



國立臺北護理健康大學推廣教育中心



112年度泌乳顧問國際認證考試(IBCLC)之

立即掃描報名

基礎科學專修班課程招生簡章

"為辦理泌乳顧問國際認證考試(IBCLC)報考要求之基礎科學專修班課程，俾培訓專業泌乳顧問，服務更多非醫、護學背景，但須完成申請批准過之基礎科學課程的社會大眾，本校推廣教育中心特開設-泌乳顧問國際認證考試(IBCLC)基礎科學專修班課程"，歡迎舊雨新知及有興趣之學員踴躍報名參加。

課程內容

序	課程名稱	學分	時數	授課老師
1	生物學	1	18	王鼎涵
2	人體生理學	1	18	李靜恬
3	人體解剖學	1	18	李靜恬
4	研究概論/嬰幼兒成長與發展	1	12	王淑芳
5	研究概論/嬰幼兒成長與發展	1	24	古雪貞
6	溝通技巧	1	18	高千惠
7	社會學	1	18	方文熙
8	營養學	1	18	邱晴薰
9	基礎醫學教育講座	0	7	吳嘉莉

報名須知

- 一、報名資格：非醫、護學背景欲完成申請批准過之基礎醫學課程的學員
- 二、招生名額：每班限收二十名。
- 三、上課日期：112年10月21日至113年1月21日，每週六、日9:00-16:00，午休12:00-13:00
- 四、報名日期：即日起至 112年 10 月 15 日止。【未達10人另行通知取消課程】

五、報名地點及洽詢專線：

(一) 線上報名：<https://tueec.ntunhs.edu.tw/outer/CourseDetail/5191>

(二) 洽詢專線：

(02)2822-7101 轉分機 2812 吳柔瑾小姐

聯絡信箱：jouchin@ntunhs.edu.tw

Line官方：@wux4881s

FB粉絲頁：@ntunhs.eec 或搜尋「國立臺北護理健康大學推廣教育中心」

六、收費標準：38,500元/人

※上述費用包含老師上課所需講義，但不包含另外採購之書籍及各類教材費用，亦即書籍及各類費用需另繳。

七、繳費方式：第e銀行學雜費系統線上繳費或下載繳費單至超商繳款、臨櫃或ATM匯款



學雜費系統 <https://eschool.firstbank.com.tw/member/index.aspx>

八、報名文件：

1. 最高學歷證明
2. 身分證正反面
3. 大頭照

九、上課地點：112303臺北市北投區明德路365號

十、課程注意事項：

1. 請假規範：基礎醫學講座不得請假，單一科目不得請假超過6小時，全部請假時數不得超過43小時。
2. 評核標準：科目未達60分標準，不核發學分證明。
3. 此課程為大學課程中基礎健康科學課程，課程設計及深度將顧及高中職程度且從未

接觸健康科學之學員。

十一、 退費標準及退費方法：依據專科以上學校推廣教育實施辦法規定。：

1. 學員自報名繳費後至開班上課日前申請退費者，退還已繳學分費、雜費等各項費用之九成。
2. 自開班上課之日起算未逾全期三分之一申請退費者，退還已繳學分費、雜費等各項費用之半數。
3. 開班上課時間已逾全期三分之一始申請退費者，不予退還。
4. 已繳代辦費應全額退還。但已購置成品者，發給成品。
5. 學校因故未能開班上課，應全額退還已繳費用。

十二、 相關考試資訊網站：<https://iblce.org/>

注意事項：

- (一) 請學員妥善保管個人物品，並珍惜所有本校提供設備，如有短缺、損壞時請立即通報工作人員，如損壞或遺失器材需照價賠償。
- (二) 確保上課品質，請勿攜帶非本班學員進入課堂。
- (三) 如需請假，請提前 3 日通知課程承辦人，以利掌控學員出席狀況。
- (四) 本課程全面禁止攝影、拍照及錄音。

【以上師資、課程內容、上課時間等，本單位保留變更之權利】

個人資料提供同意書

本人同意並確認以下事項：

本人同意將上揭所填之個人資料（如姓名、身份證字號、手機電話號碼、地址等）提供給承辦單位「國立臺北護理健康大學推廣教育中心」繕製班級名單、研習證書與上述申請業務有關作業及公務上聯繫與服務之用，並於簽章欄親筆簽名。

參訓學員：_____ (親自簽章)



國立臺北護理健康大學

National Taipei University of Nursing and Health Sciences

附件一、112年度泌乳顧問國際認證考試(IBCLC)之基礎科學專修班

課程表【112/10/21(六)~113/1/21(日)】

堂數	日期	09:00~12:00 三小時	13:00~16:00 三小時
01	10/21(六)	生物學-王鼎涵	生物學-王鼎涵
02	10/22(日)	人體解剖學-李靜恬	人體生理學-李靜恬
03	10/28(六)	研究概論-王淑芳	嬰幼兒成長與發展-王淑芳
04	10/29(日)	生物學-王鼎涵	生物學-王鼎涵
05	11/4(六)	研究概論-古雪貞	嬰幼兒成長與發展-古雪貞
06	11/5(日)	生物學-王鼎涵	生物學-王鼎涵
07	11/11(六)	研究概論-王淑芳	嬰幼兒成長與發展-王淑芳
08	11/12(日)	營養學-邱晴薰	營養學-邱晴薰
09	11/18(六)	研究概論-古雪貞	嬰幼兒成長與發展-古雪貞
10	11/19(日)	人體解剖學-李靜恬	人體生理學-李靜恬
11	11/25(六)	研究概論-古雪貞	嬰幼兒成長與發展-古雪貞
12	11/26(日)	人體解剖學-李靜恬	人體生理學-李靜恬
13	12/2(六)	研究概論-古雪貞	嬰幼兒成長與發展-古雪貞
14	12/3(日)	營養學-邱晴薰	營養學-邱晴薰
15	12/9(六)	營養學-邱晴薰	營養學-邱晴薰
16	12/10(日)	人體解剖學-李靜恬	人體生理學-李靜恬
17	12/16(六)	溝通技巧-高千惠	溝通技巧-高千惠

堂數	日期	09:00~12:00 三小時	13:00~16:00 三小時
18	12/17(日)	人體解剖學-李靜恬	人體生理學-李靜恬
19	12/23(六)	溝通技巧-高千惠	溝通技巧-高千惠
20	12/24(日)	社會學-方文熙	社會學-方文熙
21	113/1/6(六)	溝通技巧-高千惠	溝通技巧-高千惠
22	113/1/7(日)	社會學-方文熙	社會學-方文熙
	113/1/13(六)	全國選舉日/不上課	
23	113/1/14(日)	社會學-方文熙	社會學-方文熙
24	113/1/20(六)	人體解剖學-李靜恬	人體生理學-李靜恬
25	113/1/21(日)	基礎醫學教育講座-吳嘉莉	基礎醫學教育講座-吳嘉莉(13-17點)