

●6年制学科のカリキュラムの特色

2019年度からこれまでの薬科学科(4年制)と薬学科(6年制)を発展的に融合した薬学科(新全6年制)のみの募集へと変更しております。全6年制の薬学科では、優れた「創薬基技術力」と「創薬臨床力」を兼ね備え、創薬科学および関連する生命科学領域で国際的に活躍できる研究者や、医療現場はもとより臨床薬学研究、医薬保健行政、医薬品開発において先導的に活躍できる医療人の育成を目指します。

3つのコース(先進研究コース、Pharm.Dコース、薬学研究コース)を設定していますが、いずれのコースも、2年次前期までは主に豊中キャンパスにおいて、一般教養や語学、また生命科学の基礎となる化学、生物学、物理学など、全学共通教育を重点的に学習します。2年次後期からは、薬学部のある吹田キャンパスにおいて、本格的に薬学専門教育を学びます。基礎実習では、研究を実践するために必要な知識や技術を学びます。3年次からは、研究室に配属され、薬学研究の最前線で長期課題研究(卒業研究)に取り組みます。コースによって時期が異なりますが、4年次以降の高学年では、病院や薬局において患者さんと接することによって臨床における薬物療法を学び、医療人としての果たすべき役割を考える機会として、実務実習を行います。

●病院や薬局の実務実習 特色や取り組み

回答なし

●病院実習先・薬局実習先

回答なし

●アドバンスト(臨床)実習

回答なし

●多職種連携教育の具体的な内容

回答なし

●多職種連携教育を行う医療施設名

回答なし

●薬剤師国家試験への取り組み

回答なし

●卒業研究について

回答なし

●入試の変更点

ございません。

●入試に合格するためのアドバイス

特記することはございません。

●過去問を公開しておられますか

学校推薦型選抜

<https://www.nyusi.icho.osaka-u.ac.jp/data>

個別学力検査

<https://www.osaka-u.ac.jp/ja/admissions/faculty/general/pastexam-answer/sxm9h8>

●面接について教えてください

特記することはございません。

●過去の小論文の形式とテーマ・文字数

上記、過去問の公表先URLをご確認願います。

●大学独自の奨学金制度

<https://www.osaka-u.ac.jp/ja/campus/tauition/schollarr>

●オープンキャンパスの日程

令和5年4月30日

対面のみでの開催