

(第1学年・昼間開講)

【災害医学】

種別	内容	担当教員 (2名以上)	曜日/時限	期間	単位	場所
講義	心拍停止と蘇生後の病態生理	岸本真房講師 寺嶋真理子特任准教授	月/2限	通年	4	研究室
演習	救急重症病態の統計学的解析法実習	平田主任教授	火/3限	通年	4	研究室
実験 (臨床) 実習	重症患者の重症度評価と予後予測法	岸本真房講師 寺嶋真理子特任准教授	木/3・4限	通年	4	カンファレンス室
実験 (臨床) 実習	敗血症モデルにおける 免疫担当細胞の細胞死解析の実習	平田主任教授	金/3・4限	通年	4	研究室 手術センター

(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
講義	心拍停止と蘇生後の病態生理	平田主任教授	月/6限	半年	2	研究室
講義	脳低温療法の病態生理	岸本真房講師 寺嶋真理子特任准教授	月/7限	半年	2	研究室
実験 (臨床) 実習	敗血症患者における代謝モニタリングの実習 免疫担当細胞の細胞死解析の実習	岸本真房講師 寺嶋真理子特任准教授	火/6・7限	半年	2	研究室 手術センター
実験 (臨床) 実習	重症患者の重症度評価と予後予測法	岸本真房講師 寺嶋真理子特任准教授	木/6・7限	通年	4	研究室 手術センター
演習	救急重症病態の統計学的解析法実習	岸本真房講師 寺嶋真理子特任准教授	金/7限	通年	4	研究室

(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	災害対応システムと特殊災害	平田主任教授	月/2限	半年	2	カンファレンス室
実験 (臨床) 実習	中長期災害対応計画と指導計画法	平田主任教授	月/3・4限	通年	4	研究室 手術センター
実験 (臨床) 実習	被災者等からの 聞き取り調査・解析法	岸本真房講師 寺嶋真理子特任准教授	火/3・4限	通年	4	カンファレンス室
演習	トリアージ訓練の立案・指導・評価	平田主任教授	木/3限	半年	2	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
実験 (臨床) 実習	現地アンケート調査と解析	平田主任教授	火/6・7限	通年	4	カンファレンス室
実験 (臨床) 実習	急性期災害対応計画の立案	平田主任教授	水/6・7限	半年	2	研究室 手術センター
講義	災害対応システムと特殊災害	岸本真房講師 寺嶋真理子特任准教授	木/6限	半年	2	カンファレンス室
実験 (臨床) 実習	中長期災害対応指導計画の 立案と実施	平田主任教授	木/6・7限	通年	4	研究室
演習	内外の文献抄録とEBM評価	平田主任教授	金/6限	半年	2	研究室