

(第1学年・昼間開講)

【臨床検査医学】

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	朝倉主任教授 宮崎臨床教授	月曜/4限	通年	4	研究室または 共同セミナー 室
講義	EBMと臨床検査値 I	宮崎臨床教授	火曜/1限	半年	2	研究室または 共同セミナー 室
実験 研究	新規臨床検査開発へのアプローチ	朝倉主任教授 宮崎臨床教授 森本助教	木曜/4・5限	通年	4	研究室
実験 研究	分子生物学的手法を活用した検査法 実習 (微生物遺伝子同定)	宮崎臨床教授	水曜/4・5限	通年	4	研究室
演習	RCPC (ケーススタディ)	朝倉主任教授 宮崎臨床教授 森本助教	金曜/1限	通年	4	研究室または 共同セミナー 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
演習	研究経過報告と関連論文の抄読	朝倉主任教授 宮崎臨床教授	月曜/6限	通年	4	研究室または 共同セミナー 室
講義	EBMと臨床検査値 I	宮崎臨床教授	月曜/7限	半年	2	研究室または 共同セミナー 室
実験 研究	新規臨床検査開発へのアプローチ	朝倉主任教授 宮崎臨床教授 森本助教	木曜/6・7限	通年	4	研究室
実験 研究	分子生物学的手法を活用した検査法 実習 (微生物遺伝子同定)	宮崎臨床教授	水曜/6・7限	通年	4	研究室
演習	RCPC (ケーススタディ)	朝倉主任教授 宮崎臨床教授 森本助教	金曜/6限	通年	4	研究室または 共同セミナー 室

(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
講義	EBMと臨床検査値 II	朝倉主任教授 宮崎臨床教授	火曜/2限	半年	2	研究室または 共同セミナー 室
実験 研究	新規臨床検査開発へのアプローチ	朝倉主任教授 宮崎臨床教授 森本助教	木曜/3・4限	通年	4	研究室
実験 研究	分子生物学的手法を活用した検査法 実習 (微生物遺伝子同定)	宮崎臨床教授	水曜/1・2限	通年	4	研究室

(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
講義	EBMと臨床検査値 II	朝倉主任教授 宮崎臨床教授	火曜/6限	半年	2	研究室または 共同セミナー 室
実験 研究	新規臨床検査開発へのアプローチ	朝倉主任教授 宮崎臨床教授 森本助教	木曜/6・7限	通年	4	研究室
実験 研究	分子生物学的手法を活用した検査法 実習 (微生物遺伝子同定)	宮崎臨床教授	水曜/6・7限	通年	4	研究室