



衛生福利部疾病管制署
Taiwan Centers for Disease Control

診所端介接通報傳染病功能
操作手冊

V1.1

中 華 民 國 1 0 8 年 7 月 2 2 日

版本變更記錄

版本	生效日	變更項目	變更原因	備註
V1.0	2018/7/26	初版		初版完成
V1.1	2019/7/22	增加無診斷碼介接通報之操作說明。	因應診所通報時之實際狀態，提供無診斷碼之通報方式。	

目錄

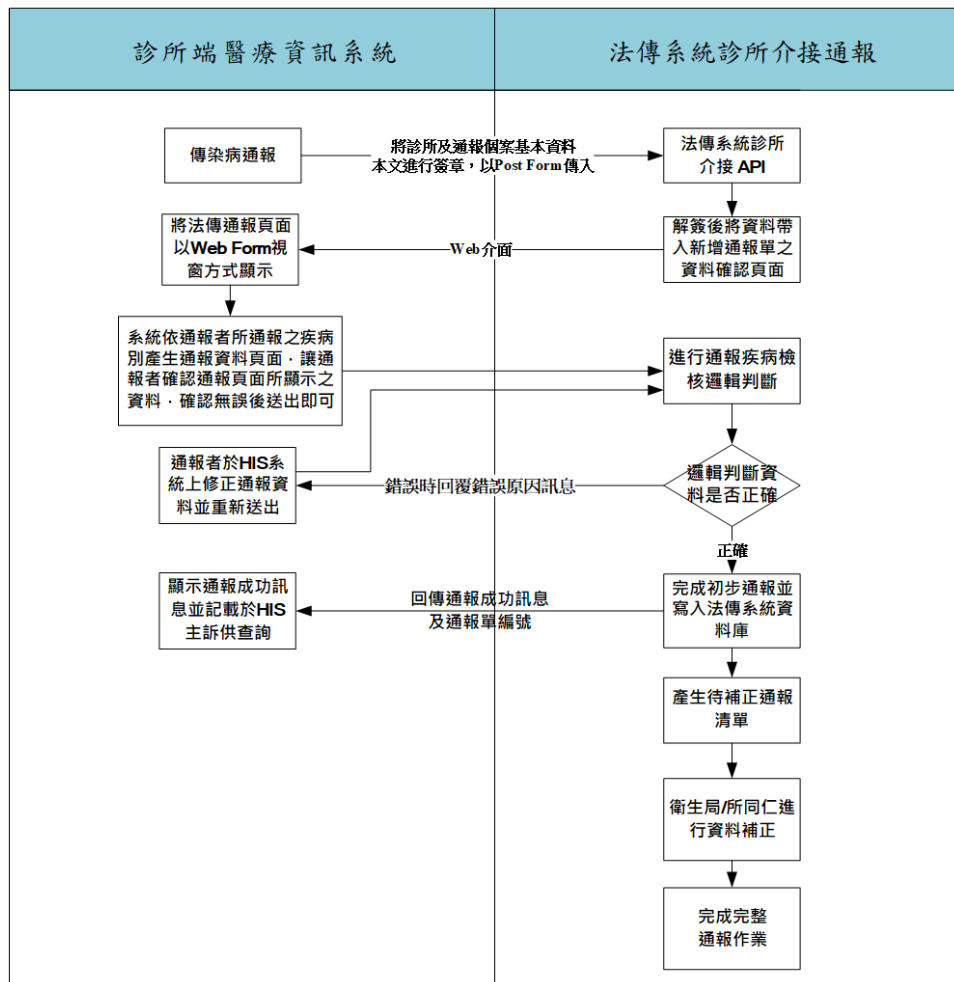
一、前言	4
二、資訊架構	4
三、操作說明	5
(一) 診所端醫療資訊系統-傳染病通報功能.....	5
(二) 疾病管制署端-傳染病個案通報系統.....	6
1. 新增個案通知信發送	6
2. 資料待整補項目	7
3. 資料整補方式及注意事項.....	7
附件-法定傳染病相關 ICD-10 代碼參考表	10
附錄一、展望診所 HIS 使用者手冊	
附錄二、耀聖診所 HIS 使用者手冊	

一、前言

為提升基層診所通報便利性及時效性，疾病管制署 107 年與診所醫療資訊系統(下稱 HIS)廠商合作開發診所介接通報法定傳染病功能(下稱 API 通報功能)。此功能可將診所 HIS 中現有資料與傳染病通報系統有效介接交換利用，期望在減少資料重複鍵入設計下，達成診間以一鍵方式快速完成通報之目標。

二、資訊架構

診所端需先洽其其醫療資訊系統廠商，安裝傳染病通報功能程式，該程式將病患存於 HIS 之基本資料產出後呼叫本署診所介接 API 方式傳入；在署內主機端驗證診所簽章無誤後再導入疾病通報資料確認頁面，讓通報人員繼續於 HIS 上以 Web Form 方式確認通報疾病及通報資料以完成通報作業，通報完成時將於頁面上回傳通報單號，HIS 可截取通報完成頁面以儲存通報單號，架構流程如下圖：



三、操作說明

(一) 診所端醫療資訊系統-傳染病通報功能

診所 API 通報功能為本署委託民間醫療資訊廠商開發之程式模組，迄今展望及耀聖二家資訊廠商已開發完成，診所欲使用該功能需先自洽其資訊服務廠商程式開發狀態及使用服務規定，並且必須為全民健康保險特約診所。

此功能可通報疾病項目共計 51 種法定傳染病(如附件)，其餘疾病因通報時即需特殊資料無法由 HIS 中取得，故無法利用此功能。醫護人員通報方式以醫事人員二代卡登入診所 HIS，於看診當下 HIS 會自動檢查病歷之 ICD 10 代碼，若有符合法定傳染病對應之 ICD 10 代碼(如附件)，系統將主動提醒醫師立即使用診所 API 通報功能或提供符合通報而未通報名冊，以供完成看診後通報。自 108 年 8 月起，新增醫師無開立法定傳染病相關診斷碼時，亦可進行通報之功能，惟需在通報頁面上選擇欲通報之疾病名稱。

在通報資料傳送上，通報程式會自動將 HIS 內診所資訊及病患基本資料等 12 項資訊(如表一)代入通報頁面，醫護人員無需額外登打資訊，僅需確認頁面內容後送出即完成通報。通報成功後，系統自動記錄通報單號於 HIS 病歷主訴區。診所並可查詢近一個月該診所通報法定傳染病個案之通報紀錄及研判結果。

衛生單位若需診所協助補充個案資料，診所醫護人員可使用通報單列印功能，需補充通報資料以外資訊。詳細操作流程請參閱展望或耀聖公司編寫之使用者手冊(如附錄一、二)。

表一、診所端通報資料項目

編號	診所端通報資料項目
1	院所代碼(十碼章)
2	診斷醫師
3	通報者姓名
4	疾病診斷碼(ICD-10)
5	患者身份證字號或護照號碼
6	患者姓名
7	患者出生年月日(西元年月日)
8	患者性別
9	患者住家電話
10	患者居住地址
11	診斷日(西元年月日)
12	患者主訴全文

(二) 疾病管制署端-傳染病個案通報系統

1. 新增個案通知信發送

由於診所 HIS 所存資料有限，為提醒地方衛生局掌握經 API 通報個案，並儘速展開資料整補工作，故當診所使用 API 通報功能新增通報個案後，系統將寄發新增個案電子信件給通報診所所在地縣市及個案居住縣市管轄之區管中心、衛生局與疾管署。

需此服務功能人員，請先確認於傳染病個案通報系統帳號已開通信件通知功能且有相關疾病權限通知信件範例如下：

通知信範例一：

OO 診所 107 年 08 月 01 日通報 1070100005000 本土阿米巴痢疾，住高雄市三民區 OO 里 30 歲中國大陸籍陳 O 華，此個案僅由診所系統代入部分個案基本資訊，請儘速整補資料。

通知信範例二：

OO 診所 107 年 08 月 01 日通報 1070100005000 境外移

入登革熱，住台南市南區 OO 里 30 歲中國大陸籍陳 O 華，此個案僅由診所系統代入部分個案基本資訊，請儘速整補資料。

2. 資料待整補項目

經診所 API 通報功能完成通報之個案，於傳染病通報系統內的個案來源會標註為醫院通報(診所 API 通報)以供辨識。

經此功能通報之個案通報單，系統中「發病日」、「職業」、「檢體採檢」、「旅遊史」、「有無症狀」、「主要症狀」等欄位及附加資訊(如表二)，會出現空值，衛生單位人員可先參考診所上傳之主訴資訊，並將各欄位須同時補入資料後，始能於系統中儲存。

另在「居住縣市」及「居住鄉鎮」欄位，因先由系統自動判讀診所 HIS 介接之個案居住地址後產生，若無法辨識判讀時，將先帶入診所所在縣市/鄉鎮，可能會出現與個案居住地址不一致情形，需於資料整補時一併檢查。

表二、需填補附加資訊之法定傳染病

編號	疾病名稱	編號	疾病名稱
1	天花	9	急性病毒性 E 型肝炎
2	登革熱	10	德國麻疹
3	桿菌性痢疾	11	破傷風
4	阿米巴痢疾	12	漢生病
5	急性病毒性 A 型肝炎	13	先天性德國麻疹症候群
6	急性病毒性 B 型肝炎	14	侵襲性 b 型嗜血桿菌感染症
7	急性病毒性 C 型肝炎	15	類鼻疽
8	急性病毒性 D 型肝炎	16	中東呼吸症候群冠狀病毒感染症

3. 資料整補方式及注意事項

Step 1. 查詢通報單

- 登入傳染病通報系統後，若已知診所 API 通報個案之通報單編號，可由「通報與偵測」>「傳染病個案(含

疑似病例)報告單-查詢」或「傳染病個案(含疑似病例)報告單-快速查詢」功能，直接查詢出該案通報單。

- 若未知診所 API 通報個案之通報單編號，可由「其他查詢功能與連結」>「未完成工作」>「未完成通報」進行個案查詢。



Step 2. 輸入查詢條件

- 若需使用「未完成通報」進行診所 API 通報個案查詢，請於查詢條件中勾選「診所 API 通報」，即可直接篩選出由診所 API 通報的個案通報單。

未完成通報 - 條件篩選

電腦編號	<input type="text"/>	(單一查詢條件)
身分證字號/護照號碼	<input type="text"/>	(單一查詢條件)
個案姓名	<input type="text"/>	
診所API通報	<input checked="" type="checkbox"/>	
*日期種類	<input type="radio"/> 發病日 <input checked="" type="radio"/> 衛生局收到日 <input type="radio"/> 管制署收到日	
*起日	民國 107 年 7 月 23 日	
訖日	民國 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日	

Step 3. 整補資料

- 依條件查詢出[未完成通報單清單]後，在欲整補資料的個案點選 **編輯**。

未完成通報單清單

編輯	電腦編號	姓名	通報疾病	通報醫療院所名稱	居住縣市/鄉鎮	通報日期	未完成日期
	070700000044	陳○源	登革熱	陳皇博耳鼻喉科診所	高雄市三民區	民國107年7月26日	民國107年7月26日
	070700000045	王○寶	登革熱	鄭榮祥診所	高雄市三民區	民國107年7月26日	民國107年7月26日

- 衛生局只能查詢自己管轄居住縣市/鄉鎮的個案。
- 請協助進行通報單必填欄位、個案居住縣市及居住鄉鎮、附加資訊等欄位資料確認及整補。

- 如需參考診所通報之患者主訴全文，請由「通報與偵測」>「傳染病個案(含疑似病例)報告單-查詢」或「傳染病個案(含疑似病例)報告單-快速查詢」功能，查詢出該案通報單後，再點選傳染病個案病歷資料彙集平台進行查看。

Step 4. 必填欄位需補齊

- 所有頁籤必填欄位補齊並輸入修改原因後，點選 **確定** **修改** 即完成資料整補作業。

- 若資料未補齊即點選 **確定修改**，上方會有紅字提醒哪幾項必填欄位尚未填寫，且無法成功儲存修改。

Step 5. 完成資料整補

- 該個案將從[未完成通報單清單]中消失。

未完成通報單清單

編輯	電腦編號	姓名	通報疾病	通報醫療院所名稱	居住縣市/鄉鎮	通報日期	未完成日期
	1070700000045	王-寶	登革熱	鄭榮祥診所	高雄市三民區	民國107年7月26日	民國107年7月26日
	1070500000035	陳-樺	登革熱	良田蔡明峻小兒科診所	台南市東區	民國107年7月25日	民國107年7月25日
	1070500000036	沈-葵	登革熱	良田蔡明峻小兒科診所	台南市東區	民國107年7月25日	民國107年7月25日

附件-法定傳染病相關 ICD-10 代碼參考表

編號	傳染病名稱	健保署公布ICD-10-CM代碼
1	鼠疫	A20.0, A20.1, A20.2, A20.3, A20.7, A20.8,A20.9
2	狂犬病	A82.0, A82.1, A82.9
3	天花	B03
4	白喉	A36.0, A36.1, A36.2, A36.3, A36.81,A36.82, A36.83, A36.84, A36.85, A36.86,A36.89, A36.9
5	傷寒	A01.00, A01.01, A01.02, A01.03, A01.04,A01.05, A01.09
6	副傷寒	A01.1, A01.2, A01.3, A01.4
7	登革熱	A90, A91
8	流行性腦脊髓膜炎	A39.0, A39.1, A39.2, A39.3, A39.4, A39.50,A39.51, A39.52, A39.53, A39.81, A39.82,A39.83, A39.84, A39.89, A39.9
9	小兒麻痺症	A80.0, A80.1, A80.2, A80.30, A80.39,A80.9
10	桿菌性痢疾	A03.0, A03.1, A03.2, A03.3, A03.8, A03.9
11	阿米巴痢疾	A06.0, A06.1, A06.2, A06.3, A06.4, A06.5,A06.6, A06.7, A06.81, A06.82, A06.89,A06.9
12	瘧疾	B50.0, B50.8, B50.9, B51.0, B51.8, B51.9,B52.0, B52.8, B52.9, B53.0, B53.1, B53.8,B54
13	急性病毒性A型肝炎	B15.0, B15.9
14	腸道出血性大腸桿菌感 染症	A04.3
15	漢他病毒症候群	A98.5, B33.4
16	霍亂	A00.0, A00.1, A00.9
17	德國麻疹	B06.00, B06.01, B06.02, B06.09, B06.81,B06.82, B06.89, B06.9
18	屈公病	A92.0
19	西尼羅熱	A92.30, A92.31, A92.32, A92.39
20	流行性斑疹傷寒	A75.0
21	炭疽病	A22.0, A22.1, A22.2, A22.7, A22.8, A22.9
22	百日咳	A37.00, A37.10, A37.80, A37.90, A37.91
23	破傷風	A35, A34
24	新生兒破傷風	A33
25	日本腦炎	A83.0

26	漢生病	A30.0, A30.1, A30.2, A30.3, A30.4, A30.5, A30.8, A30.9
27	先天性德國麻疹症候群	P35.0
28	急性病毒性B型肝炎	B16.0, B16.1, B16.2, B16.9
29	急性病毒性C型肝炎	B17.10, B17.11
30	急性病毒性D型肝炎	B17.0, B16.0, B16.1
31	急性病毒性E型肝炎	B17.2
32	流行性腮腺炎	B26.0, B26.1, B26.2, B26.3, B26.81, B26.82, B26.83, B26.84, B26.85, B26.89, B26.9
33	侵襲性b型嗜血桿菌感染症	G00.0, A41.3, B96.3, J14
34	疱疹B病毒感染症	B00.4
35	類鼻疽	A24.1, A24.2, A24.3, A24.9
36	肉毒桿菌中毒	A05.1, A48.51, A48.52
37	Q熱	A78
38	地方性斑疹傷寒	A75.2
39	萊姆病	A69.20, A69.21, A69.22, A69.23, A69.29
40	兔熱病	A21.0, A21.1, A21.2, A21.3, A21.7, A21.8, A21.9
41	恙蟲病	A75.3
42	弓形蟲感染症	B58.00, B58.01, B58.09, B58.1, B58.2, B58.3, B58.81, B58.82, B58.83, B58.89, B58.9, P37.1
43	庫賈氏病	A81.00, A81.01, A81.09
44	李斯特菌症	A32.0, A32.11, A32.12, A32.7, A32.81, A32.82, A32.89, A32.9, P37.2
45	裂谷熱	A92.4
46	黃熱病	A95.0, A95.1, A95.9
47	拉薩熱	A96.2
48	馬堡病毒出血熱	A98.3
49	伊波拉病毒感染	A98.4
50	中東呼吸症候群冠狀病毒感染症	B34.2, B97.29
51	茲卡病毒感染症	無



衛生福利部疾病管制署

診所端介接通報法定傳染病 使用者手冊

展望診所系統版本 V2.0

中華民國 108 年 06 月 14 日

文件制/修訂記錄

版次	日期	變更說明	修訂者	審稿者	備註
V1.0	107/07/26	文件初稿			
V2.0	108/06/14	增修功能 (增加「無法定傳染病 ICD 代碼通報」)			

目錄

(一)診所 HIS 通報畫面介紹.....	1
(二)診所 HIS 通報方式及操作功能.....	2
(三)通報完成作業.....	6
(四)通報單列印.....	8
(五)通報歷史查詢.....	9
(六)應通報名單查詢.....	10
(七)技術諮詢及輔導.....	11
附件一、可透過診所系統通報之法定傳染病清單(51 項)-使用 HIS 系統進行通報.....	12
附件二、無法透過診所系統通報之法定傳染病清單(18 項)-使用紙本或至疾管署網站進行通報.....	14

(一) 診所 HIS 通報畫面介紹

一、在診所 HIS 看診畫面的工作列上會出現按鈕【通】。

The screenshot shows a patient record in a clinic HIS system. At the top, there are fields for patient information (LBW, 165.0, 2BH, 0.0, 3BT, 4BP) and a menu bar with buttons like '報告', '檢', '療', '量', 'F1拷貝', 'F2存檔', 'F3組入', 'F6組合', 'F7變更', 'F9中斷', 'P影像', 'Q其他'. A '通' button is highlighted in red in the menu bar. Below the menu bar, there are fields for '叫號' (0000001), '健保欠', and '特別記載'. A '法定傳染病通報' window is open, showing a patient's medical history (CC: Ear pain r't) and a list of medications (Keflex-250, Mylanta, Ponstan-250, B/N Cream). The medication list table is as follows:

N	藥代	全名	次劑量	UN	頻率	日	總量	途徑	註
1	KX2	!0 Keflex-250	1.000 #		TID	2	6.0	PO	
	MYL	!0 Mylanta	1.000 #		TID	2	6.0	PO	
	PON2	Ponstan-250	1.000 #		TID	2	6.0	PO	
2	BN	!- B/N Cream	1.000 盒		TID	2	6.0	EXT	

二、點選按鈕【通】後，進入通報的畫面。

The screenshot shows the '法定傳染病通報' (Statutory Infectious Disease Reporting) form. It contains the following fields:

- 診斷醫師: [Text Field]
- 通報者: [Text Field]
- 通報單號: [Text Field]
- 看診日: 1070611
- 通報日期: [Text Field]
- 病歷號: 0 [Text Field]
- 姓名: [Text Field]
- 出生日期: 0 [Text Field]

At the bottom of the form, there are buttons for: X退出, C資料上傳, P通報單列印, L應通報名單, W歷史查詢, V系統設定.

(二)診所 HIS 通報方式及操作功能

通報方式將依照病歷上「有無」法定傳染病ICD 10代碼，分為『自動比對通報』及『無法定傳染病ICD代碼通報』等兩種通報方式，分述如下：

一、『自動比對通報』

- 看診當下 HIS 會自動檢查病歷之 ICD 10 代碼(即病代)，若為可透過 HIS 通報之法定傳染病(51 項，詳附件 1)，系統會跳出通報提示。如病代出現 A90 登革熱、A200 腺鼠疫...等系統自動判定為可透過 HIS 直接通報之法定傳染病時，系統會檢查主訴，若無 "通報單編號"表示該個案尚未通報，將跳入通報提示訊息。

The screenshot shows a patient record in the HIS system. The patient's name is 健保欠. The main complaint (CC) is Ear pain r't. The diagnosis list (PE) includes A90 登革熱[典型登革熱] (2) and A200 腺鼠疫 (4). A notification dialog box titled "法定傳染病通報" is displayed, asking for confirmation to report A90 登革熱 and A200 腺鼠疫. The dialog box contains the text: "A90 登革熱[典型登革熱], A200 腺鼠疫 為法定傳染病，請使用工具列【通】即時通報疾管署！通告返回通報？" with "是(Y)" and "否(N)" buttons.

N	藥代	全名	次劑量	UN	頻率	日	總量	途徑	註
1	KX2	!0 Keflex-250	1.000 #	TID	2	6.0	PO		1070611A-09登革熱2日 病2
	MYL	!0 Mylanta	1.000 #	TID	2	6.0	PO		1070315A-01感染性2日 病2
	PON2	Ponstan-250	1.000 #	TID	2	6.0	PO		1061127A-04第二型2日 病2
2	BN	!- B/N Cream	1.000 盒	TID	2	6.0	EXT		1061108A-01流行性2日 病2
									1060925A-09 0日 病2

若為無法透過 HIS 通報之法定傳染病(18 項，詳附件 2)，因其通報時需特殊資料無法由 HIS 中取得，故無法透過 HIS 通報，系統將出現請用紙本或至疾管署網站通報之提示訊息。

The screenshot shows a patient record in the HIS system. The patient's name is 健保A1. The main complaint (CC) is Vomiting. The diagnosis list (PE) includes A481 退伍軍人症 (2). A notification dialog box titled "法定傳染病通報" is displayed, asking for confirmation to report A481 退伍軍人症. The dialog box contains the text: "A481,退伍軍人症, 為法定傳染病，請用紙本或至疾管署網站通報。" with a "確定" button.

N	藥代	全名	次劑量	UN	頻率	日	總量	途徑	註
1	DEQ	!- 喉片	4.000 #	PRN	2	8.0	PO		1070515-POS銷售 單據號碼:
	ABC	Abcot chewable	4.000 #	QID	2	32.0	PO		1061108A-09退伍軍2日 病2
									1060605A-01衣爾托2日 病2

2. 當出現可透過 HIS 通報之法定傳染病個案且要進行通報時，請點選工具列按鈕【通】進入通報畫面，接著點選「資料上傳」。

法定傳染病通報

診斷醫師 通報者 通報單號

看診日 通報日期

病歷號 姓名 出生日期

X退出 C資料上傳 P通報單列印 L應通報名單 W歷史查詢 V系統設定

3. 連結進入通報網頁。

法定傳染病通報功能

X離開

開啟法定傳染病通報網頁 ...

http://10.241.219.44/SIT_HISEMR/API/HisLoginInsectVectorApply.aspx

4. 檢視通報資料正確後，請點選「確認通報」。

法定傳染病通報功能

通報疾病：登革熱

醫療院所資訊

院所名稱(代碼): 醫院(113207)

診斷醫師:

通報者姓名(醫事人員卡): 展望測試人員卡

診斷日: 民國

患者資訊

身分證字號或護照號碼:

姓名: 顏文琳

出生年月日: 民國

性別:

國籍別: 本國人

住家(居住地)電話:

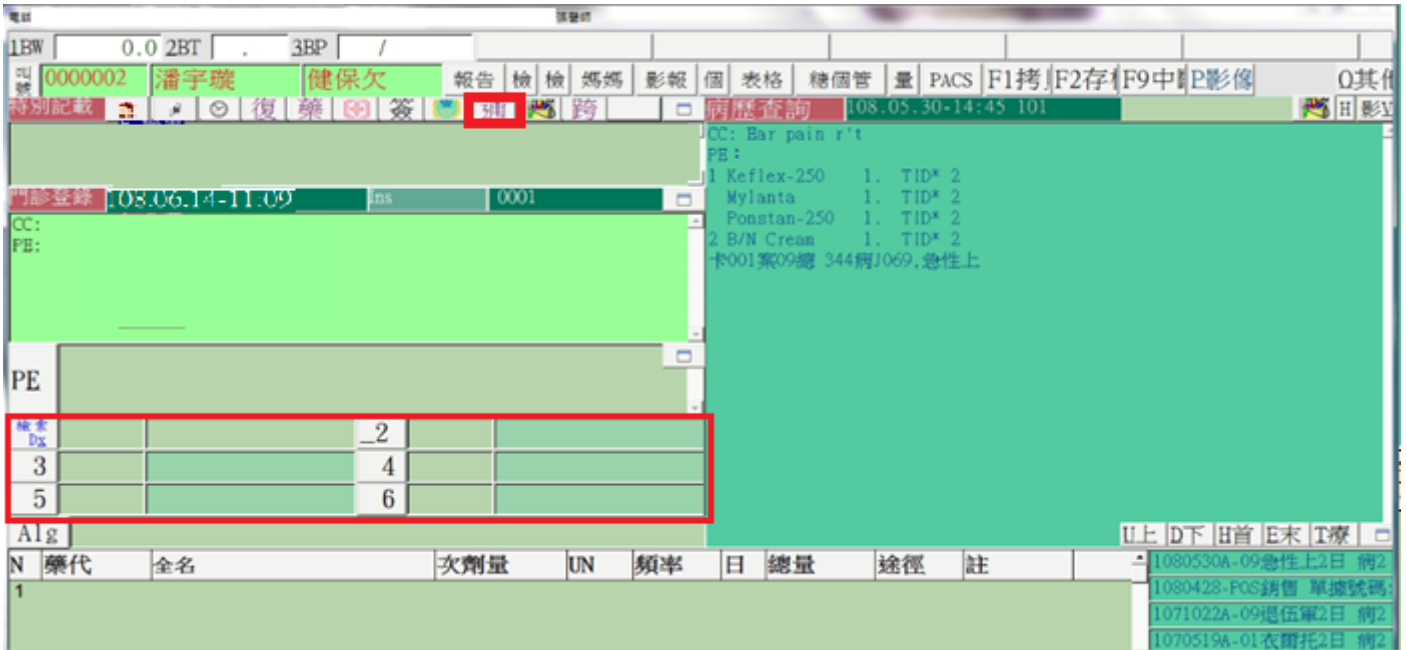
居住地址:

確定通報

患者主訴:
: CC: Ear pain rtPE: PETEXT

二、『無法定傳染病ICD代碼通報』

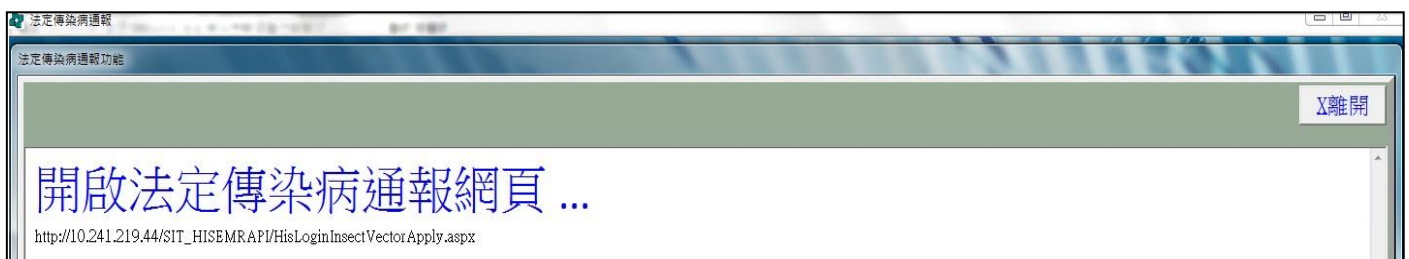
1. 若「主訴」欄位無開立可透過 HIS 通報之 51 項法定傳染病相關診斷碼，仍有通報需求時，可點選上方按鈕【通】作 HIS 通報。



2. 點選工具列按鈕【通】後，進入通報畫面，接著點選「資料上傳」。



3. 連結進入通報網頁。



4. 點選下拉式選單，選取欲通報之法定傳染病，經檢視資料正確後，請點選「確認通報」。

請選擇通報疾病：

醫療院所資訊

院所名稱(代碼)： []

診斷醫師： []

通報者姓名 (醫事人員卡)： []

診斷日： 民國 [] 月 [] 日

患者資訊

身分證字號或護照號碼： []

姓名： []

出生年月日： 民國 [] 年 [] 月 [] 日

性別： []

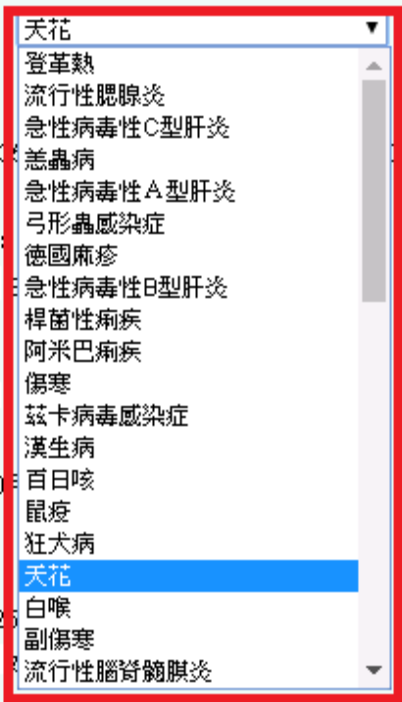
國籍別： 本國人

住家 (居住地) 電話： [] 26 []

居住地址： []

確定通報

患者主訴：
：CC:PE:



- 天花
- 登革熱
- 流行性腮腺炎
- 急性病毒性C型肝炎
- 恙蟲病
- 急性病毒性A型肝炎
- 弓形蟲感染症
- 德國麻疹
- 急性病毒性B型肝炎
- 桿菌性痢疾
- 阿米巴痢疾
- 傷寒
- 茲卡病毒感染症
- 漢生病
- 百日咳
- 鼠疫
- 狂犬病
- 天花
- 白喉
- 副傷寒
- 流行性腦脊髓膜炎

(三)通報完成作業

一、『自動比對通報』完成畫面

1. 若該個案為「重複通報」，將出現紅色字體提醒並呈現先前曾通報成功之通報單號。

重複通報。通報單號:1073200

通報疾病：鼠疫,登革熱

醫療院所資訊

院所名稱(代碼)：長庚醫療財團法人)來源IP

診斷醫師：

通報者姓名(醫事人員卡)：展望測試人員卡

診斷日：民國 107 年 6月 11日

患者資訊

身分證字號或護照號碼：

姓名：

出生年月日：民國

性別：

2. 若通報成功，則出現藍色字體顯示「通報單號」及應採檢體提示；請點選右上方「離開」。

欲查詢您通報的資料，可利用醫事人員卡登入此網址：<https://10.241.219.41/hpcex/>

通報單號:1073200

通報疾病：鼠疫,登革熱

應採檢體提示

通報疾病	檢體種類
鼠疫	痰液, 糞類, 全血, 血清, 抗凝固全血, 咽喉拭液 (有食用鼠肉習慣之人或動物), 淋巴液
登革熱	血清

醫療院所

院所名稱(代碼)：長庚醫療財團法人

診斷醫師：

通報者姓名(醫事人員卡)：展望測試人員卡

診斷日：民國 107 年

患者資訊

身分證字號或護照號碼

姓名：

出生年月日：民國 01 年 月 日

性別：

國籍別：本國人

住家(居住地)電話：

居住地址：

二、『無法定傳染病 ICD 代碼通報』完成畫面

1. 若通報成功，出現藍色字體「通報單號」，並顯示『通報疾病』及『應採檢體提示』。

欲查詢您通報的資料，可利用醫事人員卡登入此網址：<http://10.241.219.41/hpcex/>

通報單號:108070000028

請選擇通報疾病：天花

應採檢體提示

通報疾病	檢體種類
天花	膿包內容物及瘡痂, 水疱液

醫療院所資訊

院所名稱(代碼)：

診斷醫師：

通報者姓名(醫事人員卡)：展望測試人員卡

診斷日：民國 108 年

患者資訊

身分證字號或護照號碼：

姓名：

出生年月日：

性別：

國籍別：本國人

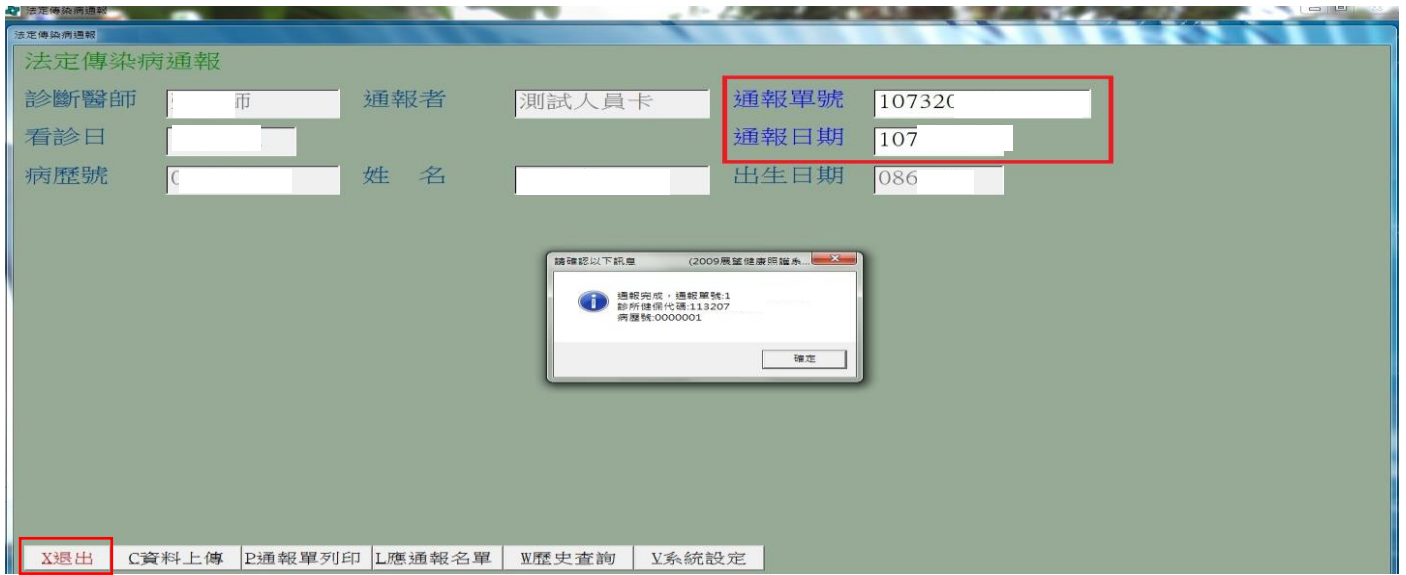
住家(居住地)電話：

居住地址：

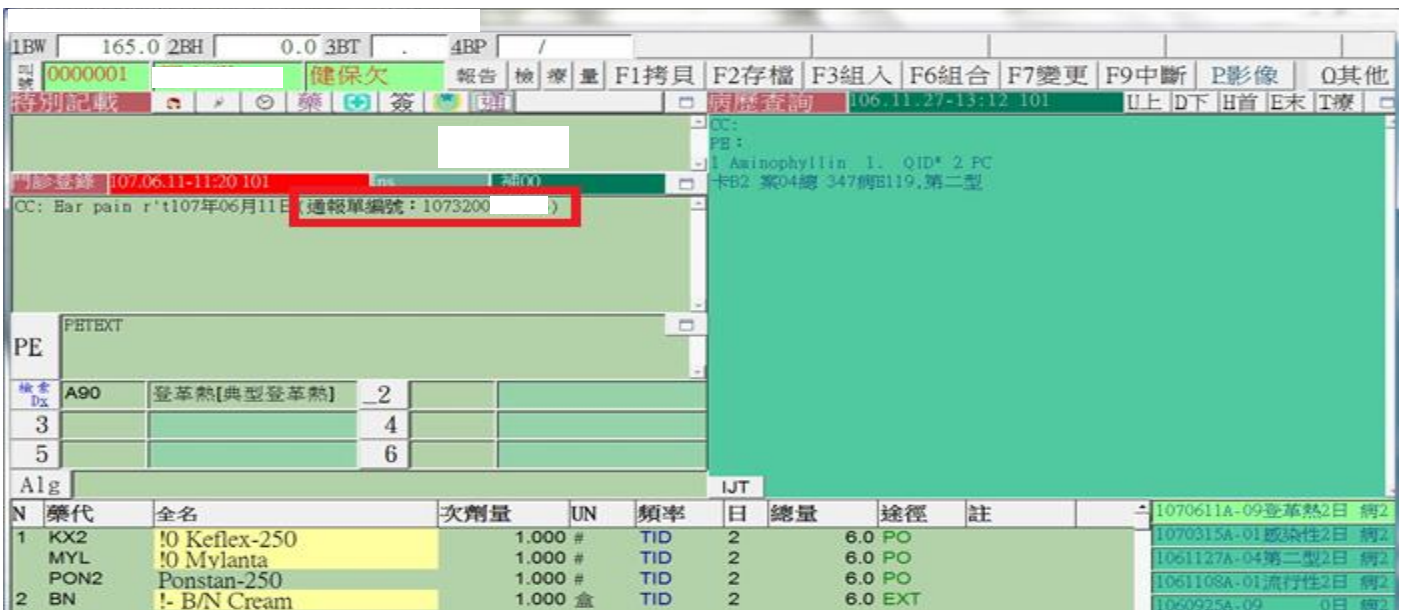
患者主訴：

：CCPE

三、『回到通報畫面』，將自動匯入通報單號及通報日期，確認後可選左下方「退出」，將通報紀錄回寫至 HIS。



四、『回到門診系統』，可看到主訴欄位已顯示通報單號，供後續查詢。



(四)通報單列印

一、如衛生單位需請診所補充傳染病個案通報資料時，請點選「通報單列印」。

二、通報單號、病代、病患資料將由 HIS 自動帶入，列印出補充資料單。

是/否', '旅遊史 :是/否', '旅遊國家 :國名:', '旅遊期間 :民國 年 月 日 至 民國 年 月 日', '主要症狀 :有/無', '主要症狀描述 :', and 'NS1快速檢驗結果:陽性/陰性/未確定'."/>

三、待診所完成補充資料填寫後，請提供予衛生單位。

(五)通報歷史查詢

一、若想查看診所近一個月內法定傳染病個案通報情形及其研判結果，請由通報畫面點選「歷史查詢」。

法定傳染病通報

診斷醫師 通報者 通報單號

看診日 通報日期

病歷號 姓名 出生日期

X退出 C資料上傳 P通報單列印 L應通報名單 W歷史查詢 Y系統設定

二、即可查看診所近一個月內法定傳染病通報紀錄及個案研判結果。

法定傳染病通報功能

X離開

傳染病通報系統近一個月內通報資料查詢

通報單編號	個案姓名	出生日期	通報日期	通報疾病	個案研判結果
1073200002235	潘 鈺	19	16 2018/06/20	淋病	陽性[淋病]
1073200002234	林 玟	19	11 2018/06/20	恙蟲病-地方性斑疹傷寒, Q熱, 鉤端螺旋體病	不明;不明 陰性, 陰性
1073200002226	吳 玟	19	16 2018/06/20	退伍軍人病	尚無研判結果
1073100002362	胡 氏之女	20	15 2018/06/21	腸病毒感冒併發重症	陽性[腸病毒感冒併發重症]
1073200002263	何 子	19	17 2018/06/21	梅毒	陽性[梅毒]
1073200002242	陳 育	19	11 2018/06/21	急性病毒性B型肝炎	陰性
1073200002241	高 素	19	15 2018/06/21	日本腦炎	陽性[日本腦炎]
1071200000507	楊 昌	19	16 2018/06/21	恙蟲病	陰性
1073200002240	羅 子	19	15 2018/06/21	萊姆病	陰性
1073200002279	呂 火	19	13 2018/06/22	結核病(除多重抗藥性結核病外)	疑似病例
1073200002282	劉 芳	19	10 2018/06/22	阿米巴性痢疾	陽性[阿米巴性痢疾]
1073200002272	劉 芳	19	11 2018/06/22	恙蟲病-地方性斑疹傷寒, Q熱, 鉤端螺旋體病	不明;不明 陰性, 陰性
1073200002273	黃 枝	19	15 2018/06/22	梅毒	陽性[梅毒]
1073200002270	呂 非	19	16 2018/06/22	結核病(除多重抗藥性結核病外)	確診[結核病(除多重抗藥性結核病外)]
1073200002284	洪 鈺	19	11 2018/06/23	麻疹-登革熱	以前曾經感染或接種疫苗 陽性[登革熱]
1073200002301	黃 志	20	22 2018/06/25	恙蟲病	不明
1073200002295	陳 文	19	14 2018/06/25	梅毒	陽性[梅毒]
1073200002297	彭 謙	19	13 2018/06/25	結核病(除多重抗藥性結核病外)	疑似病例
1073200002294	林 鈺	19	16 2018/06/25	登革熱	陰性
1073200002298	林 芳	19	13 2018/06/25	結核病(除多重抗藥性結核病外)	確診[結核病(除多重抗藥性結核病外)]
1073200002300	葉 鈺	19	18 2018/06/25	急性病毒性B型肝炎	尚無研判結果
1073200002287	陸 育	19	10 2018/06/25	結核病(除多重抗藥性結核病外)	確診[結核病(除多重抗藥性結核病外)]
1073200002299	莊 二	19	19 2018/06/25	HIV感染 (含母子垂直感染疑似個案)	陽性[HIV感染 (含母子垂直感染疑似個案)]
1073200002291	簡 芳	19	11 2018/06/25	萊姆病	陰性

(六)應通報名單查詢

一、如在診間看診當下未能進行傳染病個案通報，或醫師想查看應進行傳染病通報之病患時，系統可提供符合通報而未通報名冊，以供完成看診後通報。由通報畫面點選「應通報名單」，即跳出資料匯出條件設定視窗。

法定傳染病通報

法定傳染病通報

診斷醫師 [] 通報者 測試人員卡 通報單號 107320

看診日 1070611 通報日期 1070611

病歷號 ([] 姓名 [] 出生日期 []

法定傳染病通報名單

開始日期 107.06.01

結束日期 107.07.30

資料範圍 1

輸出方式 1

S確定 X退出 H說明

X退出 C資料上傳 P通報單列印 L應通報名單 W歷史查詢 Y系統設定

二、選取資料範圍

1. 全部：含已通報及未通報的名單。
2. 未通報：未通報過的名單，即病代為法定傳染病且主訴尚無通報單號紀錄。

法定傳染病通報名單

開始日期 107.06.01

結束日期 107.06.30

資料範圍 1

輸出方式 1

S確定 X退出 H說明

1 全部

2 未通報

三、選取輸出方式

1. 印表、2. 存入檔案、8. 畫面查詢、9. 存入 Excel。

法定傳染病通報名單

開始日期 107.06.01

結束日期 107.06.30

資料範圍 1

輸出方式 1

S確定 X退出 H說明

1 印表

2 存入檔案

8 畫面查詢

9 存入Excel

四、以資料範圍選擇"全部"及輸出方式選擇"1.列印"作為操作範例說明如下：

1. 若備註欄位出現「請使用工具列"通"，即時通報疾管署」，表示該病患尚未進行法定傳染病通報，請至 HIS 調閱該病患資料後進行通報。
2. 若備註欄位出現「通報單號：0000000000000」，表示該病患已進行法定傳染病通報。
3. 若備註欄位出現「請用紙本通報」，表示該病患為無法透過 HIS 通報之法定傳染病個案，請使用紙本或至疾管署網站通報。

法定傳染病通報

第1頁, 共1頁 < 首頁 < 上頁 下頁 > 末頁 >

印表機: FinePrint 份數: 1 頁數: 1
紙張: Letter 方向: 直 1 . 1

報表名稱: VISTX2RP

展望亞洲科技
法定傳染病通報名單

列印日期: 107/07/23 - 09:08 列印人: 第 1/1頁

看診日期	病歷號	姓名	生日	診斷	備註
1061108	0000002	潘	09/	A481,	請用紙本通報
1070423	0003730	黃	01/	A2496,	請使用工具列"通" 即時通報疾管署
1070608	0005399	王	05/	T00, A800,	請使用工具列"通" 即時通報疾管署
1070611	0000001	顏	08/	A90, A200, T00,	通報單編號: 107.

本頁: 4筆
總共: 4筆 --- 以下空白 ---

(七)技術諮詢及輔導

若有系統或操作問題，請洽客服專線諮詢。

➤ 展望高雄客服專線：(07)382-3690

附件一、可透過診所系統通報之法定傳染病清單(51項)-使用 HIS 系統進行通報

法定傳染病相關國際疾病分類第九版與第十版
(ICD-9-CM,ICD-10-CM)代碼參考表

通報方式	編號	傳染病名稱	健保署公布ICD-10-CM代碼	ICD-10-CM相關代碼	ICD-9-CM(部分摘自法定傳染病監測工作指引第二版)
使用 HIS 通報	1	鼠疫	A20.0, A20.1, A20.2, A20.3, A20.7, A20.8, A20.9	A20-	020
	2	狂犬病	A82.0, A82.1, A82.9	A82-	071
	3	天花	B03	B03	050
	4	白喉	A36.0, A36.1, A36.2, A36.3, A36.81, A36.82, A36.83, A36.84, A36.85, A36.86, A36.89, A36.9	A36-	032
	5	傷寒	A01.00, A01.01, A01.02, A01.03, A01.04, A01.05, A01.09	A01.0-	002.0
	6	副傷寒	A01.1, A01.2, A01.3, A01.4	A01.1, A01.2, A01.3, A01.4	002.1
	7	登革熱	A90, A91	A90, A91	061, 065.4
	8	流行性腦脊髓膜炎	A39.0, A39.1, A39.2, A39.3, A39.4, A39.50, A39.51, A39.52, A39.53, A39.81, A39.82, A39.83, A39.84, A39.89, A39.9	A39-	036.0
	9	小兒麻痺症	A80.0, A80.1, A80.2, A80.30, A80.39, A80.9	A80, A80.1, A80.2, A80.3, A80.30, A80.39, A80.9	045
	10	桿菌性痢疾	A03.0, A03.1, A03.2, A03.3, A03.8, A03.9	A03-	004
	11	阿米巴痢疾	A06.0, A06.1, A06.2, A06.3, A06.4, A06.5, A06.6, A06.7, A06.81, A06.82, A06.89, A06.9	A06-	006
	12	瘧疾	B50.0, B50.8, B50.9, B51.0, B51.8, B51.9, B52.0, B52.8, B52.9, B53.0, B53.1, B53.8, B54	B50-, B51-, B52-, B53-, B54-	084
	13	急性病毒性A型肝炎	B15.0, B15.9	B15-	070.0, 070.1
	14	腸道出血性大腸桿菌感染症	A04.3	A04.3	008.0
	15	漢他病毒症候群	A98.5, B33.4	A98.5, B33.4	078.6, 480.8
	16	霍亂	A00.0, A00.1, A00.9	A00-	001
	17	德國麻疹	B06.00, B06.01, B06.02, B06.09, B06.81, B06.82, B06.89, B06.9	B06-	056
	18	屈公病	A92.0	A92.0	066.3
	19	西尼羅熱	A92.30, A92.31, A92.32, A92.39	A92.3-	066.4
	20	流行性斑疹傷寒	A75.0	A75.0	080
	21	炭疽病	A22.0, A22.1, A22.2, A22.7, A22.8, A22.9	A22-	022
	22	百日咳	A37.00, A37.10, A37.80, A37.90, A37.91	A37-	033.0
	23	破傷風	A35, A34	A35, A34	037
	24	新生兒破傷風	A33	A33	771.3
	25	日本腦炎	A83.0	A83.0	062.0
	26	漢生病	A30.0, A30.1, A30.2, A30.3, A30.4, A30.5, A30.8, A30.9	A30-	030
	27	先天性德國麻疹症候群	P35.0	P35.0	771.0
	28	急性病毒性B型肝炎	B16.0, B16.1, B16.2, B16.9	B16-	070.20, 070.21, 070.30,
	29	急性病毒性C型肝炎	B17.10, B17.11	B17.1-	070.41, 070.51
	30	急性病毒性D型肝炎	B17.0, B16.0, B16.1	B17.0, B16.0, B16.1	070.42, 070.52
	31	急性病毒性E型肝炎	B17.2	B17.2	070.43, 070.53
	32	流行性腮腺炎	B26.0, B26.1, B26.2, B26.3, B26.81, B26.82, B26.83, B26.84, B26.85, B26.89, B26.9	B26-	072
	33	侵襲性b型嗜血桿菌感染症	G00.0, A41.3, B96.3, J14	G00.0, A41.3, B96.3, J14	320.0
	34	疱疹B病毒感染症	B00.4	B00.4	054
	35	類鼻疽	A24.1, A24.2, A24.3, A24.9	A24.1, A24.2, A24.3, A24.9	025

通報方式	編號	傳染病名稱	健保署公布ICD-10-CM代碼	ICD-10-CM相關代碼	ICD-9-CM(部分摘自法定傳染病監測工作指引第二版)
使用HIS通報	36	肉毒桿菌中毒	A05.1, A48.51, A48.52	A05.1, A48.5-	005.1
	37	Q熱	A78	A78	083.0
	38	地方性斑疹傷寒	A75.2	A75.2	081.0
	39	萊姆病	A69.20, A69.21, A69.22, A69.23, A69.29	A69.2-	088.81, 104.8
	40	兔熱病	A21.0, A21.1, A21.2, A21.3, A21.7, A21.8, A21.9	A21-	021
	41	恙蟲病	A75.3	A75.3	081.2
	42	弓形蟲感染症	B58.00, B58.01, B58.09, B58.1, B58.2, B58.3, B58.81, B58.82, B58.83, B58.89, B58.9, P37.1	B58-, P37.1	130
	43	庫賈氏病	A81.00, A81.01, A81.09	A81.0-	046.1
	44	李斯特菌症	A32.0, A32.11, A32.12, A32.7, A32.81, A32.82, A32.89, A32.9, P37.2	A32-, P37.2	027.0
	45	裂谷熱	A92.4	A92.4	066.3
	46	黃熱病	A95.0, A95.1, A95.9	A95-	060
	47	拉薩熱	A96.2	A96.2	078.8
	48	馬堡病毒出血熱	A98.3	A98.3	078.89
	49	伊波拉病毒感染	A98.4	A98.4	078.8
	50	中東呼吸症候群冠狀病毒感染症	B34.2, B97.29	B34.2, B97.2, B97.29	-
51	茲卡病毒感染症	無	A92.5	066.3	

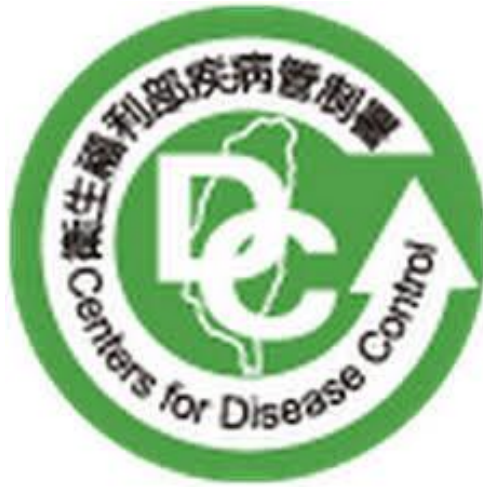
附件二、無法透過診所系統通報之法定傳染病清單(18項)-使用紙本或至疾管署網站進行通報

法定傳染病相關國際疾病分類第九版與第十版
(ICD-9-CM,ICD-10-CM)代碼參考表

提醒文字	編號	傳染病名稱	健保署公布ICD-10-CM代碼	ICD-10-CM相關代碼	ICD-9-CM(部分摘自法定傳染病監測工作指引第二版)
使用紙本或至 疾管署網站通 報	1	嚴重急性呼吸道症候群	B97.21, J12.81	B97.21, J12.81, U04-	-
	2	麻疹	B05.0, B05.1, B05.2, B05.3, B05.4, B05.81, B05.89, B05.9	B05-	055
	3	急性病毒性未定型肝炎	B17.8, B17.9	B17.8, B17.9	070.49, 070.59
	4	退伍軍人病	A48.1	A48.1	482.84
	5	多重抗藥性結核病	Z16.342	Z16.342	010-018
	6	結核病 (除多重抗藥性結核病外)	A15.0, A15.4, A15.5, A15.6, A15.7, A15.8, A15.9, A17.0, A17.1, A17.81, A17.82, A17.83, A17.89, A17.9, A18.01, A18.02, A18.03, A18.09, A18.10, A18.11, A18.12, A18.13, A18.14, A18.15, A18.16, A18.17, A18.18, A18.2, A18.31, A18.32, A18.39, A18.4, A18.50, A18.51, A18.52, A18.53, A18.54, A18.59, A18.6, A18.7, A18.81, A18.82, A18.83, A18.84, A18.85, A18.89, A19.0, A19.1, A19.2, A19.8, A19.9, J65, P37.0, O98.011, O98.012, O98.013, O98.019, O98.02, O98.03	A15-, A17-, A18-, A19-, J65, P37.0, O98.0-	010-018
	7	梅毒	A50.01, A50.02, A50.03, A50.04, A50.05, A50.06, A50.07, A50.08, A50.09, A50.1, A50.2, A50.30, A50.31, A50.32, A50.39, A50.40, A50.41, A50.42, A50.43, A50.44, A50.45, A50.49, A50.51, A50.52, A50.53, A50.54, A50.55, A50.56, A50.57, A50.59, A50.6, A50.7, A50.9, A51.0, A51.1, A51.2, A51.31, A51.32, A51.39, A51.41, A51.42, A51.43, A51.44, A51.45, A51.46, A51.49, A51.5, A51.9, A52.00, A52.01, A52.02, A52.03, A52.04, A52.05, A52.06, A52.09, A52.10, A52.11, A52.12, A52.13, A52.14, A52.15, A52.17, A52.19, A52.2, A53.3, A52.71, A52.72, A52.73, A52.74, A52.75, A52.76, A52.77, A52.78, A52.79, A52.8, A52.9, A53.0, A53.9, O98.111, O98.112, O98.113, O98.119, O98.12, O98.13	A50-, A51-, A52-, A53-, O98.1-	090-097

法定傳染病相關國際疾病分類第九版與第十版
(ICD-9-CM, ICD-10-CM)代碼參考表

提醒文字	編號	傳染病名稱	健保署公布ICD-10-CM代碼	ICD-10-CM相關代碼	ICD-9-CM(部分摘自法定傳染病監測工作指引第二版)
	8	先天性梅毒	A50.01, A50.02, A50.03, A50.04, A50.05, A50.06, A50.07, A50.08, A50.09, A50.1, A50.2, A50.30, A50.31, A50.32, A50.39, A50.40, A50.41, A50.42, A50.43, A50.44, A50.45, A50.49, A50.51, A50.52, A50.53, A50.54, A50.55, A50.56, A50.57, A50.59, A50.6, A50.7, A50.9	A50-	
	9	淋病	A54.00, A54.01, A54.02, A54.03, A54.09, A54.1, A54.21, A54.22, A54.23, A54.24, A54.29, A54.30, A54.31, A54.32, A54.33, A54.39, A54.40, A54.41, A54.42, A54.43, A54.49, A54.5, A54.6, A54.81, A54.82, A54.83, A54.84, A54.85, A54.86, A54.89, A54.9, O98.211, O98.212, O98.213, O98.219, O98.22, O98.23	A54-, O98.2-	098
	10	腸病毒感感染併發重症	A85.0, A87.0, B97.10, B97.11, B97.12, B97.19, B33.22	A85.0, A87.0, B97.1-, B33.22	047-049, 074
	11	HIV感染	B20, O98.711, O98.712, O98.713, O98.719, O98.72, O98.73, Z21	B20-, O98.7-, Z21-	042
	12	後天免疫缺乏症候群	B20, O98.711, O98.712, O98.713, O98.719, O98.72, O98.73	B20-, O98.7-	042
	13	鉤端螺旋體病	A27.0, A27.81, A27.89, A27.9	A27-	100
	14	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	A40.3, B95.3, G00.1, J13, M00.10, M00.111, M00.112, M00.119, M00.121, M00.122, M00.129, M00.131, M00.132, M00.139, M00.141, M00.142, M00.149, M00.151, M00.152, M00.159, M00.161, M00.162, M00.169, M00.171, M00.172, M00.179, M00.18, M00.19	A40.3, B95.3, G00.1, J13, M00.1-	481, 482, 485, 486, 038, 041, 320
	15	水痘併發症	B01.0, B01.11, B01.12, B01.2, B01.81, B01.89, B01.9	B01-	052
	16	流感併發重症	J10.00, J10.01, J10.08, J10.1, J10.2, J10.81, J10.82, J10.83, J10.89, J11.00, J11.08, J11.1, J11.2, J11.81, J11.82, J11.83, J11.89	J10-, J11-	487
	17	布氏桿菌病	A23.0, A23.1, A23.2, A23.3, A23.8, A23.9	A23-	
	18	新型A型流感	J09.X1, J09.X2, J09.X3, J09.X9	J09.X-	-



衛生福利部疾病管制署

診所端介接通報法定傳染病 使用者手冊

耀聖診所系統版本

中 華 民 國 108 年 06 月 27 日

文件制/修訂記錄

版次	日期	變更說明	修訂者	審稿者	備註
V1.0	107/07/26	文件初稿			
V2.0	108/06/27	增修功能 (增加「無法定傳染病 ICD 代碼通報」)			

目錄

文件制/修訂記錄	2
壹、 軟體使用基本條件	4
一、 使用耀聖診所醫療資訊系統(下稱 HIS)之台南、高雄診所。	4
二、 醫事人員二代卡、健保讀卡設備、VPN 醫療專用網路(建議昇速)。 ...	4
貳、 自動比對-單筆通報	4
一、 診所 HIS 通報提示	4
二、 透過 HIS 進行通報	5
三、 通報歷史查詢	8
四、 通報單列印	9
參、 自動比對-批次通報	10
肆、 無法定傳染病 ICD 代碼通報	11
伍、 技術諮詢及輔導	13
陸、 附件-法定傳染病清單	14
一、 可透過 HIS 通報之法定傳染病	14
二、 無法透過 HIS 通報之法定傳染病	17

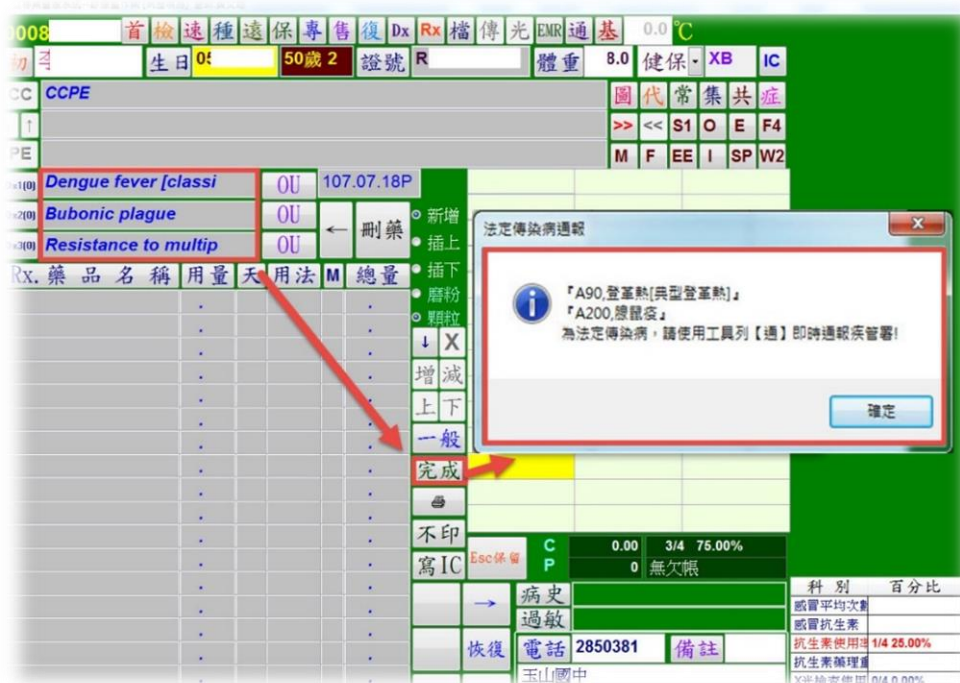
壹、軟體使用基本條件

- 一、使用耀聖診所醫療資訊系統(下稱 HIS)之台南、高雄診所。
- 二、醫事人員二代卡、健保讀卡設備、VPN 醫療專用網路(建議昇速)。

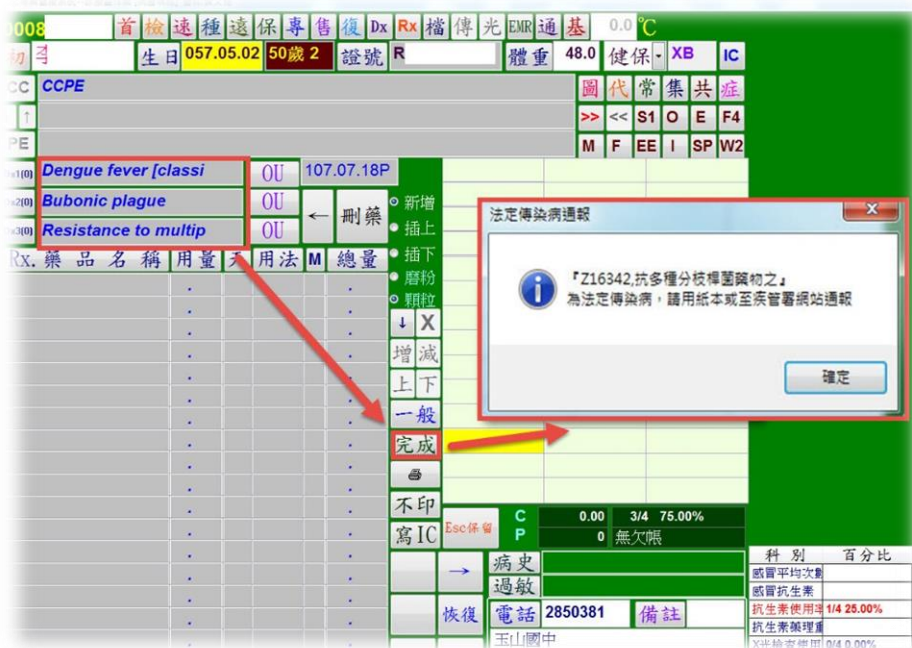
貳、自動比對-單筆通報

一、診所 HIS 通報提示

- (一) 看診當下 HIS 會自動檢查病歷之 ICD 10 代碼，若為可透過 HIS 通報之 51 項法定傳染病(ICD10 如附件)，系統會跳出通報提示。



- (二) 若 HIS 自動檢查病歷之 ICD 10 代碼為其餘無法透過 HIS 通報之 18 項法定傳染病(ICD10 如附件)，因其通報時需特殊資料無法由 HIS 中取得，故無法透過 HIS 通報，系統會跳出請用紙本或至疾管署網站通報之提示訊息。



二、透過 HIS 進行通報

- (一) 經系統提醒可透過 HIS 通報之法定傳染病，若要進行通報，請點擊工具列右上方「通」即可開啟通報頁面，系統會自動載入患者資訊及主訴，如需修改請點擊下方功能列「取消」返回修改，如需繼續通報，請點擊「通報」。

法定傳染病通報系統

法定傳染病通報

診斷日期: 2018.07.18

院所代碼: 35 診斷醫師: 黃文聰

通報者姓名: 黃文聰 疾病診斷碼: A90,A200

患者身份證: R2 患者姓名: 李

患者生日: 1 患者性別: F

患者電話: 2850381 醫事卡PIN碼: *

患者住址: 玉

通報單號: 通報日期:

患者主訴全文:

CCPE

通報 歷史查詢 列印 取消

(二) 開啟通報視窗後，請確認通報資料是否正確，若確定要通報請點擊「確定通報」。

法定傳染病通報系統

通報疾病：鼠疫, 登革熱

醫療院所資訊

院所名稱(代碼)： 診所(350) [來源IP： 77]

診斷醫師：黃文聰

通報者姓名(醫事人員卡)：黃文聰

診斷日：民國 107 年 7 月 18 日

患者資訊

身分證字號或護照號碼：R:

姓名：李

出生年月日：民國 年 月 日

性別：

國籍別：本國人

住家(居住地)電話：28

居住地址： 國中

確定通報

患者主訴：CCPE

(三) 若通報成功，頁面上方會出現藍色字體顯示「通報單號」及應採檢體提示，且通報紀錄會自動記載於 HIS 通報畫面及當次病歷主訴，供後續查詢。

法定傳染病通報系統

欲查詢您通報的資料，可利用醫事人員卡登入此網址：<https://10.241.219.41/hpcex/>

通報單號: 107010

通報疾病：登革熱

應採檢體提示

通報疾病	檢體種類
登革熱	血清

醫療院所資訊

院所名稱(代碼)： 診所(350) [來源IP：]

診斷醫師：黃

通報者姓名(醫事人員卡)：黃

診斷日：民國 107 年 日

患者資訊

身分證字號或護照號碼：G:

姓名：林

出生年月日：民國 71 年 日

法定傳染病通報系統--診察操作票 (兩處填寫) 本次看診票

000 首檢速種遠保專售復Dx Rx 檔傳光EMR通基 0.0 °C

初 生日 17歲7 證號 體重 健保 --- IC

CC 107年 日 通報傳染病(通報單號:10) 圖代常集共症

PE

Dx1(1) Dengue hemorrhagic f OU 107. N 1.0 1

Dx2(0) Bubonic plague OU ← 刪藥 2

Dx3(0) Resistance to multip OU 3

Rx. 藥品名稱 用量 天 用法 M 總量 4

新增
插上
插下
磨粉
顆粒
↓ X
增減
上下
一般
完成
不印
寫IC
Esc保留 C P 0.00 3/4
0 無欠帳

病史
過敏
電話
備註
A

科別 百分比
感冒平均次數
感冒抗生素
抗生素使用
抗生素藥理
X光檢查使用
耳鼻喉科(真)

(四) 若該個案為重複通報，頁面上方會出現紅色字體提醒，並呈現先前曾通報成功之通報單號。

法定傳染病通報系統

重複通報。通報單號:107010

通報疾病：鼠疫,登革熱

醫療院所資訊

院所名稱(代碼)： 診所() [來源IP：]

診斷醫師：黃

通報者姓名 (醫事人員卡)：黃

診斷日：民國 1 日

患者資訊

身分證字號或護照號碼：R2

姓名：

出生年月日：民國 日

性別：

國籍別：本國人

住家 (居住地) 電話： .

居住地址：

患者主訴：
10 日通報傳染病(通報單號:107)

三、通報歷史查詢

若想查看診所近一個月內法定傳染病個案通報情形及其研判結果，請點選工具列右上方「通」，使用「歷史查詢」功能，此功能僅限查詢該診所近一個月通報紀錄，無法查詢其他診所的通報紀錄。

法定傳染病通報系統

法定傳染病通報

診斷日期: 2018.07.18

院所代碼: 3 診斷醫師: 黃

通報者姓名: 黃 疾病診斷碼: A90,A200

患者身份證: R 患者姓名: 李

患者生日: 19 患者性別: F

患者電話: 2 醫事卡PIN碼: *

患者住址: 玉

通報單號: 1070 通報日期: 107

患者主訴全文:
CCPE

通報 **歷史查詢** 列印 取消

傳染病通報系統近一個月內通報資料查詢

通報單編號	個案姓名	出生日期	通報日期	通報疾病	個案研判結果
1070100000202	吳	1967	2018	鼠疫;登革熱	尚無研判結果;尚無研判結果
1070100000203	劉	1975	2018	登革熱	尚無研判結果
1070100000204	林	1999	2018	登革熱	尚無研判結果
1070100000206	江	1997	2018	登革熱	尚無研判結果
1070100000205	蔡	1982	2018	登革熱	尚無研判結果
1070100000207	陳	1948	2018	鼠疫	尚無研判結果
1070100000211	李	1968	2018	鼠疫;登革熱	尚無研判結果;尚無研判結果
1070100000210	林	1993	2018	鼠疫;登革熱	尚無研判結果;尚無研判結果
1070100000209	蔡	2000	2018	鼠疫;登革熱	尚無研判結果;尚無研判結果

四、通報單列印

(一) 如衛生單位需請診所補充傳染病個案通報資料時，請點選工具列右上方「通」，使用「列印」功能，產出個案通報補充資料單。

法定傳染病通報系統

法定傳染病通報

診斷日期: 2018.07.18

院所代碼: 3 診斷醫師: 黃

通報者姓名: 黃 疾病診斷碼: A90,A200

患者身份證: R 患者姓名: 李

患者生日: 19 患者性別: F

患者電話: 2 醫事卡PIN碼: *

患者住址: 玉

通報單號: 1070 通報日期: 10

患者主訴全文:
CCPE

通報 歷史查詢 列印 取消

傳染病個案通報補充資料

通報單號 1070100000211

通報疾病 A90,A200

身份證字號 R

姓名 李

職業

居住地址 國中

發病日 民國 年 月 日

檢體採檢 有 / 無

旅遊史 有 / 無

旅遊國家 國名:

旅遊期間 民國 年 月 日 至 民國 年 月 日

主要症狀 有 / 無

主要症狀描述

NS1快速檢驗結果 陽性 陰性 未確定

(二) 待診所完成補充資料填寫後，提供予衛生單位。

參、自動比對-批次通報

如在診間看診當下未能進行傳染病個案通報，系統可提供符合通報而未通報名冊，以供完成看診後通報。請點擊主功能表「傳染病通報」，進行逐筆法定傳染病通報(判斷之 ICD10 如附件)。

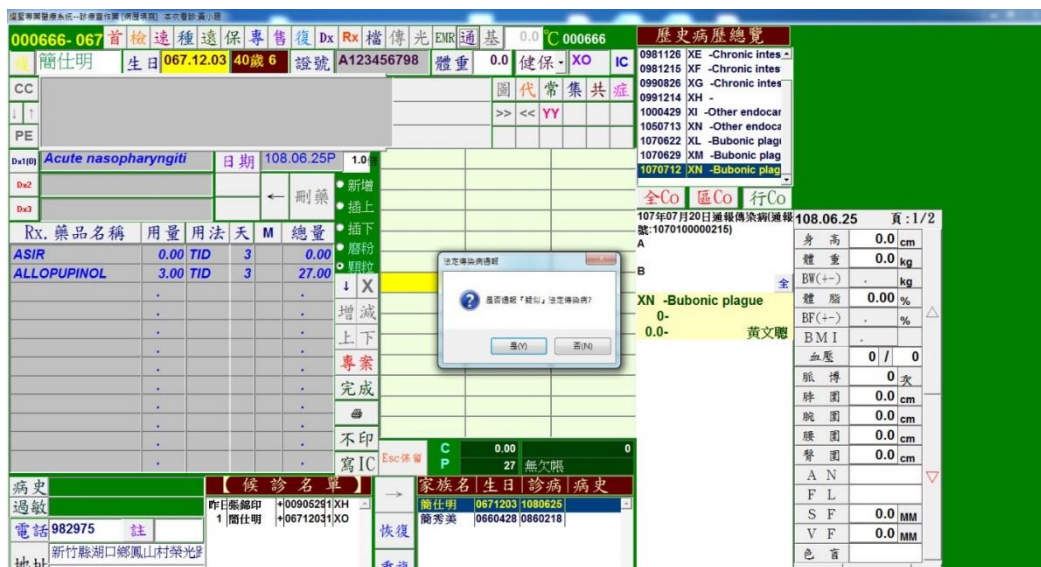
The screenshot displays the REALSUN Medical System interface. A central window titled "法定傳染病通報" (Statutory Infectious Disease Reporting) is open, showing a list of patients with their personal and medical information. A red arrow points to the "通報" (Report) button in the rightmost column of the table.

病歷號	姓名	生日	身分證號	診斷	通報
000111	李	19 37	Q1	Z16342	通報
000123	王	19 15	Q2	Z16342	通報
000222	林	19 37	G2	A90	通報
000333	林	19 36	F2Z	Z16342	通報
000666	陳	19 13	Q2	A200,A209	通報
000666	陳	19 13	Q2	A200	通報
000889	李	19 12	K2	A90,A200	通報
000900	劉	20 16	I1C	A91,A200	通報

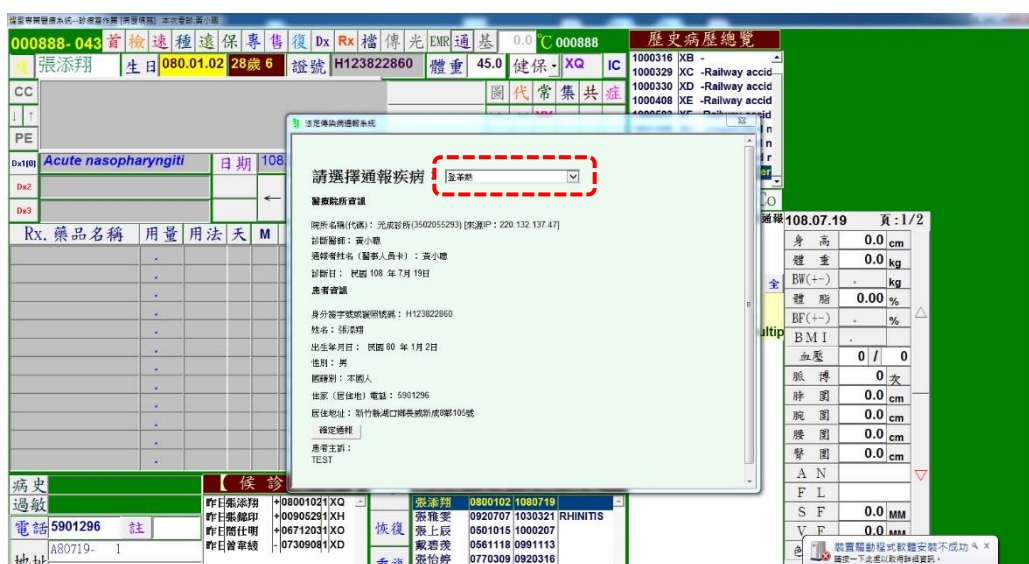
肆、無法定傳染病 ICD 代碼通報

以下為 108 年新增功能，即 HIS 病歷未輸入 51 項可透過 HIS 通報之法定傳染病 ICD 10 代碼時，開放由醫師自行判斷是否進行傳染病個案通報作業。

(一) 無輸入法定傳染病相關診斷碼且仍有通報需求時，可直接點選「通」進行通報。



(二) 請下拉選擇欲通報之法定傳染病名稱。



(三)經檢視通報資料正確後，點擊「確定通報」即可完成通報。

000666-067 首檢速種遠保專售復 Dx Rx 檔傳光 EMR 通基 0.0 C 000666 歷史病歷總覽

簡仕明 生日 067.12.03 40歲 6 證號 A123456798 體重 0.0 健保 XO IC

Dx1(0) Acute nasopharyngiti 日期 108

Rx, 藥品名稱 用量用法 天 M

ASIR	0.00 TID	3
ALLOPUPINOL	3.00 TID	3

請選擇通報疾病：鼠疫

醫療院所資訊
院所名稱(代碼)：光復診所(3502055293) [來源IP: 220.132.137.47]
診斷醫師：黃小慧
通報醫師：(醫事人員中)：黃小慧
診斷日期：民國 108 年 6 月 25 日
患者資訊
身分證字號或識別號碼：A123456798
姓名：簡仕明
出生年月日：民國 67 年 12 月 3 日
性別：男
國籍別：本國人
住家(緊急地)電話：982975
居住地址：新竹縣湖口鄉鳳山村榮光路20號

確定通報
黃小慧
TEST

108.06.25 頁: 1/2

身高	0.0 cm
體重	0.0 kg
BW(+)	0.00 %
體脂	0.00 %
BF(+)	0 %
BMI	
血壓	0 / 0
脈搏	0 次
肘圍	0.0 cm
腕圍	0.0 cm
膝圍	0.0 cm
臀圍	0.0 cm
A N	
F L	
S F	0.0 MM
V F	0.0 MM
色盲	

000666-067 首檢速種遠保專售復 Dx Rx 檔傳光 EMR 通基 0.0 C 000666 歷史病歷總覽

簡仕明 生日 067.12.03 40歲 6 證號 A123456798 體重 0.0 健保 XO IC

Dx1(0) Acute nasopharyngiti 日期 108

Rx, 藥品名稱 用量用法 天 M

ASIR	0.00 TID	3
ALLOPUPINOL	3.00 TID	3

通報單號: 1080700000030

請選擇通報疾病：鼠疫

應採檢體提示

通報疾病	檢體種類
鼠疫	痰液, 鼻咽, 全血, 血清, 抗凝固全血, 咽拭液, 喉擦拭液 (有食用鼠肉習慣之人或動物), 淋巴液

醫療院所資訊
院所名稱(代碼)：光復診所(3502055293) [來源IP: 220.132.137.47]
診斷醫師：黃小慧

108.06.25 頁: 1/2

身高	0.0 cm
體重	0.0 kg
BW(+)	0.00 %
體脂	0.00 %
BF(+)	0 %
BMI	
血壓	0 / 0
脈搏	0 次
肘圍	0.0 cm
腕圍	0.0 cm
膝圍	0.0 cm
臀圍	0.0 cm
A N	
F L	
S F	0.0 MM
V F	0.0 MM
色盲	

伍、技術諮詢及輔導

若有系統或使用者操作問題，請洽客服或以電子郵件諮詢：

➤ 客服專線電話：

【耀聖高雄服務處】(07)811-4110 或林必昌 0928-573681

【耀聖台南服務處】(06)331-8373 或蔡志恆 0928-573686

➤ 電子郵件：

【耀聖高雄服務處】林必昌 pichang168@gmail.com

【耀聖台南服務處】蔡志恆 rswacky@gmail.com

陸、 附件-法定傳染病清單

一、 可透過 HIS 通報之法定傳染病

通報方式	編號	傳染病名稱	健保署公布 ICD-10-CM 代碼	ICD-10-CM 相關代碼	ICD-9-CM(部分摘自法定傳染病監測工作指引第二版)
可透過 HIS 通報	1	鼠疫	A20.0, A20.1, A20.2, A20.3, A20.7, A20.8, A20.9	A20-	020
	2	狂犬病	A82.0, A82.1, A82.9	A82-	071
	3	天花	B03	B03	050
	4	白喉	A36.0, A36.1, A36.2, A36.3, A36.81, A36.82, A36.83, A36.84, A36.85, A36.86, A36.89, A36.9	A36-	032
	5	傷寒	A01.00, A01.01, A01.02, A01.03, A01.04, A01.05, A01.09	A01.0-	002.0
	6	副傷寒	A01.1, A01.2, A01.3, A01.4	A01.1, A01.2, A01.3, A01.4	002.1
	7	登革熱	A90, A91	A90, A91	061, 065.4
	8	流行性腦脊髓 膜炎	A39.0, A39.1, A39.2, A39.3, A39.4, A39.50, A39.51, A39.52, A39.53, A39.81, A39.82, A39.83, A39.84, A39.89, A39.9	A39-	036.0
	9	小兒麻痺症	A80.0, A80.1, A80.2, A80.30, A80.39, A80.9	A80, A80.1, A80.2, A80.3, A80.30, A80.39, A80.9	045
	10	桿菌性痢疾	A03.0, A03.1, A03.2, A03.3, A03.8, A03.9	A03-	004
	11	阿米巴痢疾	A06.0, A06.1, A06.2, A06.3, A06.4, A06.5, A06.6, A06.7, A06.81, A06.82, A06.89, A06.9	A06-	006
	12	瘧疾	B50.0, B50.8, B50.9, B51.0, B51.8, B51.9, B52.0, B52.8, B52.9, B53.0, B53.1, B53.8, B54	B50-, B51-, B52-, B53-, B54-	084

13	急性病毒性A 型肝炎	B15.0, B15.9	B15-	070.0, 070.1
14	腸道出血性大 腸桿菌感染症	A04.3	A04.3	008.0
15	漢他病毒症候 群	A98.5, B33.4	A98.5, B33.4	078.6, 480.8
16	霍亂	A00.0, A00.1, A00.9	A00-	001
17	德國麻疹	B06.00, B06.01, B06.02, B06.09, B06.81, B06.82, B06.89, B06.9	B06-	056
18	屈公病	A92.0	A92.0	066.3
19	西尼羅熱	A92.30, A92.31, A92.32, A92.39	A92.3-	066.4
20	流行性斑疹傷 寒	A75.0	A75.0	080
21	炭疽病	A22.0, A22.1, A22.2, A22.7, A22.8, A22.9	A22-	022
22	百日咳	A37.00, A37.10, A37.80, A37.90, A37.91	A37-	033.0
23	破傷風	A35, A34	A35, A34	037
24	新生兒破傷風	A33	A33	771.3
25	日本腦炎	A83.0	A83.0	062.0
26	漢生病	A30.0, A30.1, A30.2, A30.3, A30.4, A30.5, A30.8, A30.9	A30-	030
27	先天性德國麻 疹症候群	P35.0	P35.0	771.0
28	急性病毒性B 型肝炎	B16.0, B16.1, B16.2, B16.9	B16-	070.20, 070.21, 070.30,
29	急性病毒性C 型肝炎	B17.10, B17.11	B17.1-	070.41, 070.51
30	急性病毒性D 型肝炎	B17.0, B16.0, B16.1	B17.0, B16.0, B16.1	070.42, 070.52
31	急性病毒性E 型肝炎	B17.2	B17.2	070.43, 070.53
32	流行性腮腺炎	B26.0, B26.1, B26.2, B26.3, B26.81, B26.82, B26.83, B26.84, B26.85, B26.89, B26.9	B26-	072
33	侵襲性b型嗜 血桿菌感染症	G00.0, A41.3, B96.3, J14	G00.0, A41.3, B96.3, J14	320.0

34	疱疹 B 病毒感 染症	B00.4	B00.4	054
35	類鼻疽	A24.1, A24.2, A24.3, A24.9	A24.1, A24.2, A24.3, A24.9	025
36	肉毒桿菌中毒	A05.1, A48.51, A48.52	A05.1, A48.5-	005.1
37	Q 熱	A78	A78	083.0
38	地方性斑疹傷 寒	A75.2	A75.2	081.0
39	萊姆病	A69.20, A69.21, A69.22, A69.23, A69.29	A69.2-	088.81, 104.8
40	兔熱病	A21.0, A21.1, A21.2, A21.3, A21.7, A21.8, A21.9	A21-	021
41	恙蟲病	A75.3	A75.3	081.2
42	弓形蟲感染症	B58.00, B58.01, B58.09, B58.1, B58.2, B58.3, B58.81, B58.82, B58.83, B58.89, B58.9, P37.1	B58-, P37.1	130
43	庫賈氏病	A81.00, A81.01, A81.09	A81.0-	046.1
44	李斯特菌症	A32.0, A32.11, A32.12, A32.7, A32.81, A32.82, A32.89, A32.9, P37.2	A32-, P37.2	027.0
45	裂谷熱	A92.4	A92.4	066.3
46	黃熱病	A95.0, A95.1, A95.9	A95-	060
47	拉薩熱	A96.2	A96.2	078.8
48	馬堡病毒出血 熱	A98.3	A98.3	078.89
49	伊波拉病毒感 染	A98.4	A98.4	078.8
50	中東呼吸症候 群冠狀病毒感 染症	B34.2, B97.29	B34.2, B97.2, B97.29	—
51	茲卡病毒感染 症	無	A92.5	066.3

二、無法透過 HIS 通報之法定傳染病

通報方式	編號	傳染病名稱	健保署公布 ICD-10-CM 代碼	ICD-10-CM 相關代碼	ICD-9-CM(部分摘自法定傳染病監測工作指引第二版)
請改用紙本或至疾管署網站通報	1	嚴重急性呼吸道症候群	B97.21, J12.81	B97.21, J12.81, U04-	—
	2	麻疹	B05.0, B05.1, B05.2, B05.3, B05.4, B05.81, B05.89, B05.9	B05-	055
	3	急性病毒性未定型肝炎	B17.8, B17.9	B17.8, B17.9	070.49, 070.59
	4	退伍軍人病	A48.1	A48.1	482.84
	5	多重抗藥性結核病	Z16.342	Z16.342	010-018
	6	結核病 (除多重抗藥性結核病外)	A15.0, A15.4, A15.5, A15.6, A15.7, A15.8, A15.9, A17.0, A17.1, A17.81, A17.82, A17.83, A17.89, A17.9, A18.01, A18.02, A18.03, A18.09, A18.10, A18.11, A18.12, A18.13, A18.14, A18.15, A18.16, A18.17, A18.18, A18.2, A18.31, A18.32, A18.39, A18.4, A18.50, A18.51, A18.52, A18.53, A18.54, A18.59, A18.6, A18.7, A18.81, A18.82, A18.83, A18.84, A18.85, A18.89, A19.0, A19.1, A19.2, A19.8, A19.9, J65, P37.0, O98.011, O98.012, O98.013, O98.019, O98.02, O98.03	A15-, A17-, A18-, A19-, J65, P37.0, O98.0-	010-018

7	梅毒	A50.01, A50.02, A50.03, A50.04, A50.05, A50.06, A50.07, A50.08, A50.09, A50.1, A50.2, A50.30, A50.31, A50.32, A50.39, A50.40, A50.41, A50.42, A50.43, A50.44, A50.45, A50.49, A50.51, A50.52, A50.53, A50.54, A50.55, A50.56, A50.57, A50.59, A50.6, A50.7, A50.9, A51.0, A51.1, A51.2, A51.31, A51.32, A51.39, A51.41, A51.42, A51.43, A51.44, A51.45, A51.46, A51.49, A51.5, A51.9, A52.00, A52.01, A52.02, A52.03, A52.04, A52.05, A52.06, A52.09, A52.10, A52.11, A52.12, A52.13, A52.14, A52.15, A52.17, A52.19, A52.2, A53.3, A52.71, A52.72, A52.73, A52.74, A52.75, A52.76, A52.77, A52.78, A52.79, A52.8, A52.9, A53.0, A53.9, O98.111, O98.112, O98.113, O98.119, O98.12, O98.13	A50-, A51-, A52-, A53-, O98.1-	090-097
8	先天性梅毒	A50.01, A50.02, A50.03, A50.04, A50.05, A50.06, A50.07, A50.08, A50.09, A50.1, A50.2, A50.30, A50.31, A50.32, A50.39, A50.40, A50.41, A50.42, A50.43, A50.44,	A50-	

		A50.45, A50.49, A50.51, A50.52, A50.53, A50.54, A50.55, A50.56, A50.57, A50.59, A50.6, A50.7, A50.9		
9	淋病	A54.00, A54.01, A54.02, A54.03, A54.09, A54.1, A54.21, A54.22, A54.23, A54.24, A54.29, A54.30, A54.31, A54.32, A54.33, A54.39, A54.40, A54.41, A54.42, A54.43, A54.49, A54.5, A54.6, A54.81, A54.82, A54.83, A54.84, A54.85, A54.86, A54.89, A54.9, O98.211, O98.212, O98.213, O98.219, O98.22, O98.23	A54-, O98.2-	098
10	腸病毒感染併發重症	A85.0, A87.0, B97.10, B97.11, B97.12, B97.19, B33.22	A85.0, A87.0, B97.1-, B33.22	047-049, 074
11	HIV 感染	B20, O98.711, O98.712, O98.713, O98.719, O98.72, O98.73, Z21	B20-, O98.7-, Z21-	042
12	後天免疫缺乏症候群	B20, O98.711, O98.712, O98.713, O98.719, O98.72, O98.73	B20-, O98.7-	042
13	鉤端螺旋體病	A27.0, A27.81, A27.89, A27.9	A27-	100
14	侵襲性肺炎鏈球菌感染症	A40.3, B95.3, G00.1, J13, M00.10, M00.111, M00.112, M00.119, M00.121, M00.122, M00.129, M00.131, M00.132, M00.139, M00.141, M00.142, M00.149, M00.151, M00.152, M00.159, M00.161, M00.162, M00.169, M00.171,	A40.3, B95.3, G00.1, J13, M00.1-	481, 482, 485, 486, 038, 041, 320

		M00.172, M00.179, M00.18, M00.19		
15	水痘併發症	B01.0, B01.11, B01.12, B01.2, B01.81, B01.89, B01.9	B01-	052
16	流感併發重症	J10.00, J10.01, J10.08, J10.1, J10.2, J10.81, J10.82, J10.83, J10.89, J11.00, J11.08, J11.1, J11.2, J11.81, J11.82, J11.83, J11.89	J10-, J11-	487
17	布氏桿菌病	A23.0, A23.1, A23.2, A23.3, A23.8, A23.9	A23-	—
18	新型 A 型流感	J09.X1, J09.X2, J09.X3, J09.X9	J09.X-	—