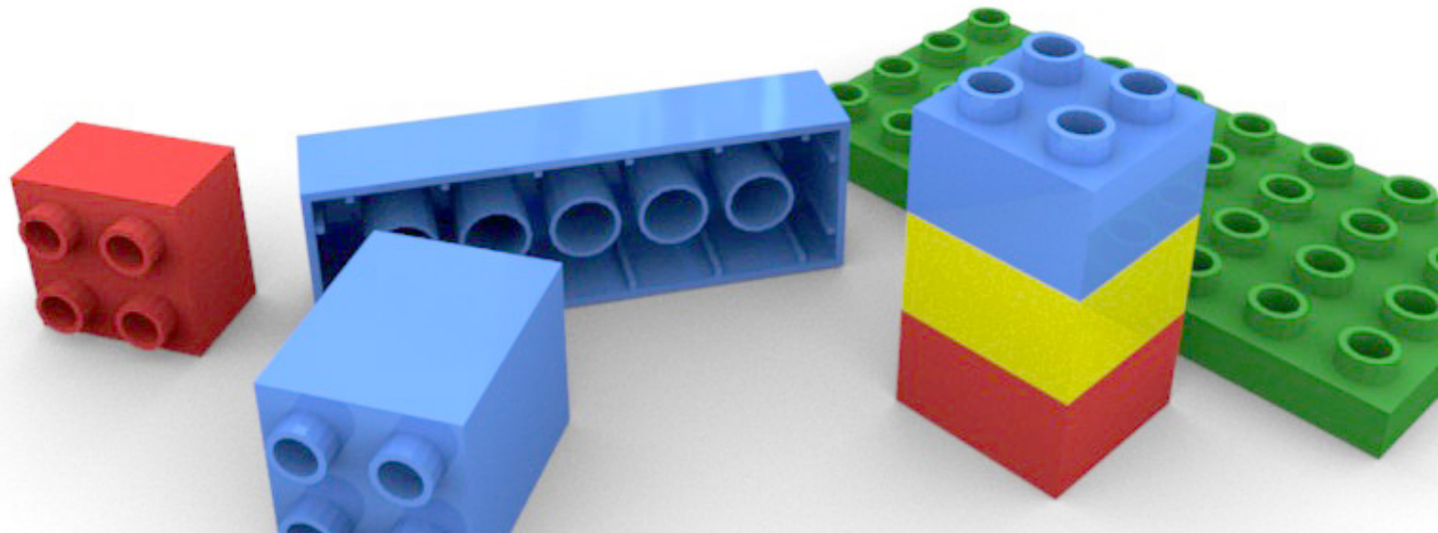


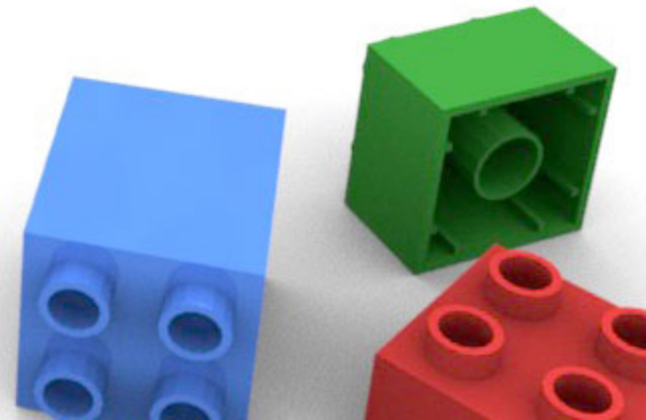
# 對抗淋巴水腫

## 乳癌術後物理治療

報告者：復健科物理治療 簡良純



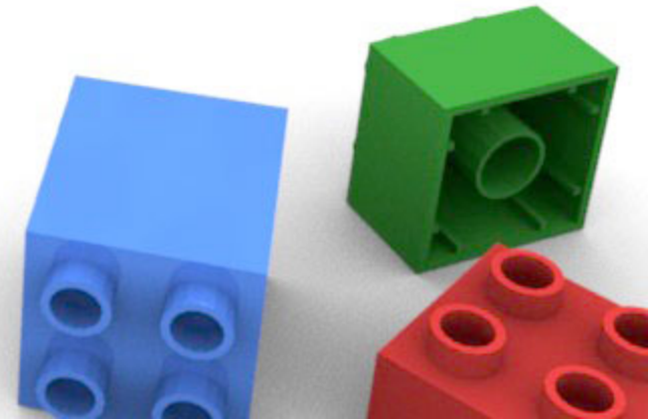
# 教學目的與設計



# 課程目的

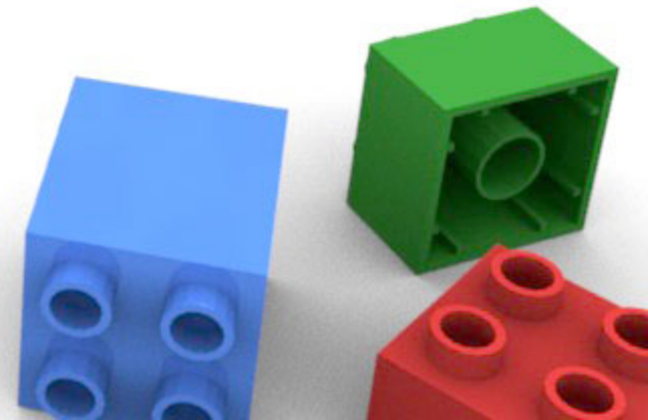
為訓練新進**PGY**能獨立執行乳癌術後之徒手淋巴引流技術，並提供病人全人的照護

。



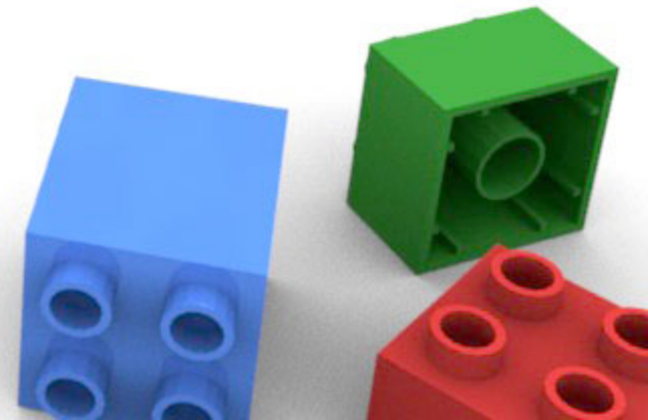
# 設計理念

藉由影像教學使PGY學員能線上學習治療理論和手法，並能時常複習。

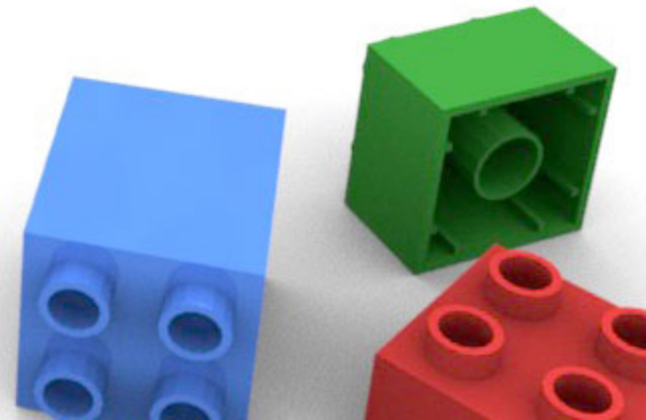


# 教學對象

新進PGY學員及欲增進此項能力的PT

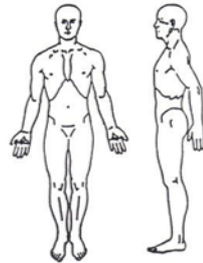


# 學習成效評核



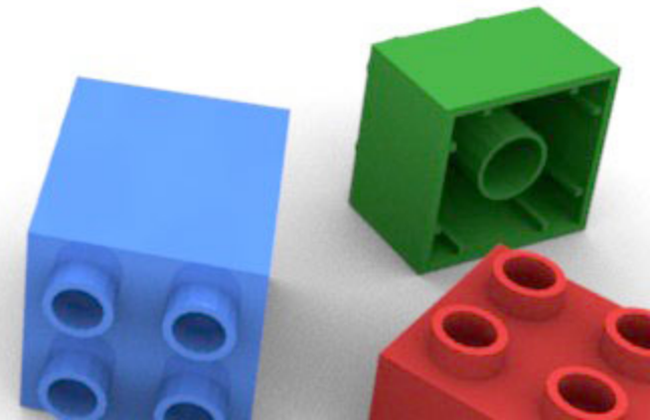
姓名：  
新光醫院復健科物理治療  
乳癌術後物理治療—對抗淋巴水腫 課後測驗

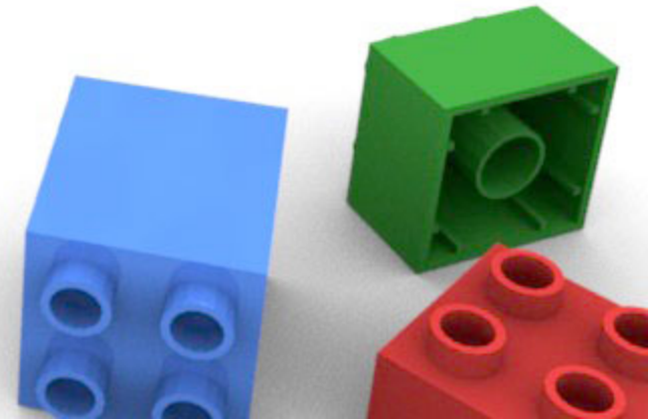
1. 請列舉 5 個可能造成乳癌術後患者淋巴水腫的危險因子。
  
2. 請簡述淋巴引流手法中「分水嶺」之定義。
  
3. 請簡述給予淋巴水腫患者的衛教內容。
  
4. 請列舉常用的淋巴引流技術手法。
  
5. 請簡述淋巴引流之原則，並於下圖標示出上肢淋巴引流順序及方向。



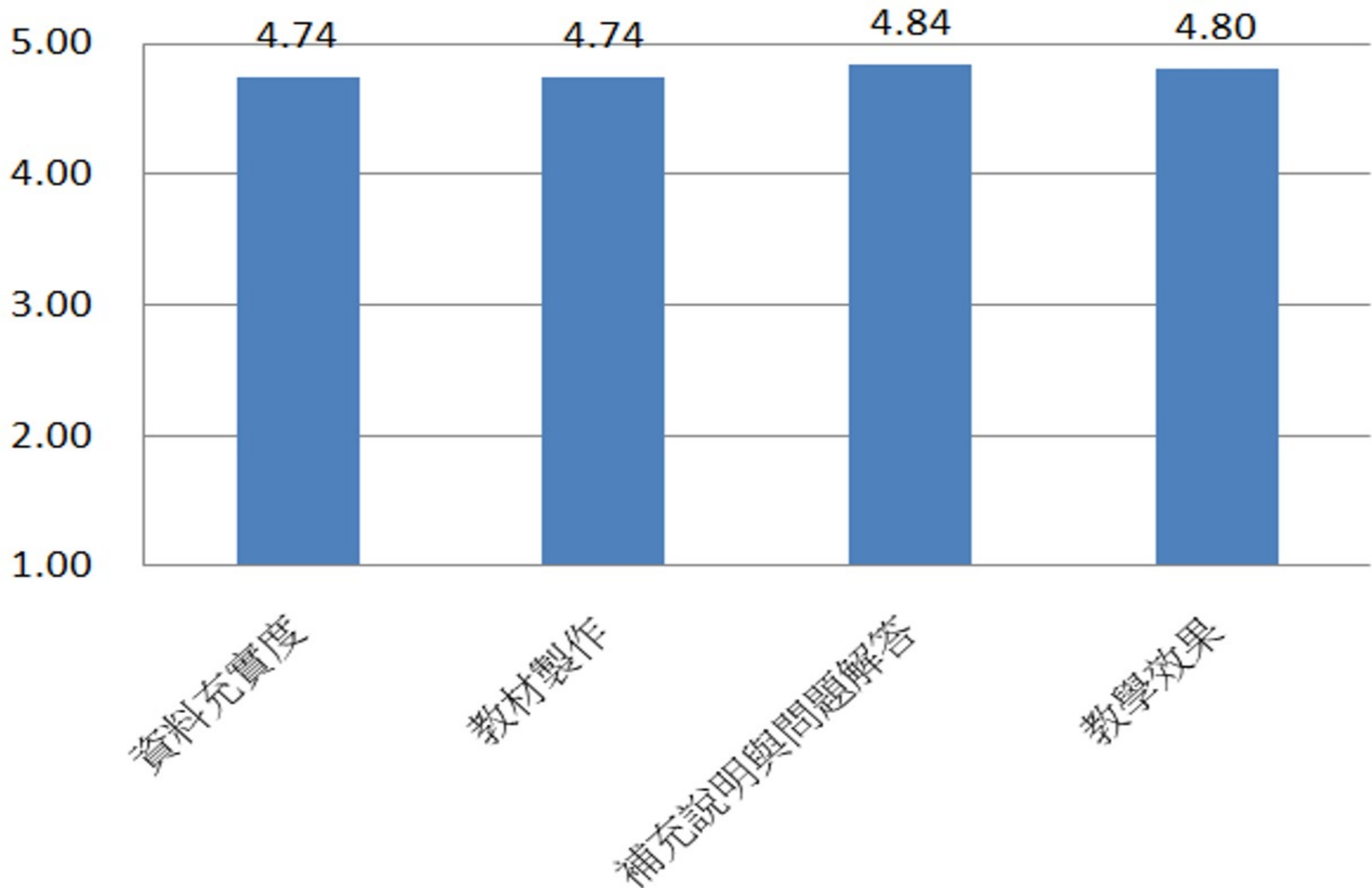
課後測試 (實際操作)

日期：。		姓名：。		技術：徒手淋巴引流。	
評分項目。	擺位(25%)。	身體力學(25%)。	引流順序(25%)。	引流手法之正確性與熟悉程度(25%)。	總分(100)。
評分。	。	。	。	。	。
回饋。					
<div style="text-align: center;">                 。                  。                  。                  。                  。             </div>					

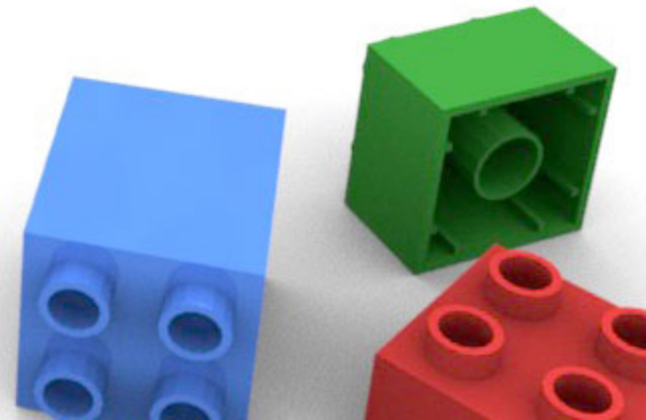




# 課程滿意度



# 教學影片分享



感謝聆聽

