

明治薬科大学 薬学科のカリキュラムマップ

薬学科の
ディプロマポリシー

医療人としての社会的使命を担える薬剤師や医療系研究者を目指す

医療・製薬・保健衛生の様々な分野で必要となる基本知識・技能・態度を修得する

薬物治療に責任をもてる薬剤師になる

医療人としてのコミュニケーション能力を備える

医療全体を社会的視点で思考することができる

生涯に亘って学習する習慣を身につける

6年次

総合人文社会科学

医薬品化学
臨床生理学
臨床血液学
臨床検査総論
医動物学

日本薬局方
総合医療薬学演習

薬学と社会Ⅱ
セルフメディケーション
レギュラトリーサイエンス

コース総合特論演習

卒業研究Ⅱ

5年次

病院実習・薬局実習

コース実習・演習

4年次

医薬品管理学
症例解析演習
医薬品開発
事前実務実習
薬学演習

薬学と社会Ⅰ
コミュニティーファーマシー

卒業研究Ⅰ

3年次～

免疫学
衛生化学
放射化学
環境科学
応用統計学
臨床生化学
臨床栄養学
臨床分析学

薬物治療学
薬剤学
医薬品情報学
物理薬剤学
調剤学
製剤学
伝統医学概論

医療コミュニケーション学・演習

語学選択科目
人文社会系選択科目

2年次～

体験学習

統計学
天然物化学
微生物学
機器分析学
健康科学
香粧品科学

薬理学
病態生理学
病理学
伝統医学入門

薬学英語
情報科学概論
体験学習

体験学習

語学
人文社会系選択科目
語学選択科目

1年次～

薬学への招待
早期体験学習

健康運動演習
物理学
生物学
数学
化学
物理化学
分析化学
生化学
有機化学
生薬学
解剖学
生理学

医療倫理
人間関係論
情報処理演習
薬学への招待
早期体験学習

薬学への招待
早期体験学習

語学
人文社会系選択科目
語学選択科目

青字は選択科目