

◆学科体験紹介◆

看護学科 『最新シミュレータで看護教育の今を知ろう！』

1. 看護教育の最新シミュレータの紹介
2. 呼吸や心臓の正常・異常を体験してみよう！

理学療法学科 『理学療法学科で体感、筋肉メカニズム探検』

あなたは、筋肉と神経が織りなす驚きのメカニズムに興味がありますか？

理学療法学科では、上腕二頭筋と上腕筋という二つの筋肉が協力して肘を曲げる仕組みを、触診や電気刺激を用いて解き明かす、まるで探偵のような体験ができます！

作業療法学科 『～作業療法の奥深さ～ 身体を知る！ 道具を知る！ 環境を調整する！』

1. 作業療法の学び part1：身体のしくみ理解と検査体験
2. 作業療法の学び part2：自分でできる！を諦めない、自助具体験
3. 作業療法の学び part3：障害があってもなくても、楽しむって同じでしょ！福祉機器の活用

言語聴覚学科 『聞いて、話して、食べて、感じる！言語聴覚士の魅力！』

1. 言語聴覚士とは？（職種紹介・動画による言語聴覚障害の紹介）
2. 言葉の不思議を体験しよう。
（あなたの耳年齢は？ もし声が出なくなったら？ えんげ食を食べてみよう！）

視機能療法学科 『ふしぎ発見ツアー！～ようこそ視覚の世界へ～』

1. 眼の中のふしぎ 一眼の中が観察できる？
2. 立体感覚のふしぎ ーなぜ眼は2つあるのか？ー
3. 色のふしぎ ー白い所に色が見える？ー

放射線・情報科学科 『“ラジエーションハウス” のリアルな世界』

1. 撮影するための装置とは
2. 医療画像をみてみよう！
3. 診療放射線技師とは

医療福祉・マネジメント学科 『高度な“知識・技術・価値”をもつ医療福祉人へ』

- ・ソーシャルワーク、介護、診療情報3つの学びを紹介
- ・ソーシャルワーカーの人を支える3つの力「聴く力・共感する力・引き出す力」
- ・「サイエンス」としての介護福祉とは？
- ・チーム医療で活躍する「診療情報管理士」とはどんな職業？ 現場経験のある診療情報管理士指導者に聞いてみよう！

医学検査学科（★2025年4月開設予定）『臨床検査でワクワク！』

1. 臨床検査技師の仕事と将来性
2. 臨床検査実習，実技講習

薬学科

- ・学部長ガイダンス
 - ★薬剤師の仕事や薬学部の特長など、薬学部の情報をお伝えします！
- ・模擬講義「薬学部の6年間」
 - ★定期試験や実習、研究室や国家試験のことなど、入学から卒業まで薬学部でどんな6年間を過ごしていくかお話しします！
- ・研究室紹介
 - ★いろいろな研究室をまわります！薬学部がどんなものか体感してください♪
- ・個別相談など
 - ★授業や学生生活のことなど、何でも聞いてみよう！