



出張講義のご案内

生徒の進路決定、学科選びにご活用ください!

国際的な視野を持ち、次世代のリーダーとなり得る医療専門職を養成する



福岡国際医療福祉大学

医療学部 理学療法学科 / 作業療法学科 / 視能訓練学科
言語聴覚専攻科 (大卒者対象 / 2年課程)

出張講義のご案内

福岡国際医療福祉大学では、大学での学びを感じ、医療専門職への理解を深めていただくために、本学教員が高等学校（言語聴覚専攻科に関しては大学）に伺い講義を行う「出張講義」を実施しております。医療専門職全般やリハビリテーション職について解説する「入門講座」から、「学科別・専門職別講座」まで、多彩なテーマをご用意しております。高校生（言語聴覚専攻科に関しては大学生）のみなさんが「将来のキャリアビジョン」を描く上での参考に、あるいは、進学意欲や学習意欲の向上のために、ぜひ本学の「出張講義」をご活用ください。



本学が養成するおもな専門職（国家資格）

| 専門職名 | 専門職の概要 |
|-------|--|
| 理学療法士 | 運動療法や物理療法、装具療法を用いて、起きる・立つ・歩くなど、人が持つ基本的な動作能力の回復を図り、日常生活やスポーツ競技への復帰を支援します。 |
| 作業療法士 | 生活に必要な動作能力の回復を図るため、手と脳の機能の治療・代償を行うスペシャリストです。障害を持つ人の「その人らしい生き方」の実現を支援します。 |
| 視能訓練士 | 眼科検査のほか、斜視・弱視の機能訓練、低視力者のリハビリテーション、集団検診による異常の早期発見・治療を担う視覚のエキスパートです。 |
| 言語聴覚士 | 失語症、難聴、声や発声の障害、言語発達の遅れ、嚥下障害などのリハビリテーションを行い、言語、聴覚、認知、嚥下の機能獲得や回復を支援します。 |

講義内容（複数講義の同時実施も可能です）

1 入門講座（学科を指定しない）

➡ 医療専門職入門講座

きっと見つかる！自分にあった専門職

「自分には、どんな職種が向いているのか知りたい」「医療分野に関心があるけれど、どんな職種があるのかよく分からない」「検討している職種以外のことも知っておきたい」といった、進路検討中の1、2年生に最適な入門講座です。医療分野の専門職に必要な資格や仕事内容、求められる適性、心構えなど、医療専門職全般について解説します。

➡ リハビリテーション入門講座

リハビリテーション専門職の魅力を知ろう！

けがや病気などで身体機能や精神機能に障害を持つ人に、運動機能や日常生活に必要な動作能力の回復を図る「リハビリテーション」を行う職種に理学療法士、作業療法士、視能訓練士、言語聴覚士があり、国家資格を持つ専門職として活躍しています。その仕事内容や役割、チーム医療・チームケアの一員としての患者さんとの関わりについて話します。

2 学科別・専門職別講座



理学療法学科

理学療法士

患者さんの運動機能を回復するため、さまざまな手法でアプローチする理学療法士の仕事内容や役割、理学療法士になるための大学での学びについて講義します。

講義タイトル例 ※体験型講義も可能です

①理学療法とリハビリテーション ②理学療法士の仕事とは／理学療法の各専門領域について ③理学療法士になるためには ④身体運動の成り立ちと運動解析技術の紹介 ⑤動作分析について～理学療法士の着眼点より ⑥脳卒中・神経難病に対する理学療法とリハビリテーション ⑦高齢者の体力に対する理学療法とリハビリテーション ⑧肩こり・腰痛・骨折に対する理学療法とリハビリテーション ⑨スポーツ障害に対する理学療法とリハビリテーション



作業療法学科

作業療法士

障害を持つ人がその人らしい生き方を実現できるよう生活行為に必要な動作能力の獲得、回復を図る作業療法士の仕事内容や役割、作業療法士になるための大学での学びについて講義します。

講義タイトル例 ※体験型講義も可能です

①作業療法士を知っていますか？ ②作業療法の利き手交換訓練を体験しよう！ ③すごい！手の運動～その動きを生み出す筋肉と神経の働き ④リハビリテーション医療における国際協力 ⑤筋トレ！脳トレ！笑トレ！～君たちはどう生きていくか ⑥脳って結構おもしろい!? ⑦手ってこんなにスゴイ！～日々の生活に不可欠な手の役割と不思議 ⑧遊びが引き出す子どもの力 ⑨ライフスタイルのリデザインと作業療法 ⑩歩行器の安全性～その秘密を探る！ ⑪“あの暮らしを再び” 住宅改修、用具の活用による日常活動への支援 ⑫作業はなぜ健康寿命を支えるのか



視能訓練学科

視能訓練士

大切な目を守るために、眼科検査や専門的検査、矯正訓練を行い、眼科医療をサポートする視能訓練士の仕事内容や役割、視能訓練士になるための学びについて講義します。

講義タイトル例 ※体験型講義も可能です

①教えて！メディアでも大注目の視能訓練士！ ②目は口ほどにモノを言う!? 目力検定☆ ③なぜ騙される？トリックアートの世界 ④これであなたも大人気！視覚のマジック講座 ⑤やってトライ！眼科の検査！ ⑥見えない人のケア、どうする？～ロービジョンケア ⑦眼のサイエンス・視覚の不思議な物語 ⑧なぜヒトの眼は2つなの?? ようこそ、VRで体験する3Dの世界へ ⑨いま話題のスポーツビジョンを徹底解説！ ⑩eyephone—スマートフォンと眼 ⑪AIは愛!? いや、Eye ⑫あなたに似合う、すてきなメガネの選び方 ⑬視覚障害を体験～心のバリアフリーを目指して



言語聴覚専攻科

言語聴覚士

※本学言語聴覚専攻科は4年制大学卒業者・卒業見込み者が対象の2年課程のため、出張講義の対象は大学、もしくは対象者のいるサークルやグループ(例/心理研究サークルやこどもボランティアグループ等)となります

話す、聞く、食べる、飲み込むといった、人間の尊厳に直結する機能の回復を担う言語聴覚士の仕事内容や役割、言語聴覚士になるための学びについて講義します。

講義タイトル例 ※体験型講義も可能です

①聴こえとことばの不思議 ②安全に食べ続けるために ③言語聴覚士の仕事 ④子どもたちの言葉の世界～言語発達支援の観点から ⑤赤ちゃんはどうやってことばを学ぶのか～おしゃべりの発達 ⑥口の動きの発達 ⑦コミュニケーションを助ける道具 ⑧読み書きの力の獲得 ⑨「注意」と「記憶」の脳の機能 ⑩バイリンガル脳をつくる

出張講義 お申し込みの流れ

1 お申し込み

- 申込書に必要事項をご記入のうえ、FAXにてお申し込みください
- 希望の実施概要（日程、時間、内容など）が分かるものがあればあわせてお送りください

2 受付

- 1週間以内にメールもしくは電話、FAXにてご連絡いたします
- ご要望など詳細を伺います

3 講師決定のご連絡

- 講師が確定しましたらお知らせいたします
- パソコン、プロジェクター、スクリーンなどの機材のご準備をお願いする場合がございます

4 実施

- 受講される生徒様の人数が決まりましたらお知らせください
- 講義用資料などを事前にお送りいたします

Q&A

Q.希望の講義の指定のしかたは？

A.ご希望の入門講座名、または学科名と講義タイトル番号をご記入ください。

Q.費用は発生しますか？

A.講師派遣料や宿泊代・交通費などの費用をいただくことはございません。また、講師謝礼や手土産もお断りしています。

Q.講師の派遣はいつでも可能ですか？

A.日曜、祝日、および大学行事のある日以外は対応可能です。

Q.人数・時間・回数に制限はありますか？

A.対象人数に制限はございません。1講義の時間は40分～90分を想定しています。回数に制限はございません。

キャンパス見学のご案内

「キャンパス見学」を随時受け付けております。

施設の見学以外にキャンパス内での模擬講義も可能です。

※詳しくはお問い合わせください。

●モデルコース●

大学紹介

学科紹介

施設見学

隣接するグループ関連施設「福岡山王病院」を見学



隣接する
福岡山王病院



福岡国際医療福祉大学

●お問い合わせ・お申し込み●

〒814-0001 福岡県福岡市早良区百道浜3-6-40

TEL : 092-832-1200 FAX : 092-832-1167

E-mail : nyushi@takagigakuen.ac.jp

HP : <https://fuihw.takagigakuen.ac.jp/>

