

## 【6月19日 各学科プログラム紹介】

★1 ①の実技体験では定員が設けられています。希望する方は必ず申込時に選択するようにしてください。

★2 臨床検査、診療放射線学科は申込時にコースを選択する必要があります（1つのコースにしか参加できません）。

学科	内容
看護学科	<p>[ 模擬講義 ]</p> <p>●メディカルアロマセラピー</p> <p>補完代替医療のひとつであるアロマセラピー。看護もアロマセラピーも、対象をホリスティック（全人的）に捉え、QOLを高めるという視点をもってアプローチしています。アロマセラピーの基礎知識と共に、看護ケアとしてのアロマセラピーの役割について学びましょう。</p> <p>[ 看護学生トークライブ ]</p> <p>看護学生ならではのリアルなトークが聞けるチャンス！「普段はどんな授業をしているの?」「看護実習はどんな感じ?」等、看護学生のリアルを体感しませんか?</p> <p>[ 実技体験 ]</p> <p>①バイタルサインを測定してみよう★1 ②「身体の声聞いてみよう」（成人・精神領域）③「認知症テスト体験」（地域老年領域） ④「赤ちゃんとの生活」（母性小児領域）</p> <p>様々な領域を知って、聞いて、学んでみよう！</p>
理学療法学科	<p>[ 実技体験 ]</p> <p>●良い姿勢って何！？</p> <p>動作と姿勢は大きく関連しています。理学療法士はこの姿勢観察を重要視しています。「姿勢悪いね」、「良い姿勢だね」と日常的に聞きますが、本当に良い姿勢ってどういうことだろう？体験を通じて学んでみましょう！</p>
作業療法学科	<p>[ 実技体験 ]</p> <p>●IoTの進歩とともに：環境制御装置や最新の機器を使ったリハビリテーション</p> <p>「作業療法」と言う名前だけでは想像がつかない、さまざまな機器を使ったリハビリテーションの紹介をします。目だけしか動かせない病気になってしまった方のコミュニケーション支援の実際と、その技術の体験を通して意外と知らない最新機器を用いたリハビリテーションに迫りましょう！</p>
臨床検査学科	<p>★2</p> <p>[ 実技体験 ]</p> <p>【Aコース／寄生虫を見てみよう!】</p> <p>寄生虫と聞いてどのようなイメージを持つでしょうか？怖い？汚い？それとも可愛い？今回は実際に様々な寄生虫を実際に顕微鏡で観察してみることに加え、寄生虫学を勉強する意義や臨床検査技師だからこそできる国際協力についても勉強してみましょう。</p> <p>【Bコース／血圧測定&amp;聴診器の使い方】</p> <p>臨床検査技師は機器を用いた生理検査のみではなく検査室での急変時に血圧測定も実施します。自動血圧計ではなく、聴診法による血圧測定の模擬実習から血圧測定法と聴診器の使用法をマスターしましょう。</p>
臨床工学科	<p>[ 実技体験 ]</p> <p>●生命維持管理装置とは？！</p> <p>生命を維持するために必要な機能として、呼吸・循環・代謝があります。生命が危機に陥ると、これらの機能が低下していきます。そこで登場するのが生命維持管理装置であり、操作・管理する職種が臨床工学技士です。生命維持管理装置について触れてみて操作や動作原理を理解してみましょう。</p>
診療放射線学科	<p>★2</p> <p>[ 実技体験コース ]</p> <p>医療画像観察体験、霧箱による放射線の観察体験、リアル放射線撮影装置の見学を行います。</p> <p>[ 模擬講義コース ]</p> <p>●X線CT・MRIのスペシャリストが語る診療放射線技師の役割と魅力</p> <p>X線CT・MRIのスペシャリストが診療放射線技師の仕事を紹介しつつ、診療放射線技師の役割と魅力について分かりやすくお話しします。</p> <p>[ 診療放射線学科 学生交流コース ]</p> <p>診療放射線学科の学生のリアルな声が聞ける「在学生トークライブ」を実施します。その後、学生スタッフによる診療放射線学科の施設紹介（キャンパスツアー）も行います。</p>
鍼灸学科	<p>[ 実技体験 ]</p> <p>●スポーツから美容まで、鍼灸をいろいろ体験しよう！</p> <p>鍼灸師は「はり」「もぐさ」を使って高齢者から子供の体調不良、スポーツ障害や美容・婦人の悩みまで幅広く治療しています。実際に「はり」「きゅう」に触れて練習しましょう。</p>