

## 113 學年度第 1 學期教學進度表

科 目	班 級	上課地點	修課人數
病理切片技術	醫 技 四	林口長庚醫院 醫學大樓 3A 解剖病理科 會議室	53 人

週次	日期	上課時間 (起~迄)	教學進度	授課教師
W1	07/30(Tu)	15:10~16:00	病理檢查流程簡介 Procedure of Pathological Examination	林 怡 君
W2	08/06(Tu)	15:10~16:00	病理學檢體收編件與處理流程 The Processing of Surgical Pathology Specimens	周 業 自
W3	08/13(Tu)	15:10~16:00	臨床採檢意義與檢體切取原則 The Principle of Surgical Specimen Examination	周 業 自
W4	08/20(Tu)	15:10~16:00	婦科細胞學檢體處理方法與判讀標準 Methods and Interpretation of Gynecological Cytology	林 怡 君
W5	08/27(Tu)	15:10~16:00	內科細胞學檢體處理方法與判讀標準及細胞學品質管理 Treatment and Interpretation Standard of Cytological Examination & Cytology Quality Management	林 怡 君
W6	09/03(Tu)	15:10~16:00	石蠟切片組織處理流程 The Preparation of Formalin-Fixed and Paraffin-Embedded Tissue Block	曾 琦 綦
W7	09/10(Tu)	15:10~16:00	冷凍切片技術 Frozen Section Techniques	劉 俊 儀
W8	09/17(Tu)	15:10~16:00	<b>Holiday (中秋節)</b>	
W9	09/24(Tu)	15:10~16:00	期中考 Midterm Examination	楊 濟 榕
W10	10/01(Tu)	15:10~16:00	特殊化學染色介紹 Introduction of Special Stains	楊 濟 榕
W11	10/08(Tu)	15:10~16:00	免疫組織化學染色(IHC)介紹 Introduction of Immunohistochemistry (IHC)	曾 琦 綦
W12	10/15(Tu)	15:10~16:00	免疫組織化學染色(IHC)結果之臨床應用 Clinical Applications of Immunohistochemistry (IHC)	吳 仁 欽
W13	10/22(Tu)	15:10~16:00	電子顯微鏡原理與操作 Introduction of Transmission Electron Microscopy	陳 佩 瑜
W14	10/29(Tu)	15:10~16:00	分子病理技術簡介- 基因突變鑑定 Introduction of Molecular Pathology – Identification of Gene Mutations	徐 聖 琦
W15	11/05(Tu)	15:10~16:00	分子病理技術簡介- 基因突變鑑定及臨床應用 Introduction of Molecular Pathology – Gene Mutation Identification and Clinical Applications	徐 聖 琦
W16	11/12(Tu)	15:10~16:00	分子病理技術簡介- 螢光原位雜交檢測 Introduction of Molecular Pathology – Fluorescence In Situ Hybridization (FISH)	李 尚 恩
W17	11/19(Tu)	15:10~16:00	分子病理技術簡介- 螢光原位雜交檢測臨床應用 Introduction of Molecular Pathology – Clinical Applications of Fluorescence In Situ Hybridization (FISH)	李 尚 恩
W18	11/26(Tu)	15:10~16:00	期末考 Final Examination	吳 仁 欽

