

人の健口と食べるを支える

口腔保健学科

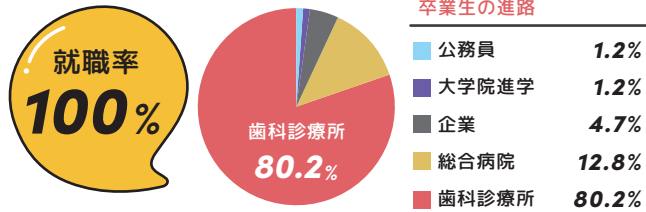
指先の感覚の体験をさらに学ぶカリキュラム

総合医科学（4年生）

ヒトの身体の不思議を体験し、現代の医療問題について多角的な視点から考えます。

取得可能な資格

歯科衛生士国家試験受験資格 / 社会福祉主事任用資格



人を看(み)護(まも)る

看護学科

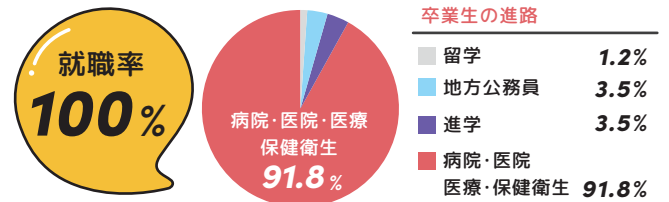
指先の感覚の体験をさらに学ぶカリキュラム

形態機能論（1年生）

人の体を作っている器官の正常構造と機能を学びます。病気を理解するための基礎となる重要な科目です。

取得可能な資格

看護師国家試験受験資格 / 保健師国家試験受験資格(選択制:定員上限80名) / 助産師国家試験受験資格(選抜による選択制:定員上限20名) / 養護教諭一種(教職課程選択者のみ)



人に寄り添い共に生きる

人間福祉学科

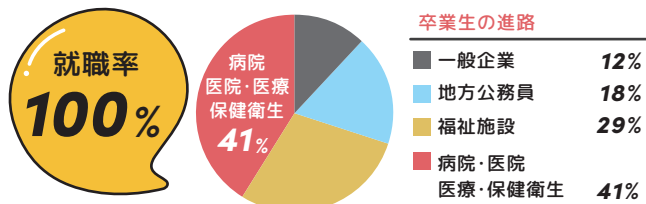
指先の感覚の体験をさらに学ぶカリキュラム

医学概論（2年生）

人の身体構造と心身機能、ライフステージ別健康課題について学習します。

取得可能な資格

社会福祉士国家試験受験資格 / 精神保健福祉士国家試験受験資格 / 高等学校教諭一種免許状(福祉) / 児童指導員任用資格 / 社会福祉主事任用資格 / 精神保健福祉相談員任用資格 / レクリエーション・インストラクター



人の命、生活、人生を支える

理学療法学科

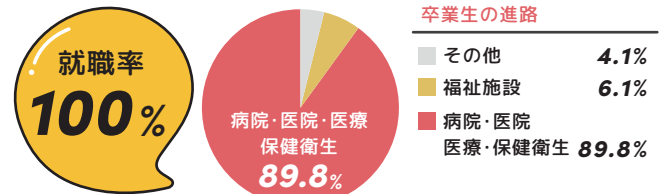
指先の感覚の体験をさらに学ぶカリキュラム

リハビリテーション医学（1年生）

単なる機能回復の治療ではないリハビリテーションの本来の意味を、臨床例をあげながら追求します。

取得可能な資格

理学療法士国家試験受験資格 / 健康運動実践指導者 / 福祉住環境コーディネーター2級



放射線を操りチーム医療に貢献

診療放射線学科

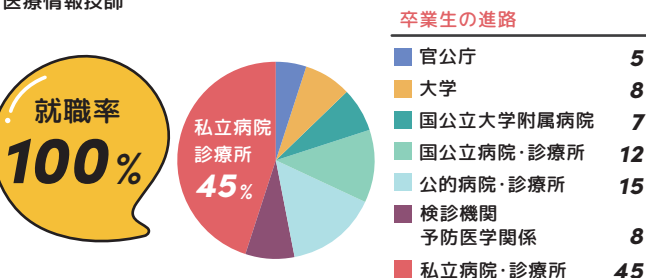
指先の感覚の体験をさらに学ぶカリキュラム

画像検査技術学実習Ⅰ（3年生）

臨床での対応を想定した実践的な学びを行います。

取得可能な資格

診療放射線技師国家試験受験資格 / 第1種・第2種放射線取扱主任者 / 医療情報技師



医療の質と安全の向上に貢献

臨床工学科

指先の感覚の体験をさらに学ぶカリキュラム

浄化管理技術実習（2年次後期）

血液透析療法を受ける患者さんの治療に必要な血管の状態を拍動に触れて把握する実習を行います。

取得可能な資格

臨床工学技士国家試験受験資格 / 第1種ME技術実力検定 / 第2種ME技術実力検定

