

# 110 年 COVID-19 疫苗接種計畫

## 第六章 接種資料及疫苗消耗量通報

為及時掌握 COVID-19 疫苗各類對象之接種狀況及疫苗之庫存量，俾利及早採相關介入措施，請合約院所配合本計畫訂定之「接種資料上傳」及「疫苗消耗結存量回報」作業，相關作業於各節說明。

### 第一節 接種資料上傳

請合約院所於每日接種作業結束後，應儘速透過應用程式介面(API)介接、健保上傳及「網頁版媒體資料匯入」等方式，將接種資料上傳至全國性預防接種資訊管理系統(NIIS)。上傳資料之登錄事宜以下說明。

#### 壹、疫苗代碼：

各廠牌疫苗之接種資料於匯入 NIIS 時，均應對應其正確之疫苗代碼及劑次，各廠牌疫苗代碼(暫定)如下：

廠牌	疫苗代碼	劑次
Pfizer/BioNTech	CoV_Pfizer/BNT	1~2
AstraZeneca	CoV_AZ	1~2
Moderna	CoV_Moderna	1~2

#### 貳、接種資料上傳方式：

##### 一、網頁版媒體資料匯入：

(一) 為方便合約院所每日進行接種資料匯入，減少匯入檔提供衛生所(健康服務中心)之過程耗費的人力與時間，NIIS 新建置「網頁版媒體資料匯入」方式，提供院所就地進行接種資料上傳。

(二) 針對尚未與 NIIS 建置 API 介接之合約院所，請以「網頁版媒體資料匯入」方式上傳接種資料。

(三) 院所以「網頁版媒體資料匯入」方式將接種資料匯入 NIIS 後，應於該網頁查詢匯入資料之檢核結果，倘有異常資料，請於當日將異常資料修正後重新匯入。

## 二、API 介接：

(一) 合約院所於實施接種作業時，應將接種資料登錄於院內醫療資訊系統(HIS)，並於每日接種作業結束後，以 API 介接將儲存於 HIS 之接種資料上傳 NIIS。

(二) 再以 API 介接查詢個案接種紀錄寫入 NIIS 之狀態。倘有上傳失敗之異常資料，請於 24 小時內於 HIS 修正，並以 API 介接重新上傳至 NIIS。

三、無論透過何種方式上傳接種資料，疫苗批號均應帶入「-CDC」，並注意批號之文字及數字設定正確，以避免匯入異常。

## 第二節 疫苗消耗結存量回報

為及時掌握各合約院所之每日 COVID-19 疫苗使用量及庫存最新動態，合約院所應於每日接種作業完畢後於當日透過以下方式回報消耗結存資料：

一、網頁媒體資料匯入：至 NIIS 新建置之「網頁版媒體資料匯入」，以 csv 檔(格式如下)或直接於網頁登錄各批號之消耗量及結存量。

疫苗代號	批號	結存數量(瓶)	消耗數量(瓶)
如 CoV_AZ	XXXXX	20	10

二、API 介接：於 HIS 登錄疫苗代號、批號、結存數量、消耗數量等資訊，透過 API 介接將消耗結存紀錄上傳至 NIIS。