

96 年  
門診透析總額專業醫療服務品質報告



中央健康保險局

97 年 8 月

## 目 錄

壹、專業醫療服務品質指標項目及定義-----	3
貳、指標值監測結果-----	14
參、結論-----	96
肆、96 年問題及各分局採行對策-----	98
伍、建議-----	109

## 附 表

### 人口學資料

表 1 病患總數（血液透析部分）-----	112
表 2 年齡（血液透析部分）-----	113
表 3 年齡 $\geq 65$ 歲者（血液透析部分）-----	114
表 4 糖尿病腎病病人數（血液透析部分）-----	115
表 5 死亡個案數（血液透析部分）-----	116
表 6 病患總數（腹膜透析部分）-----	117
表 7 年齡（腹膜透析部分）-----	118
表 8 年齡 $\geq 65$ 歲者（腹膜透析部分）-----	119
表 9 糖尿病腎病病人數（腹膜透析部分）-----	120
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）-----	122
指標 5.2 Kt/V（血液透析部分）-----	123
指標 5.3 Hct（血液透析部分）-----	124
指標 5.4 住院率（血液透析部分）-----	125
指標 5.5 死亡率（血液透析部分）-----	126
指標 5.6 瘻管重建率（血液透析部分）-----	127
指標 5.7 脫離率（血液透析部分）-----	128

指標 5.10 血清白蛋白（腹膜透析部分）-----	129
指標 5.11 Weekly Kt/V（腹膜透析部分）-----	130
指標 5.12 Hct（腹膜透析部分）-----	131
指標 5.13 住院率（腹膜透析部分）-----	132
指標 5.14 死亡率（腹膜透析部分）-----	133
指標 5.15 腹膜炎發生率（腹膜透析部分）-----	134
指標 5.16 脫離率（腹膜透析部分）-----	135

## 壹、專業醫療服務品質指標項目及定義

本報告所載專業醫療服務品質指標定義，依中央健康保險局97年6月13日健保醫字第0970027583號公告修正之「全民健康保險門診透析總額支付制度品質確保方案」之醫療服務品質指標項目定義呈現，並依各指標監測值比較與分析。

### 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, $\pm$ SD）	每3個月	平均年齡；年齡標準差
年齡 $\geq$ 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  $< 1.2$  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 $<1.2$  (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）。

### 指標5.8 B型肝炎表面抗原(HBsAg)轉陽率

一、公式說明：

分子：追蹤期間HBsAg由陰性轉為陽性(新感染)之人數。

分母：追蹤期間之陰性病人數。

二、積極性目標值：無

三、監測頻率：每年（自97年起，每年第4季，呈現指標數值）。



**指標5.9 C型肝炎抗體(anti-HCV)轉陽率****一、公式說明：**

分子：追蹤期間anti-HCV由陰性轉為陽性(新感染)之人數。

分母：追蹤期間之陰性病人數。

**二、積極性目標值：無****三、監測頻率：每年（自97年起，每年第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, $\pm$ SD）	每3個月	平均年齡；年齡標準差
年齡 $\geq$ 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5.10 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5.11 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5.12 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5.13 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5.14 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5.15 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5.16 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）。

**指標5.17 B型肝炎表面抗原(HBsAg)轉陽率**

一、公式說明：

分子：追蹤期間HBsAg由陰性轉為陽性(新感染)之人數。

分母：追蹤期間之陰性病人數。

二、積極性目標值：無

三、監測頻率：每年（自97年起，每年第4季，呈現指標數值）。

### **指標5.18 C型肝炎抗體(anti-HCV)轉陽率**

一、公式說明：

分子：追蹤期間anti-HCV由陰性轉為陽性(新感染)之人數。

分母：追蹤期間之陰性病人數。

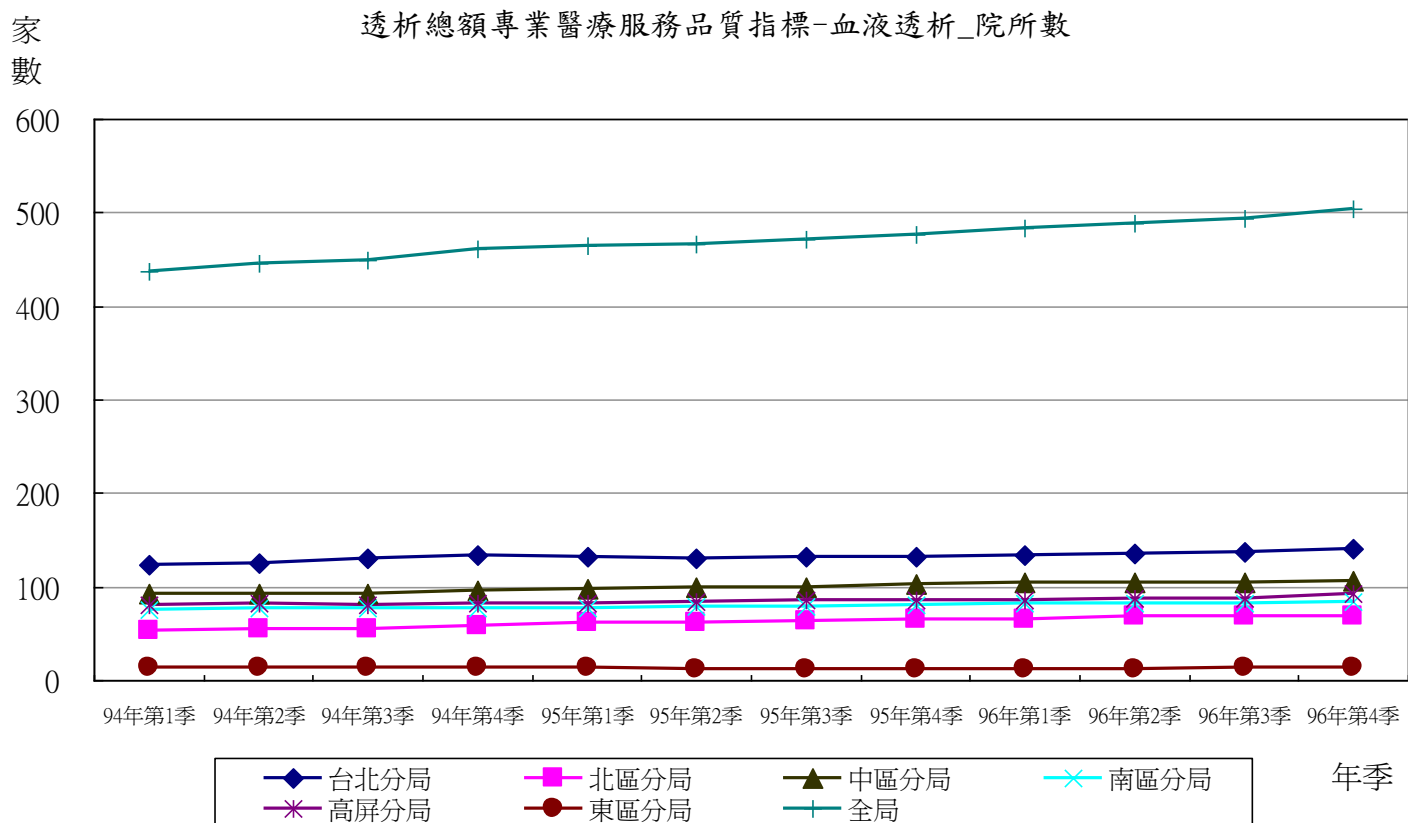
二、積極性目標值：無

三、監測頻率：每年（自97年起，每年第4季，呈現指標數值）。

## 貳、指標值監測結果

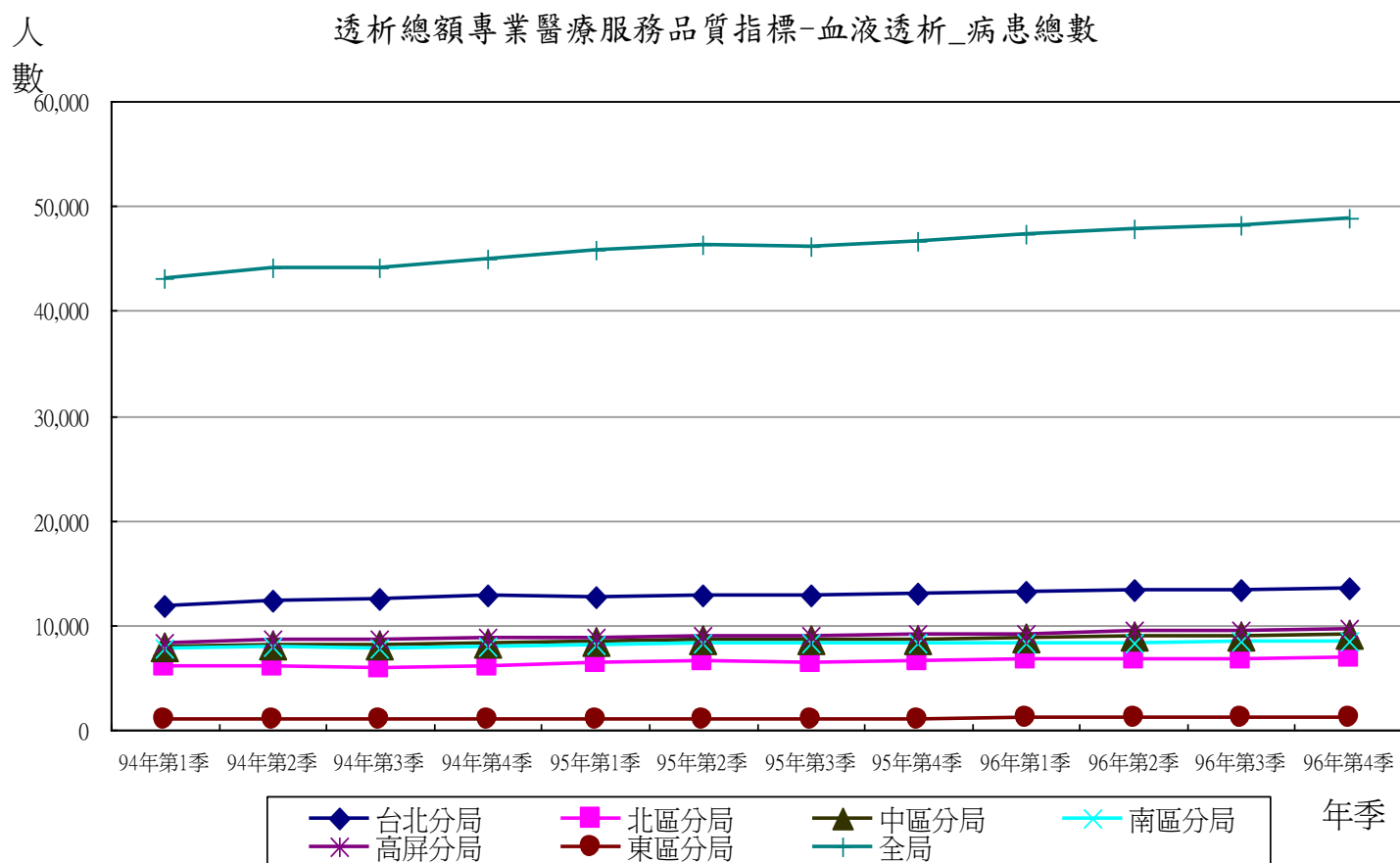
## 一、人口學資料（血液透析）

（一）院所數：96年第4季院所數為504家。96年第4季以台北區140家最多、其次中區107家、高屏區92家。醫學中心20家、區域醫院72家、地區醫院166家、基層診所246家。



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	123	53	93	75	80	13	437
94 年 第 2 季	126	55	93	77	82	13	446
94 年 第 3 季	130	55	93	77	81	13	449
94 年 第 4 季	134	58	96	77	83	13	461
95 年 第 1 季	132	61	98	78	83	13	465
95 年 第 2 季	131	62	99	79	84	12	467
95 年 第 3 季	132	64	99	79	85	12	471
95 年 第 4 季	132	65	102	81	85	12	477
96 年 第 1 季	134	66	104	82	86	12	484
96 年 第 2 季	135	68	104	83	87	12	489
96 年 第 3 季	137	68	104	83	88	13	493
96 年 第 4 季	140	68	107	84	92	13	504

(二) 病患總數：96年第4季病患總數為48,832人。96年第4季以台北區13,563人最多、其次高屏區9,573人、中區9,086人。醫學中心4,955人，區域醫院11,352人，地區醫院13,623人，基層診所18,902人。

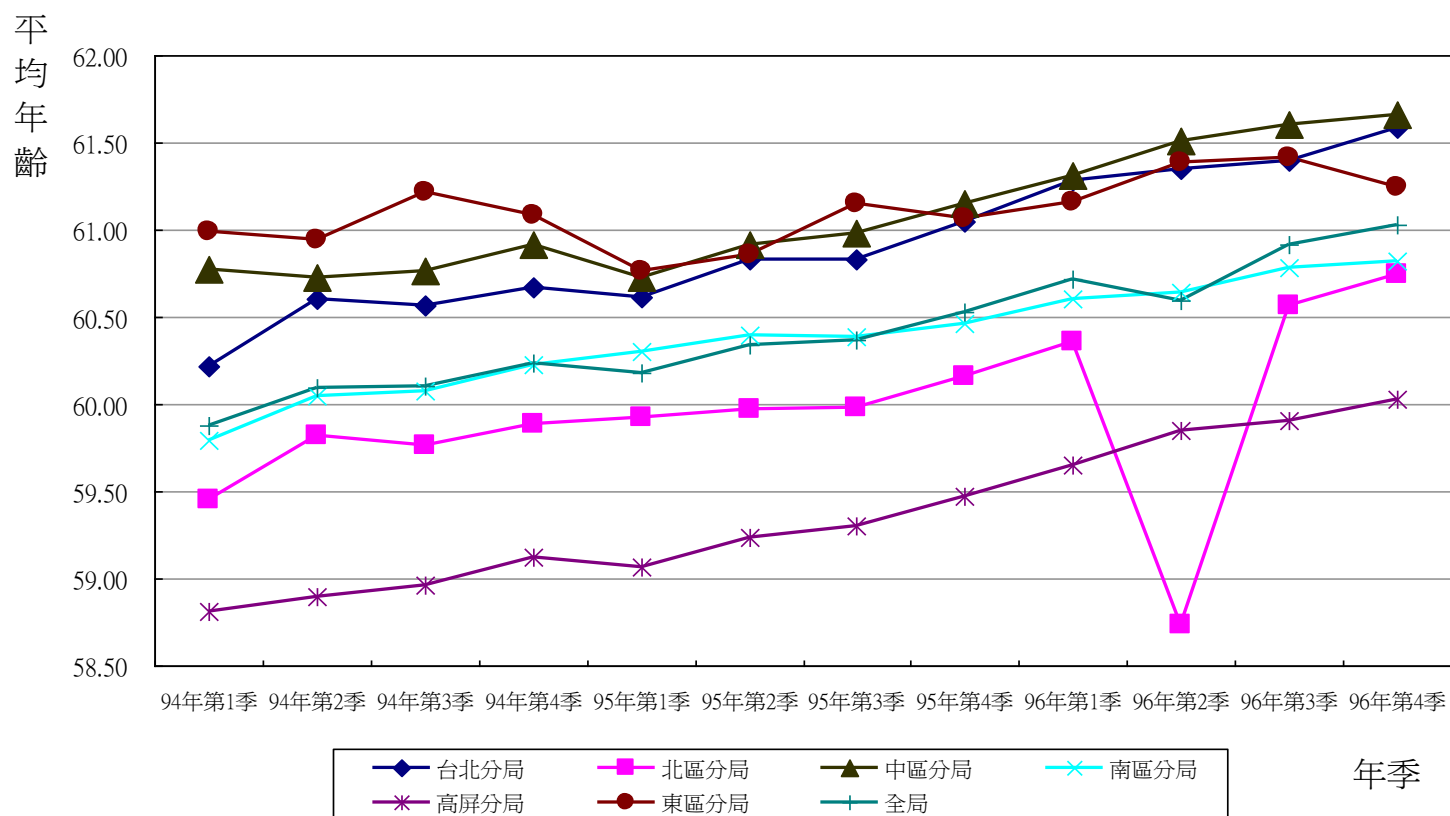


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	11,903	6,064	7,973	7,809	8,290	1,008	43,047
94 年第 2 季	12,366	6,091	8,101	7,892	8,598	1,022	44,070
94 年第 3 季	12,552	5,974	8,064	7,853	8,616	1,036	44,095
94 年第 4 季	12,891	6,024	8,220	7,989	8,716	1,040	44,880
95 年第 1 季	12,760	6,446	8,488	8,193	8,859	1,060	45,806
95 年第 2 季	12,867	6,544	8,578	8,256	8,957	1,066	46,268
95 年第 3 季	12,814	6,460	8,570	8,235	8,959	1,082	46,120
95 年第 4 季	12,938	6,619	8,661	8,290	9,089	1,085	46,682
96 年第 1 季	13,207	6,700	8,828	8,361	9,200	1,110	47,406
96 年第 2 季	13,314	6,806	8,911	8,356	9,387	1,140	47,914
96 年第 3 季	13,323	6,807	8,993	8,417	9,422	1,171	48,133
96 年第 4 季	13,563	6,930	9,086	8,519	9,573	1,161	48,832



(三) 年齡 (mean,±SD)：96年第4季平均年齡為61.03歲，年齡標準差為13.41。96年第4季中區61.66歲最高、其次為台北區61.58歲。醫學中心平均年齡60.33歲、區域醫院61.72歲、地區醫院61.62歲、基層診所60.39歲。

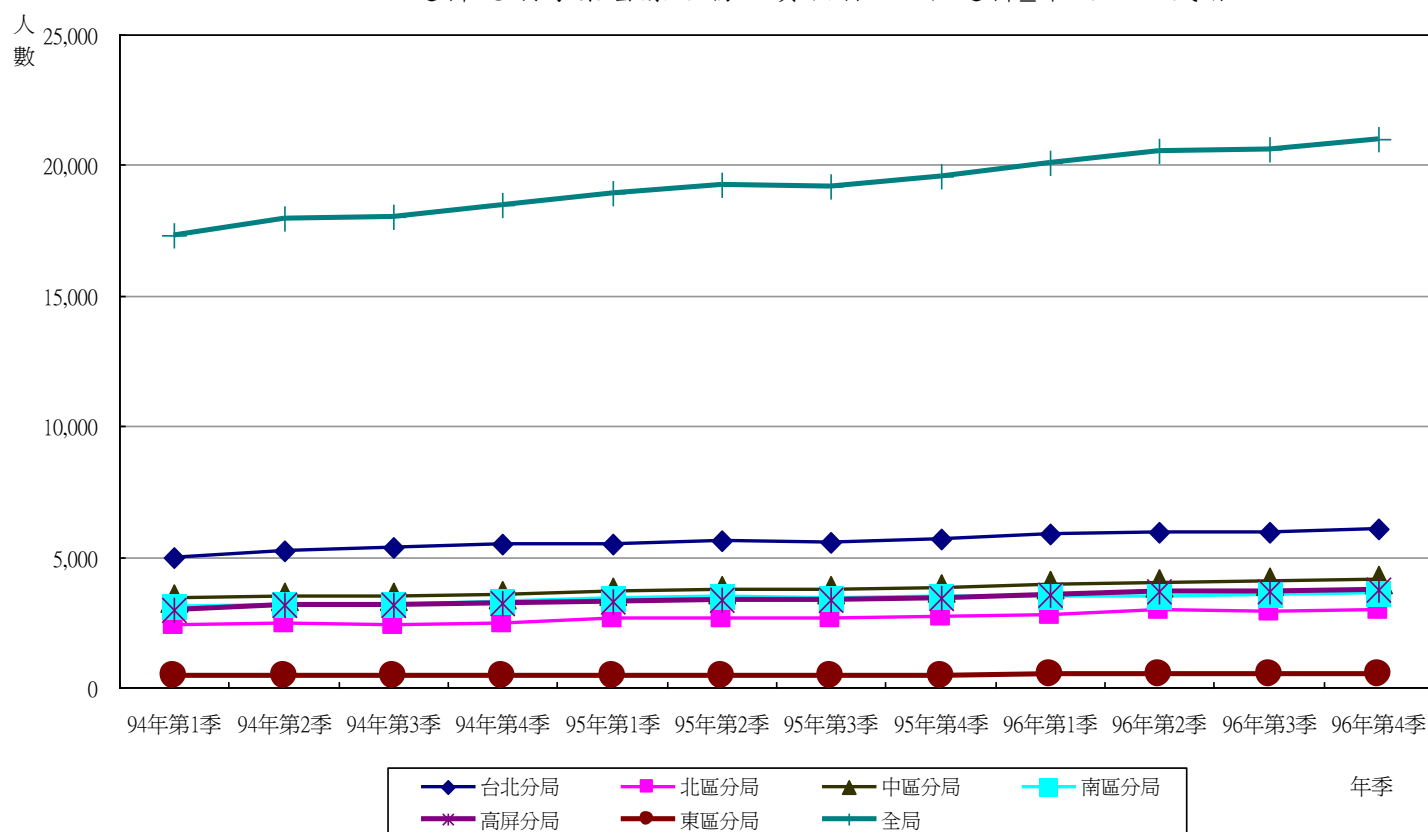
透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_平均年齡



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	60.22	59.45	60.77	59.79	58.81	60.99	59.88
94 年 第 2 季	60.61	59.82	60.73	60.05	58.89	60.94	60.09
94 年 第 3 季	60.56	59.76	60.77	60.07	58.96	61.22	60.11
94 年 第 4 季	60.67	59.89	60.91	60.22	59.12	61.09	60.24
95 年 第 1 季	60.61	59.92	60.72	60.30	59.06	60.76	60.18
95 年 第 2 季	60.83	59.97	60.91	60.40	59.24	60.86	60.34
95 年 第 3 季	60.83	59.98	60.98	60.39	59.30	61.15	60.37
95 年 第 4 季	61.05	60.16	61.15	60.46	59.47	61.07	60.53
96 年 第 1 季	61.29	60.36	61.31	60.60	59.65	61.16	60.72
96 年 第 2 季	61.35	58.73	61.51	60.64	59.85	61.39	60.59
96 年 第 3 季	61.40	60.57	61.60	60.78	59.90	61.41	60.92
96 年 第 4 季	61.58	60.75	61.66	60.82	60.03	61.24	61.03

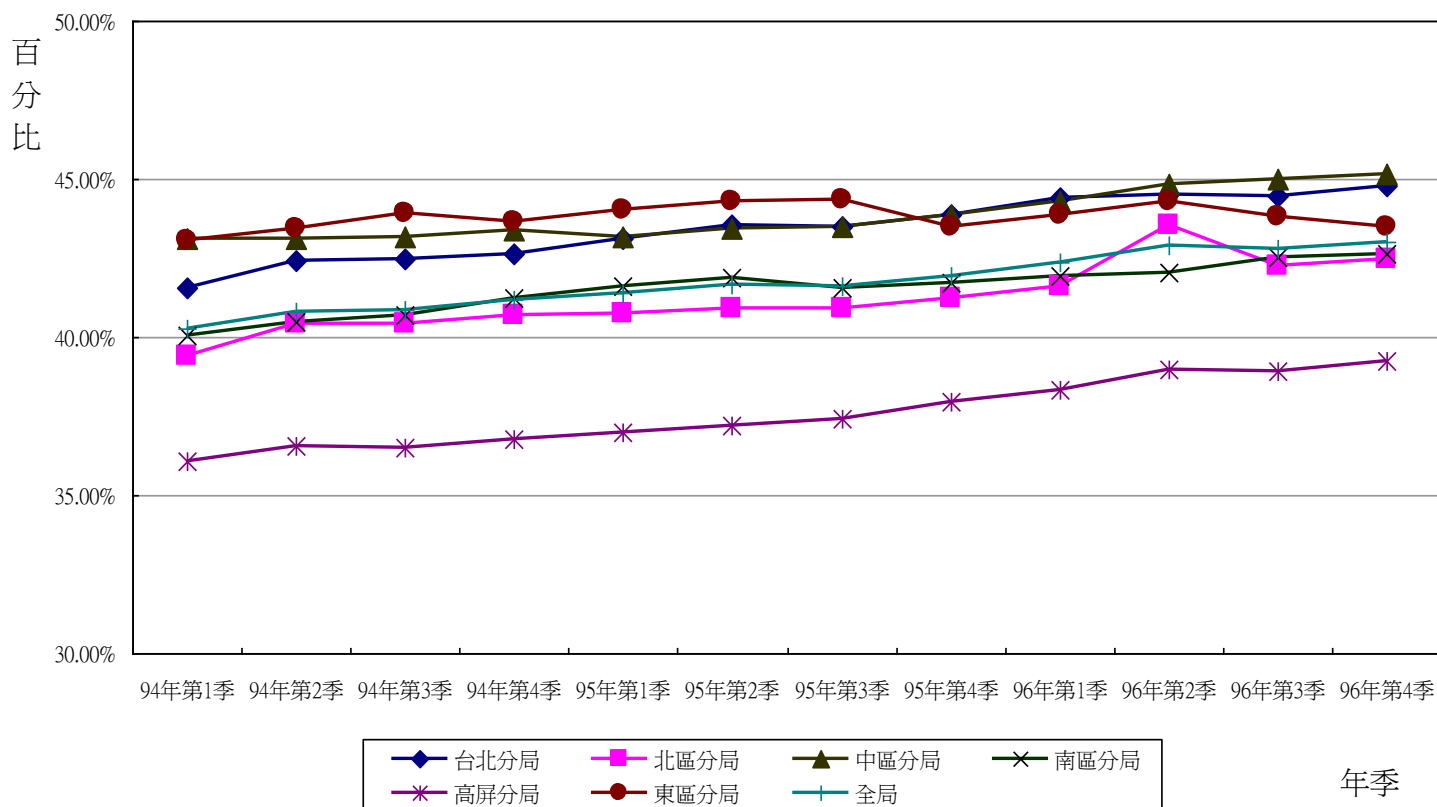
(四) 年齡 $\geq 65$ 歲者：

1. 96年第4季 $\geq 65$ 歲個案共21,015人。96年第4季台北區6,075人最多、中區4,103人第二、其次高屏區3,758人。醫學中心1,997人、區域醫院5,107人、地區醫院6,166人、基層診所7,745人。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_年齡 $\geq 65$ 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	4,945	2,391	3,439	3,129	2,991	434	17,329
94 年 第 2 季	5,245	2,463	3,494	3,197	3,142	444	17,985
94 年 第 3 季	5,334	2,415	3,482	3,196	3,145	455	18,027
94 年 第 4 季	5,498	2,452	3,565	3,296	3,206	454	18,471
95 年 第 1 季	5,503	2,628	3,664	3,411	3,278	467	18,951
95 年 第 2 季	5,606	2,677	3,727	3,458	3,330	472	19,270
95 年 第 3 季	5,574	2,642	3,727	3,423	3,354	480	19,200
95 年 第 4 季	5,677	2,728	3,798	3,459	3,448	472	19,582
96 年 第 1 季	5,865	2,788	3,910	3,505	3,527	487	20,082
96 年 第 2 季	5,924	2,965	3,995	3,513	3,659	505	20,561
96 年 第 3 季	5,924	2,876	4,046	3,581	3,666	513	20,606
96 年 第 4 季	6,075	2,942	4,103	3,632	3,758	505	21,015

2. 年齡 $\geq 65$ 歲百分比：96年第4季 $\geq 65$ 歲百分比為43.04%。96年第4季中區45.16% 最高、台北區44.79% 第二、其次東區43.50%。醫學中心40.30%、區域醫院44.99%、地區醫院45.26%、基層診所40.97%。

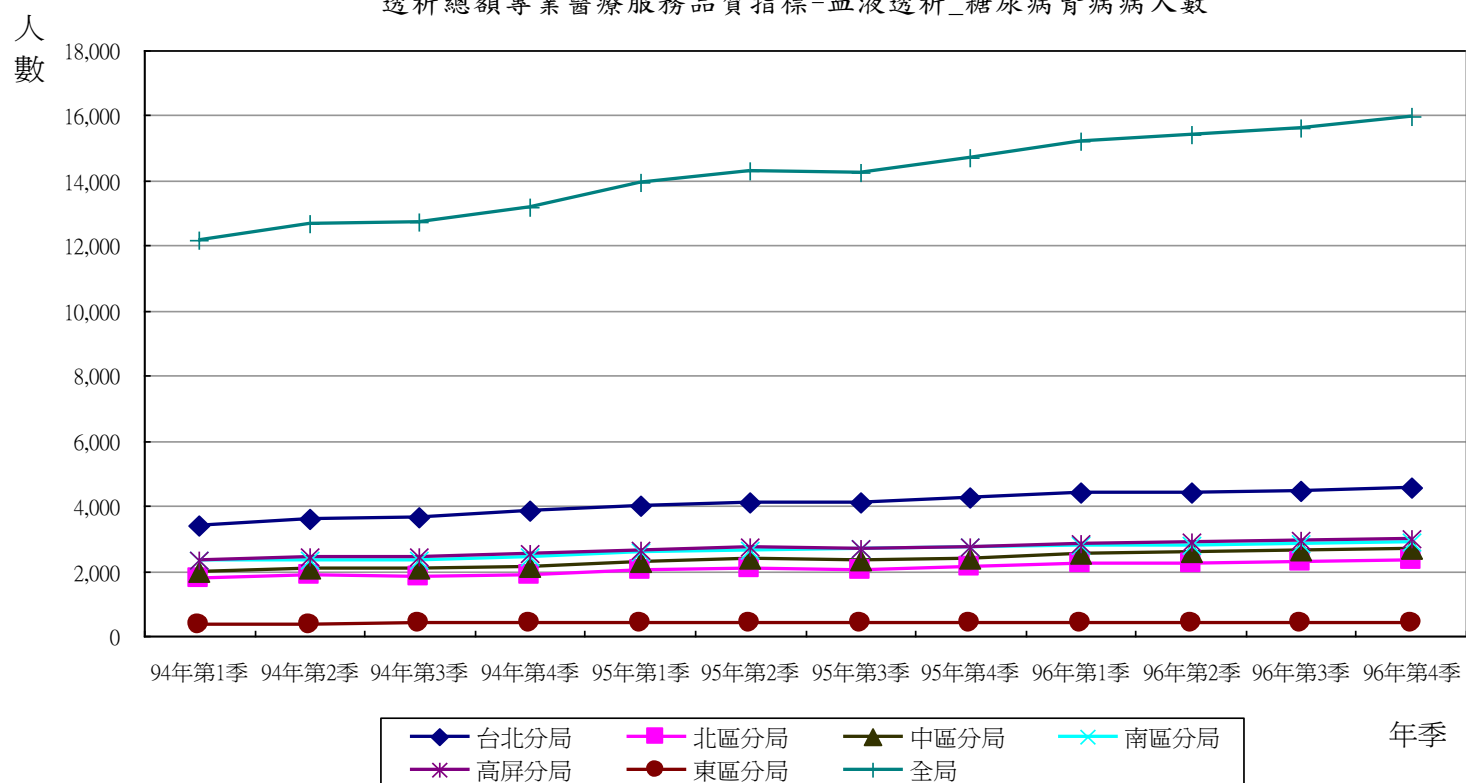
透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_年齡 $\geq 65$ 歲者百分比

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	41.54%	39.43%	43.13%	40.07%	36.08%	43.06%	40.26%
94 年第 2 季	42.41%	40.44%	43.13%	40.51%	36.54%	43.44%	40.81%
94 年第 3 季	42.50%	40.43%	43.18%	40.70%	36.50%	43.92%	40.88%
94 年第 4 季	42.65%	40.70%	43.37%	41.26%	36.78%	43.65%	41.16%
95 年第 1 季	43.13%	40.77%	43.17%	41.63%	37.00%	44.06%	41.37%
95 年第 2 季	43.57%	40.91%	43.45%	41.88%	37.18%	44.28%	41.65%
95 年第 3 季	43.50%	40.90%	43.49%	41.57%	37.44%	44.36%	41.63%
95 年第 4 季	43.88%	41.21%	43.85%	41.72%	37.94%	43.50%	41.95%
96 年第 1 季	44.41%	41.61%	44.29%	41.92%	38.34%	43.87%	42.36%
96 年第 2 季	44.49%	43.56%	44.83%	42.04%	38.98%	44.30%	42.91%
96 年第 3 季	44.46%	42.25%	44.99%	42.54%	38.91%	43.81%	42.81%
96 年第 4 季	44.79%	42.45%	45.16%	42.63%	39.26%	43.50%	43.04%

## (五) 糖尿病腎病病人數：

1. 96年第4季為15,949人。96年第4季台北區4,574人最高、高屏區3,001人第二、其次南區2,894人。醫學中心1,405人、區域醫院4,084人、地區醫院4,578人、基層診所5,882人

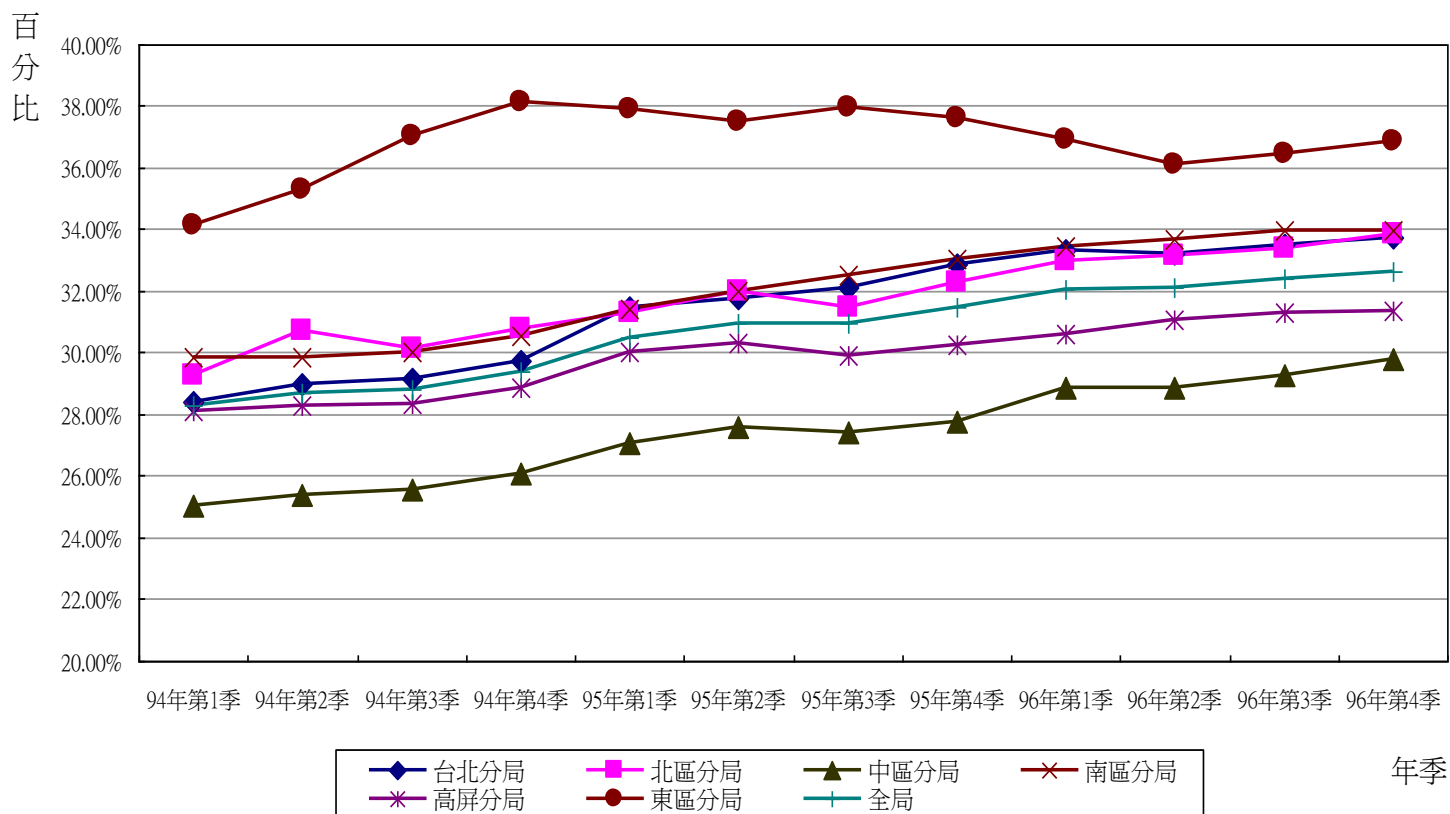
透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_糖尿病腎病病人數



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	3,384	1,776	1,999	2,331	2,333	344	12,167
94 年第 2 季	3,581	1,871	2,058	2,355	2,432	361	12,658
94 年第 3 季	3,659	1,801	2,060	2,357	2,444	384	12,705
94 年第 4 季	3,837	1,856	2,146	2,441	2,516	397	13,193
95 年第 1 季	4,016	2,018	2,300	2,572	2,661	402	13,969
95 年第 2 季	4,090	2,094	2,367	2,644	2,717	400	14,312
95 年第 3 季	4,118	2,035	2,350	2,679	2,678	411	14,271
95 年第 4 季	4,250	2,139	2,405	2,740	2,751	408	14,693
96 年第 1 季	4,405	2,211	2,549	2,798	2,816	410	15,189
96 年第 2 季	4,426	2,256	2,570	2,813	2,915	412	15,392
96 年第 3 季	4,463	2,271	2,632	2,859	2,950	427	15,602
96 年第 4 季	4,574	2,347	2,705	2,894	3,001	428	15,949

2. 糖尿病腎病病人數百分比：96年第4季糖尿病腎病病人百分比32.66%。96年第4季東區36.86% 最高、南區33.97% 第二，其次北區33.87%。醫學中心（28.36%）、區域醫院（35.98%）、地區醫院（33.60%）、基層診所（31.12%）。

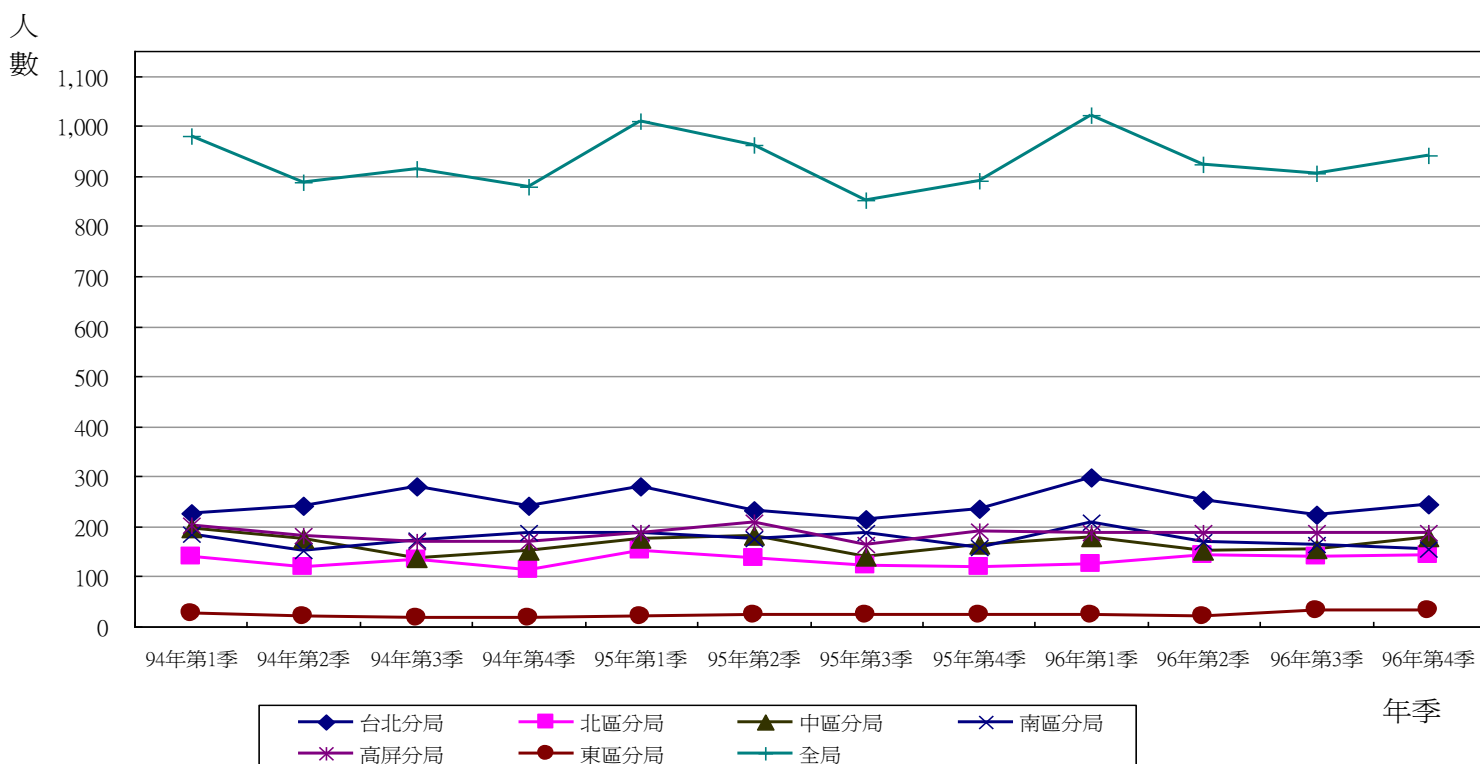
透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_糖尿病腎病病人數百分比



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	28.43%	29.29%	25.07%	29.85%	28.14%	34.13%	28.26%
94 年第 2 季	28.96%	30.72%	25.40%	29.84%	28.29%	35.32%	28.72%
94 年第 3 季	29.15%	30.15%	25.55%	30.01%	28.37%	37.07%	28.81%
94 年第 4 季	29.76%	30.81%	26.11%	30.55%	28.87%	38.17%	29.40%
95 年第 1 季	31.47%	31.31%	27.10%	31.39%	30.04%	37.92%	30.50%
95 年第 2 季	31.79%	32.00%	27.59%	32.03%	30.33%	37.52%	30.93%
95 年第 3 季	32.14%	31.50%	27.42%	32.53%	29.89%	37.99%	30.94%
95 年第 4 季	32.85%	32.32%	27.77%	33.05%	30.27%	37.60%	31.47%
96 年第 1 季	33.35%	33.00%	28.87%	33.46%	30.61%	36.94%	32.04%
96 年第 2 季	33.24%	33.15%	28.84%	33.66%	31.05%	36.14%	32.12%
96 年第 3 季	33.50%	33.36%	29.27%	33.97%	31.31%	36.46%	32.41%
96 年第 4 季	33.72%	33.87%	29.77%	33.97%	31.35%	36.86%	32.66%

(六) 死亡個案數：96年死亡個案數3,795人。96年台北區1,018人最高，高屏區752人第二，其次南區698人。醫學中心377人、區域醫院1,137人、地區醫院1,204人、基層診所1,077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	141	197	185	204	27	980
94 年第 2 季	240	118	176	153	181	20	888
94 年第 3 季	280	134	138	173	171	18	914
94 年第 4 季	242	112	151	187	169	17	878
94 年	988	505	662	698	725	82	3,660
95 年第 1 季	281	153	175	189	189	22	1,009
95 年第 2 季	232	137	181	177	210	24	961
95 年第 3 季	215	122	140	187	163	25	852
95 年第 4 季	235	119	163	158	192	25	892
95 年	963	531	659	711	754	96	3,714
96 年第 1 季	298	126	179	208	188	24	1,023
96 年第 2 季	252	142	152	170	188	20	924
96 年第 3 季	223	141	155	164	188	34	905
96 年第 4 季	243	143	178	156	188	33	941
96 年	1,018	552	664	698	752	111	3,795

## 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）

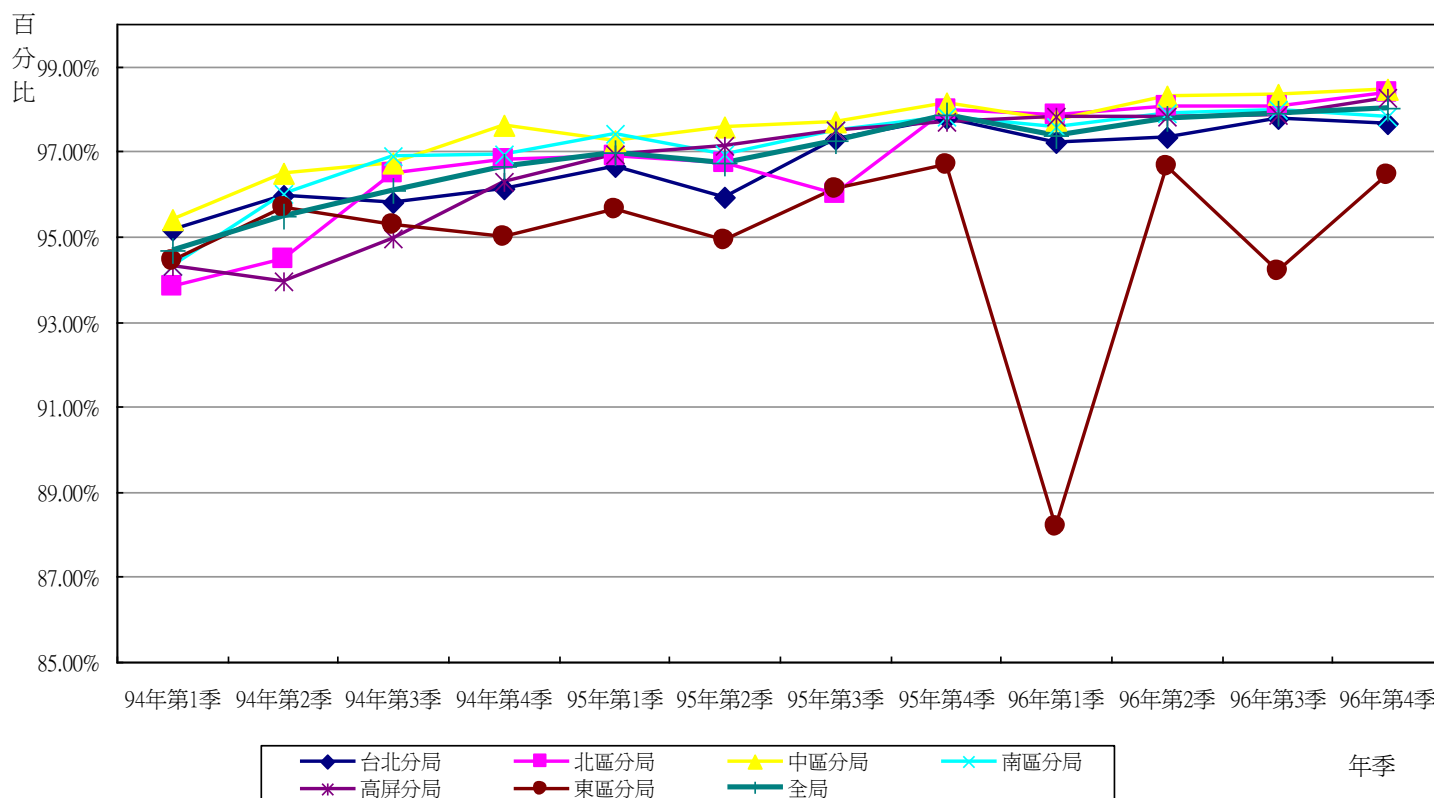
#### （一）整體：

96年受檢率為97.81%，較95年（97.20%）為高、血清白蛋白平均值(BCG)為3.89gm/dl、血清白蛋白平均值(BCP)為3.56gm/dl， $<3.5$  gm/dl之百分比為11.30% 較95年（11.83%）為低， $<3.0$  gm/dl之百分比為9.77% 較95年（11.42%）為低。

#### （二）分區別：

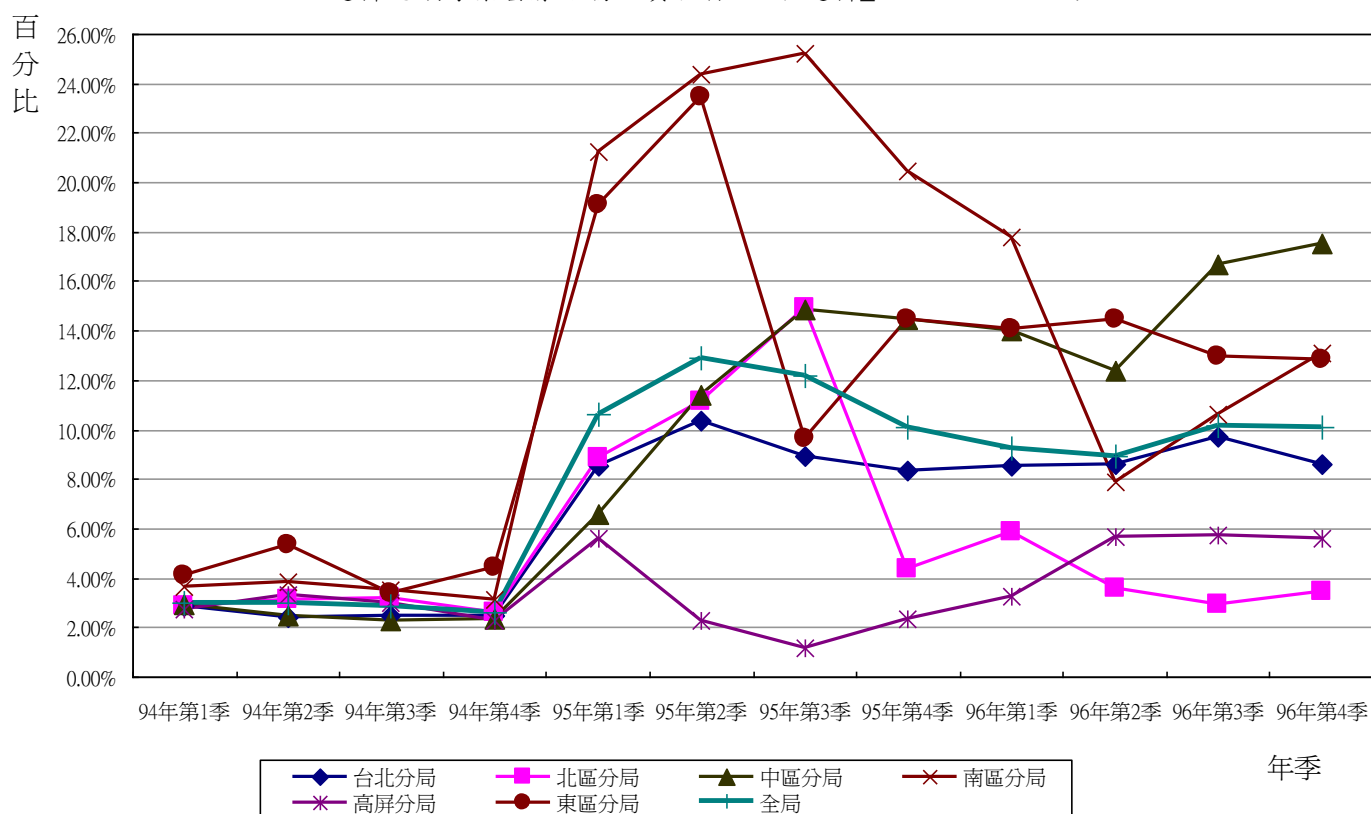
1. 96年以東區之血清白蛋白受檢率95.20% 及台北區97.50%，低於整體比率（97.81%）。
2.  $<3.5$  gm/dl之百分比，以東區15.31%、北區12.81% 高於整體比率11.30%。
3.  $<3.0$  gm/dl之百分比，以中區15.18%、東區14.23%、南區12.32% 高於整體比率（9.77%）。

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	95.15%	93.85%	95.42%	94.31%	94.31%	94.44%	94.69%
94 年第 2 季	95.96%	94.48%	96.49%	96.00%	93.96%	95.69%	95.46%
94 年第 3 季	95.81%	96.48%	96.74%	96.91%	94.94%	95.27%	96.08%
94 年第 4 季	96.13%	96.83%	97.60%	96.92%	96.27%	95.00%	96.64%
94 年	95.77%	95.40%	96.57%	96.04%	94.88%	95.10%	95.73%
95 年第 1 季	96.65%	96.90%	97.27%	97.42%	96.92%	95.66%	96.97%
95 年第 2 季	95.92%	96.71%	97.56%	96.94%	97.12%	94.93%	96.73%
95 年第 3 季	97.29%	95.99%	97.71%	97.51%	97.51%	96.12%	97.24%
95 年第 4 季	97.78%	97.99%	98.15%	97.83%	97.69%	96.68%	97.84%
95 年	96.91%	96.90%	97.68%	97.43%	97.31%	95.85%	97.20%
96 年第 1 季	97.22%	97.88%	97.75%	97.57%	97.84%	88.20%	97.38%
96 年第 2 季	97.35%	98.05%	98.29%	97.91%	97.82%	96.67%	97.80%
96 年第 3 季	97.76%	98.08%	98.37%	97.99%	97.85%	94.19%	97.89%
96 年第 4 季	97.67%	98.38%	98.45%	97.82%	98.28%	96.47%	98.03%
96 年	97.50%	98.09%	98.22%	97.82%	97.95%	95.20%	97.81%

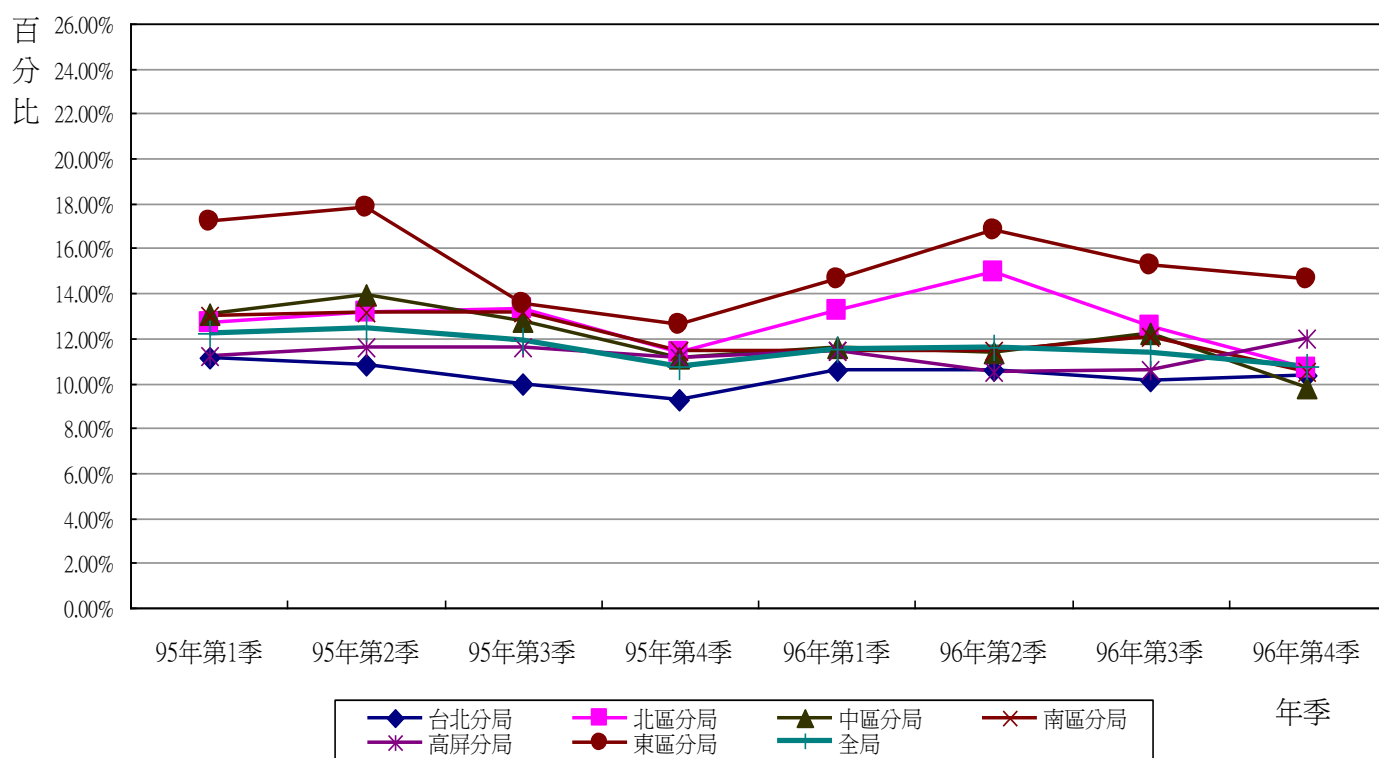
透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_Albumin&lt;3.0百分比





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	2.84%	2.87%	2.91%	3.66%	2.76%	4.08%	3.02%
94 年第 2 季	2.42%	3.11%	2.48%	3.86%	3.34%	5.32%	3.03%
94 年第 3 季	2.50%	3.20%	2.28%	3.53%	3.02%	3.40%	2.86%
94 年第 4 季	2.47%	2.61%	2.31%	3.11%	2.26%	4.45%	2.58%
94 年	2.55%	2.94%	2.49%	3.54%	2.84%	4.31%	2.87%
95 年第 1 季	8.56%	8.88%	6.57%	21.22%	5.62%	19.11%	10.65%
95 年第 2 季	10.33%	11.15%	11.42%	24.40%	2.31%	23.49%	12.89%
95 年第 3 季	8.95%	14.92%	14.85%	25.19%	1.15%	9.64%	12.19%
95 年第 4 季	8.37%	4.38%	14.47%	20.47%	2.33%	14.44%	10.10%
95 年	9.08%	9.58%	12.32%	22.46%	3.73%	16.54%	11.42%
96 年第 1 季	8.55%	5.87%	14.00%	17.80%	3.25%	14.09%	9.24%
96 年第 2 季	8.62%	3.58%	12.35%	7.87%	5.65%	14.43%	8.95%
96 年第 3 季	9.70%	2.96%	16.71%	10.63%	5.72%	12.99%	10.19%
96 年第 4 季	8.61%	3.46%	17.53%	13.10%	5.59%	12.86%	10.09%
96 年	8.86%	4.12%	15.18%	12.32%	4.56%	14.23%	9.77%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_Albumin&lt;3.5百分比

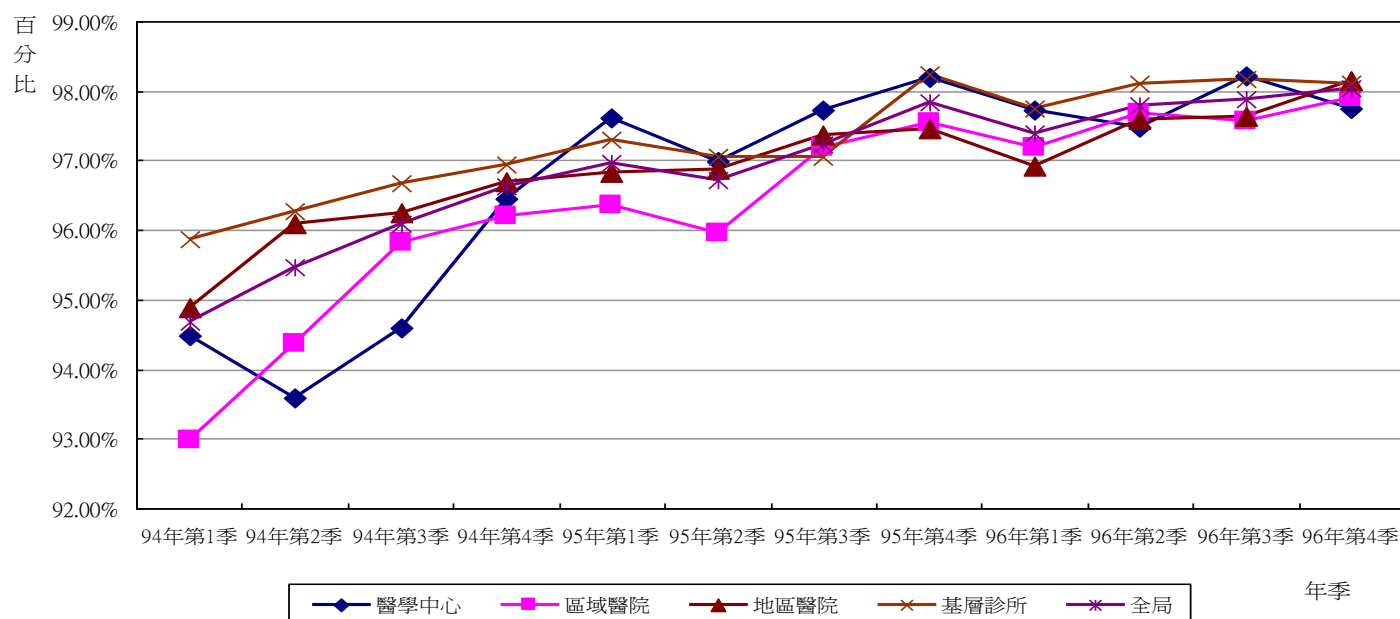


季別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
95 年第 1 季	11.14%	12.69%	13.05%	13.01%	11.22%	17.23%	12.21%
95 年第 2 季	10.83%	13.14%	13.97%	13.18%	11.57%	17.79%	12.45%
95 年第 3 季	10.00%	13.28%	12.74%	13.14%	11.56%	13.56%	11.93%
95 年第 4 季	9.30%	11.40%	11.14%	11.41%	11.11%	12.59%	10.75%
95 年	10.30%	12.62%	12.72%	12.68%	11.37%	15.28%	11.83%
96 年第 1 季	10.57%	13.24%	11.61%	11.45%	11.48%	14.64%	11.55%
96 年第 2 季	10.59%	14.97%	11.40%	11.44%	10.54%	16.80%	11.62%
96 年第 3 季	10.11%	12.56%	12.19%	12.03%	10.62%	15.22%	11.39%
96 年第 4 季	10.37%	10.69%	9.82%	10.50%	12.01%	14.61%	10.75%
96 年	10.36%	12.81%	11.25%	11.31%	11.16%	15.31%	11.30%

## (三) 層級別：

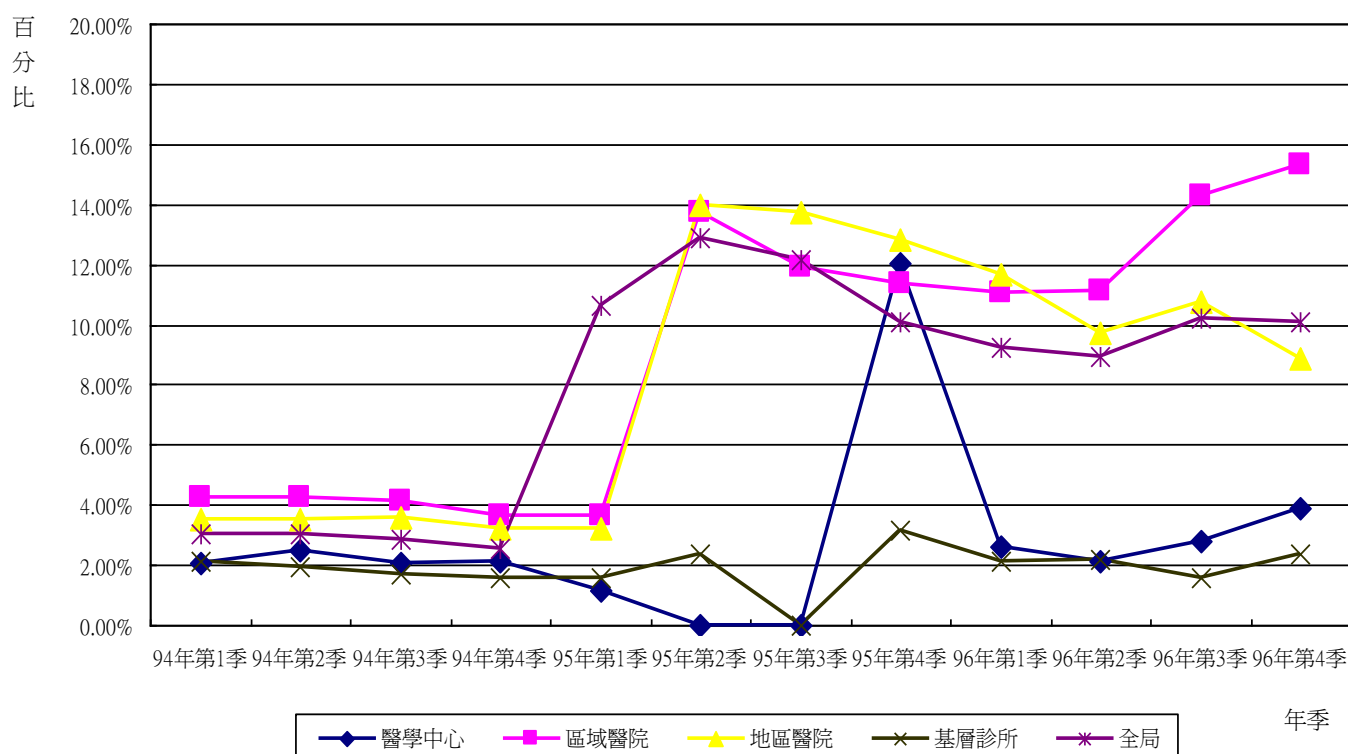
1. 96 年受檢率以醫學中心 97.78%、地區醫院 97.59%、區域醫院 97.69%，低於整體比率（97.81%），各層級皆較 95 年為高。
2. <3.5 gm/dl 之百分比，以區域醫院 15.67%、地區醫院 12.12%，高於整體比率（11.30%）。
3. <3.0 gm/dl 之百分比，以區域醫院 12.60%、地區醫院 10.39%，高於整體比率（9.77%）。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_Albumin 受檢率



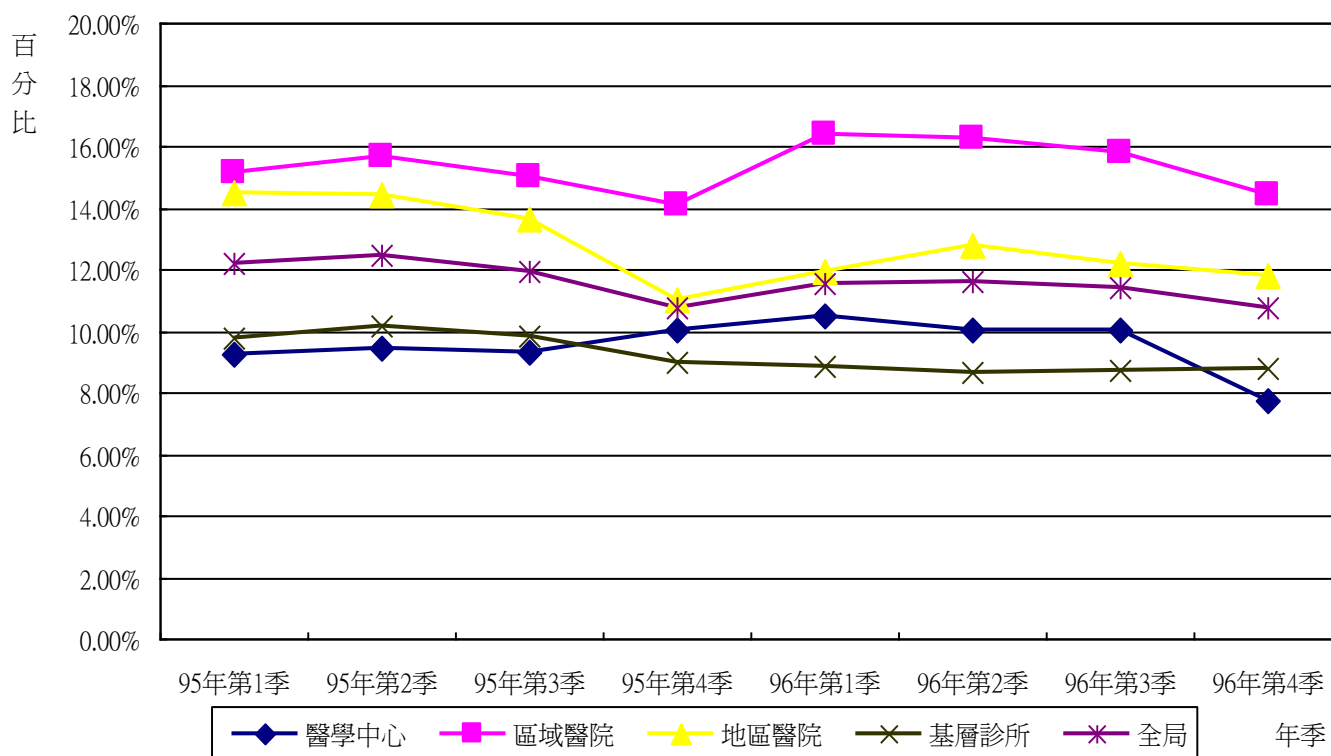
季別	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94 年第 1 季	94.48%	92.99%	94.89%	95.86%	94.69%
94 年第 2 季	93.58%	94.36%	96.09%	96.27%	95.46%
94 年第 3 季	94.60%	95.82%	96.25%	96.68%	96.08%
94 年第 4 季	96.45%	96.21%	96.71%	96.94%	96.64%
94 年	94.77%	94.85%	95.99%	96.45%	95.73%
95 年第 1 季	97.61%	96.35%	96.82%	97.30%	96.97%
95 年第 2 季	96.99%	95.95%	96.88%	97.05%	96.73%
95 年第 3 季	97.72%	97.18%	97.36%	97.06%	97.24%
95 年第 4 季	98.19%	97.55%	97.45%	98.23%	97.84%
95 年	97.63%	96.75%	97.13%	97.42%	97.20%
96 年第 1 季	97.72%	97.19%	96.91%	97.76%	97.38%
96 年第 2 季	97.47%	97.68%	97.59%	98.10%	97.80%
96 年第 3 季	98.21%	97.56%	97.64%	98.18%	97.89%
96 年第 4 季	97.74%	97.90%	98.15%	98.10%	98.03%
96 年	97.78%	97.59%	97.69%	98.03%	97.81%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_Albumin&lt;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	2.07%	4.24%	3.50%	2.11%	3.02%
94 年第 2 季	2.47%	4.28%	3.54%	1.92%	3.03%
94 年第 3 季	2.06%	4.12%	3.57%	1.71%	2.86%
94 年第 4 季	2.11%	3.63%	3.21%	1.56%	2.58%
94 年	2.18%	4.07%	3.46%	1.81%	2.87%
95 年第 1 季	1.17%	3.63%	3.21%	1.56%	10.65%
95 年第 2 季	0.00%	13.76%	14.01%	2.38%	12.89%
95 年第 3 季	0.00%	11.91%	13.76%	0.00%	12.19%
95 年第 4 季	12.06%	11.37%	12.85%	3.19%	10.10%
95 年	12.06%	11.37%	12.85%	3.19%	11.42%
96 年第 1 季	2.60%	11.08%	11.65%	2.11%	9.24%
96 年第 2 季	2.10%	11.10%	9.72%	2.21%	8.95%
96 年第 3 季	2.80%	14.28%	10.75%	1.56%	10.19%
96 年第 4 季	3.90%	15.29%	8.86%	2.39%	10.09%
96 年	2.87%	12.60%	10.39%	1.93%	9.77%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_Albumin&lt;3.5百分比



季別	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
95 年第 1 季	9.22%	15.18%	14.52%	9.78%	12.21%
95 年第 2 季	9.42%	15.68%	14.42%	10.15%	12.45%
95 年第 3 季	9.32%	15.04%	13.64%	9.82%	11.93%
95 年第 4 季	10.05%	14.10%	11.03%	9.00%	10.75%
95 年	9.51%	15.00%	13.38%	9.69%	11.83%
96 年第 1 季	10.51%	16.41%	11.95%	8.86%	11.55%
96 年第 2 季	10.06%	16.26%	12.80%	8.67%	11.62%
96 年第 3 季	10.01%	15.81%	12.18%	8.71%	11.39%
96 年第 4 季	7.77%	14.41%	11.82%	8.79%	10.75%
96 年	9.58%	15.67%	12.12%	8.77%	11.30%

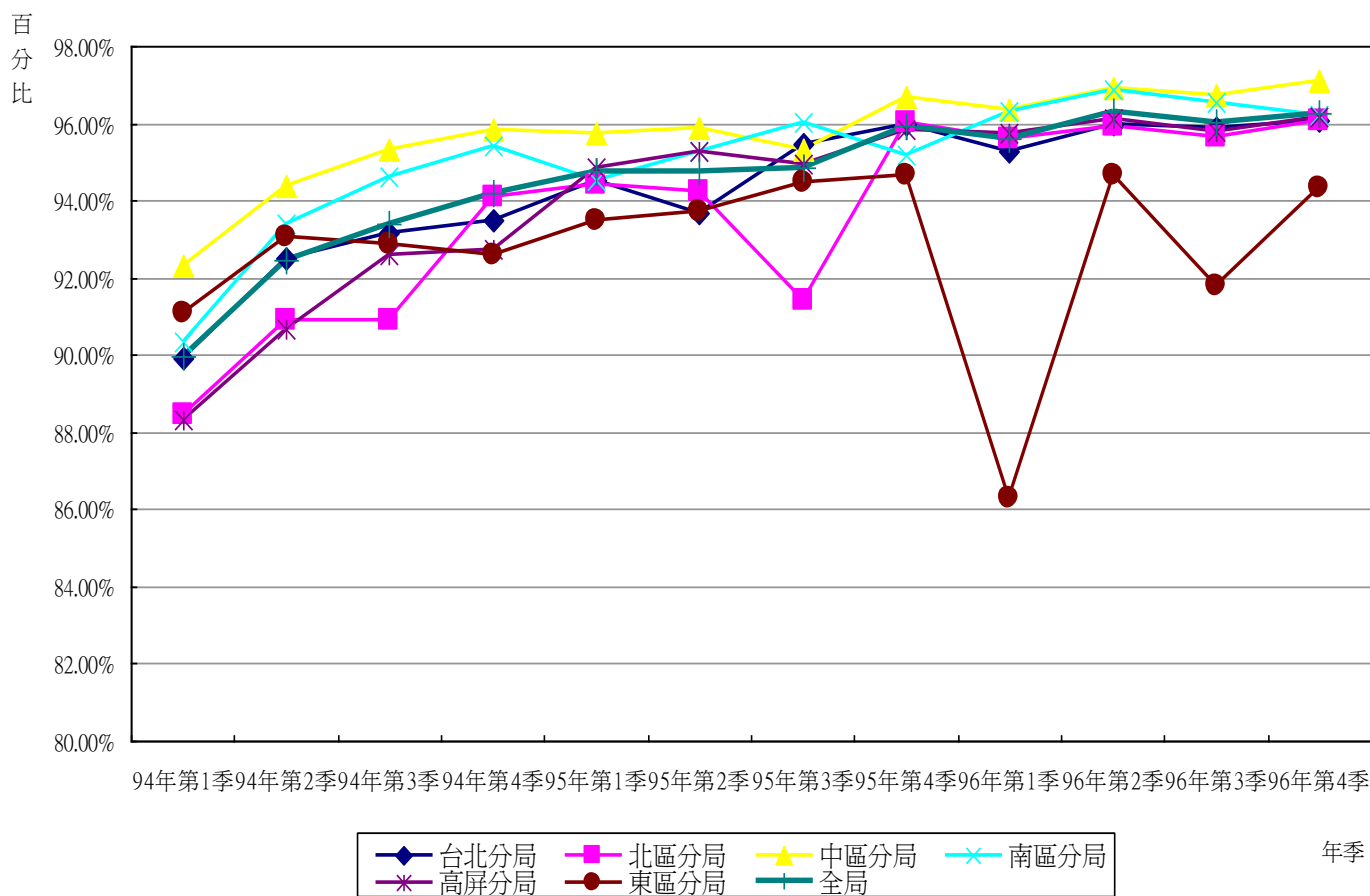
**指標5.2：Kt/V****(一) 整體：**

96年Kt/V受檢率為96.09%，較95年（95.08%）為高。96年Kt/V平均值1.71，<1.2百分比1.13% 較95年（1.28%）為低。

**(二) 分區別：**

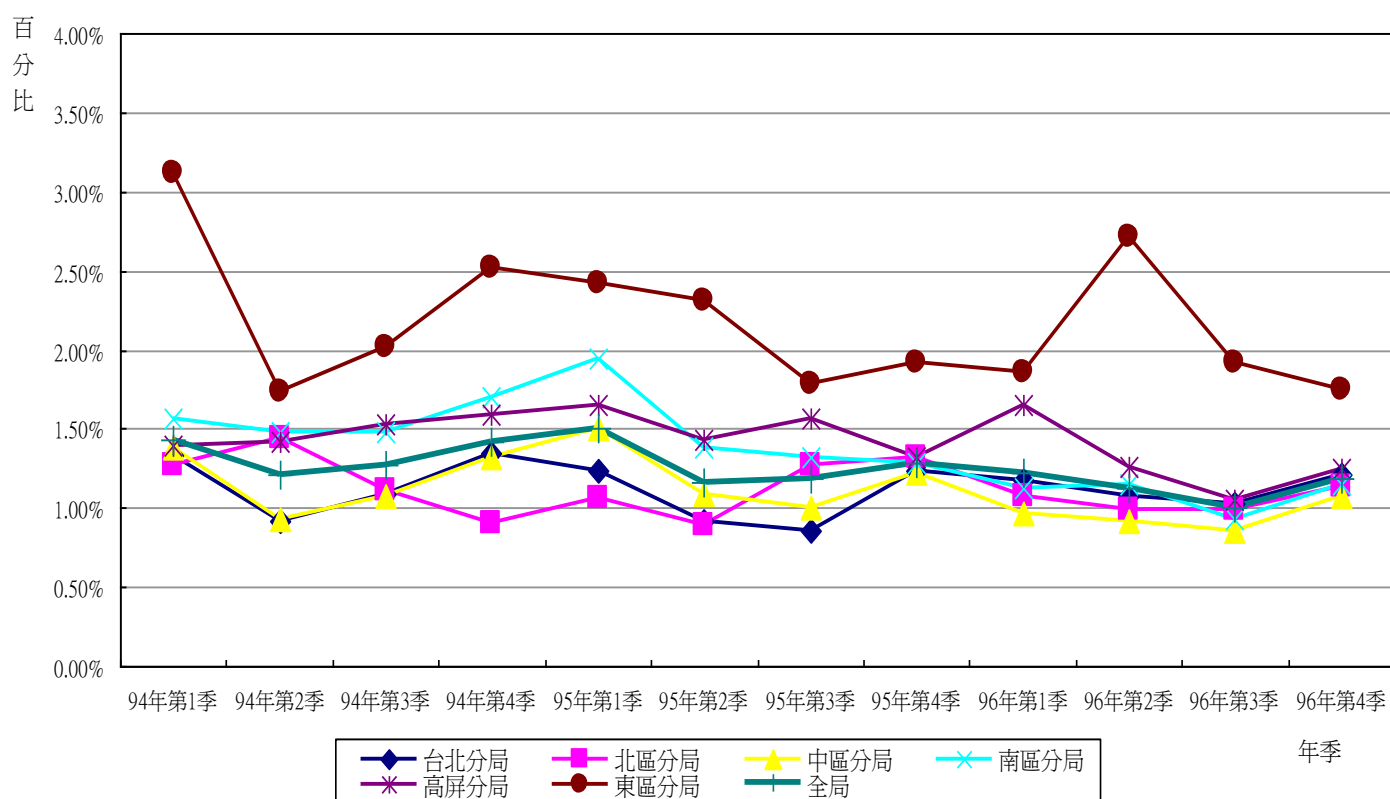
1. 96年以東區之Kt/V受檢率93.08%、台北區95.81%、北區95.92%、高屏區95.96%，低於整體比率（96.09%），除東區外，皆較95年為高。
2. 96年<1.2之百分比，以東區2.05%、高屏區1.30%，高於整體比率（1.13%）。

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	89.92%	88.47%	92.31%	90.33%	88.34%	91.07%	89.96%
94 年第 2 季	92.51%	90.89%	94.38%	93.41%	90.65%	93.05%	92.44%
94 年第 3 季	93.15%	90.89%	95.34%	94.63%	92.62%	92.86%	93.40%
94 年第 4 季	93.48%	94.09%	95.84%	95.41%	92.73%	92.60%	94.17%
94 年	92.30%	91.08%	94.48%	93.46%	91.11%	92.40%	92.51%
95 年第 1 季	94.54%	94.42%	95.75%	94.51%	94.85%	93.49%	94.78%
95 年第 2 季	93.69%	94.24%	95.91%	95.25%	95.28%	93.71%	94.77%
95 年第 3 季	95.47%	91.44%	95.32%	96.03%	94.97%	94.45%	94.85%
95 年第 4 季	95.99%	96.04%	96.67%	95.19%	95.84%	94.65%	95.92%
95 年	94.92%	94.05%	95.92%	95.24%	95.24%	94.08%	95.08%
96 年第 1 季	95.28%	95.60%	96.38%	96.32%	95.75%	86.31%	95.59%
96 年第 2 季	95.97%	95.94%	96.94%	96.89%	96.10%	94.65%	96.30%
96 年第 3 季	95.89%	95.65%	96.71%	96.54%	95.81%	91.80%	96.01%
96 年第 4 季	96.08%	96.08%	97.09%	96.21%	96.17%	94.32%	96.26%
96 年	95.81%	95.92%	96.78%	96.48%	95.96%	93.08%	96.09%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_Kt/V &lt; 1.2百分比



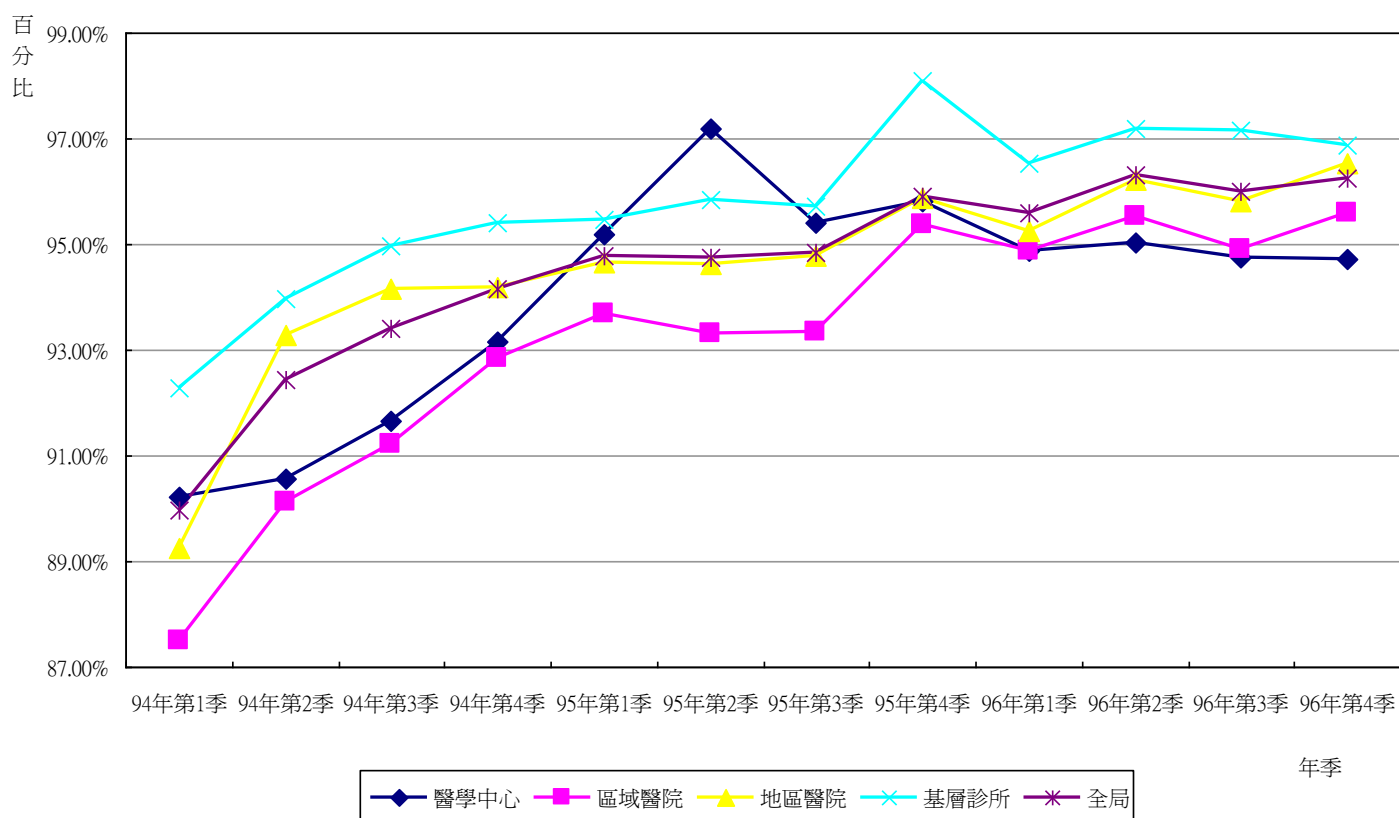
年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	1.33%	1.27%	1.38%	1.56%	1.40%	3.12%	1.43%
94 年第 2 季	0.92%	1.45%	0.93%	1.48%	1.42%	1.73%	1.21%
94 年第 3 季	1.09%	1.12%	1.07%	1.49%	1.53%	2.02%	1.27%
94 年第 4 季	1.35%	0.90%	1.32%	1.70%	1.59%	2.51%	1.42%
94 年	1.17%	1.18%	1.18%	1.56%	1.49%	2.34%	1.33%
95 年第 1 季	1.24%	1.07%	1.51%	1.95%	1.65%	2.42%	1.50%
95 年第 2 季	0.91%	0.89%	1.08%	1.38%	1.43%	2.31%	1.16%
95 年第 3 季	0.86%	1.27%	1.00%	1.33%	1.57%	1.79%	1.18%
95 年第 4 季	1.23%	1.32%	1.22%	1.29%	1.32%	1.92%	1.29%
95 年	1.06%	1.14%	1.20%	1.48%	1.49%	2.11%	1.28%
96 年第 1 季	1.18%	1.07%	0.96%	1.12%	1.65%	1.86%	1.22%
96 年第 2 季	1.07%	0.99%	0.92%	1.15%	1.26%	2.71%	1.12%
96 年第 3 季	1.03%	1.00%	0.85%	0.93%	1.05%	1.92%	1.00%
96 年第 4 季	1.21%	1.14%	1.08%	1.14%	1.25%	1.75%	1.18%
96 年	1.12%	1.05%	0.95%	1.09%	1.30%	2.05%	1.13%

(三) 層級別：

1. 96年Kt/V受檢率以醫學中心94.79%、區域醫院95.23%、地區醫院96.07%，低於整體比率（96.09%）。
2. <1.2百分比，以區域醫院1.63%、地區醫院1.17%，高於整體比率（1.13%）。

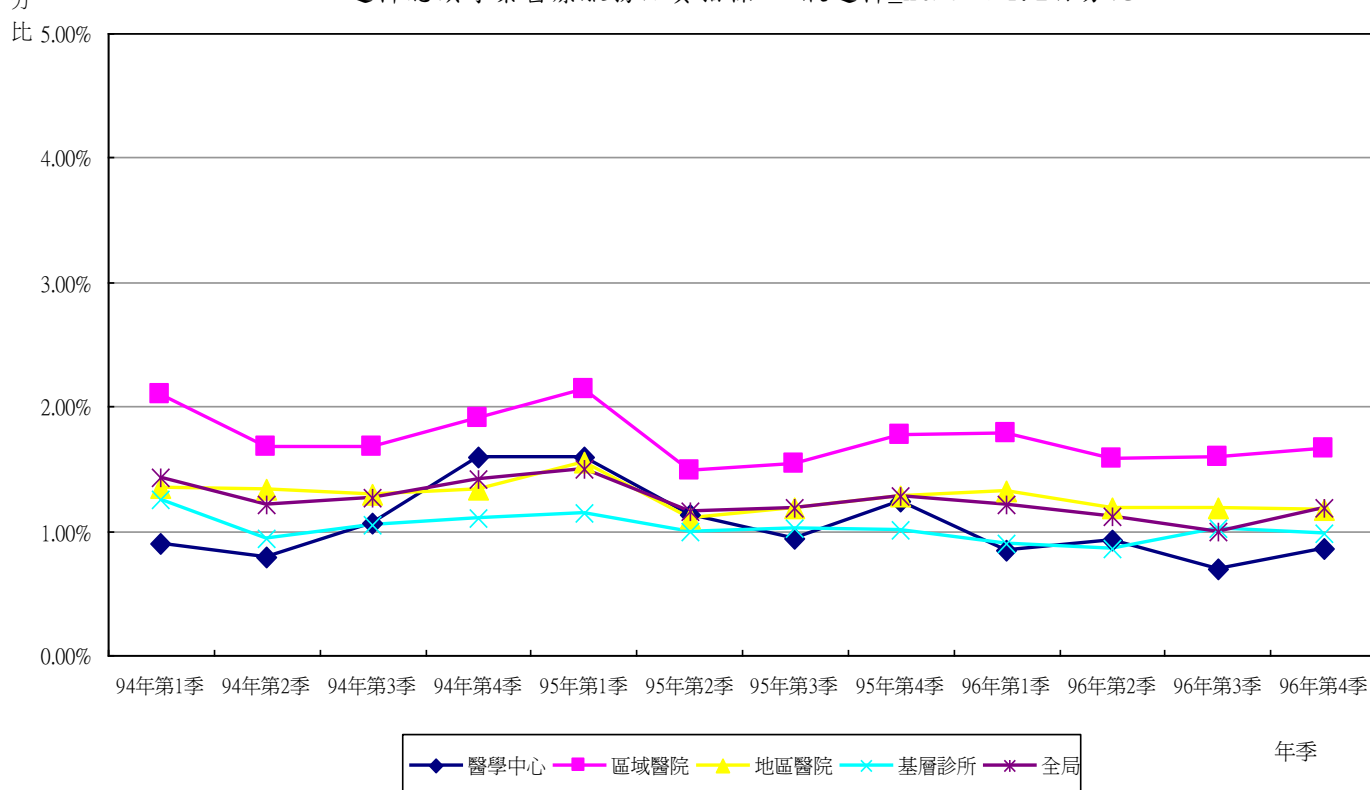


透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_Kt/V受檢率



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	90.21%	87.50%	89.25%	92.29%	89.96%
94 年第 2 季	90.56%	90.12%	93.27%	93.97%	92.44%
94 年第 3 季	91.67%	91.23%	94.15%	94.97%	93.40%
94 年第 4 季	93.17%	92.84%	94.18%	95.41%	94.17%
94 年	91.38%	90.43%	92.72%	94.21%	92.51%
95 年第 1 季	95.18%	93.68%	94.66%	95.47%	94.78%
95 年第 2 季	97.19%	93.31%	94.62%	95.85%	94.77%
95 年第 3 季	95.42%	93.35%	94.79%	95.72%	94.85%
95 年第 4 季	95.83%	95.38%	95.87%	98.10%	95.92%
95 年	95.29%	93.92%	94.99%	95.84%	95.08%
96 年第 1 季	94.86%	94.86%	95.25%	96.54%	95.59%
96 年第 2 季	95.02%	95.53%	96.22%	97.18%	96.30%
96 年第 3 季	94.74%	94.92%	95.81%	97.15%	96.01%
96 年第 4 季	94.71%	95.60%	96.54%	96.88%	96.26%
96 年	94.79%	95.23%	96.07%	96.98%	96.09%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_Kt/V < 1.2百分比



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%	2.10%	1.34%	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%	1.68%	1.29%	1.04%	1.27%
94 年第 4 季	1.60%	1.91%	1.34%	1.10%	1.42%
94 年	1.09%	1.84%	1.33%	1.08%	1.33%
95 年第 1 季	1.60%	2.14%	1.55%	1.14%	1.50%
95 年第 2 季	1.13%	1.49%	1.10%	0.99%	1.16%
95 年第 3 季	0.94%	1.54%	1.19%	1.02%	1.18%
95 年第 4 季	1.25%	1.77%	1.28%	1.00%	1.29%
95 年	1.12%	1.74%	1.28%	1.04%	1.28%
96 年第 1 季	0.85%	1.78%	1.32%	0.90%	1.22%
96 年第 2 季	0.92%	1.58%	1.18%	0.86%	1.12%
96 年第 3 季	0.69%	1.60%	1.19%	1.02%	1.00%
96 年第 4 季	0.86%	1.66%	1.18%	0.99%	1.18%
96 年	0.83%	1.65%	1.17%	0.86%	1.13%

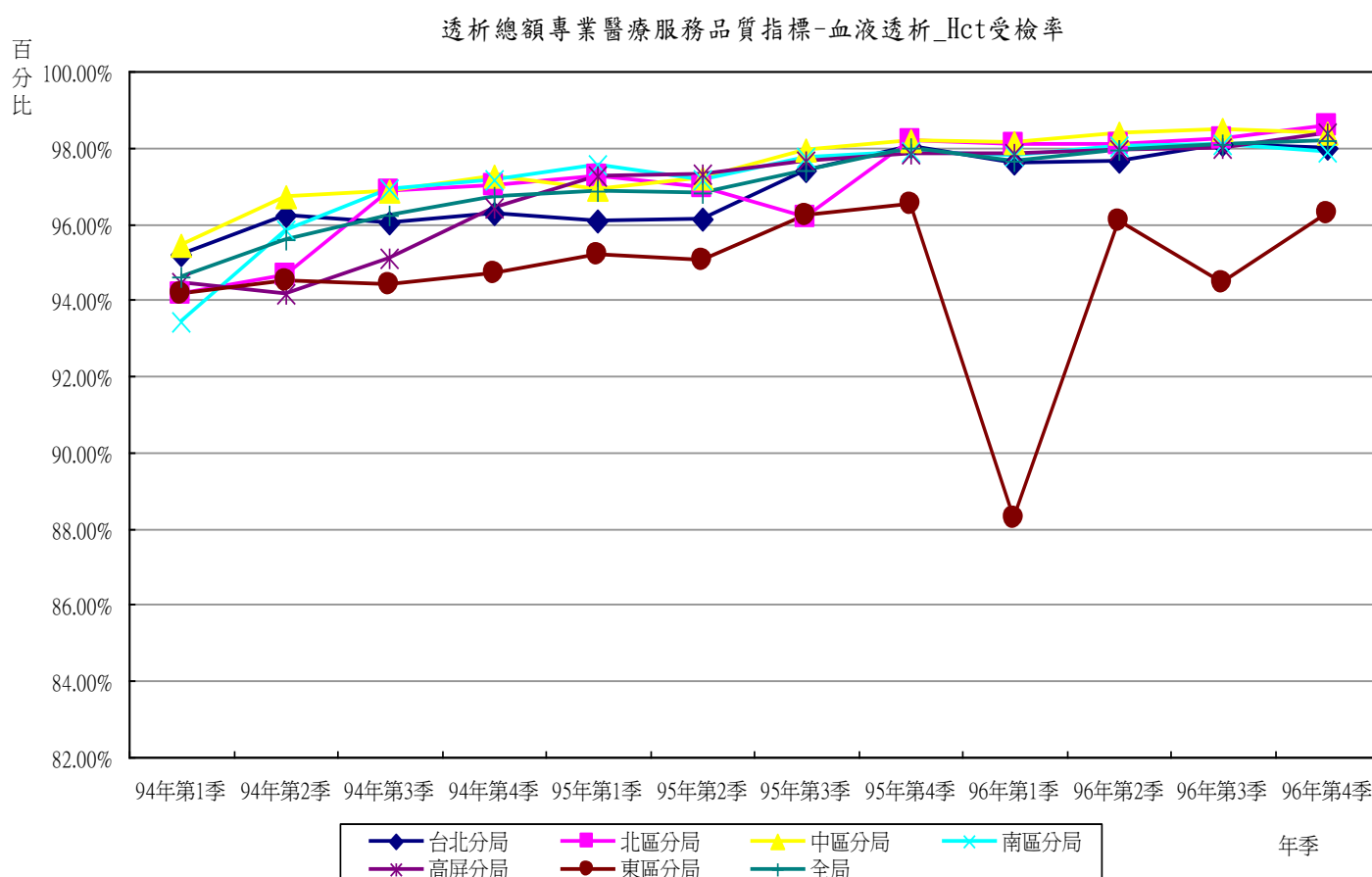
### 指標5.3：Hct

#### (一) 整體：

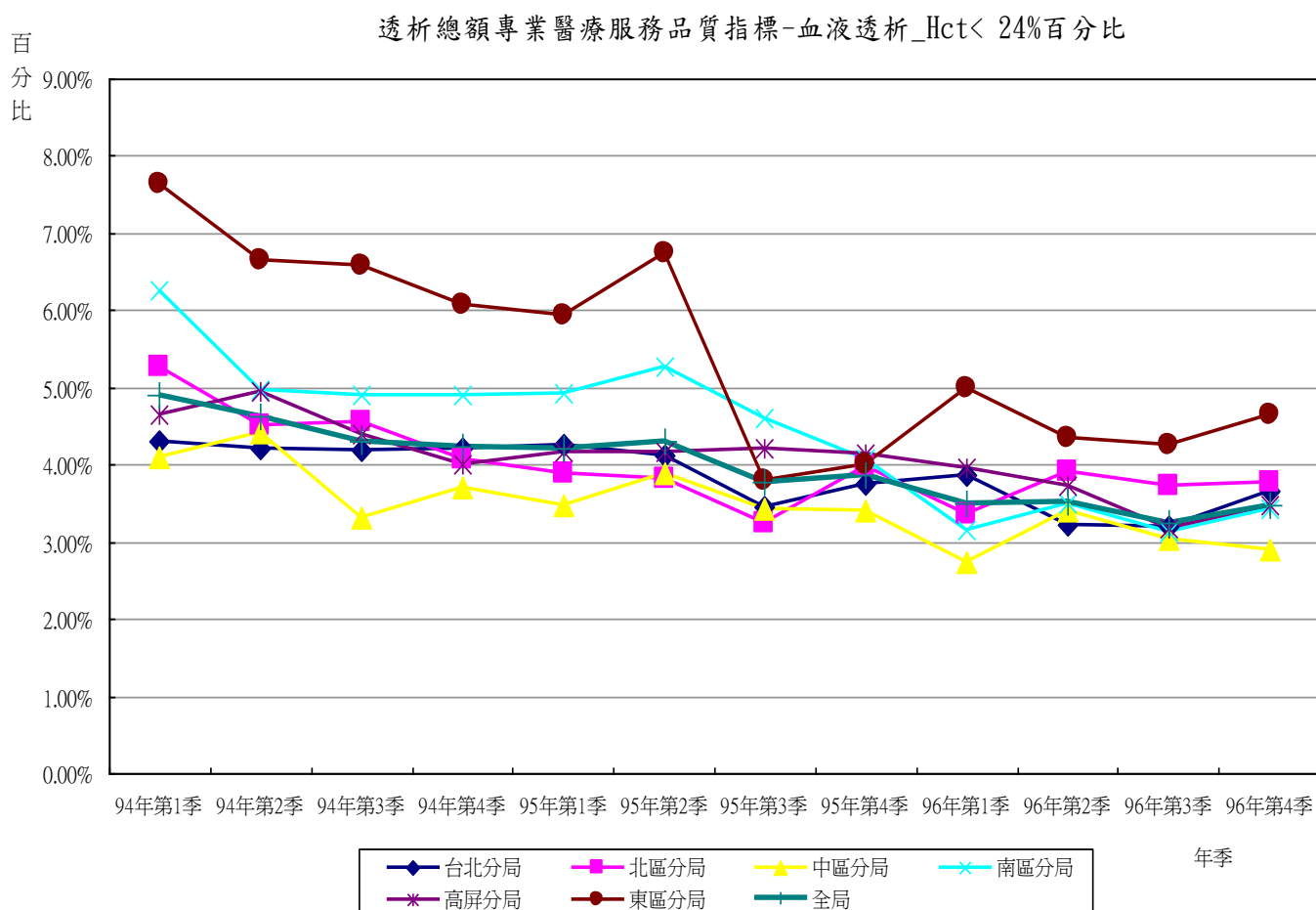
96年Hct受檢率為97.99%，較95年（97.28%）為高。96年Hct平均值為31.39，<24% 百分比3.44% 較95年（4.04%）為低。

#### (二) 分區別：

1. 96年以東區之Hct受檢率95.18%、台北區97.82%、南區97.97%，低於整體比率（97.99%），皆較95年為高。
2. <24% 之百分比，以東區4.55%、北區3.69%、高屏區3.58%、台北區3.48%，高於整體比率（3.44%）。



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	95.21%	94.15%	95.42%	93.42%	94.46%	94.15%	94.61%
94 年第 2 季	96.23%	94.63%	96.72%	95.82%	94.15%	94.52%	95.58%
94 年第 3 季	96.02%	96.85%	96.85%	96.93%	95.10%	94.40%	96.23%
94 年第 4 季	96.29%	97.00%	97.26%	97.16%	96.43%	94.71%	96.71%
94 年	95.95%	95.65%	96.57%	95.84%	95.05%	94.45%	95.79%
95 年第 1 季	96.10%	97.27%	96.90%	97.53%	97.26%	95.19%	96.87%
95 年第 2 季	96.11%	96.97%	97.21%	97.15%	97.32%	95.03%	96.83%
95 年第 3 季	97.40%	96.19%	97.96%	97.75%	97.63%	96.21%	97.42%
95 年第 4 季	98.02%	98.17%	98.16%	97.90%	97.82%	96.50%	97.97%
95 年	96.91%	97.16%	97.56%	97.59%	97.51%	95.74%	97.28%
96 年第 1 季	97.59%	98.09%	98.15%	97.81%	97.86%	88.29%	97.64%
96 年第 2 季	97.63%	98.10%	98.36%	98.05%	97.93%	96.05%	97.93%
96 年第 3 季	98.11%	98.22%	98.49%	98.11%	98.00%	94.45%	98.09%
96 年第 4 季	97.98%	98.56%	98.38%	97.91%	98.39%	96.30%	98.17%
96 年	97.82%	98.24%	98.35%	97.97%	98.05%	95.18%	97.99%



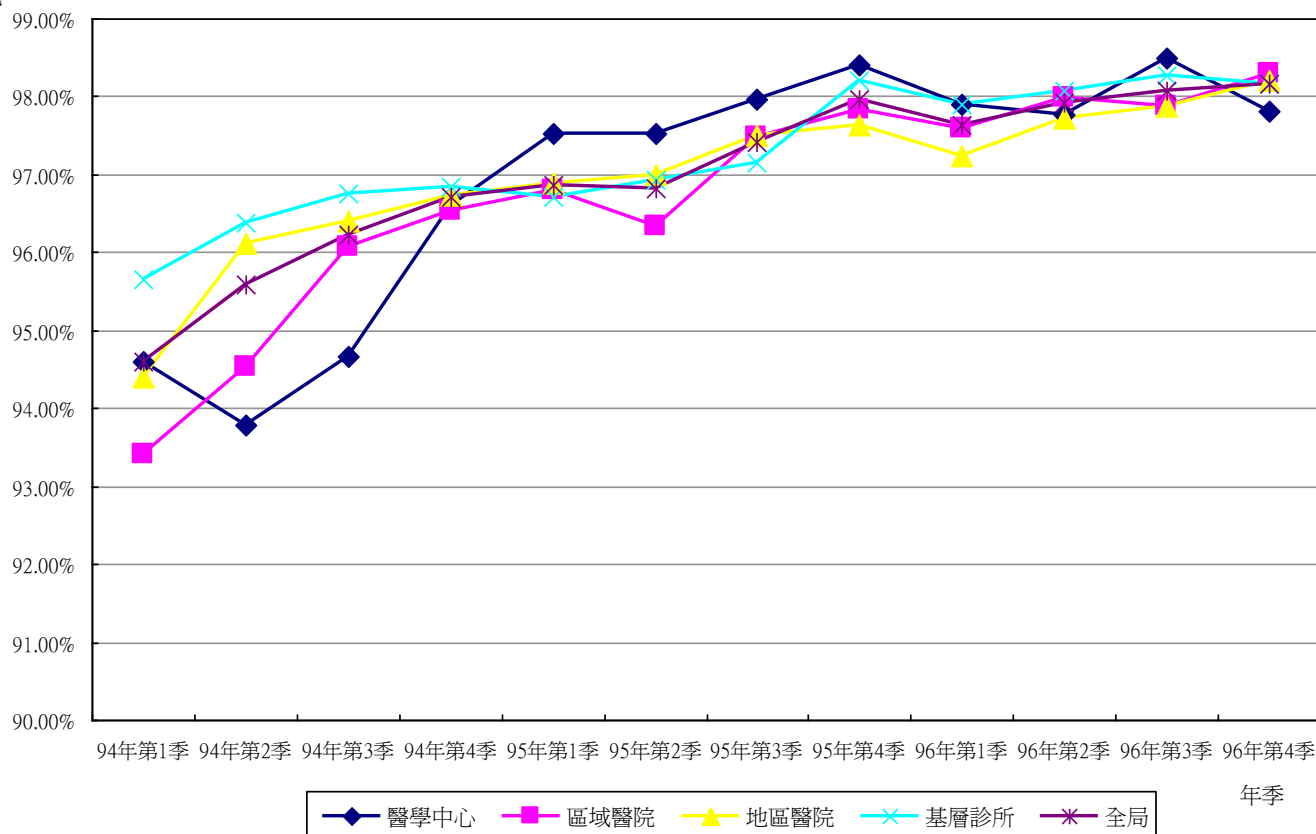
年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	4.31%	5.28%	4.10%	6.26%	4.64%	7.65%	4.90%
94 年第 2 季	4.21%	4.51%	4.42%	4.98%	4.95%	6.64%	4.63%
94 年第 3 季	4.19%	4.55%	3.32%	4.91%	4.40%	6.59%	4.30%
94 年第 4 季	4.22%	4.08%	3.70%	4.91%	4.01%	6.08%	4.23%
94 年	4.23%	4.60%	3.88%	5.25%	4.49%	6.73%	4.51%
95 年第 1 季	4.25%	3.90%	3.47%	4.92%	4.17%	5.94%	4.20%
95 年第 2 季	4.13%	3.81%	3.89%	5.27%	4.16%	6.74%	4.31%
95 年第 3 季	3.46%	3.24%	3.43%	4.59%	4.21%	3.79%	3.78%
95 年第 4 季	3.75%	3.99%	3.41%	4.07%	4.15%	4.00%	3.86%
95 年	3.90%	3.74%	3.55%	4.71%	4.17%	5.10%	4.04%
96 年第 1 季	3.86%	3.36%	2.74%	3.16%	3.96%	4.99%	3.50%
96 年第 2 季	3.22%	3.91%	3.40%	3.51%	3.72%	4.34%	3.53%
96 年第 3 季	3.20%	3.73%	3.04%	3.13%	3.18%	4.25%	3.25%
96 年第 4 季	3.65%	3.77%	2.91%	3.42%	3.47%	4.64%	3.48%
96 年	3.48%	3.69%	3.02%	3.30%	3.58%	4.55%	3.44%

(三) 層級別：

1. 96年Hct受檢率以地區醫院97.88% 及區域醫院97.94% ，低於整體比率（97.99% ）。
2. <24% 百分比，以醫學中心4.32% 、區域醫院4.17% ，高於整體比率（3.44% ）。

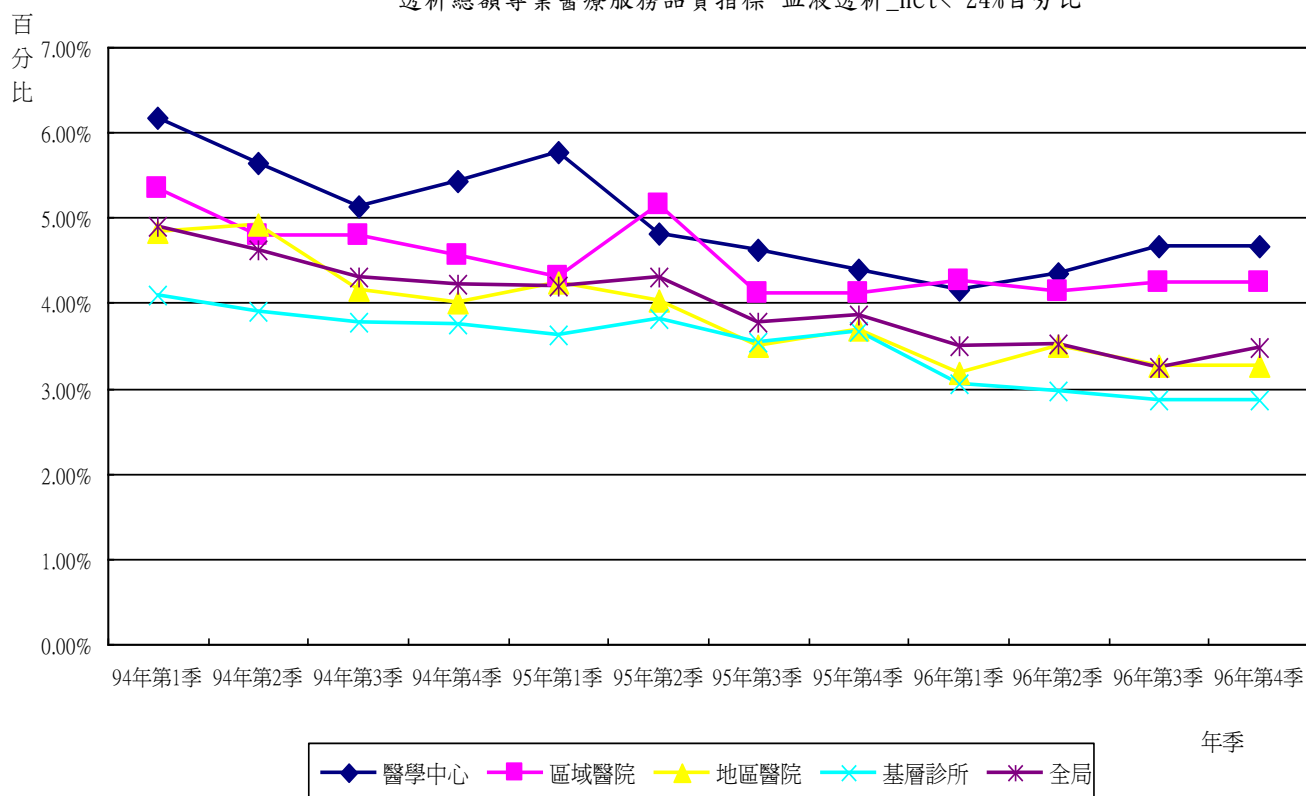
百分比

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_Hct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	94.60%	93.41%	94.39%	95.66%	94.61%
94 年第 2 季	93.78%	94.54%	96.12%	96.37%	95.58%
94 年第 3 季	94.67%	96.08%	96.41%	96.75%	96.23%
94 年第 4 季	96.61%	96.53%	96.72%	96.85%	96.71%
94 年	94.91%	95.15%	95.92%	96.43%	95.79%
95 年第 1 季	97.53%	96.81%	96.90%	96.70%	96.87%
95 年第 2 季	97.53%	96.33%	97.00%	96.93%	96.83%
95 年第 3 季	97.97%	97.48%	97.51%	97.15%	97.42%
95 年第 4 季	98.40%	97.83%	97.63%	98.20%	97.97%
95 年	97.77%	97.11%	97.26%	97.26%	97.28%
96 年第 1 季	97.91%	97.60%	97.24%	97.89%	97.64%
96 年第 2 季	97.77%	97.98%	97.73%	98.08%	97.93%
96 年第 3 季	98.49%	97.87%	97.87%	98.27%	98.09%
96 年第 4 季	97.82%	98.29%	98.20%	98.15%	98.17%
96 年	97.99%	97.94%	97.88%	98.09%	97.99%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_Hct&lt; 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%	5.35%	4.84%	4.09%	4.90%
94 年 第 2 季	5.64%	4.80%	4.92%	3.90%	4.63%
94 年 第 3 季	5.13%	4.79%	4.17%	3.78%	4.30%
94 年 第 4 季	5.44%	4.56%	4.01%	3.74%	4.23%
94 年	5.60%	4.87%	4.48%	3.87%	4.51%
95 年 第 1 季	5.77%	4.31%	4.25%	3.63%	4.20%
95 年 第 2 季	4.81%	5.16%	4.02%	3.83%	4.31%
95 年 第 3 季	4.62%	4.11%	3.50%	3.54%	3.78%
95 年 第 4 季	4.40%	4.12%	3.70%	3.67%	3.86%
95 年	4.90%	4.43%	3.87%	3.67%	4.04%
96 年 第 1 季	4.16%	4.27%	3.19%	3.06%	3.50%
96 年 第 2 季	4.34%	4.14%	3.50%	2.96%	3.53%
96 年 第 3 季	4.67%	4.25%	3.27%	2.86%	3.25%
96 年 第 4 季	4.67%	4.25%	3.27%	2.86%	3.48%
96 年	4.32%	4.17%	3.32%	2.85%	3.44%

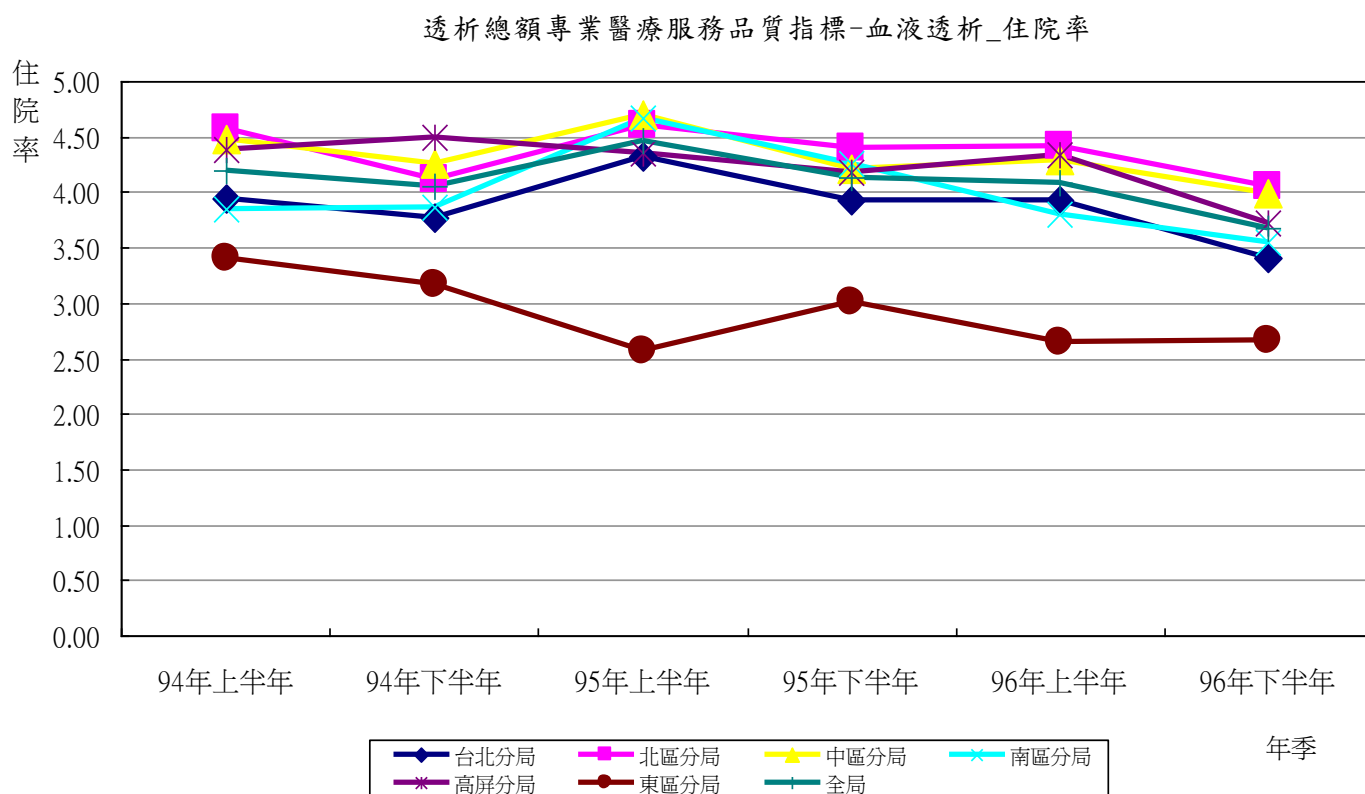
### 指標5.4：住院率（次/100人月）

#### （一）整體：

96年住院次數為21,206次，住院率為3.88次/100人月，較95年（4.29次/100人月）為低。

#### （二）分區別：

96年以北區4.24次/100人月、中區4.13次/100人月、高屏區4.02次/100人月，高於整體比率3.88次/100人月。



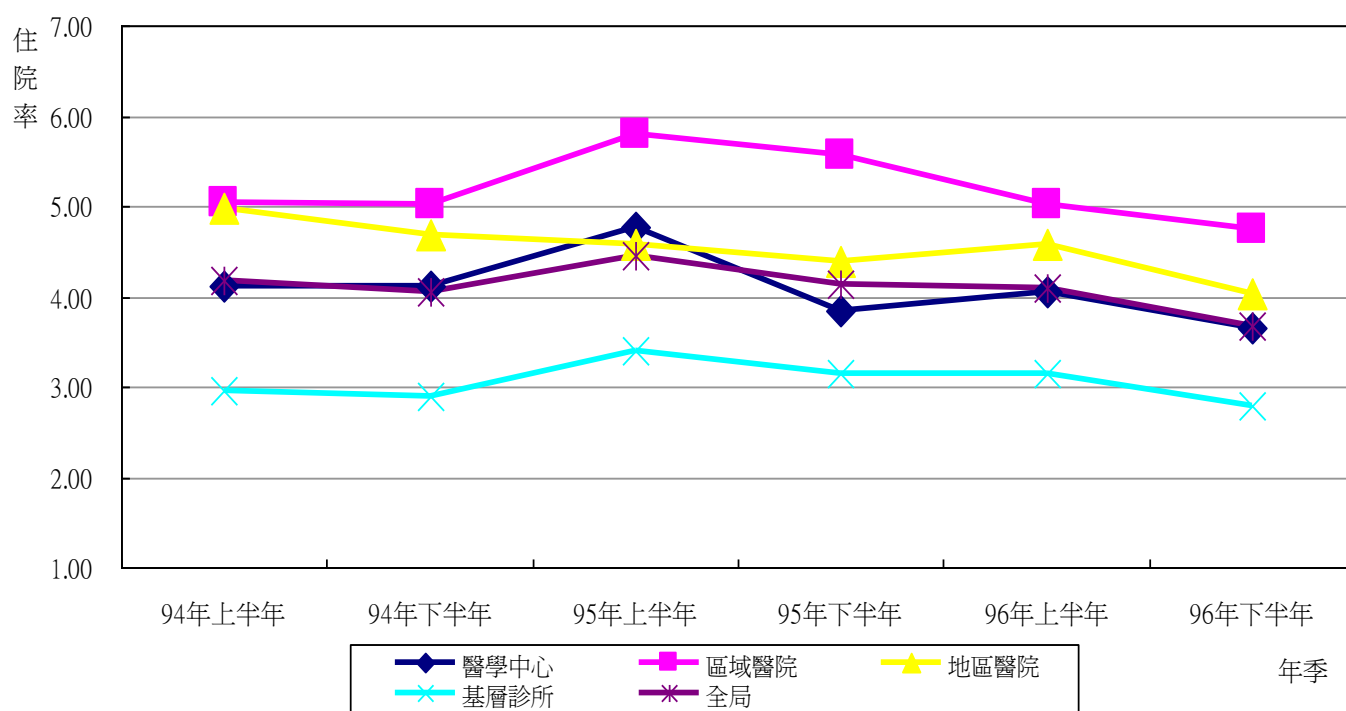


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	3.95	4.57	4.48	3.85	4.39	3.41	4.19
94 年下半年	3.77	4.12	4.26	3.86	4.50	3.17	4.05
94 年	3.86	4.34	4.37	3.86	4.45	3.28	4.12
95 年上半年	4.32	4.61	4.70	4.68	4.36	2.57	4.46
95 年下半年	3.93	4.40	4.22	4.26	4.18	3.01	4.14
95 年	4.12	4.50	4.45	4.47	4.27	2.80	4.29
96 年上半年	3.92	4.42	4.29	3.80	4.34	2.65	4.09
96 年下半年	3.41	4.06	3.99	3.56	3.72	2.67	3.68
96 年	3.66	4.24	4.13	3.67	4.02	2.66	3.88

## (三) 層級別：

96年以區域醫院4.88次/100人月、地區醫院4.30次/100人月，高於整體比率3.88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	4.12	5.03	4.98	2.96	4.19
94 年下半年	4.12	5.02	4.68	2.88	4.05
94 年	4.12	5.03	4.83	2.92	4.12
95 年上半年	4.76	5.80	4.59	3.40	4.46
95 年下半年	3.84	5.56	4.39	3.15	4.14
95 年	4.30	5.68	4.49	3.27	4.29
96 年上半年	4.05	5.02	4.58	3.16	4.09
96 年下半年	3.66	4.74	4.03	2.79	3.68
96 年	3.85	4.88	4.30	2.97	3.88

## 指標5.5：死亡率（人/100人月）

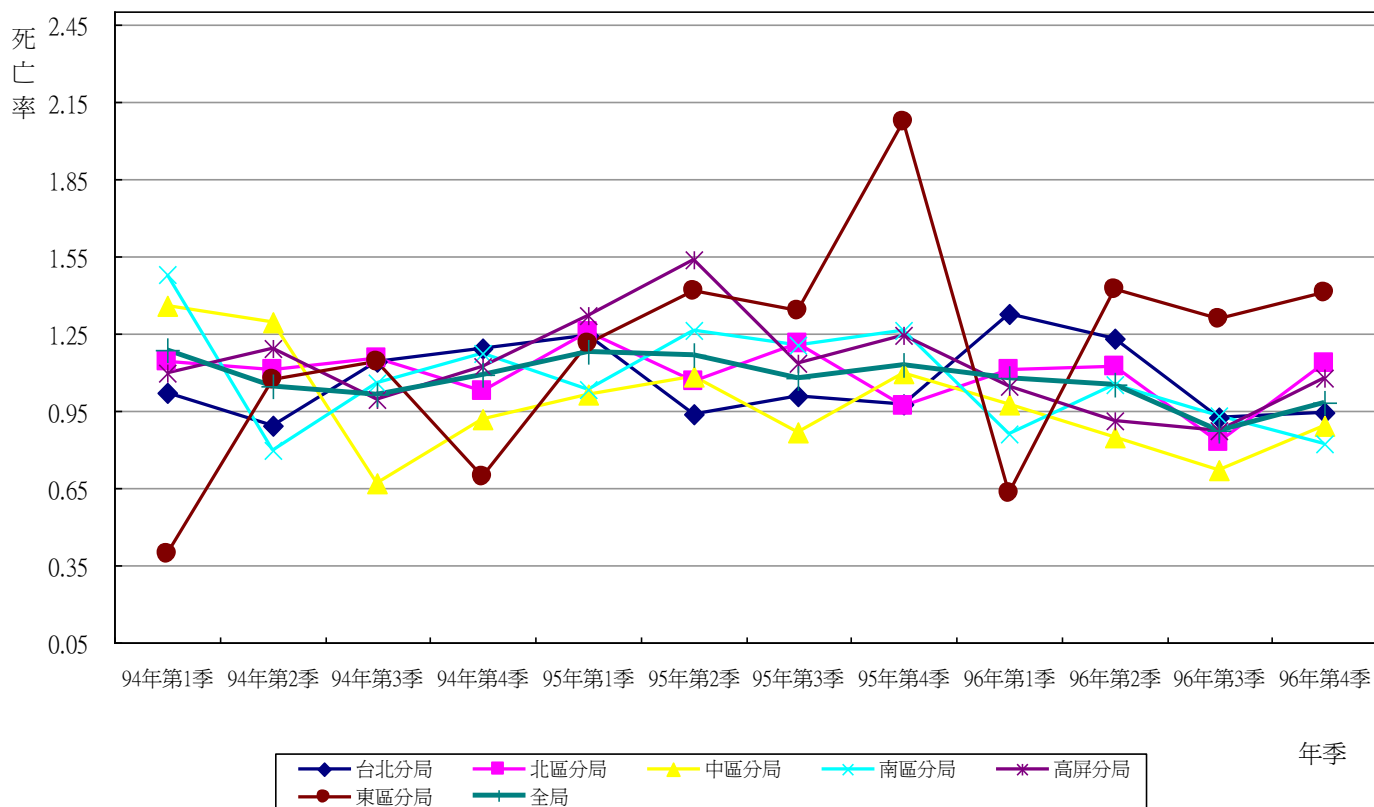
### （一）整體：

96年透析時間<1年之死亡率為0.99人/100人月，較95年（1.14人/100人月）為低。透析時間 $\geq$ 1年之死亡率為0.65人/100人月，較95年（0.64人/100人月）為高。

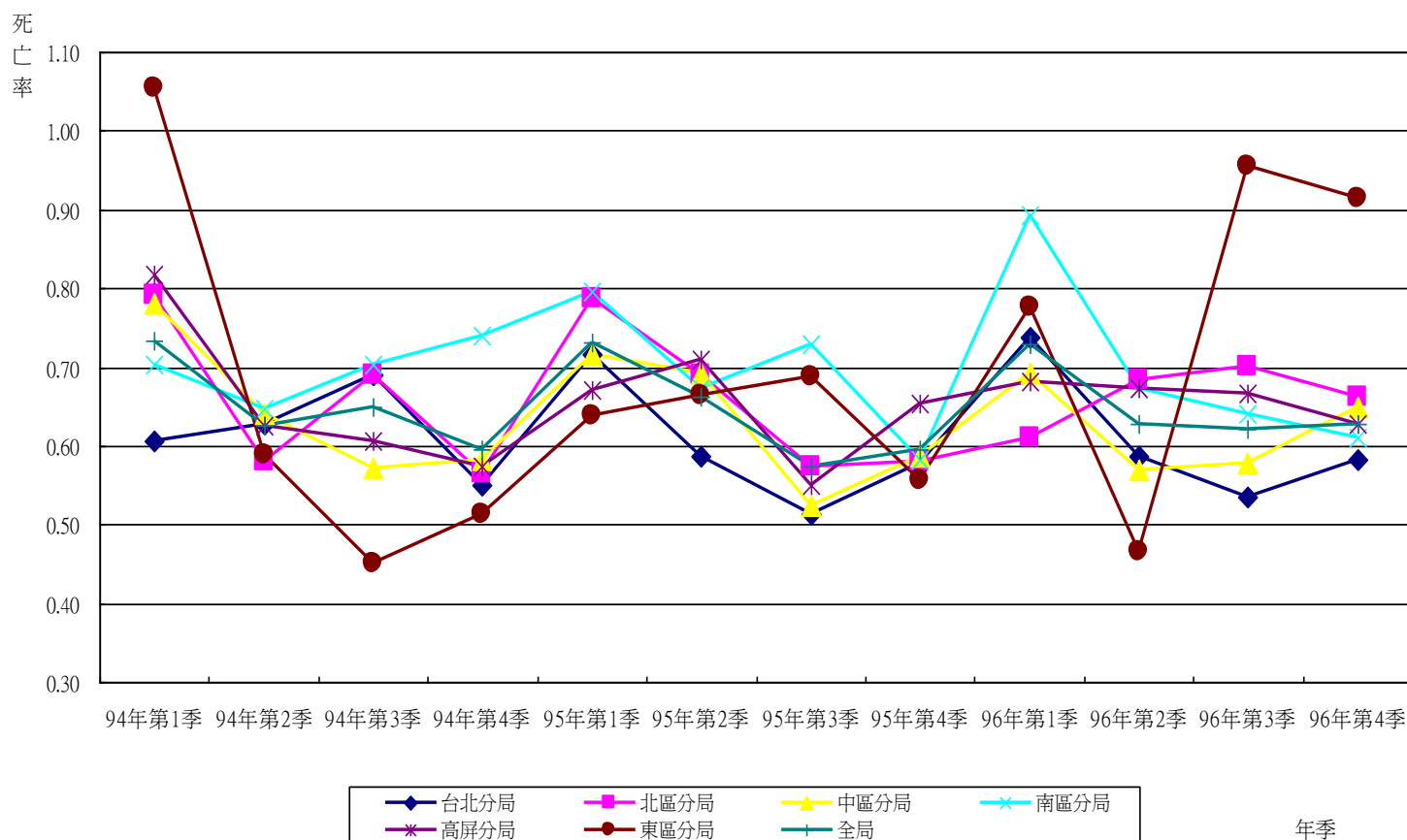
### （二）分區別：

1. 96年透析時間<1年之死亡率，以東區1.20人/100人月、台北區1.10人/100人月、北區1.05人/100人月，高於整體死亡率（0.99人/100人月）。
2. 透析時間 $\geq$ 1年之死亡率，以東區0.78人/100人月、南區0.70人/100人月、北區0.67人/100人月、高屏區0.66人/100人月，高於整體死亡率（0.65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	1.02	1.14	1.36	1.48	1.09	0.40	1.18
94 年第 2 季	0.89	1.11	1.29	0.80	1.19	1.07	1.05
94 年第 3 季	1.14	1.15	0.67	1.06	0.99	1.14	1.01
94 年第 4 季	1.19	1.03	0.91	1.17	1.12	0.69	1.09
94 年	1.06	1.11	1.05	1.13	1.10	0.84	1.08
95 年第 1 季	1.24	1.25	1.01	1.03	1.32	1.21	1.18
95 年第 2 季	0.93	1.07	1.08	1.26	1.54	1.41	1.17
95 年第 3 季	1.01	1.21	0.86	1.20	1.13	1.34	1.08
95 年第 4 季	0.98	0.97	1.10	1.26	1.25	2.08	1.13
95 年	1.04	1.13	1.01	1.19	1.31	1.50	1.14
96 年第 1 季	1.32	1.11	0.98	0.86	1.04	0.63	1.08
96 年第 2 季	1.23	1.12	0.85	1.05	0.91	1.42	1.05
96 年第 3 季	0.92	0.83	0.72	0.93	0.87	1.31	0.87
96 年第 4 季	0.94	1.14	0.89	0.82	1.08	1.41	0.98
96 年	1.10	1.05	0.86	0.92	0.97	1.20	0.99

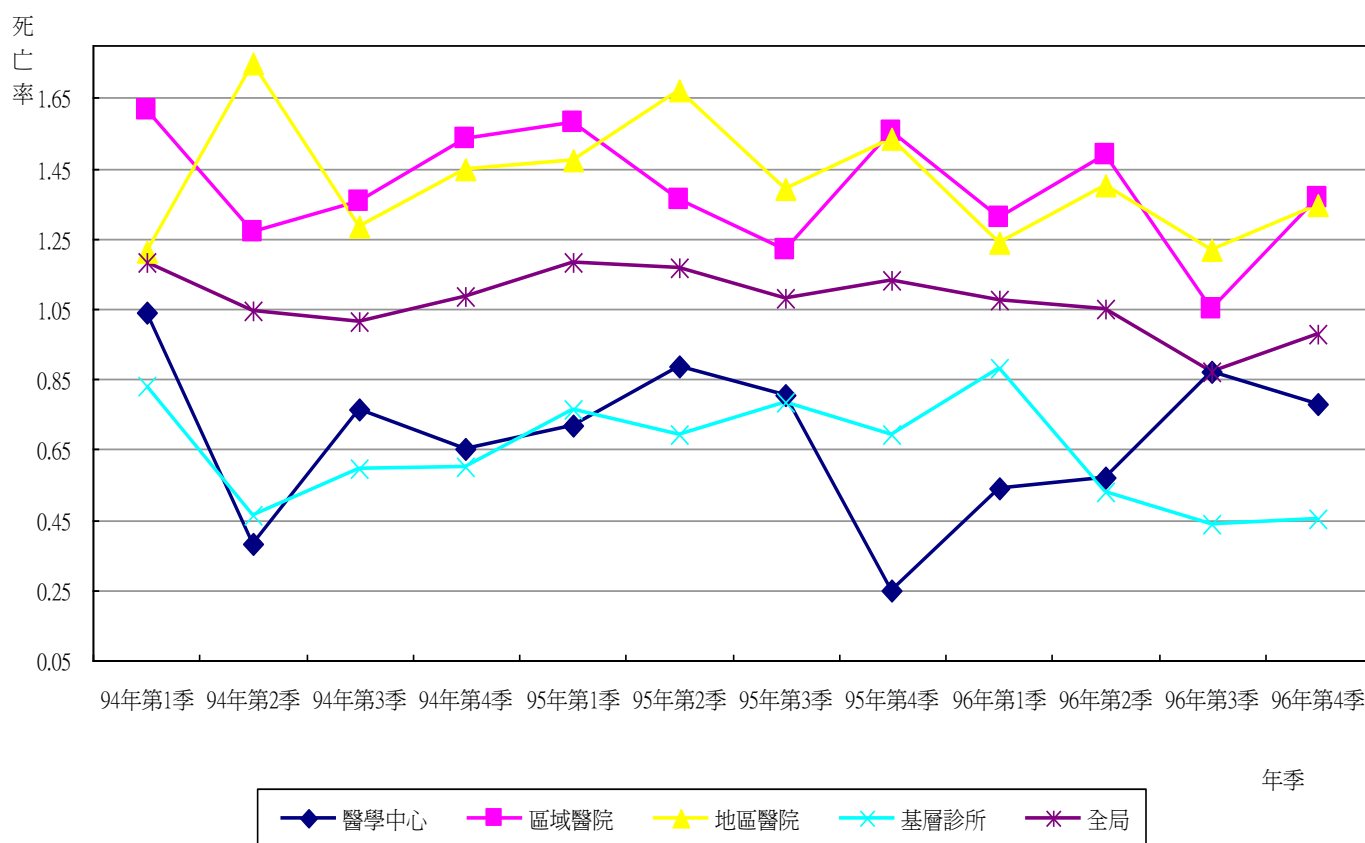
透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析 $\geq 1$ 年死亡率

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	0.61	0.79	0.78	0.70	0.82	1.06	0.73
94 年第 2 季	0.63	0.58	0.64	0.65	0.63	0.59	0.63
94 年第 3 季	0.69	0.69	0.57	0.70	0.61	0.45	0.65
94 年第 4 季	0.55	0.57	0.58	0.74	0.57	0.51	0.60
94 年	0.62	0.66	0.64	0.70	0.65	0.65	0.65
95 年第 1 季	0.72	0.79	0.72	0.80	0.67	0.64	0.73
95 年第 2 季	0.59	0.69	0.69	0.67	0.71	0.66	0.66
95 年第 3 季	0.51	0.57	0.52	0.73	0.55	0.69	0.57
95 年第 4 季	0.58	0.58	0.59	0.58	0.65	0.56	0.60
95 年	0.60	0.66	0.63	0.69	0.65	0.64	0.64
96 年第 1 季	0.74	0.61	0.69	0.89	0.68	0.78	0.73
96 年第 2 季	0.59	0.68	0.57	0.67	0.67	0.47	0.63
96 年第 3 季	0.53	0.70	0.58	0.64	0.67	0.95	0.62
96 年第 4 季	0.58	0.66	0.65	0.61	0.63	0.92	0.63
96 年	0.61	0.67	0.62	0.70	0.66	0.78	0.65

(三) 層級別：

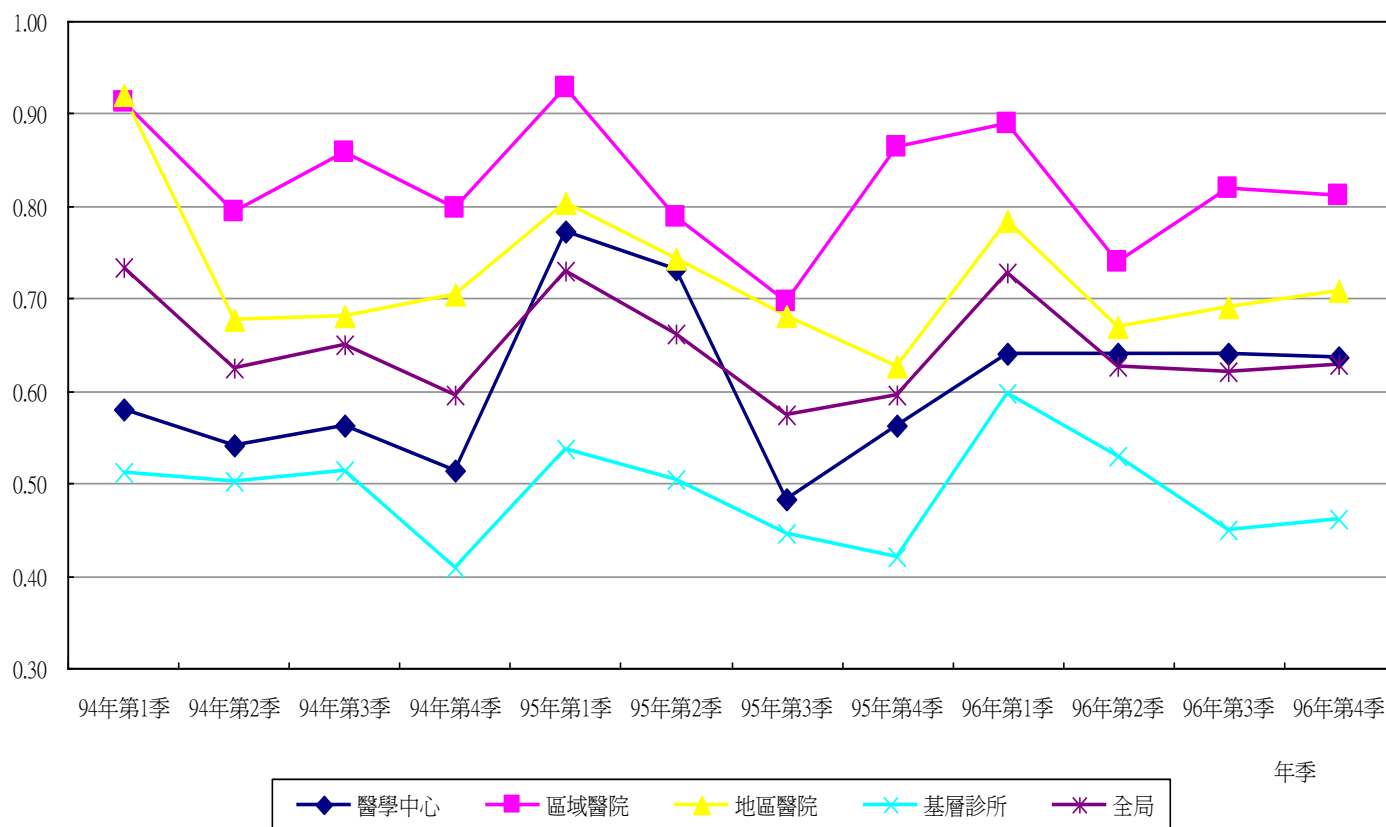
1. 96年透析時間<1年之死亡率，以地區醫院1.31人/100人月、區域醫院1.30人/100人月，高於整體死亡率(0.99人/100人月)。
2. 透析時間 $\geq$ 1年之死亡率，以區域醫院0.81人/100人月、地區醫院0.71人/100人月、醫學中心0.66人/100人月，高於整體死亡率(0.65人/100人月)。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析&lt;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	1.04	1.61	1.21	0.83	1.18
94 年第 2 季	0.38	1.27	1.75	0.47	1.05
94 年第 3 季	0.76	1.36	1.29	0.60	1.01
94 年第 4 季	0.65	1.54	1.45	0.60	1.09
94 年	0.70	1.44	1.43	0.62	1.08
95 年第 1 季	0.72	1.58	1.47	0.77	1.18
95 年第 2 季	0.88	1.36	1.67	0.69	1.17
95 年第 3 季	0.81	1.22	1.39	0.78	1.08
95 年第 4 季	0.25	1.55	1.53	0.69	1.13
95 年	0.67	1.42	1.52	0.73	1.14
96 年第 1 季	0.54	1.31	1.24	0.88	1.08
96 年第 2 季	0.57	1.49	1.40	0.53	1.05
96 年第 3 季	0.87	1.05	1.22	0.44	0.87
96 年第 4 季	0.78	1.37	1.35	0.45	0.98
96 年	0.69	1.30	1.31	0.57	0.99

死亡率

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析 $\geq 1$ 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	0.58	0.91	0.92	0.51	0.73
94 年第 2 季	0.54	0.79	0.68	0.50	0.63
94 年第 3 季	0.56	0.86	0.68	0.51	0.65
94 年第 4 季	0.51	0.80	0.70	0.41	0.60
94 年	0.55	0.84	0.74	0.48	0.65
95 年第 1 季	0.77	0.93	0.80	0.54	0.73
95 年第 2 季	0.73	0.79	0.74	0.50	0.66
95 年第 3 季	0.48	0.70	0.68	0.45	0.57
95 年第 4 季	0.56	0.86	0.63	0.42	0.60
95 年	0.64	0.82	0.71	0.48	0.64
96 年第 1 季	0.64	0.89	0.78	0.60	0.73
96 年第 2 季	0.64	0.74	0.67	0.53	0.63
96 年第 3 季	0.64	0.82	0.69	0.45	0.62
96 年第 4 季	0.64	0.81	0.71	0.46	0.63
96 年	0.66	0.81	0.71	0.51	0.65

### 指標5.6：瘻管重建率（次/100人月）

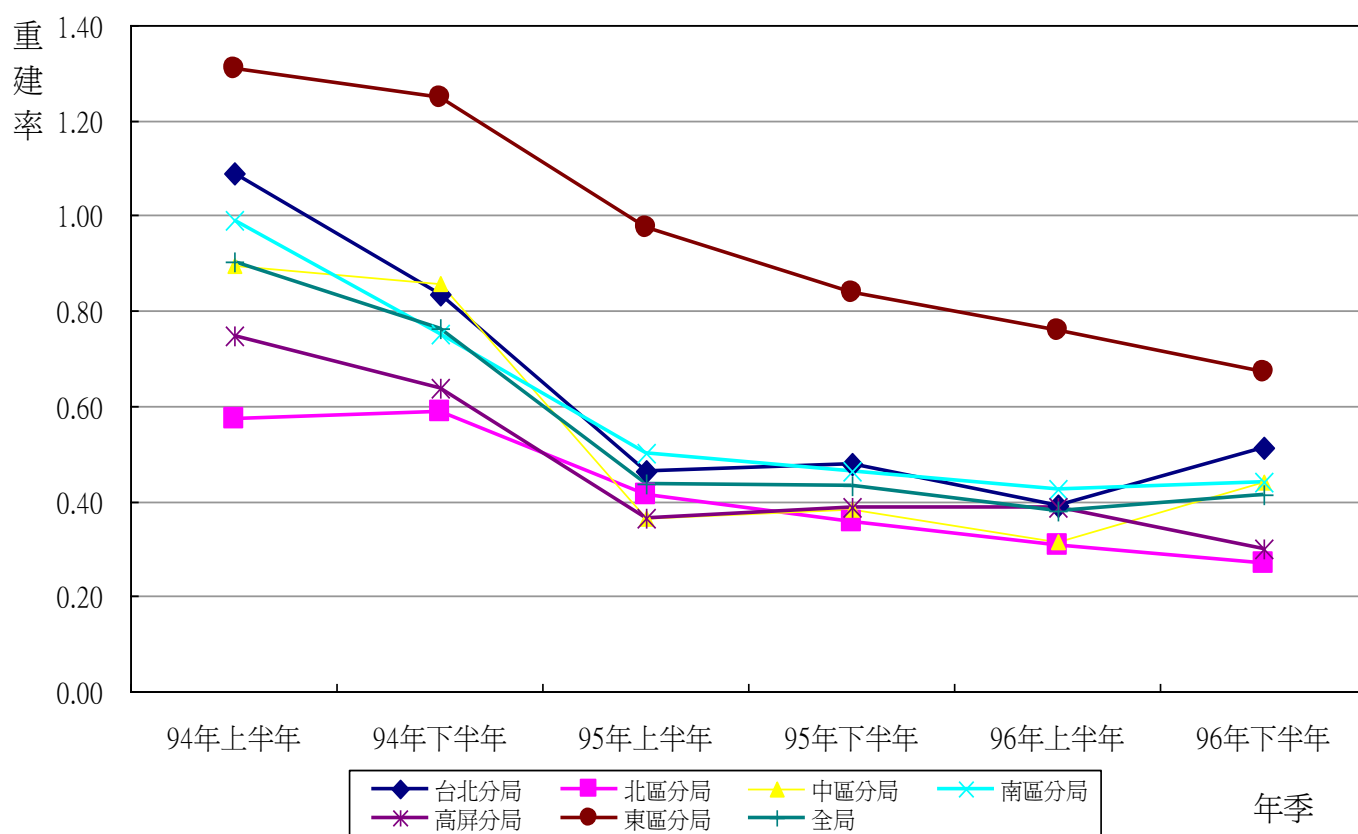
#### （一）整體：

96年瘻管重建個案數為2,168人，瘻管重建率為0.40次/100人月，較95年（0.43次/100人月）為低。

#### （二）分區別：

96年瘻管重建率以東區0.71次/100人月、台北區0.45次/100人月、南區0.43次/100人月，高於整體平均值（0.40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



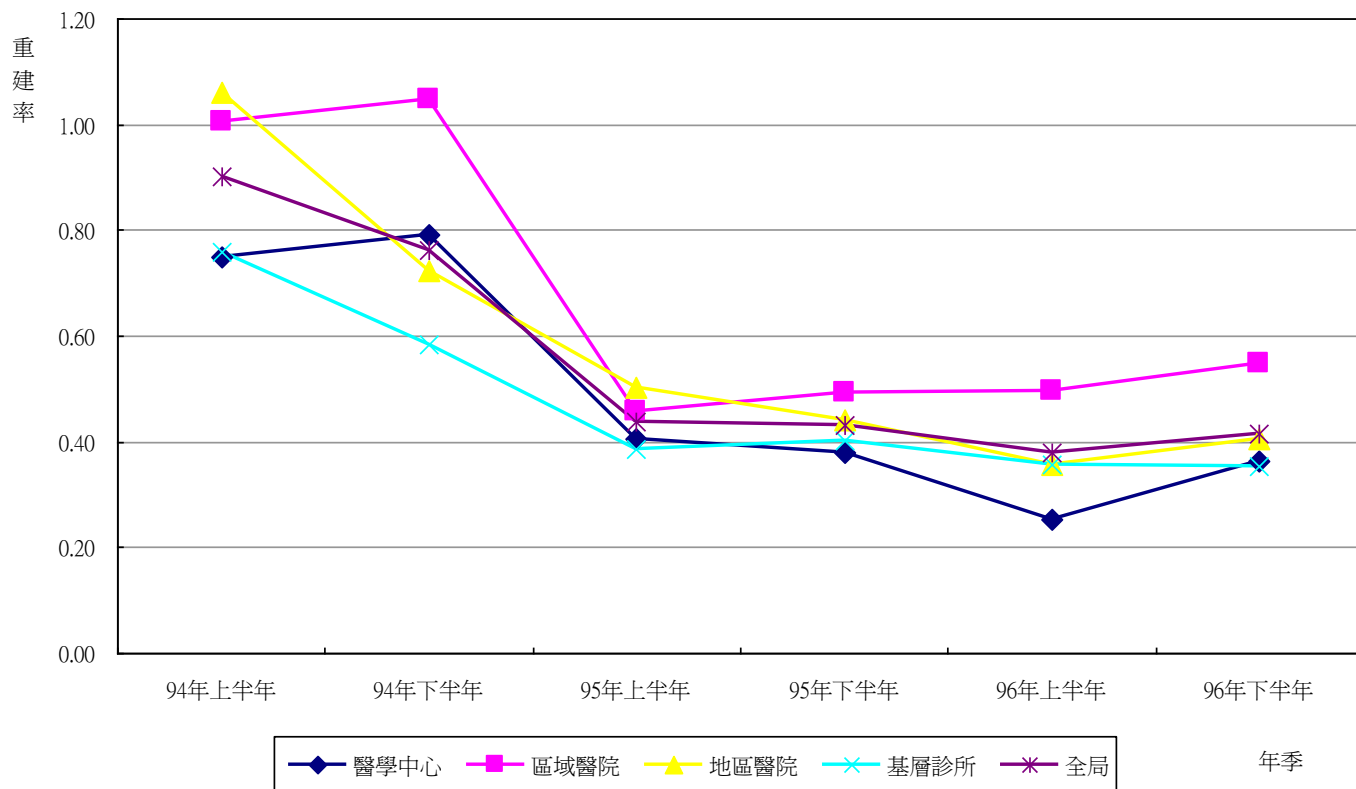


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	1.09	0.57	0.90	0.99	0.75	1.31	0.90
94 年下半年	0.83	0.59	0.86	0.75	0.64	1.25	0.76
94 年	0.96	0.58	0.88	0.87	0.69	1.28	0.83
95 年上半年	0.46	0.41	0.36	0.50	0.37	0.97	0.44
95 年下半年	0.48	0.36	0.38	0.46	0.39	0.84	0.43
95 年	0.47	0.39	0.37	0.48	0.38	0.91	0.43
96 年上半年	0.39	0.31	0.31	0.42	0.39	0.76	0.38
96 年下半年	0.51	0.27	0.44	0.44	0.30	0.67	0.41
96 年	0.45	0.29	0.38	0.43	0.34	0.71	0.40

## (三) 層級別：

96年瘻管重建率以區域醫院0.52次/100人月，高於整體平均值0.40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	0.75	1.01	1.06	0.76	0.90
94 年下半年	0.79	1.05	0.72	0.58	0.76
94 年	0.77	1.03	0.89	0.67	0.83
95 年上半年	0.41	0.46	0.50	0.39	0.44
95 年下半年	0.38	0.49	0.44	0.40	0.43
95 年	0.39	0.48	0.47	0.39	0.43
96 年上半年	0.25	0.50	0.36	0.36	0.38
96 年下半年	0.36	0.55	0.41	0.35	0.41
96 年	0.31	0.52	0.38	0.35	0.40

## 指標5.7：脫離率

### (一) 整體：

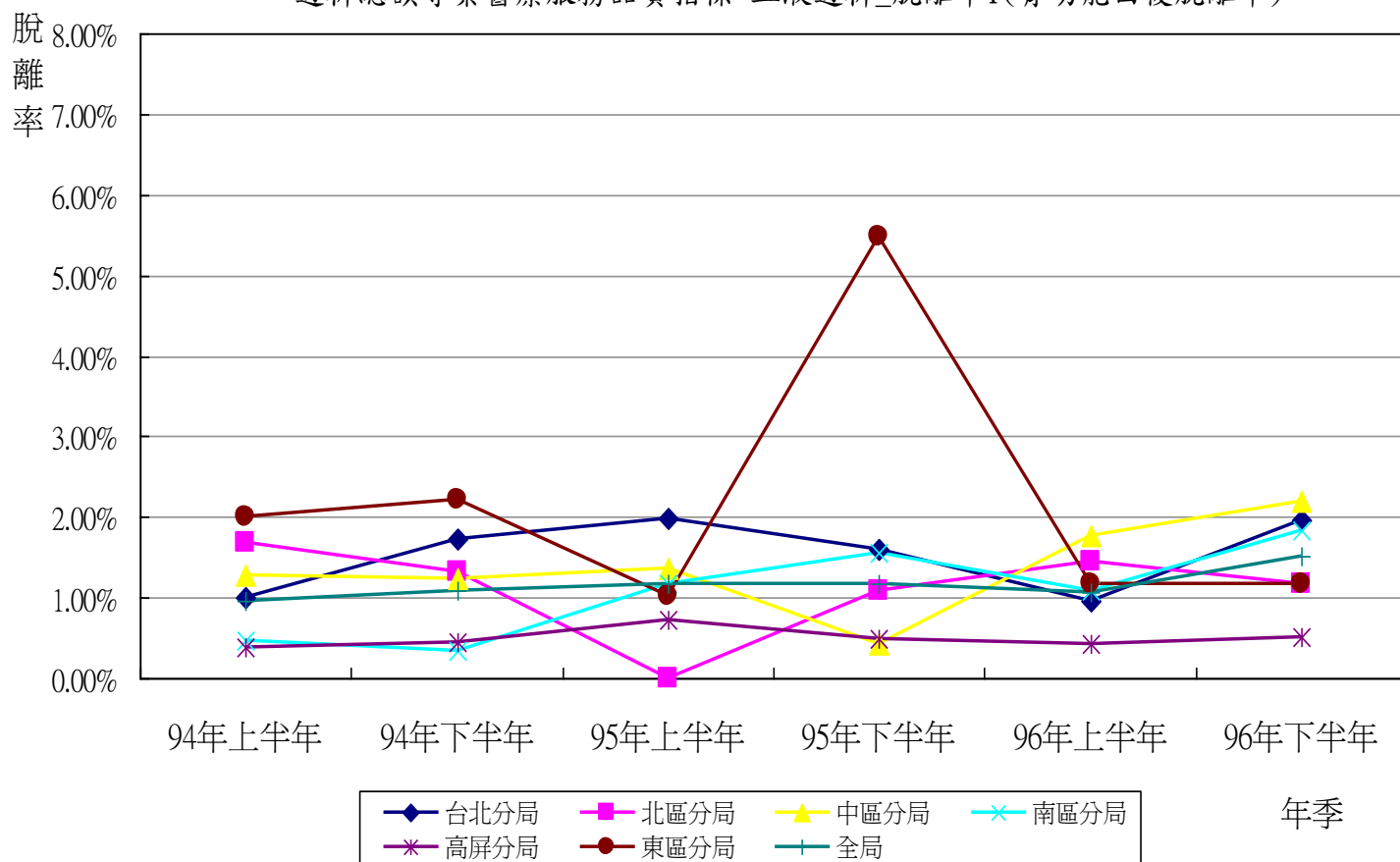
96年腎功能回復脫離率1.20%，較95年（1.18%）為高，腎移植脫離率0.41%，較95年（0.61%）為低。

### (二) 分區別：

1. 腎功能回復脫離率：96年以高屏區0.47%、東區1.18%，低於整體平均值1.20%。

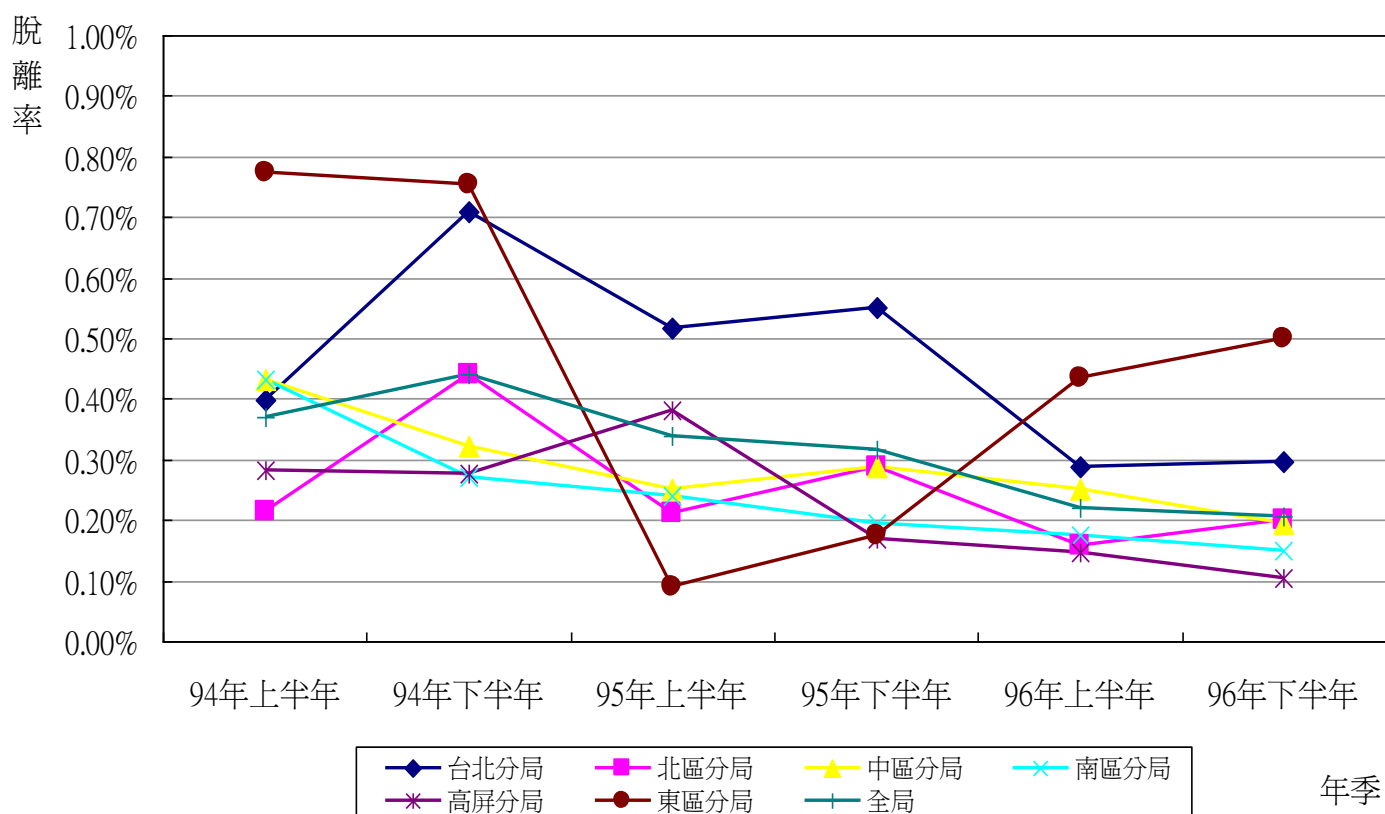
2. 腎移植脫離率：96年以高屏區0.24%、南區0.32%、北區0.35%，低於整體平均值0.41%。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_脫離率I(腎功能回復脫離率)



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	1.01%	1.68%	1.28%	0.46%	0.39%	2.00%	0.96%
94 年下半年	1.73%	1.33%	1.23%	0.35%	0.46%	2.22%	1.10%
94 年	1.36%	1.54%	1.26%	0.41%	0.42%	2.11%	1.02%
95 年上半年	1.97%	0.00%	1.37%	1.17%	0.74%	1.02%	1.18%
95 年下半年	1.61%	1.08%	0.42%	1.56%	0.49%	5.48%	1.17%
95 年	1.81%	0.50%	0.95%	1.34%	0.62%	2.92%	1.18%
96 年上半年	0.97%	1.45%	1.77%	1.08%	0.43%	1.18%	1.07%
96 年下半年	1.97%	1.17%	2.21%	1.84%	0.52%	1.18%	1.52%
96 年	1.37%	1.31%	1.75%	1.30%	0.47%	1.18%	1.20%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_脫離率II(腎移植脫離率)

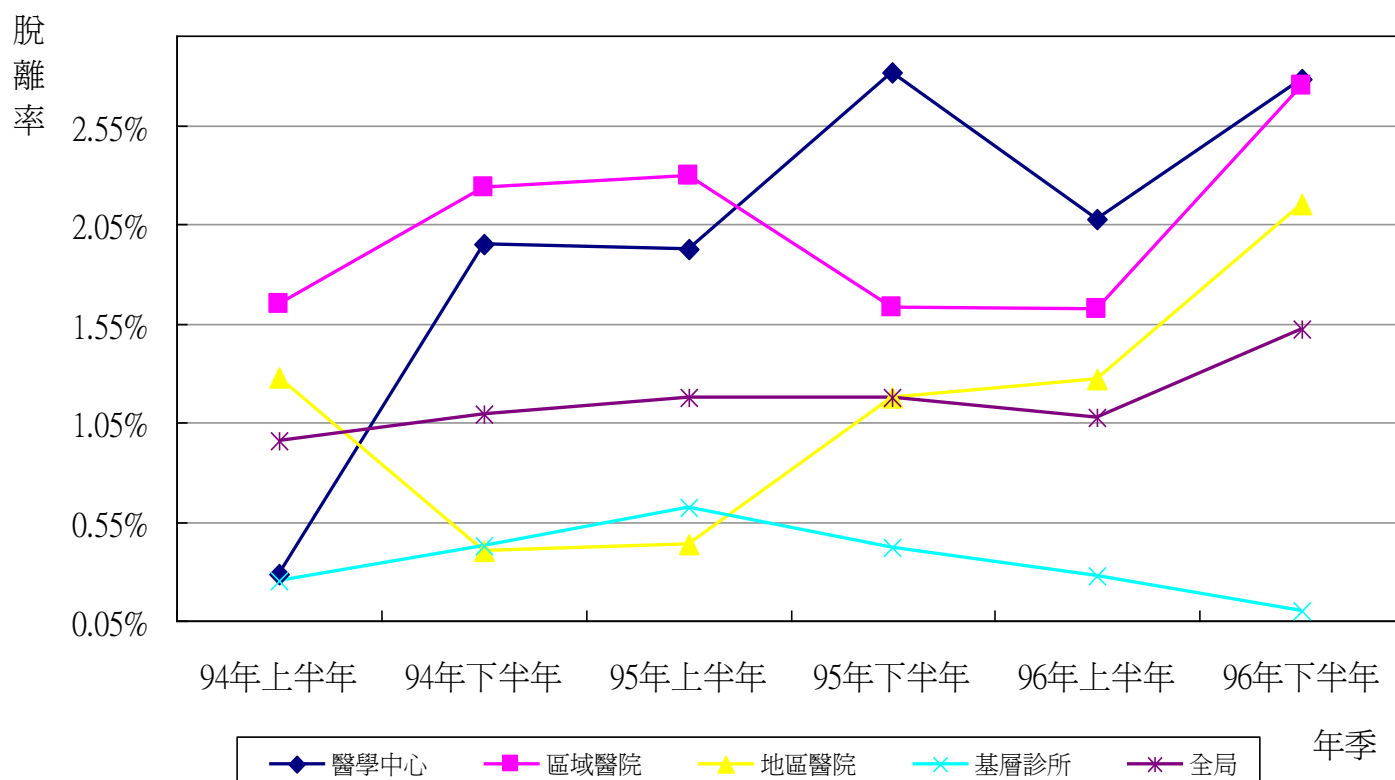


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	0.40%	0.22%	0.43%	0.43%	0.28%	0.77%	0.37%
94 年下半年	0.71%	0.44%	0.32%	0.27%	0.28%	0.75%	0.44%
94 年	0.56%	0.32%	0.38%	0.35%	0.28%	0.76%	0.41%
95 年上半年	0.52%	0.21%	0.25%	0.24%	0.38%	0.09%	0.34%
95 年下半年	0.55%	0.29%	0.29%	0.20%	0.17%	0.18%	0.32%
95 年	0.99%	0.46%	0.50%	0.40%	0.50%	0.25%	0.61%
96 年上半年	0.29%	0.16%	0.25%	0.18%	0.15%	0.44%	0.22%
96 年下半年	0.30%	0.20%	0.19%	0.15%	0.10%	0.50%	0.21%
96 年	0.57%	0.35%	0.43%	0.32%	0.24%	0.91%	0.41%

## (三) 層級別：

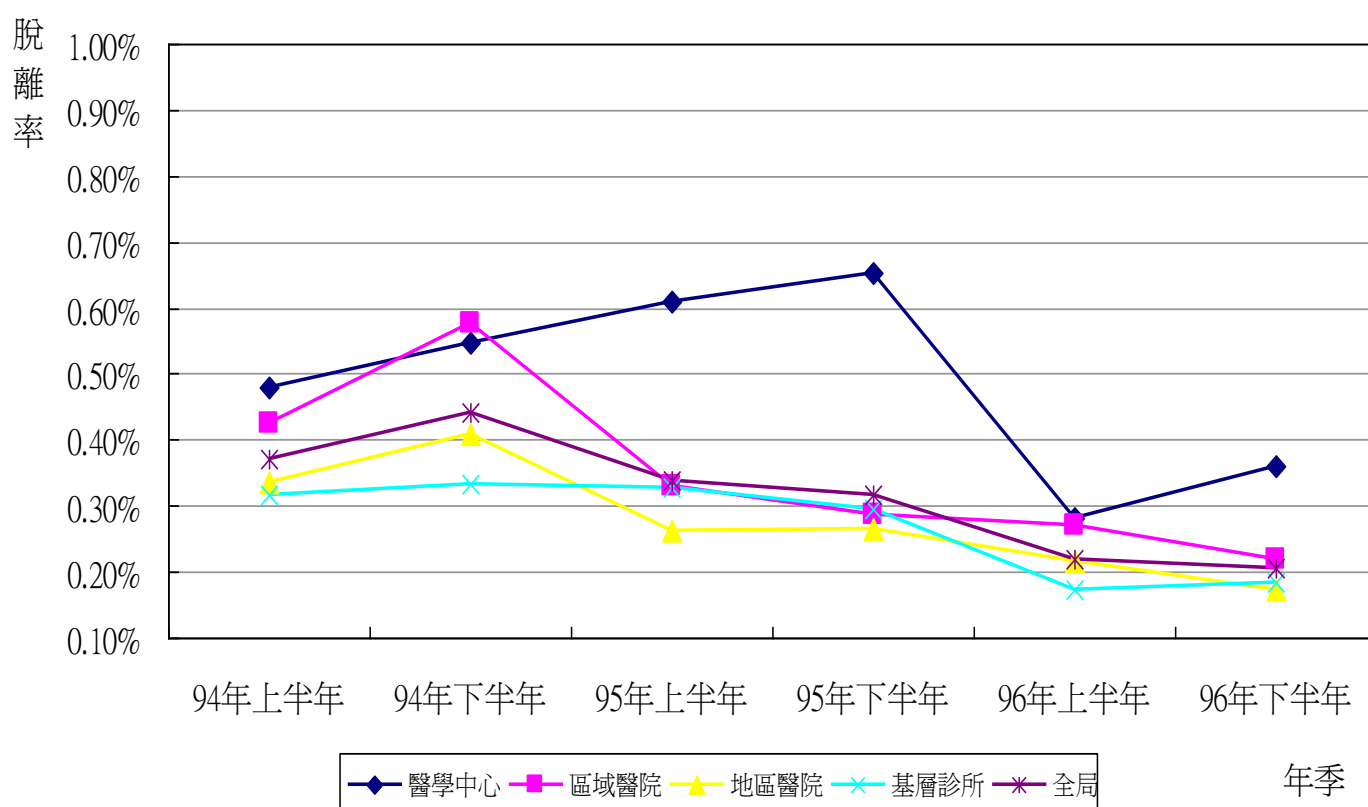
1. 腎功能回復脫離率：96年以基層診所0.14%，低於整體平均值1.20%。
2. 腎移植脫離率：96年以基層診所0.34%、地區醫院0.38%，低於整體平均值0.41%。

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_脫離率I(腎功能回復脫離率)



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	0.28%	1.65%	1.27%	0.25%	0.96%
94 年下半年	1.95%	2.24%	0.40%	0.43%	1.10%
94 年	0.98%	1.92%	0.91%	0.34%	1.02%
95 年上半年	1.92%	2.30%	0.43%	0.63%	1.18%
95 年下半年	2.82%	1.63%	1.17%	0.42%	1.17%
95 年	2.33%	2.00%	0.77%	0.53%	1.18%
96 年上半年	2.07%	1.63%	1.27%	0.28%	1.07%
96 年下半年	2.78%	2.75%	2.15%	0.10%	1.52%
96 年	2.38%	1.90%	1.66%	0.14%	1.20%

透析總額專業醫療服務品質指標-血液透析\_脫離率II(腎移植脫離率)

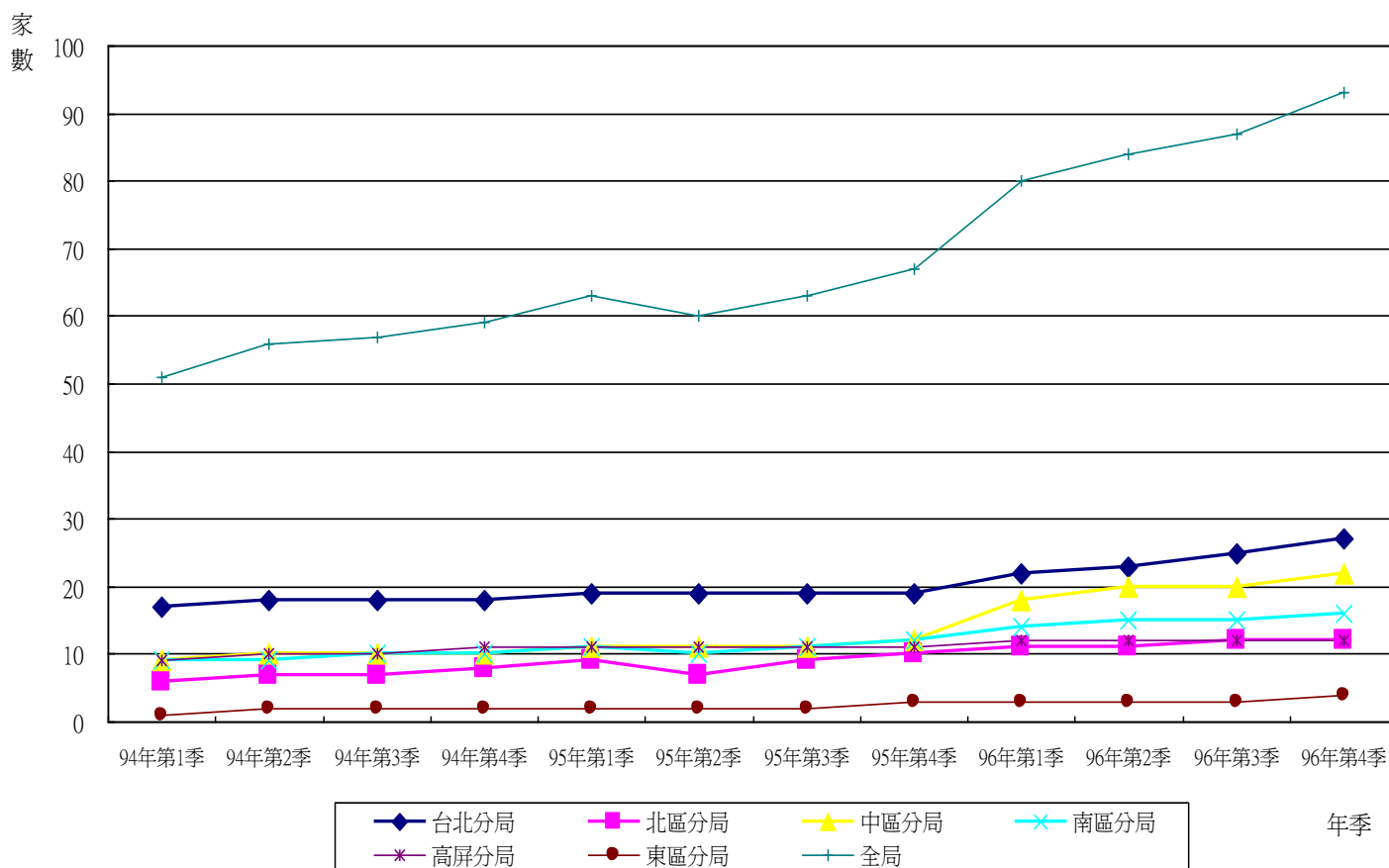


年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94 年上半年	0.48%	0.42%	0.34%	0.32%	0.37%
94 年下半年	0.55%	0.58%	0.41%	0.33%	0.44%
94 年	0.51%	0.50%	0.37%	0.33%	0.41%
95 年上半年	0.61%	0.33%	0.26%	0.33%	0.34%
95 年下半年	0.65%	0.29%	0.27%	0.30%	0.32%
95 年	1.25%	0.59%	0.45%	0.60%	0.61%
96 年上半年	0.28%	0.27%	0.22%	0.17%	0.22%
96 年下半年	0.36%	0.22%	0.17%	0.18%	0.21%
96 年	0.64%	0.48%	0.38%	0.34%	0.41%

## 二、人口學資料（腹膜透析）

（一）院所數：96年第4季院所數為93家，以台北區27家最多、其次中區22家。其中醫學中心18家、區域醫院51家、地區醫院16家、基層診所8家。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_院所數

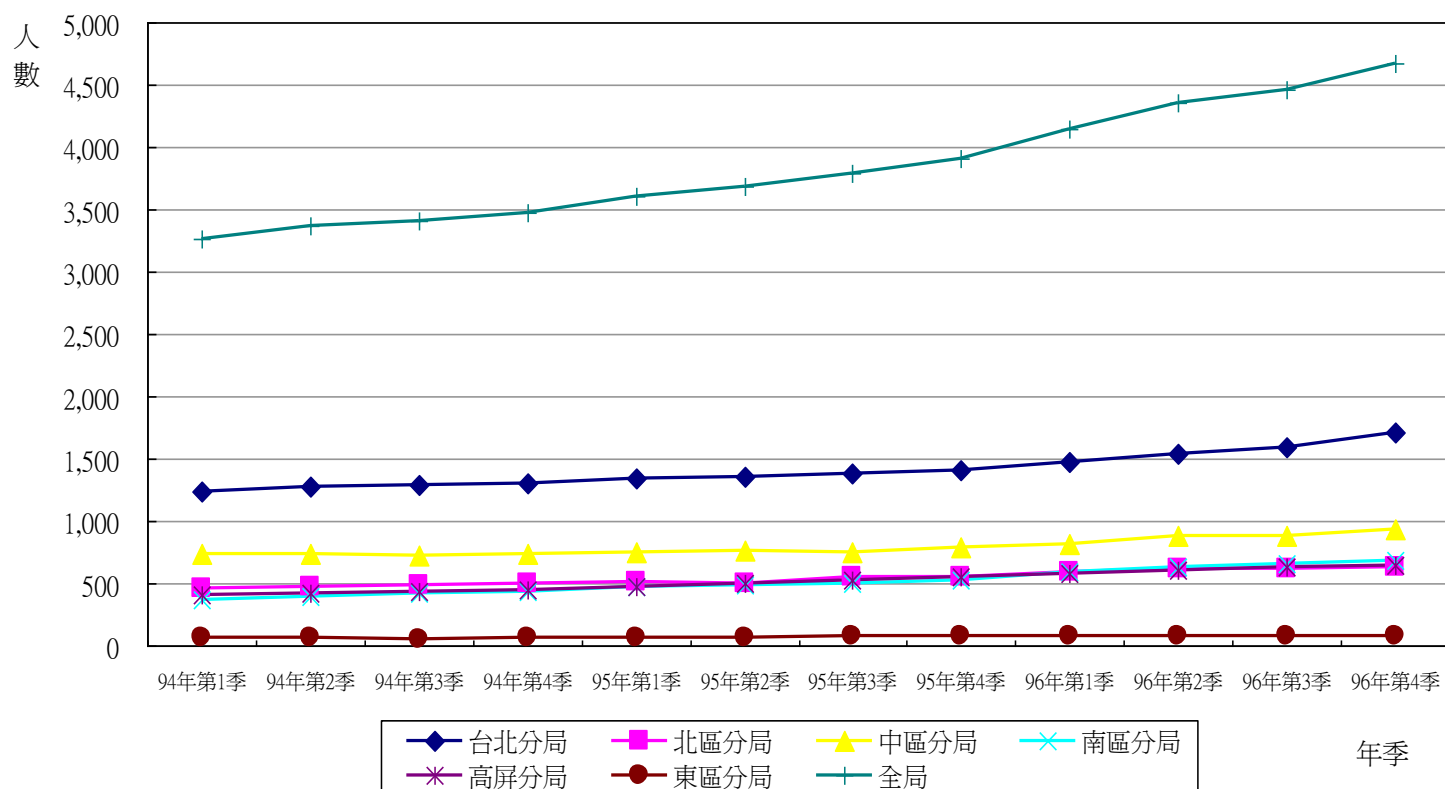


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年 第 1 季	17	6	9	9	9	1	51
94 年 第 2 季	18	7	10	9	10	2	56
94 年 第 3 季	18	7	10	10	10	2	57
94 年 第 4 季	18	8	10	10	11	2	59
95 年 第 1 季	19	9	11	11	11	2	63
95 年 第 2 季	19	7	11	10	11	2	60
95 年 第 3 季	19	9	11	11	11	2	63
95 年 第 4 季	19	10	12	12	11	3	67
96 年 第 1 季	22	11	18	14	12	3	80
96 年 第 2 季	23	11	20	15	12	3	84
96 年 第 3 季	25	12	20	15	12	3	87
96 年 第 4 季	27	12	22	16	12	4	93



(二) 病患總數：96年第4季病患總數為4,676人。以台北區1,704人最多、其次中區937人、南區679人。其中醫學中心2,977人，區域醫院1,476人、地區醫院176人、基層診所47人。

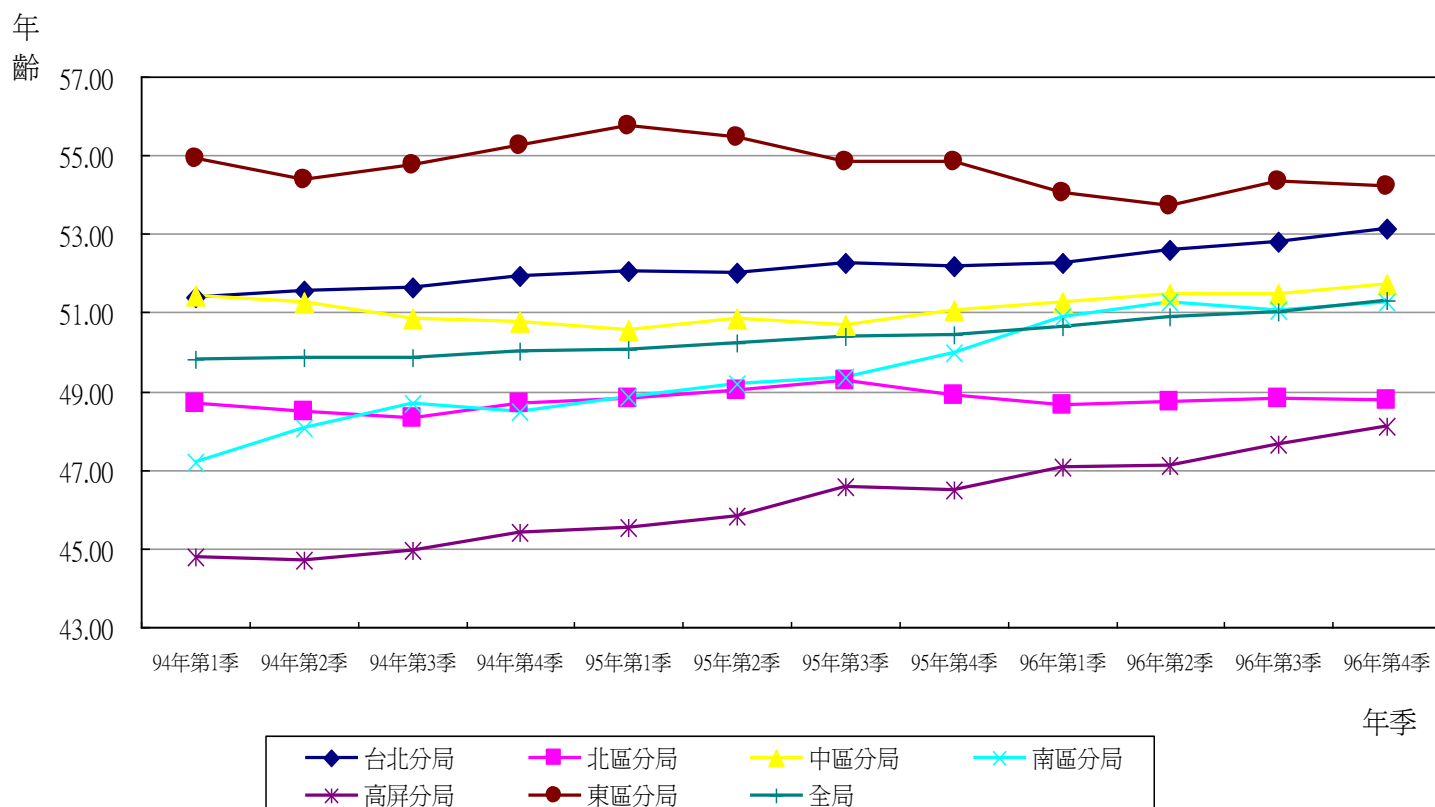
透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_病患總數



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	1,231	461	739	369	405	60	3,265
94 年 第 2 季	1,273	472	741	395	422	60	3,363
94 年 第 3 季	1,293	483	720	422	430	59	3,407
94 年 第 4 季	1,297	501	734	429	449	63	3,473
95 年 第 1 季	1,336	516	746	469	474	63	3,604
95 年 第 2 季	1,356	497	766	489	502	69	3,679
95 年 第 3 季	1,381	547	755	506	525	73	3,787
95 年 第 4 季	1,403	557	786	532	554	81	3,913
96 年 第 1 季	1,478	593	820	590	584	79	4,144
96 年 第 2 季	1,542	618	880	632	600	79	4,351
96 年 第 3 季	1,596	623	880	659	626	77	4,461
96 年 第 4 季	1,704	637	937	679	639	80	4,676

(三) 年齡(mean,±SD)：96年第4季平均年齡51.32歲，年齡標準差為15.11。台北區53.14歲、北區48.79歲、中區51.74歲、南區51.28歲、高屏區48.10歲、東區54.20歲。醫學中心平均年齡50.23歲、區域醫院52.91歲、地區醫院57.80歲、基層診所46.77歲。

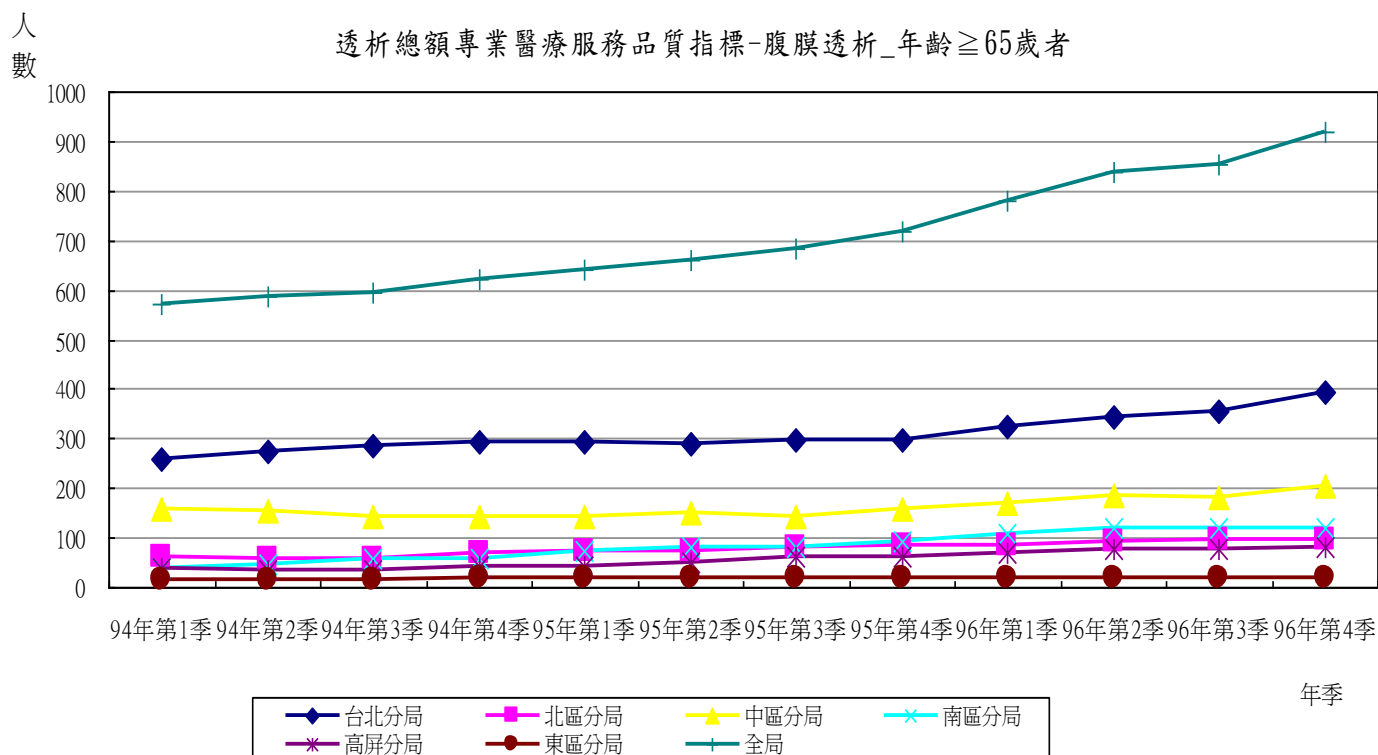
透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_平均年齡



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	51.40	48.69	51.45	47.20	44.79	54.93	49.80
94 年第 2 季	51.58	48.47	51.28	48.06	44.71	54.38	49.85
94 年第 3 季	51.62	48.33	50.85	48.70	44.95	54.74	49.84
94 年第 4 季	51.95	48.70	50.78	48.47	45.41	55.23	50.02
95 年第 1 季	52.07	48.81	50.56	48.86	45.54	55.75	50.08
95 年第 2 季	52.01	49.00	50.87	49.21	45.84	55.45	50.22
95 年第 3 季	52.26	49.26	50.69	49.37	46.57	54.83	50.39
95 年第 4 季	52.18	48.91	51.04	49.96	46.51	54.84	50.44
96 年第 1 季	52.28	48.65	51.26	50.89	47.06	54.06	50.66
96 年第 2 季	52.62	48.72	51.47	51.25	47.13	53.73	50.90
96 年第 3 季	52.81	48.81	51.48	51.07	47.64	54.33	51.03
96 年第 4 季	53.14	48.79	51.74	51.28	48.10	54.20	51.32

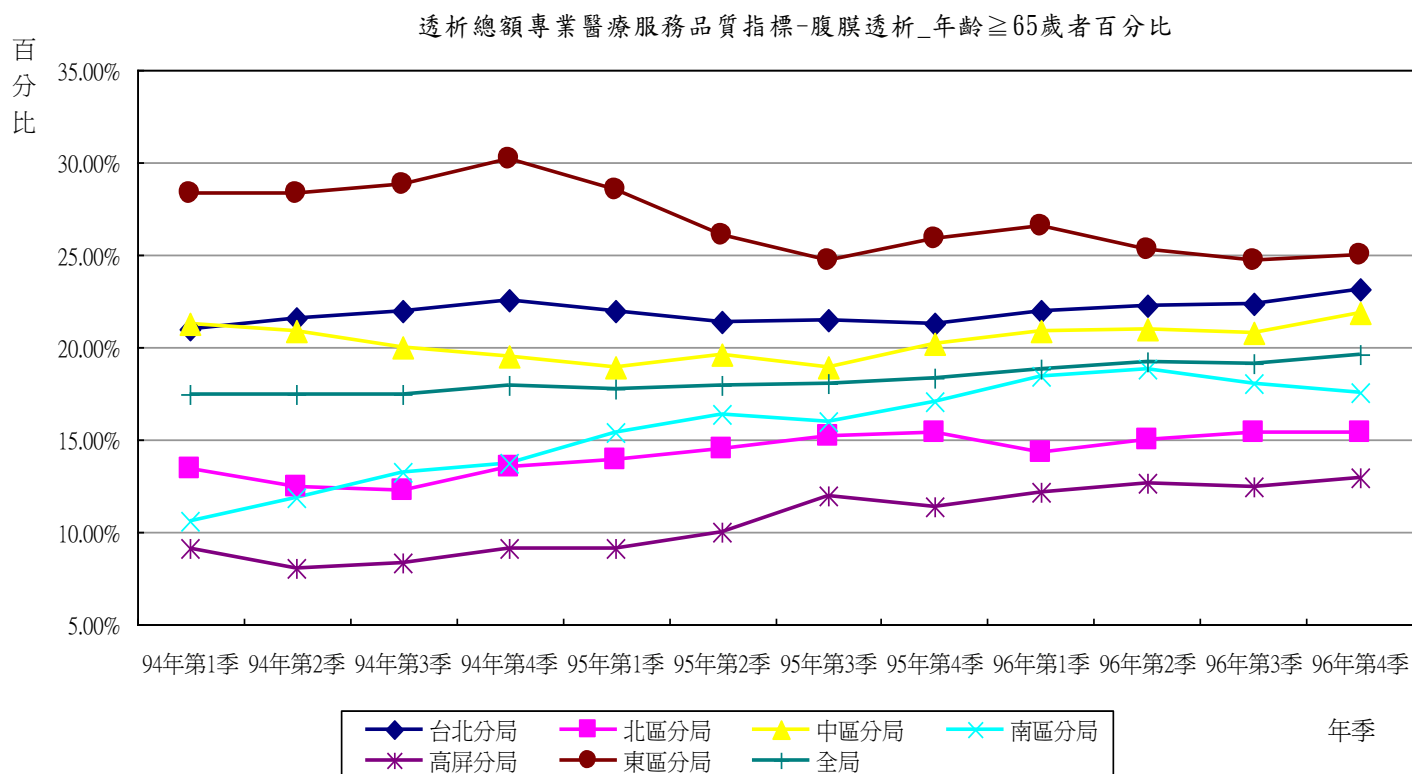
(四) 年齡 $\geq 65$ 歲者：

1. 96年第4季 $\geq 65$ 歲個案共919人。96年第4季台北區394人最多、中區205人第二、其次南區119人，醫學中心529人、區域醫院313人、地區醫院70人、基層診所7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	258	62	157	39	37	17	570
94 年第 2 季	274	59	155	47	34	17	586
94 年第 3 季	284	59	144	56	36	17	596
94 年第 4 季	293	68	143	59	41	19	623
95 年第 1 季	293	72	141	72	43	18	639
95 年第 2 季	290	72	150	80	50	18	660
95 年第 3 季	297	83	143	81	63	18	685
95 年第 4 季	299	86	159	91	63	21	719
96 年第 1 季	324	85	171	109	71	21	781
96 年第 2 季	343	93	185	119	76	20	836
96 年第 3 季	357	96	183	119	78	19	852
96 年第 4 季	394	98	205	119	83	20	919

2.  $\geq 65$ 歲個案百分比：東區25.00% 最高、台北區23.12% 第二、其次中區21.88%。醫學中心17.77%、區域醫院21.21%、地區醫院39.77%。

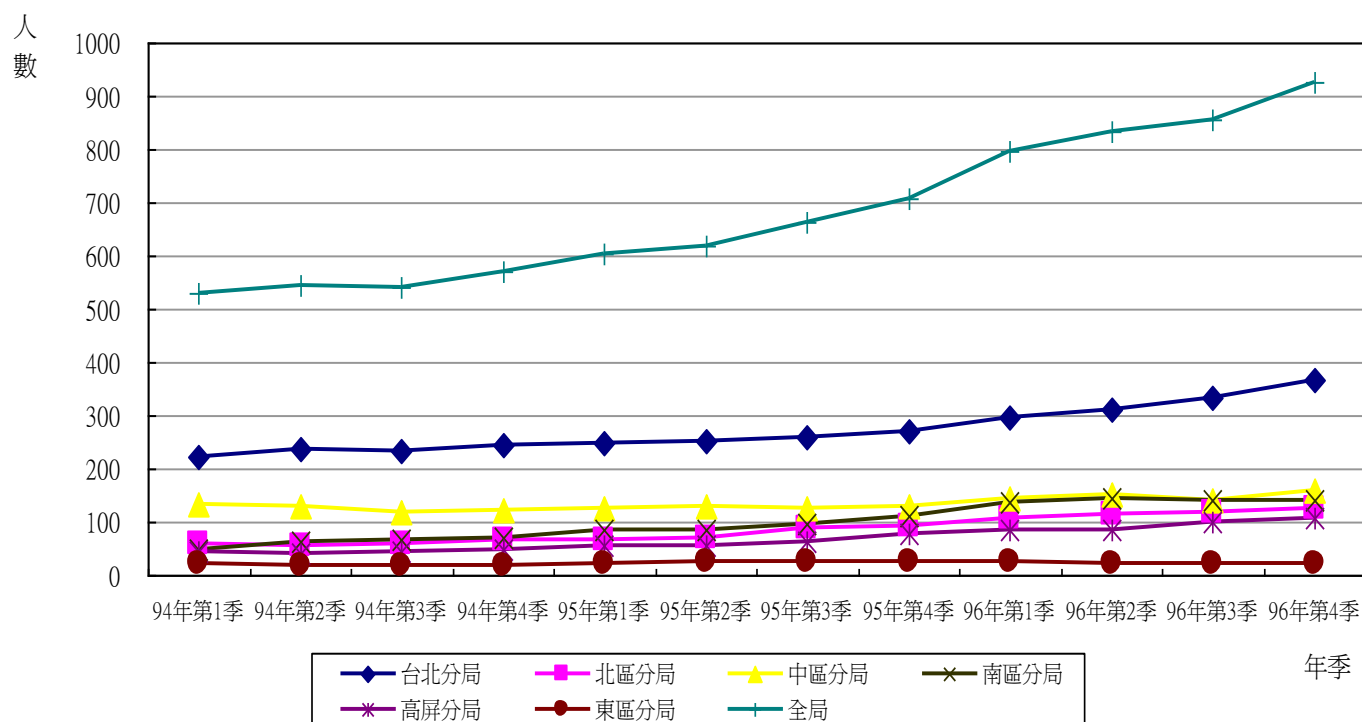


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	20.96%	13.45%	21.24%	10.57%	9.14%	28.33%	17.46%
94 年第 2 季	21.52%	12.50%	20.92%	11.90%	8.06%	28.33%	17.42%
94 年第 3 季	21.96%	12.22%	20.00%	13.27%	8.37%	28.81%	17.49%
94 年第 4 季	22.59%	13.57%	19.48%	13.75%	9.13%	30.16%	17.94%
95 年第 1 季	21.93%	13.95%	18.90%	15.35%	9.07%	28.57%	17.73%
95 年第 2 季	21.39%	14.49%	19.58%	16.36%	9.96%	26.09%	17.94%
95 年第 3 季	21.51%	15.17%	18.94%	16.01%	12.00%	24.66%	18.09%
95 年第 4 季	21.31%	15.44%	20.23%	17.11%	11.37%	25.93%	18.37%
96 年第 1 季	21.92%	14.33%	20.85%	18.47%	12.16%	26.58%	18.85%
96 年第 2 季	22.24%	15.05%	21.02%	18.83%	12.67%	25.32%	19.21%
96 年第 3 季	22.37%	15.41%	20.80%	18.06%	12.46%	24.68%	19.10%
96 年第 4 季	23.12%	15.38%	21.88%	17.53%	12.99%	25.00%	19.65%

## (五) 糖尿病腎病病人數：

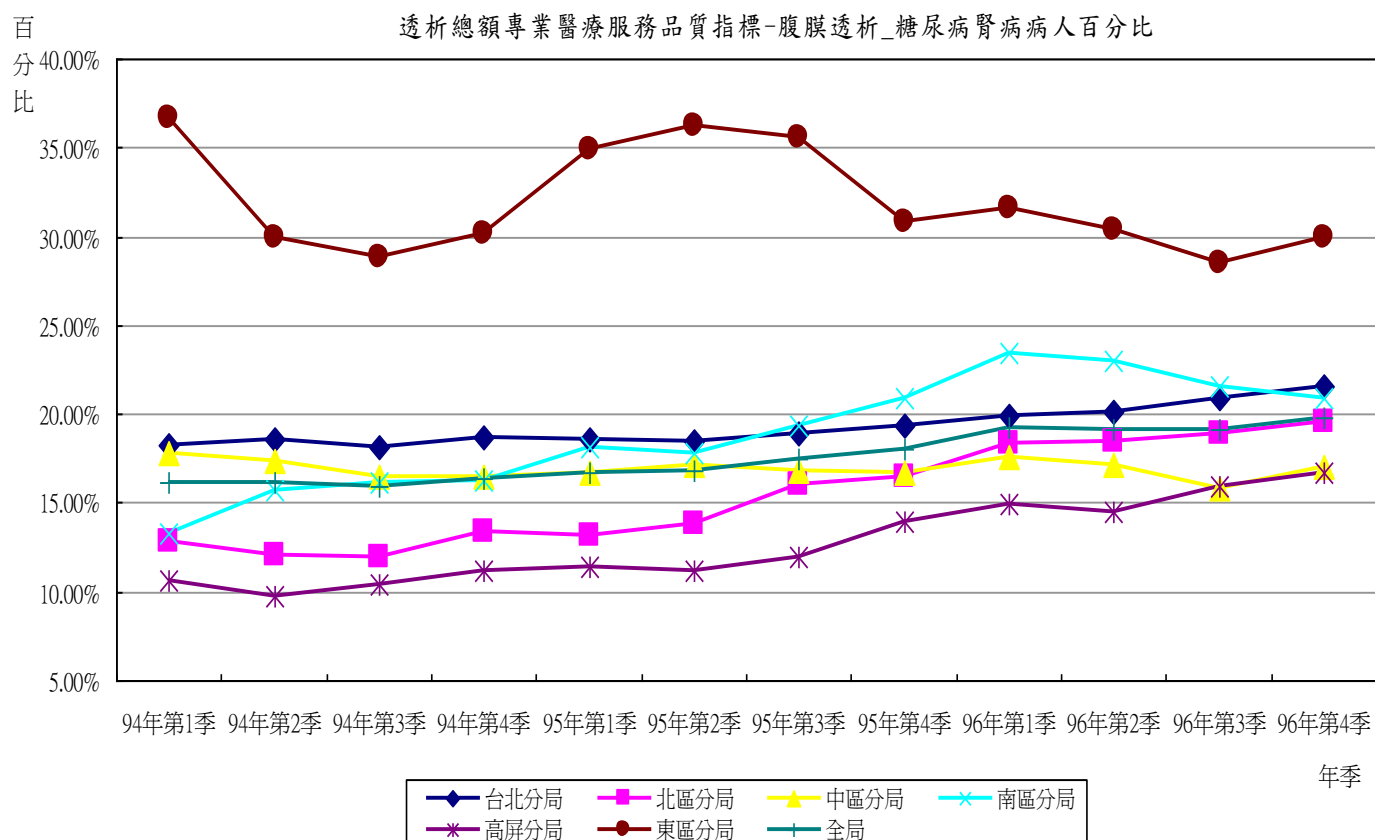
1. 96年第4季糖尿病個案數925人，台北區367人最高、中區160人第二、其次南區142人，醫學中心498人、區域醫院369人、地區醫院52人、基層診所6人。

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	224	59	132	49	43	22	529
94 年 第 2 季	237	57	129	62	41	18	544
94 年 第 3 季	235	58	119	68	45	17	542
94 年 第 4 季	243	67	121	70	50	19	570
95 年 第 1 季	248	68	125	85	54	22	602
95 年 第 2 季	251	69	131	87	56	25	619
95 年 第 3 季	261	88	127	98	63	26	663
95 年 第 4 季	271	92	131	111	77	25	707
96 年 第 1 季	295	109	144	138	87	25	798
96 年 第 2 季	311	114	151	145	87	24	832
96 年 第 3 季	333	118	139	142	100	22	854
96 年 第 4 季	367	125	160	142	107	24	925

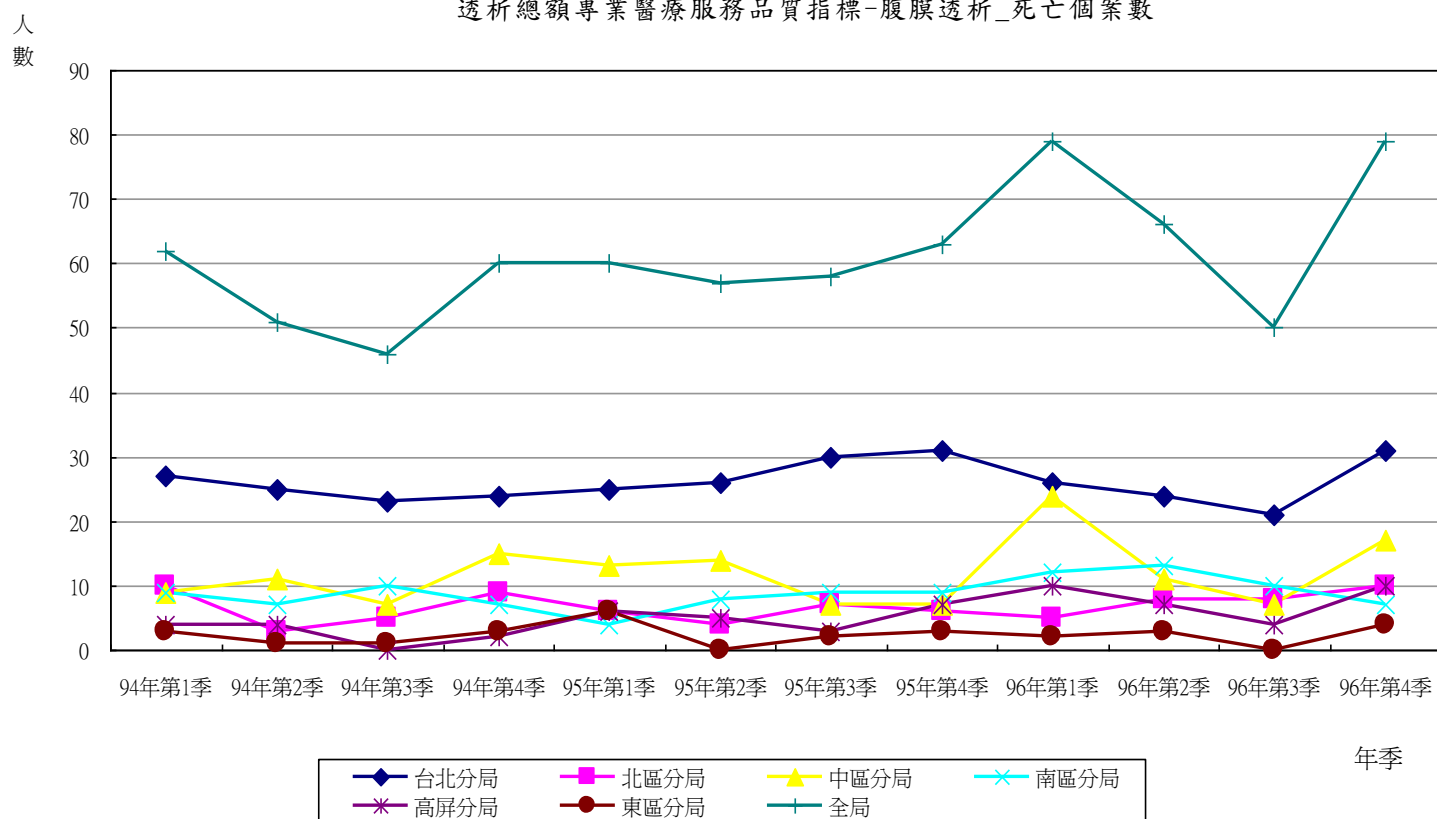
2. 糖尿病病人百分比：東區30.00% 最高、台北區21.54%、南區20.91%。醫學中心16.73%、區域醫院25.00%、地區醫院29.55%、基層診所12.77%。



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	18.20%	12.80%	17.86%	13.28%	10.62%	36.67%	16.20%
94 年 第 2 季	18.62%	12.08%	17.41%	15.70%	9.72%	30.00%	16.18%
94 年 第 3 季	18.17%	12.01%	16.53%	16.11%	10.47%	28.81%	15.91%
94 年 第 4 季	18.74%	13.37%	16.49%	16.32%	11.14%	30.16%	16.41%
95 年 第 1 季	18.56%	13.18%	16.76%	18.12%	11.39%	34.92%	16.70%
95 年 第 2 季	18.51%	13.88%	17.10%	17.79%	11.16%	36.23%	16.83%
95 年 第 3 季	18.90%	16.09%	16.82%	19.37%	12.00%	35.62%	17.51%
95 年 第 4 季	19.32%	16.52%	16.67%	20.86%	13.90%	30.86%	18.07%
96 年 第 1 季	19.96%	18.38%	17.56%	23.39%	14.90%	31.65%	19.26%
96 年 第 2 季	20.17%	18.45%	17.16%	22.94%	14.50%	30.38%	19.12%
96 年 第 3 季	20.86%	18.94%	15.80%	21.55%	15.97%	28.57%	19.14%
96 年 第 4 季	21.54%	19.62%	17.08%	20.91%	16.74%	30.00%	19.78%

(六) 死亡個案數：96年死亡個案數274人。台北區102人最高，中區59人第二，南區42人。醫學中心142人、區域醫院118人、地區醫院12人、基層診所2人。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_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	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
94 年第 4 季	24	9	15	7	2	3	60
94 年	99	27	42	33	10	8	219
95 年第 1 季	25	6	13	4	6	6	60
95 年第 2 季	26	4	14	8	5	0	57
95 年第 3 季	30	7	7	9	3	2	58
95 年第 4 季	31	6	7	9	7	3	63
95 年	112	23	41	30	21	11	238
96 年第 1 季	26	5	24	12	10	2	79
96 年第 2 季	24	8	11	13	7	3	66
96 年第 3 季	21	8	7	10	4	0	50
96 年第 4 季	31	10	17	7	10	4	79
96 年	102	31	59	42	31	9	274

## 三、專業醫療服務品質指標：(腹膜透析部分)

## 指標5.10：血清白蛋白(Albumin)

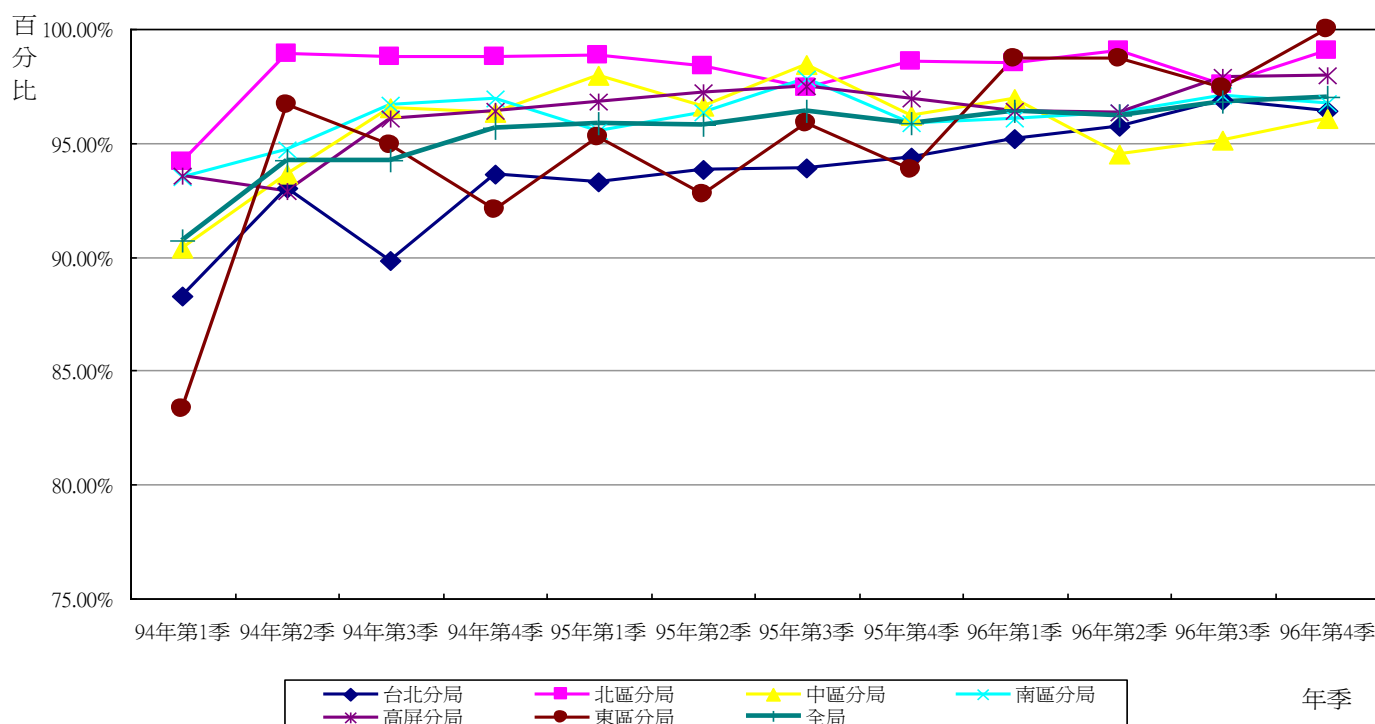
## (一) 整體：

96年血清白蛋白受檢率為96.63%，較95年(95.98%)為高，血清白蛋白平均值(BCG)為3.76gm/dl，血清白蛋白平均值(BCP)為3.37gm/dl，<3.5 gm/dl之百分比為20.73% 較95年(22.23%)為低，<3.0 gm/dl之百分比為19.68% 較95年(19.27%)為高。

## (二) 分區別：

1. 96年血清白蛋白受檢率，以中區95.65% 及台北區96.06%，低於整體受檢率(96.63%)。
2. 96年<3.5gm/dl之百分比，以東區36.39%、中區28.18%，高於整體百分比(20.73%)。
3. 96年<3.0gm/dl之百分比，以台北區21.35%，高於整體百分比(19.68%)。

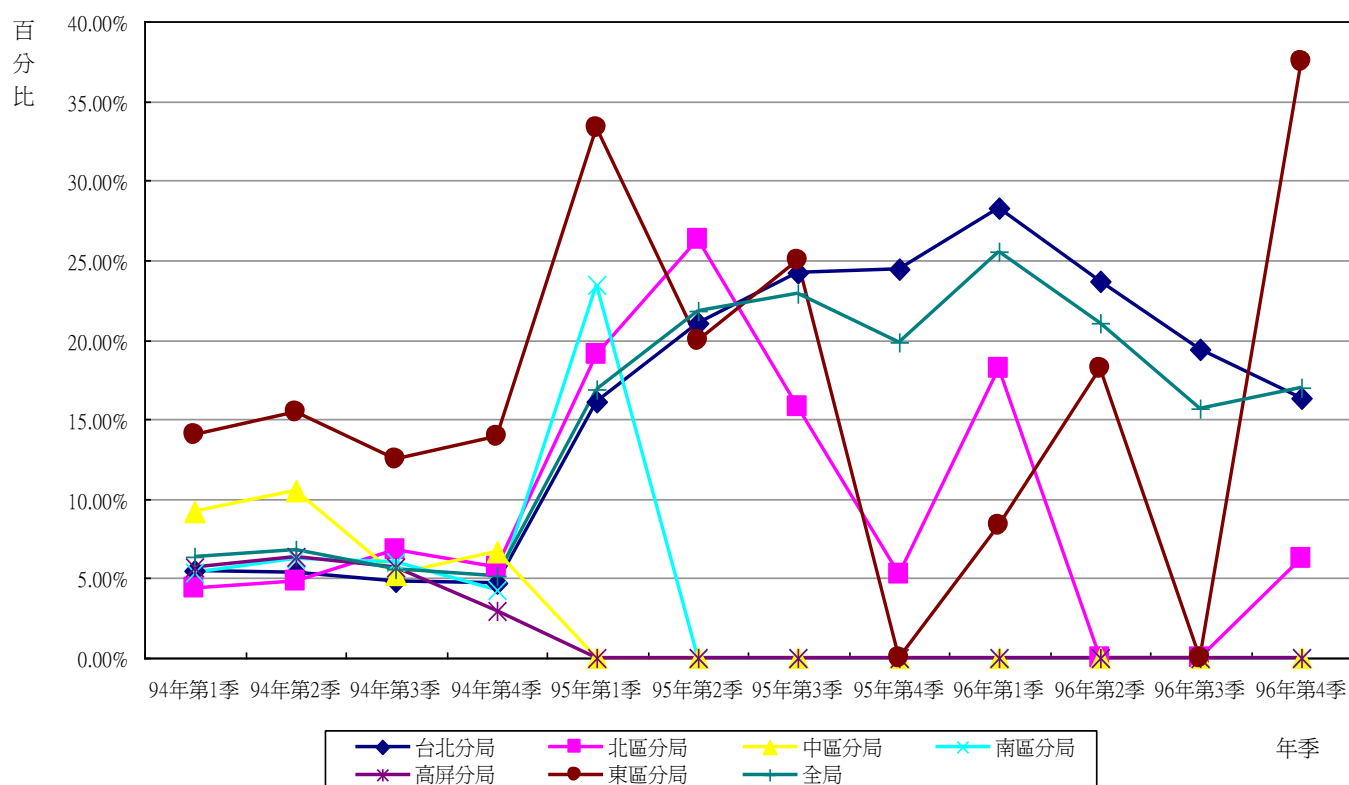
透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_血清白蛋白Albumin受檢率





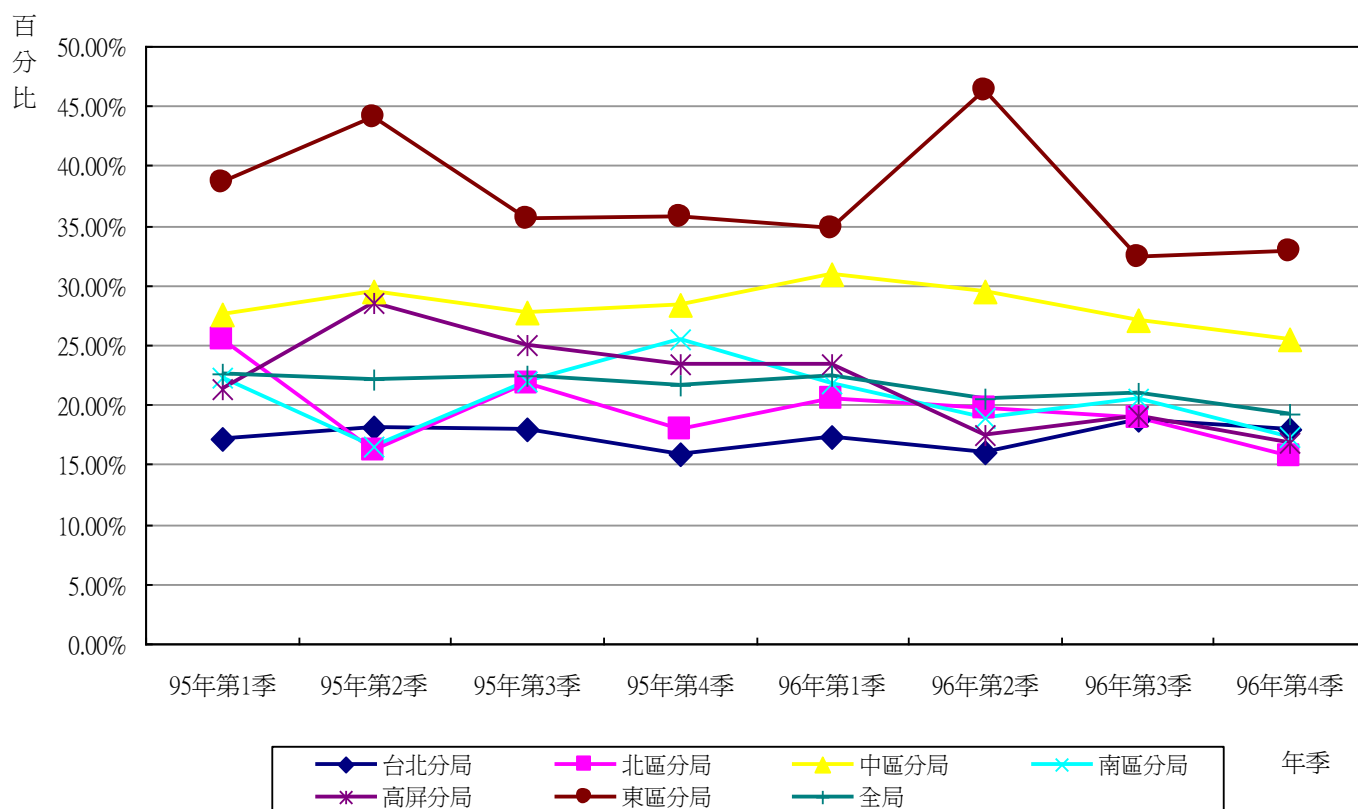
季別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年第 1 季	88.30%	94.14%	90.39%	93.50%	93.58%	83.33%	90.75%
94 年第 2 季	93.01%	98.94%	93.66%	94.68%	92.89%	96.67%	94.23%
94 年第 3 季	89.87%	98.76%	96.53%	96.68%	96.05%	94.92%	94.25%
94 年第 4 季	93.60%	98.80%	96.32%	96.97%	96.44%	92.06%	95.68%
94 年	91.22%	97.70%	94.21%	95.54%	94.78%	91.74%	93.77%
95 年第 1 季	93.27%	98.84%	97.99%	95.52%	96.84%	95.24%	95.84%
95 年第 2 季	93.81%	98.39%	96.61%	96.32%	97.21%	92.75%	95.79%
95 年第 3 季	93.92%	97.44%	98.41%	97.83%	97.52%	95.89%	96.38%
95 年第 4 季	94.37%	98.56%	96.18%	95.86%	96.93%	93.83%	95.89%
95 年	93.85%	98.28%	97.28%	96.41%	97.13%	94.41%	95.98%
96 年第 1 季	95.20%	98.48%	96.95%	96.10%	96.40%	98.73%	96.38%
96 年第 2 季	95.72%	99.03%	94.55%	96.36%	96.33%	98.73%	96.18%
96 年第 3 季	96.87%	97.59%	95.11%	97.12%	97.92%	97.40%	96.82%
96 年第 4 季	96.42%	99.06%	96.05%	96.76%	97.97%	100.00%	97.03%
96 年	96.06%	98.54%	95.65%	96.73%	97.18%	98.73%	96.63%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_血清白蛋白Albumin&lt; 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	5.46%	4.41%	9.20%	5.37%	5.65%	14.00%	6.31%
94 年第 2 季	5.38%	4.85%	10.53%	6.29%	6.34%	15.45%	6.84%
94 年第 3 季	4.84%	6.79%	5.25%	5.99%	5.74%	12.54%	5.62%
94 年第 4 季	4.72%	5.68%	6.67%	4.31%	2.93%	13.97%	5.15%
94 年	5.09%	5.46%	7.89%	5.47%	5.11%	14.00%	5.96%
95 年第 1 季	16.13%	19.05%	0.00%	23.50%	0.00%	33.30%	16.83%
95 年第 2 季	21.04%	26.33%	0.00%	0.00%	0.00%	20.00%	21.84%
95 年第 3 季	24.21%	15.79%	0.00%	0.00%	0.00%	25.00%	22.95%
95 年第 4 季	24.47%	5.23%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	19.82%
95 年	19.63%	16.66%	0.00%	23.50%	0.00%	16.00%	19.27%
96 年第 1 季	28.26%	18.17%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%	25.58%
96 年第 2 季	23.65%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	18.18%	21.08%
96 年第 3 季	19.38%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	15.70%
96 年第 4 季	16.34%	6.20%	0.00%	0.00%	0.00%	37.53%	17.01%
96 年	21.35%	7.13%	0.00%	0.00%	0.00%	17.32%	19.68%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_血清白蛋白Albumin&lt; 3.5百分比

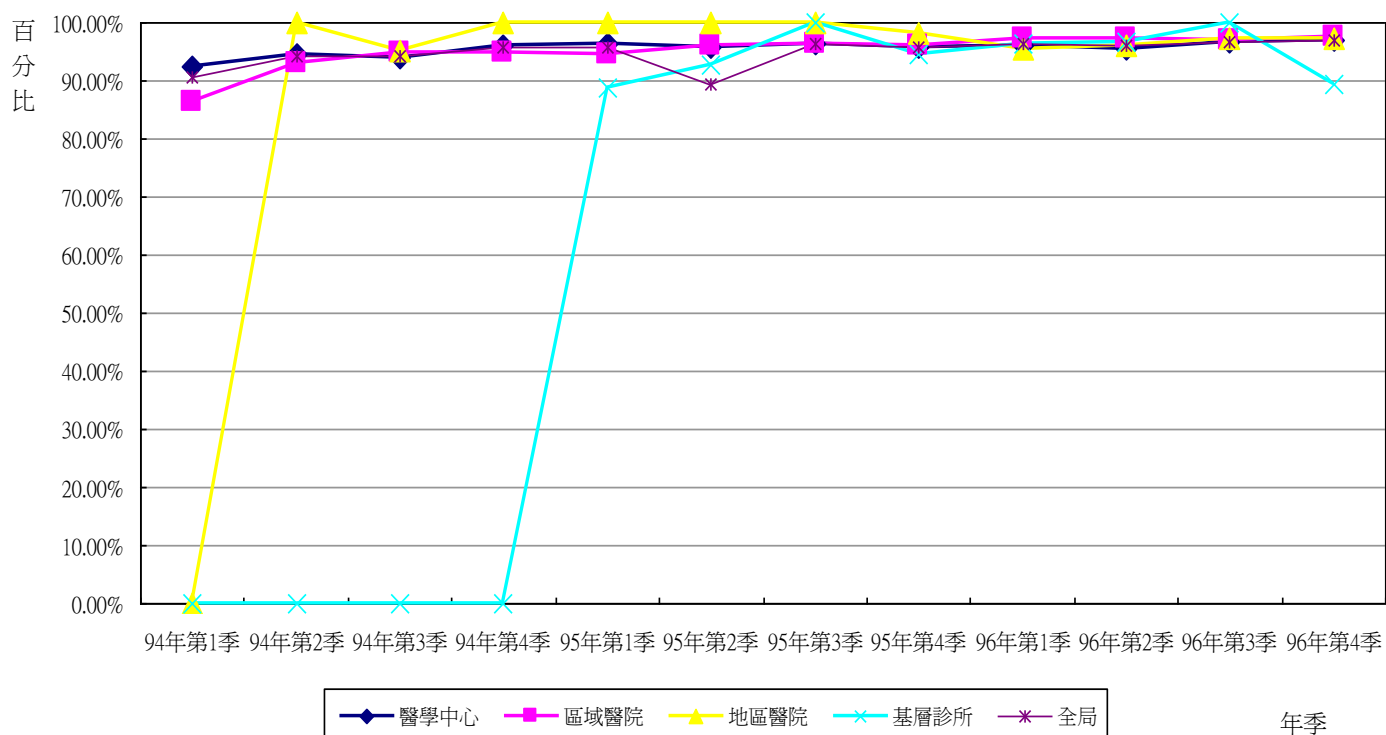


季別	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
95 年第 1 季	17.18%	25.56%	27.64%	22.28%	21.35%	38.60%	22.66%
95 年第 2 季	18.18%	16.19%	29.45%	16.58%	28.47%	44.10%	22.06%
95 年第 3 季	17.90%	21.78%	27.74%	22.01%	24.98%	35.50%	22.45%
95 年第 4 季	15.82%	17.95%	28.41%	25.49%	23.46%	35.80%	21.62%
95 年	17.26%	20.59%	28.31%	21.81%	24.59%	38.37%	22.23%
96 年第 1 季	17.26%	20.43%	30.95%	21.87%	23.45%	34.80%	22.47%
96 年第 2 季	15.98%	19.65%	29.53%	18.88%	17.46%	46.30%	20.50%
96 年第 3 季	18.70%	18.93%	27.12%	20.47%	19.09%	32.30%	20.96%
96 年第 4 季	17.98%	15.78%	25.47%	17.36%	16.79%	32.84%	19.19%
96 年	17.50%	18.65%	28.18%	19.63%	19.12%	36.69%	20.73%

### (三) 層級別：

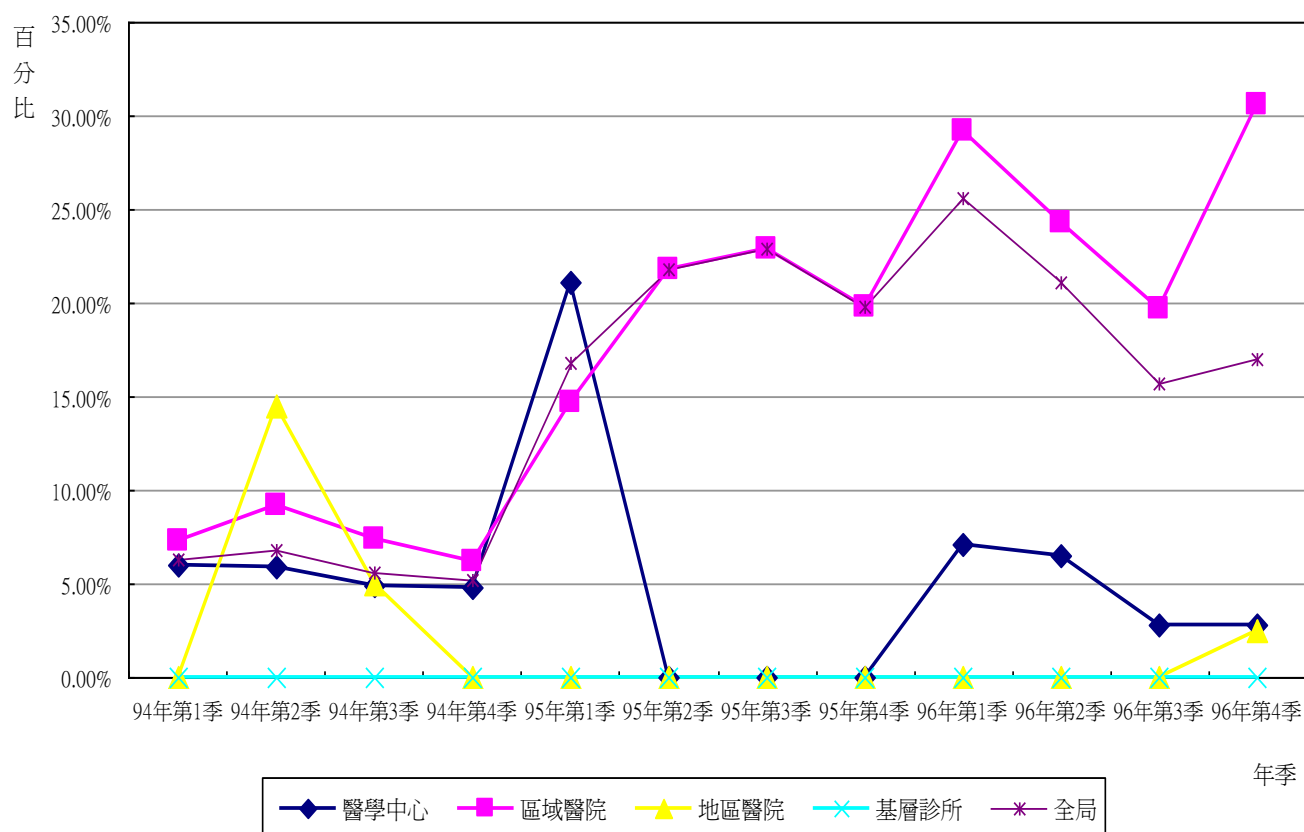
1. 96 年以醫學中心血清白蛋白受檢率為 96.63%、基層診所 95.07%，低於整體比率（96.63%）。
2. 血清白蛋白 < 3.5 之百分比，以地區醫院 24.56%、區域醫院 24.37%、基層診所 24.44%，高於整體比率（20.73%）。
3. 血清白蛋白 < 3.0 之百分比，以區域醫院 26.10%，高於整體比率（19.68%）。

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



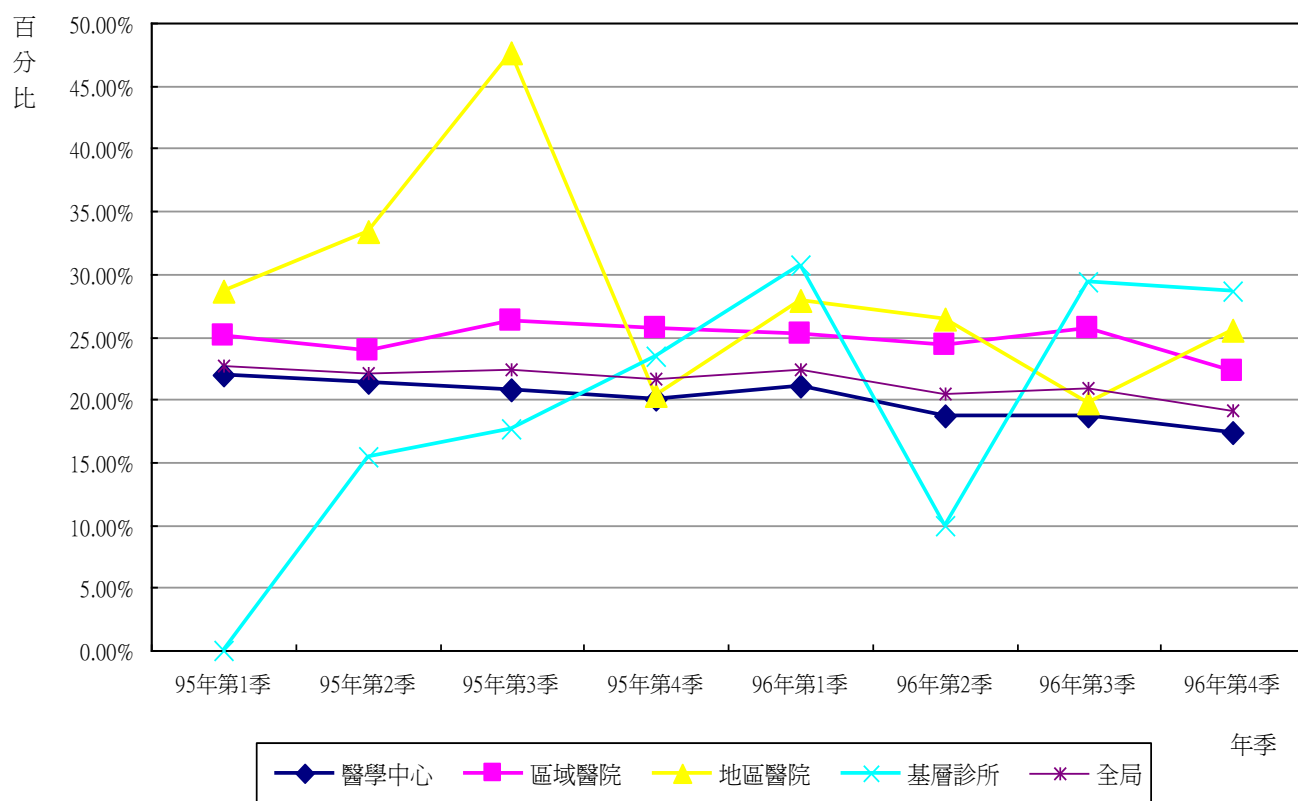
季別	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94 年第 1 季	92.39%	86.37%	0.00%	-	90.75%
94 年第 2 季	94.69%	92.96%	100.00%	-	94.23%
94 年第 3 季	94.05%	94.72%	95.24%	-	94.25%
94 年第 4 季	95.96%	94.88%	100.00%	-	95.68%
94 年	94.28%	92.37%	98.39%	-	93.77%
95 年第 1 季	96.32%	94.69%	100.00%	88.89%	95.84%
95 年第 2 季	95.70%	96.00%	100.00%	92.86%	89.42%
95 年第 3 季	96.34%	96.37%	100.00%	100.00%	96.38%
95 年第 4 季	95.72%	96.19%	98.19%	94.44%	95.89%
95 年	96.01%	95.85%	99.05%	94.83%	95.98%
96 年第 1 季	96.03%	97.20%	95.56%	96.30%	96.38%
96 年第 2 季	95.60%	97.40%	96.15%	96.77%	96.18%
96 年第 3 季	96.71%	96.92%	97.26%	100.00%	96.82%
96 年第 4 季	96.94%	97.43%	97.16%	89.36%	97.03%
96 年	96.33%	97.24%	97.09%	95.07%	96.63%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_血清白蛋白Albumin&lt; 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	5.96%	7.29%	0.00%	-	6.31%
94 年第 2 季	5.90%	9.18%	14.50%	-	6.84%
94 年第 3 季	4.90%	7.43%	4.95%	-	5.62%
94 年第 4 季	4.81%	6.15%	0.00%	-	5.15%
94 年	5.38%	7.49%	4.95%	-	5.96%
95 年第 1 季	21.10%	14.67%	0.00%	0.00%	16.83%
95 年第 2 季	0.00%	21.84%	0.00%	0.00%	21.84%
95 年第 3 季	0.00%	22.95%	0.00%	0.00%	22.95%
95 年第 4 季	0.00%	19.82%	0.00%	0.00%	19.82%
95 年	21.10%	18.92%	0.00%	0.00%	19.27%
96 年第 1 季	7.10%	29.18%	0.00%	0.00%	25.58%
96 年第 2 季	6.50%	24.31%	0.00%	0.00%	21.08%
96 年第 3 季	2.80%	19.67%	0.00%	0.00%	15.70%
96 年第 4 季	2.80%	30.63%	2.47%	0.00%	17.01%
96 年	4.59%	26.10%	2.47%	0.00%	19.68%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_血清白蛋白Albumin&lt; 3.5百分比



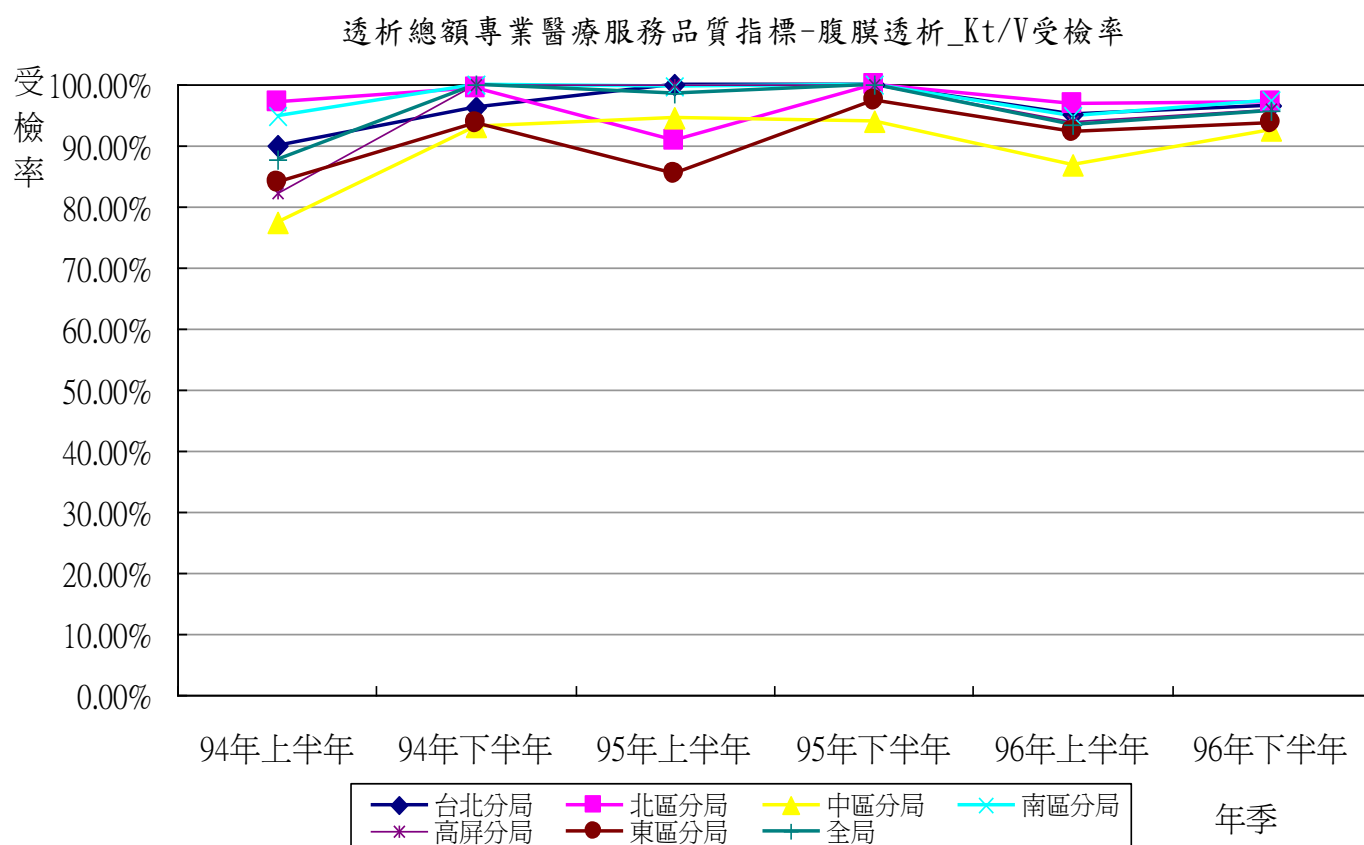
季別	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
95 年第 1 季	21.90%	25.06%	28.57%	0.00%	22.66%
95 年第 2 季	21.37%	23.93%	33.33%	15.40%	22.06%
95 年第 3 季	20.84%	26.20%	47.61%	17.60%	22.45%
95 年第 4 季	20.10%	25.62%	20.33%	23.50%	21.62%
95 年	21.03%	25.35%	29.79%	16.34%	22.23%
96 年第 1 季	21.02%	25.27%	27.91%	30.74%	22.47%
96 年第 2 季	18.65%	24.37%	26.39%	10.01%	20.50%
96 年第 3 季	18.69%	25.73%	19.73%	29.39%	20.96%
96 年第 4 季	17.41%	22.31%	25.55%	28.59%	19.19%
96 年	18.90%	24.37%	24.56%	24.44%	20.73%

**指標5.11：Weekly Kt/V****(一) 整體：**

96年Kt/V受檢率為94.68% ，平均值3.28，Kt/V<1.7百分比為15.79% 。

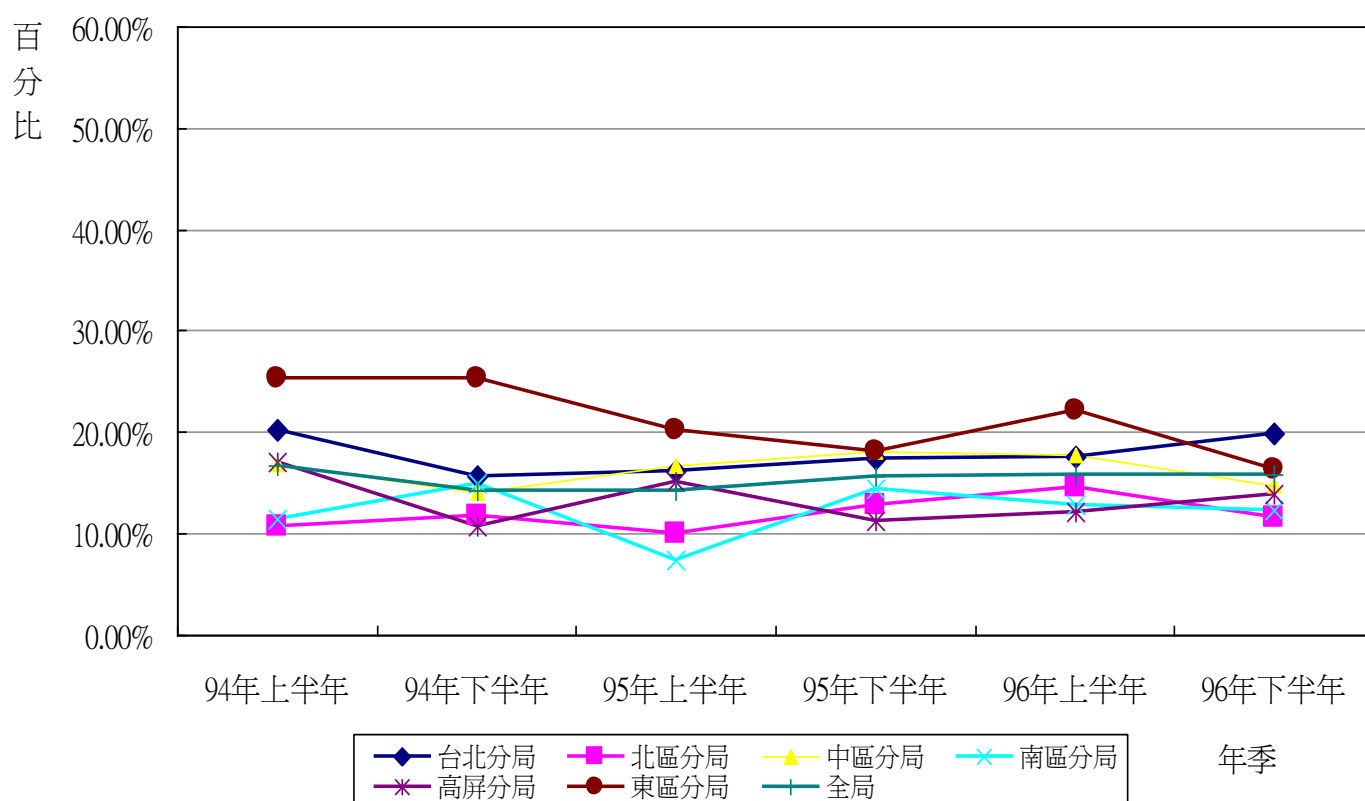
**(二) 分區別：**

1. Kt/V受檢率，96年以中區89.78% 、東區93.08% ，低於整體平均值94.68% 。
2. Kt/V<1.7百分比，96年以東區19.23% 、台北區18.74% 、中區16.09% ，高於整體平均值15.79% 。



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	89.91%	97.05%	77.29%	94.97%	82.39%	83.87%	87.65%
94 年下半年	96.15%	99.40%	93.05%	100.00%	100.00%	93.65%	100.00%
94 年	93.07%	98.26%	85.14%	100.00%	93.86%	88.80%	93.98%
95 年上半年	100.00%	90.94%	94.56%	99.80%	100.00%	85.51%	98.56%
95 年下半年	100.00%	100.00%	94.08%	100.00%	100.00%	97.53%	100.00%
95 年	100.00%	98.45%	94.32%	100.00%	100.00%	92.00%	100.00%
96 年上半年	95.10%	96.93%	86.94%	95.00%	94.07%	92.41%	93.50%
96 年下半年	96.43%	97.19%	92.46%	97.38%	96.12%	93.75%	95.79%
96 年	95.80%	97.06%	89.78%	96.23%	95.12%	93.08%	94.68%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_Kt/V &lt; 1.7百分比

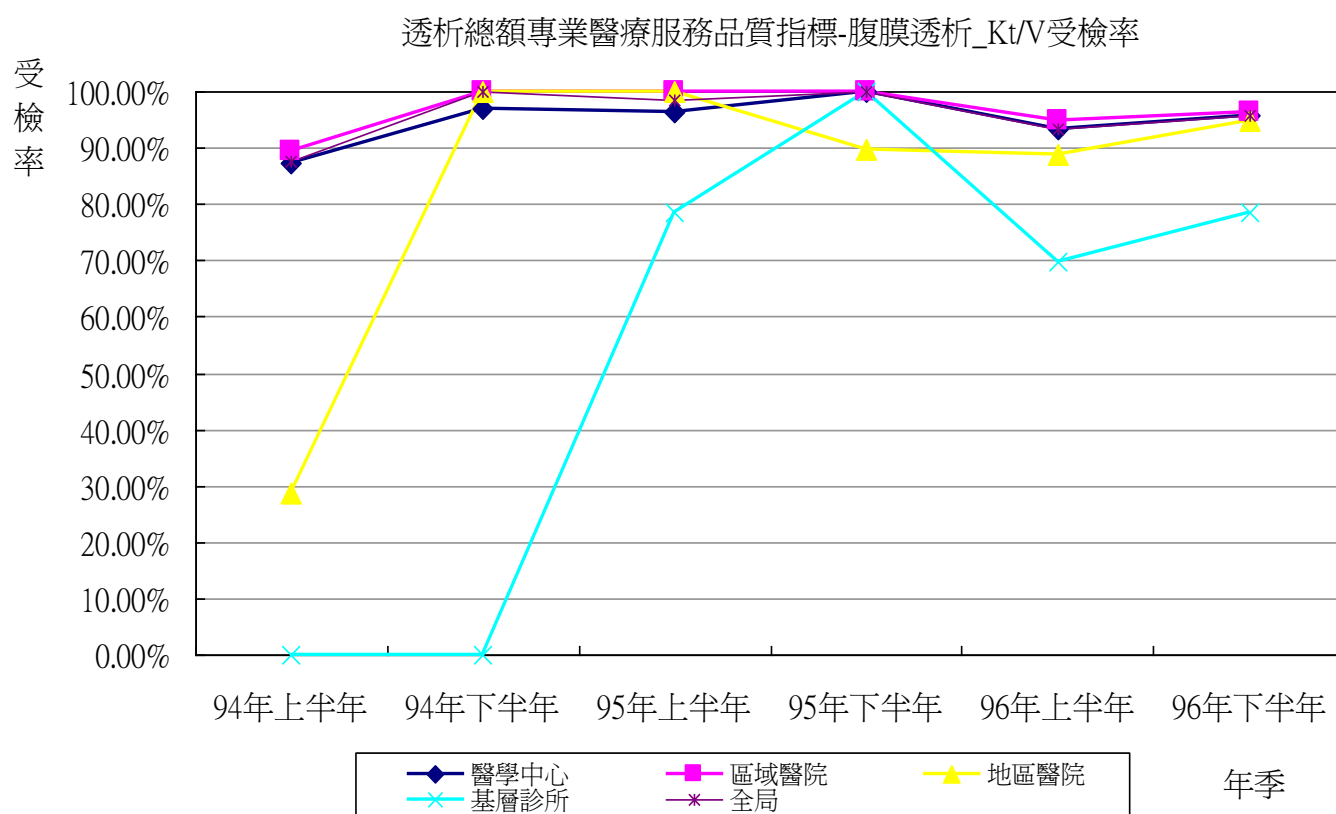




年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	20.28%	10.66%	16.88%	11.39%	17.12%	25.35%	16.72%
94 年下半年	15.72%	11.76%	14.00%	15.04%	10.72%	25.27%	14.20%
94 年	17.89%	11.23%	15.31%	13.51%	13.44%	25.31%	15.36%
95 年上半年	16.16%	10.01%	16.78%	7.37%	15.21%	20.31%	14.23%
95 年下半年	17.49%	12.90%	18.11%	14.34%	11.20%	18.06%	15.61%
95 年	16.86%	12.45%	17.45%	11.66%	13.06%	19.02%	15.13%
96 年上半年	17.54%	14.63%	17.69%	12.84%	12.15%	22.19%	15.80%
96 年下半年	19.80%	11.58%	14.69%	12.40%	13.93%	16.35%	15.79%
96 年	18.74%	13.07%	16.09%	12.60%	13.09%	19.23%	15.79%

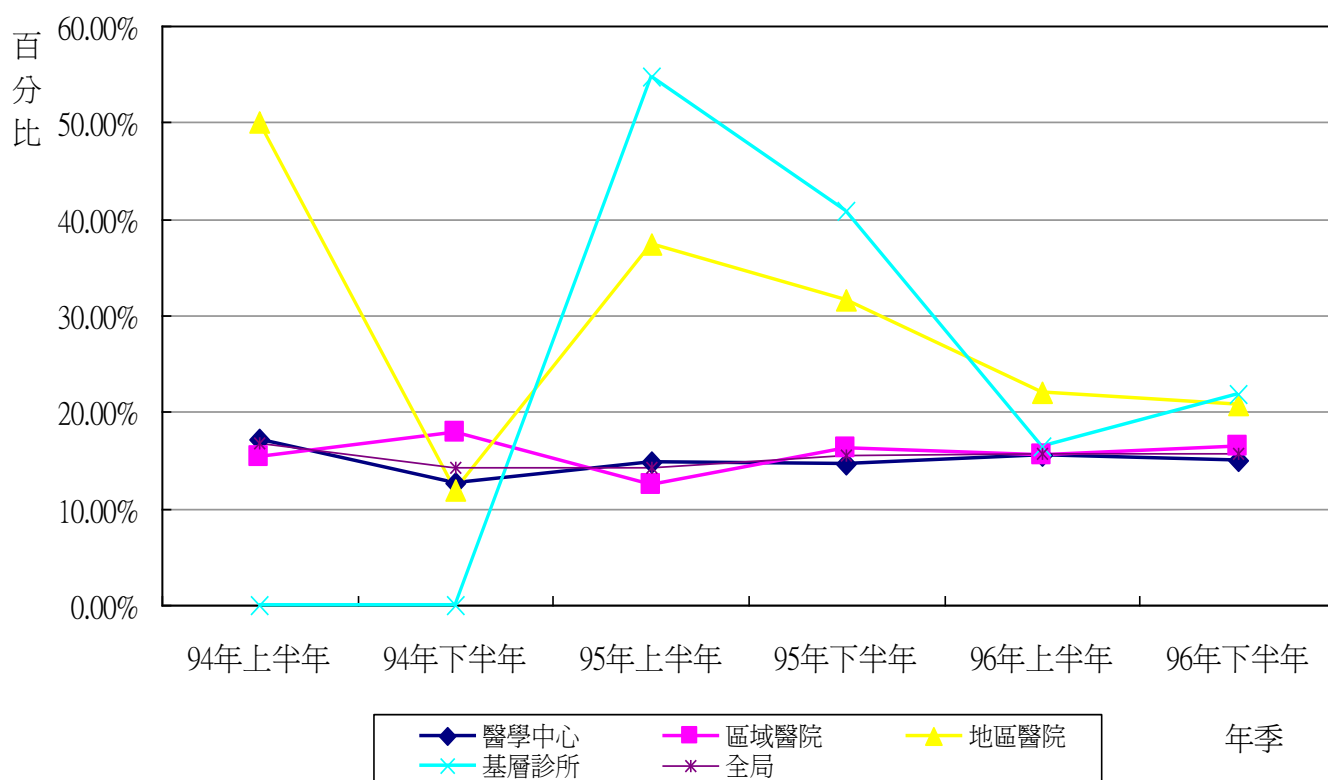
## (三) 層級別：

1. Kt/V受檢率，96年以基層診所75.00%、地區醫院92.36%、醫學中心94.59%，低於整體平均值94.68%。
2. Kt/V<1.7百分比，96年以地區醫院21.28%、基層診所19.83%、區域醫院16.08%，高於整體平均值15.79%。



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	87.30%	89.42%	28.57%	-	87.65%
94 年下半年	97.10%	100.00%	100.00%	-	100.00%
94 年	92.25%	98.33%	92.68%	-	93.98%
95 年上半年	96.52%	100.00%	100.00%	78.57%	98.56%
95 年下半年	100.00%	100.00%	89.71%	100.00%	100.00%
95 年	98.47%	100.00%	96.39%	100.00%	100.00%
96 年上半年	93.33%	94.88%	88.81%	69.70%	93.50%
96 年下半年	95.80%	96.45%	95.00%	78.43%	95.79%
96 年	94.59%	95.70%	92.36%	75.00%	94.68%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_Kt/V &lt; 1.7百分比



年季	醫學中心	區域醫院	地區醫院	基層診所	全局
94 年上半年	17.17%	15.45%	50.00%	-	16.72%
94 年下半年	12.57%	17.89%	11.85%	-	14.20%
94 年	14.73%	16.82%	15.87%	-	15.36%
95 年上半年	14.74%	12.40%	37.38%	54.73%	14.23%
95 年下半年	14.67%	16.25%	31.54%	40.91%	15.61%
95 年	14.70%	14.93%	34.90%	45.52%	15.13%
96 年上半年	15.59%	15.60%	22.07%	16.50%	15.80%
96 年下半年	14.97%	16.48%	20.73%	21.78%	15.79%
96 年	15.27%	16.08%	21.28%	19.83%	15.79%

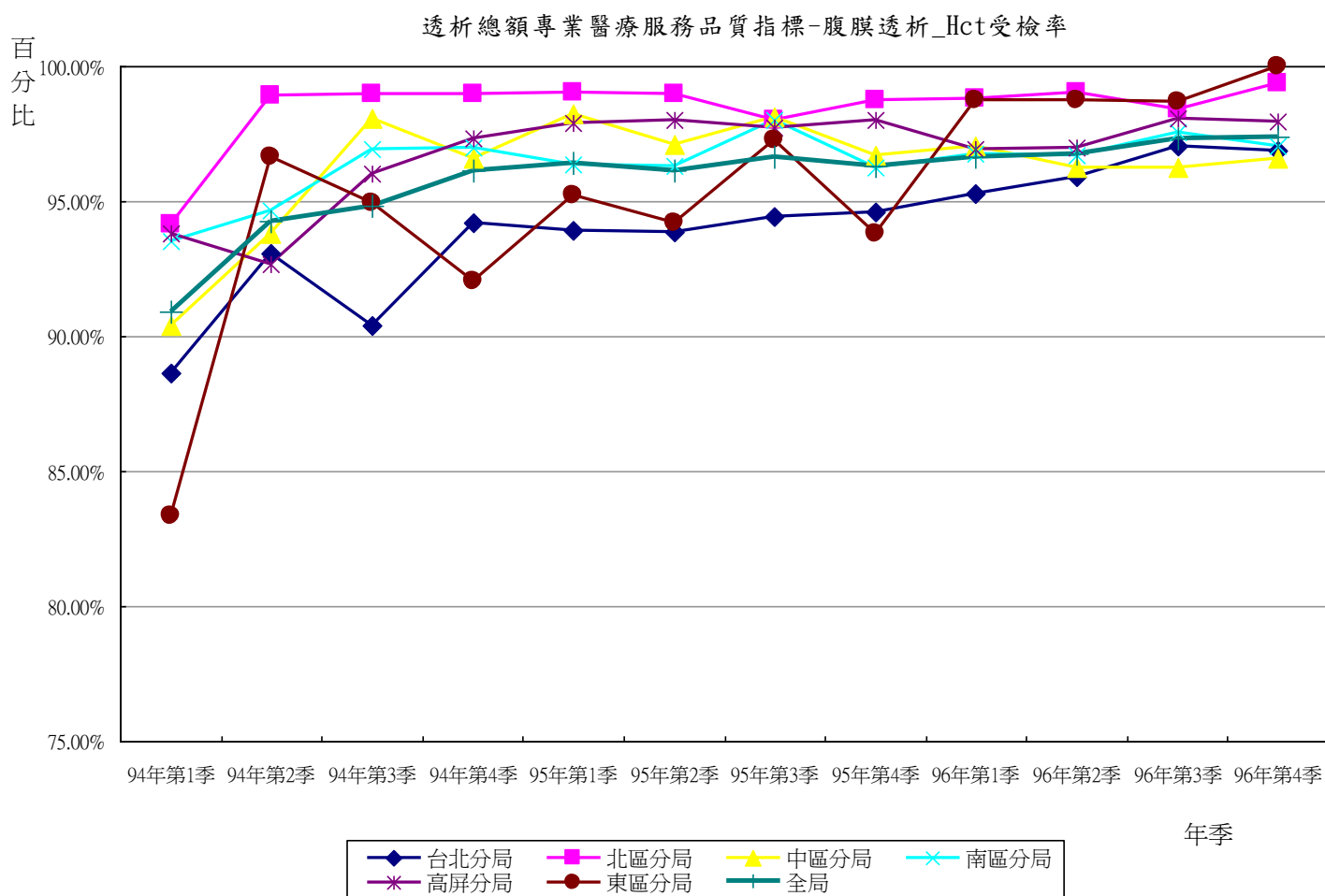
## 指標5.12：Hct

### (一) 整體：

96年受檢率為97.05%，較95年（96.37%）為高、Hct平均值30.33，<24% 百分比8.98% 較95年（11.09%）為低。

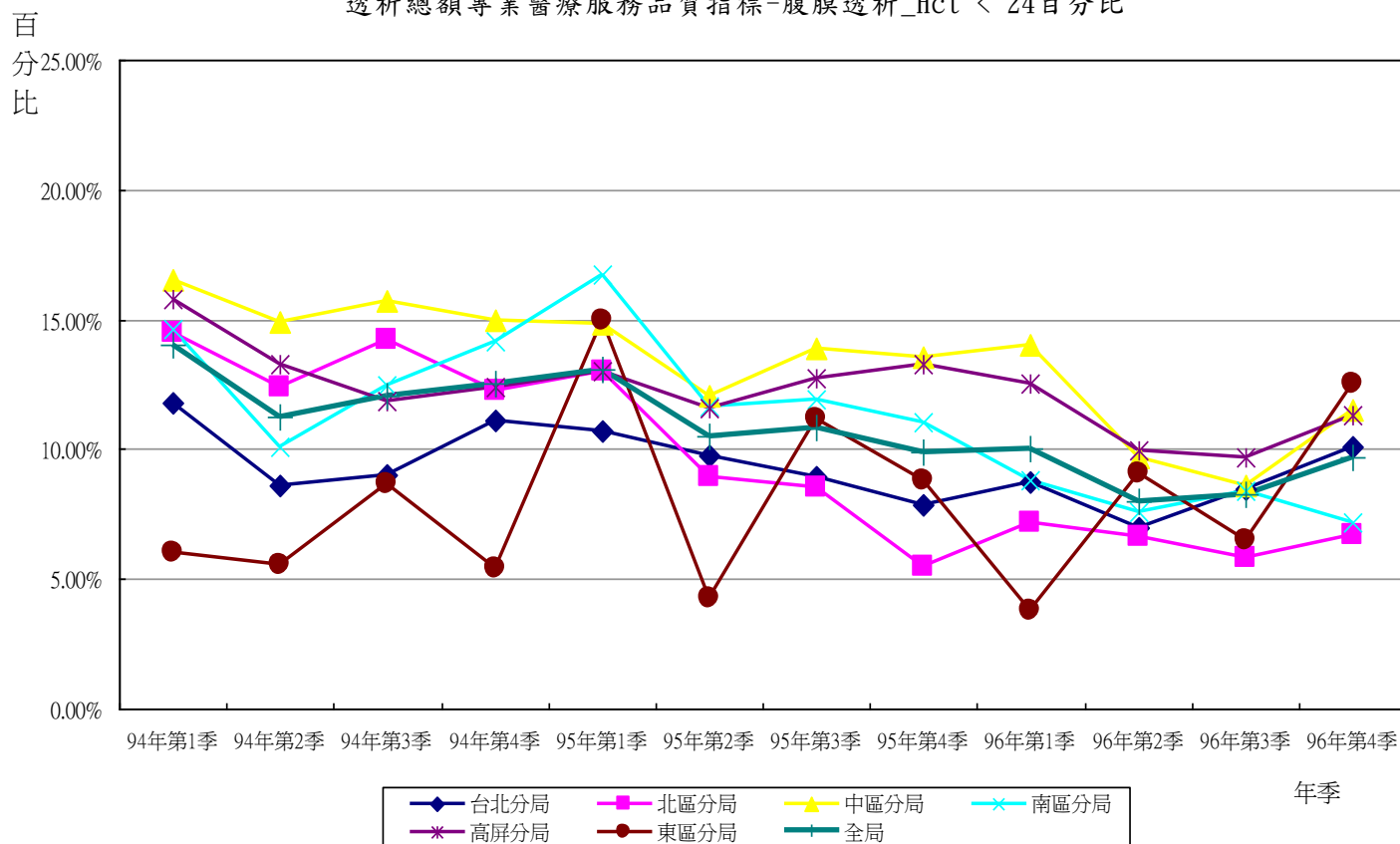
### (二) 分區別：

1. 96年Hct受檢率以台北區96.30%、中區96.53%，低於整體比率（97.05%）。
2. Hct<24% 百分比，96年以中區10.91%、高屏區10.85%，高於整體比率（8.98%）。



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	88.63%	94.14%	90.39%	93.50%	93.83%	83.33%	90.90%
94 年第 2 季	93.09%	98.94%	93.79%	94.68%	92.65%	96.67%	94.26%
94 年第 3 季	90.41%	98.96%	98.06%	96.92%	96.05%	94.92%	94.83%
94 年第 4 季	94.22%	99.00%	96.59%	96.97%	97.33%	92.06%	96.11%
94 年	91.62%	97.81%	94.68%	95.60%	95.02%	91.74%	94.07%
95 年第 1 季	93.94%	99.03%	98.26%	96.38%	97.89%	95.24%	96.42%
95 年第 2 季	93.88%	98.99%	97.13%	96.32%	98.01%	94.20%	96.14%
95 年第 3 季	94.42%	97.99%	98.15%	98.02%	97.71%	97.26%	96.67%
95 年第 4 季	94.58%	98.74%	96.69%	96.24%	98.01%	93.83%	96.29%
95 年	94.16%	98.65%	97.54%	96.76%	97.91%	95.10%	96.37%
96 年第 1 季	95.26%	98.82%	97.07%	96.78%	96.92%	98.73%	96.65%
96 年第 2 季	95.91%	99.03%	96.25%	96.68%	97.00%	98.73%	96.74%
96 年第 3 季	97.06%	98.39%	96.25%	97.57%	98.08%	98.70%	97.33%
96 年第 4 季	96.89%	99.37%	96.58%	97.05%	97.97%	100.00%	97.39%
96 年	96.30%	98.91%	96.53%	97.12%	97.51%	99.05%	97.05%

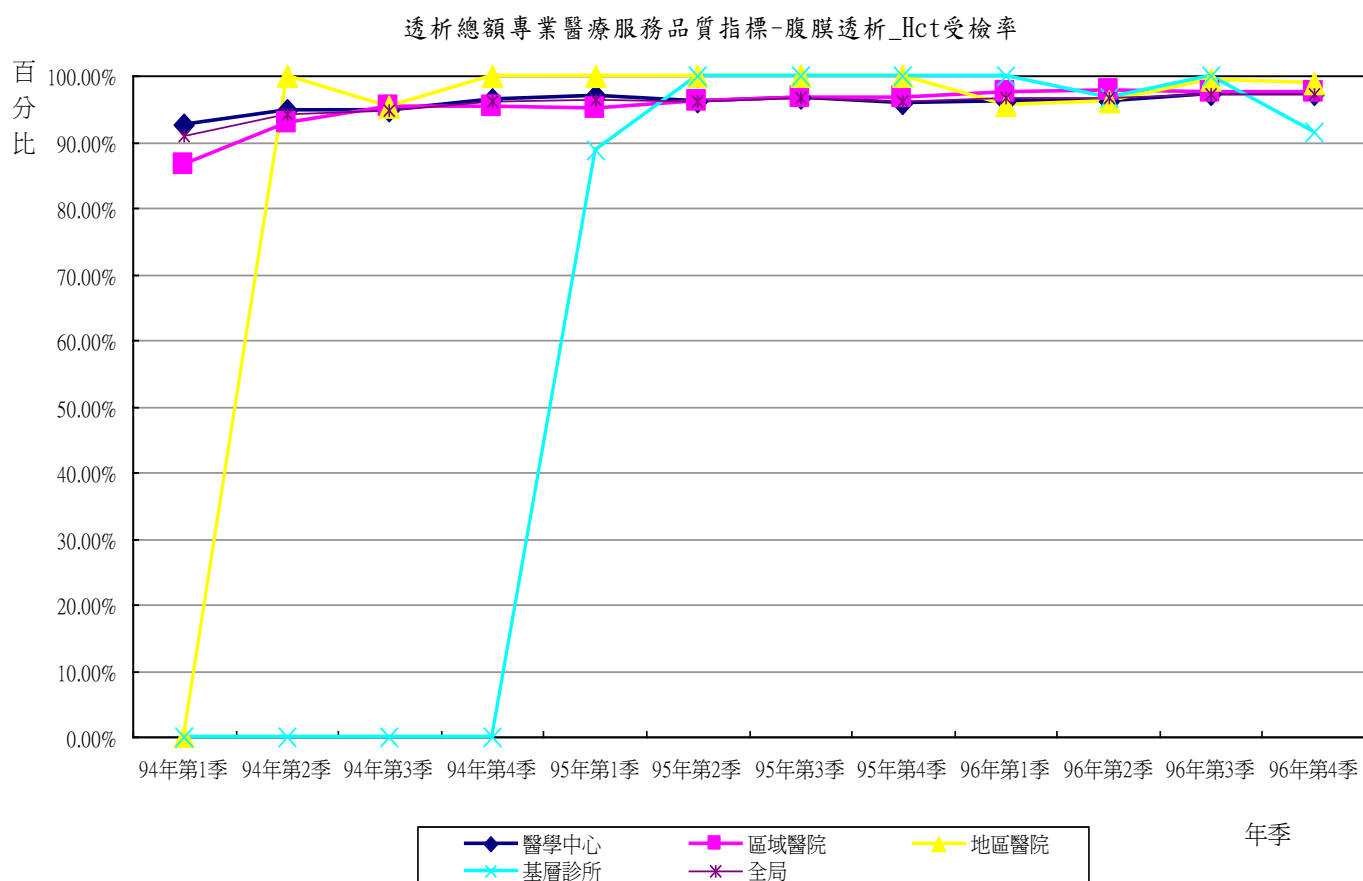
透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_Hct &lt; 24百分比



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	11.79%	14.52%	16.51%	14.67%	15.75%	6.00%	14.00%
94 年第 2 季	8.63%	12.43%	14.88%	10.10%	13.27%	5.59%	11.25%
94 年第 3 季	8.99%	14.24%	15.71%	12.45%	11.89%	8.68%	12.04%
94 年第 4 季	11.09%	12.28%	14.96%	14.18%	12.38%	5.45%	12.54%
94 年	10.10%	13.33%	15.50%	12.84%	13.26%	6.42%	12.43%
95 年第 1 季	10.73%	12.98%	14.83%	16.74%	13.04%	14.95%	13.09%
95 年第 2 季	9.77%	8.92%	12.03%	11.62%	11.58%	4.29%	10.53%
95 年第 3 季	8.93%	8.50%	13.90%	11.94%	12.77%	11.17%	10.86%
95 年第 4 季	7.87%	5.48%	13.53%	11.04%	13.28%	8.82%	9.89%
95 年	9.30%	9.00%	13.57%	12.89%	12.68%	9.70%	11.09%
96 年第 1 季	8.72%	7.19%	13.99%	8.78%	12.54%	3.81%	10.00%
96 年第 2 季	6.95%	6.66%	9.67%	7.59%	9.95%	9.06%	8.00%
96 年第 3 季	8.50%	5.84%	8.59%	8.39%	9.69%	6.53%	8.26%
96 年第 4 季	10.06%	6.69%	11.53%	7.19%	11.31%	12.55%	9.69%
96 年	8.61%	6.59%	10.91%	7.94%	10.85%	8.03%	8.98%

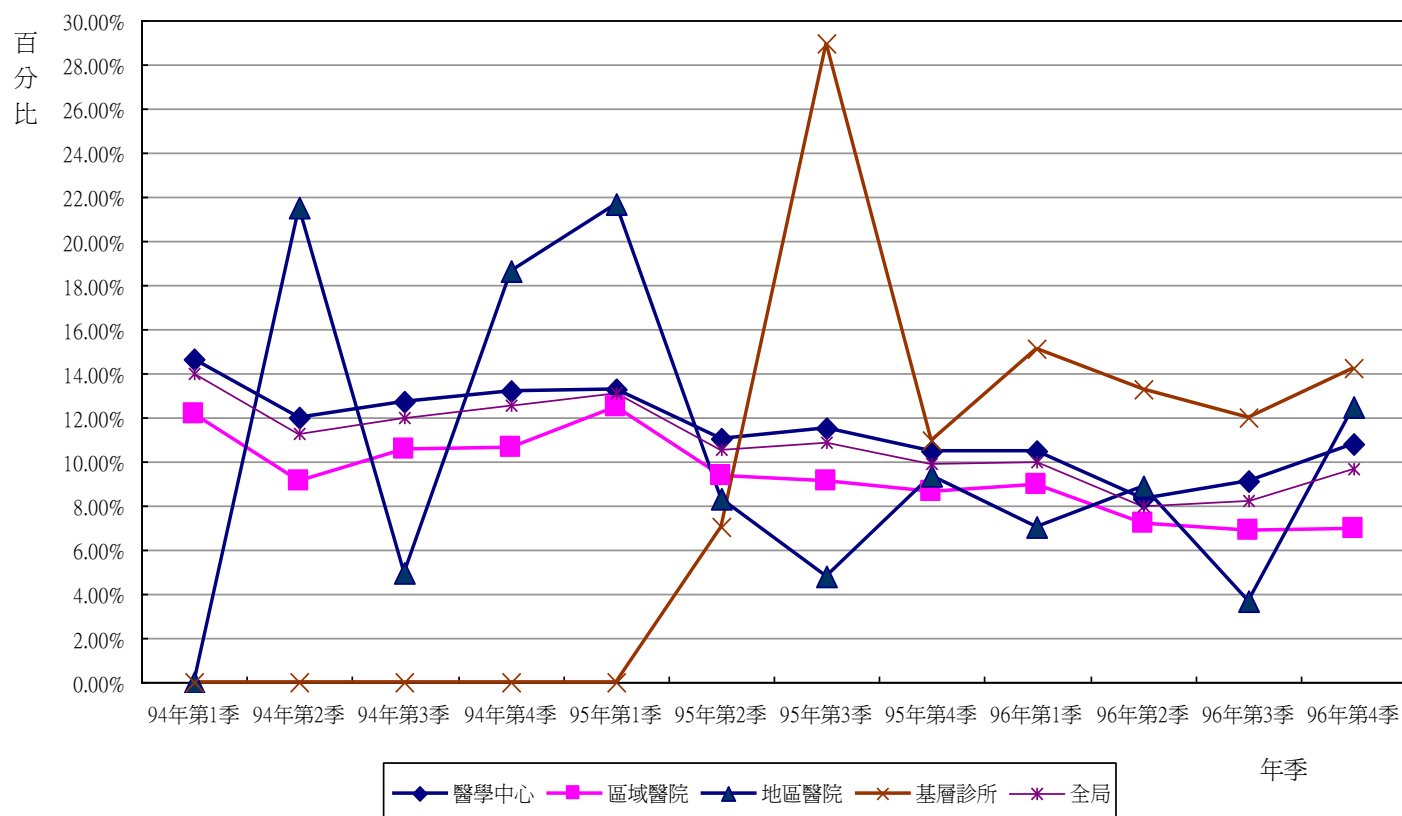
(三) 層級別：

1. 96年Hct受檢率以基層診所96.48% 及醫學中心96.71% ，低於整體比率（97.05% ）。
2. Hct<24% 百分比，96年以基層診所14.04% 、醫學中心9.70% ，高於整體比率（8.98% ）。



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	92.51%	86.60%	0.00%	-	90.90%
94 年第 2 季	94.73%	92.96%	100.00%	-	94.26%
94 年第 3 季	94.67%	95.23%	95.24%	-	94.83%
94 年第 4 季	96.37%	95.39%	100.00%	-	96.11%
94 年	94.58%	92.69%	98.39%	-	94.07%
95 年第 1 季	96.99%	95.07%	100.00%	88.89%	96.42%
95 年第 2 季	96.12%	96.10%	100.00%	100.00%	96.14%
95 年第 3 季	96.64%	96.63%	100.00%	100.00%	96.67%
95 年第 4 季	95.98%	96.79%	100.00%	100.00%	96.29%
95 年	96.40%	96.19%	100.00%	98.28%	96.37%
96 年第 1 季	96.21%	97.59%	95.56%	100.00%	96.65%
96 年第 2 季	96.20%	97.92%	96.15%	96.77%	96.74%
96 年第 3 季	97.13%	97.48%	99.32%	100.00%	97.33%
96 年第 4 季	97.28%	97.63%	98.86%	91.49%	97.39%
96 年	96.71%	97.65%	98.00%	96.48%	97.05%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_Hct &lt; 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	14.65%	12.14%	0.00%	-	14.00%
94 年第 2 季	11.98%	9.16%	21.50%	-	11.25%
94 年第 3 季	12.70%	10.55%	4.95%	-	12.04%
94 年第 4 季	13.23%	10.67%	18.63%	-	12.54%
94 年	13.12%	10.59%	14.80%	-	12.43%
95 年第 1 季	13.32%	12.51%	21.71%	0.00%	13.09%
95 年第 2 季	11.04%	9.33%	8.33%	7.00%	10.53%
95 年第 3 季	11.55%	9.11%	4.76%	29.00%	10.86%
95 年第 4 季	10.45%	8.61%	9.35%	11.00%	9.89%
95 年	11.57%	9.96%	9.70%	13.84%	11.09%
96 年第 1 季	10.52%	8.98%	7.06%	15.11%	10.00%
96 年第 2 季	8.29%	7.21%	8.85%	13.27%	8.00%
96 年第 3 季	9.13%	6.90%	3.68%	11.97%	8.26%
96 年第 4 季	10.81%	6.96%	12.49%	14.21%	9.69%
96 年	9.70%	7.47%	8.22%	14.04%	8.98%

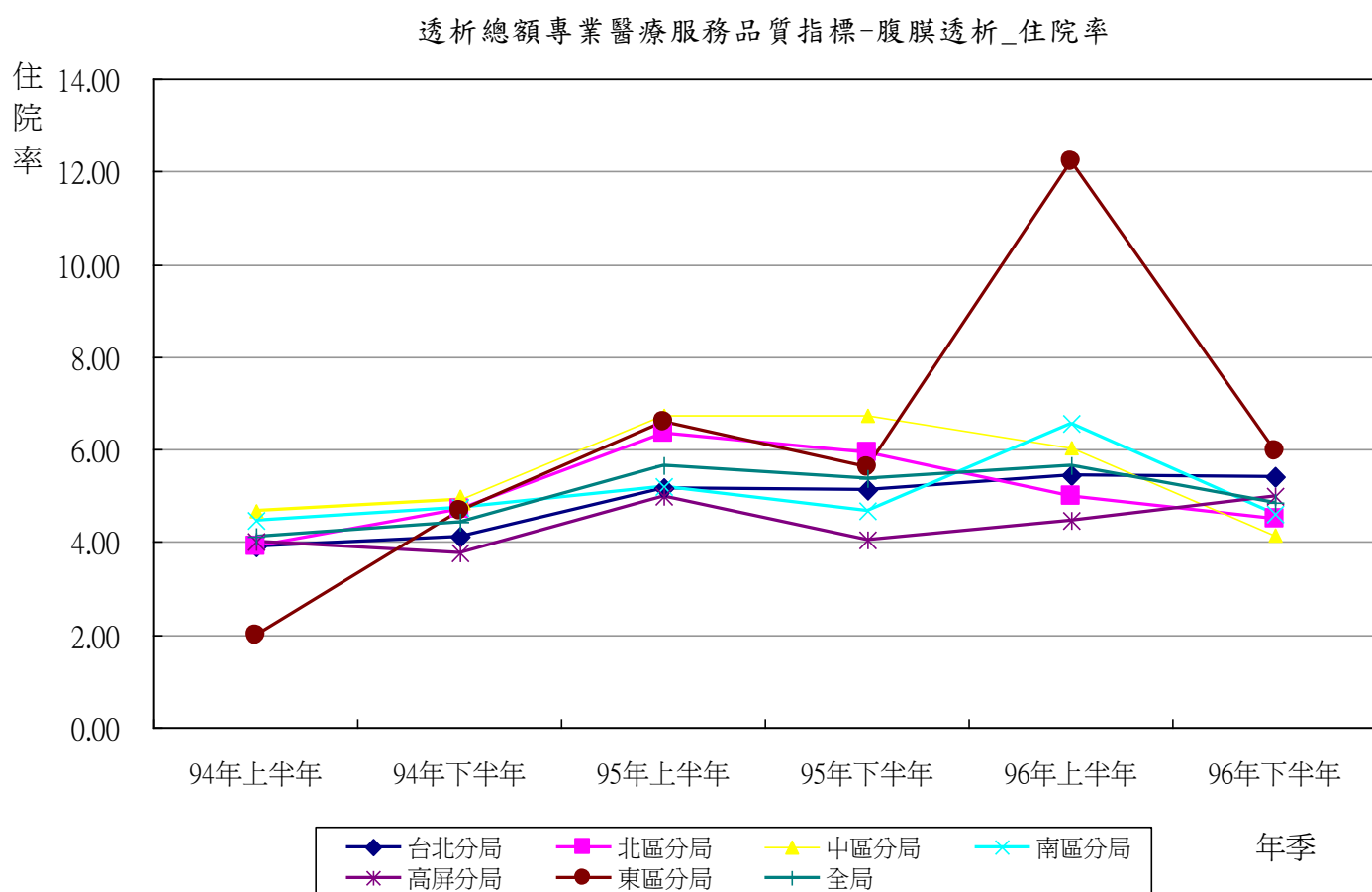


**指標5.13：住院率（次/100人月）****（一）整體：**

96年住院次數2,588次，住院率為5.24次/100人月較95年（5.52次/100人月）為低。

**（二）分區別：**

96年以東區9.10次/100人月、南區5.52次/100人月、台北區5.42次/100人月，高於整體比率5.24次/100人月。

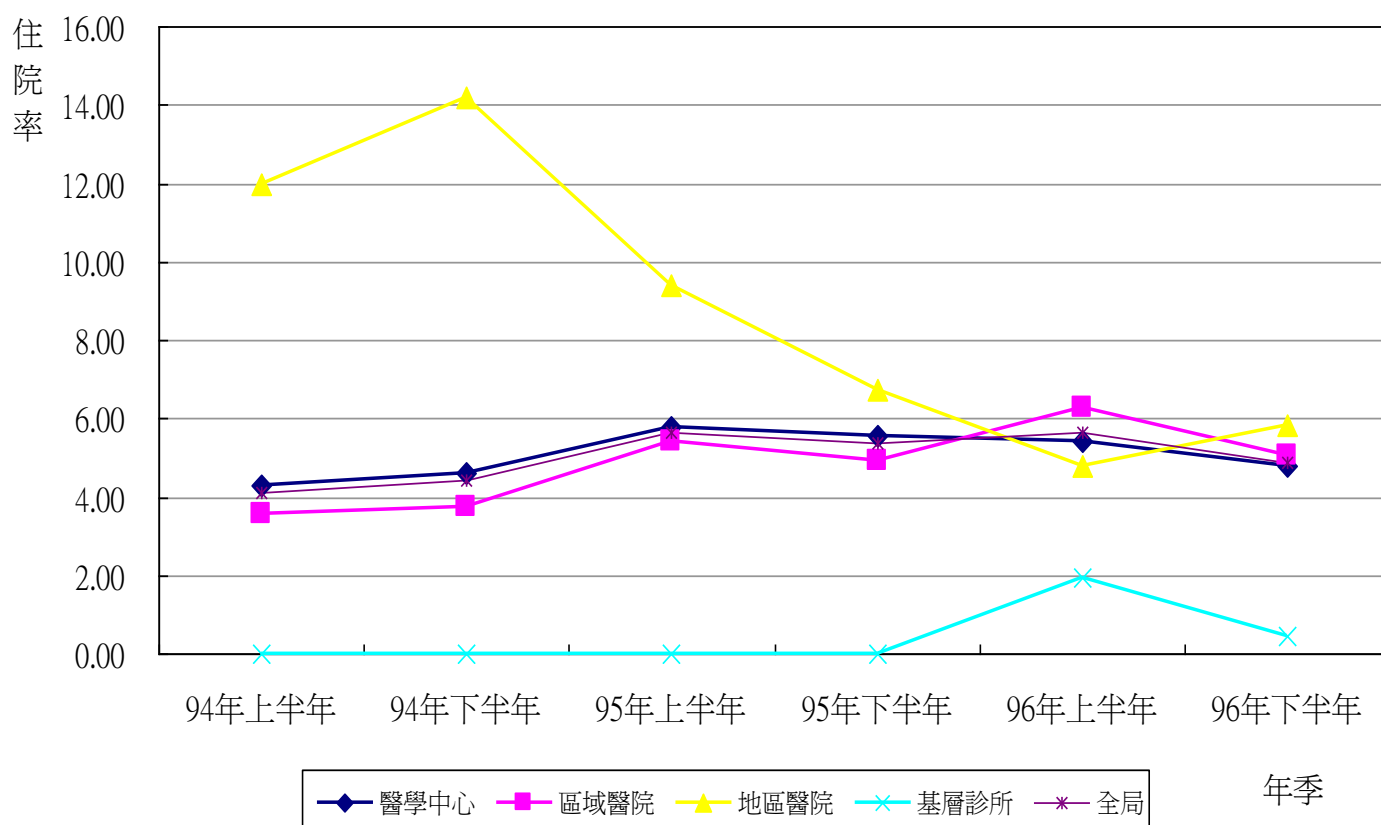


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	3.92	3.89	4.67	4.48	4.02	1.97	4.13
94 年下半年	4.12	4.72	4.91	4.76	3.77	4.69	4.42
94 年	4.02	4.32	4.79	4.62	3.89	3.34	4.28
95 年上半年	5.17	6.35	6.74	5.20	5.00	6.61	5.66
95 年下半年	5.15	5.93	6.74	4.68	4.04	5.63	5.37
95 年	5.16	6.18	6.74	4.93	4.50	6.07	5.52
96 年上半年	5.43	5.00	6.04	6.57	4.46	12.23	5.65
96 年下半年	5.41	4.49	4.16	4.59	5.00	5.98	4.87
96 年	5.42	4.74	5.06	5.52	4.74	9.10	5.24

## (三) 層級別：

96年以區域醫院5.64次/100人月、地區醫院5.41次/100人月，高於整體比率5.24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	基層診所	全局
94 年上半年	4.31	3.58	11.96	-	4.13
94 年下半年	4.59	3.74	14.18	-	4.42
94 年	4.45	3.67	13.69	-	4.28
95 年上半年	5.76	5.43	9.42	0.00	5.66
95 年下半年	5.58	4.91	6.74	0.00	5.37
95 年	5.67	5.17	8.05	0.00	5.52
96 年上半年	5.41	6.30	4.78	1.93	5.65
96 年下半年	4.79	5.05	5.81	0.44	4.87
96 年	5.09	5.64	5.41	1.03	5.24

### 指標5.14：死亡率（人/100人月）

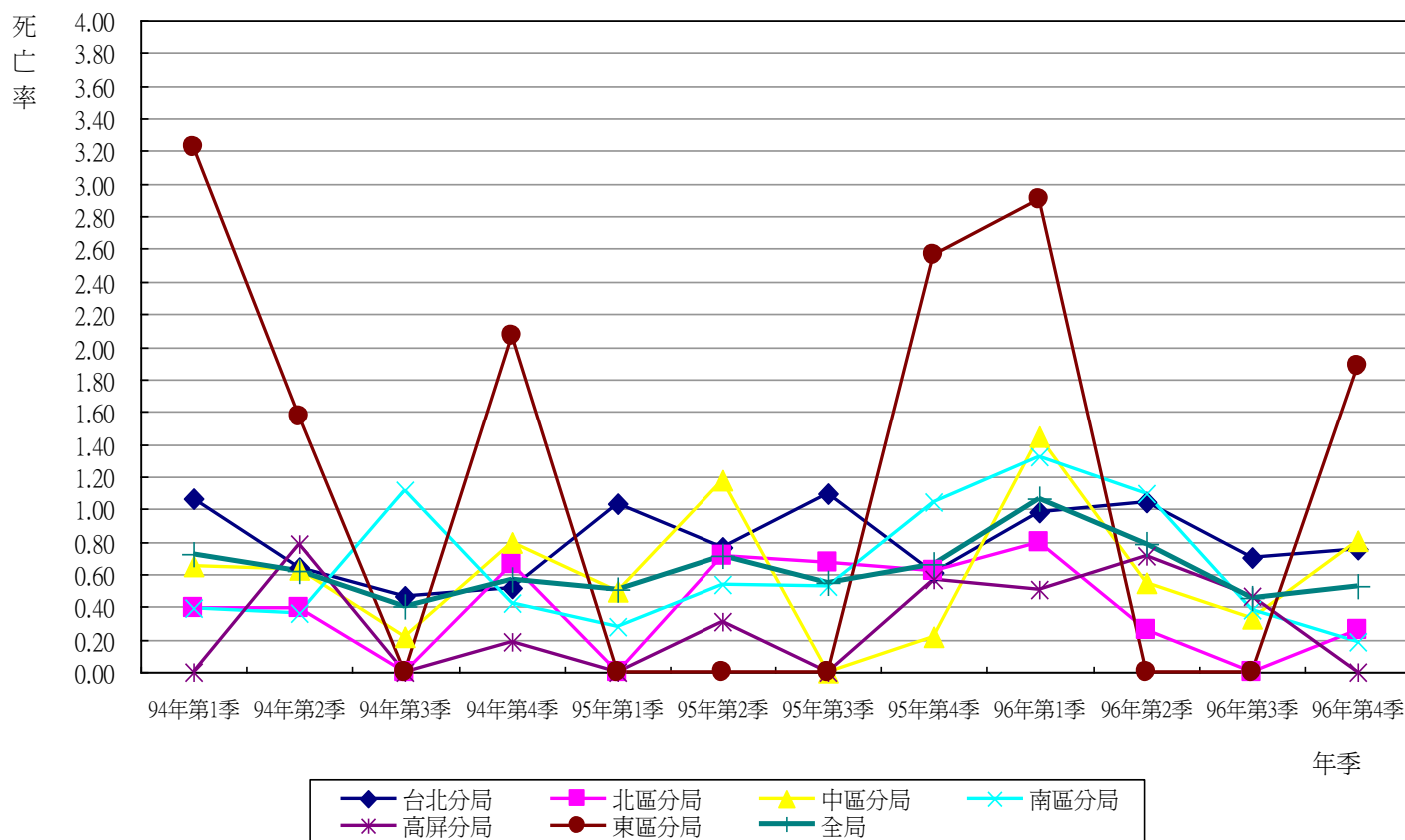
#### （一）整體：

96年透析時間<1年之死亡率為0.69人/100人月，較95年（0.61人/100人月）為高，透析時間≥1年之死亡率為0.51人/100人月，較95年（0.55人/100人月）為低。

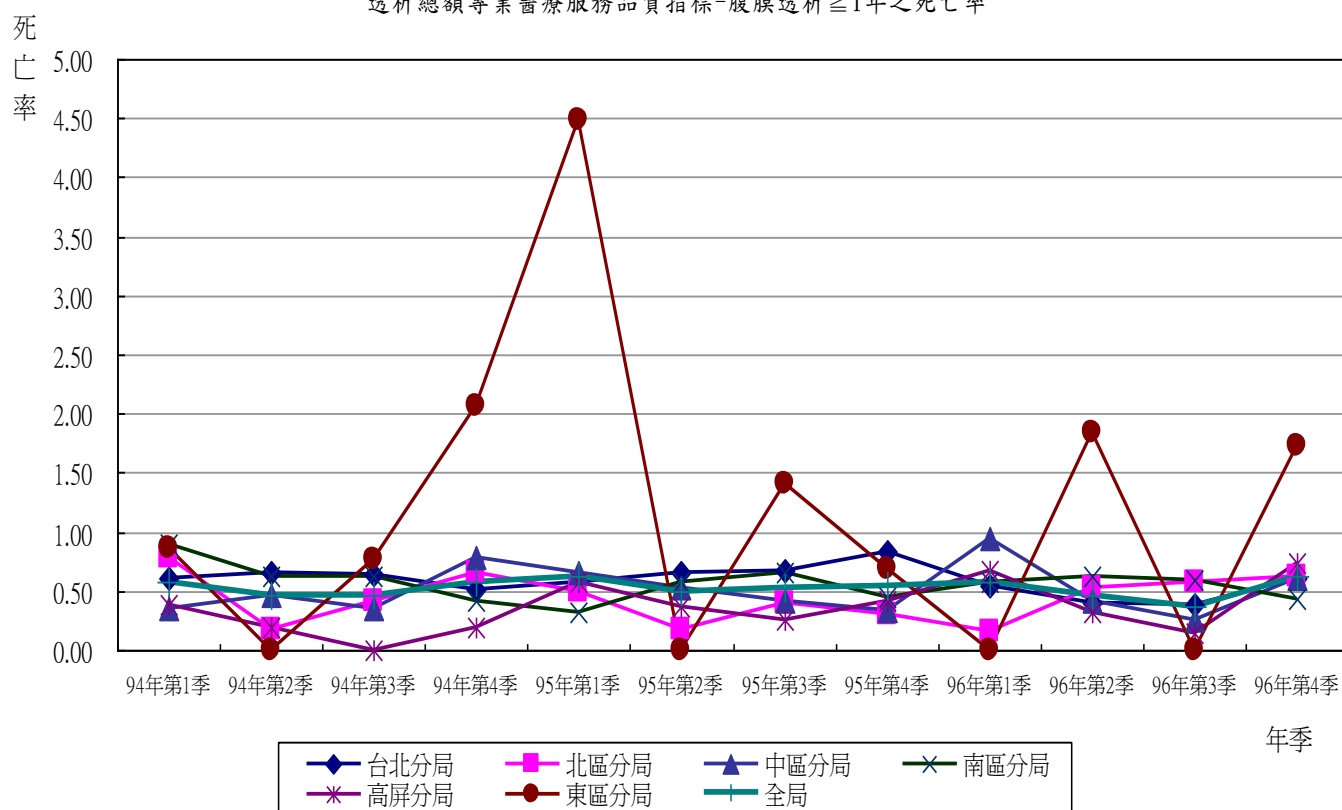
#### （二）分區別：

1. 96年透析時間<1年之死亡率，以東區1.34人/100人月、台北區0.86人/100人月、中區0.75人/100人月，高於整體死亡率0.69人/100人月。
2. 96年透析時間≥1年之死亡率，以東區0.93人/100人月、中區及南區0.55人/100人月，高於整體死亡率0.51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	1.06	0.39	0.65	0.39	0.00	3.22	0.73
94 年第 2 季	0.64	0.39	0.63	0.36	0.79	1.57	0.62
94 年第 3 季	0.47	0.00	0.22	1.12	0.00	0.00	0.40
94 年第 4 季	0.51	0.66	0.79	0.42	0.19	2.07	0.57
94 年	0.76	0.27	0.43	0.71	0.16	1.40	0.57
95 年第 1 季	1.03	0.00	0.50	0.27	0.00	0.00	0.51
95 年第 2 季	0.77	0.71	1.18	0.53	0.31	0.00	0.72
95 年第 3 季	1.10	0.67	0.00	0.53	0.00	0.00	0.55
95 年第 4 季	0.60	0.62	0.22	1.05	0.56	2.56	0.66
95 年	0.87	0.50	0.45	0.59	0.23	0.93	0.61
96 年第 1 季	0.98	0.80	1.45	1.32	0.51	2.91	1.07
96 年第 2 季	1.04	0.26	0.55	1.10	0.72	0.00	0.79
96 年第 3 季	0.71	0.00	0.33	0.38	0.47	0.00	0.45
96 年第 4 季	0.75	0.26	0.80	0.18	0.00	1.88	0.53
96 年	0.86	0.33	0.75	0.68	0.42	1.34	0.69

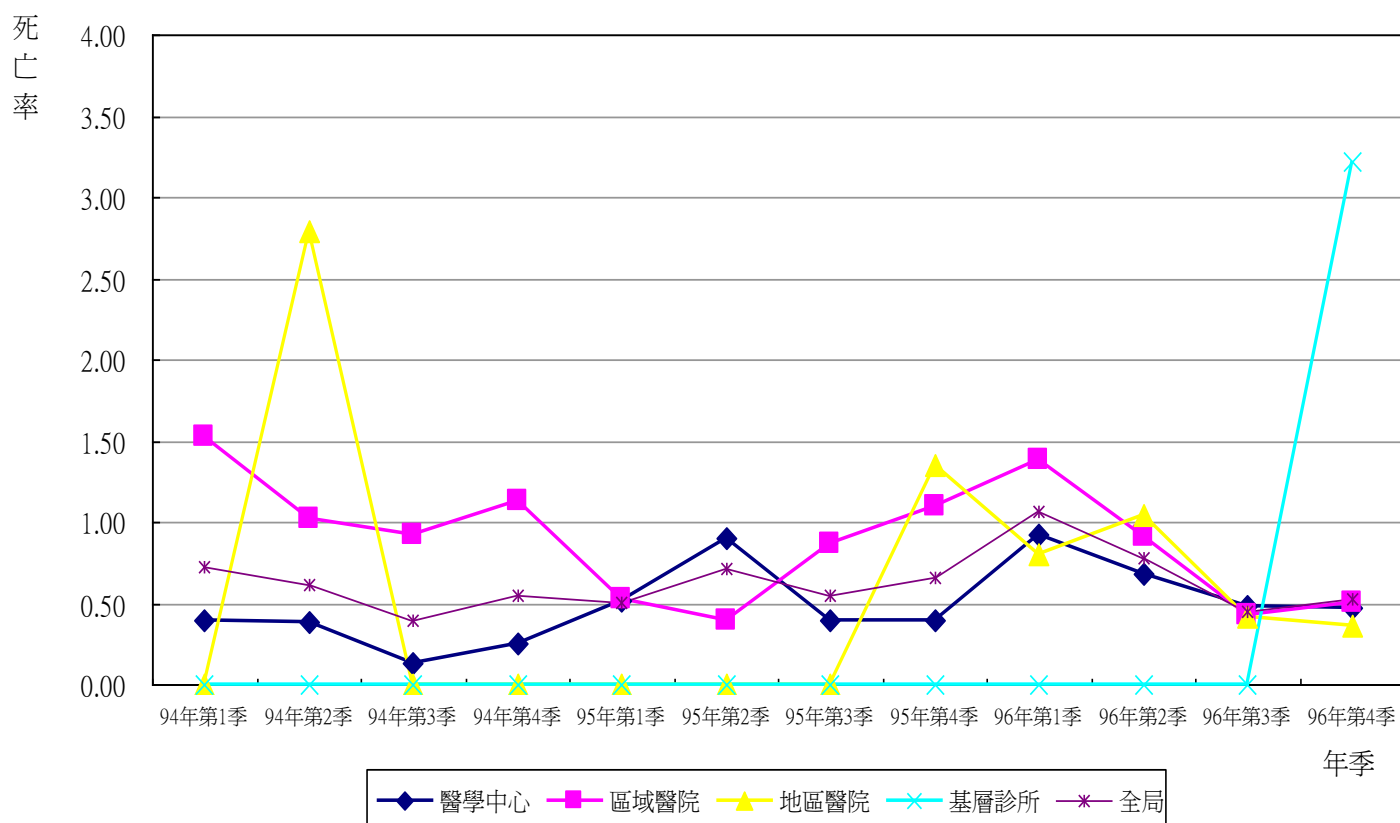
透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析 $\geq 1$ 年之死亡率

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	0.60	0.79	0.35	0.89	0.38	0.87	0.58
94 年第 2 季	0.66	0.17	0.46	0.62	0.20	0.00	0.47
94 年第 3 季	0.64	0.42	0.35	0.62	0.00	0.77	0.46
94 年第 4 季	0.51	0.66	0.79	0.42	0.19	2.07	0.57
94 年	0.60	0.51	0.49	0.63	0.19	0.99	0.52
95 年第 1 季	0.58	0.50	0.66	0.32	0.58	4.48	0.62
95 年第 2 季	0.65	0.17	0.53	0.58	0.37	0.00	0.50
95 年第 3 季	0.68	0.40	0.41	0.66	0.26	1.41	0.53
95 年第 4 季	0.83	0.31	0.33	0.45	0.42	0.68	0.54
95 年	0.69	0.34	0.48	0.50	0.40	1.61	0.55
96 年第 1 季	0.55	0.16	0.94	0.57	0.67	0.00	0.58
96 年第 2 季	0.40	0.52	0.42	0.62	0.32	1.85	0.47
96 年第 3 季	0.38	0.57	0.26	0.60	0.15	0.00	0.38
96 年第 4 季	0.61	0.62	0.60	0.43	0.74	1.74	0.62
96 年	0.49	0.47	0.55	0.55	0.47	0.93	0.51

(三) 層級別：

1. 96年透析時間<1年之死亡率，以基層診所1.34人/100人月、區域醫院0.77人/100人月，高於整體死亡率0.69人/100人月。
2. 透析時間 $\geq$ 1年之死亡率，以地區醫院1.26人/100人月、區域醫院0.76人/100人月，高於整體死亡率0.51人/100人月。

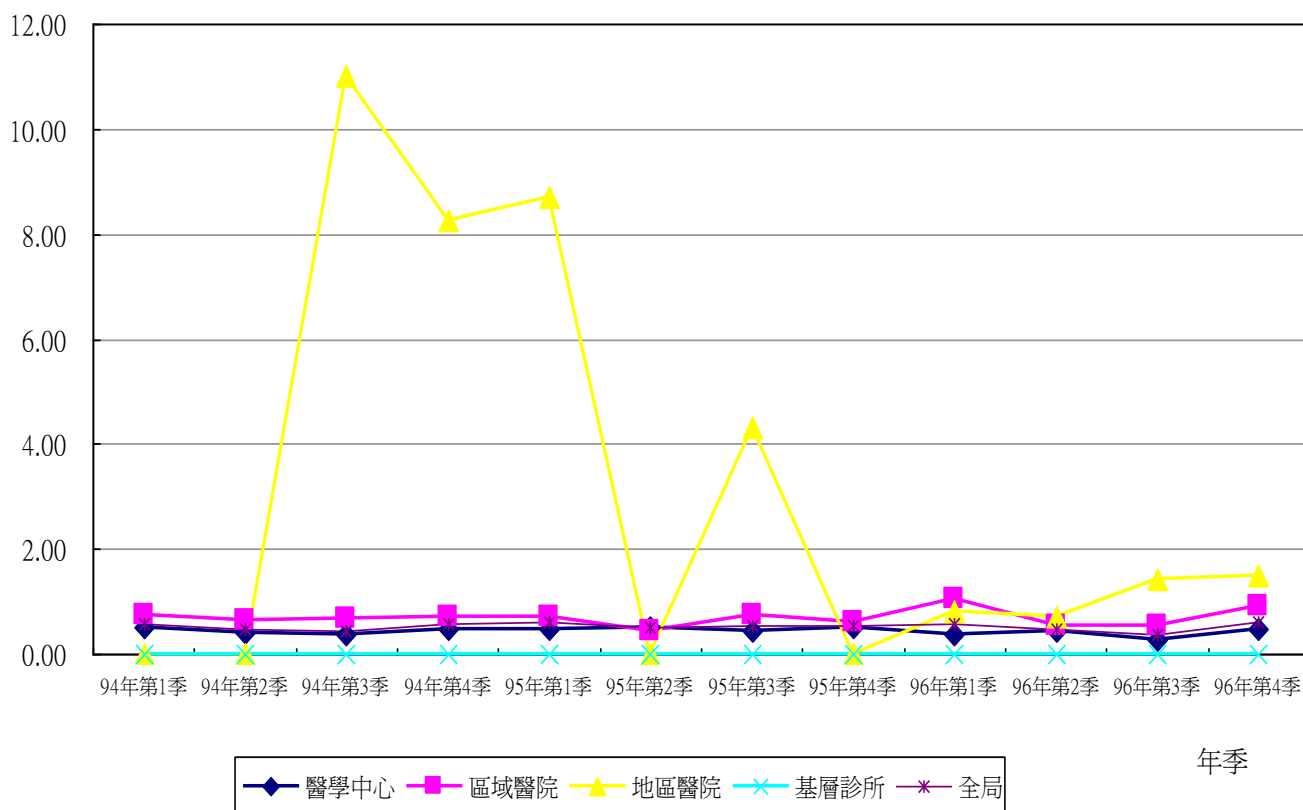
透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析&lt;1年之死亡率



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	0.40	1.53	0.00	-	0.73
94 年第 2 季	0.38	1.02	2.79	-	0.62
94 年第 3 季	0.13	0.92	0.00	-	0.40
94 年第 4 季	0.25	1.13	0.00	-	0.55
94 年	0.29	1.13	0.61	-	0.57
95 年第 1 季	0.52	0.53	0.00	0.00	0.51
95 年第 2 季	0.90	0.40	0.00	0.00	0.72
95 年第 3 季	0.40	0.87	0.00	0.00	0.55
95 年第 4 季	0.40	1.10	1.35	0.00	0.66
95 年	0.55	0.73	0.63	0.00	0.61
96 年第 1 季	0.92	1.39	0.80	0.00	1.07
96 年第 2 季	0.68	0.91	1.04	0.00	0.79
96 年第 3 季	0.48	0.43	0.42	0.00	0.45
96 年第 4 季	0.47	0.51	0.36	3.22	0.53
96 年	0.63	0.77	0.59	1.34	0.69

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析 $\geq 1$ 年之死亡率

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	0.52	0.76	0.00	-	0.58
94 年第 2 季	0.41	0.63	0.00	-	0.47
94 年第 3 季	0.36	0.68	11.03	-	0.46
94 年第 4 季	0.49	0.73	8.27	-	0.57
94 年	0.44	0.70	7.37	-	0.52
95 年第 1 季	0.47	0.73	8.70	0.00	0.62
95 年第 2 季	0.53	0.44	0.00	0.00	0.50
95 年第 3 季	0.43	0.76	4.31	0.00	0.53
95 年第 4 季	0.52	0.62	0.00	0.00	0.54
95 年	0.49	0.69	1.63	0.00	0.55
96 年第 1 季	0.38	1.06	0.80	0.00	0.58
96 年第 2 季	0.44	0.53	0.72	0.00	0.47
96 年第 3 季	0.28	0.56	1.44	0.00	0.38
96 年第 4 季	0.48	0.91	1.50	0.00	0.62
96 年	0.39	0.76	1.26	0.00	0.51



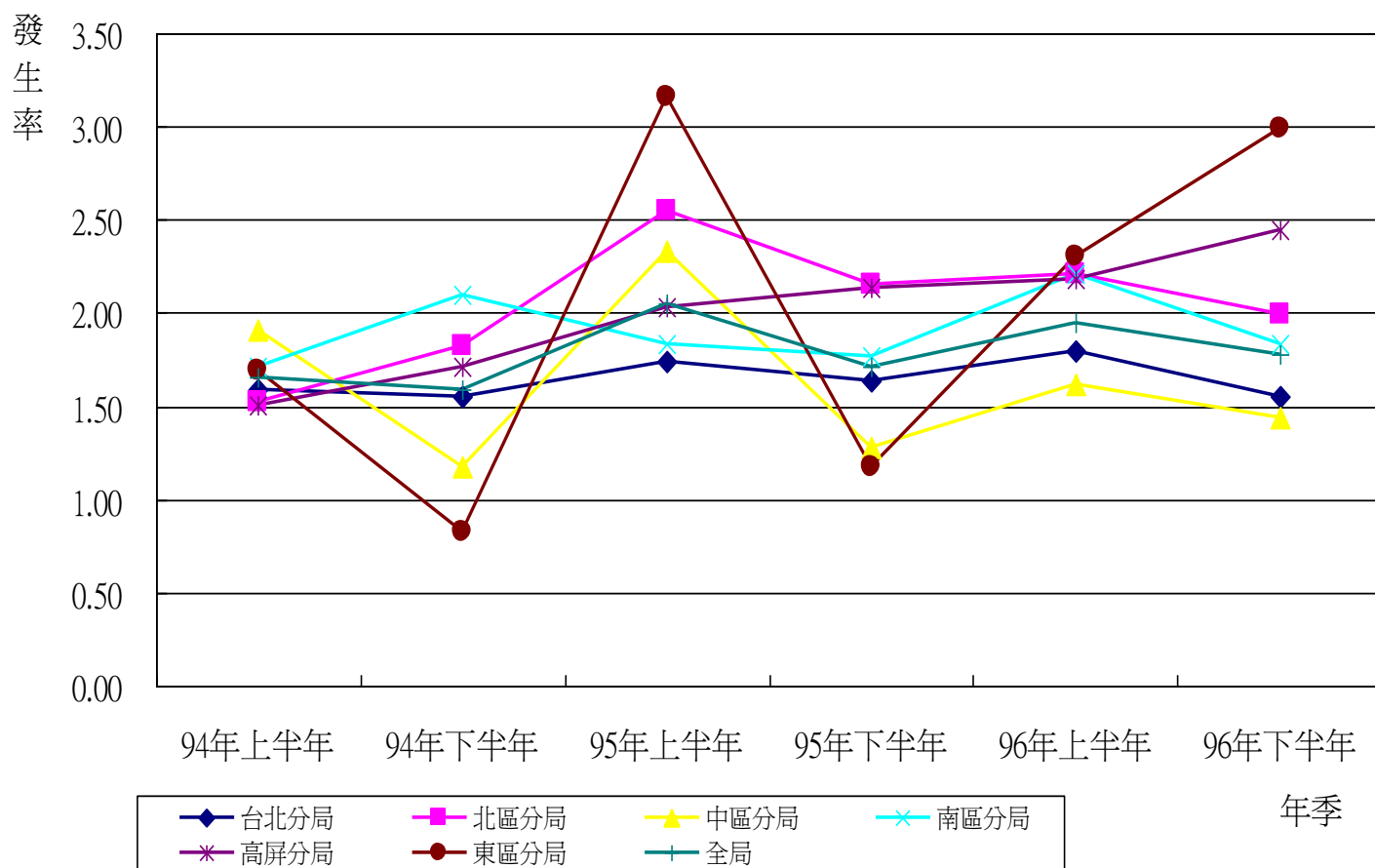
**指標5.15：腹膜炎發生率（次/100人月）****（一） 整體：**

96年腹膜炎發生數918人，腹膜炎發生率1.86次/100人月，較95年（1.88次/100人）為低。

**（二） 分區別：**

96年腹膜炎發生率，以東區2.65次/100人月、高屏區2.32次/100人月、北區2.10次/100人月、南區2.01次/100人月，高於整體比率1.86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

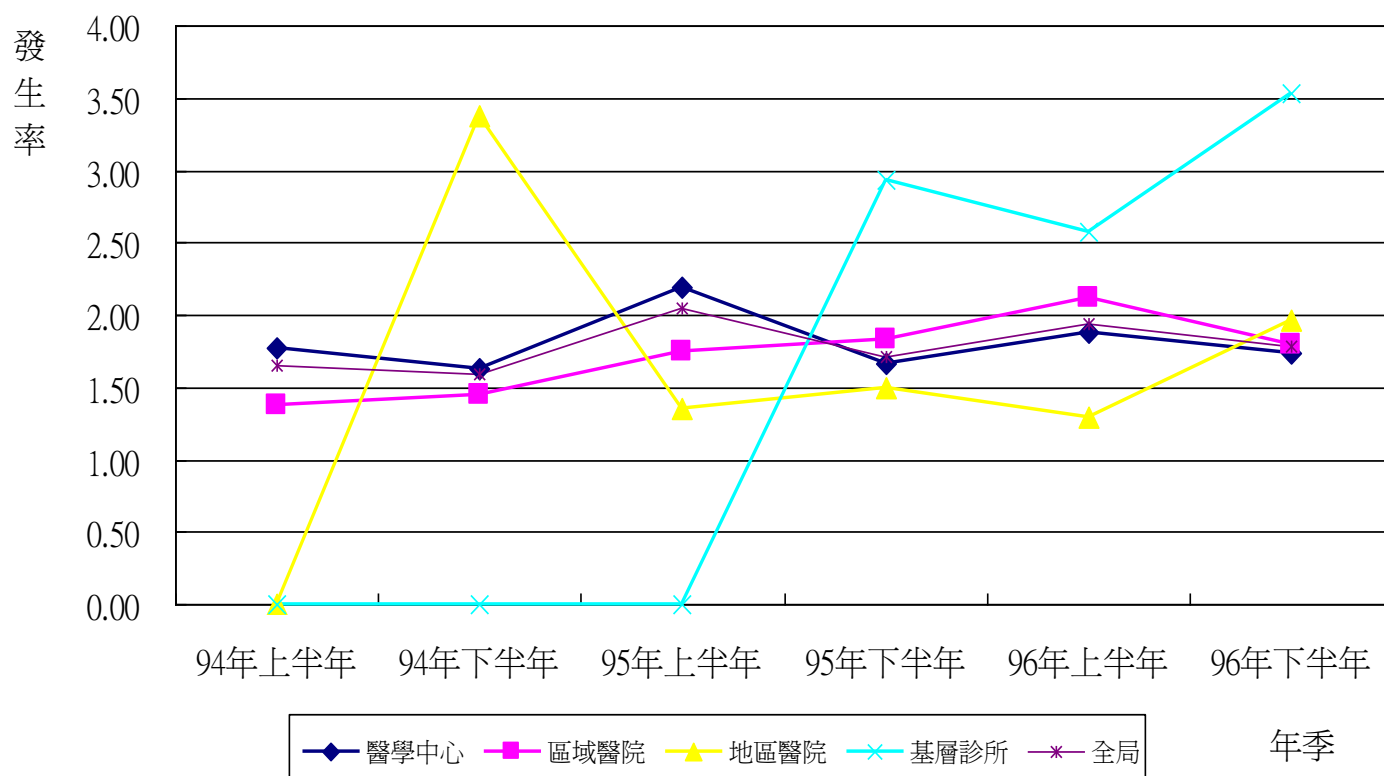


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	1.59	1.52	1.91	1.72	1.50	1.69	1.65
94 年下半年	1.56	1.83	1.18	2.10	1.72	0.83	1.59
94 年	1.57	1.68	1.54	1.92	1.61	1.25	1.62
95 年上半年	1.74	2.55	2.33	1.83	2.03	3.16	2.05
95 年下半年	1.64	2.15	1.28	1.76	2.13	1.17	1.72
95 年	1.69	2.32	1.79	1.79	2.09	2.07	1.88
96 年上半年	1.80	2.21	1.62	2.21	2.19	2.31	1.94
96 年下半年	1.55	2.00	1.44	1.84	2.44	2.99	1.78
96 年	1.67	2.10	1.53	2.01	2.32	2.65	1.86

## (三) 層級別：

96年腹膜炎發生率，以基層診所3.10次/100人月、區域醫院1.95次/100人月，高於整體比率1.86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	基層診所	全局
94 年上半年	1.77	1.38	0.00	-	1.65
94 年下半年	1.63	1.45	3.38	-	1.59
94 年	1.70	1.41	2.63	-	1.62
95 年上半年	2.19	1.75	1.35	0.00	2.05
95 年下半年	1.67	1.83	1.50	2.94	1.72
95 年	1.92	1.79	1.44	1.88	1.88
96 年上半年	1.88	2.11	1.29	2.58	1.94
96 年下半年	1.74	1.80	1.97	3.53	1.78
96 年	1.81	1.95	1.71	3.10	1.86

## 指標5.16：脫離率

### (一) 整體

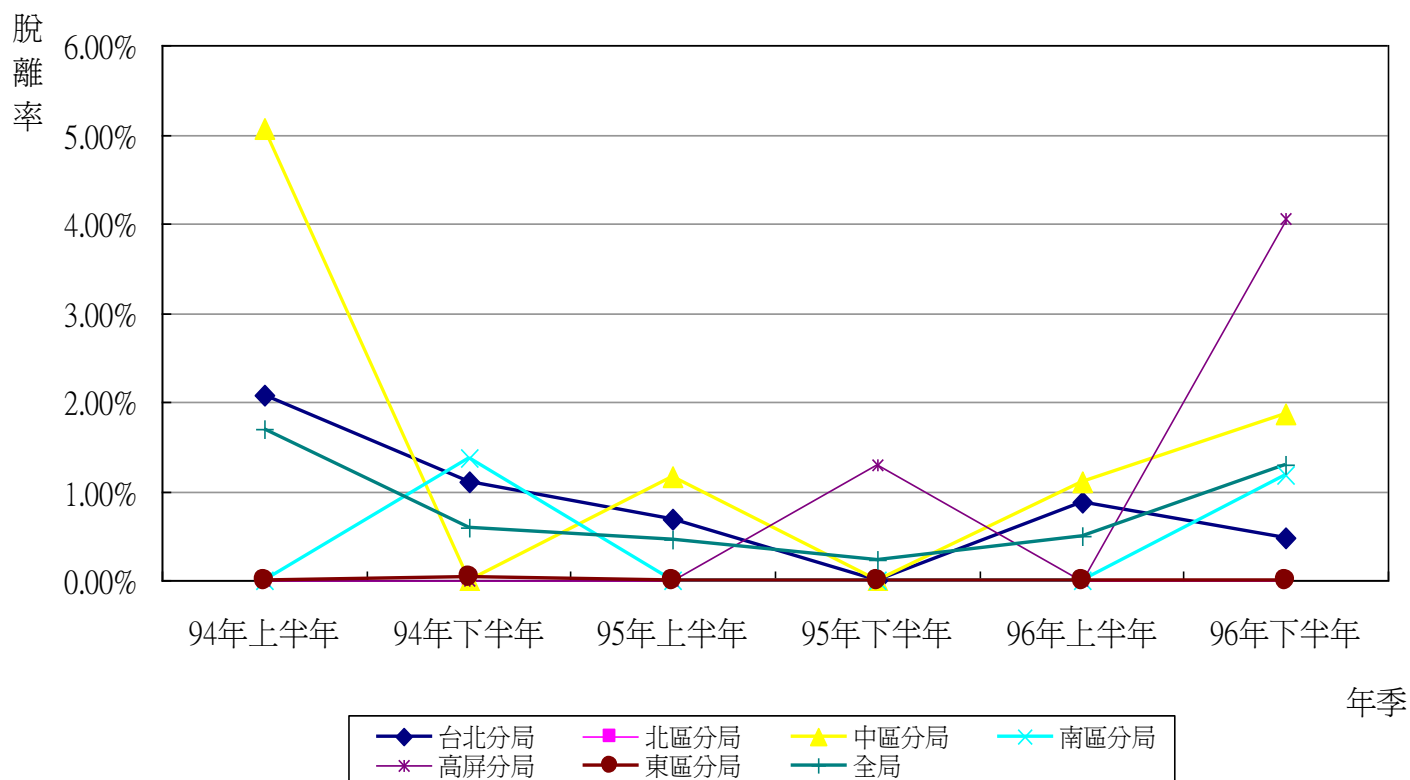
96年腎功能回復脫離率0.79% 較95年（0.35%）為高，腎移植脫離率1.60% 較95年（2.45%）為低。

### (二) 分區別

1. 腎功能回復脫離率：96年以高屏區1.82%，高於整體比率0.79%。

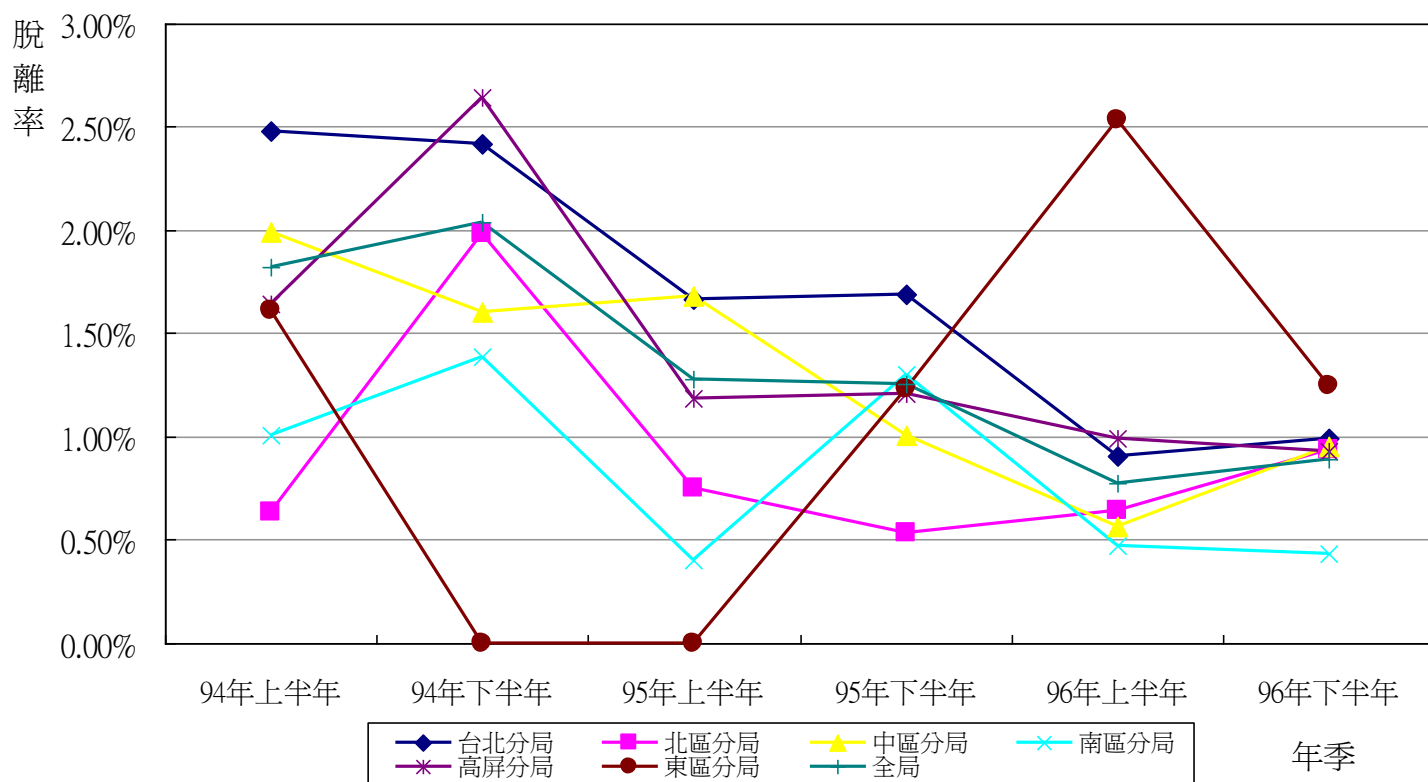
2. 腎移植脫離率：96年以東區3.53%、高屏區1.85%、台北區1.81%，高於整體比率1.60%。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_脫離率I(腎功能回復脫離率)



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	2.07%	0.00%	5.06%	0.00%	0.00%	0.00%	1.70%
94 年下半年	1.10%	0.00%	0.00%	1.37%	0.00%	0.03%	0.60%
94 年	1.60%	0.00%	2.15%	0.71%	0.00%	0.00%	1.13%
95 年上半年	0.69%	0.00%	1.16%	0.00%	0.00%	0.00%	0.45%
95 年下半年	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.30%	0.00%	0.24%
95 年	0.34%	0.00%	0.70%	0.00%	0.68%	0.00%	0.35%
96 年上半年	0.88%	0.00%	1.11%	0.00%	0.00%	0.00%	0.50%
96 年下半年	0.48%	0.00%	1.87%	1.18%	4.05%	0.00%	1.29%
96 年	0.46%	0.00%	1.52%	0.51%	1.82%	0.00%	0.79%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_脫離率II(腎移植脫離率)

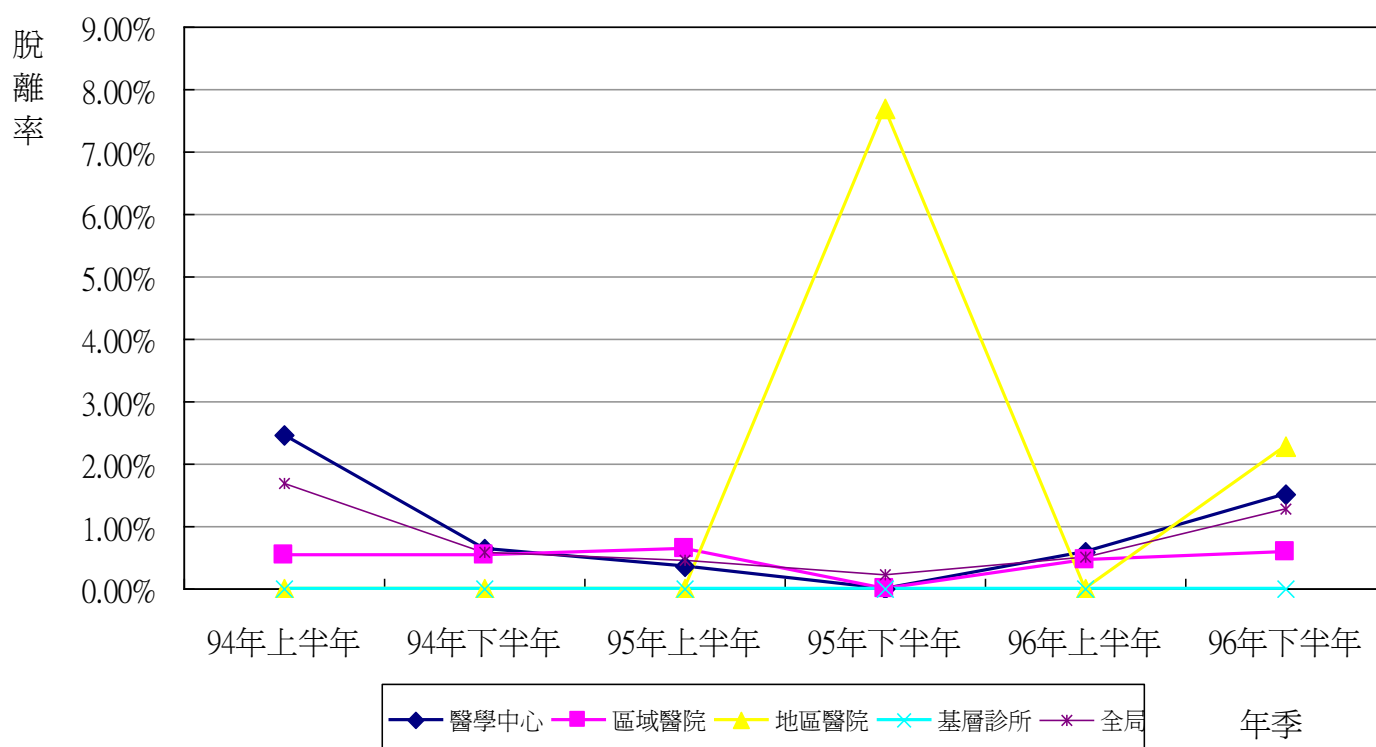


年季	台北分局	北區分局	中區分局	南區分局	高屏分局	東區分局	全局
94 年上半年	2.48%	0.63%	1.99%	1.01%	1.64%	1.61%	1.82%
94 年下半年	2.42%	1.99%	1.60%	1.39%	2.64%	0.00%	2.04%
94 年	2.45%	1.33%	1.80%	1.20%	2.16%	0.80%	1.93%
95 年上半年	1.67%	0.75%	1.68%	0.40%	1.19%	0.00%	1.28%
95 年下半年	1.69%	0.53%	1.01%	1.30%	1.21%	1.23%	1.26%
95 年	3.28%	1.24%	2.63%	1.68%	2.23%	1.23%	2.45%
96 年上半年	0.90%	0.65%	0.56%	0.47%	0.99%	2.53%	0.78%
96 年下半年	1.00%	0.94%	0.96%	0.44%	0.93%	1.25%	0.89%
96 年	1.81%	1.56%	1.46%	0.87%	1.85%	3.53%	1.60%

### (三) 層級別

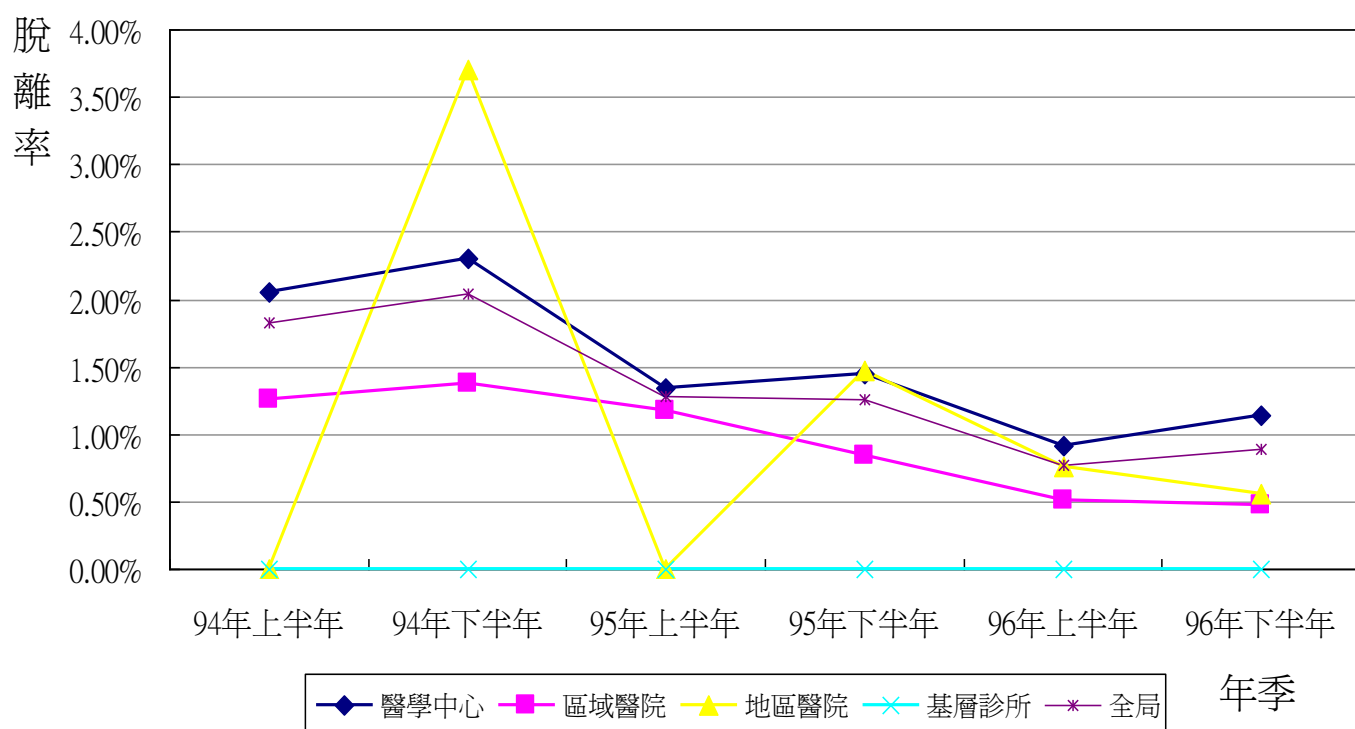
1. 腎功能回復脫離率：96年區域醫院0.26% ，低於整體比率0.79% 。
2. 腎移植脫離率：96年醫學中心（2.01% ）外，其餘層級低於整體比率1.60% 。

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_脫離率I(腎功能回復脫離率)



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	2.47%	0.55%	0.00%	-	1.70%
94 年下半年	0.65%	0.55%	0.00%	-	0.60%
94 年	1.53%	0.55%	0.00%	-	1.13%
95 年上半年	0.35%	0.65%	0.00%	0.00%	0.45%
95 年下半年	0.00%	0.00%	7.69%	0.00%	0.24%
95 年	0.19%	0.33%	6.25%	0.00%	0.35%
96 年上半年	0.60%	0.47%	0.00%	0.00%	0.50%
96 年下半年	1.52%	0.60%	2.27%	0.00%	1.29%
96 年	1.06%	0.26%	1.10%	0.00%	0.79%

透析總額專業醫療服務品質指標-腹膜透析\_脫離率II(腎移植脫離率)



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	2.06%	1.26%	0.00%	-	1.82%
94 年下半年	2.30%	1.38%	3.70%	-	2.04%
94 年	2.18%	1.32%	2.44%	-	1.93%
95 年上半年	1.34%	1.17%	0.00%	0.00%	1.28%
95 年下半年	1.45%	0.84%	1.47%	0.00%	1.26%
95 年	2.74%	1.90%	1.47%	0.00%	2.45%
96 年上半年	0.91%	0.51%	0.76%	0.00%	0.78%
96 年下半年	1.14%	0.47%	0.56%	0.00%	0.89%
96 年	2.01%	0.93%	1.01%	0.00%	1.60%



## 參、96 年結論：

### 一、 血液透析：

- (一) 96 年血清白蛋白（指標 5.1）受檢率，較前一年(95 年)呈現上升趨勢，惟東區之地區醫院層級受檢率 87.57% 低於目標值（ $\geq 90\%$ ），血清白蛋白  $< 3.0\text{gm/dl}$  及  $< 3.5\text{gm/dl}$  之百分比皆在目標值範圍內。
- (二) 96 年 Kt/V（指標 5.2）受檢率，較前一年呈現上升趨勢，惟東區之地區醫院層級受檢率 84.94% 低於目標值（ $\geq 90\%$ ），Kt/V  $< 1.2$  百分比皆符合目標值範圍。
- (三) 96 年 Hct（指標 5.3）受檢率，較前一年呈現上升趨勢，惟東區之地區醫院層級受檢率 86.70% 低於目標值（ $\geq 90\%$ ），Hct  $< 24\%$  百分比皆符合目標值。
- (四) 96 年住院率（指標 5.4），較前一年呈現下降趨勢。
- (五) 96 年  $< 1$  年之死亡率（指標 5.5）除台北區外，皆較前一年呈現下降趨勢，96 年  $\geq 1$  年之死亡率除中區外，皆較前一年呈現上升趨勢。
- (六) 96 年瘻管重建率（指標 5.6），較前一年呈現下降趨勢。
- (七) 96 年脫離率（指標 5.7），腎功能回復脫離率除北區及中區外，皆呈現下降趨勢；腎移植脫離率，除東區外，亦呈現下降趨勢。

### 二、 腹膜透析：

- (一) 96 年血清白蛋白（指標 5.10）受檢率，除中區外，呈現上升趨勢，惟血清白蛋白  $< 3.5\text{gm/dl}$  之百分比北區之地區醫院層級（41.49%）之高於目標值（40%）。
- (二) 96 年 Weekly Kt/V（指標 5.11），較前一年呈現下降趨勢，且

中區之受檢率（89.78%）低於目標值（ $\geq 90\%$ ），其中中區之醫學中心受檢率（89.50%）、地區醫院層級之北區（88.00%）、中區（81.82%）、南區（82.76%）及東區（50.00%）及基層診所層級皆低於目標值。另  $Kt/V < 1.7$  百分比，以東區之醫學中心層級（21.03%）、地區醫院層級之台北區（22.02%）、北區（32.52%）、高屏區（25.00%）皆高於目標值（20%）。

- （三） 96 年 Hct（指標 5.12）受檢率，除中區及高屏區外，較前一年呈現上升趨勢。惟 Hct 受檢率以南區（94.34%）之地區醫院層級低於目標值（ $\geq 95\%$ ），另  $Hct < 24\%$  百分比台北區（25.00%）及南區（35.05%）之基層診所層級高於目標值（ $< 20\%$ ）。
- （四） 96 年住院率（指標 5.13），除北區及中區外，較前一年呈現上升趨勢。
- （五） 96 年  $< 1$  年之死亡率（指標 5.14），除台北區及北區外，較前一年皆呈現上升趨勢，96 年  $\geq 1$  年之死亡率，除台北區、東區外，較前一年皆呈現上升趨勢。
- （六） 96 年腹膜炎發生率（指標 5.15），除台北區、北區及中區外，較前一年呈現上升趨勢。
- （七） 96 年脫離率（指標 5.16），腎功能回復脫離率，較前一年呈現上升趨勢；腎移植脫離率，除東區及北區外，皆較前一年呈現下降趨勢。

## 肆、96年問題及各分局採行對策

## 一、96 年監測結果

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 ○	東區及台北區受檢率低於同儕值
Kt/V-血液透析 (指標5.2)	正向	上升 ○	東區、台北區、北區及高屏區受檢率皆低於同儕值
Hct-血液透析 (指標5.3)	正向	上升 ○	東區、台北區、南區受檢率低於同儕值
住院率-血液透析 (指標5.4)	負向	下降 ○	北區、中區及高屏區高於同儕值
死亡率-血液透析 (指標5.5)	負向	下降 ○	東區、台北區及北區<1年死亡率高於同儕值
瘻管重建率-血液透析 (指標5.6)	負向	下降 ○	東區、南區及台北區瘻管重建率高於同儕值
脫離率-血液透析 (指標5.7)	正向	下降 ●	高屏區及東區低於同儕值
血清白蛋白 (Albumin) )-腹膜透析 (指標5.10)	正向	上升 ○	台北區、中區受檢率低於同儕值
Weekly Kt/V-腹膜透析 (指標5.11)	正向	下降 ●	中區、東區受檢率低於同儕值
Hct-腹膜透析 (指標5.12)	正向	上升 ○	台北區、中區受檢率低於同儕值
住院率-腹膜透析 (指標5.13)	負向	下降 ○	東區、南區、台北區及高屏區高於同儕值

死亡率-腹膜透析（指標5.14）	負向	上升 ●	東區、台北區、中區高於同儕值
腹膜炎發生率-腹膜透析（指標5.15）	負向	下降 ○	東區、高屏區、北區及南區高於同儕值
脫離率-腹膜透析（指標5.16）	正向	下降 ●	南區、中區及北區低於同儕值

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
血清白蛋白-血液透析	<p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善。</p>
Kt/V-血液透析	<p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善。</p>
Hct-血液透析	<p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善。</p>

指標名稱	各分局採行對策
住院率-血液透析	<p>北區分局</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>一、業於 97 年 4 月 16 日以健保桃診所字第 097006855A 號函及 97 年 6 月 26 日健保桃診所字第 0970007190A 號函，通知轄區院所各項指標分局值，以為改善基準。</li> <li>二、定期更新網頁相關專業醫療服務品質資料，提供分局值及全局值供院所參考。</li> <li>三、定期於健保資訊網服務系統 VPN，提供各醫療院所有關專業醫療服務品質自身值，以為品質保證保留款之給付參考。</li> </ul> <p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善。</p>

指標名稱	各分局採行對策
死亡率-血液透析	<p>北區分局</p> <p>一、業於 97 年 4 月 16 日以健保桃診所字第 097006855A 號函及 97 年 6 月 26 日健保桃診所字第 0970007190A 號函，通知轄區院所各項指標分局值，以為改善基準。</p> <p>二、定期更新網頁相關專業醫療服務品質資料，提供分局值及全局值供院所參考。</p> <p>三、定期於健保資訊網服務系統 VPN，提供各醫療院所有關專業醫療服務品質自身值，以為品質保證保留款之給付參考。</p> <p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善。</p>
瘻管重建率-血液透析	<p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善，瘻管重建率部分提供異常名單。</p>

指標名稱	各分局採行對策
脫離率-血液透析	<p>高屏分局</p> <p>於 97 年 4 月 15 日以健保高費二字第 0970054027 號函回覆，經資料分析，針對腎功能回復脫離率較低各院所，回饋醫療品質確保方案指標未達成部分，並請相關院所擬定改善計畫及定期追蹤改善情形。</p> <p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善。</p>



指標名稱	各分局採行對策
血清白蛋白-腹膜透析	<p>台北分局</p> <p>於 97 年 4 月 7 日以健保北費二字第 0973003285 號函及 97 年 6 月 24 日健保北費二字第 0970051683 號函，針對血清白蛋白受檢率、Weekly Kt/V 受檢率、HCT 受檢率等指標，請透析院所檢討改善。</p> <p>南區分局</p> <p>於 97 年 5 月 5 日以健保南費一字第 0974000268 號函檢送腹膜透析品質指標異常原因分析與研李改善對策。</p> <p>高屏分局</p> <p>於 97 年 4 月 15 日以健保高費二字第 0970054027 號函回覆，血清白蛋白 &lt;3.5gm/dl 之百分比高於目標值，因轄區地區醫院僅一家醫院且個案數少及新個案收案流程方式未如期完成所致，已輔導該院改善。</p> <p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善。</p>

指標名稱	各分局採行對策
Weekly Kt/V受檢率- 腹膜透析	<p>台北分局</p> <p>於 97 年 4 月 7 日以健保北費二字第 0973003285 號函及 97 年 6 月 24 日健保北費二字第 0970051683 號函，針對血清白蛋白受檢率、Weekly Kt/V 受檢率、HCT 受檢率等指標，請透析院所檢討改善。</p> <p>南區分局</p> <p>於 97 年 5 月 5 日以健保南費一字第 0974000268 號函檢送腹膜透析品質指標異常原因分析與研李改善對策。</p> <p>高屏分局</p> <p>於 97 年 4 月 15 日以健保高費二字第 0970054027 號函回覆，Kt/V&lt;1.7 百分比高於目標值，因轄區地區醫院僅一家醫院且個案數少及新個案收案流程方式未如期完成所致，已輔導該院改善。</p> <p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善。</p>

指標名稱	各分局採行對策
Hct受檢率 -腹膜透析	<p>台北分局</p> <p>於 97 年 4 月 7 日以健保北費二字第 0973003285 號函及 97 年 6 月 24 日健保北費二字第 0970051683 號函，針對血清白蛋白受檢率、Weekly Kt/V 受檢率、HCT 受檢率等指標，請透析院所檢討改善。</p> <p>南區分局</p> <p>於 97 年 5 月 5 日以健保南費一字第 0974000268 號函檢送腹膜透析品質指標異常原因分析與研李改善對策。</p>
住院率-腹膜透析	<p>南區分局</p> <p>於 97 年 5 月 5 日以健保南費一字第 0974000268 號函檢送腹膜透析品質指標異常原因分析與研李改善對策。</p> <p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善。</p>

指標名稱	各分局採行對策
死亡率-腹膜透析	<p>北區分局</p> <p>一、業於 97 年 4 月 16 日以健保桃診所字第 097006855A 號函及 97 年 6 月 26 日健保桃診所字第 0970007190A 號函，通知轄區院所各項指標分局值，以為改善基準。</p> <p>二、定期更新網頁相關專業醫療服務品質資料，提供分局值及全局值供院所參考。</p> <p>三、定期於健保資訊網服務系統 VPN，提供各醫療院所有關專業醫療服務品質自身值，以為品質保證保留款之給付參考。</p> <p>南區分局</p> <p>於 97 年 5 月 5 日以健保南費一字第 0974000268 號函檢送腹膜透析品質指標異常原因分析與研李改善對策。</p> <p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善。</p>

指標名稱	各分局採行對策
腹膜炎發生率-腹膜透析	<p>北區分局</p> <p>一、業於 97 年 4 月 16 日以健保桃診所字第 097006855A 號函及 97 年 6 月 26 日健保桃診所字第 0970007190A 號函，通知轄區院所各項指標分局值，以為改善基準。</p> <p>二、定期更新網頁相關專業醫療服務品質資料，提供分局值及全局值供院所參考。</p> <p>三、定期於健保資訊網服務系統 VPN，提供各醫療院所有關專業醫療服務品質自身值，以為品質保證保留款之給付參考。</p> <p>南區分局</p> <p>於 97 年 5 月 5 日以健保南費一字第 0974000268 號函檢送腹膜透析品質指標異常原因分析與研李改善對策。</p> <p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善，腹膜炎發生率部分並提供異常名單。</p>
脫離率-腹膜透析	<p>東區分局</p> <p>於 97 年 8 月 12 日以健保東費字第 0970030532 號函檢送 96 年門診透析專業醫療服務品質指標，採行之輔導改善對策及成效。並於「醫院總額東區聯繫會議」提報執行結果不佳之項目及院所名單，請各醫院加強管控，提供各層級院所相關透析數據，函請各院所積極改善。</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) 及Hct (指標5.3) 之受檢率，較前一年呈現上升趨勢，惟血清白蛋白(Albumin)、Kt/V及Hct受檢率東區之地區醫院層級皆低於目標值，建議應加強改善。
- (二) 96年住院率(指標5.4)，較前一年呈現下降趨勢，顯示目前國內透析醫療服務品質尚符現階段要求之標準。
- (三) 96年<1年之死亡率(指標5.5)除台北區外，皆較前一年呈現下降趨勢，96年 $\geq 1$ 年之死亡率除中區外，皆較前一年呈現上升趨勢。
- (四) 96年瘻管重建率(指標5.6)，較前一年呈現下降趨勢，顯示目前國內透析醫療服務品質尚符現階段要求之標準。
- (五) 96年脫離率(指標5.7)，腎功能回復與腎移植之脫離率皆呈現下降趨勢。

### 二、腹膜透析部分：

- (一) 96年血清白蛋白(指標5.10)受檢率，除中區外，呈現上升趨勢，惟血清白蛋白 $< 3.5\text{gm/dl}$ 之百分比北區之地區醫院層級之高於目標值，建議應加強改善。
- (二) 96年Weekly Kt/V(指標5.11)，較前一年呈現下降趨勢，且中區之受檢率低於目標值( $\geq 90\%$ )，其中中區之醫學中心、地區醫院層級之北區、中區、南區及東區及基層診所層級皆低於目標值。另Kt/V $< 1.7$ 百分比，以東區之醫學中心層級、地區醫院層級之台北區、北區、高屏區皆高於目標值，建議應加強改善。
- (三) 96年Hct(指標5.12)受檢率，除中區及高屏區外，較前一年呈現上升趨勢。惟Hct受檢率以南區之地區醫院層級低於目

標值，另Hct<24% 百分比台北區及南區之基層診所層級高於目標值，建議應加強改善。。

- (四) 96年住院率(指標5.13)，較前一年呈現上升趨勢。
- (五) 96年<1年之死亡率(指標5.14)，除台北區及北區外，較前一年皆呈現上升趨勢，96年 $\geq$ 1年之死亡率，除台北區、東區外，較前一年皆呈現上升趨勢。。
- (六) 96年腹膜炎發生率(指標5.15)，除台北區、北區及中區外，較前一年呈現上升趨勢。
- (七) 96年脫離率(指標5.16)，腎功能回復脫離率，較前一年呈現上升趨勢；腎移植脫離率，除東區及北區外，皆較前一年呈現下降趨勢。