

先輩が教える！



これからの医学生

Online

学び方講座



6年間の医学部生活では、いろんな出会いとチャンスが皆さんを待っています。楽しいこと、勉強したいこと、皆さんもきっと、さまざまなキャンパスライフを思い描いていることでしょう！

そんなチャンスを掴むコツが、この講座に詰まっています。いかに効率的に勉強するか、そしてその第一歩をどう踏み出すか、全国の医学生が皆さんをサポートします！

高校生でiPadなどのデジタル機器を使い始めた、という人が多いのではないのでしょうか？

医学部での6年間を上手く乗り切るコツを教えちゃいます。それはズバリ…『デジタルを使い倒す』こと！

トータル180分の講座に『この機能だけは』という説明を詰め込みました。

講座満足度95%！

昨年度受講者アンケート

座談会の時間が楽しかったです。医学部の6年間の流れがわかり、先輩方からお話を伺ったことで今のうちに何をしておくかが明確になって不安が解消されました。ありがとうございます。

沢山のアプリ・ツールについて説明してくださったので、デジタルデバイスを使い慣れていない私でもそのようなものを活用する良いきっかけになりました。とても楽しかったですし、実りのある時間になりました。今回の講座で得た情報を基に、自分に合った勉強法を探っていきたいと思います。

最近iPadを購入したばかりで、電子書籍やデジタルノートテイキングのことなどが全く分からなかったのですが、とても分かりやすく説明していただけてよかったです。先輩が魅力的でかっこよかったです！ありがとうございました！



デジタル時代の
学び方です

デジタルデバイスを使いこなして、6年間の学びを効率よくします！



医学科の先輩から
学べます

実際の体験をもとにして使い方をご紹介、医学生ならではの体験談も聞けます！



大学を越えた仲間
と学び合えます

学びだけでなく医学科生の日常生活など、全般をテーマにしたオンライン座談会も！

講座の概要は裏面でご案内！

全国の医学生と一緒に学ぶ



グループで
受講する

オンライン講座

講座の概要

先輩の体験談

医学科6年間の学修のイメージと、その中のタブレットと電子書籍の活用方法を説明します。

医学科での学び方

- 医学部の6年間ってどうなっているの？
- 先輩は電子書籍やタブレットをどう使っているの？

タブレットの活用事例

- 大量の資料をどう整理しているの？
- 先輩のノートやデータ整理術を見せてもらおう！

使い方講座

タブレットとアプリを使ったデジタルノートのとり方や電子書籍の使い方を動画で説明します。

デジタルノートテイキング

- ノートアプリの機能解説、便利機能
- データの保管方法やまとめ方、資料整理
- 推奨するアプリやガジェット、アクセサリの紹介

電子書籍の活用方法

- 電子書籍ビューア（univ DECS）の機能
- 活用方法や検索のコツ

医学科 先輩座談会

大学混合の小グループに分かれて、
学びだけでなく医学科生の日常生活など
全般をテーマに座談会を行います。



詳細はこちらのページも
御覧ください！

応援メッセージ

講座名	これからの医学生 学び方講座 Online
講座内容	オンライン講座 全2回（約90分×2）
受講料	医書セット含め 37,227円
講座日程	■第1回■ ○3/30(土)、◎3/31(日)、○4/6(土)、 ○4/7(日)、☆4/13(土)、☆4/14(日)、 ☆4/20(土)、☆4/21(日) ◎：10:30～/14:30～/18:00～ ○：14:30～/18:00～ ☆：10:30～/18:00～ ■第2回■（時間帯は後日お知らせ） 5/11(土)、5/12(日)、5/18(土)、 5/19(日)、5/25(土)、5/26(日) ■交流会■ 2024年6月（無料の学び方交流会を予定）
受講に必要なもの	動画視聴をするためのパソコン、またはスマートフォン・タブレット、インターネット接続環境 ※視聴はパソコン推奨
主催	大学生協事業連合

申込方法

- 1 お申し込み
ご入学される大学の生協でお申し込みください。
- 2 ご入金
ご入金確認後、講座を視聴する専用サイトをご案内します。
- 3 受講日予約
専用サイト上でオンライン講座の受講希望日程をお申し込みください。



講座約款はこちらから
<https://www.withnavi.org/sanrio/images/kouzayakkan.pdf>



大学生協の個人情報保護方針
https://www.univ.coop/nr/nr_156.html



医師として王道で勝つためのタクティクス (日本医事新報社)

充実した医学部学生・研修医生活を送りたい！でも何をしたらいいのかわからない…。トロント大学で移植外科の高みを目指す傍ら、Twitterで医学教育と海外生活について情報発信を行う著者が、医学生が「自分だけの王道のキャリア」を実現するためのタクティクス(戦略)を全公開！



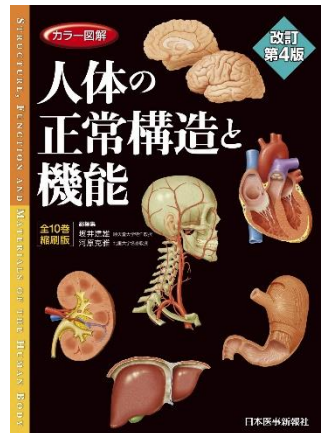
たろう先生式医学部6年間ベストな過ごし方 (羊土社)

医学部6年間の学び方がガラッと変わる！「教養は必要?」「アンマッチになってしまった…」など、実際に聞き取った医学生の悩みに志水先生が温かく答えました。医学部に入る前の「0年生」からそばに置きたい1冊。



図解 人体の正常構造と機能 全10巻縮刷版 (日本医事新報社)

臓器別に編集した全10巻のシリーズを一冊にまとめた縮刷版。解剖学・生理学の高度な内容をやさしく学べる教科書として評判を呼び、シリーズ総発行部数は20万部にのぼります。



診療・研究にダイレクトにつながる遺伝医学 (羊土社)

重要性の増す「遺伝情報に基づく医療」。その研究・検査・臨床に関わるすべての専門職に向けてミニマム・エッセンシャルな知識をやさしく解説します。医療系大学の講義にもお使いいただきやすい内容です。

