

臨床検査コース

カリキュラム予定

1年次

【前期】

解剖学
生理学
血液検査学Ⅰ
微生物学
公衆衛生学
公衆衛生学実習
保健医療福祉概論
一般検査学
情報科学実習
医療安全管理学実習
検査特論
医動物学

【後期】

生化学
病理学
免疫学
基礎分析化学
医用工学概論
医用工学実習
情報科学概論
血液検査学Ⅱ
血液検査学実習
一般検査学実習
微生物検査学Ⅰ
微生物検査学実習Ⅰ
生理機能検査学Ⅰ
検査特論

2年次

【前期】

臨床検査医学
病理検査学
病理検査学実習
生化学検査学Ⅰ
生化学検査学実習
微生物検査学Ⅱ
微生物検査学実習Ⅱ
染色体・遺伝子検査学
免疫検査学
免疫検査学実習
生理機能検査学Ⅱ
生理機能検査学Ⅲ
生理機能検査学実習Ⅰ
医療安全管理学
検査特論
ゼミナール

【後期】

薬理学
臨床病態学Ⅰ
臨床病態学Ⅱ
病理組織細胞検査学
病理組織細胞検査学実習
生化学検査学Ⅱ
染色体・遺伝子検査学実習
輸血・移植検査学
輸血・移植検査学実習
生理機能検査学Ⅳ
生理機能検査学実習Ⅱ
検査特論
ゼミナール

3年次

【前期】

検査機器総論
検査管理総論
臨床栄養学
臨地実習

【後期】

関係法規
臨床検査学総合
病態解析学
臨床病態学Ⅲ