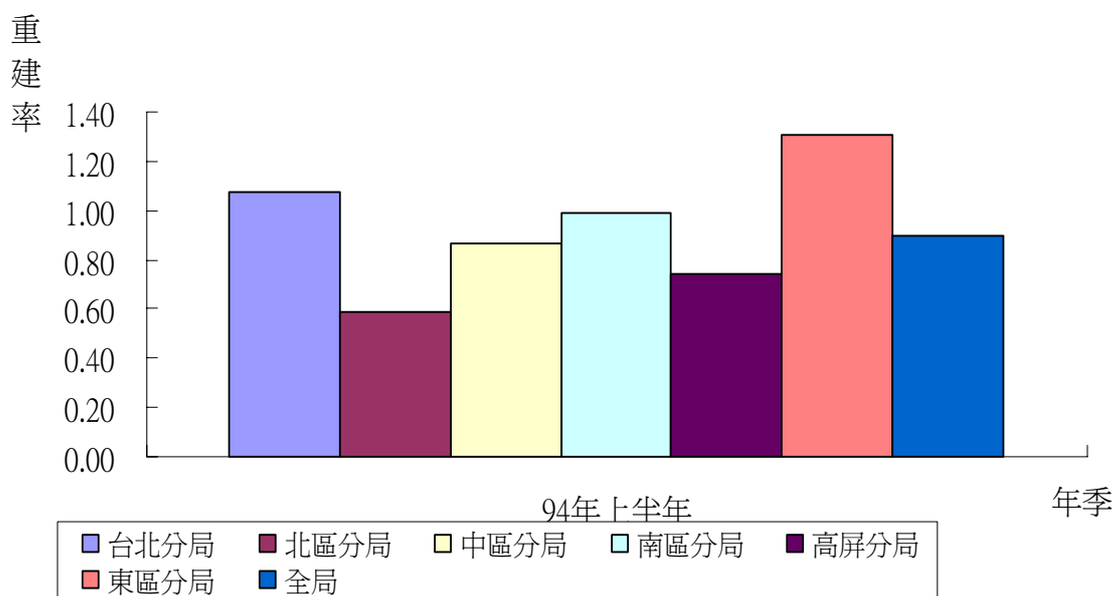
（一）整體：

94年上半年瘻管重建個案數為2,244人，瘻管重建率為0.90次/100人月。

（二）分區別：

94年上半年瘻管重建率以東區1.31次/100人月、台北區1.08次/100人月、南區0.99次/100人月，高於整體平均值（0.90次/100人月）。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_瘻管重建率

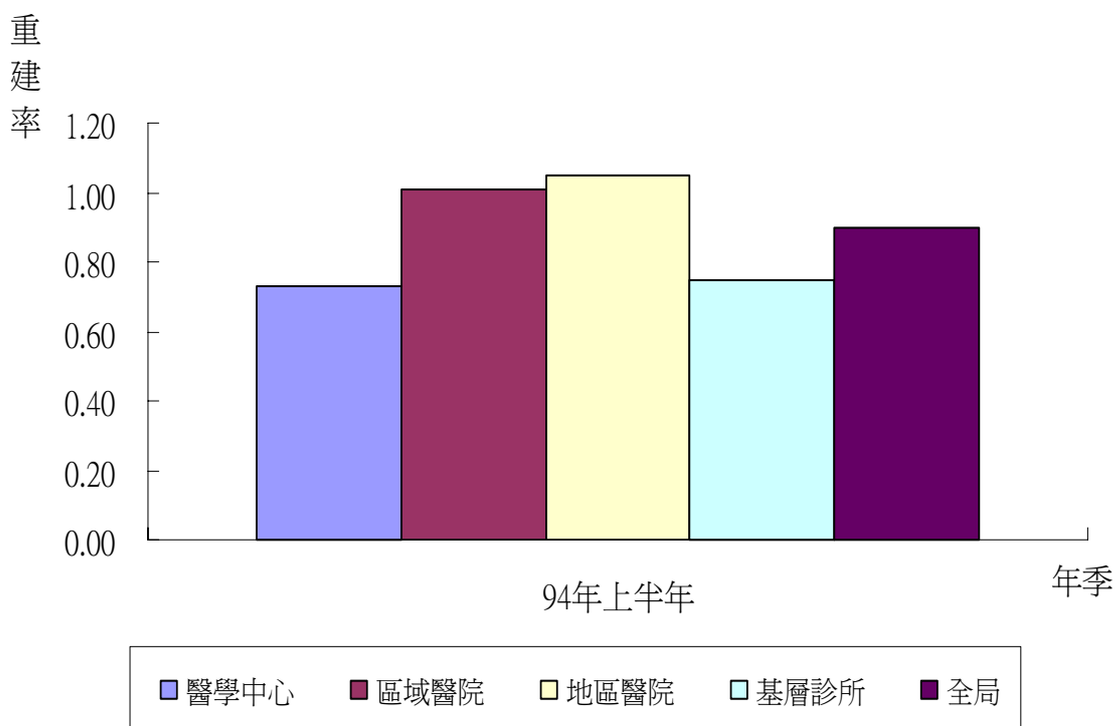


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	1.08	0.59	0.86	0.99	0.75	1.31	0.90

(三) 層級別：

94年上半年瘻管重建率以地區醫院1.05次/100人月、區域醫院1.01次/100人月，高於整體平均值0.90次/100人月。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_瘻管重建率



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94年上半年	0.73	1.01	1.05	0.75	0.90

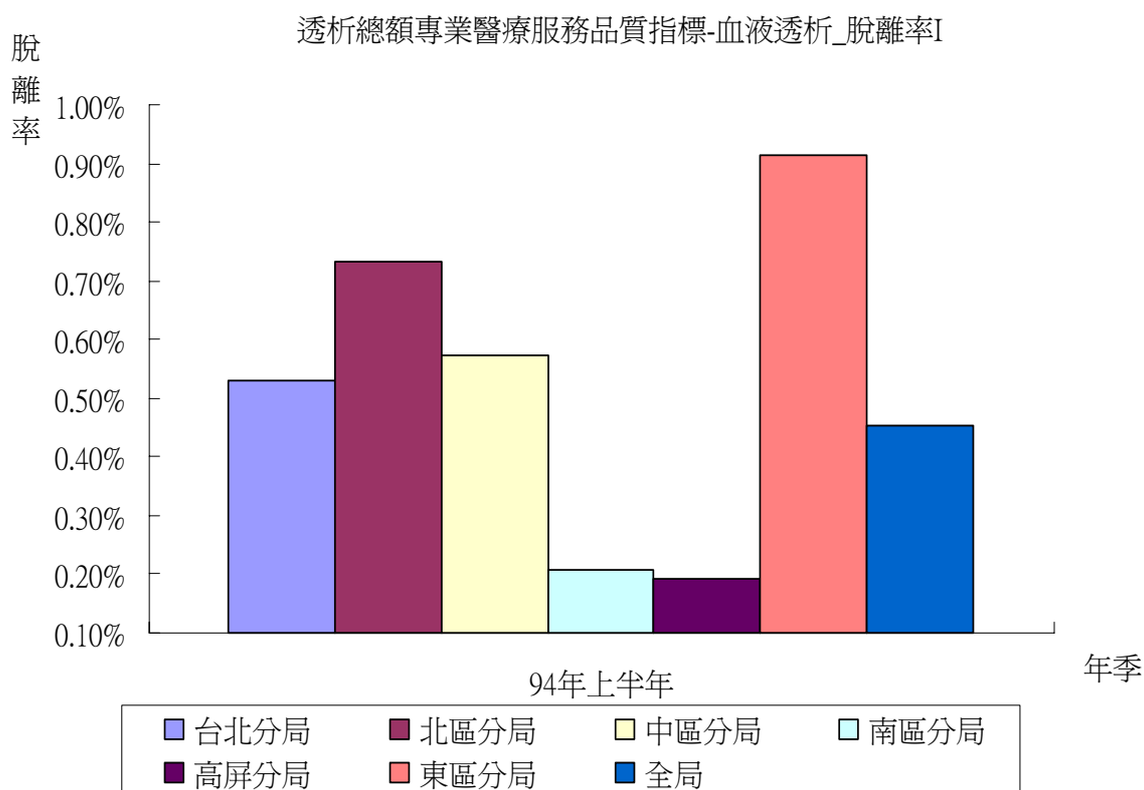
指標5.7：脫離率

(一) 整體：

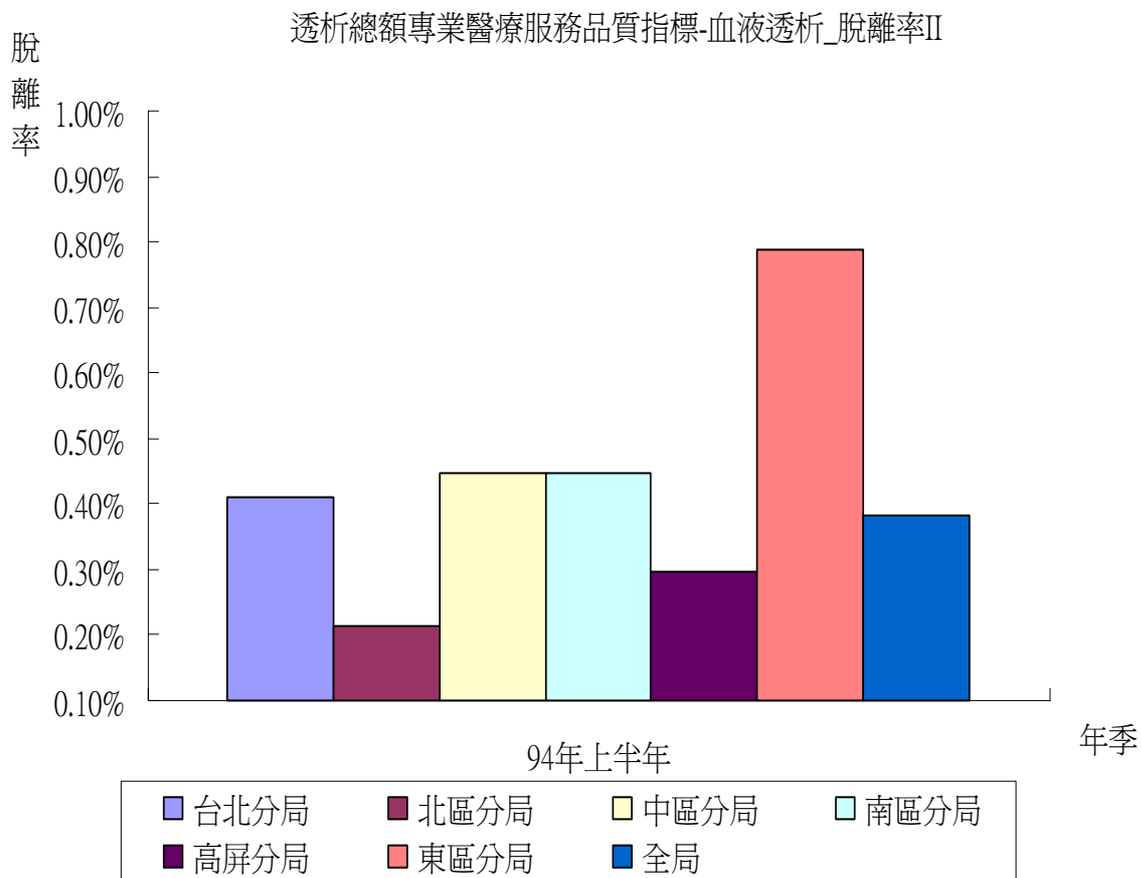
94年上半年腎功能回復脫離率0.45%，腎移植脫離率0.38%。

(二) 分區別：

1. 腎功能回復脫離率：94年上半年以高屏區0.19%、南區0.21%，低於整體平均值0.45%。
2. 腎移植脫離率：94年上半年以北區0.21%、高屏區0.30%，低於整體平均值0.38%。



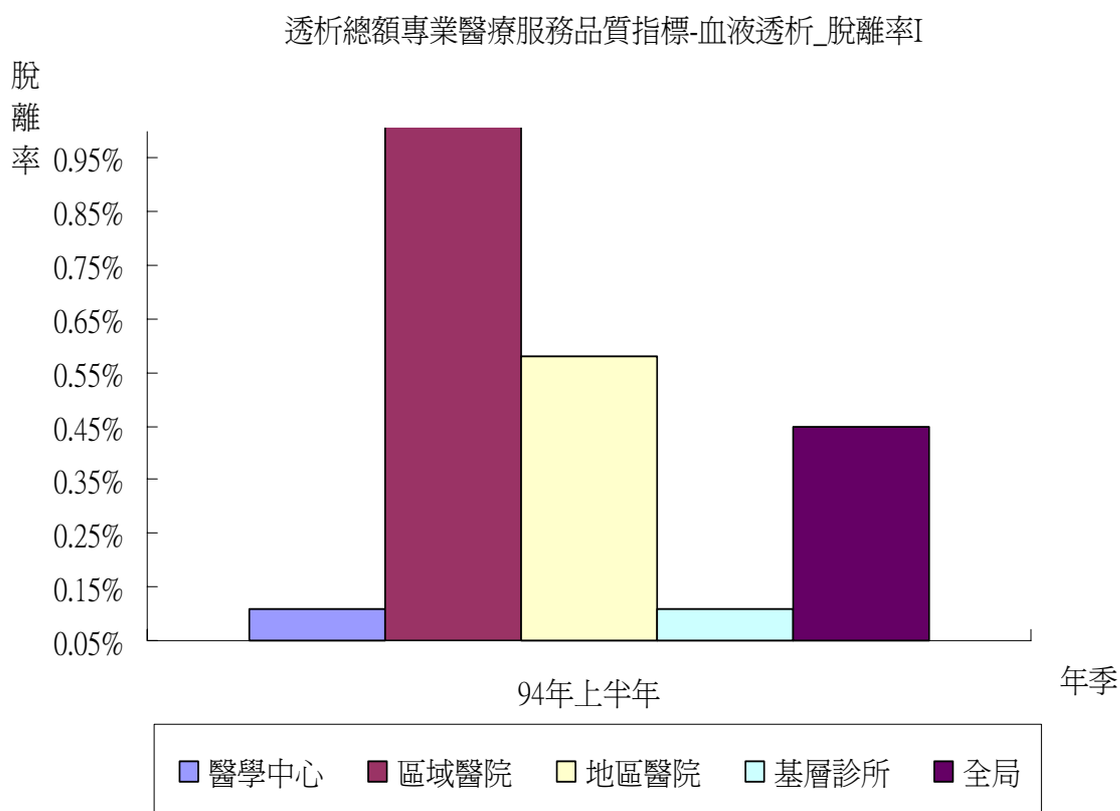
年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	0.53%	0.73%	0.57%	0.21%	0.19%	0.91%	0.45%



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	0.41%	0.21%	0.45%	0.45%	0.30%	0.79%	0.38%

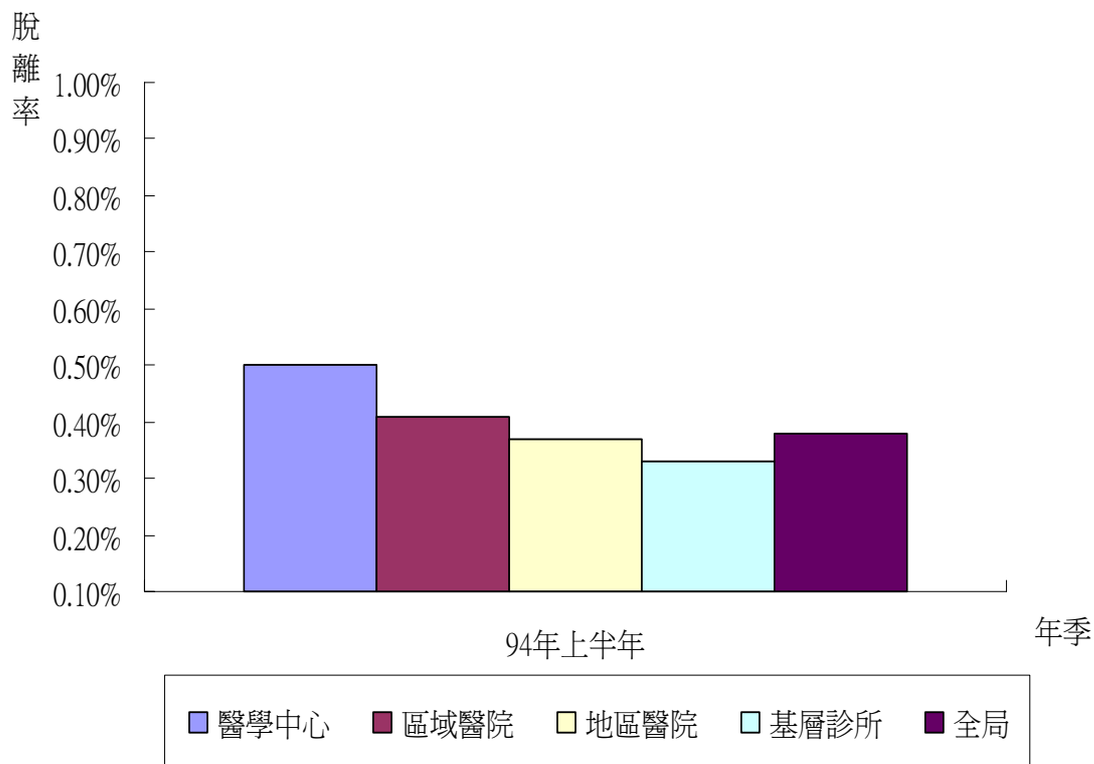
(三) 層級別：

1. 腎功能回復脫離率：94年上半年以醫學中心0.11%、基層診所0.11%，低於整體平均值0.45%。
2. 腎移植脫離率：94年上半年以基層診所0.33%、地區醫院0.37%，低於整體平均值0.38%。



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94年上半年	0.11%	1.02%	0.58%	0.11%	0.45%

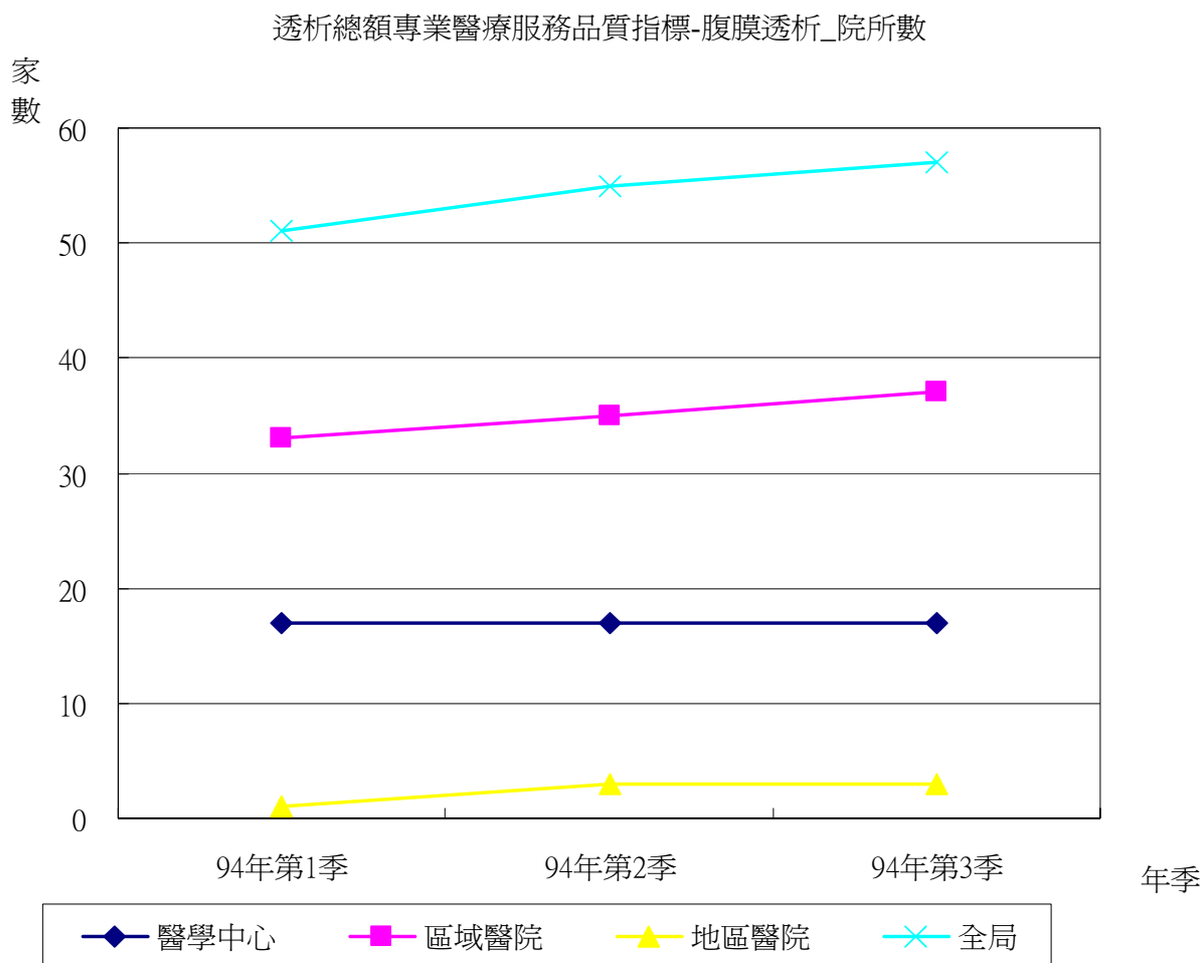
透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_脫離率II



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94 年上半年	0.50%	0.41%	0.37%	0.33%	0.38%

二、人口學資料（腹膜透析）

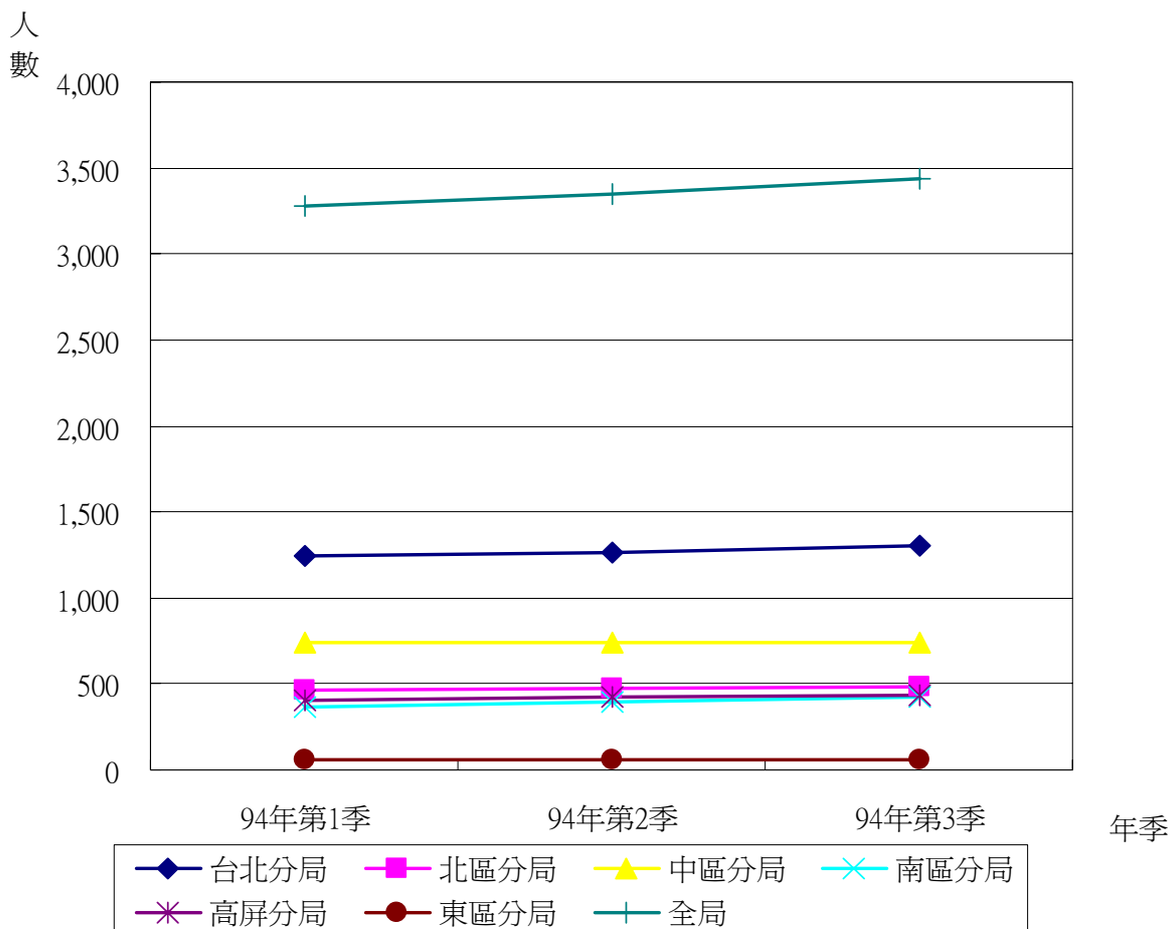
（一）院所數：94年第3季院所數為57家，台北區18家最多、其次中區、南區及高屏區10家。其中醫學中心17家、區域醫院37家、地區醫院3家。



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	全局
94年第1季	17	33	1	51
94年第2季	17	35	3	55
94年第3季	17	37	3	57

(二) 病患總數：94年第3季病患總數為3,437人。台北區1,306人最多、其次中區737人、北區483人。其中醫學中心2,451人，區域醫院935人、地區醫院51人。

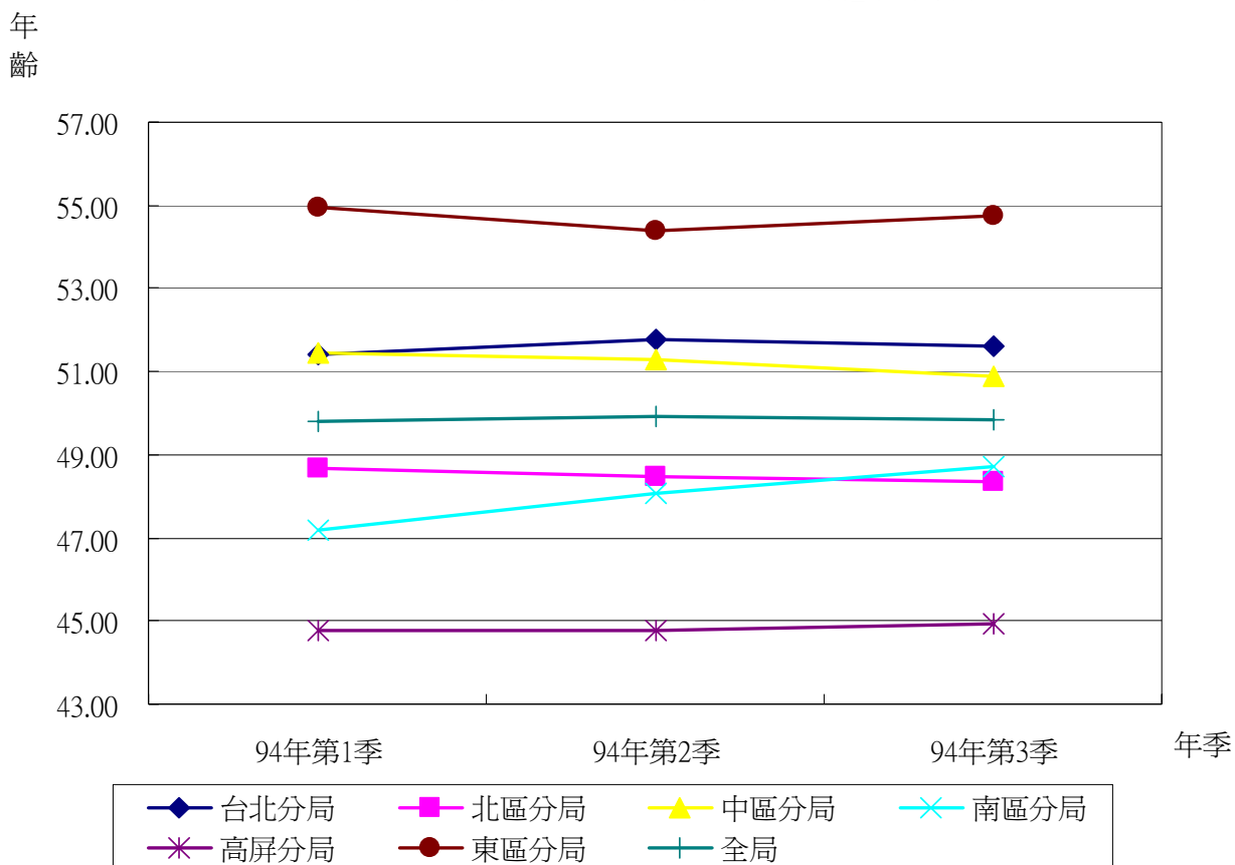
透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_病患總數



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	1,242	461	739	369	405	60	3,276
94年第2季	1,260	472	741	395	421	60	3,349
94年第3季	1,306	483	737	422	430	59	3,437

(三) 年齡(mean,±SD)：94年第3季平均年齡49.85歲，年齡標準差為15.59。台北區51.59歲、北區48.33歲、中區50.90歲、南區48.70歲、高屏區44.95歲、東區54.74歲。醫學中心平均年齡49.09歲、區域醫院51.87歲、地區醫院49.53歲。

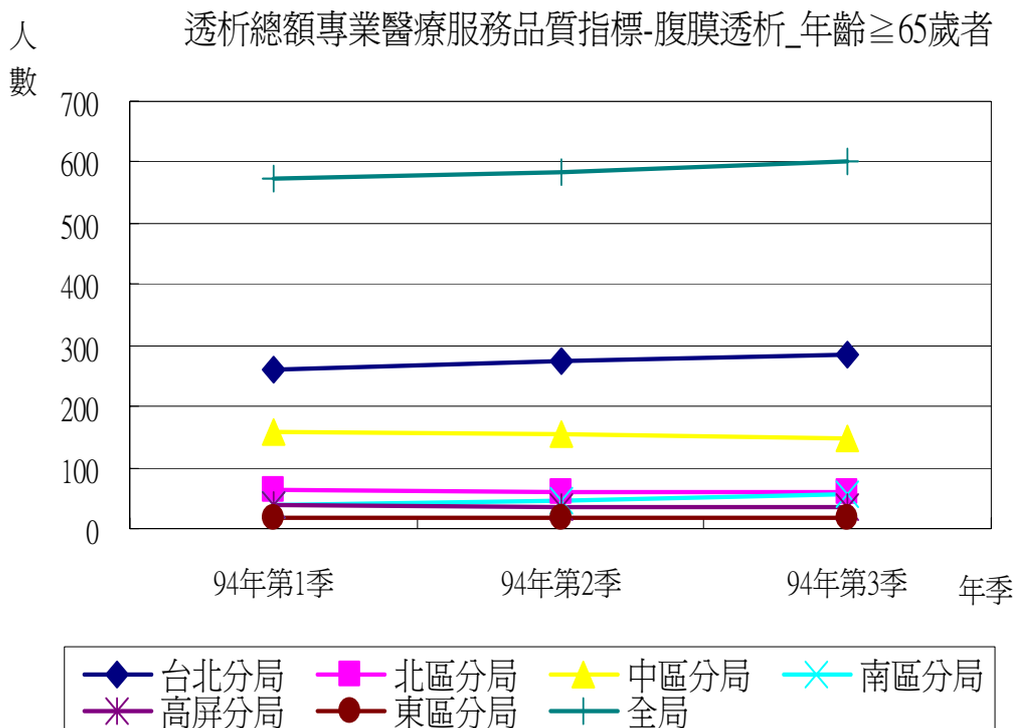
透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_平均年齡



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	51.39	48.69	51.45	47.20	44.79	54.93	49.80
94年第2季	51.79	48.47	51.28	48.06	44.77	54.38	49.93
94年第3季	51.59	48.33	50.90	48.70	44.95	54.74	49.85

(四) 年齡 ≥ 65 歲者：

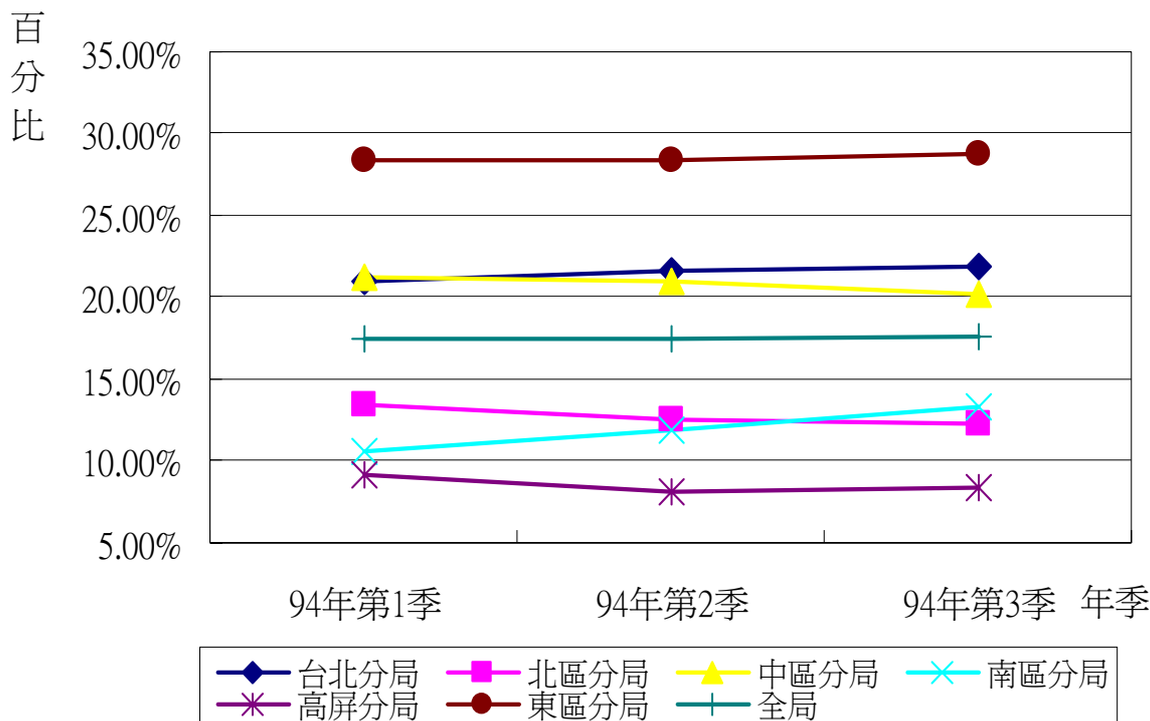
1. 94年第3季 ≥ 65歲個案共603人。94年第3季台北區286人最多、中區149人第二、其次北區59人，醫學中心410人、區域醫院186人。



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	260	62	157	39	37	17	572
94年第2季	273	59	155	47	34	17	585
94年第3季	286	59	149	56	36	17	603

2. ≥ 65 歲個案百分比：東區28.81% 最高、台北區21.90% 第二、其次中區20.22%。醫學中心16.73%、區域醫院19.89%。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_年齡 ≥ 65 歲者百分比

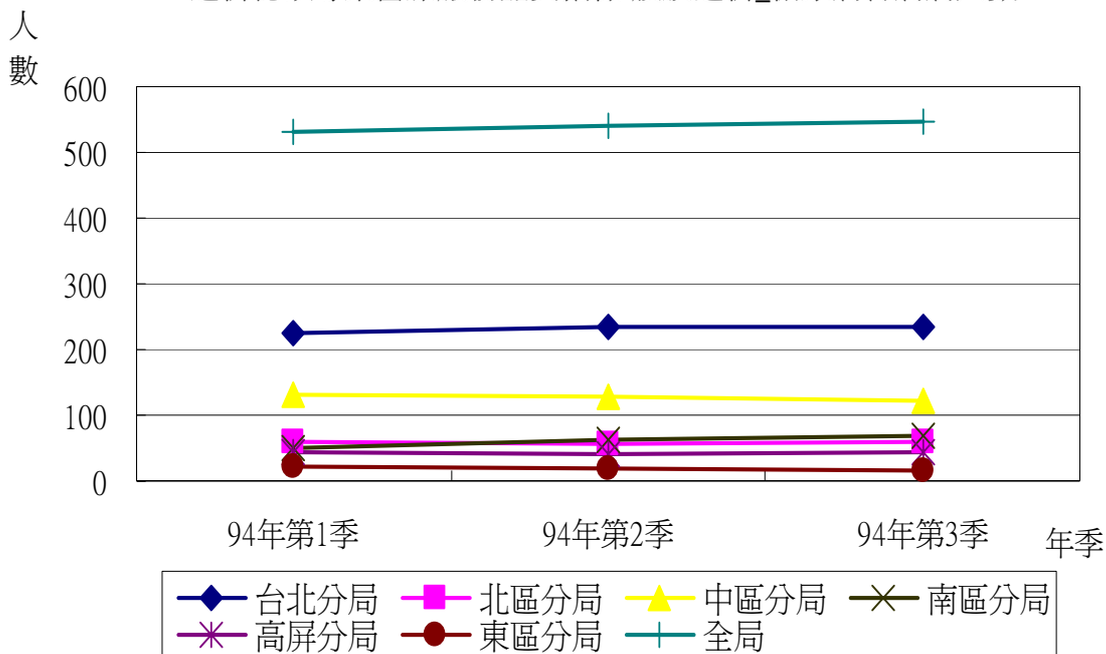


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	20.93%	13.45%	21.24%	10.57%	9.14%	28.33%	17.46%
94年第2季	21.67%	12.50%	20.92%	11.90%	8.08%	28.33%	17.47%
94年第3季	21.90%	12.22%	20.22%	13.27%	8.37%	28.81%	17.54%

(五) 糖尿病腎病病人數：

1. 94年第3季糖尿病個案數546人，台北區235人最高、中區123人第二、其次南區68人，醫學中心340人、區域醫院203人。

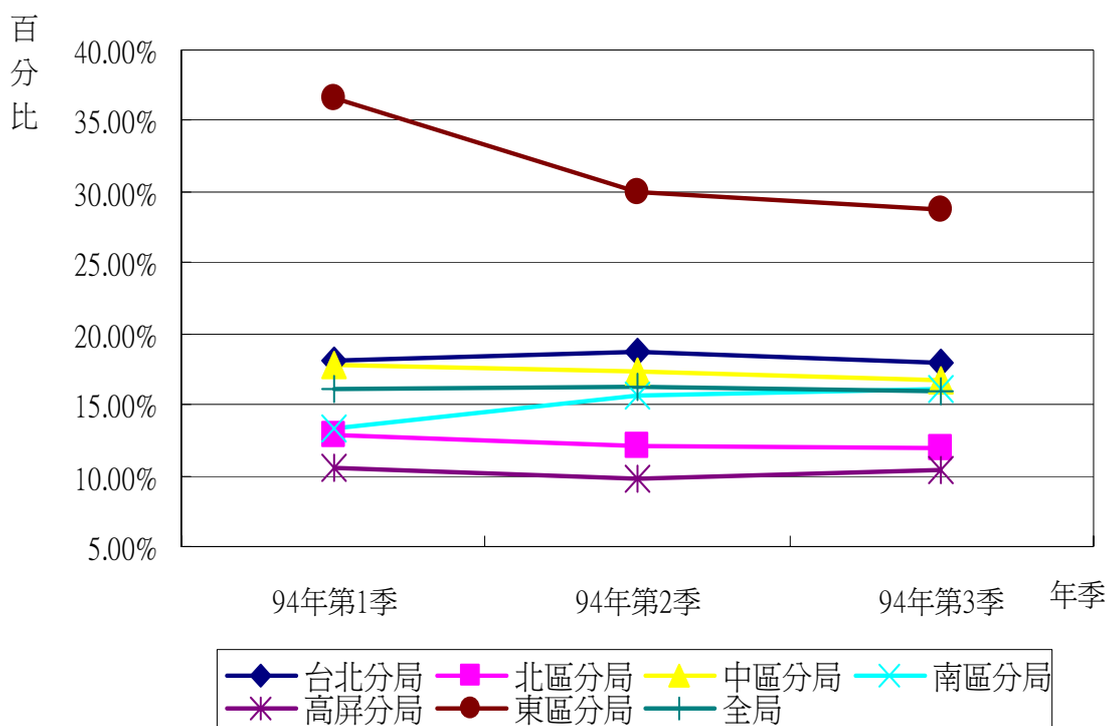
透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_糖尿病腎病病人數



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	225	59	132	49	43	22	530
94 年第 2 季	235	57	129	62	41	18	542
94 年第 3 季	235	58	123	68	45	17	546

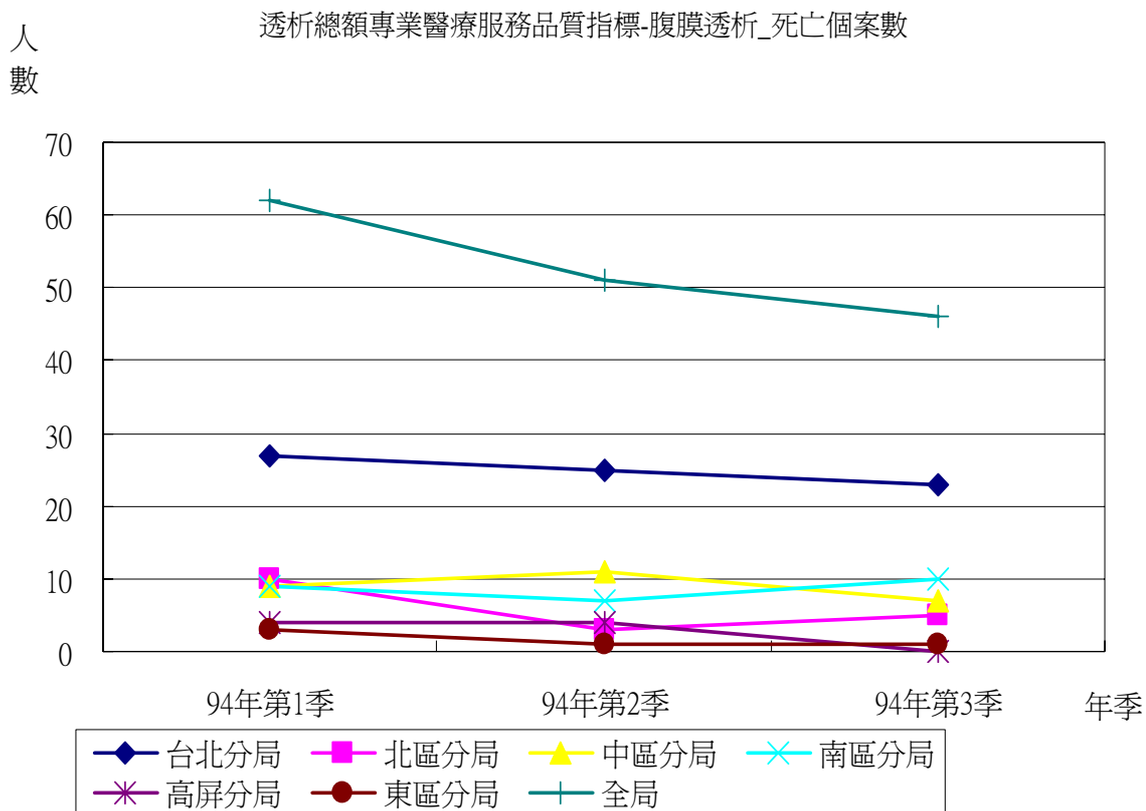
2. 糖尿病病人百分比：東區28.81% 最高、台北區17.99% 、中區16.69% 。醫學中心13.87% 、區域醫院21.71% 。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_糖尿病腎病病人百分比



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	18.12%	12.80%	17.86%	13.28%	10.62%	36.67%	16.18%
94 年第 2 季	18.65%	12.08%	17.41%	15.70%	9.74%	30.00%	16.18%
94 年第 3 季	17.99%	12.01%	16.69%	16.11%	10.47%	28.81%	15.89%

(六) 死亡個案數：94年第3季死亡個案數46人。台北區23人最高，南區10人第二，中區7人。醫學中心23人、區域醫院21人。



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年第1季	27	10	9	9	4	3	62
94年第2季	25	3	11	7	4	1	51
94年第3季	23	5	7	10	0	1	46

三、專業醫療服務品質指標：(腹膜透析部分)

指標5.8：血清白蛋白(Albumin)

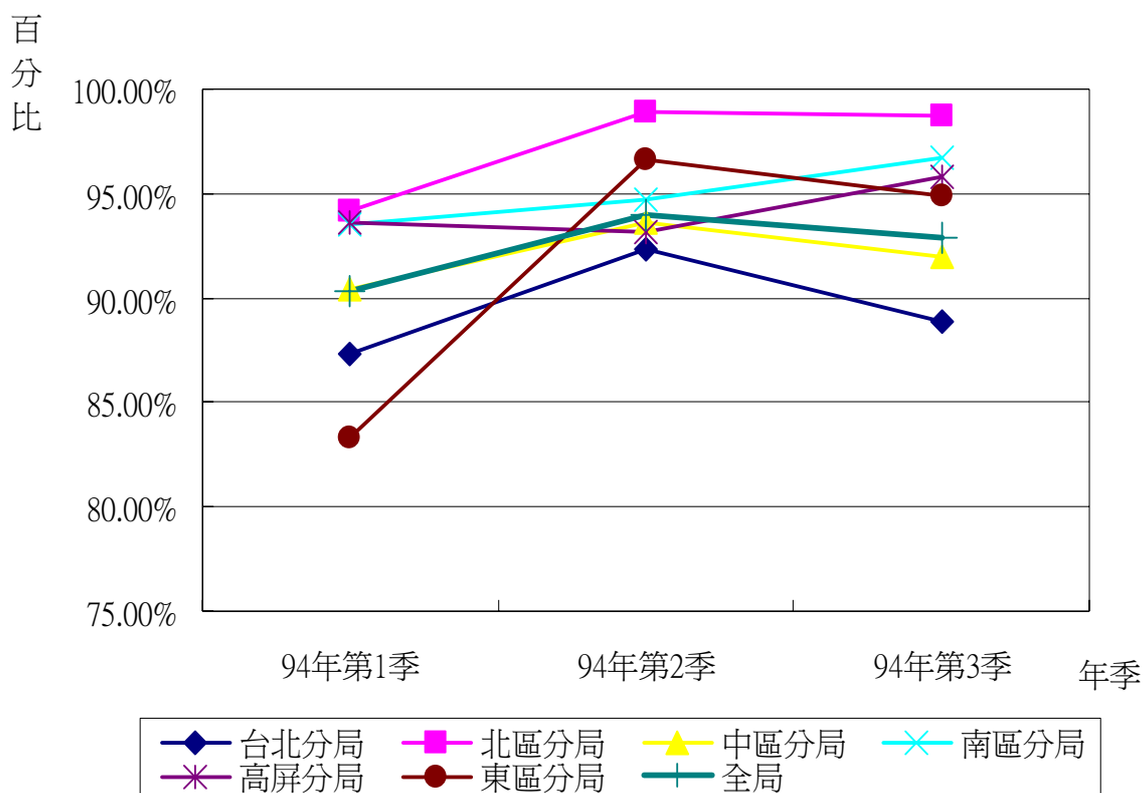
(一) 整體：

94年第3季血清白蛋白受檢率為92.87% 較前一季(94.00%) 為低、血清白蛋白平均值為3.76gm/dl、<3.0 gm/dl之百分比為6.31% 較前一季(7.06%) 為低。

(二) 分區別：

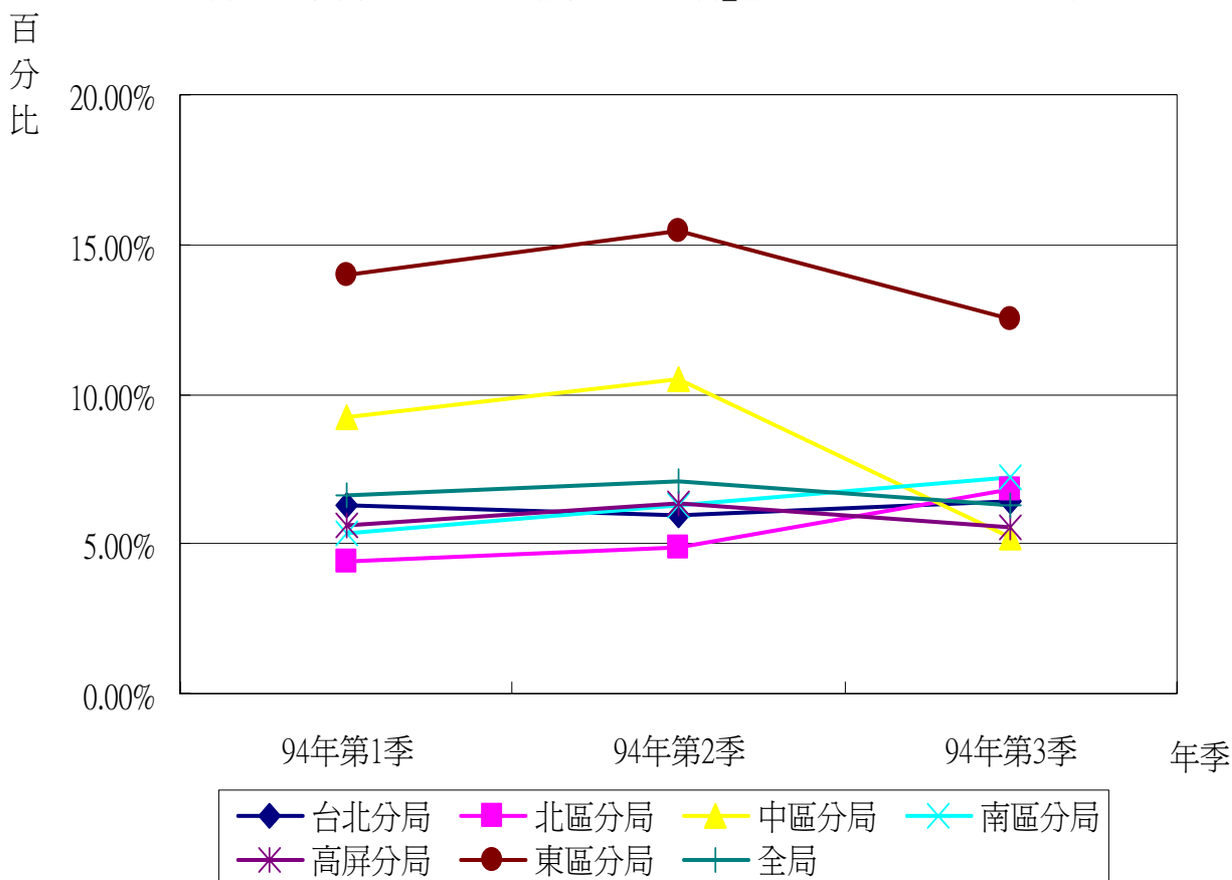
1. 94年第3季血清白蛋白受檢率，以台北區88.90%、中區91.99%、南區96.99%，低於整體受檢率(92.87%)。
2. 94年第3季<3.0gm/dl之百分比，以東區12.54%、南區7.23%、北區6.79%，高於整體百分比(6.31%)。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_血清白蛋白Albumin受檢率



季別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	87.28%	94.14%	90.39%	93.50%	93.58%	83.33%	90.35%
94 年第 2 季	92.30%	98.94%	93.66%	94.68%	93.11%	96.67%	94.00%
94 年第 3 季	88.90%	98.76%	91.99%	96.68%	95.81%	94.92%	92.87%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_血清白蛋白Albumin< 3.0百分比

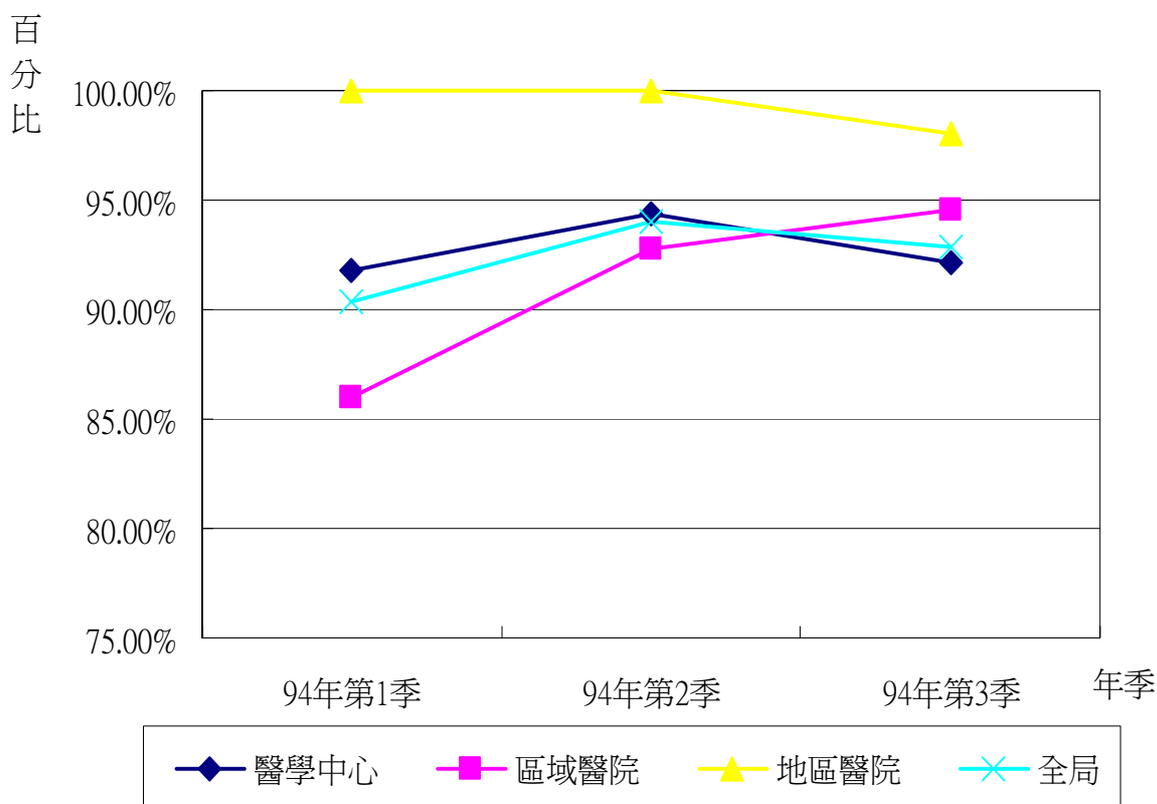


季別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	6.28%	4.41%	9.20%	5.37%	5.65%	14.00%	6.61%
94 年第 2 季	5.96%	4.85%	10.53%	6.29%	6.34%	15.45%	7.06%
94 年第 3 季	6.40%	6.79%	5.21%	7.23%	5.54%	12.54%	6.31%

(三) 層級別：

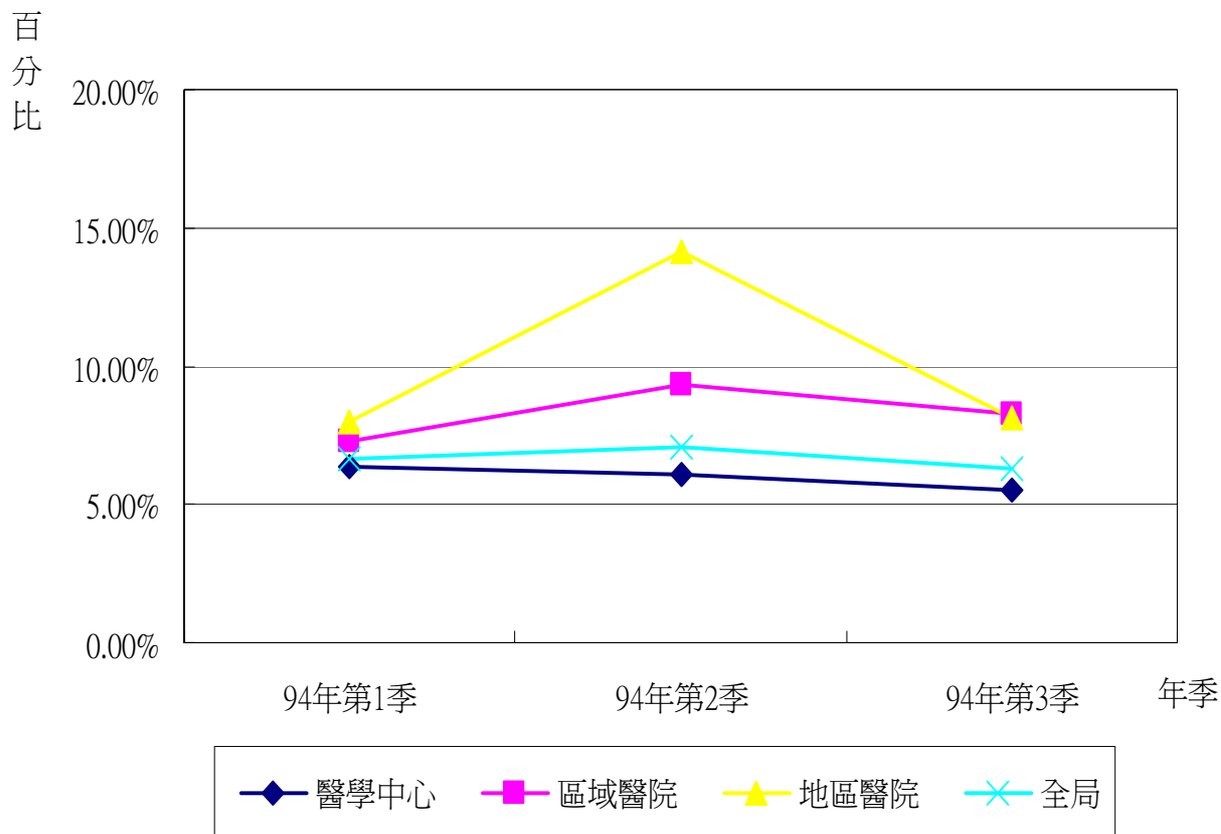
1. 94年第3季以醫學中心血清白蛋白受檢率為92.13%，低於整體比率（92.87%）。
2. 血清白蛋白<3.0之百分比，以區域醫院8.24%、地區醫院8.16%，高於整體比率（6.31%）

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_血清白蛋白Albumin受檢率



季別	醫學中心	區域醫院	地區醫院	全局
94 年第 1 季	91.83%	85.96%	100.00%	90.35%
94 年第 2 季	94.34%	92.78%	100.00%	94.00%
94 年第 3 季	92.13%	94.55%	98.04%	92.87%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_血清白蛋白Albumin< 3.0百分比



季別	醫學中心	區域醫院	地區醫院	全局
94 年第 1 季	6.37%	7.27%	8.00%	6.61%
94 年第 2 季	6.10%	9.36%	14.16%	7.06%
94 年第 3 季	5.51%	8.24%	8.16%	6.31%

指標5.9：Weekly Kt/V

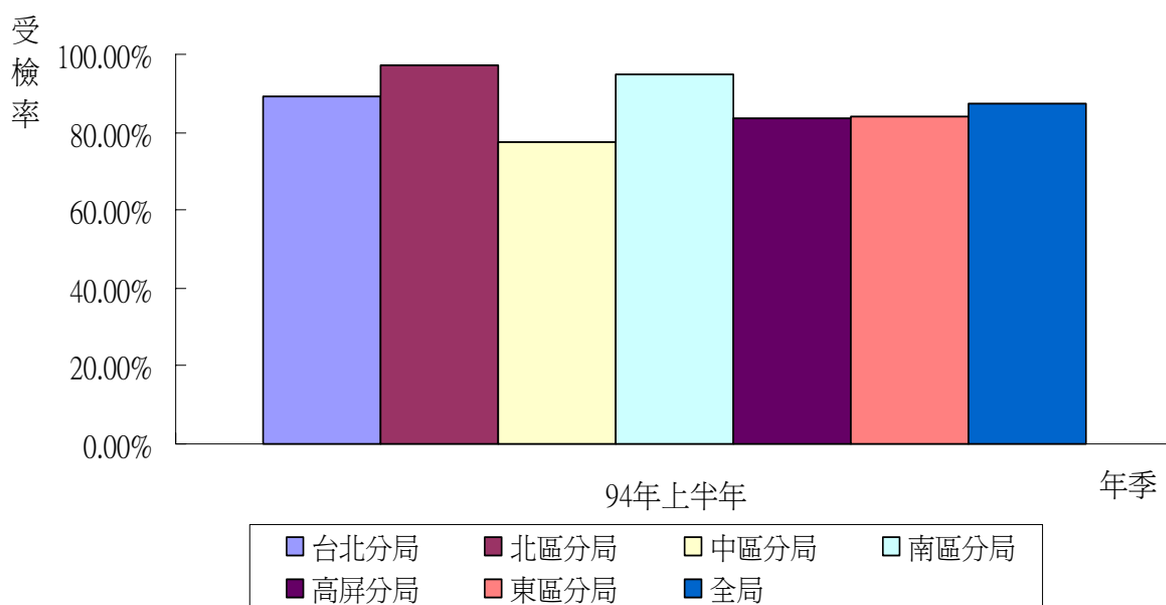
(一) 整體：

94年上半年Kt/V受檢率為87.46%，平均值2.09，Kt/V < 1.7百分比為16.92%。

(二) 分區別：

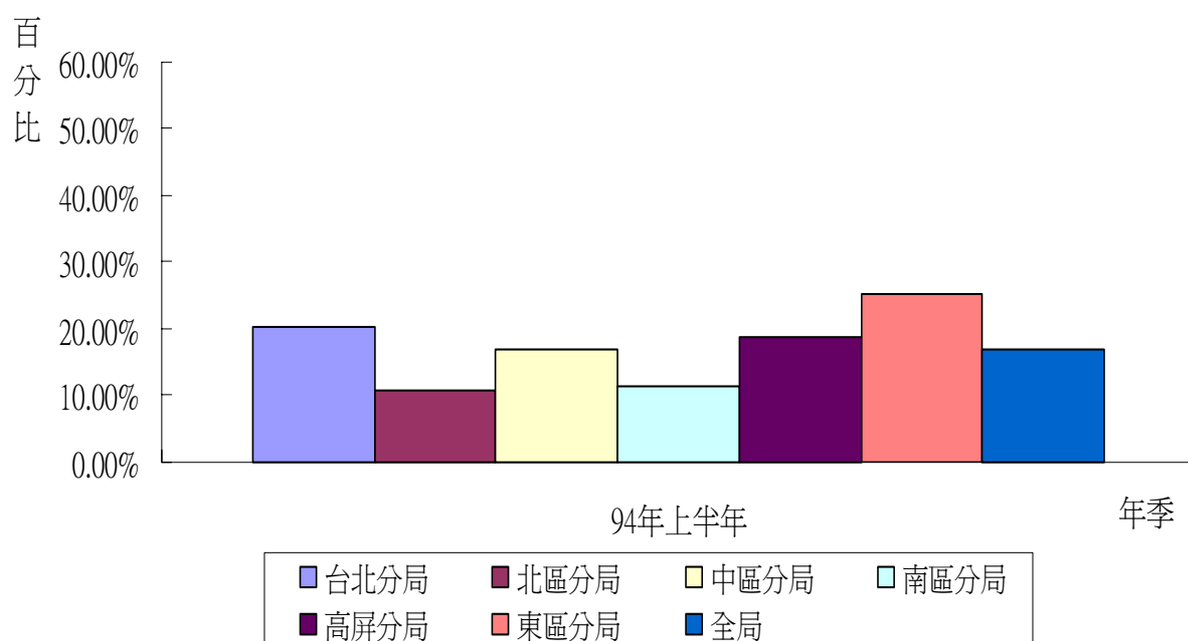
1. Kt/V受檢率，94年上半年以中區77.29%、高屏區83.53%、東區83.87%，低於整體平均值87.46%。
2. Kt/V < 1.7百分比，94年上半年以東區25.35%、台北區20.32%、高屏區18.62%、中區16.88%，高於整體平均值16.92%。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Kt/V受檢率



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	89.00%	97.05%	77.29%	94.97%	83.53%	83.87%	87.46%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_KtV < 1.7百分比

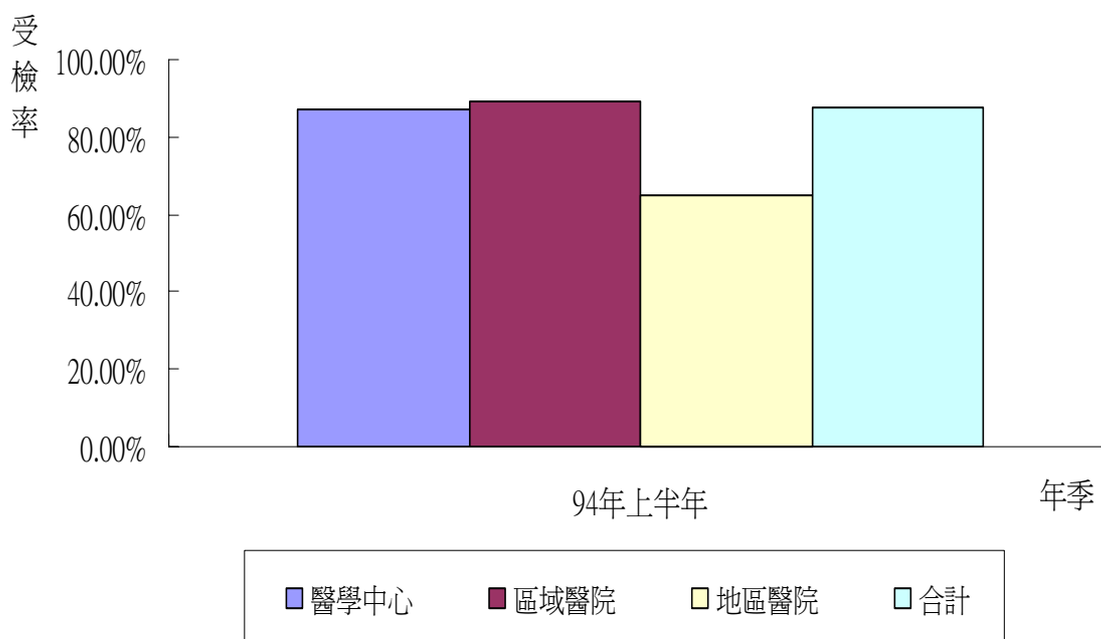


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	20.32%	10.66%	16.88%	11.39%	18.62%	25.35%	16.92%

(三) 層級別：

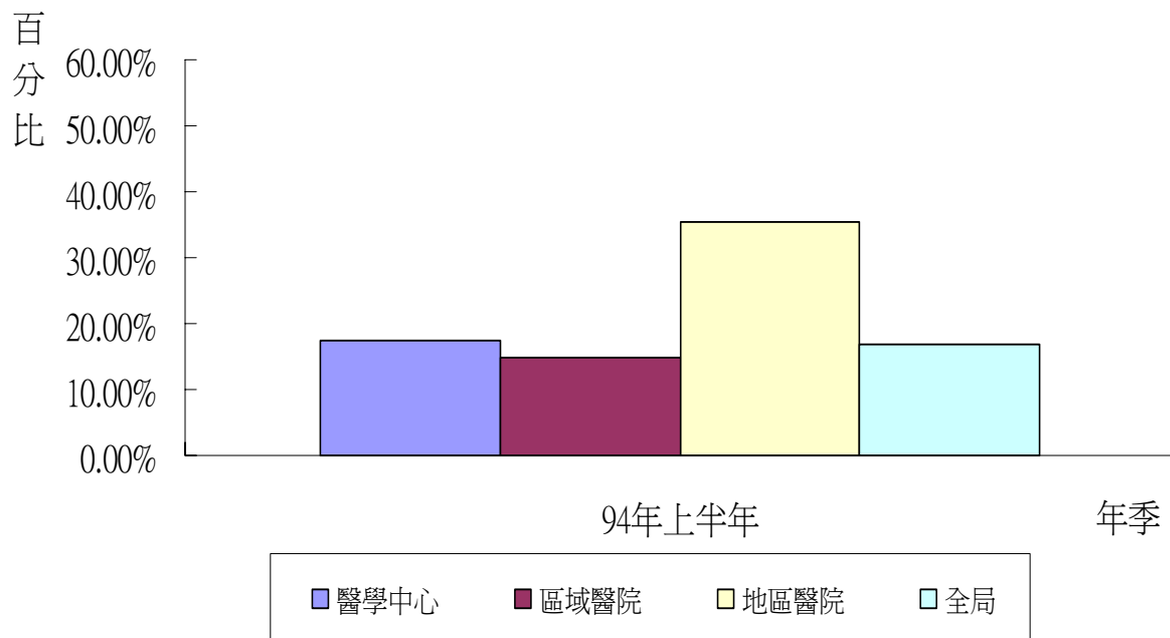
1. Kt/V 受檢率，94 年上半年以地區醫院 65.12%、醫學中心 87.15%，低於整體平均值 87.46%。
2. Kt/V < 1.7 百分比，94 年上半年以地區醫院 35.50%、醫學中心 17.46%，高於整體平均值 16.92%。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_Kt/V 受檢率



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	合計
94 年上半年	87.15%	89.31%	65.12%	87.46%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析_KtV < 1.7百分比



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	全局
94 年上半年	17.46%	14.88%	35.50%	16.92%

指標5.10：Hct

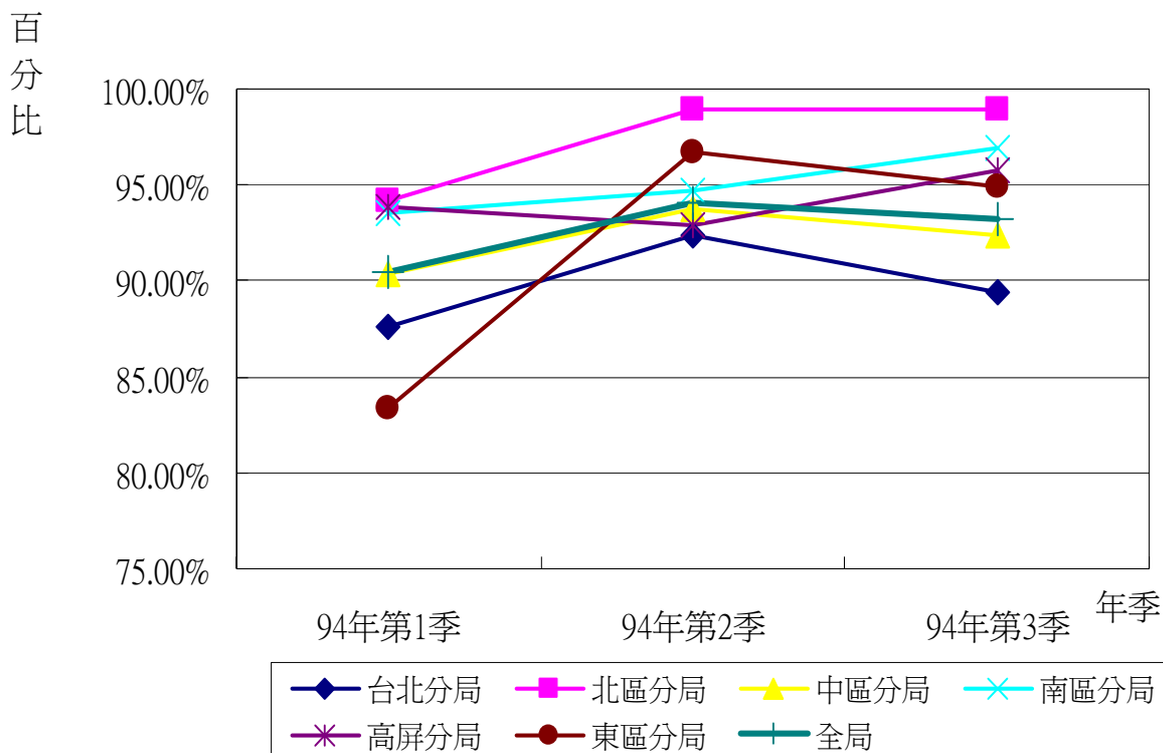
(一) 整體：

94年第3季Hct受檢率為93.22% 較前一季(94.03%)為低、Hct平均值28.93%，<24% 百分比12.04% 較前一季(11.26%)為高。

(二) 分區別：

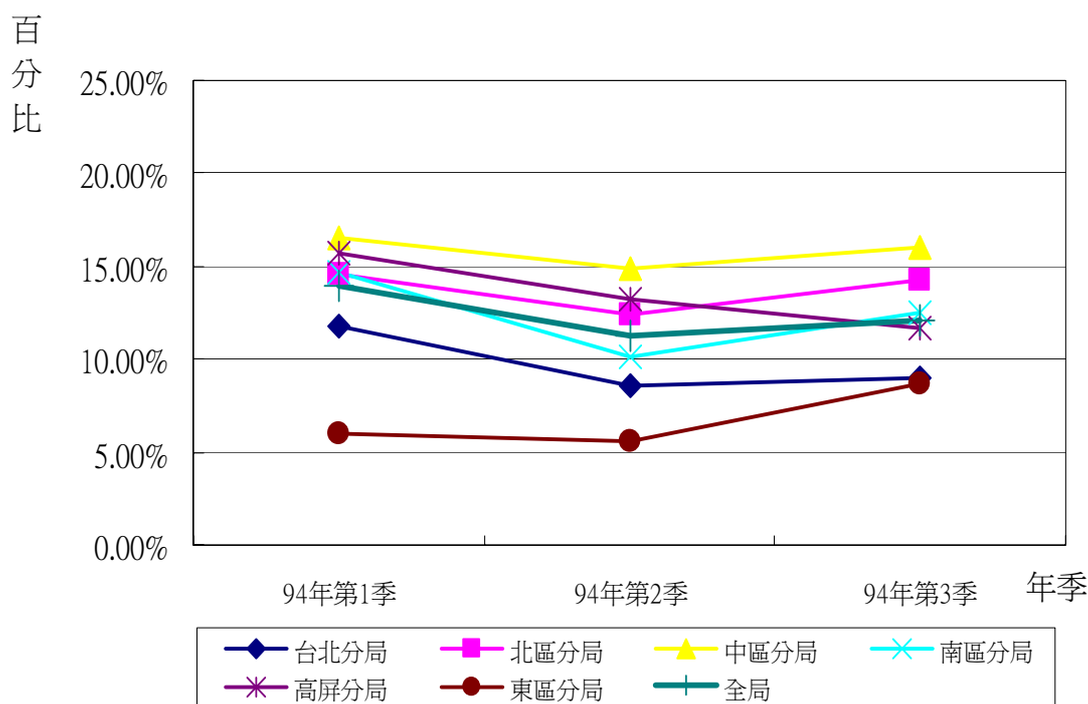
1. 94年第3季Hct受檢率以台北區89.43%、中區92.40%，低於整體比率(93.22%)。
2. Hct<24% 百分比，94年第3季以中區15.98%、北區14.24%及南區12.45%，高於整體比率(12.04%)。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_Hct受檢率



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	87.60%	94.14%	90.39%	93.50%	93.83%	83.33%	90.51%
94 年第 2 季	92.38%	98.94%	93.79%	94.68%	92.87%	96.67%	94.03%
94 年第 3 季	89.43%	98.96%	92.40%	96.92%	95.81%	94.92%	93.22%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_Hct < 24百分比

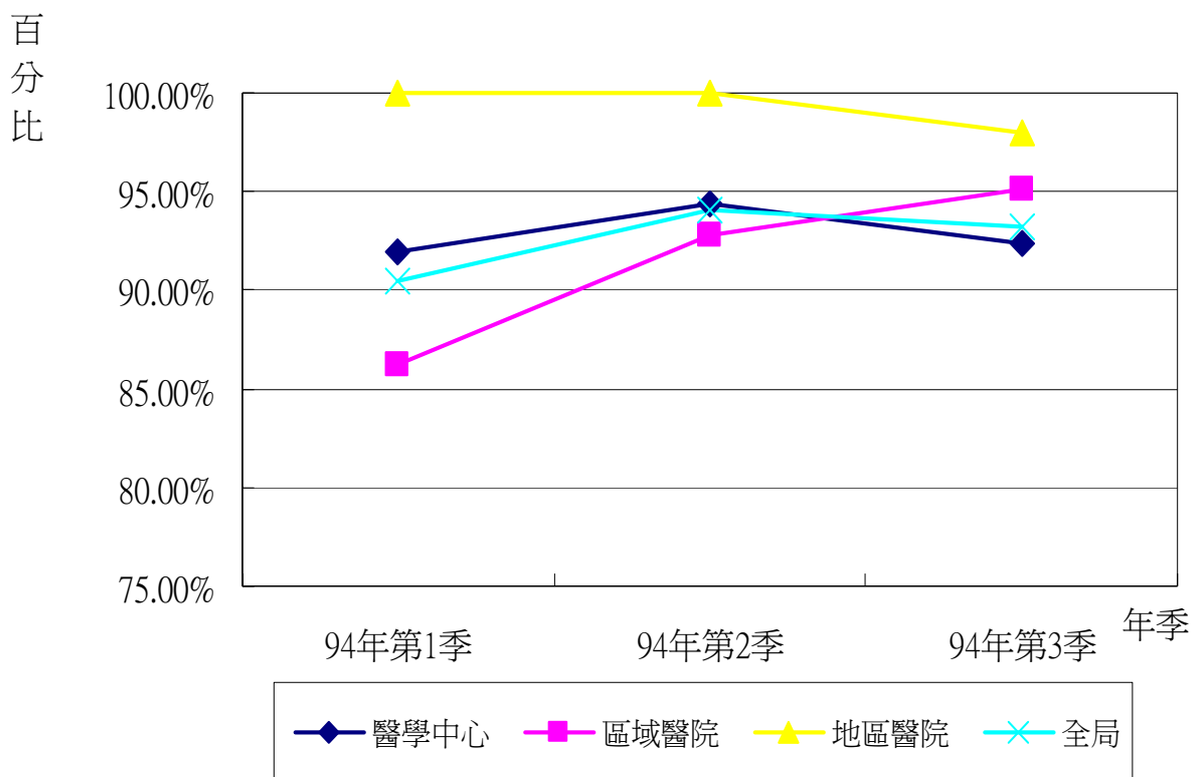


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	11.78%	14.52%	16.51%	14.67%	15.75%	6.00%	13.99%
94 年第 2 季	8.61%	12.43%	14.88%	10.10%	13.27%	5.59%	11.26%
94 年第 3 季	8.99%	14.24%	15.98%	12.45%	11.68%	8.68%	12.04%

(三) 層級別：

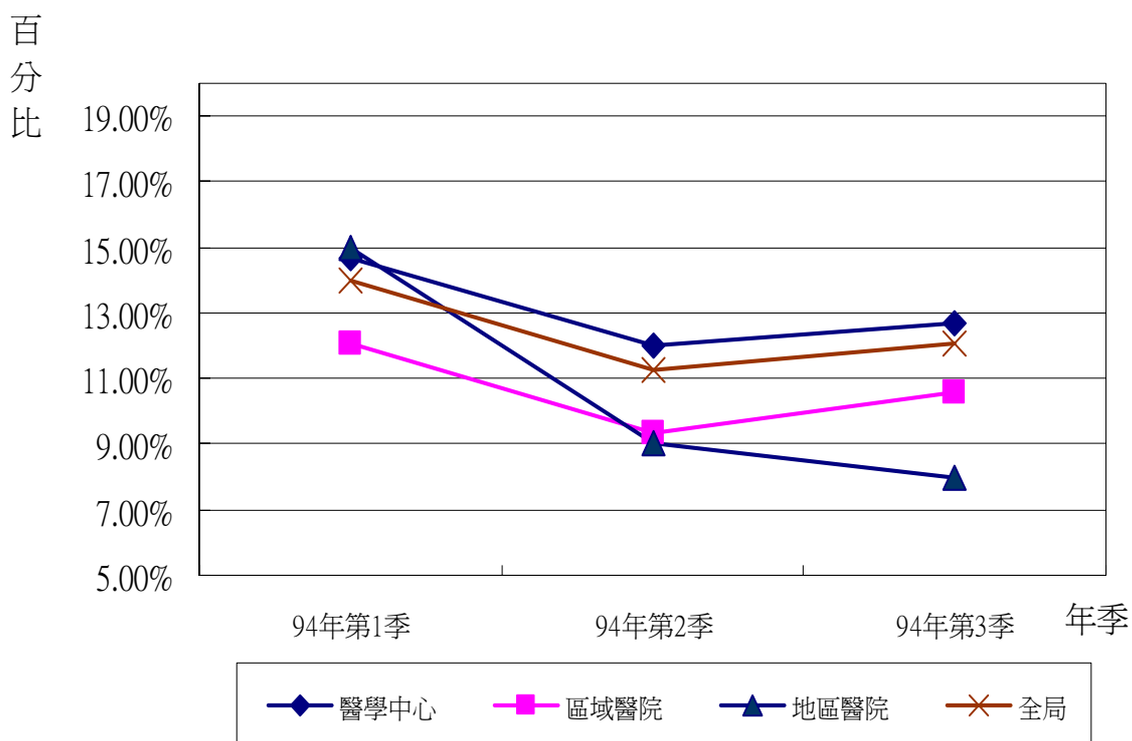
1. 94年第3季 Hct受檢率以醫學中心92.41%，低於整體比率（93.22%）。
2. Hct < 24% 百分比，94年第3季以醫學中心12.71%，高於整體比率（12.04%）。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_Hct受檢率



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	全局
94 年第 1 季	91.96%	86.19%	100.00%	90.51%
94 年第 2 季	94.38%	92.78%	100.00%	94.03%
94 年第 3 季	92.41%	95.08%	98.04%	93.22%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_Hct < 24百分比



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	全局
94 年第 1 季	14.64%	12.04%	15.00%	13.99%
94 年第 2 季	11.98%	9.36%	9.02%	11.26%
94 年第 3 季	12.71%	10.57%	7.98%	12.04%

指標5.11：住院率（次/100人月）

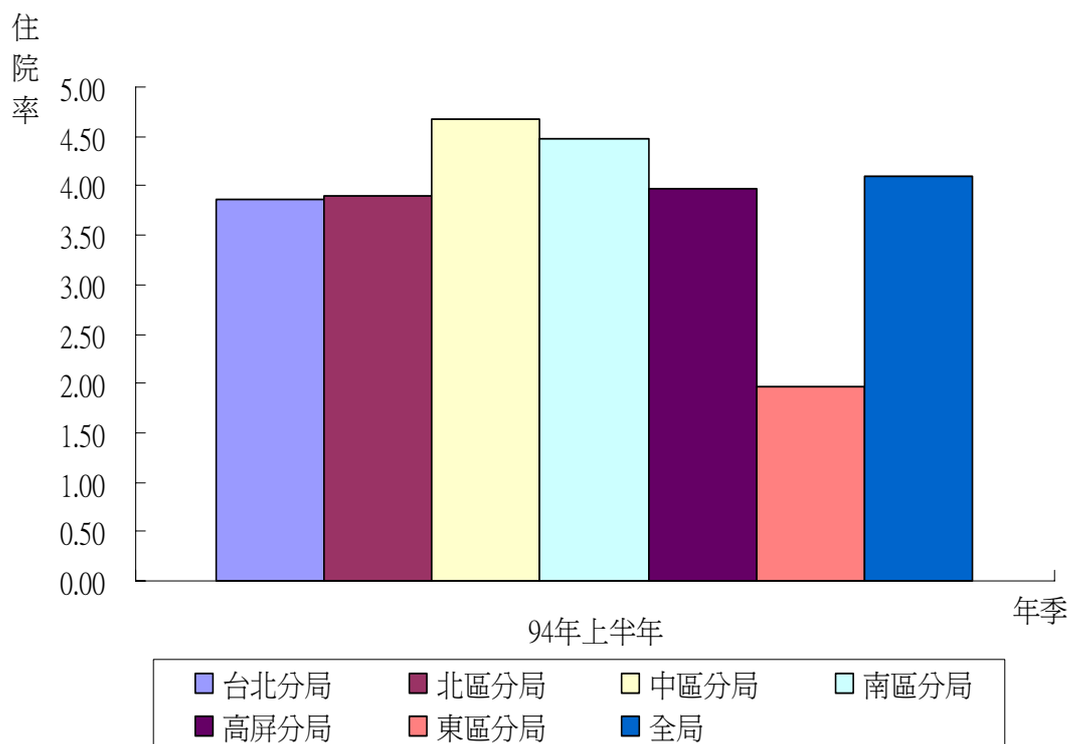
（一）整體：

94年上半年，住院次數822次，住院率為4.10次/100人月。

（二）分區別：

94年上半年，以中區4.67次/100人月、南區4.48次/100人月，高於整體比率4.10次/100人月。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_住院率

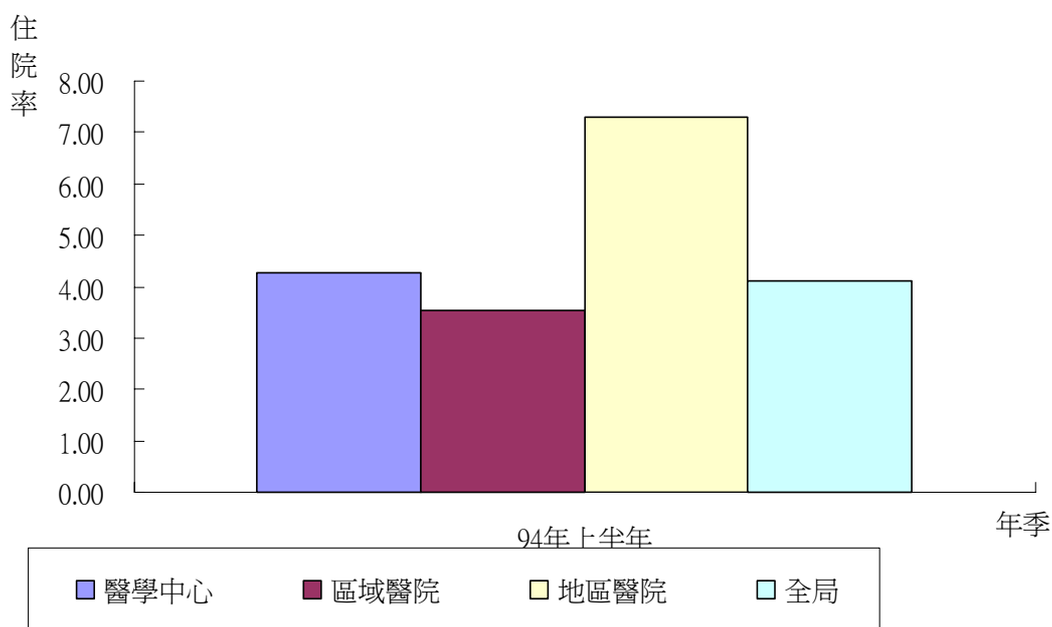


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	3.87	3.89	4.67	4.48	3.98	1.97	4.10

(三) 層級別：

94年上半年，以地區醫院7.30次/100人月、醫學中心4.26次/100人月，高於整體比率4.10次/100人月。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_住院率



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	全局
94年上半年	4.26	3.55	7.30	4.10

指標5.12：死亡率（人/100人月）

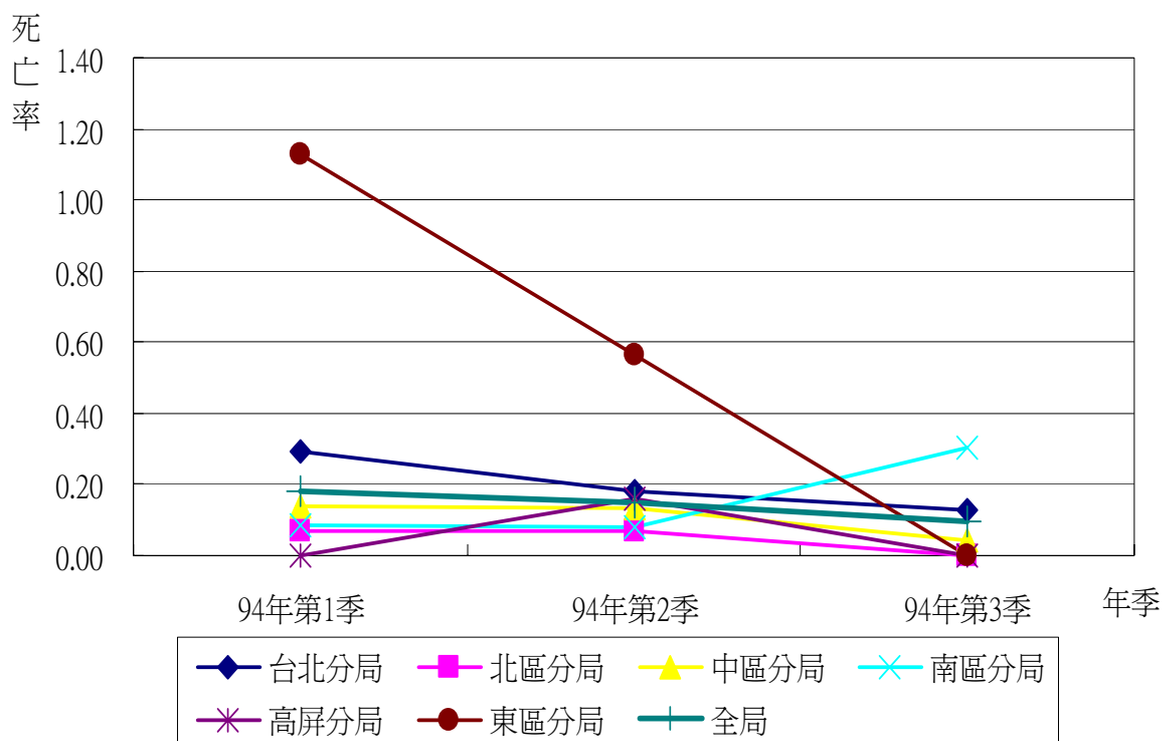
（一）整體：

94年第3季透析時間<1年之死亡率為0.10人/100人月，較前一季（0.15人/100人月）為低，透析時間 \geq 1年之死亡率為0.34人/100人月，較前一季（0.35人/100人月）為低。

（二）分區別：

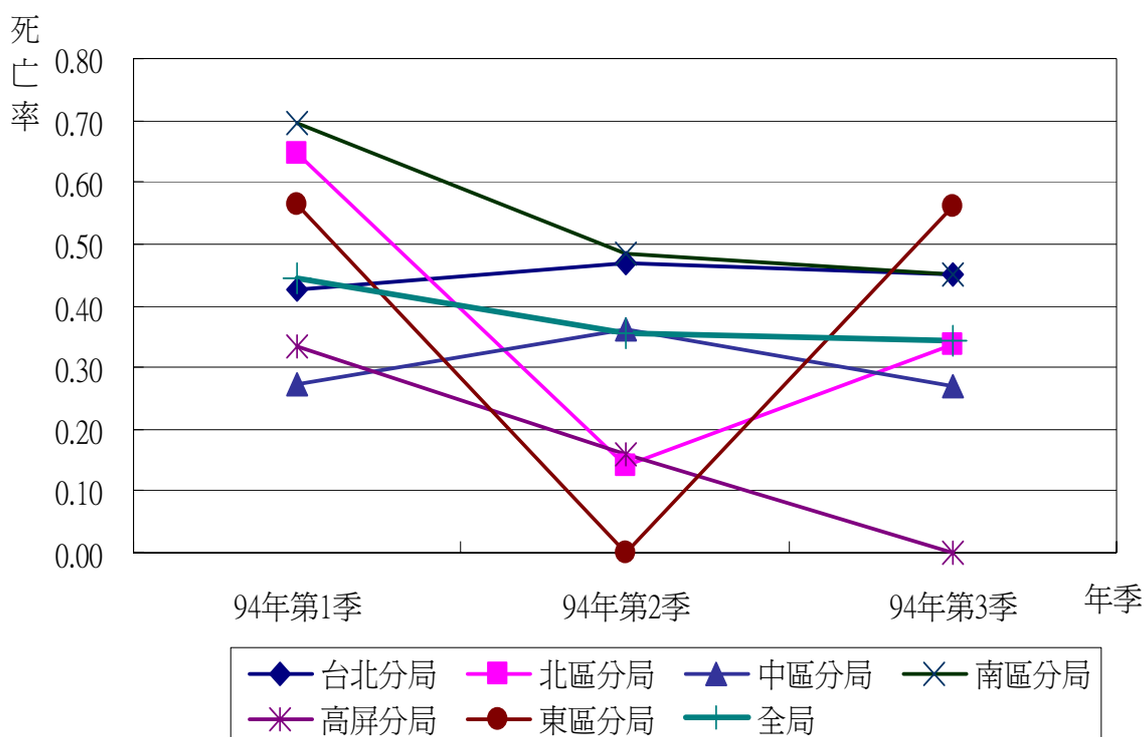
1. 94年第3季透析時間<1年之死亡率，以南區0.30人/100人月、台北區0.13人/100人月，高於整體死亡率0.10人/100人月。
2. 94年第3季透析時間 \geq 1年之死亡率，以東區0.56人/100人月、南區及台北區0.45人/100人月，高於整體死亡率0.34人/100人月。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析<1年之死亡率



年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	0.29	0.07	0.14	0.09	0.00	1.13	0.18
94 年第 2 季	0.18	0.07	0.14	0.08	0.16	0.56	0.15
94 年第 3 季	0.13	0.00	0.04	0.30	0.00	0.00	0.10

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析≥1年之死亡率

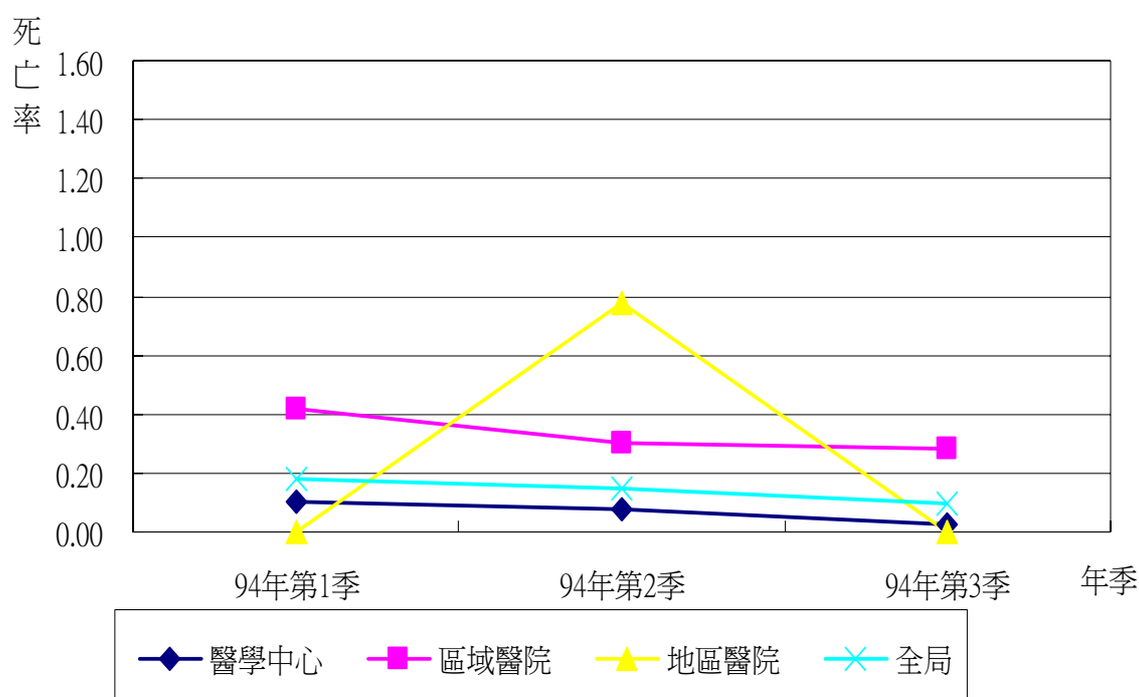


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	0.42	0.65	0.27	0.69	0.33	0.56	0.45
94 年第 2 季	0.47	0.14	0.36	0.48	0.16	0.00	0.35
94 年第 3 季	0.45	0.34	0.27	0.45	0.00	0.56	0.34

(三) 層級別：

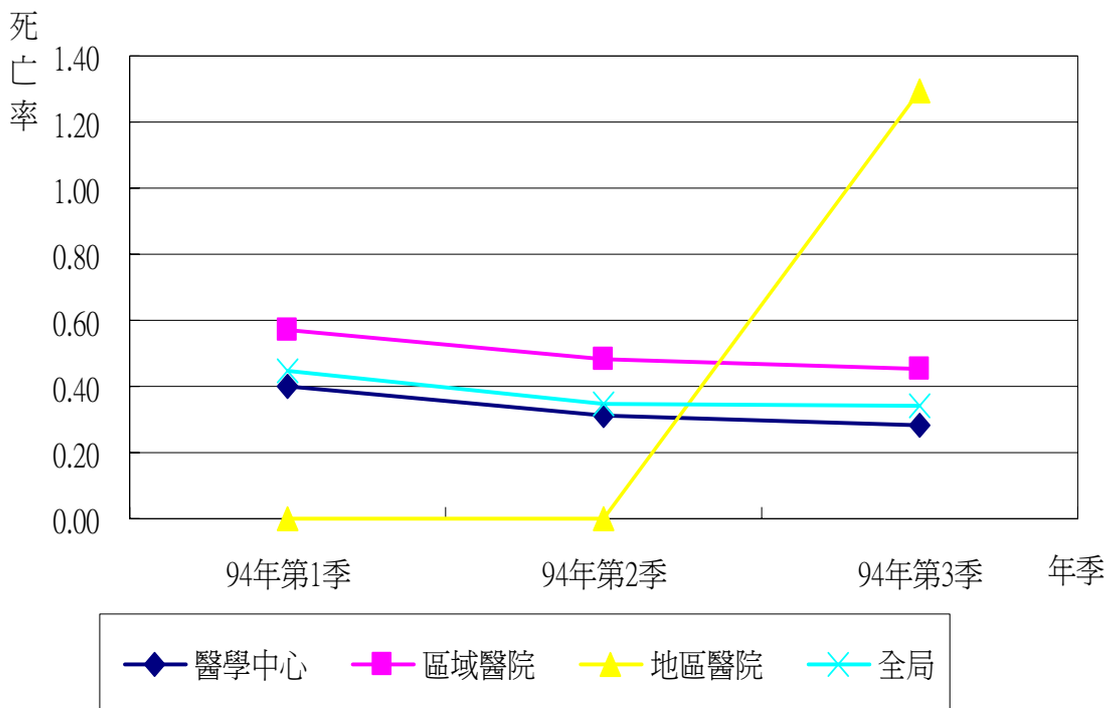
1. 94年第3季透析時間<1年之死亡率，以區域醫院0.28人/100人月，高於整體死亡率0.10人/100人月。
2. 透析時間 \geq 1年之死亡率，以地區醫院1.30人/100人月、區域醫院0.46人/100人月，高於整體死亡率0.34人/100人月。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析<1年之死亡率



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	全局
94年第1季	0.10	0.42	0.00	0.18
94年第2季	0.08	0.30	0.78	0.15
94年第3季	0.03	0.28	0.00	0.10

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析≥1年之死亡率



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	全局
94 年第 1 季	0.40	0.57	0.00	0.45
94 年第 2 季	0.31	0.48	0.00	0.35
94 年第 3 季	0.28	0.46	1.30	0.34

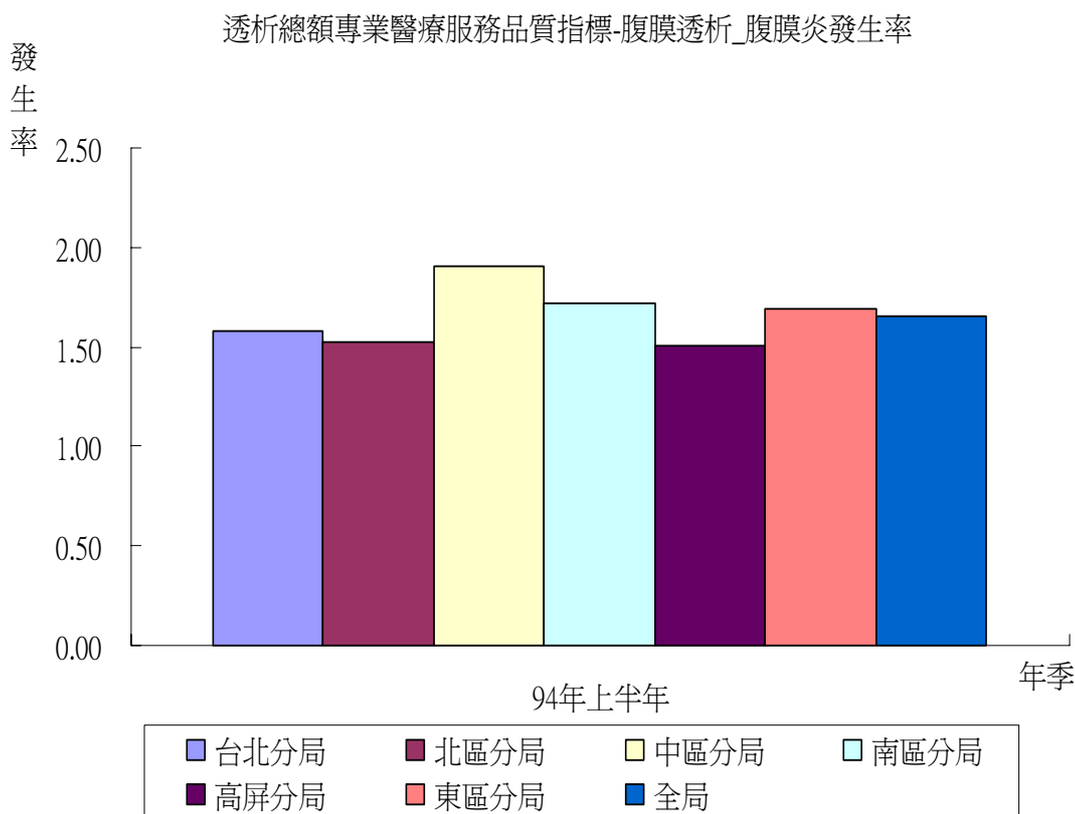
指標5.13：腹膜炎發生率（次/100人月）

（一）整體：

94年上半年腹膜炎發生數331人，腹膜炎發生率1.65次/100人月。

（二）分區別：

94年上半年腹膜炎發生率，以中區1.91次/100人月、南區1.72次/100人月、東區1.69次/100人月，高於整體比率1.65次/100人月。

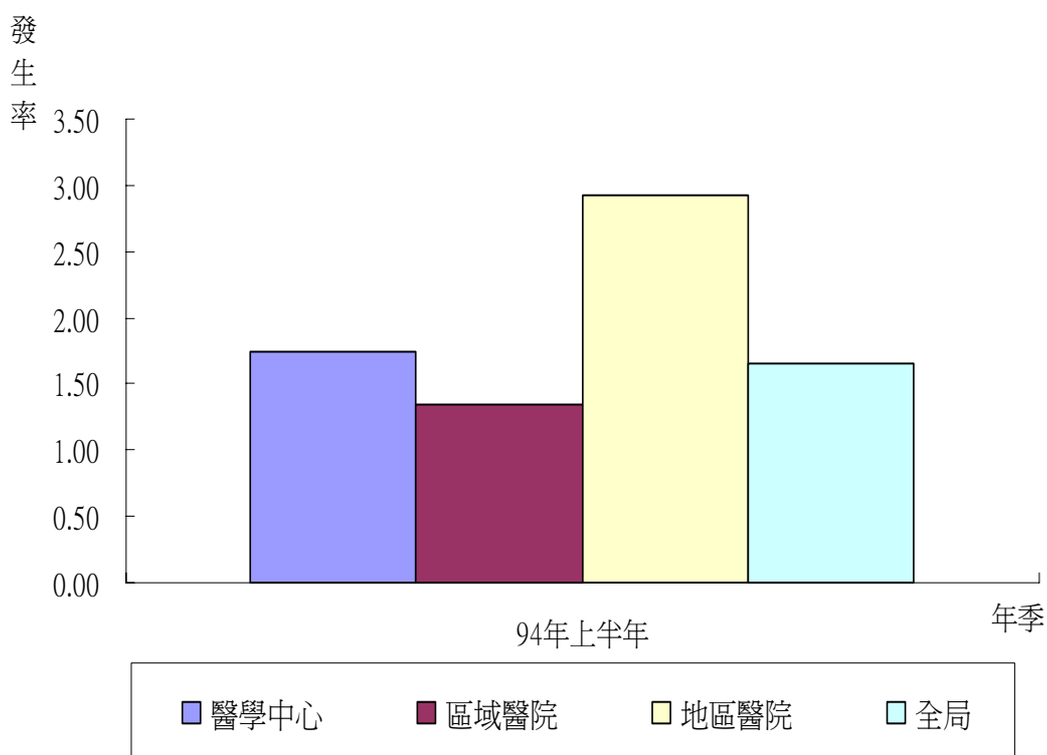


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94年上半年	1.58	1.52	1.91	1.72	1.50	1.69	1.65

(三) 層級別：

94年上半年腹膜炎發生率，以地區醫院2.92次/100人月、醫學中心1.75次/100人月，高於整體比率1.65次/100人月。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析_腹膜炎發生率



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	全局
94年上半年	1.75	1.34	2.92	1.65

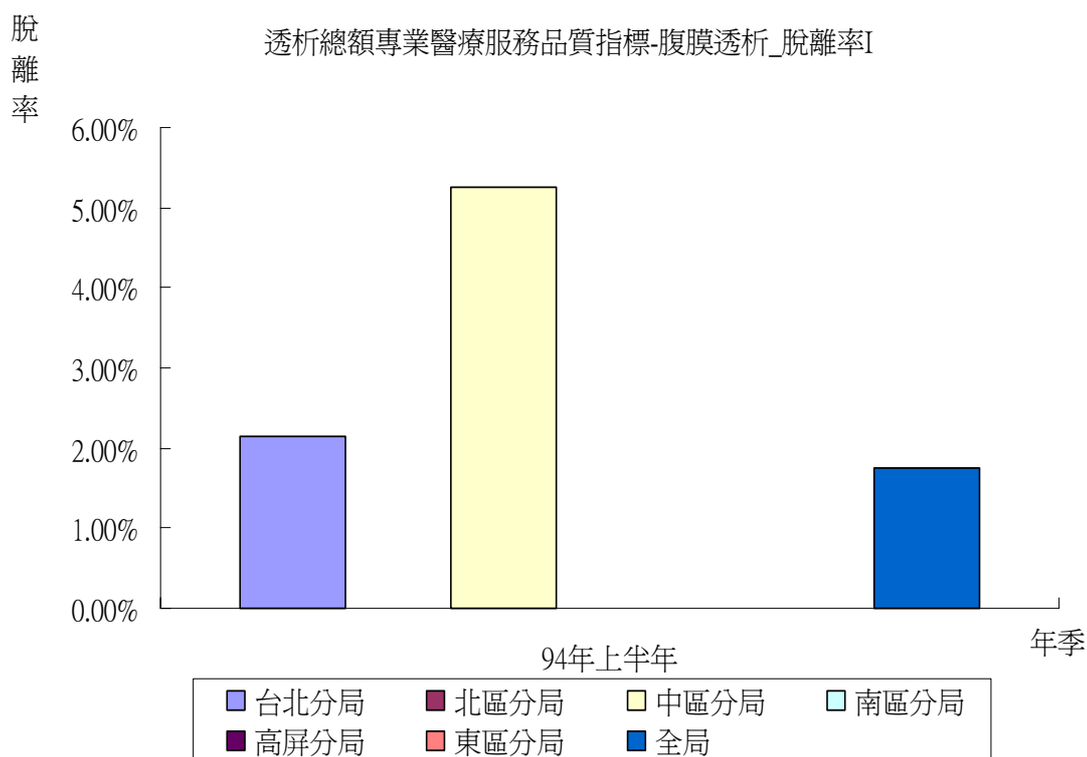
指標5.14：脫離率

(一) 整體

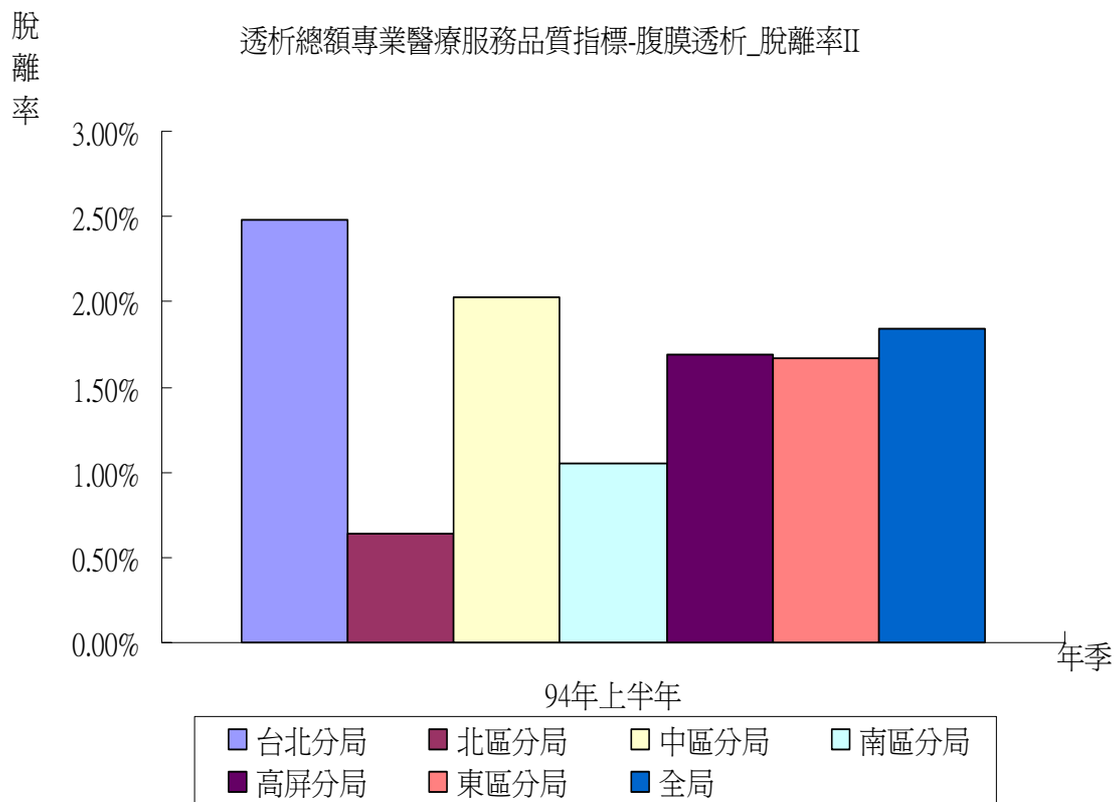
94年上半年，腎功能回復脫離率1.75%，腎移植脫離率1.84%。

(二) 分區別

1. 腎功能回復脫離率：94年上半年以中區5.26%、台北區2.15%。
2. 腎移植脫離率：94年上半年以台北區2.48%、中區2.03%，高於整體比率1.84%。



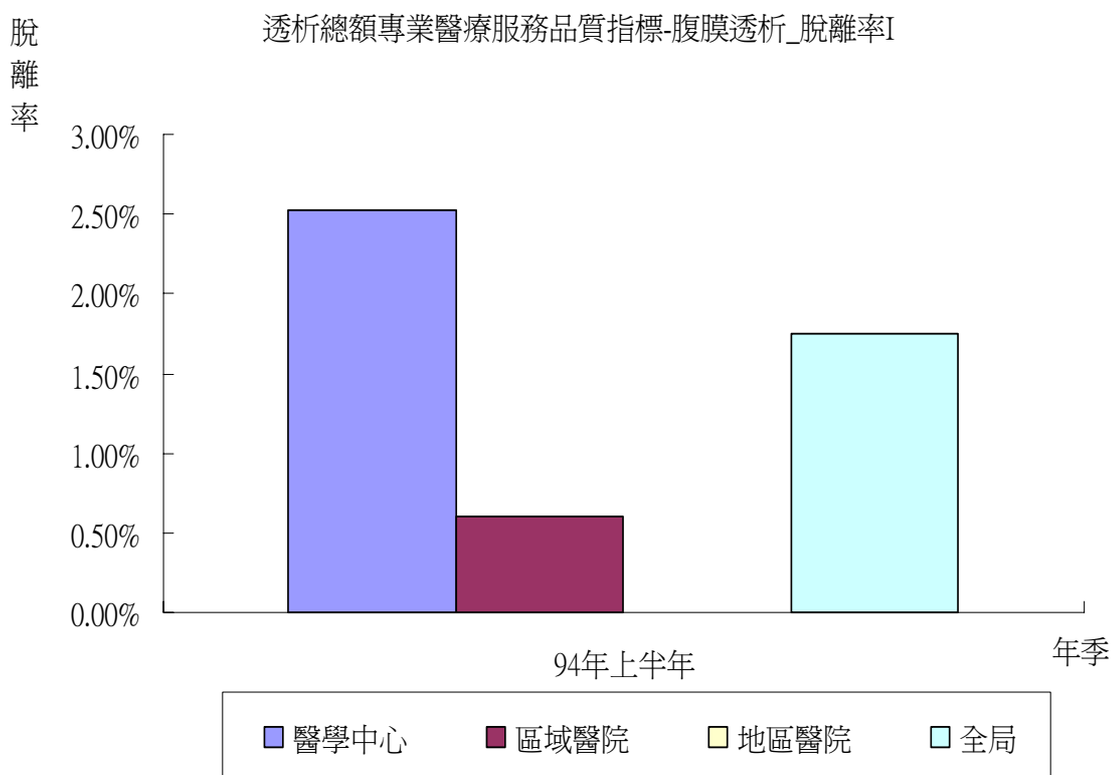
年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	2.15%	0.00%	5.26%	0.00%	0.00%	0.00%	1.75%



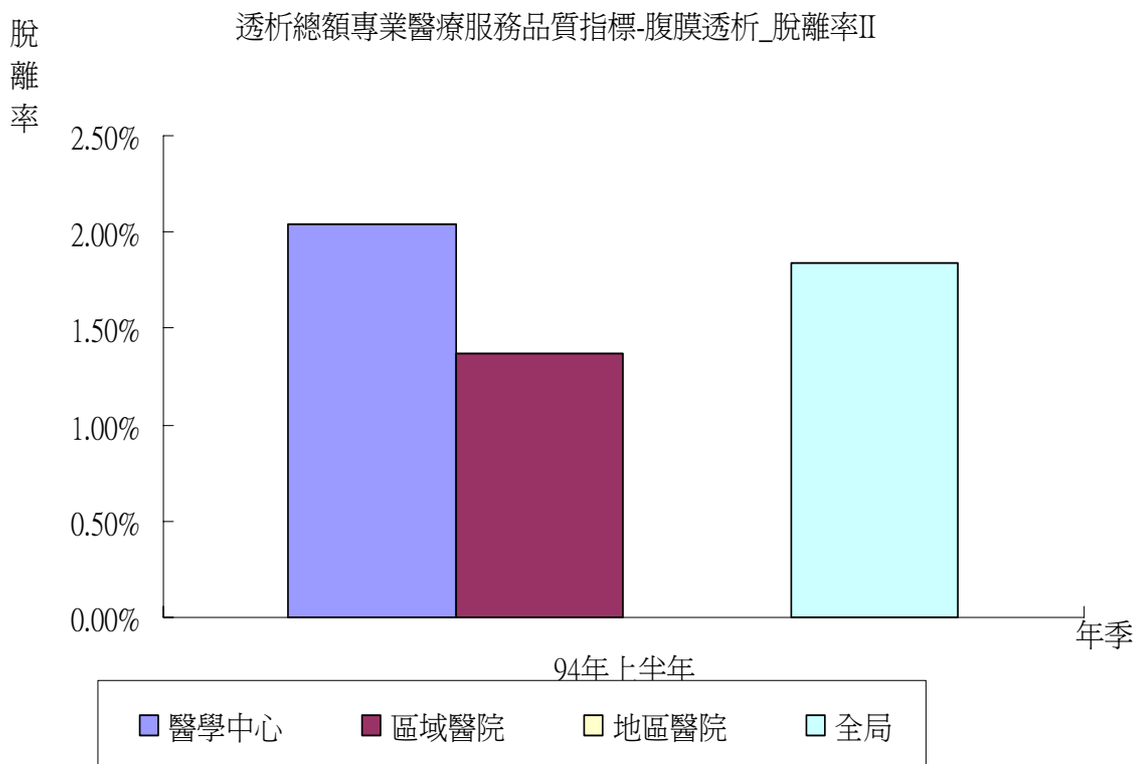
年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	2.48%	0.64%	2.03%	1.05%	1.69%	1.67%	1.84%

(三) 層級別

1. 腎功能回復脫離率：94年上半年以區域醫院0.60% ，低於整體比率1.75% 。
2. 腎移植脫離率：94年上半年以區域醫院1.37% ，低於整體比率1.84% 。



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	全局
94年上半年	2.52%	0.60%	0.00%	1.75%



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	全局
94 年上半年	2.04%	1.37%	0.00%	1.84%

參、本季結論：

一、血液透析：

- (一) 94年第3季血清白蛋白(指標 5.1)受檢率,除台北區及東區外,其他各區皆呈現上升趨勢,且血清白蛋白 $<3.0\text{gm/dl}$ 之百分比皆在目標值範圍內。
- (二) 94年第3季 Kt/V(指標 5.2)受檢率,除東區外,皆呈現上升趨勢,且 Kt/V <1.0 皆符合目標值範圍。惟高屏區之醫學中心層級受檢率低於目標值。
- (三) 94年第3季 Hct(指標 5.3)受檢率,除台北區及東區外,皆呈現上升趨勢,且 Hct $<24\%$ 皆符合目標值。惟高屏區醫學中心層級受檢率低於目標值。
- (四) 94年第3季 ≥ 1 年死亡率(指標 5.5),除南區、北區及台北區外,皆呈現下降趨勢。

二、腹膜透析：

- (一) 94年第3季血清白蛋白(指標 5.8)受檢率,除高屏區及南區外,呈現下降趨勢,其中台北區低於目標值。而以台北區醫學中心層級受檢率低於目標值。
- (二) 94年第3季 Hct(指標 5.10)受檢率,除高屏區、南區及北區外,呈現下降趨勢,惟除高屏、南區及北區外,皆低於目標值($\geq 95\%$)。其中以醫學中心層級低於目標值。
- (三) 94年第3季 ≥ 1 年之死亡率(指標 5.12),除北區及東區外,皆呈現下降趨勢。

肆、前季問題及各分局採行對策

一、94 年第 2 季監測結果

指標名稱	指標 正負向	變化趨勢	相關說明
血清白蛋白 (Albumin))-血液透析 (指標5.1)	正向	上升 ○	北區及高屏區受檢率低於 同儕值
Kt/V-血液透析 (指標 5.2)	正向	上升 ○	北區及高屏受檢率皆低於 同儕值
Hct-血液透析 (指標5.3)	正向	上升 ○	北區、東區、高屏低於同儕 值
死亡率-血液透析 (指 標5.5)	負向	下降 ○	中區高於同儕值
血清白蛋白 (Albumin))-腹膜透析 (指標5.8)	正向	上升 ○	台北區、中區及高屏區受檢 率低於同儕值
Hct-腹膜透析 (指標 5.10)	正向	上升 ○	台北區、中區、南區及高屏 區受檢率皆低於目標值
死亡率-腹膜透析 (指 標5.12)	負向	下降 ○	台北區、南區高於同儕值

註：「○」表該項專業醫療服務品質提升

「●」表該項專業醫療服務品質下降

二、各分局採行對策

指標名稱	各分局採行對策
Weekly Kt/V-腹膜透析 Hct-腹膜透析	<p>中區分局：</p> <p>於 95 年 1 月 12 日以健保中費三字第 0950018258 號函請轄區透析醫院，針對指標異常部分加強改善。</p> <p>高屏分局</p> <p>擷取 94 年 1-6 月執行腹膜透析院所申報資料，發現轄區計有 7 家醫院未依規定申報不計價醫令 (08004C-Hct)，將函文轄區 9 家腹膜透析院所依規定申報，並配合檢送資料至台灣腎臟醫學會，以改善受檢率不足之情形。</p>

伍、建議：

一、血液透析部分：

- (一) 血清白蛋白(Albumin) (指標5.1)、Kt/V (指標5.2) 之全國合格率，符合積極性目標值。顯示目前國內透析醫療服務品質尚符現階段要求之標準。
- (二) Hct (指標5.3) 高屏區之醫學中心層級受檢率低於目標值，建議應加強改善。

二、腹膜透析部分：

- (一) 血清白蛋白(Albumin) (指標5.8)、Hct (指標5.10) 之全國合格率，符合積極性目標值。顯示目前國內透析醫療服務品質尚符現階段要求之標準。
- (二) 血清白蛋白(Albumin) (指標5.8) 台北區之醫學中心層級受檢率低於目標值，建議應加強改善。
- (三) Hct (指標5.10) 之受檢率低於目標值，其中台北區、中區及東區及醫學中心層級低於目標值，建議應加強改善。