

## 2023 年度 臨床専門専修科生研修プログラム

講座名	病理学講座
主任教授	松坂賢一
プログラム責任者名 (プログラムの管理・運営)	松坂賢一 (國分克寿・中島 啓・明石良彦)
プログラム修了時に資格要件を満たす学会認定等の名称	死体解剖資格認定医 (厚生労働省)・口腔病理専門医 (日本病理学会)・細胞診専門歯科医 (日本臨床細胞学会)・口腔検査認定医 (日本口腔検査学会)
研修期間 (入学時期)	4月～ 3月
受入れ人数 (総数)	2名
指導医	口腔病理専門医 (松坂賢一、國分克寿、中島 啓、明石良彦、橋本和彦) 細胞診専門歯科医 (松坂賢一、國分克寿、明石良彦、橋本和彦) 口腔検査認定医 (松坂賢一、國分克寿、中島 啓、明石良彦)
修了の認定要件	20 症例の病理解剖、1000 検体の病理組織診断
プログラムの目的	
1 : 病理解剖の知識・技術を修得する。 2 : 病理診断の知識・技能を修得する。 3 : 細胞診の知識・技能を習得する。 4 : 口腔検査の知識・技能・態度を修得する。	
ユニット	
臨床検査科 (病理学講座) の臨床専門専修科プログラム	
一般目標 (GIO)	
厚生労働省認定資格、日本病理学会認定資格、細胞診専門歯科医資格、口腔検査学会認定資格を取得するために、知識、技能、態度を修得する	
行動目標 (SBOs)	
1 : 病理解剖と剖検報告書作成ができる。 2 : 病理診断と報告書作成ができる。 3 : 臨床検査および口腔検査を説明できる。	
方略 (LS)	
1 : 市川病院 (橋本) における病理解剖 2 : 千葉歯科医療センター、水道橋病院 (松坂、國分、中島、明石)、市川病院 (橋本) の病理診断 3 : 本学第 3 学年病理学講義、口腔病理学講義、第 4 学年臨床検査学講義の受講	
評価 (EV)	
1 : 口頭試問 2 : 各種報告書作成 3 : 論文作成	
プログラム修了時における学会認定医等の具体的申請基準	
1 : 解剖資格認定医 (病理) : 20 体以上の病理解剖 2 : 口腔病理専門医 : 病理解剖資格認定医、1000 件以上の組織診断、人体病理に関する論文 3 : 細胞診専門歯科医 : 人体病理・細胞診に関する論文 4 : 口腔検査認定医 : 学会の定める検査、論文、学会出席	
問合せ先	教授・松坂 賢一 (matsuzak@tdc.ac.jp)