医療技術学科 臨床検査学専攻

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

スタンダード科目	
オプション科目	
専門教育科目	1年次配当科目のうち、必修科目15単位以上を修得すること

第3年次

スタンダード科目	
オプション科目	
専門教育科目	1・2年次配当科目のうち、必修科目56単位以上を修得すること

第4年次

スタンダード科目	_
オプション科目	
専門教育科目	1~3年次配当科目のうち、必修科目90単位以上を修得すること

〔先修科目〕

A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目(先修科目)の単位を前もって修得し、または同時に履修していなければならない。

A欄	B欄
卒業研究(4年次)	卒業研究方法論
	一般検査学Ⅰ
	一般検査学Ⅱ
	病理組織細胞学 I
	病理組織細胞学Ⅱ
	臨床血液学
版广·14本兴中羽(4年为)	臨床化学
臨床検査学実習(4年次)	臨床微生物学総論
	臨床微生物学各論
	臨床免疫学
	輸血・移植検査学
	臨床生理学 I
	臨床生理学Ⅱ
	臨地実習総合演習