

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
臨床検査学実習 (4年次)	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 臨床化学 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