

医療保健学部 医療技術学科(新設)カリキュラム

	1年次	2年次	3年次	4年次
一般教養科目	自然科学概論 スポーツ 生物学 化学 英語 I・II 基礎ゼミナール I・II 生命・医療倫理学	社会保障と福祉 科学英語の基礎 北陸の文化と社会		医学英語
臨床検査領域	臨床検査総論 I 臨床検査総論実習 I	臨床検査総論実習 II 医動物学(実習含む)	臨床血液学 I・II 臨床血液学実習 I・II 臨床検査総論 II 医療安全管理学(実習含む)	臨地実習 臨床検査学演習
臨床工学領域	看護学概論 電子工学 医用機器学概論	応用数学 電気工学 計測・機械工学 生体機能代行装置学実習 医用治療機器学	生体物性・材料工学 生理機能計測学 I・II 生理機能計測学実習 I・II 生体計測装置学 医用機器安全管理学 医用治療機器・安全管理学 実習	臨床実習 臨床工学演習
共通領域	医学概論 人体の構造と機能 I・II 医用検査機器学 医用工学概論 情報科学概論 解剖学実習 生理学実習 生化学 生化学実習 情報処理工学 I	病理学 I・II 情報処理工学 II 病理学実習 医用工学概論実習 臨床生化学 I・II 臨床生化学実習 I・II 放射線検査学 臨床微生物学 細胞生物学	薬と生体反応 薬理学 臨床免疫学 I・II 臨床免疫学実習 I・II	公衆衛生学 関係法規 臨床薬理学 卒業研究 I・II 臨床医学総論 地域チーム医療論