

DP1：知識・技能、意欲・態度

高い教養と病院前救急医療を中心とした救急救命士として必要とされる専門的な知見や総合的な救急・救命処置技術を実践する能力を身に付け、学修成果を状況に応じて誠意を持って活用する姿勢を有している。

DP2：思考力・判断力・実践力

修得した知識・技能をもとに、論理的に考える力や自らの考えを他者に理解させる力を活用して、人間関係を構築する能力を有している。

DP3：主体性・公德心

救急医学・救急医療の高度化や社会情勢の変化に関心を持ち、地域社会に貢献するために、高い倫理感と生涯学び続ける意欲を有している。

DP4：協働力・親和力・コミュニケーション力

救急医療をはじめとする各種領域における諸問題に対して、学修した知識・技能をもとに、他者を尊び、他者と協調して、解決に取り組む姿勢を有している。

4年次

3年次

2年次

1年次

学部専門・専修科目

全学共通教育科目

救急医学 蘇生学
精神医学救急症候学
総合シミュレーション実習
急性中毒学・環境障害

卒業研究 2

外傷学 災害医学
臨床解剖学
疾病救急医学各論 5
プレコーション概論・各論
救急救命処置実習 3
病院内実習 救急車同乗実習

小児科学 救急病態生理学
疾病救急医学各論 1
疾病救急医学各論 2
疾病救急医学各論 3
疾病救急医学各論 4
救急救命処置実習 2

救急救命処置概論
救急救命処置実習 1

基礎解剖学 生理学 自然科学 薬理学
学 病理学 生化学・微生物学 等

防災リーダー養成論 日本国憲法
日本の文学 経済のしくみ 歴史学
データリテラシー 等

介護・看護学概論

体育方法学・実習（水泳・水難救助）
体育方法学・実習（体操（集団行動を含む））Ⅰ・Ⅱ

AIとサイエンス
防災リーダー養成論実習 情報科学
コンピューターリテラシー 等

救急医療行政

衛生学・公衆衛生学
卒業研究 1

運動生理学
体育方法学・実習（野外教育・遭難救助）
現場救急活動概論
総合リテラシー

体育原理
病院前医療概論
体育方法学・実習（水難救助・プール）

国語館を語る（継承する精神文化の探究）
人間と倫理 からだと心のつながり

医療英語

救助実習（初期救助）

体育方法学・実習（柔道）Ⅰ・Ⅱ
体育方法学・実習（剣道）Ⅰ・Ⅱ
救助概論

英語1・2
第二外国語1・2
（ドイツ、フランス、中国、韓国）