

		薬学部のカリキュラム
6年次	<p>附属病院・研究室での臨床薬学研究で問題発見・解決能力を身につける</p> <p>臨床薬学研究では附属病院や研究室での卒業研究を通して解決能力を養います。学部連携地域医療実習では在宅チーム医療の実践力を身につけます。</p>	<p>臨床薬学実習・研究 (病院・薬局実習を含む)</p> <p>国家試験 卒業試験</p>
5年次	<p>昭和大学オリジナルの「臨床薬学実習・研究」で臨床薬剤師としての実践力を修得</p> <p>4年次2月から1年半に及ぶ本学オリジナルの新カリキュラム「臨床薬学実習・研究」で臨床薬剤師としての実践力を養います。</p>	<p>基本事項・薬学と社会</p>
4年次	<p>臨床への応用力を高め薬学研究をスタート</p> <p>臨床での実践力を高める講義や実習等を通して、臨床実習に備えます。また3年次12月から研究室で最先端の薬学研究を体験します。</p>	<p>薬学研究入門</p> <p>共用試験</p>
3年次	<p>病気と治療を学び薬剤師の役割を理解する</p> <p>医療系科目の学修を通して、幅広い視点から病気と薬物治療を学び、チーム医療の中での薬剤師の役割を理解します。</p>	<p>薬学基礎</p> <p>事前学修 医療薬学・衛生薬学</p>
2年次	<p>生命の成り立ち薬学と医療の基礎を知る</p> <p>生命の成り立ちを理解するなど、生物・化学・物理を中心に基礎薬学を講義・演習を通して学ぶとともに、病院・地域医療の体験もします。</p>	<p>教養科目</p>
1年次	<p>チームワークと豊かな人間性を養う</p> <p>医療人としての基礎知識と姿勢を講義・体験実習で身につけるとともに、寮生活を通してチームワークと他人を思いやる豊かな人間性を養います。</p>	

※ 本学では、「薬局クリニカルクラークシップ」を導入し、地域の薬局や医療チームと連携した新薬局実習を実施しています。

※ 精神科の専門病院である鳥山病院において、精神医療に特化した実習を実施しています。