

## 【8月10日 各学科プログラム紹介】

★1 ③「ちょっとまって！その手洗い大丈夫？これであなたも車椅子マスター」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つのコースにししか参加できません）。

学科	内容
看護学科	<p>※次の①～③どれかにご参加ください。</p> <p><b>①模擬講義</b></p> <p>●地域を支える訪問看護の世界～活躍の場は病院だけじゃない！～</p> <p>多くの看護師は病院で働いています。しかし看護師は地域住民、自宅療養者、障害児、被災者と呼ばれる様々な状況にある人たちを、様々な場所で支えています。訪問看護の活動を通して、看護師の役割や活動の場を考えてみましょう。</p> <p><b>②看護学生トークライブ</b></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！</p> <p>「普段はどんな授業をしているの?」「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><b>③「ちょっとまって！その手洗い大丈夫？これであなたも車椅子マスター」★1</b></p> <p>感染予防の第一歩となる手洗いを器具を用いてチェックしてみましょう。また、安全な車椅子の動かし方をマスターしましょう。</p> <p><b>③「身体の声聞いてみましょう」（成人精神領域）「胃痙って何かな」（地域老年領域）</b></p> <p>「子どもの窒息対処」（母性小児領域）</p>
理学療法学科	<p>[ 実技体験 ]</p> <p>●守ろう家族の健康！みんなができる体力測定！</p> <p>2025年大阪・関西万博が開催されます。万博のテーマは未来社会の実験場です。森ノ宮医療大学は万博会場に一番近い大学として、提案する未来のリハビリテーション、中でも未来の理学療法を感じてほしいと思います。特に地域で健康長寿社会を実現するうえで、理学療法士に期待されているかをお話します。</p>
作業療法学科	<p>[ 実技体験 ]</p> <p>●地域で移動することを支援する作業療法士の実践ードライビングシミュレーターを活用してー</p> <p>昨今、作業療法士が自動車運転を含む地域での移動に携わることがあります。免許センターや教習所で働く作業療法士もいます。作業療法士がどのような実践をしているのか、ドライビングシミュレーターの体験も通してご紹介します！</p>
言語聴覚学科	<p>[ 実技体験 ]</p> <p>●言語聴覚士が扱う検査と、ことばの音を作る仕組みについて知ろう！</p> <p>話す、聴く、食べるのスペシャリストである言語聴覚士が日常使用する検査に触れてみましょう！また声が出る仕組みと語音（ことばの音）を生み出す仕組みについて学び、体験してみましょう！</p>
臨床検査学科 ★2	<p>※次のAもしくはBどれかにご参加ください。</p> <p>[ 実技体験 ]</p> <p><b>【Aコース／様々な染色を理解してみよう】</b></p> <p>臨床検査技師は病理検査として組織標本作製を行います。オープンキャンパスではさまざまな染色標本を観察してみましょう。顕微鏡ごとに解説を添付しますので、組織の何が染まっているのか、なぜこのような染色をしたいのかを学んでみましょう。</p> <p><b>【Bコース／血液型を調べてみよう】</b></p> <p>血液型は医療では「輸血」という移植の鍵になる重要な情報です。臨床検査技師は「患者さんの血液型」と、「これから輸血する血液（主に赤血球）が安全に使用できること」を確認します。本体験では医療現場と同等の方法で模擬検体の血液型を調べます。</p>
臨床工学科	<p>[ 実技体験 ]</p> <p>●心臓の動きを視覚的に捉えて、手術時に使用する人工心肺などの治療法の意味を実感しよう</p> <p>心臓は365日動き続ける臓器で、鼓動として自分自身で動いていることを実感できる功労者と言えます。その心臓の動きやどのような動きをしているかを視覚的に確認する。また、手術中などで心臓の代わりをする人工心肺などに触れて、最先端の医療に触れてみよう。</p>
診療放射線学科	<p>[ 模擬講義 ]</p> <p>●CT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>診療放射線技師は、診断と治療の両面から人々の健康を支える医療スタッフの一員です。本講義では、CT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>
鍼灸学科	<p>[ 実技体験 ]</p> <p>①スポーツ現場で行われる治療を見てみよう！</p> <p>現場で活躍するスポーツトレーナーはどのような仕事をしているのでしょうか？障害予防のストレッチやテーピング、痛めた場所の治療など広い範囲にわたります。今回は鍼灸師としてどのような技術を使うのかその一部を見学してもらいます。実際の鍼に触れる機会もありますよ！</p> <p>②レディース鍼灸の授業を体験しよう！</p> <p>4年生の選択授業で行われるレディース鍼灸の授業を5分に凝縮！鍼灸師が月経のあらゆる症状に対してできることは？そして、「美容婦人・スポーツ・東洋医学」の見て触れる展示ブースや耳つぼ体験コーナーも準備しています！</p>