

○専門教育科目

授業科目	指導教授	目標、授業内容・方法、授業計画、成績評価基準	単位
人体病理学特論（講義）	村田 晋一	<p>（目標） 様々な疾患における細胞・組織の変化や異常について、その特徴や形成機序、および病理発生や臨床的関係の観点から学ぶ。</p> <p>（授業内容・方法） 疾患、特に腫瘍の細胞組織形態について病理総論的な講義を行う。</p> <p>（授業計画） 各院生の研究内容に合わせて行う。</p> <p>（成績評価基準） 出席度やレポートなどにより総合的に評価し、優・良・可・不可の評点で可以上に単位を認める。</p>	4
人体病理学特論（演習）		<p>（目標） 細胞・組織の形態変化や異常を顕微鏡下で解析するための手法について学ぶ。</p> <p>（授業内容・方法） 教官の指導のもと、各院生の研究内容に必要な研究手法を院生自らが行う。</p> <p>（授業計画） 各院生の研究内容に合わせて行う。</p> <p>（成績評価基準） 出席度やレポートなどにより総合的に評価し、優・良・可・不可の評点で可以上に単位を認める。</p>	2