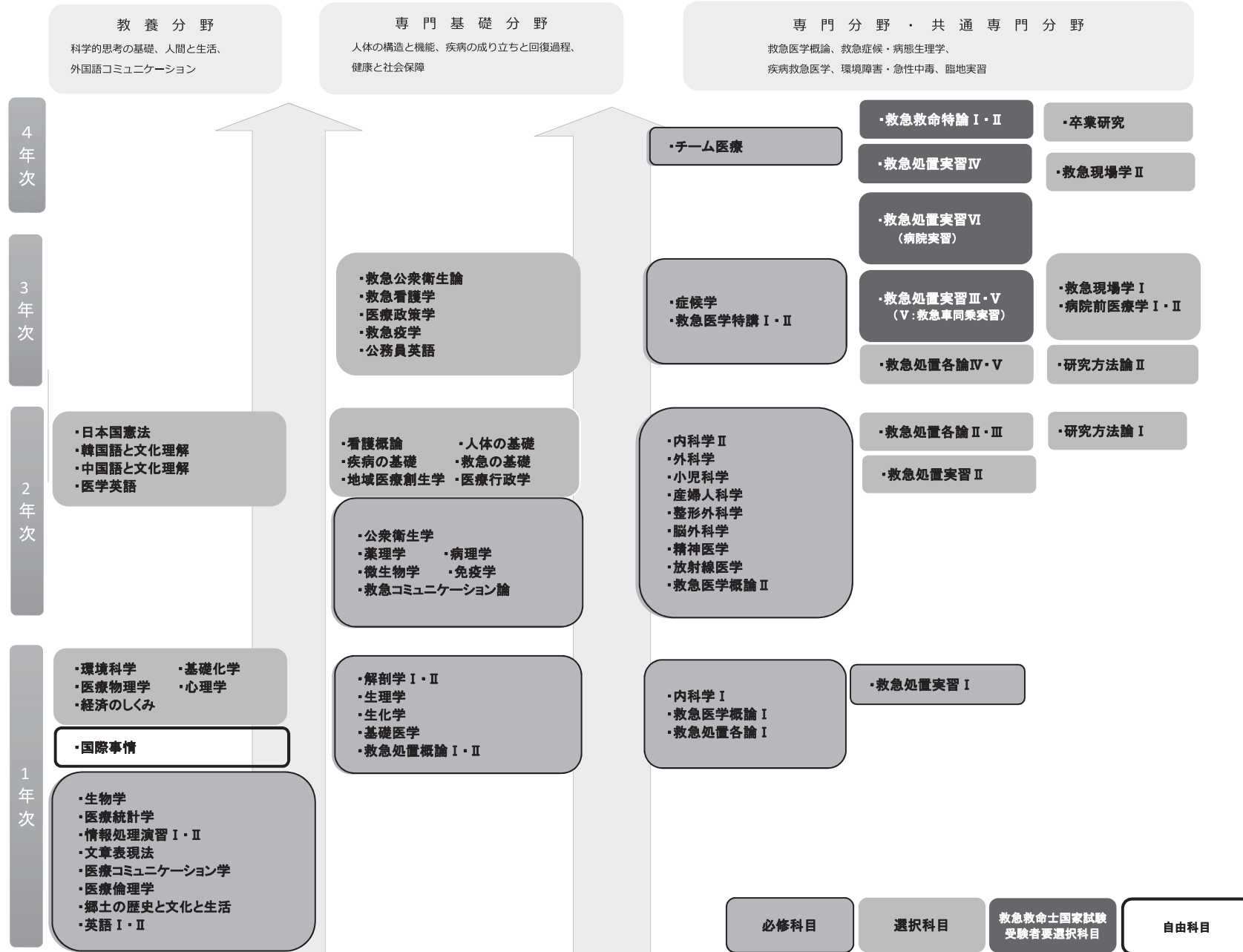


医療技術学科 救急救命士コース カリキュラムツリー(2022年度入学生から)

①専門的医療人として高い素養を有している。
③医療領域の基礎となる自然科学、医学的知識を説明できる。

②救急救命に係る倫理観を持ち、傷病者中心の救急救命活動をチームとして行える
協調性とリーダーシップについて説明できる。
④病院前救護および災害現場において、安全かつ迅速・的確な総合的判断力と
医療処置技術を発揮するために必要な医学的知識、救急救命処置技術について説明できる。

⑤修得した救急救命士の知識・技術を基礎として、地域社会に
貢献する意欲を有している。

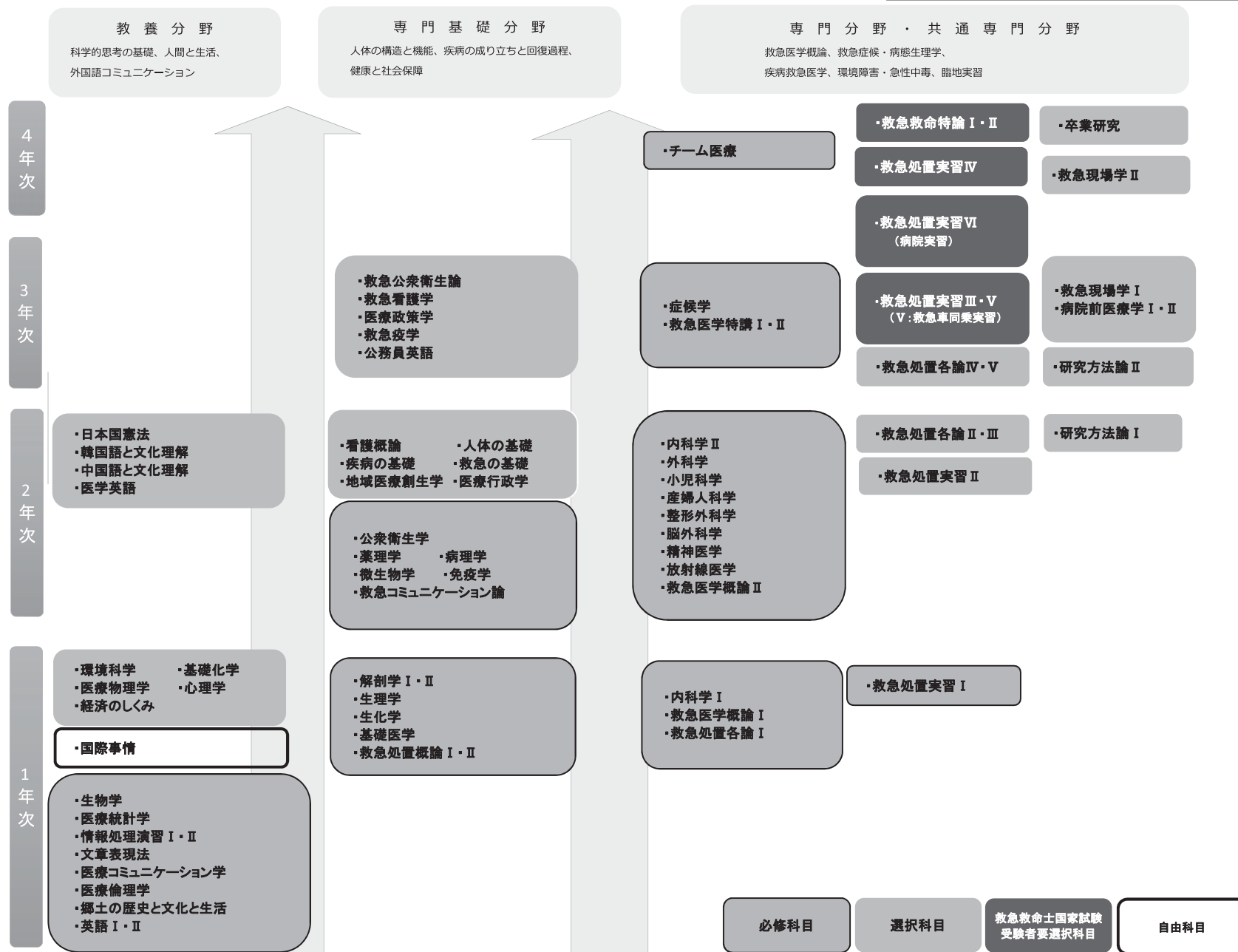


医療技術学科 救急救命士コース カリキュラムツリー (2020年度入学生から2021年度入学生)

①専門的医療人として高い素養を有している。
③医療領域の基礎となる自然科学、医学的知識を説明できる。

②救急救命に係る倫理観を持ち、傷病者中心の救急救命活動をチームとして行える
協調性とリーダーシップについて説明できる。
④病院前救護および災害現場において、安全かつ迅速の確な総合的判断力と
医療処置技術を発揮するために必要な医学的知識、救急救命処置技術について説明できる。

⑤病院前救護分野において、地域社会に貢献する意欲を有している。



医療技術学科 救急救命士コース カリキュラムツリー (2019年度入学生)

① 医療人として必要とされる、幅広い教養を持った感性豊かな人間性、倫理観、生命の尊厳についての基本的認識を身につけている。

② 病院前救護および災害現場において、安全かつ迅速・的確に対応できる知識と判断力を有し、基本的な救急救命処置を実践できる。

③ 医療・保健・福祉・教育等に関わる職種との良好なコミュニケーション能力を有し、救急医療における問題を解決するための協調的態度をとることができる。

④ 自己をみつめ、自主的かつ持続的な学習および研究を継続する姿勢を有している。

⑤ 病院前救護の分野において、社会に貢献する意欲を有している。

救急救命士 国家試験

