「無導線節律器個案資料維護」VPN 登錄作業使用者手冊

【系統目的】

本系統係提供使用無導線節律器特材之醫事服務機構填報收治個案之術前術後 狀態及各項檢查項目資料,資料登錄內容含:

- 1. 事前審查申請書
- 2. 術後1個月追蹤
- 3. 術後 12 個月追蹤

【操作說明】

一、連結:

連結「健保資訊網服務系統(VPN)」

首頁網址: (<u>https://medvpn.nhi.gov.tw/</u>)

二、申請服務項目

首次使用「個案藥材追蹤管理系統」此服務項目者,請先依下列說明完成相關前置 作業,方能使用此服務項目:

- (一) 由機構管理者持「醫事人員卡」或「健保卡」或「自然人憑證」登入後,執 行下列作業:
 - 1. 執行「健保服務申請作業」。
 - 2. 使用「機構使用者維護作業」,設定機構使用者。
 - 3. 使用「使用者授權管理作業」,設定使用者可使用之健保服務。
- (二) 相關細部作業說明,請參閱首頁右上方之「網站使用說明」、「電腦設定」
 【STEP.3、權限管理設定】

	信证使用 🧔 InternetExplorer 查覽錄 (经本:11.0)		▲ 网站地器 ● 网络麦用款的						
新生福利部 中央健康保納署	健保資訊網服務系統(VPN)				000				
醫事人員專區					所在位置/# 首直/原始使用批批/电频取工				
醫事機構登入	●網站使用說明		-						
下載專區	奏続公告	CHIE E	常見問答						
聯絡窗口	-		-						
友善連結	個人電腦均屬依下列說明經一完成後,才可正常使用本網	古健保服務 ·							
尼務電話 :(07)231-8122	若仍有疑問,可治的首頁左側「聯絡要口」之「調頁論的	R拼) 聯結實口人員。							
局積時間:億一至渡五800~ 1945、億元9:00~17:00 電子信箱:ミュService@nNi gov.tw	ETECE DNS手動設定 IKG城 ⁷ CMS_DNSSeting pd1,我同文件推行電脑CNS版也。								
⊘ 中華電信 (02)2344-3118	- 近日之記 安装酒卡機種動程式與相關感識一件 - 及激量器設定 - 支端加熱時期得卡利率人方式調整 - 首和思想的書卡機與問題 - 建筑晶体構成 - 単体構成 - - 以下分别的出版卡機理問的专人,及初次記入前需要完報及記念的内容。								
	健保護を照 銀用:醫事人員年、健保卡・醫事機構を、								
	1品片調卡物1週用:醫事人員卡・自然人憑證・醫事機構卡・政府單位憑證 >								
	57日2日 福限管理設定 へ								
	★★本品は「開始に目光にはくべ 本品はの開始に構成で構成でしたべ 本品はの開始には、21 世報(代表・一世報任言書→一世報使用者)、24 も見が(目前的記人員報信:利用に下:(詳細具命間次下:(詳細具命間次下:(2505 VP2(Phones,2005)) 1 意文の用:(表出集)(教育:(注意中))(「富善期報報本)、25 (25)目前注意年を)型人後、執行「智報経理者は固定案」。私主意情報理者+ 世理者+可使用本調加服務・ (1) 執行「智報及用者通常用案」。 (2) 世界「智報及用者通常用案」。認定性用者可用用工程の用用工程の用用工作								
					● 個別開設整 ● 安田安全設築 ● 開合環境目				

三、登入:

完成「個案藥材追蹤管理系統」健保服務申請後,使用者以「憑證登入」進入如下 畫面,左邊「服務項目」將顯示該登入人員個人所屬權限之作業清單。

● 點選:「個案藥材追蹤管理系統」之「無導線節律器個案資料維護」作業。

個案藥材追蹤管理系統	DBS基本資料維護
	DBS個案資料維護
	DBS個案資料查詢
	長效型心室輔助器個案資料維護
-	經導管置換瓣膜套組個案資料維護
ž	無導線節律器個案資料維護

四、各畫面操作說明:

● 「無導線心律調節器個案資料查詢」畫面

院所代號	3501200000 臺北虛擬診
*身分證號	
查詢類別	
登錄/追蹤日期起訖	(YYY/MM/DD) ~ (YYY/MM/DD)

新增個案資料:填寫「身分證號」點選申請書申請即進入「申請書申請」登錄畫面。

▶ 無導線心律調節器個案資料_申請書申請											
受理編號	PACS202	211118110)1				送作	牛日期			
* 身分證號	A123456	789					*申請	青日期	110/11/18 (YYY/MM/DD)		
* 生日	050/01/0	01 (YYY/	(MM/DD)				院所	所代號	3501200000 臺北虛擬診		
* 姓名							*手術	時醫師			
* 性別	~										
暫存 申請 清除 回前畫面											
健保適應症											
	*適應症	◉心房顫	動且心搏過慢	○病實症	E候群併心搏過慢	○房雪	室傳導阻滯併心搏過慢				
					🗌 兩側鎖骨下靜	服阻塞					
					□ 上腔靜脈阻塞	Ş					
		*左側			🗌 存有動靜脈血	「液透析」	慶管				
					🗌 血液透析人工	導管					
*無適當	血管通路				□ 化療人工血管	;					
		□ 兩側鎖骨下靜脈阻				脈阻塞					
		*右側			□ 存有動靜脈血液透析慶管 □ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
其他共病											
	*高血壓	一是	○否								
	*糖尿病	i O是	○否								
	*冠心症	- ○是	○否								
	*心衰竭	6 〇是	○香								
	*心房顫動	○是	○香								
*治	* 瓣膜性心臟病 ○是 ○否										
	*腎臟病	i O是	○否								
	*血液透析	○是	○否								
	*慢性肺疾	○是	○否								
	*肝硬化	○是	○否								
	*惡性腫瘤	○是	○否								

暫存 申請 清除 回前畫面

- (1) 暫存:尚未填完所有必填欄位資料前可暫存資料。
- (2)申請:點選申請時系統會檢核所有必填欄位(有「*」標記者)是否皆完成 填寫,於申請狀態,可修改資料後進行更正,亦可刪除該筆資料。
- (3)手術醫師欄位填入之 ID 需為『具心臟學會、心律醫學會或台灣胸腔及心臟血管外科學會認證完成「經導管心律調節器置放術」訓練之心臟內科、心臟血管外科、小兒心臟專科醫師』,若不符資料系統會提示「醫師資格不符」。
- (4)送出:確認資料無誤後,即可點選送出,送出後無法再更正或刪除該案件。

網頁訊息	×	
?	案件「送出」後即不得修改或刪除。	
	確定取消	
網頁訊息		×
	送件成功後,請列印申請書產製PDF檔案,並至事前審查系統上傳本檔案 及繼續進行後續作業。	
	確定	

(5)送件後點選列印申請書,將申請資料產製成一 pdf 檔案,請將該檔案下 載後至<u>事前審查系統</u>進行後續作業。

🥊 無導線心律調節器個案資料_申請書申請

受理編號	PACS202111181101	送件日期
* 身分證號	A123456789	*申請日期
* 生日	050/01/01 (YYY/MM/DD)	院所代號
* 姓名	測試	*手術醫師
* 性別	男マ	
	제伯由志調	

- 2. 查詢個案申請書資料:
 - (1)使用查詢功能時,可依「身分證號」、「查詢類別」及「登錄/追蹤日期起 訖」條件進行查詢,系統即篩選出符合條件之個案資料,若不設定任何查 詢條件,系統將查詢出院所於本系統曾登錄之所有資料及其狀態。
 - (2)於查詢之清單列表中,點選個案之身分證號,系統自動導向該筆資料之 「申請書申請」登錄畫面。

💎 無導線心律調節器個案資料查詢										
	院所代號 3501200000 臺北虛擬診									
*身分證號 A123456789										
查詢類別										
登錄	/追蹤日期起訖	(YYY/MN	1/DD) ~ (YYY/	MM/DD)						
	申請書申請 查詢 清除									
身分證號	生日	姓名	申請書 送件日期	手術日期	狀態	術後追蹤				
A123 5****	050/01		申請書送出	術後1個月追蹤						

● 「術後1個月追蹤」登錄畫面

提供個案接受無導線心律調節器手術後,登錄個案手術結果及術後 1 個月情形。

	院所代號 3501	1200000 臺北虛擬診								
	*身分證號 A12	A123456789								
	查詢類別	\checkmark								
登錄	/追蹤日期起訖	(YYY/MM/	DD) ~ (YYY/MM	1/DD)						
			申請書申請 查詢	清除						
身分證號	生日	姓名	申請書 送件日期	手術日期	狀態	術	後追蹤			
A12345****	050/01/01	測度式	110/11/18 申請書送出			術後:	l個月追蹤			
無導線心律調節器術後	追蹤資料									
林夕	Bild				4t 91	里				
身分讀號	A123456789				生日	050/01/01				
時方量素	3501200000 高业商	探診			王音					
10/01106	0001200000 AE1CAE1	de lo			1 11 101-1					
術結果			新方士	曽 清除 回前	畫面					
術結果 手術基本資料 ●手術E	110/11/18 (Y)	YY/MM/DD)	新	曽 満除 回前	豊面 • :	導線心律調節器特材代碼	FHP0134981BK			
術結果 F 術基本資料 * 手術E 結案E	1 Ma 110/11/18 (M	YY/MM/DD) YY/MM/DD)	新斤土	曽 清除 回前	畫面 • *	·蒋慈心律调節器特材代碼 结束服因	FHP0134981BK			
術結果 手術基本資料 * 手術E 輸業E 命律器參数	1.M. 110/11/18 (m 1.M. (m	YY/MM/DD) YY/MM/DD)	新	≝	截面 -);	·導線心律調節器特材代碼 結案原因	FHP0134981BK			
将结果 F術基本資料 *手術E 結業E 準律器參數 *R wave amplitu	a Ma 110/11/18 (M a Ma (M de 9 mV (99.)	YY/MM/DD) YY/MM/DD) 99)	新	2111 · 清除 回前	豊面	u導線心律調節器特利代碼 結業原因	FHP0134981BK			
前结果 F佈基本資料 * 手術E 結案E 章律器參數 *R wave amplitu *Impedan	1 M 110/11/18 (M 1 M (M de 9 mV (99.) ce 9 Ohm (99	YY/MM/DD) YY/MM/DD) 99) 299)	新	満 満除 回前	豊 面 • 1	i導線心律調節器特材代碼 結束原因	FHP0134981BK			
前结果 手術基本資料 *手術E 恭律器參数 *R wave amplitu *Impedan *Capture threshe	110/11/18 (m) 110/11/18 (m) <td< th=""><th>YY/MM/DD) YY/MM/DD) 999) ms (99.99)</th><th>新</th><th>二 満除 回前</th><th>截面 • 1</th><th>i導線心律調節器特材代碼 結素版因</th><th>FHP0134981BK</th></td<>	YY/MM/DD) YY/MM/DD) 999) ms (99.99)	新	二 満除 回前	截面 • 1	i導線心律調節器特材代碼 結素版因	FHP0134981BK			
桁結果 手術基本資料 * 手術E 結案E 準律器参数 *R wave amplitu *Impedar *Capture thresho 手術研發症	1 M 110/11/18 (M 1 M (M de 9 mV 99. de 9 Ohm (99 old 9 V at 9	YY/MM/DD) YY/MM/DD) 99) 399) ms (99.99)	新	2	<u>推</u> 面 • *	u導線心律調節器特材代碼 結素原因	FHP0134981BK			
術結果 手術基本資料 ・手術日 効果E 参律器参数 ・R wave amplitu ・Impedar ・Capture thresho 手術研發症 ・Cardiac tampona	1期 110/11/18 (M 1期 (m) (M de 9 mV (99.) de 9 Ohm (99 old 9 V at 9 (9 0hm (99) old 9 V at 9	YY/MM/DD) YY/MM/DD) 999) 999) ms (99.99)	新	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	淮 面	u導線心律調節器特材代碼 結束原因	FHP0134981BK			
游结果 F術基本資料 * 手術E 結案E 事律器參數 *R wave amplitu *Impedan *Capture thresho F術所發症 *Cardiac tampona *Pericardial effusi	1) 110/11/18 (M a) 110/11/18 (M a)	YY/MM/DD) YY/MM/DD) 999) ms (99.99)	新		淮 面 ◆ 1	·導線心律調節器特材代碼 結業版因	FHP0134981BK			
///結果 手術基本資料 * 手術E 結案E 節律器參數 *R wave amplitu *Impedan *Capture thresh 手術儲發症 *Cardiac tampona *Pericardial effusi *Device dislodgeme	1期 110/11/18 (M 1期 110/11/18 (M 1期 (M 40 9 mV (99.4) 40 9 0 mV (99.4) 50 0 mV (99.4)	YY/MM/DD) YY/MM/DD) 99) 999) ms (99.99)	新		<u>推</u> 面 • 法	u導線心律調節器特利代碼 結束原因	FHP0134981BK			
#結果 手術基本資料 * 手術E 結案E 市律器参数 *R wave amplitu *Impedar *Capture thresho 手術研發症 *Cardiac tampona *Pericardial effusi *Device dislogement	110/11/18 (M 110/11/18 (M 110/11)(M 110/11/18 (M 110/11)(M 110/11/18 (M 110/11)(M 110/11)(M	YY/MM/DD) YY/MM/DD) 999) 999) ms (99.99)	新		推面 • 1	u導線心律調節器特材代碼 結束原因	FHP0134981BK			
桁結果 手術基本資料 * 手術E 結案E 事件書参数 *R wave amplitu *Impedan *Capture thresho 術所登症 *Cardiac tampona *Pericardial effusi *Device dislodgeme *Puncture site hemator *Puncture site hemator	1) 110/11/18 (M a) 110/11/18 (M a)	YY/MM/DD) YY/MM/DD) 999) 999) ms (99.99)	新		#面	·導線心律調節器特材代碼 結業版因	FHP0134981BK			
游结果 手術基本資料 * 手術王 結案E 都律器參數 *R wave amplitu *Impedar *Capture threshe F術術發症 *Cardiac tampona *Pericardial effusi *Device dislodgeme *Puncture site hemator *Puncture site A-V fiste	1 10/11/18 (M 1 10/11)(M 1 10/11)(M 1 10/11)(M	YY/MM/DD) YY/MM/DD) 99) 999) ms (99.99)	新5		#面	i導線心律調節器特材代碼 結束原因	FHP0134981BK			
#結果 手稿基本資料 * 手術E 結案E の律器参数 *R wave amplitu *Impedar *Capture thresho *Gapture thresho *Capture thresho *Capture thresho *Oerciaci tampona *Pericardial effusi *Device dislodgement *Puncture site A-V fister #assa	1期 110/11/18 (M 1期 ((M) 1期 ((M) 1期 ((M) 110/11/18 (M) 110/118 (M) 110/11/18 (M) 110/118 (M) 110/1	YY/MM/DD) YY/MM/DD) 999) ms (99.99)			畫面 ● 110/11/18 ~	·導線心律調節器特利代碼 結案原因	FHP0134981BK			

- 新增資料:申請書送出後,於查詢清單列表點選術後1個月追蹤進入「術後1個月追蹤」登錄畫面。
 - (1)登錄完成個案「手術結果」及「術後1個月追蹤」資料後,點選新增時, 系統自動檢核所有必填欄位皆填寫完畢。

- (2) 若個案有死亡、事前審查未通過或拒絕裝置等情形時,於結案原因選擇
- 後,點選新增,於本系統視為結案,無須再填寫術後12個追蹤資料。 2. 異動個案術後追蹤資料:
 - (1)可於查詢頁面查出該個案資料,點選術後1個月追蹤,進入「術後1個 月追蹤」畫面修改其資料後,按更正,則完成資料異動。或亦可點選刪 除,刪除該筆資料。
 - (2)已結案個案無法再進行資料更正或刪除。
 - (3)若已新增術後12個追蹤資料後,僅可更正術後1個月追蹤頁面資料,不 可進行資料刪除。
- 「術後12個月追蹤」登錄畫面

提供個案接受無導線心律調節器手術後,登錄個案術後12個月追蹤情形。

射證號	生日	生日 姓名 送件日期		手術日期	狀態	術後追	- 333 - 333 - 334				
A12345****	050/01/0	01 測試	110/11/18	110/11/18	術後1個月內追蹤	術後1個月追蹤 術	时後12個月追蹤				
● 無導線心律調節器術後追蹤資料											
拔	姓名 激試 性别 男										
身分譜	號 A123456	789			生日						
院所代	35012000	000 臺北虛擬診			手術醫師						
				新增 清除	回前畫面						
術後追蹤											
	術後追蹤類型	術後12個月 🗸		*追蹤日期 110/11/18 (YYY/MM/DD)							
節律器參數											
*R wave	e amplitude	mV (99.	99)								
•	Impedance	Ohm (99	999)								
*Captur	e threshold	V at	ms (99.99)								
	*Longevity	years (9	9.9)								
手術併發症											

- 新增資料:術後1個月追蹤填寫完畢新增後,於查詢清單列表點選術後12個月追蹤進入「術後12個月追蹤登錄」畫面。
 - (1)完成個案術後12個月追蹤情形登錄,按下新增時,系統自動檢核所有必 填欄位皆填寫完畢。
 - (2)若個案死亡,仍須於「術後12個月追蹤登錄」畫面登錄狀態、死亡日期等相關資料後,點選新增,於本系統即視為結案。

- 2. 異動個案術後 12 個月追蹤資料:
 - (1)可於查詢頁面查出該個案資料,點選術後12個月追蹤,進入「術後12 個月追蹤登錄」畫面修改其資料後,按更正,則完成資料異動。或亦可點 選刪除,刪除該筆資料。
 - (2)已結案個案無法再進行資料更正或刪除。