

CURRICULUM

	1年次	2年次	3年次	4年次	
専門分野	基礎医学領域 救急医学領域 総合演習 専門関連科目 たちばなチーム医療科目群	人体の構造と機能演習I(形態と構造)● 人体の構造と機能演習II(生体の諸器官の働き)● 病理学● 公衆衛生● 救急救命学総論I(救急救命士の使命)● 救急救命関係法規● 救急救命実習I● アカデミックスキルズI● 福祉とボランティア● IPW演習I● 医療と生命の論理● 医学概論 医療リスクマネジメント 統計学基礎論	生化学・微生物学● 救急疾病I(循環系、呼吸系など)● 救急病態生理学I(循環系、呼吸系など)● 救急外傷医学I(外傷総論、頭部・体幹外傷)● 救急疾病II(神経系、消化系等)● 救急病態生理学II(神経系、各種ショックなど)● 救急外傷医学II(運動器外傷、熱傷など)● 救急処置各論I(傷病者観察)● 救急救命学総論II(病院前医療)● 救急救命実習II● 地域連携実習● アカデミックスキルズII● 救急救命海外実習 救急医学英語	救急処置各論II(薬物と検査)● 臨床病態学● 救急症候学I(胸部疾患、腹部疾患など)● 救急症候学II(神経疾患、呼吸器疾患など)● 救急疾病III(筋・骨格系、泌尿・生殖系など)● 精神医学● 急性中毒学・環境障害● 小児科学● 産婦人科学● 救急救命災害演習● 救急救命実習III● 救急救命同乗実習● 救急救命病院実習● 卒業研究 課題研究 救急救命総合演習● 医療政策経済論 公安職研究 公共政策論	救急救命実習IV● IPW演習II●

●必修科目 ■自由選択科目

※専門教育科目を記載。このほかに豊富な共通教育科目もあります。カリキュラムは2026年度の内容(予定)です。