

全民健康保險醫療品質資訊公開網查詢操作示範

➤ 路徑：健保署全球資訊網/健保資料站/醫療品質資訊公開/院所別(含疾病別)之醫療品質資訊

➤ 網址：<https://www.nhi.gov.tw/AmountInfoWeb/index.html>

一. 首先進入網站首頁，點選「院所別(含疾病別)之醫療品質資訊」



二. 選擇欲查詢疾病類圖示，進行查詢。(以糖尿病為例)



緣起



「全民健康保險醫療品質資訊公開網」民眾版最主要在提供民眾所關心的全民健康保險醫療品質相關資訊，主要是各醫療院所別之醫療品質資訊，可分為疾病類之院所別醫療品質資訊及四大總額、門診透析及特約藥局之院所別醫療品質資訊。在本網頁可查詢到醫學中心、區域醫院、地區醫院、基層診所的醫療品質照顧指標，您可以由此了解全民健保醫療品質及疾病照顧資訊，並可與相關衛教搜尋網頁連結，提供您最完整的疾病和就醫資訊。
本網頁資料是以健保醫療費用申報作為資料來源，因為健保申報資料權位有限，所以無法反映完整醫療過程與結果，指標數字的表現可能為多重原因所造成，僅能呈現部分成效或結果，醫療適當性仍需就病人狀況及醫療專業認定，不能直接反應品質，請民眾審慎解讀。



三. 進入糖尿病首頁，「認識糖尿病」，由圖示及說明可瞭解糖尿病如何自我照顧介紹



衛生福利部中央健康保險署
全民健康保險醫療品質資訊公開網 民眾版

中央健康保險署 公開網 | 專業版 回首頁

糖尿病

認識糖尿病 使用說明 指標說明 院所指標值查詢

認識糖尿病

一旦得了糖尿病，在每天的日常生活中，需要注意適當的飲食及控制血糖，注意血糖數值的高低，以避免其威脅生命並嚴重影響生活品質。最近美國糖尿病學會、美國心臟專科醫學會及美國糖尿病教育計畫三個重要學術團體，聯合推出「控制糖尿病ABC活動」：

1. "A" 代表A1c，也就是糖化血紅素，是血糖控制重要指標。
2. "B" 代表Blood Pressure，就是血壓。
3. "C" 代表Cholesterol，也就是膽固醇。

ABC活動目的在提醒糖尿病人如要免除心血管疾病威脅，除了血糖控制，還要嚴格控管血壓及膽固醇。

糖尿病是全身血管系統的殺手，它帶來的慢性合併症包括：

- 1.小血管病變，如視網膜病變、腎臟病變、神經病變，還會造成眼睛、腎臟、下肢血管等併發症，甚至造成失明、洗腎和截肢。
- 2.大血管病變，又稱動脈硬化症；因為一旦病情控制不佳，易引起心臟病、中風。

ABC活動目的在提醒糖尿病人如要免除心血管疾病威脅，除了血糖控制，還要嚴格控管血壓及膽固醇。

糖尿病帶來的慢性合併症



腦中風 神經病變 失明 心臟病 腎併發症 血管病變 截肢風險

衛教園地 (點選圖示可下載衛教文件)

 遠離糖尿病-民眾版	 血糖密碼126
 遠離糖尿病-青少年版	 糖友甜蜜過好年
 糖尿病與我	 知足常樂
 糖尿病喜歡找胖子嗎?	 老是腳痛，問題到底出在那裡?
 認識糖化血紅素(HbA1c)	

隱私權政策 資訊安全政策 政府網站資料開

其他資訊

國內相關網站:

中華民國糖尿病學會

台灣基層糖尿病協會

中華民國糖尿病衛教學會

財團法人糖尿病關懷基金會

國外相關網站:

美國糖尿病學會

四. 可點選「使用說明」頁籤 可瞭解指標可查詢醫學中心、區域醫院、地區醫院及基層診所資料及指標限制說明介紹



糖尿病

認識糖尿病 **使用說明** 指標說明 院所指標值查詢

使用說明

醫療品質照護指標

醫學中心 區域醫院 地區醫院 基層診所

其他資訊

國內相關網站:
中華民國糖尿病學會
台灣基層糖尿病協會
中華民國糖尿病衛教學會
財團法人糖尿病關懷基金會

國外相關網站:
美國糖尿病學會

在本網頁可查詢到醫學中心、區域醫院、地區醫院、基層診所的醫療品質照護指標，您可以由此了解全民健保醫療品質及疾病照護資訊，並可與相關衛教搜尋網頁連結，提供您最完整的疾病和就醫資訊。

本網頁資料是以健保醫療費用申報作為資料來源，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。此外，指標數字的表現可能為多重原因所造成，僅能呈現部分成效或結果，醫療適當性仍需就病人狀況及醫療專業認定，不能直接反應品質，請民眾審慎解讀。

為了幫助民眾能確實掌握醫療院所的醫療品質資訊，做為就醫參考；由一群病友團體代表、消費者代表、勞工團體代表、衛生教育、醫療品質專家等所組成的前「全民健保醫療品質委員會」，利用健保給付資料分析，初步建立起偵測醫療院所醫療品質的指標。

藉由這些數據，您可以輕鬆地了解各醫院診所過去對某一疾病患者的照護情形；同時，您也可以藉此了解，此一特定疾病的正確病因、病程、治療與照顧方式，並改善自我照護或對家人照顧的能力與品質。

五. 點選「指標說明」頁籤，可瞭解糖尿病相關指標項目意涵及如何判讀比較



- 認識糖尿病
- 使用說明
- 指標說明**
- 院所指標值查詢

其他資訊

- 國內相關網站:
 - 中華民國糖尿病學會
 - 台灣基層糖尿病協會
 - 中華民國糖尿病衛教學會
 - 財團法人糖尿病關懷基金會
- 國外相關網站:
 - 美國糖尿病學會



依中華民國糖尿病學會所發佈的「第二型糖尿病診療指引」，糖尿病病人的照護計畫應包括下列重點：

1. 糖尿病病人血糖控制情形：至少每半年測量糖化血紅素 (HbA1c) 一次。
2. 糖尿病病人的血脂、膽固醇、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白和三酸甘油酯等控制情形：應至少每年檢測一次。
3. 糖尿病病人眼睛病變情形：至少每兩年接受一次視力與散瞳之眼底檢查。
4. 糖尿病病人腎臟疾病情形：每年檢測尿液微量白蛋白一次。
5. 糖尿病病人肢體末端循環與傷害情形：每年至少做一次足部檢查。

綜合以上糖尿病病人照護重點，中央健康保險署建議以下列五項指標作為病人評量醫療院所對糖尿病病人照護品質之參考

(一) 糖尿病病人糖化血紅素(HbA1c)或糖化白蛋白(glycated albumin)檢測執行率

糖化血紅素(HbA1c)

糖化血紅素(HbA1c)為反映近兩、三個月來血糖控制情形，代表了糖尿病病人長期血糖控制的好壞，一般人糖化血紅素約4-6%之間，糖尿病病人最好能控制在7%以下；糖化血紅素值顯示8%通常代表過去三個月來，血糖值經常達警戒值200以上，但糖紅血球或血紅蛋白有異常，檢驗糖化血紅素(HbA1c)就可能會產生誤差，建議也可檢驗糖化白蛋白(glycated albumin)，來知道自己最近2-4週的血糖控制情形。

醫療院所之「糖尿病病人糖化血紅素或糖化白蛋白執行率」越高，代表該醫院或診所越注重「糖尿病病人糖化血紅素之監控」及「糖尿病病人長期血糖控制情形」。

■ 指標判讀：若該院(所)之值高於全國或分區平均值，代表其在本項指標表現相對較好。

(二) 空腹血脂(Fasting Lipid Profile)檢測執行率

監測罹患心血管疾病的風險

- 膽固醇
- 高密度脂蛋白
- 低密度脂蛋白
- 三酸甘油酯

血脂(膽固醇、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白和三酸甘油酯)的檢查可以監測糖尿病病人罹患心臟血管疾病的風險程度，血脂的檢測一般包括下列四項(其與疾病關係和檢測的正常值，請點選下列連結查看詳細說明)：**總膽固醇、高密度脂蛋白、低密度脂蛋白及三酸甘油酯**，因此本指標可代表醫療院所對糖尿病病人罹患心臟血管疾病風險的注意程度。

醫療院所之「空腹血脂(Fasting Lipid Profile)執行率」越高，代表該醫院或診所對於「糖尿病病人罹患心血管疾病風險的監控」越注重。

■ 指標判讀：若該院(所)之值高於全國或分區平均值，代表其在本項指標表現相對較好。

(三) 眼底檢查或眼底彩色攝影執行率

視網膜是否有所病變。

透過眼底鏡檢查可以直接看到視網膜上的小血管，進一步偵測高血壓、動脈硬化等是否已產生血管性病變，並作為病程研判及治療參考。

眼底檢查可檢測出眼底是否有所病變，如：視網膜剝離、黃斑部病變、視神經炎、脈絡膜腫等。

醫療院所之「眼底檢查或眼底彩色攝影執行率」越高，代表該醫院或診所越注重糖尿病病人的眼睛及視力是否有受到糖尿病的影響而產生病變。

■ 指標判讀：若該院(所)之值高於全國或分區平均值，代表其在本項指標表現相對較好。

糖尿病引起視網膜病變常見眼疾

- 視網膜剝離
- 黃斑部病變
- 視神經炎
- 脈絡膜腫

(四) 尿液微量白蛋白檢查執行率

微量白蛋白尿檢查可以監測糖尿病病人的腎臟是否有所病變，微量白蛋白尿可以作為糖尿病腎臟病變以及心血管併發症的早期診斷指標。

醫療院所之「尿液微量白蛋白檢查執行率」越高，代表該醫院或診所越注重糖尿病病人的腎臟是否受到糖尿病的影響而產生病變。

■ 指標判讀：若該院(所)之值高於全國或分區平均值，代表其在本項指標表現相對較好。

(五) 糖尿病病人加入照護方案比率

全民健康保險在101年9月起推動「糖尿病照護方案」，鼓勵醫療院所將糖尿病病人收案，遵循臨床照護指引，提供病人包含診療、檢驗、衛教及追蹤等完整的團隊專業照護，以降低糖尿病併發症與合併症的發生，提升病人的照護品質。

醫療院所之「糖尿病病人加入照護方案比率」越高，代表該醫院或診所越注重糖尿病病人之照護品質，照護品質一般也比較好。

■ 指標判讀：若該院(所)之值高於全國或分區平均值，代表其在本項指標表現相對較好。

六. 點選「院所指標值查詢」頁籤，進行指標查詢，可用「進階搜尋」或「地圖式搜尋」兩種方式。(以地圖式搜尋為例)

糖尿病

認識糖尿病 使用說明 指標說明 **院所指標值查詢** 其他資訊

院所指標值查詢

國內相關網站:
中華民國糖尿病學會
台灣基層糖尿病協會
中華民國糖尿病衛教學會
財團法人糖尿病關懷基金會
國外相關網站:
美國糖尿病學會

進階搜尋
輸入醫療院所名稱關鍵字
以年度、行政區下拉選單查詢

地圖式搜尋
點選欲查詢之指標項目後點選地圖行政區
(先點選縣市後再點選鄉鎮區)進行查詢

指標操作說明

指標數字不直接反應品質：
指標數據是以健保醫療費用申報資料，依指標分子分母定義計算所得，數字表現可能為多重原因造成，僅能客觀呈現部分成效或結果，醫療適當性仍需就病人狀況及醫療專業認定，不應直接認定反應品質，請使用者解讀時審慎。

七. 選擇欲查詢的指標項目，以「糖尿病病人執行檢查率-糖化血紅素或糖化白蛋白」指標為例，進行查詢

中央健康保險署 公開網 | 專業版 回首頁

糖尿病

認識糖尿病 使用說明 指標說明 **院所指標值查詢** 其他資訊

院所指標值查詢 > 地圖式搜尋

糖尿病病人執行檢查率-糖化血紅素 (HbA1c) 或糖化白蛋白(glycated albumin)

糖尿病病人執行檢查率-空腹血脂

糖尿病病人執行檢查率-眼底檢查或眼底彩色攝影

糖尿病病人執行檢查率-尿液蛋白質(微量白蛋白)檢查

糖尿病病人加入照護方案比率

國內相關網站:
中華民國糖尿病學會
台灣基層糖尿病協會
中華民國糖尿病衛教學會
財團法人糖尿病關懷基金會
國外相關網站:
美國糖尿病學會

進階搜尋
輸入醫療院所名稱關鍵字以年度、行政區下拉選單查詢

5

八. 進入地圖式搜尋，選擇欲查詢「年度」、「縣市」，以台北市為例，亦可由地圖或下方行政區圖示點選查詢。

衛生福利部中央健康保險署
全民健康保險醫療品質資訊公開網 民眾版

中央健康保險署 公開網 | 專業版 回首頁

糖尿病

認識糖尿病
使用說明
指標說明
院所指標值查詢

院所指標值查詢 > 行政區搜尋

糖尿病病人執行檢查率-糖化血紅素(HbA1c)或糖化白蛋白(glycated albumin)

網頁資料：請選擇年度 110年全年度 顯示各縣市指標值

基隆市

糖尿病病人執行檢查率-糖化血紅素(HbA1c)或糖化白蛋白(glycated albumin) 趨勢圖

糖尿病病人執行檢查率-糖化血紅素(HbA1c)或糖化白蛋白(glycated albumin) 分區別比較圖

糖尿病病人執行檢查率-糖化血紅素(HbA1c)或糖化白蛋白(glycated albumin) 層級別比較圖

行政區域搜尋

北部地區：

臺北市

桃園市

苗栗縣

新北市

新竹市

基隆市

新竹縣

中部地區：

臺中市

彰化縣

南投縣

南部地區：

雲林縣

臺南市

嘉義市

高雄市

嘉義縣

屏東縣

東部地區：

宜蘭縣

花蓮縣

臺東縣

離島地區：

澎湖縣

金門縣

連江縣

其他資訊

國內相關網站：
 中華民國糖尿病學會
 台灣基層糖尿病協會
 中華民國糖尿病衛教學會
 財團法人糖尿病關懷基金會
 國外相關網站：
 美國糖尿病學會

進階搜尋

輸入醫療院所名稱關鍵字以年度、行政區下拉選單查詢

權政策
資訊安全政策
政府網站資料開

九. 進入台北市區域地圖，點選欲查詢「區域」，以大安區為例，亦可由地圖或下方行政區圖示點選。

衛生福利部中央健康保險署
全民健康保險醫療品質資訊公開網 民眾版

中央健康保險署 公開網 | 專業版 回首頁

糖尿病

認識糖尿病 使用說明 指標說明 院所指標值查詢

院所指標值查詢 > 行政區搜尋 > 臺北市區域

糖尿病病人執行檢查率-糖化血紅素(HbA1c)或糖化白蛋白(glycated albumin)



北投區 士林区 内湖区 中山區 大同區 松山區 南港區 萬華區 中正區 信義區 文山區

大安區

行政區域搜尋 > 臺北市區域

中正區	大同區	中山區
松山區	大安區	萬華區
信義區	南港區	北投區
內湖區	南港區	文山區

隱私權政策 資訊安全政策 政府網站資料開

其他資訊

國內相關網站:
中華民國糖尿病學會
台灣基層糖尿病協會
中華民國糖尿病衛教學會
財團法人糖尿病關懷基金會

國外相關網站:
美國糖尿病學會

進階搜尋

輸入醫療院所名稱關鍵字以年度、行政區下拉選單查詢

十. 查詢各院所指標值，可選取院所(勾選院所前空格)，按「篩選查詢」，產製醫療品質分析報表



認識糖尿病 | 使用說明 | 指標說明 | **院所指標值查詢**

其他資訊

國內相關網站：
中華民國糖尿病學會
台灣基層糖尿病協會
中華民國糖尿病衛教學會
財團法人糖尿病關懷基金會
國外相關網站：
美國糖尿病學會



輸入醫療院所名稱關鍵字以年度、行政區下拉選單查詢

院所指標值查詢 > 行政區搜尋 > 臺北市區域 > 大安區

糖尿病病人執行檢查率-糖化血紅素(HbA1c)或糖化白蛋白(glycated albumin)

年度	110年全年度
院所簡稱	請輸入院所簡稱
院所代碼	
特約類別	全部
<input type="button" value="查詢"/>	<input type="button" value="重新選擇"/>

查詢結果 - 糖尿病病人執行檢查率-糖化血紅素(HbA1c)或糖化白蛋白(glycated albumin)

年度: 110年全年度 地區: 臺北市大安區 特約類別: 全部
全國指標值: 94.65%

搜尋結果

每頁顯示 10 筆

關鍵字:

勾選	地區	機構名稱	特約類別	分子	分母	院所指標值	所屬分區業務組指標值
<input type="checkbox"/>	臺北市大安區	國泰醫療財團法人國泰綜合醫院	醫學中心	9,931	10,278	96.62%	94.91%
<input type="checkbox"/>	臺北市大安區	中心診所醫療財團法人中心綜合醫院	地區醫院	2,517	2,624	95.92%	94.91%
<input checked="" type="checkbox"/>	臺北市大安區	中山醫療社團法人中山醫院	地區醫院	2,168	2,270	95.51%	94.91%
<input checked="" type="checkbox"/>	臺北市大安區	宏恩醫療財團法人宏恩綜合醫院	地區醫院	946	998	94.79%	94.91%
<input checked="" type="checkbox"/>	臺北市大安區	國立臺灣大學醫學院附設醫院遠東中心分院	地區醫院	945	986	95.84%	94.91%
<input type="checkbox"/>	臺北市大安區	秀傳醫院	地區醫院	33	34	97.06%	94.91%
<input type="checkbox"/>	臺北市	尹書田醫療財團法人書田泌					

← 1 2 3 4 5 6 7 →

分母件數 <= (小於或等於)30者，容易有統計誤差，請查詢條件，在最多可選取10家院所後，點選「篩選查詢」按鈕後，呈現院所醫療品質分析報表

使用說明

本系統採「全文查詢」及「欄位查詢」二種查詢方式，請依下列方式進行檢索：

- 一、點選年度、縣市鄉鎮區別、院所簡稱之查詢條件，配合「指標別」欄位以進行所選擇之指標的特定範圍「欄位檢索」。
- 二、利用「院所簡稱」欄位，配合「指標別」欄位以進行所選擇之指標的「全文檢索」。

*各欄位將依輸入之字辭之完全程度，檢索出最接近之資料筆數

*按下查詢進行檢索或重新選擇再次輸入

十一.可產製院所醫療品質分析報表，與全國值做比較，點選「下載成ODF格式」，可匯出所選取院所資料(最多十家)。

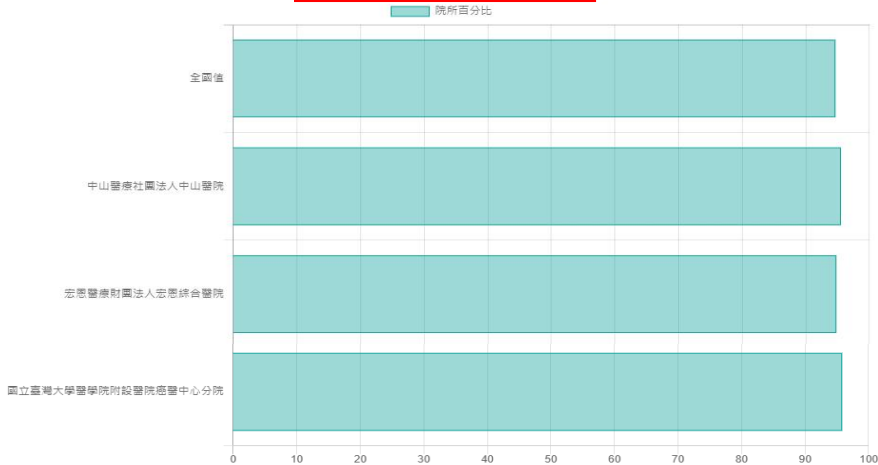


認識糖尿病 | 使用說明 | 指標說明 | **院所指標值查詢**

院所指標值查詢 > 行政區搜尋 >>

院所醫療品質分析報表

糖尿病病人執行檢查 - 糖化血紅素(HbA1c)或糖化白蛋白(glycated albumin)



其他資訊

- 國內相關網站:
 中華民國糖尿病學會
 台灣基層糖尿病協會
 中華民國糖尿病衛教學會
 財團法人糖尿病關懷基金會
 國外相關網站:
 美國糖尿病學會



輸入醫療院所名稱關鍵字以年度、行政區下拉選單查詢

查詢結果 - 糖尿病病人執行檢查率-糖化血紅素(HbA1c)或糖化白蛋白(glycated albumin)

年度: 110年全年 地區: 臺北市大安區 特約類別: 地區醫院 全國指標值: 94.65%

地區	機構名稱	特約類別	分子	分母	院所指標值	所屬分區業務組指標值
臺北市大安區	中山醫療社團法人中山醫院	地區醫院	2,168	2,270	95.51%	94.91%
臺北市大安區	宏恩醫療財團法人宏恩綜合醫院	地區醫院	946	998	94.79%	94.91%
臺北市大安區	國立臺灣大學醫學院附設醫院鹿港中心分院	地區醫院	945	986	95.84%	94.91%

下載成ODF格式

私權政策

資訊安全政策

政府網站資料開

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2	縣市別	醫事機構名稱	特約類別	分子	分母	院所指標值	所屬分區業務組指標值	全國指標值		
3	臺北市大安區	國立臺灣大學醫學院附設醫院鹿港	地區醫院	945	986	95.84%	94.91%	94.65%		
4	臺北市大安區	中山醫療社團法人中山醫院	地區醫院	2,168	2,270	95.51%	94.91%	94.65%		
5	臺北市大安區	宏恩醫療財團法人宏恩綜合醫院	地區醫院	946	998	94.79%	94.91%	94.65%		
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										

十二.另點選「院所名稱」，可查該醫事機構院所明細資料(地址、電話、特約類別、服務項目、診療科別、服務時段等)



認識糖尿病 | 使用說明 | 指標說明 | **院所指標值查詢**

院所指標值查詢 > 行政區搜尋 > 臺北市區域 > 大安區

糖尿病病人執行檢查率-糖化血紅素(HbA1c)或糖化白蛋白(glycated albumin)

年度	110年全年度
院所簡稱	請輸入院所簡稱
院所代碼	
特約類別	全部
<input type="button" value="查詢"/> <input type="button" value="重新選擇"/>	

查詢結果 - 糖尿病病人執行檢查率-糖化血紅素(HbA1c)或糖化白蛋白(glycated albumin)

年度: 110年全年度 地區: 臺北市大安區 特約類別: 全部
 全國指標值: 94.65%

搜尋結果

每頁顯示 10 筆

關鍵字:

勾選	地區	機構名稱	特約類別	分子	分母	院所指標值	所屬分區業務組指標值
<input type="checkbox"/>	臺北市大安區	國泰醫療財團法人國泰綜合醫院	醫學中心	9,931	10,278	96.62%	94.91%
<input type="checkbox"/>	臺北市大安區	中心診所醫療財團法人中心綜合醫院	地區醫院	2,517	2,624	95.92%	94.91%
<input checked="" type="checkbox"/>	臺北市大安區	中山醫療財團法人中山醫院	地區醫院	2,168	2,270	95.51%	94.91%
<input checked="" type="checkbox"/>	臺北市大安區	志恩醫療財團法人志恩綜合醫院	地區醫院	946	998	94.79%	94.91%
<input checked="" type="checkbox"/>	臺北市大安區	國立臺灣大學醫學院附設醫院臺中分院	地區醫院	945	986	95.84%	94.91%
<input type="checkbox"/>	臺北市大安區	秀傳醫院	地區醫院	33	34	97.06%	94.91%
<input type="checkbox"/>	臺北市	伊甸醫療財團法人伊甸醫院					

分母件數 <= (小於或等於)30者，容易有統計偏誤，請審慎解讀。至多可選取十家院所，點選「篩選查詢」按鈕後，呈現院所醫療品質分析報表

使用說明

本系統採「全文查詢」及「欄位查詢」二種查詢方式，請依下列方式進行檢查：

- 點選年度、縣市鄉鎮區別、院所簡稱之查詢條件，配合「指標別」欄位以進行所選擇之指標的特定範圍「欄位檢索」。
- 利用「院所簡稱」欄位，配合「指標別」欄位以進行所選擇之指標的「全文檢索」。

*各欄位將依輸入之字數的完全程度，檢索出最接近之資料筆數

*按下查詢進行檢索或重新選擇再次輸入

其他資訊

國內相關網站:

- 中華民國糖尿病學會
- 台灣基層糖尿病協會
- 中華民國糖尿病衛教學會
- 財團法人糖尿病關懷基金會
- 國外相關網站:
- 美國糖尿病學會



輸入醫療院所名稱關鍵字以年度、行政區下拉選單查詢

院所明細查詢

醫事機構代碼	1101020027	醫療品類	(請點這裡)
醫事機構名稱	中心診所醫療財團法人中心綜合醫院	每日病床使用情形網址	(請按這裡)
醫事機構種類	綜合醫院	電話	02-27510221
地址	臺北市大安區忠孝東路4段77號	急救責任醫院分級	-
分區業務組	臺北業務組	特約類別	地區醫院
垂直整合策略聯盟/主責醫事機構	里仁專案(國泰醫院) / 國泰醫療財團法人國泰綜合醫院 台北藍鵲共好團隊 / 臺北市立聯合醫院 臺北榮總與社區診所雙向轉診團隊 / 臺北榮民總醫院 亞東共好醫療聯盟 / 醫療財團法人徐元智先生醫藥基金會亞東紀念醫院 雙和醫院分級醫療雙向轉診共好合作聯盟 / 衛生福利部雙和醫院 (委託臺北醫學大學興建經營)		
服務項目	口腔黏膜檢查、分娩、孕婦產檢、成人預防保健、血液透析、住院診療、兒童牙齒預防保健、兒童預防保健、定量免疫法糞便潛血檢查、門診診療、婦女子宮頸抹片檢查、復健-物理治療業務、復健-職能治療業務		
診療科別	口腔顎面外科、內科、牙科、外科、皮膚科、耳鼻喉科、兒科、放射線科、泌尿科、家醫科、神經外科、神經科、骨科、婦產科、眼科、麻醉科、復健科、精神科、職業醫學科	終止合約或歇業日期	-
無障礙服務	不同障別溝通服務、設置無障礙服務窗口 (詳細資訊請點選) 資料來源: 醫事司	公費流感藥物醫療機構	是 (詳細資訊請點選) 資料來源: 疾病管制署
具24小時兒童緊急傷病患就醫安置能力	否 資料來源: 醫事司, 楊先生02-85907329。		
固定服務時段	星期 一 二 三 四 五 六 日 上午 V V V V V V 休診 下午 V V V V V V 休診	10 休診	
院所登載每日服務情形			