# 112 年 牙醫門診總額整體性醫療品質資訊公開報告 專業版



衛生福利部 中央健康保險署 113年8月

# 目 錄

壹、	前言	. 1
貳、	牙醫門診總額整體性醫療品質資訊項目及定義	. 2
	◎指標1:牙體復形同牙位再補率-一年以內	. 2
	◎指標2:牙體復形同牙位再補率-二年以內	
	◎指標3:牙齒填補保存率-一年以內	. 4
	◎指標 4:牙齒填補保存率-二年以內	. 5
	◎指標 5:牙齒填補保存率-恆牙二年以內	. 6
	◎指標 6:牙齒填補保存率-乳牙一年六個月以內	. 7
	◎指標7:同院所九十日以內根管治療完成率	
	◎指標 8: 恆牙根管治療六個月以內保存率	. 9
	◎指標 9: 十二歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	10
	◎指標 10: 六歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	11
	◎指標 11:院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	12
	◎指標 12:牙醫門診五十歲以上(含)就醫人數	13
	◎指標 13:牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	14
	◎指標 14: 醫療費用核減率	15
	◎指標 15:執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診診察費	院
	所訪查合格率	16
參、	指標值監測結果	17
	指標1:牙體復形同牙位再補率-一年以內	17
	指標 2: 牙體復形同牙位再補率-二年以內	19
	指標 3:牙齒填補保存率-一年以內	21
	指標 4:牙齒填補保存率-二年以內	23
	指標 5:牙齒填補保存率-恆牙二年以內	25
	指標 6:牙齒填補保存率-乳牙一年六個月以內	26
	指標7:同院所九十日內根管治療完成率	28
	指標 8: 恆牙根管治療六個月以內保存率	31
	指標 9: 十二歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率	33
	指標 10: 六歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率	
	指標 11:院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報率	37
	指標 12:牙醫門診五十歲以上(含)就醫人數	
	指標 13:牙周病統合治療方案後之追蹤治療率	41
	指標 14: 醫療費用核減率	43
	指標 15:執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診診察費院	所
	訪查合格率	45
肆、	結論	46
	附錄	47

表 1、各項指標監測比較表	47
表 2、全年指標值較前一年升降比較	49

### 壹、前言

#### ● 緣起

本報告係依據「全民健康保險醫療品質資訊公開辦法」第二條 附表一「整體性之醫療品質資訊」之「三、牙醫門診總額」指標項 目暨「全民健康保險牙醫門診總額支付制度品質確保方案」之專業 醫療服務品質指標項目編列,以健保特約醫療機構之醫療費用申報 資料為主要資料來源,彙編各指標趨勢情形而成。呈現各指標之操 作型定義、整體與健保署6個分區業務組<sup>註1</sup>之監測統計。

### ● 意義

本報告指標項目依其特性區分為正向指標、負向指標、及非絕對正向或負向指標,正向指標係代表指標值越高越好;負向指標係代表指標值越低越好;非絕對正向或負向指標代表指標值維持特定範圍較佳且無特定方向性。對正向指標而言,期待指標數值呈上升或平穩但維持高於某一數值之趨勢,若呈現明顯下降趨勢,則需進一步瞭解原因;反之,負向指標之監測目的,期待指標數值呈下降或平穩但維持低於某一數值之趨勢,若呈現明顯上升趨勢,則需進一步瞭解原因。對於非絕對正向或負向指標之監測目的,在於期待指標數值呈平穩趨勢,若呈現巨幅變動,則需進一步瞭解原因。

### ● 特別聲明

指標計算係以健保醫療費用申報資料,考量健保申報資料欄位有限,無法反映完整醫療過程與結果,因此,指標數字的表現可能為多重原因造成,醫療適當性仍需就病人情形由醫療專業認定,不應直接認定反映品質,請使用者審慎解讀。

註1:健保署6個分區業務組,係指衛生福利部中央健康保險署臺北、北區、中區、南區、高屏及東區業務組。

# 貳、牙醫門診總額整體性醫療品質資訊項目及定義

◎指標1:牙體復形同牙位再補率-一年以內

### 一、定義:

(一)資料範圍:門診牙醫資料中,FDI牙位表示法內的牙位資料(成人32顆牙,小孩20顆牙,除此之外的牙位資料全部排除)。資料計算方式為回推過去一年資料(例如110年資料範圍為費用年月11001至11012)。

- ◎分母(牙體復形總牙位數):同診所同病患同牙位,含有 牙體復形醫令,則分母為1。
- ※ 牙體復形醫令:89001C、89002C、89003C、89004C、89005C、89008C、89009C、89010C、89011C、89012C、89014C、89015C(106年3月始增加89014C、89015C)。
- ◎分子(同牙位再補之牙位數):同診所同病患同牙位,不同就醫日期者有兩筆以上的牙體復形醫令,則分子為1。
- (三)指標計算:分子/分母。
- 二、指標解讀:屬負向指標,參考值<2.5%。

# ◎指標2:牙體復形同牙位再補率-二年以內

### 一、定義:

(一)資料範圍:門診牙醫資料中,FDI牙位表示法內的牙位資料(成人32顆牙,小孩20顆牙,除此之外的牙位資料全部排除)。資料計算方式為回推過去二年資料(例如110年資料範圍為費用年月10901至11012)。

- ◎分母(牙體復形總牙位數):同診所同病患同牙位,含有 牙體復形醫令,則分母為1。
- ※ 牙體復形醫令:89001C、89002C、89003C、89004C、89005C、89008C、89009C、89010C、89011C、89012C、89014C、89015C(106年3月始增加89014C、89015C)。
- ◎分子(同牙位再補之牙位數):同診所同病患同牙位,不同就醫日期者有兩筆以上的牙體復形醫令,則分子為1。
- (三)指標計算:分子/分母。
- 二、指標解讀:屬負向指標,參考值<4.6%。

# ◎指標3:牙齒填補保存率-一年以內

### 一、定義:

(一)資料範圍:門診牙醫資料中,FDI牙位表示法內的牙位資料(成人32顆牙,小孩20顆牙,除此之外的牙位資料全部排除)。資料計算方式為追蹤統計期間執行牙體復形的牙位,其1年以內重新填補比率。

- ◎分母(牙體復形總牙位數):依同分區同院所同保險對象同一牙位歸戶,統計執行牙體復形之牙位數。
  - ※ 牙體復形醫令:89001C、89002C、89003C、89004C、89005C、89008C、89009C、89010C、89011C、89012C、89014C、89015C(106年3月始增加89014C、89015C)。
  - ※排除中度以上身心障礙、化療、放射線治療患者。
- ◎分子(牙位再補之牙位數):以分母之牙位追蹤1年(365天),計算重複執行牙體復形醫令的牙位數。
- (三)指標計算:1-(分子/分母)。
- 二、指標解讀:屬正向指標,以最近三年全國平均值x(1-10%)作為 參考值,112年為≧88.52%。

# ◎指標4:牙齒填補保存率-二年以內

### 一、定義:

(一)資料範圍:門診牙醫資料中,FDI牙位表示法內的牙位資料(成人32顆牙,小孩20顆牙,除此之外的牙位資料全部排除)。資料計算方式為追蹤統計期間執行牙體復形的牙位,其2年以內重新填補比率。

- ◎分母(牙體復形總牙位數):依同分區同院所同保險對象同一牙位歸戶,統計執行牙體復形之牙位數。
  - ※ 牙體復形醫令:89001C、89002C、89003C、89004C、89005C、89008C、89009C、89010C、89011C、89012C、89014C、89015C(106年3月始增加89014C、89015C)。
  - ※排除中度以上身心障礙、化療、放射線治療患者。
- ◎分子(牙位再補之牙位數):以分母之牙位追蹤2年(730天),計算重複執行牙體復形醫令的牙位數。
- (三)指標計算:1-(分子/分母)。
- 二、指標解讀:屬正向指標,以最近三年全國平均值x(1-10%)作為 參考值,112年為≧85.25%。

# ◎指標5:牙齒填補保存率-恆牙二年以內

#### 一、定義:

(一)資料範圍:門診牙醫資料中,FDI牙位表示法內的牙位資料(成人32顆牙,小孩20顆牙,除此之外的牙位資料全部排除)。資料計算方式為追蹤統計期間恆牙執行牙體復形的牙位,其2年以內保存率。

- ◎分母(恆牙牙體復形總牙位數):依同分區同院所同保險對象同一恆牙牙位歸戶,統計執行牙體復形醫令之牙位數。
  - ※ 牙體復形醫令:89001C、89002C、89003C、89004C、89005C、89008C、89009C、89010C、89011C、89012C、89014C、89015C(106年3月始增加89014C、89015C)。
  - ※排除中度以上身心障礙、化療、放射線治療患者。
- ◎分子(同牙位再補之牙位數):以分母之牙位追蹤2年 (730天)內重複執行牙體復形醫令牙位數。
- (三) 指標計算:1-(分子/分母)。
- 二、指標解讀:屬正向指標,以最近三年全國平均值x(1-10%)作為 參考值,112年為≧86.06%。

# ◎指標6:牙齒填補保存率-乳牙一年六個月以內

### 一、定義:

(一)資料範圍:門診牙醫資料中,FDI牙位表示法內的牙位資料(成人32顆牙,小孩20顆牙,除此之外的牙位資料全部排除)。資料計算方式為追蹤統計期間乳牙執行牙體復形的牙位,其1年6個月以內保存率。

- ◎分母(乳牙牙體復形總牙位數):依同區同院所同保險對 象同一乳牙牙位歸戶,統計執行牙體復形醫令之牙位數。
  - ※ 牙體復形醫令:89001C、89002C、89003C、89004C、89005C、89008C、89009C、89010C、89011C、89012C、89014C、89015C(106年3月始增加89014C、89015C)。
  - ※排除中度以上身心障礙、化療、放射線治療患者。
- ◎分子(同牙位再補之牙位數):以分母之牙位追蹤1年半(545天)內重複執行牙體復形醫令牙位數。
- (三) 指標計算:1-(分子/分母)。
- 二、指標解讀:屬正向指標,以最近三年全國平均值x(1-10%)作為 參考值,112年為≧82.40%。

◎指標7:同院所九十日以內根管治療完成率

#### 一、定義:

(一)資料範圍:門診牙醫資料中,FDI牙位表示法內的牙位資料(成人32顆牙,小孩20顆牙,除此之外的牙位資料全部排除)。資料計算方式為追蹤統計期間執行根管開擴及清創的牙位,其90日以內根管治療完成比率。

- ◎分母(根管開擴及清創的牙位數):依同案件同病患同牙位歸戶,統計執行根管開擴及清創(90015C)之牙位數。 ◎分子(根管治療完成的牙位數):以分母之牙位追蹤90天內於同院所執行根管治療單根(90001C)、雙根(90002C)、三根以上(90003C)、恆牙根管治療(四根)(90019C)、恆牙根管治療(五根以上)(90020C)、乳牙根管治療(90016C)、乳牙多根管治療(90018C)之牙位數。
- (三)指標計算:分子/分母。
- 二、指標解讀:屬正向指標,以最近三年全國平均值x(1-10%)作為 參考值,112年為≧83.38%。

# ◎指標8:恆牙根管治療六個月以內保存率

#### 一、定義:

(一)資料範圍:門診牙醫資料中,FDI牙位表示法內的牙位資料(成人32顆牙,小孩20顆牙,除此之外的牙位資料全部排除)。資料計算方式為追蹤統計期間執行根管開擴及清創的牙位,其治療6個月以內保存率。

### (二)公式說明:

- ○分母(執行根管治療的總牙位數):依同案件同病患同一恆牙牙位,統計期間執行根管開擴及清創且同時申報任一根管治療單根、雙根、三根、四根、五根之牙位數。
  ○分子(再次根管治療或拔牙之牙位數):分母牙位追蹤6個月(180天)內再次執行根管治療單根、雙根、三根、
- (三) 指標計算:1-(分子/分母)。

四根、五根或拔牙之牙位數。

二、指標解讀:屬正向指標,以最近三年全國平均值x(1-10%)作為 參考值,112年為≥88.76%。

# ◎指標9:十二歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率

### 一、定義:

- (一)資料範圍:門診牙醫資料。
- (二)公式說明:
  - ○分母(門診牙醫12歲以上就醫人數):統計期間之12歲(含)以上就醫人數。
  - ◎分子(執行全口牙結石清除人數):統計期間12歲(含)以上就醫人口中執行「牙結石清除-全口醫令(91004C)」之人數。
- (三)指標計算:分子/分母。
- 二、指標解讀:屬正向指標,以最近三年全國平均值x(1-10%)作為 參考值,112年為≥67.84%。

# ◎指標10: 六歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數 比率

### 一、定義:

- (一)資料範圍:門診牙醫資料。
- (二)公式說明:
  - ◎分母(門診牙醫6歲以下就醫人數):統計期間6歲以下兒童就醫人數。
    - ※ 年齡之計算為就醫年月-出生年月≦72個月。
  - ◎分子(執行兒童牙齒預防保健人數):執行兒童牙齒預防保健服務之人數。
    - ※兒童牙齒預防保健服務為健保卡序號欄位為「IC81」、「IC87」。
- (三)指標計算:分子/分母。
- 二、指標解讀:屬正向指標,以最近三年全國平均值x(1-10%)作為 參考值,112年為≧83.20%。

# ◎指標11:院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申 報率

### 一、定義:

(一)資料範圍:門診牙醫資料。

- ◎分母(提供門診牙醫服務之總院所數):統計期間內有申報費用(申請金額>0)之總院所數。
- ◎分子(申報加強感染管制診察費的院所數):統計期間內 有申報任一符合「加強感染管制之牙科門診診察費」醫令 之院所數。
  - ※ 符合下列任一條件者計入分子院所數:
    - 1.處方檔「診察費項目代號」符合「加強感染管制 之牙科門診診察費」醫令碼且診察費 >0。
    - 2.醫令檔「醫令代碼」符合「加強感染管制之牙科 門診診察費」醫令碼且醫令金額 >0。
    - 3.「加強感染管制之牙科門診診察費」醫令碼 (00129C、00130C、00133C、00134C)
- (三)指標計算:分子/分母。
- 二、指標解讀:屬正向指標,以最近三年全國平均值x(1-10%)作為 參考值,112年為≥88.85%。

# ◎指標12:牙醫門診五十歲以上(含)就醫人數

# 一、定義:

(一)資料範圍:牙醫門診資料

(二)公式說明:

◎分子:牙醫門診50歲以上(含)就醫人數。

(三)指標計算:分子

二、指標解讀:屬正向指標,本項指標暫不訂定參考值。

# ◎指標13:牙周病統合治療方案後之追蹤治療率

### 一、定義:

(一)資料範圍:牙醫門診資料中。

- ◎分母:統計期間牙周病統合治療第三階段支付(P4003C 或91023C)執行人數。
- ◎分子:統計期間牙周病統合治療第三階段支付(P4003C 或91023C)執行人數往後追蹤一年接受牙周病支持性治療(91018C)之執行人數。
- (三)指標計算:分子/分母。
- 二、指標解讀:屬正向指標,指標彙算因需往後追蹤一年,故指標統計延後一年,以最近三年全國平均值x(1-10%)作為參考值, 111年為≧55.57%。

# ◎指標14:醫療費用核減率

# 一、定義:

- (一)資料範圍: 擷取門住診醫療費用統計檔,截至111年4月1 日止已完成核付之資料。
- (二)公式說明:
  - ◎分母:醫療費用點數。
  - ◎分子:(申請點數-核定點數)。
- (三)指標計算:分子/分母。
- 二、指標解讀:屬負向指標,本項指標暫不訂定參考值。

# ◎指標15:執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙 科門診診察費院所訪查合格率

### 一、定義:

(一)資料範圍:門診牙醫資料。

### (二)公式說明:

◎分母:申報加強感染管制診察費被查核的院所數。

◎分子:申報加強感染管制診察費經查核合格的院所數。

110年計算定義

(三)指標計算:分子/分母。

二、指標解讀:屬正向指標,以前五年統計加權平均值x(1-20%)作 為參考值,112年為≧75.50%。

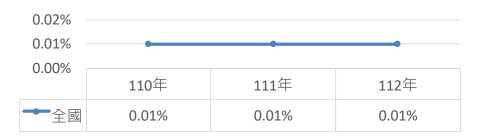
# 參、指標值監測結果

# 指標1:牙體復形同牙位再補率-一年以內

- 一、參考值:屬負向指標,參考值<2.5%。
- 二、整體性監測結果:112年全年為0.01%,整體而言較前一年

(0.01%)持平,各季統計值均符合參考值範圍。

牙體復形同牙位再補率-1年以內(年統計)

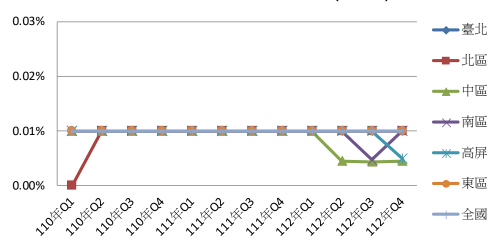


三、分區別監測結果:112 年各分區統計值相較前一年,除中區及 高屏略下降外,其他分區均持平,各分區統計值均符合參考值 範圍。

牙體復形同牙位再補率-1年以內(年統計)

0.03%			
0.02%			
0.01%		MV P	
0.00%			
	110年	111年	112年
➡臺北	0.01%	0.01%	0.01%
北區	0.01%	0.01%	0.01%
中區	0.01%	0.01%	0.005%
★南區	0.01%	0.01%	0.01%
一米高屏	0.01%	0.01%	0.005%
東區	0.01%	0.01%	0.01%
<b>→</b> 全國	0.01%	0.01%	0.01%

# 牙體復形同牙位再補率-1年以內(季統計)



年季	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	0.01%	0.00%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
110年Q2	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
110年Q3	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
110年Q4	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
111年Q1	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
111年Q2	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
111年Q3	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
111年Q4	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
112年Q1	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
112年Q2	0.01%	0.01%	0.004%	0.01%	0.01%	0.01%	0.01%
112年Q3	0.01%	0.01%	0.004%	0.005%	0.01%	0.01%	0.01%
112年Q4	0.01%	0.01%	0.005%	0.01%	0.005%	0.01%	0.01%

# 指標2:牙體復形同牙位再補率-二年以內

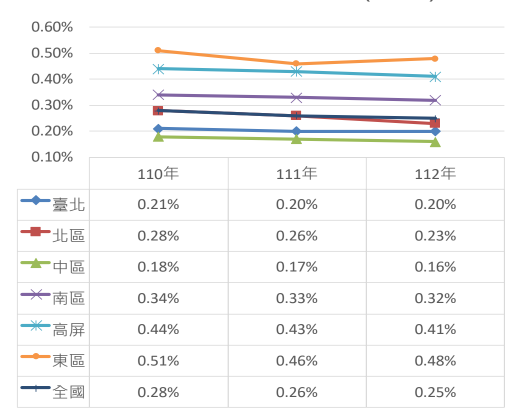
- 一、參考值:屬負向指標,參考值<4.6%。
- 二、整體性監測結果:112 年全年為 0.25%,整體而言較前一年(0.26%) 下降,各季統計值均符合參考值範圍。

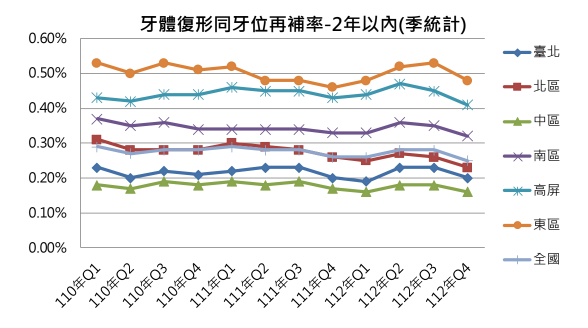
牙體復形同牙位再補率-2年以內(年統計)



三、分區別監測結果:112 年各分區統計值相較前一年,除東區略升 及臺北持平外,其餘分區均略下降,各分區統計值均符合參考值 範圍。

牙體復形同牙位再補率-2年以內(年統計)





年季	臺北	北區	旧中	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	0.23%	0.31%	0.18%	0.37%	0.43%	0.53%	0.29%
110年Q2	0.20%	0.28%	0.17%	0.35%	0.42%	0.50%	0.27%
110年Q3	0.22%	0.28%	0.19%	0.36%	0.44%	0.53%	0.28%
110年Q4	0.21%	0.28%	0.18%	0.34%	0.44%	0.51%	0.28%
111年Q1	0.22%	0.30%	0.19%	0.34%	0.46%	0.52%	0.29%
111年Q2	0.23%	0.29%	0.18%	0.34%	0.45%	0.48%	0.28%
111年Q3	0.23%	0.28%	0.19%	0.34%	0.45%	0.48%	0.28%
111年Q4	0.20%	0.26%	0.17%	0.33%	0.43%	0.46%	0.26%
112年Q1	0.19%	0.25%	0.16%	0.33%	0.44%	0.48%	0.26%
112年Q2	0.23%	0.27%	0.18%	0.36%	0.47%	0.52%	0.28%
112年Q3	0.23%	0.26%	0.18%	0.35%	0.45%	0.53%	0.28%
112年Q4	0.20%	0.23%	0.16%	0.32%	0.41%	0.48%	0.25%

# 指標3:牙齒填補保存率-一年以內

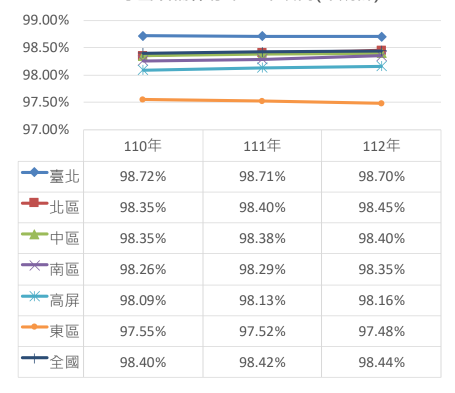
- 一、參考值:屬正向指標,112年參考值≧88.52%(以最近三年全國 平均值 x(1-10%)作為參考值)。
- 二、整體性監測結果:112 年全年統計值為 98.44%,較前一年(98.42%) 略上升,各季統計值均符合參考值範圍。

牙齒填補保存率-1年以內(年統計)

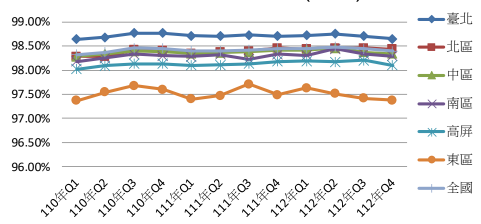


三、分區別監測結果:112 年各分區統計值相較前一年,除臺北及東 區略下降外,其他分區均略上升,各分區統計值均符合參考值範 圍。

牙齒填補保存率-1年以內(年統計)



# 牙齒填補保存率-1年以內(季統計)

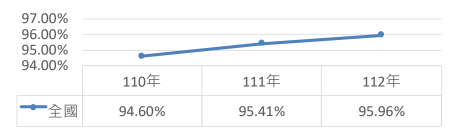


年季	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	98.64%	98.28%	98.28%	98.18%	98.02%	97.37%	98.32%
110年Q2	98.68%	98.28%	98.34%	98.25%	98.09%	97.54%	98.37%
110年Q3	98.77%	98.42%	98.39%	98.33%	98.13%	97.68%	98.46%
110年Q4	98.77%	98.41%	98.38%	98.30%	98.13%	97.60%	98.45%
111年Q1	98.71%	98.35%	98.35%	98.28%	98.10%	97.40%	98.40%
111年Q2	98.70%	98.38%	98.36%	98.32%	98.11%	97.47%	98.39%
111年Q3	98.73%	98.39%	98.38%	98.23%	98.13%	97.71%	98.42%
111年Q4	98.70%	98.46%	98.41%	98.33%	98.18%	97.49%	98.45%
112年Q1	98.72%	98.43%	98.42%	98.31%	98.19%	97.63%	98.45%
112年Q2	98.75%	98.46%	98.46%	98.44%	98.17%	97.51%	98.48%
112年Q3	98.70%	98.46%	98.37%	98.34%	98.20%	97.42%	98.44%
112年Q4	98.65%	98.43%	98.34%	98.29%	98.10%	97.38%	98.39%

# 指標4:牙齒填補保存率-二年以內

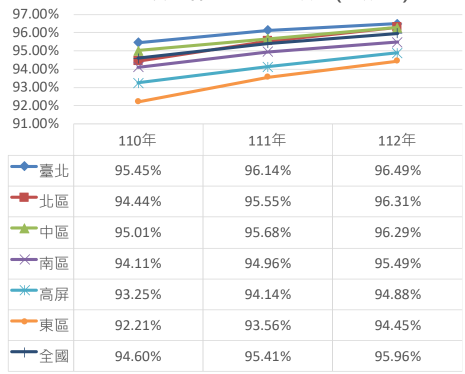
- 一、參考值:屬正向指標,112年參考值≧85.25%(以最近三年全國 平均值 x(1-10%)作為參考值)。
- 二、整體性監測結果:112 年全年統計值為 95.96%,較前一年(95.41%) 略上升,各季統計值均符合參考值範圍。

牙齒填補保存率-2年以內(年統計)

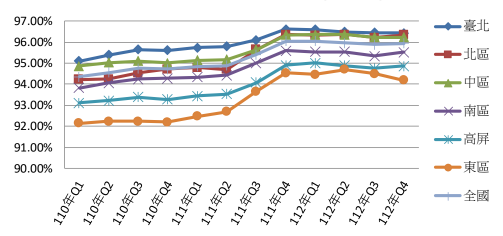


三、分區別監測結果::112 年統計值相較前一年,各分區均略上升, 各分區統計值均符合參考值範圍。

牙齒填補保存率-2年以內(年統計)



# 牙齒填補保存率-2年以內(季統計)



年季	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	95.11%	94.22%	94.87%	93.82%	93.11%	92.15%	94.36%
110年Q2	95.39%	94.24%	95.03%	94.07%	93.22%	92.23%	94.55%
110年Q3	95.65%	94.54%	95.11%	94.25%	93.38%	92.23%	94.75%
110年Q4	95.62%	94.73%	95.01%	94.28%	93.27%	92.21%	94.73%
111年Q1	95.75%	94.80%	95.15%	94.33%	93.44%	92.47%	94.84%
111年Q2	95.79%	94.70%	95.17%	94.43%	93.53%	92.70%	94.88%
111年Q3	96.11%	95.65%	95.66%	95.02%	94.08%	93.66%	95.42%
111年Q4	96.62%	96.36%	96.34%	95.60%	94.90%	94.54%	96.05%
112年Q1	96.60%	96.32%	96.37%	95.55%	95.01%	94.47%	96.05%
112年Q2	96.49%	96.36%	96.36%	95.55%	94.89%	94.70%	95.97%
112年Q3	96.45%	96.22%	96.23%	95.34%	94.75%	94.51%	95.89%
112年Q4	96.43%	96.35%	96.23%	95.53%	94.87%	94.19%	95.95%

# 指標5:牙齒填補保存率-恆牙二年以內

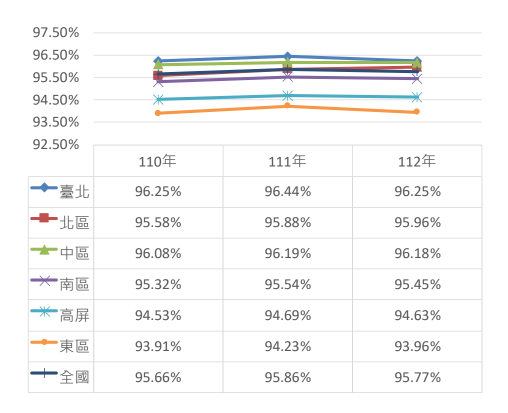
- 一、參考值:屬正向指標,112年參考值≧86.06%(以最近三年全國平均值 x(1-10%)作為參考值)。
- 二、整體性監測結果:112年全年統計值為95.77%,較前一年(95.86%)略下降,各季統計值均符合參考值範圍。

牙齒填補保存率-恆牙2年以內(年統計)

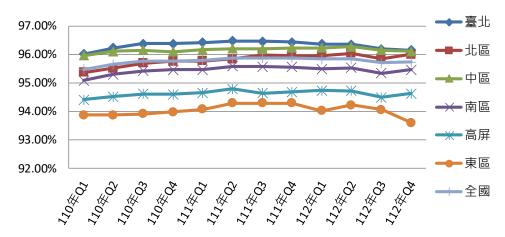


三、分區別監測結果:112 年統計值相較前一年,除北區略上升 外,其他分區均略下降,各分區統計值均符合參考值範圍。

牙齒填補保存率-恆牙2年以內(年統計)



### 牙齒填補保存率-恆牙2年以內(季統計)



年季	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	96.01%	95.36%	95.96%	95.08%	94.40%	93.86%	95.47%
110年Q2	96.22%	95.51%	96.11%	95.30%	94.51%	93.87%	95.64%
110年Q3	96.38%	95.68%	96.15%	95.42%	94.61%	93.91%	95.77%
110年Q4	96.38%	95.75%	96.09%	95.46%	94.59%	93.98%	95.76%
111年Q1	96.41%	95.77%	96.16%	95.46%	94.65%	94.07%	95.80%
111年Q2	96.47%	95.83%	96.20%	95.58%	94.78%	94.29%	95.88%
111年Q3	96.45%	95.97%	96.19%	95.57%	94.64%	94.29%	95.87%
111年Q4	96.43%	95.95%	96.23%	95.55%	94.67%	94.28%	95.87%
112年Q1	96.36%	95.95%	96.22%	95.49%	94.73%	94.02%	95.84%
112年Q2	96.35%	96.04%	96.27%	95.52%	94.71%	94.22%	95.83%
112年Q3	96.19%	95.85%	96.15%	95.34%	94.49%	94.05%	95.70%
112年Q4	96.15%	96.00%	96.10%	95.46%	94.62%	93.60%	95.73%

# 指標6:牙齒填補保存率-乳牙一年六個月以內

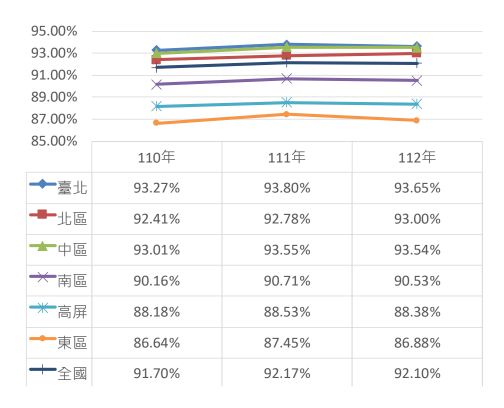
- 一、參考值:屬正向指標,112年參考值≥82.40%(以最近三年全國平均值 x(1-10%)作為參考值)
- 二、整體性監測結果:112 年全年統計值為92.10%,較前一之(92.17%)略下降,各季統計值均符合參考值範圍。

牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內(年統計)

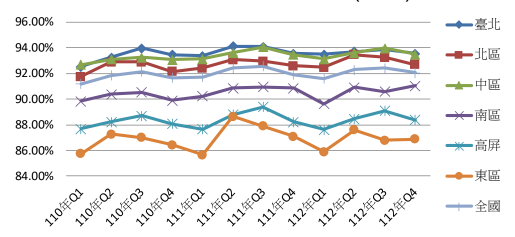


三、分區別監測結果:112 年統計值相較前一年,除北區略上升 外,其他分區均略下降,各分區統計值均符合參考值範圍。

牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內(年統計)



# 牙齒填補保存率-乳牙1年6個月以內(季統計)

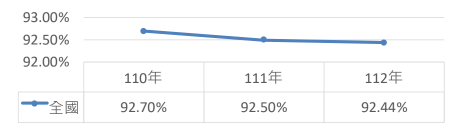


年季	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	92.54%	91.76%	92.67%	89.83%	87.70%	85.73%	91.18%
110年Q2	93.24%	92.89%	93.09%	90.39%	88.22%	87.28%	91.84%
110年Q3	93.96%	92.90%	93.25%	90.54%	88.72%	87.00%	92.14%
110年Q4	93.47%	92.15%	93.08%	89.89%	88.09%	86.43%	91.68%
111年Q1	93.37%	92.41%	93.12%	90.23%	87.65%	85.64%	91.73%
111年Q2	94.13%	93.08%	93.60%	90.86%	88.79%	88.65%	92.42%
111年Q3	94.08%	92.95%	94.05%	90.94%	89.40%	87.91%	92.56%
111年Q4	93.54%	92.59%	93.45%	90.87%	88.23%	87.10%	91.92%
112年Q1	93.50%	92.47%	93.14%	89.64%	87.62%	85.90%	91.61%
112年Q2	93.71%	93.47%	93.60%	90.92%	88.48%	87.60%	92.29%
112年Q3	93.84%	93.26%	93.96%	90.60%	89.09%	86.78%	92.42%
112年Q4	93.55%	92.68%	93.48%	91.03%	88.38%	86.88%	92.06%

# 指標7:同院所九十日內根管治療完成率

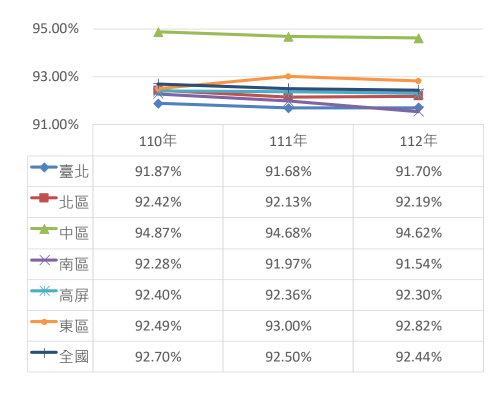
- 一、參考值:屬正向指標,112年參考值≧83.38%(以最近三年全國平均值 x(1-10%)作為參考值)
- 二、整體性監測結果:112年全年統計值為92.44%,較前一年(92.50%)略下降,各季均符合參考值範圍。

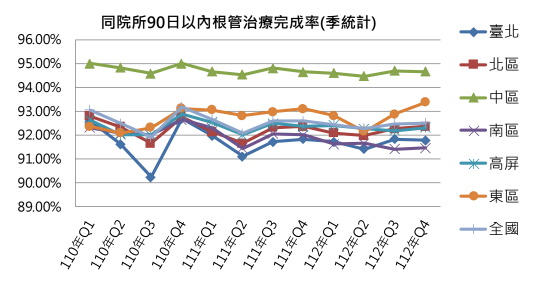
同院所90日以內根管治療完成率(年統計)



三、分區別監測結果:112 年統計值相較前一年,除臺北、北區略 上升外,其他分區均略下降,各分區統計值均符合參考值範 圍。

同院所90日以內根管治療完成率(年統計)





年季	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	92.60%	92.81%	95.02%	92.33%	92.65%	92.38%	93.07%
110年Q2	91.63%	92.36%	94.84%	92.08%	92.03%	92.10%	92.50%
110年Q3	90.24%	91.66%	94.59%	92.02%	92.01%	92.33%	91.92%
110年Q4	92.70%	92.77%	95.01%	92.66%	92.89%	93.13%	93.20%
111年Q1	91.99%	92.14%	94.67%	92.31%	92.55%	93.07%	92.68%
111年Q2	91.11%	91.66%	94.55%	91.45%	92.01%	92.82%	92.08%
111年Q3	91.72%	92.33%	94.82%	92.07%	92.50%	92.99%	92.62%
111年Q4	91.84%	92.38%	94.66%	92.02%	92.37%	93.12%	92.60%
112年Q1	91.73%	92.10%	94.61%	91.63%	92.42%	92.82%	92.46%
112年Q2	91.43%	91.99%	94.49%	91.66%	92.27%	92.17%	92.29%
112年Q3	91.84%	92.28%	94.71%	91.42%	92.19%	92.89%	92.48%
112年Q4	91.79%	92.37%	94.67%	91.47%	92.32%	93.39%	92.51%

# 指標8:恆牙根管治療六個月以內保存率

- 一、參考值:屬正向指標,112年參考值≧88.76%(以最近三年全國平均值 x(1-10%)作為參考值)。
- 二、整體性監測結果:112年全年統計值為98.56%,與前一年 (98.56%)持平,各季統計值均符合參考值範圍。

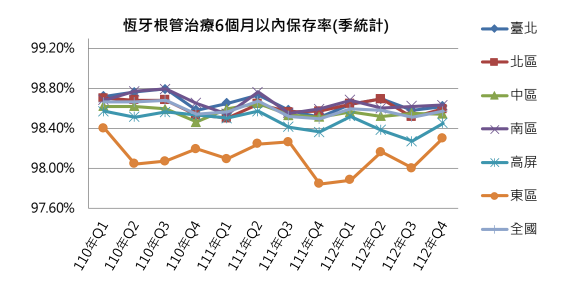
恆牙根管治療6個月以內保存率(年統計)



三、分區別監測結果:112 年各分區統計值相較前一年,臺北、北區 及南區略上升,中區、高屏及東區略下降,各分區統計值均符合 參考值範圍。

恆牙根管治療6個月以內保存率(年統計)





年季	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	98.72%	98.70%	98.62%	98.68%	98.57%	98.40%	98.66%
110年Q2	98.76%	98.68%	98.62%	98.77%	98.51%	98.04%	98.66%
110年Q3	98.79%	98.68%	98.59%	98.79%	98.56%	98.07%	98.68%
110年Q4	98.58%	98.53%	98.46%	98.65%	98.53%	98.19%	98.54%
111年Q1	98.65%	98.50%	98.59%	98.54%	98.50%	98.09%	98.56%
111年Q2	98.73%	98.64%	98.65%	98.76%	98.57%	98.24%	98.67%
111年Q3	98.58%	98.56%	98.53%	98.55%	98.41%	98.26%	98.52%
111年Q4	98.51%	98.57%	98.51%	98.59%	98.36%	97.84%	98.49%
112年Q1	98.64%	98.64%	98.56%	98.68%	98.52%	97.88%	98.59%
112年Q2	98.69%	98.69%	98.52%	98.60%	98.38%	98.16%	98.58%
112年Q3	98.58%	98.51%	98.55%	98.62%	98.27%	98.00%	98.51%
112年Q4	98.62%	98.59%	98.54%	98.63%	98.45%	98.30%	98.57%

# 指標9:十二歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率

- 一、參考值:屬正向指標,112年參考值≥67.84%(以最近三年全國平均值 x(1-10%)作為參考值)。
- 二、整體性監測結果:112年全年統計值為76.49%,較前一年 (75.76%)上升,各季統計值均符合參考值範圍。

12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率(年統計)

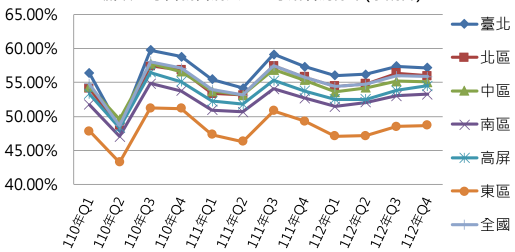
76.50% 75.50%			
74.50%	110年	111年	112年
全國	74.66%	75.76%	76.49%

三、分區別監測結果:112 年統計值相較前一年,除東區略下降 外,其他分區均略上升,另除東區全年統計值低於參考值外, 其餘分區統計值均符合參考值範圍。

12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率(年統計)

80.00% — 75.00% — 70.00% — 65.00% — 60.00%			
	110年	111年	112年
➡臺北	75.19%	76.64%	77.43%
北區	71.81%	73.21%	74.26%
中區	74.39%	75.22%	75.52%
→南區	70.62%	71.35%	72.23%
一米高屏	74.26%	74.74%	75.24%
東區	65.46%	65.80%	65.57%
<del>一</del> 全國	74.66%	75.76%	76.49%

## 12歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率(季統計)



年季	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	56.37%	54.15%	54.39%	51.77%	53.32%	47.85%	54.82%
110年Q2	48.32%	48.70%	49.60%	47.08%	48.35%	43.25%	48.68%
110年Q3	59.77%	57.46%	57.81%	54.86%	56.48%	51.25%	58.06%
110年Q4	58.81%	56.82%	56.59%	53.80%	55.13%	51.21%	57.10%
111年Q1	55.48%	53.38%	53.73%	50.94%	52.26%	47.32%	53.96%
111年Q2	54.17%	53.16%	53.15%	50.67%	51.82%	46.33%	53.18%
111年Q3	59.17%	57.46%	56.91%	54.07%	55.31%	50.84%	57.47%
111年Q4	57.33%	55.82%	55.39%	52.72%	53.78%	49.32%	55.80%
112年Q1	56.02%	54.49%	53.64%	51.44%	52.54%	47.09%	54.42%
112年Q2	56.22%	54.81%	54.24%	52.07%	52.54%	47.15%	54.73%
112年Q3	57.39%	56.37%	55.18%	53.05%	53.85%	48.55%	55.96%
112年Q4	57.16%	55.99%	55.07%	53.26%	54.54%	48.68%	55.88%

註:112年 Q1至 Q4 各季參考值範圍分別為≥48.85%、≥46.95%、≥51.89%及≥50.36%。

## 指標10:六歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率

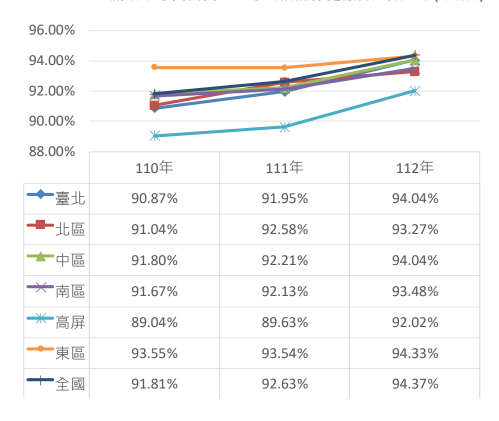
- 一、參考值:屬正向指標,112年參考值≥83.20%(以最近三年全國平均值 x(1-10%)作為參考值)。
- 二、整體性監測結果:112年全年統計值為94.37%,較前一年(92.63%)略上升,各季均符合參考值範圍。

6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率(年統計)

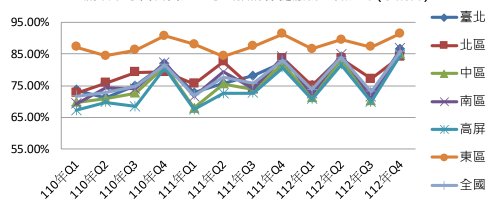


三、分區別監測結果:112 年統計值相較前一年,各分區均略上 升,各分區統計值均符合參考值範圍。

6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率(年統計)



#### 6歲以下牙醫就醫兒童牙齒預防保健服務人數比率(季統計)



年季	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	73.64%	72.60%	69.69%	69.27%	67.13%	87.19%	71.69%
110年Q2	71.15%	75.77%	70.82%	74.31%	69.77%	84.41%	72.72%
110年Q3	75.01%	79.17%	72.65%	73.99%	68.38%	86.30%	74.82%
110年Q4	81.87%	79.33%	81.08%	82.23%	80.51%	90.72%	81.61%
111年Q1	72.78%	75.51%	67.91%	71.51%	67.38%	88.10%	71.87%
111年Q2	75.62%	82.56%	75.55%	79.32%	72.58%	84.26%	77.62%
111年Q3	78.13%	74.08%	73.82%	74.14%	72.68%	87.42%	75.65%
111年Q4	82.36%	83.70%	81.92%	84.09%	80.71%	91.38%	82.97%
112年Q1	75.11%	75.01%	71.28%	72.35%	70.70%	86.59%	73.77%
112年Q2	84.09%	83.56%	83.26%	84.73%	81.62%	89.49%	83.98%
112年Q3	72.65%	77.09%	70.31%	71.48%	69.88%	87.19%	73.12%
112年Q4	86.51%	84.13%	85.15%	86.76%	84.65%	91.44%	85.94%

註:112年Q1至Q4各季參考值範圍分別為≥63.33%、≥69.34%、≥66.47%及≥73.60%。

# 指標11:院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察費申報 率

- 一、參考值:指標解讀:屬正向指標,112年參考值≧88.85%(以 最近三年全國平均值 x(1-10%)作為參考值)。
- 二、整體性監測結果: 112 年全年統計值為 99.31%, 較前一年 (99.04%) 上升,各季統計值均符合參考值範圍。

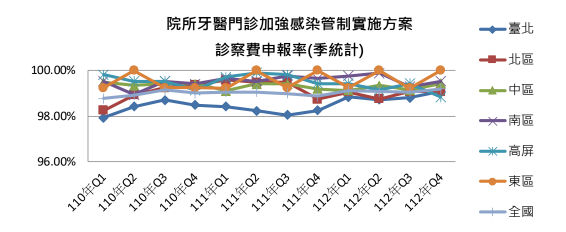
院所牙醫門診加強感染管制實施方案 診察費申報率(年統計)

99.50% 98.50%						
97.50%	110年	111年	112年			
全國	99.02%	99.04%	99.31%			

三、分區別監測結果:112 年統計值相較前一年,除臺北、北區略 上升,東區持平外,其他分區均略下降,各分區統計值均符合 參考值範圍。

院所牙醫門診加強感染管制實施方案 診察費申報率(年統計)

100.00%	NA4		,
99.00%			
98.00%			
97.00%			
96.00%			
	110年	111年	112年
→臺北	98.52%	98.39%	99.18%
北區	99.26%	98.97%	99.09%
中區	99.42%	99.49%	99.43%
一南區	99.41%	99.65%	99.53%
一米高屏	99.34%	99.62%	99.43%
東區	98.51%	100.00%	100.00%
<del>一</del> 全國	99.02%	99.04%	99.31%



年季	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	97.92%	98.25%	99.48%	99.52%	99.81%	99.24%	98.76%
110年Q2	98.41%	98.92%	99.33%	98.93%	99.52%	100.00%	98.91%
110年Q3	98.70%	99.24%	99.41%	99.52%	99.52%	99.23%	99.14%
110年Q4	98.48%	99.36%	99.41%	99.40%	99.14%	99.23%	99.00%
111年Q1	98.41%	99.57%	99.11%	99.64%	99.71%	99.22%	99.06%
111年Q2	98.22%	99.47%	99.41%	99.53%	99.90%	100.00%	99.06%
111年Q3	98.05%	99.47%	99.41%	99.76%	99.81%	99.24%	98.99%
111年Q4	98.24%	98.74%	99.19%	99.64%	99.42%	100.00%	98.86%
112年Q1	98.83%	99.06%	99.12%	99.76%	99.42%	99.23%	99.12%
112年Q2	98.72%	98.75%	99.34%	99.88%	99.13%	100.00%	99.07%
112年Q3	98.80%	99.07%	99.13%	99.28%	99.42%	99.22%	99.06%
112年Q4	99.09%	99.07%	99.42%	99.52%	98.84%	100.00%	99.18%

## 指標12:牙醫門診五十歲以上(含)就醫人數

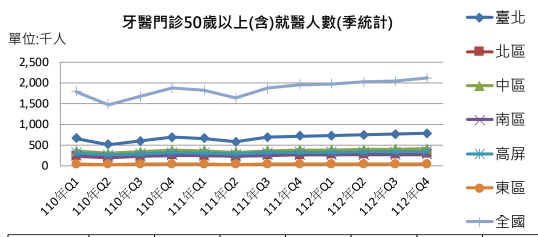
- 一、參考值:屬正向指標,本項指標暫不訂定參考值。
- 二、整體性監測結果:112年全年統計值為4,304千人,較前一年(3,971千人)上升。



三、分區別監測結果:112 年統計值相較前一年,各分區均上升, 本項指標暫不訂定參考值。

#### 牙醫門診50歲以上(含)就醫人數(年統計) 單位:千人 5,000 4,000 3,000 2,000 1,000 0 110年 111年 112年 1,379 1,453 1,597 臺北 北區 528 559 617 一中區 744 777 834 501 519 553 南區 高屏 616 640 684 東區 77 79 84 全國 3,792 3,971 4,304

39

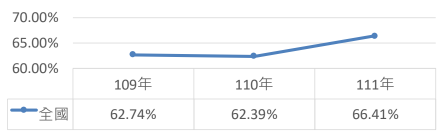


年季	臺北	北區	區中	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	658	231	347	236	299	34	1,794
110年Q2	508	193	293	202	255	29	1,473
110年Q3	591	218	330	223	282	32	1,667
110年Q4	683	250	365	245	310	34	1,877
111年Q1	660	238	357	239	304	35	1,822
111年Q2	574	217	321	219	277	29	1,629
111年Q3	682	250	364	244	311	34	1,875
111年Q4	711	262	381	254	322	35	1,954
112年Q1	723	265	381	255	326	37	1,975
112年Q2	741	273	389	260	332	36	2,018
112年Q3	755	278	394	259	330	37	2,041
112年Q4	780	288	408	270	345	37	2,116

### 指標13:牙周病統合治療方案後之追蹤治療率

- 一、參考值:屬正向指標,111年參考值為≧55.57%(以最近三年全國平均值 x(1-10%)作為參考值)。
- 二、整體性監測結果: 111 年全年統計值為 66.41%, 較前一年 (62.39%) 上升。

牙周病統合治療方案後之追蹤治療率(年統計)

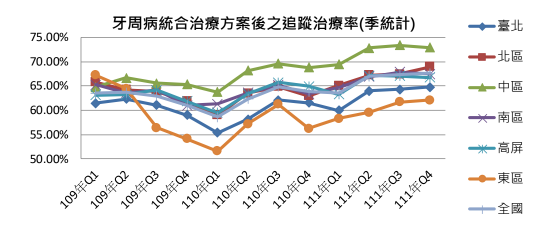


三、分區別:111 年統計值相較前一年,各分區均上升,統計值均 符合參考值範圍。

牙周病統合治療方案後之追蹤治療率(年統計)

75.00% 70.00% 65.00% 60.00%		X V	
55.00%	109年	110年	111年
➡臺北	60.83%	59.30%	63.30%
土土區	63.80%	62.54%	67.27%
中區	65.61%	67.61%	72.19%
一南區	63.39%	63.29%	66.70%
一米高屏	63.06%	63.42%	66.10%
東區	60.02%	56.40%	60.48%
<del>一</del> 全國	62.74%	62.39%	66.41%

四、本項指標彙算因需往後追蹤一年,故指標統計延後一年。



年季	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
109年Q1	61.43%	65.79%	64.74%	65.24%	63.09%	67.18%	63.51%
109年Q2	62.31%	64.22%	66.68%	63.57%	63.20%	64.44%	63.68%
109年Q3	61.02%	63.79%	65.53%	64.16%	64.14%	56.37%	62.99%
109年Q4	58.99%	61.82%	65.31%	60.99%	61.82%	54.12%	61.04%
110年Q1	55.38%	59.04%	63.73%	61.31%	59.44%	51.59%	58.64%
110年Q2	58.14%	63.48%	68.12%	63.62%	63.36%	57.21%	62.30%
110年Q3	62.09%	64.82%	69.61%	65.17%	65.69%	61.24%	64.86%
110年Q4	61.55%	62.98%	68.82%	63.36%	64.90%	56.27%	63.79%
111年Q1	59.96%	65.08%	69.46%	64.57%	63.29%	58.29%	63.53%
111年Q2	63.99%	67.18%	72.81%	66.86%	67.15%	59.52%	66.98%
111年Q3	64.29%	67.46%	73.39%	67.84%	67.07%	61.70%	67.35%
111年Q4	64.80%	68.96%	72.86%	67.45%	66.73%	62.12%	67.57%

## 指標14:醫療費用核減率

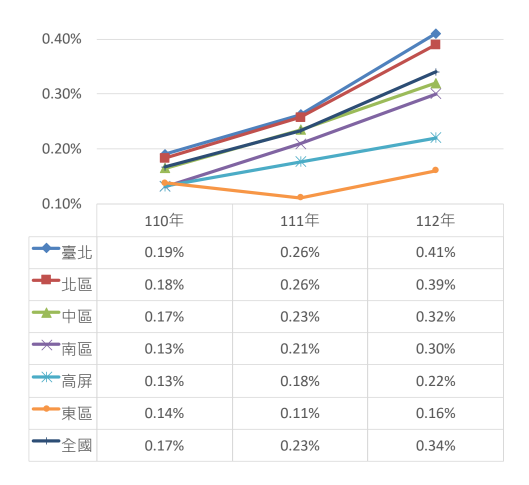
- 一、參考值:屬負向指標,本項指標暫不訂定參考值。
- 二、整體性監測結果: 112 年全年統計值為 0.34%, 較前一年 (0.23%) 上升。

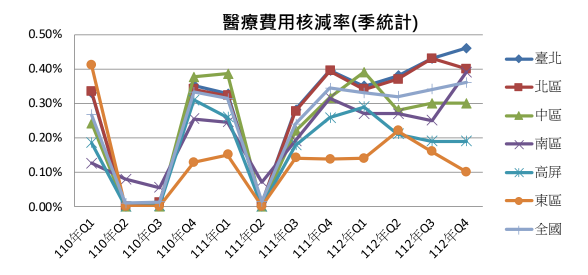
醫療費用核減率(年統計)



三、分區別:112年統計值相較前一年,各分區均上升,本項指標暫 不訂定參考值。

醫療費用核減率(年統計)





年季	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
110年Q1	0.33%	0.33%	0.24%	0.13%	0.18%	0.41%	0.27%
110年Q2	0.00%	0.00%	0.00%	0.08%	0.00%	0.00%	0.01%
110年Q3	0.01%	0.01%	0.00%	0.05%	0.00%	0.00%	0.01%
110年Q4	0.35%	0.34%	0.38%	0.25%	0.31%	0.13%	0.33%
111年Q1	0.33%	0.32%	0.39%	0.25%	0.26%	0.15%	0.31%
111年Q2	0.01%	0.01%	0.00%	0.07%	0.00%	0.00%	0.01%
111年Q3	0.28%	0.28%	0.22%	0.19%	0.18%	0.14%	0.24%
111年Q4	0.39%	0.39%	0.32%	0.31%	0.26%	0.14%	0.34%
112年Q1	0.35%	0.34%	0.39%	0.27%	0.29%	0.14%	0.33%
112年Q2	0.38%	0.37%	0.28%	0.27%	0.21%	0.22%	0.32%
112年Q3	0.43%	0.43%	0.30%	0.25%	0.19%	0.16%	0.34%
112年Q4	0.46%	0.40%	0.30%	0.39%	0.19%	0.10%	0.36%

## 指標15:執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科 門診診察費院所訪查合格率

- 一、參考值:屬正向指標,112 年為≧75.50%(前五年統計加權平均值 x(1-20%)作為參考值)。
- 二、整體:112年全年統計值為 93.89%,較前一年(96.19%)下降, 統計值均符合參考值範圍。

執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案之牙科門診

診察費院所訪查合格率(年統計)						
97.00% 95.00% 93.00%						
93.00%	110年	111年	112年			
全國	93.98%	96.19%	93.89%			

三、分區別:112年統計值相較前一年,除中區略上升,東區持平外, 其他分區均略下降,各分區統計值均符合參考值範圍。

執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案之 牙科門診診察費院所訪查合格率(年統計)

100.00% 98.00% 96.00% 94.00% 92.00% 90.00% 88.00% 86.00%	*		* ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *
	110年	111年	112年
➡臺北	90.14%	96.82%	93.33%
━北區	95.35%	97.14%	97.06%
中區	95.65%	91.14%	93.55%
→南區	100.00%	100.00%	98.55%
一米高屏	100.00%	95.83%	86.76%
東區		100.00%	100.00%
<del>一</del> 全國	93.98%	96.19%	93.89%

註:東區因無感染管制書面評核不合格者(含有疑義)或未上傳書面評核資料者,故 110 年無資料

#### 肆、結論

- 一、112年牙醫門診總額整體性醫療品質資訊公開指標共計15項,各 指標之全國統計值均符合參考值範圍,顯示整體專業醫療服務 品質尚稱良好。各指標最近3年監測結果,如附錄表1。
- 二、部分分區統計值未於參考值範圍內:指標9【十二歲以上牙醫就 醫病人全口牙結石清除率】為正向指標,其中東區(65.57%)低於 參考值範圍(67.84%),其餘各項指標之分區統計值均符合參考值 範圍。
- 三、各項指標全年指標值較前一年升降比較如附錄表2,指標屬性為 負向者共3項,其中持平、下降及上升者各有1項,上升者為「醫 療費用核減率」雖與指標趨勢不一致,惟因COVID-19疫情影響 有部分時間暫緩審查作業,爰年度統計時間長度未一致,將持續 觀察;另指標屬性為正向者12項,其中「牙齒填補保存率-恆牙 二年以內」、「牙齒填補保存率-乳牙一年六個月以內」「同院 所90日內根管治療完成率」及「執行符合牙醫門診加強感染管制 實施方案之牙科門診診察費院所訪查合格率」指標相較下降,雖 與指標趨勢不一致,仍位於112年參考值範圍內,需留意其後續 變化趨勢,其餘指標相較上升,符合觀測趨勢。

# 附錄

# 表1、各項指標監測比較表

指標項目	112 年參考值	指標值趨勢	檢討與改善
指標 1:	(1) 負向指標	110 年: 0.01%	(1) 參考值範圍內。
牙體復形同牙位再補率-一	(2) 參考值:<2.5%	111 年:0.01%	(2) 統計值呈現平穩
年以內		112 年:0.01%	趨勢。
指標 2:	(1) 負向指標	110 年:0.28%	(1) 參考值範圍內。
牙體復形同牙位再補率-二	(2) 參考值:<4.6%	111 年:0.26%	(2) 統計值呈現小幅
年以內		112 年:0.25%	下降趨勢,趨勢情
			形符合期待方向。
指標 3:	(1) 正向指標	110 年:98.40%	(1) 參考值範圍內。
牙齒填補保存率-一年以內	(2) 參考值:≧88.52%	111 年:98.42%	(2) 統計值呈小幅上
		112 年:98.44%	升趨勢,趨勢情形
			符合期待方向。
指標 4:	(1) 正向指標	110 年:94.60%	(1) 參考值範圍內。
牙齒填補保存率-二年以內	(2) 參考值:≧85.25%	111 年:95.41%	(2) 統計值呈小幅上
		112 年:95.96%	升趨勢,趨勢情形
			符合期待方向。
指標 5:	(1) 正向指標	110 年:95.66%	(1) 參考值範圍內。
牙齒填補保存率-恆牙二年	(2) 參考值:≧86.06%	111 年:95.86%	(2) 統計值近3年呈現
以內		112 年:95.77%	小幅波動趨勢。
指標 6:	(1) 正向指標	110 年:91.70%	(1) 參考值範圍內。
牙齒填補保存率-乳牙一年	(2) 參考值:≧82.40%	111 年:92.17%	(2) 統計值近3年呈現
六個月以內		112 年:92.10%	小幅波動趨勢。
指標7:	(1) 正向指標	110 年:92.70%	(1) 參考值範圍內。
同院所九十日以內根管治療	(2) 參考值:≧83.38%	111 年:92.50%	(2) 統計值呈小幅下
完成率		112 年:92.44%	降趨勢。
指標 8:	(1) 正向指標	110 年: 98.64%	(1) 參考值範圍內。
恆牙根管治療六個月以內保	(2) 參考值:≧88.76%	111 年:98.56%	(2) 統計值近3年呈現
存率		112 年:98.56%	小幅波動趨勢。
指標 9:	(1) 正向指標	110年:74.66%	(1) 參考值範圍內。
十二歲以上牙醫就醫病人全	(2) 參考值:≧67.84%	111 年:75.76%	(2) 統計值呈小幅上
口牙結石清除率		112 年:76.49%	升趨勢,趨勢情形
			符合期待方向。
指標 10:	(1) 正向指標	110年:91.81%	(1) 參考值範圍內。
六歲以下牙醫就醫兒童牙齒	(2) 參考值:≧83.20%	111 年:92.63%	(2) 統計值呈小幅上

指標項目	112 年參考值	指標值趨勢	檢討與改善			
預防保健服務人數比率		112 年:94.37%	升趨勢,趨勢情形			
			符合期待方向。			
指標 11:	(1) 正向指標	110 年:99.02%	(1) 參考值範圍內。			
院所牙醫門診加強感染管制	(2) 參考值:≧88.85%	111 年:99.04%	(2) 統計值呈小幅上			
實施方案診察費申報率		112 年:99.31%	升趨勢,趨勢情形			
			符合期待方向。			
指標 12:	(1)正向指標	110年:3,792千	(1) 指標參考值暫不			
牙醫門診 50 歲以上(含)就醫	(2)參考值:暫不訂定	人	訂定。			
人數		111年:3,971千	(2) 統計值呈現上升			
		人	趨勢。			
		112年:4,304千				
		人				
指標 13:	(1)正向指標	109 年:62.74%	(1)參考值範圍內。			
牙周病統合治療方案後之追	(2)參考值:≧55.57%	110 年:62.39%	(2)統計值近3年呈現			
蹤治療率		111 年:66.41%	先降後升之情形。			
指標 14:	(1)負向指標	110 年:0.17%	(1)指標參考值暫不訂			
醫療費用核減率	(2)參考值:暫不訂定	111 年:0.23%	定。			
		112 年:0.34%	(2)統計值呈小幅上升			
			趨勢。			
指標 15:	(1)正向指標	110 年:93.98%	(1)參考值範圍內。			
執行符合牙醫門診加強感染	(2)參考值:≧75.50%	111 年:96.19%	(2)統計值近3年呈現			
管制實施方案之牙科門診診		112 年:93.89%	先升後降之情形。			
察費院所訪查合格率						

## 表2、全年指標值較前一年升降比較

指標名稱(指標性質)	臺北	北區	中區	南區	高屏	東區	全國
指標1、牙體復形同牙位再補率-一年以內(一)	⇔	⇔	•	⇔	•	⇔	\$
指標2、牙體復形同牙位再補率-二年以內(一)	⇔	•	•	•	•	•	•
指標3、牙齒填補保存率-一年以內(+)	•	1	•	•	1	•	•
指標4、牙齒填補保存率-二年以內(+)	•	1	•	•	1	1	•
指標5、牙齒填補保存率-恆牙二年以內(+)	•	•	•	•	•	•	•
指標6、牙齒填補保存率-乳牙一年六個月以內(+)	•	•	•	•	•	•	•
指標7、同院所九十日以內根管治療完成率(+)	•	•	•	•	•	•	•
指標8、恆牙根管治療六個月以內保存率(+)	•	•	•	•	•	•	\$
指標9、十二歲以上牙醫就醫病人全口牙結石清除率 (+)	1	1	•	•	1	•	•
指標10、六歲以下兒童牙齒預防保健服務人數比率 (+)	•	1	•	•	1	1	•
指標11、院所牙醫門診加強感染管制實施方案診察 費申報率(+)	•	•	•	•	•	⇔	•
指標12、牙醫門診50歲以上(含)就醫人數(+)	•	•	•	•	•	•	•
指標13、牙周病統合治療方案後之追蹤治療率(+)	•	1	•	•	1	1	•
指標14、醫療費用核減率(-)	1	1	1	1	•	1	•
指標15、執行符合牙醫門診加強感染管制實施方案 之牙科門診診察費院所查核合格率(+)	•	•	•	•	•	⇔	•

【註1】: 指標性質+表正向指標;指標性質-表負向指標。

【註2】: ⇔表示與前期相當, ★表示較前期上升, ▼表示較前期下降。

【註3】: 以黑色表示指標發展趨勢與整標性質一致;以紅色表示指標發展趨勢與整標性質不一致。