

(第1学年・昼間開講)

【病理診断学】

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
演習	研究経過報告と関連論文の抄読	大江主任教授 木原臨床講師	月曜/2限	通年	4	カンファレンス ルーム
実験 研究	分子病理学的手法の実際	山田教育准教授 山根木臨床講師	火曜/1・2 限	通年	4	実験室
講義	腫瘍発生の分子機構	大江主任教授 松田准教授	水曜/2限	半年	2	カンファレンス ルーム
実験 研究	病理学的検索方法の基礎	山田教育准教授 木原臨床講師	木曜/1・2 限	通年	4	実験室

(第1学年・夜間開講)

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
実験 研究	分子病理学的手法の実際	山田教育准教授 山根木臨床講師	月曜/6・7 限	通年	4	実験室
演習	研究経過報告と関連論文の抄読	松田准教授 木原臨床講師	火曜/6限	通年	4	カンファレンス ルーム
実験 研究	病理学的検索方法の基礎	山田教育准教授 木原臨床講師	水曜/6・7 限	通年	4	実験室
講義	腫瘍発生の分子機構	大江主任教授 松田准教授	木曜/6限	半年	2	カンファレンス ルーム

(第2学年・昼間開講)

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
演習	研究経過報告と関連論文の抄読	大江主任教授 木原臨床講師	月曜/2限	通年 隔週	2	カンファレンス ルーム
実験 研究	分子病理学的手法の実際	山田教育准教授 山根木臨床講師	火曜/1・2 限	通年	4	実験室
実験 研究	病理学的検索方法の基礎	山田教育准教授 木原臨床講師	木曜/1・2 限	通年	4	実験室

(第2学年・夜間開講)

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
実験 研究	分子病理学的手法の実際	山田教育准教授 山根木臨床講師	月曜/6・7 限	通年	4	実験室
演習	研究経過報告と関連論文の抄読	大江主任教授 木原臨床講師	火曜/6限	通年 隔週	2	カンファレンス ルーム
実験 研究	病理学的検索方法の基礎	山田教育准教授 木原臨床講師	水曜/6・7 限	通年	4	実験室