

學士後醫學系

實習護照系統 學生操作版

實習護照系統位址

- 網址：<https://medclerk.nsysu.edu.tw/login>
- 帳號：電子郵件@前一串英文/數字
- 密碼：medst111/112__ (忘記密碼請向學系詢問)



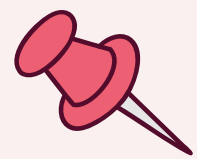
使用者登入

帳號*

密碼*



登入



首頁-學生儀表板(待完成課程與任務數量)

- 登入系統後會先進入到首頁，首頁可讓學員快速查看有哪些待辦事項。
- 可於首頁上方看到目前被調訓的課程數量，以及課程報名完成後待完成的任務(表單、問卷、測驗)。
- 功能列：可切換不同功能頁面，包含首頁、可報名課程以及我的調訓。

The screenshot shows the student dashboard interface. At the top is a dark teal header bar containing the system logo and name '實習護照系統 nsysu PROD 0.5.22', navigation links '首頁' (Home), '可報名課程' (Courses to be applied for), and '我的調訓' (My training), which are highlighted with an orange box. On the right of the header, it displays the user '陳秀玲 您好' (Hello Chen Xiuling), a '後台管理' (Backend management) link, and a '登出' (Logout) button. The main content area has a light blue background. A large white card in the center shows '待完成課程' (Courses to be completed) with the number '156'. An orange callout points to this card with the text '學員被調訓之課程' (Courses assigned to students). Below this card is another white card containing three sub-cards: '待完成表單' (Forms to be completed) with '120', '待完成問卷' (Surveys to be completed) with '0', and '待完成測驗' (Tests to be completed) with '0'. An orange box highlights these three sub-cards, and an orange callout points to them with the text '學員待完成任務' (Tasks to be completed by students). To the left of the main content, there is a vertical '功能列' (Function list) highlighted with an orange box. At the bottom of the dashboard, there is a horizontal tab bar with '待完成課程' (Courses to be completed) selected, and other tabs for '課程行事曆' (Course calendar), '待完成表單' (Forms to be completed), '待完成問卷' (Surveys to be completed), and '待完成測驗' (Tests to be completed). Below the tabs, there is a section titled '待完成課程' (Courses to be completed) with two dropdown menus for '訓練計畫' (Training plan) and '課程' (Course). At the bottom, there are four cards showing specific tasks: '手術室的工作環境與設備、輔助工...' (Surgical room work environment and equipment, auxiliary work...), '呼吸困難 (Dyspnea)', '呼吸系統檢查' (Respiratory system examination), and '夜間實習紀錄單02-外科學實習(二)...' (Night internship record form 02 - Surgery internship (2)...). Each card also shows the '所屬計畫' (Belonging plan) as 'Clerk2外科學實習(二)-胸腔外科' (Clerk2 Surgery internship (2) - Thoracic surgery).

實習護照系統 nsysu PROD 0.5.22

首頁 可報名課程 我的調訓

陳秀玲 您好 後台管理 登出

功能列

待完成課程

156

學員被調訓之課程

待完成表單 120

待完成問卷 0

待完成測驗 0

學員待完成任務

待完成課程 課程行事曆 待完成表單 待完成問卷 待完成測驗

待完成課程

訓練計畫 課程

手術室的工作環境與設備、輔助工...

呼吸困難 (Dyspnea)

呼吸系統檢查

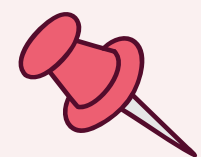
夜間實習紀錄單02-外科學實習(二)...

所屬計畫：Clerk2外科學實習(二)-胸腔外科

所屬計畫：Clerk2外科學實習(二)-胸腔外科

所屬計畫：Clerk2外科學實習(二)-胸腔外科

所屬計畫：Clerk2外科學實習(二)-胸腔外科



首頁-點選【我的調訓】

- 點按上方【我的調訓】後，會出現學生已被調訓的訓練計畫(實習科別)，及該計畫中需填寫的所有表單、問卷、評核。請由此畫面點按該計畫欲填寫的表單進入課程填寫。

實習護照系統 nsysu PROD 0.14.26

首頁

可報名課程

我的調訓

點按【我的調訓】後會出現學生已被完成調訓的訓練計畫(實習科)

學生 - 您好

登出

Clerk1兒科學實習(一)
共 14 階段 1402 堂課程

訓練計畫(實習科別)顯示

2025-11-17 ~ 2025-12-12

階段完成：0/14

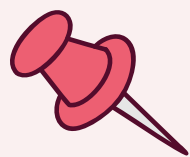
課程完成數：2/45

0%

該訓練計畫的實習時間

該計畫的完成進度顯示

▶ 核心課程	通過條件：完成所有必修+至少 5 堂選修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ 症狀或徵候	通過條件：完成所有必修+至少 5 堂選修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ 病態或疾病	通過條件：完成所有必修+至少 4 堂選修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ Procedure skills	通過條件：完成所有必修+至少 1 堂選修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ 實際照護病人紀錄	通過條件：完成所有必修+至少 15 堂選修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ 夜間實習紀錄單	通過條件：完成所有必修+至少 1 堂選修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ 科會晨會學習紀錄單	通過條件：僅需完成所有必修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ Teaching Round紀錄單	通過條件：僅需完成所有必修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ 門診實習紀錄單	通過條件：僅需完成所有必修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ 多元評核01	通過條件：完成所有必修+至少 1 堂選修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ 多元評核02	通過條件：完成所有必修+至少 1 堂選修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ 評核	通過條件：僅需完成所有必修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ 實習科別教學滿意度回饋表	通過條件：僅需完成所有必修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12
▶ 實習學生會談記錄	通過條件：僅需完成所有必修課程即通過	未通過	2025-11-17 ~ 2025-12-12



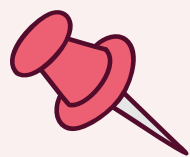
進入調訓計畫內課程 – 開始填寫紀錄單

點按【進入課程】，即可進入填寫。

- 核心課程(必修)
- 症狀或徵候(必修)
- 病態或疾病(必修)
- Procedure skills(必修)
- 實際照護病人紀錄(必修)
- 夜間/過夜實習紀錄單(必修)
- 科會/晨會學習紀錄單(必修)
- Teaching Round紀錄單(必修)
- 門診實習紀錄單(必修)
- 實習科別教學滿意度回饋表(必修-該科實習結束後填寫)
- 實習學生會談紀錄表(選修-有會談才填寫/須提交會談教師)

- 每項紀錄單皆有應通過條件(須完成數量)顯示在該欄位上方，請同學按通過條件及規定來完成紀錄單。
- 影像醫學科/解剖病理科/實驗診斷科/核子醫學科等的紀錄單通過條件不同於其他科別，請同學留意!!!

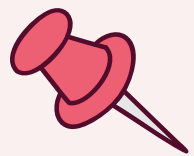
▣ 核心課程	通過條件：完成所有必修+至少 5 堂選修課程即通過	未通過
▣ 症狀或徵候	通過條件：完成所有必修+至少 5 堂選修課程即通過	未通過
▣ 病態或疾病	通過條件：完成所有必修+至少 4 堂選修課程即通過	未通過
▣ Procedure skills	通過條件：完成所有必修+至少 1 堂選修課程即通過	未通過



進入調訓計畫內課程 – 開始填寫紀錄單

▼ 科會晨會學習紀錄單		通過條件：僅需完成所有必修課程即通過	通過	2025-11-03 ~ 2025-11-14
科會晨會學習紀錄單01-外科學實習(一)-一般外科	必修		通過	進入課程
科會晨會學習紀錄單02-外科學實習(一)-一般外科	必修		通過	進入課程
▼ Teaching Round紀錄單		通過條件：完成所有必修+至少 1 堂選修課程即通過	通過	2025-11-03 ~ 2025-11-14
Teaching Round紀錄單01-外科學實習(一)-一般外科	選修		通過	進入課程
Teaching Round紀錄單02-外科學實習(一)-一般外科	選修		未通過	進入課程
▼ 門診實習紀錄單		通過條件：完成所有必修+至少 1 堂選修課程即通過	通過	2025-11-03 ~ 2025-11-14
門診實習紀錄單01-外科學實習(一)-一般外科	選修		通過	進入課程
門診實習紀錄單02-外科學實習(一)-一般外科	選修		未通過	進入課程

學生按通過條件完成填寫後，系統會依據通過條件自動判斷並顯示【通過】。



進入多元評核 – 開始填寫

點按【進入課程】，即可進入填寫。

- 迷你臨床演練與評量(Mini-CEX)
- 案例病歷討論評量表(CbD)
- 臨床技術直擊評量表(DOPS)

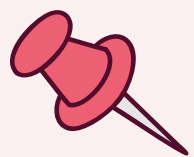
- 此三張評核皆不列入實習課程成績計算，僅評量是否通過~~
- 影像醫學科/核子醫學科/實驗診斷科/病理科這四張不用填~



填寫頻率(規定)：每兩週1次/張(擇該科實習有訓練的擇一填寫)

▼ 多元評核		通過條件：完成所有必修+至少 1 堂選修課程即通過	未通過	2025-11-03 ~ 2025-11-14
迷你臨床演練與評量(Mini-CEX)-外科學實習(一)-一般外科	選修	未通過	進入課程	
臨床技術直擊評量表(DOPS)-外科學實習(一)-一般外科	選修	未通過	進入課程	
案例病歷討論評量表(CbD)-外科學實習(一)-一般外科	選修	未通過	進入課程	





進入多元評核 – 點按【填寫】

< 迷你臨床演練與評量(Mini-CEX)-外科學實習(一)-一般外科

[其他課程](#)

所屬計劃:Clerk1外科學實習(一)-一般外科

課程進度：

0%

問卷

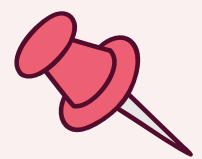
迷你臨床演練與評量(Mini-CEX)

需評核通過

尚未通過

填寫





進入多元評核－開始填寫學生部分

- 請填寫「學生應填寫欄位」即可，教師填寫欄位學生端無法填寫。
- 完成應填欄位後，點按【選擇評核者】- 選擇評核教師後送出。
- 指導教師姓名請勿點選錯誤！

題目 1 | 填充題 |

學生姓名

答案

請輸入

題目 2 | 單選題 |

年級

選項

☐ A 三年級(Clerk1)

☐ B 四年級(Clerk1)

題目 3 | 單選題 |

醫院

選項

☐ A 高榮

☐ B 高長

評估者

選項

☐ A 主治醫師

☐ B 總醫師

☐ C R3 以上住院醫師

☐ D 其他____

題目 6 | 填充題 |

其他評估者

答案

請輸入

題目 7 | 填充題 |

病人姓名/病歷號

答案

請輸入

病人性別

選項

☐ A 男

☐ B 女

題目 9 | 填充題 |

年齡(歲)

答案

0

題目 10 | 單選題 |

地點場景

選項

☐ A 門診

☐ B 急診

☐ C 住院

☐ D 其他__

請點選【選擇評核者】，
選擇實習指導教師提交。

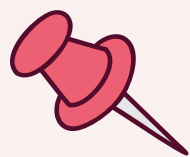
選擇評核者

訊息

高醫兒科_陳秀玲

取消

確認提交



送出多元評核 – 顯示【通過】

- 多元評核送出後，經指導老師評量後，該張評核表會顯示【已通過】。

迷你臨床演練與評量(Mini-CEX)



已通過

課程進度：

問卷

迷你臨床演練與評量(Mini-CEX)

需評核通過

點入該表後顯示畫面

通過

檢視

▼ 多元評核

通過條件：完成所有必修+至少 1 堂選修課程即通過

通過

2025-08-25 ~ 2025-09-05

迷你臨床演練與評量(Mini-CEX)-內科學實習(一)-心臟血管內科

選修

通過

進入課程

臨床技術直擊評量表(DOPS)-內科學實習(一)-心臟血管內科

選修

未通過

進入課程

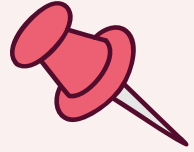
案例病歷討論評量表(CbD)-內科學實習(一)-心臟血管內科

選修

未通過

進入課程

該計畫階段顯示畫面



送出多元評核 – 顯示【待評核】

- 多元評核送出後，指導老師尚未評量，該張評核表會顯示【待評核】。
- 多元評核送出後，如要更正評核老師，請點選【重新指派評核者】。
- 多元評核送出後，若老師尚未評核，如要更新或修正填寫內容，請點選【更新填寫】。

案例病歷討論評量表(CbD)



問卷待
評核

您已提交問卷，等待 高長心臟外科_許俊傑
評核中

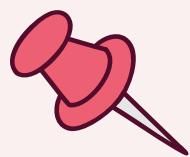
更新填寫

可更新填寫內容
※限老師未評核前

重新指派評核者

可更正評核老師

v1.3.12



進入評核 - 開始填寫

點按【進入課程】，即可進入評核填寫。

- 實習評核表(所有科別皆適用)
- 社區偏鄉實習評核表(適用社區實習、偏鄉醫療)

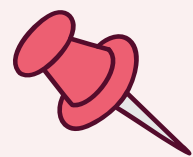
實習評核表成績列入實習課程成績，由該科帶領實習的老師評分。

★填寫頻率(規定)：每一個實習Course離站盡量於2日內，最遲勿超過1週送出評核表

◎請確認各項表單紀錄皆已完成填寫再送出評核表!

◎兒科、婦產科run4週，請於4週實習結束後再送出評核表!

多元評核	通過條件：完成所有必修+至少 1 堂選修課程即通過	未通過	2025-11-03 ~ 2025-11-14
評核	通過條件：僅需完成所有必修課程即通過	未通過	2025-11-03 ~ 2025-11-14
實習評核表-外科學實習(一)-一般外科 必修			
未通過 進入課程			
實習科別教學滿意度回饋表	通過條件：僅需完成所有必修課程即通過	通過	2025-11-03 ~ 2025-11-14
實習學生會談記錄	通過條件：僅需完成所有必修課程即通過	通過	2025-11-03 ~ 2025-11-14



進入評核 - 點按【填寫】

< 實習評核表-兒科學實習(一)

[📄 其他課程](#)

所屬計劃:Clerk1兒科學實習(一)

課程進度：

0%

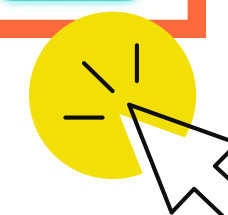
問卷

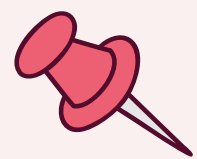
實習評核表

完成即通過

尚未通過

填寫





進入評核－開始填寫學生部分

- 請填寫「學生應填寫欄位」即可，教師填寫欄位學生端無法填寫。
- 問卷內備註「※以下內容由老師填寫※」請勿自行填寫。
- 完成應填欄位後，點按【**提交問卷**】，再點選指導/評分老師後送出。

題目 1 | 填充題 |

學生姓名

答案

請輸入

題目 2 | 單選題 |

實習醫院

選項

☐ A 高榮

☐ B 高長

☐ C 奇美

☐ D 高醫

題目 5 | 填充題 |

實習開始日

答案

選擇日期

題目 6 | 填充題 |

實習結束日

答案

選擇日期

題目 7 | 填充題 |

臨床教師主要評分人員

答案

請輸入

請點選【選擇評核者】，
選擇實習指導教師提交。

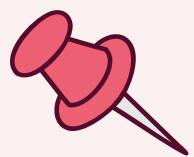
選擇評核者

訊息

高醫兒科_陳秀玲

取消

確認提交



送出評核 - 顯示【通過】

- 評核送出後，經指導老師評分後，該張評核表會顯示【通過】。

實習評核表



已通過

問卷

實習評核表

完成即通過

點入該表後顯示畫面

通過

檢視

多元評核

通過條件：完成所有必修+至少 1 堂選修課程即通過

通過

2025-09-22 ~ 2025-10-03

評核

通過條件：僅需完成所有必修課程即通過

通過

2025-09-22 ~ 2025-10-03

實習評核表-內科學實習(一)-一般內科

必修

該計畫階段顯示畫面

通過

進入課程

實習科別教學滿意度回饋表

通過條件：僅需完成所有必修課程即通過

通過

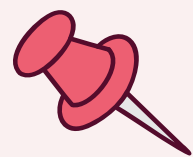
2025-09-22 ~ 2025-10-03

實習學生會談記錄

通過條件：僅需完成所有必修課程即通過

通過

2025-09-22 ~ 2025-10-03



送出評核 – 顯示【已通過】

- 評核送出後，指導老師若尚未評分，該張評核表點入後會顯示【問卷待評核】。
- 評核送出後，如要更正評核老師，請點選【重新指派評核者】。
- 評核送出後，若老師尚未評核，如要更新或修正填寫內容，請點選【更新填寫】。

< 實習評核表



問卷待
評核

您已提交問卷，等待 高長一般外科_李韋鋒
評核中

更新填寫

可更新填寫內容
※限老師未評核前

重新指派評核者

可更正評核老師

Thank you!

