

就職広報

2025



川崎医療福祉大学

INTRODUCTION

ご挨拶

学長からのご挨拶

本学は、超高齢社会に役立つ医療福祉人を養成するために創設された我が国初の医療福祉大学です。総合大学として、特に幅広い教養と高い倫理的観念、高度専門的知識と技術の修得に力を入れて教育いたしております。そのため、医療の現場で働くことを希望する学生には福祉の知識にも精通させ、保健や社会福祉、介護分野の職場で働くことを希望する学生には医学と医療の知識も身につけさせるよう心掛けています。



川崎医療福祉大学 学長
椿原 彰夫

本学を卒業する学生は、医療福祉人にふさわしい規律と秩序を守れる人格や精神力、心温かい感性、患者さんや障がい者、高齢者とそのご家族に分かりやすく説明できるコミュニケーション能力など、優れた人間性を形成して社会へ旅立っていきます。

人事ご担当の皆様におかれましては、次代を担う有能な人材に育った本学の卒業生に対して、格別のご理解と温かいご支援を賜り、ご採用くださいますようよろしくお願い申し上げます。

理念・目標

川崎医療福祉大学の理念

人間をつくる
体をつくる
医療福祉学をきわめる

教育理念

人類への奉仕のあり方を追求し、より豊かな福祉社会の創造的担い手を育成すること

教育目標

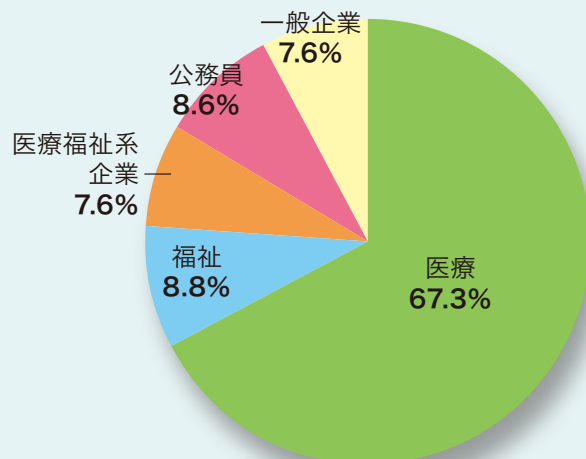
川崎医療福祉大学は、大学の理念と教育理念のもと、目的を実現するため以下のような教育目標を設定する。

1. 健やかな心と体をもつ。
2. 高い教養を身につけ、創造的に行動できる。
3. 医療福祉について豊富な知識と技術をもつ。
4. 人の多様性を理解し、すべての人が等しく医療福祉の恩恵を享受できる社会の実現のために必要なコミュニケーション能力をもつ。

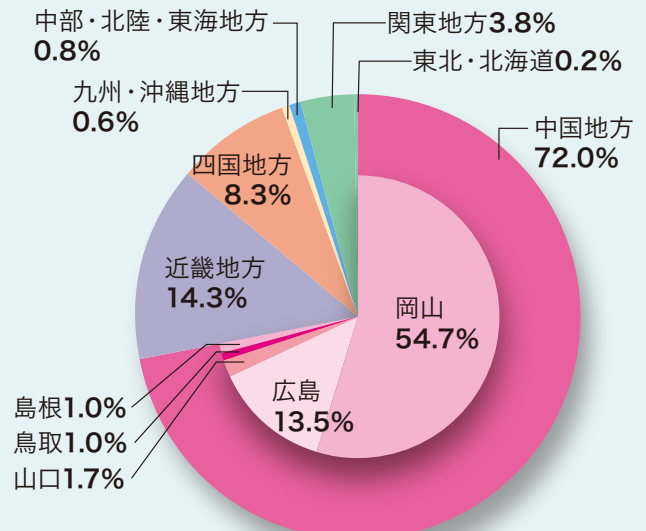
DATA

就職実績と在学生の状況

DATA 01 卒業生の就職状況



業種別就職状況

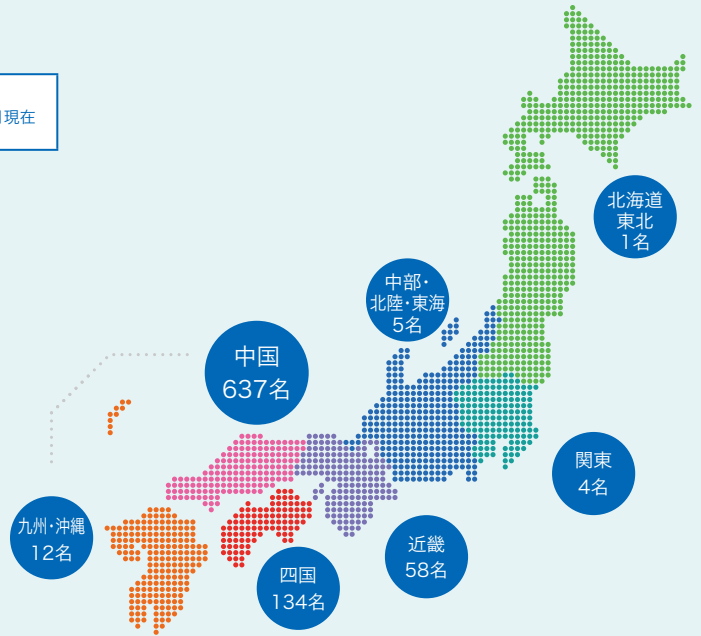


エリア別就職状況

DATA 02

出身地別学生数 (学部3年次生) 2025年5月現在

出身地	人数	出身地	人数
北海道・東北		中国	
北海道	1名	鳥取県	14名
関東		島根県	24名
茨城県	1名	岡山県	444名
千葉県	2名	広島県	133名
神奈川県	1名	山口県	22名
中部・北陸・東海		四国	
新潟県	1名	徳島県	11名
福井県	2名	香川県	72名
静岡県	2名	愛媛県	36名
近畿		高知県	15名
滋賀県	4名	九州・沖縄	
京都府	3名	福岡県	6名
大阪府	2名	佐賀県	2名
兵庫県	48名	熊本県	1名
奈良県	1名	沖縄県	3名
		合計	851名



DATA 03

2024年度 卒業生の主な就職先

《医療機関》

学校法人川崎学園
岡山大学病院
大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院
岡山市立総合医療センター
倉敷市立市民病院
地方独立行政法人岡山県精神科医療センター
日本赤十字社岡山県支部
岡山済生会総合病院
全仁会平成病院
岡山博愛会病院
倉敷成人病センター
倉敷医療生活協同組合
岡山医療生活協同組合
操風会岡山旭東病院
水と会水島中央病院
津山慈風会津山中央病院
十全会心臓病センター柳原病院
創和会重井医学研究所附属病院
創和会しげい病院
淳風会健康管理センター
誠和会倉敷記念病院
盛全会岡山西大寺病院
清和会笠岡第一病院
操風会岡山リハビリテーション病院
光生病院
自由会岡山光南病院
鴻仁会岡山中央病院

大阪大学医学部附属病院
神戸大学医学部附属病院
大阪医科薬科大学病院
広島大学病院
鳥取大学医学部附属病院
香川大学医学部附属病院
愛媛大学医学部附属病院
順天堂大学
昭和大学病院
兵庫医科大学
兵庫県病院局
広島県病院事業局
香川県病院局
大阪府立病院機構
神戸市民病院機構
広島市立病院機構
国立病院機構関東信越グループ
国立病院機構中国四国グループ
虎の門病院
労働者健康安全機構大阪労災病院
関西電力病院
三栄会ツカザギ病院
中国労働衛生協会
広島県厚生農業協同組合連合会
祥和会脳神経センター大田記念病院
恩賜財団済生会支部香川県済生会病院
地域医療機能推進機構九州地区事務所
国立研究開発法人国立成育医療研究センター

《福祉施設等》

旭川荘
岡山市ふれあい公社
真庭市社会福祉協議会
玉野市社会福祉協議会
笠岡市社会福祉事業会
岡山厚生会
クムレ
P.P.P.
橘会
和福社会
岡山中央福祉会
リンク
愛育福祉会
岡山市手をつなぐ育成会
四ツ葉会
若竹の園
浦安荘
桜会
南野育成園
三原市社会福祉協議会
坂出市社会福祉協議会
丸亀市社会福祉協議会
島根県社会福祉事業団
大山町社会福祉協議会
「ゼノ」少年牧場
尾道さつき会
あと会

《医療福祉系企業》

キャレオス株式会社
株式会社カワニシ
株式会社トーカイ
株式会社創心會
シッパヘルスケアリサーチ&コンサルティング株式会社
フクダ電子近畿販売株式会社
H.U. グループホールディングス株式会社
日本光電工業株式会社
株式会社ファルコバイオシステムズ
株式会社ビー・エム・エル
五洋医療器株式会社
株式会社兵庫臨床検査研究所
株式会社福山臨床検査センター
オージー技研株式会社
ダイヤ工業株式会社
株式会社アール・ゲア
徳洲会インフォメーションシステム株式会社
島津メディカルシステムズ株式会社
株式会社アインホールディングス
総合メディカル株式会社
株式会社ザグザグ
株式会社プレひまわり
《公務員等》
教員(教諭・講師等)
各自治体職員(岡山県庁、倉敷市役所等)
神戸市消防局、高梁市消防本部等
岡山県警察

《一般企業》

富士通株式会社
株式会社中国銀行
株式会社両備システムズ
JFE スチール株式会社
三菱重工マリタイムシステムズ株式会社
岡山土地倉庫株式会社
おかやま信用金庫
玉島信用金庫
岡山市農業協同組合
晴れの国岡山農業協同組合
株式会社白十字
OEC株式会社
岡山トヨタ自動車株式会社
株式会社岡山マツダ
日本生命保険相互会社
ALSOKグループ
福山通運株式会社
株式会社アルビオン
株式会社イズミ
株式会社テイクアンドグヴィー・ニーズ
株式会社サンマルカカフェ
株式会社nobitel
株式会社岡山スポーツ会館
倉敷織維加工株式会社
岡山県青少年教育センター閉谷学校
学校法人山中学園如水館中学校
学校法人福山暁の星学院

REQUEST

求人・インターンシップ情報ご提供のお願い

本学では求人情報をWeb配信にてお預かりしております。

キャリアタスUC

[career+]

基本機能
ご利用無料
オプション機能は有料となります

キャリアタスUCは、全国の約710校、約90,000社が利用する求人票配信システムです。(2024年9月現在)

お申し込みから配信まで



ご登録は「キャリアタスUC」ホームページよりお申し込みください。

<https://uc.career-tasu.jp/corp/>

キャリアタスUC

医療福祉学部

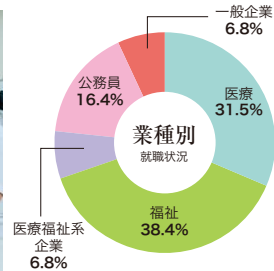
教育理念

医療福祉の視点(医学モデルと社会モデルを統合した視点)を基本に位置づけ、人々の生活や健康問題に関わる医療福祉サービスを市民のために提供できる実践科学の担い手を養成します。

医療福祉学科

2024年度
就職率100%

医療・保健・福祉・教育の現場で、人々を医学モデルと社会モデルの両視点から正しく理解し、人々の個性に着目した適切な支援及び教育を実践・展開できるソーシャルワーカーや教員を養成します。



取得を目指す主な資格・免許

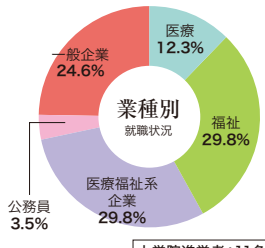
国試合格率<全国平均>

- ・社会福祉士 79.7%<56.3%>
- ・精神保健福祉士 100%<70.7%>
- ・第一種衛生管理者免許
- ・小学校教諭一種免許状
- ・高等学校教諭一種免許状(福祉)
- ・特別支援学校教諭一種免許状(視覚障害者・聴覚障害者・知的障害者・肢体不自由者・病弱者に関する教育の領域)

臨床心理学科

2024年度
就職率100%

公認心理師養成カリキュラムを軸に、心理学の知識とスキルを社会のあらゆる分野で活かせる人材を育成します。心理専門職を目指す大学院(修士)の就職率は100%を達成しています。



大学院進学者:11名

取得を目指す主な資格・免許

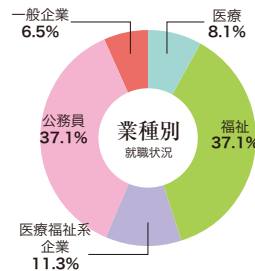
国試合格率<全国平均>

- ・認定心理士
- ・認定心理士(心理調査)
- ・精神保健福祉士 92.9%<70.7%>
- ・心理学検定(特1級・1級・2級)
- ・メンタルヘルス・マネジメント検定(Ⅱ種・Ⅲ種)
- 〈大学院修士課程修了又は学部卒業後指定施設2年以上の実務経験を経た受験資格〉
- ・公認心理師 88.2%<66.9%>
- 〈大学院修士課程修了による受験資格〉
- ・臨床心理士

医療保育学科

2024年度
就職率100%

医療の知識を備えた保育者を養成するために、保育・幼児教育をベースに、医療・療育・相談援助の基礎的な知識を身につけ、あらゆる子どもに医療保育を提供できるスペシャリストを養成します。



取得を目指す主な資格・免許

国試合格率<全国平均>

- ・保育士
- ・幼稚園教諭一種免許状
- ・精神保健福祉士 100%<70.7%>
- ・社会福祉主事
- ・児童指導員
- ・児童福祉司

保健看護学部

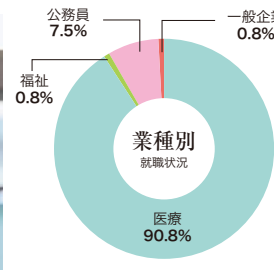
教育理念

健康から疾病までを一連のスペクトルと捉えて、常に人と悲しみや喜びを分かち合い、全人的なかかわりができることを基本姿勢としています。

保健看護学科

2024年度
就職率100%

人々の健康を包括的にとらえ、科学的根拠に基づいた知識と技術を用いて、人々の幸せに貢献する専門性の高い看護者を育成します。



取得を目指す主な資格・免許

国試合格率<全国平均>

- ・看護師 99.2%<90.1%>
- ・保健師 100%<94.0%>
- 〈保健師免許取得後申請〉
- ・第一種衛生管理者免許
- ・養護教諭二種免許状
- 〈大学院修士課程修了による受験資格〉
- ・助産師 100%<98.9%>

リハビリテーション学部

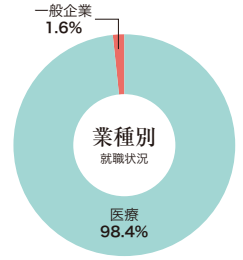
教育理念

リハビリテーションの各分野において、豊かな人間性と、深い専門的知識、質の高い医療技術を備え持ち、社会に貢献できる人材を育成します。

理学療法学科

2024年度
就職率100%

医療・保健・福祉などの様々な分野において、多職種連携によるチーム医療を意識し、高い水準で社会に貢献できる理学療法士を養成します。



取得を目指す主な資格・免許

国試合格者 < 全国平均 >

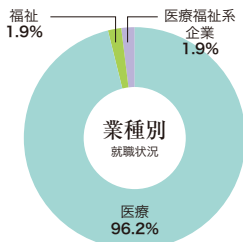
・理学療法士 100% < 89.6% >

理学療法士とは、医師の処方に基づき治療計画を立て、徒手療法・治療体操・歩行練習などの運動療法や、熱や水・電気などのエネルギーを利用した物理療法を行う専門家です。それによって障がいのある方々の日常生活動作や社会生活の自立を支援します。

作業療法学科

2024年度
就職率100%

こころやからだに障がいのある方々に寄り添い、生活を支援するスペシャリストとして、高い専門知識や技術、実践能力を備えた作業療法士を養成します。



取得を目指す主な資格・免許

国試合格者 < 全国平均 >

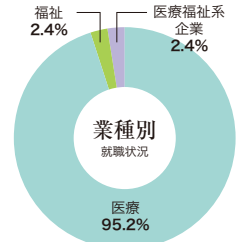
・作業療法士 100% < 85.8% >

作業療法士は病院やリハビリテーション施設、社会福祉施設などで、身体が不自由な人や精神に障がいのある人を様々な作業を通して治療し、社会復帰ができるよう援助・支援する専門家です。

言語聴覚療法学科

2024年度
就職率100%

言語機能や高次脳機能、聴覚機能、さらに摂食嚥下機能の病態や症状を科学的に分析し、ハビリテーション・リハビリテーションの理念を備えた言語聴覚士を養成します。



取得を目指す主な資格・免許

国試合格者 < 全国平均 >

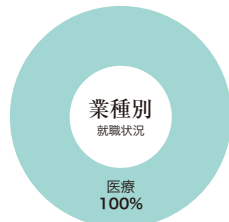
・言語聴覚士 91.1% < 72.9% >

言語聴覚士とは聴覚障がい、脳損傷による失語症や高次脳機能障がい、発声発語の障がい、摂食嚥下障がい、小児の言語障がいなどに対し訓練指導を行っていく専門職です。

視能療法学科

2024年度
就職率100%

視覚の状態の科学的分析や視機能の病態評価を行い、「見る」日常生活を支援するためのリハビリテーション理念を備えた視能訓練士を養成します。



取得を目指す主な資格・免許

国試合格者 < 全国平均 >

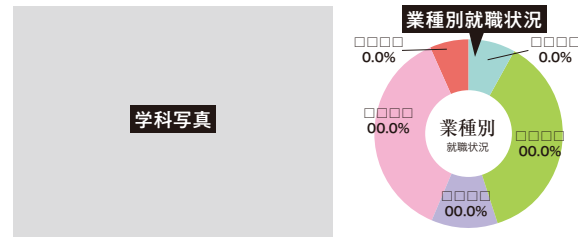
・視能訓練士 100% < 85.8% >

視能訓練士とは、眼科に関わる検査、斜視や弱視に対する視能訓練、低視覚者へのリハビリ指導などによって、「見る」日常生活の質の向上を図る専門家です。

DATAの見方

学科名

学科紹介文



取得を目指す主な資格・免許

国試合格者 < 全国平均 >

・ 00% < 79.5% >

2024年度資格取得率
< > 内は全国平均

医療技術学部

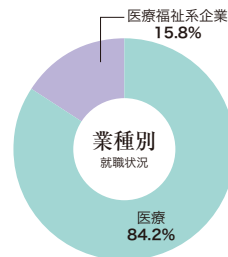
教育理念

医療・保健・福祉の分野で安全で質の高い医療技術が提供できる専門職業人を育成します。それぞれの高度な専門的知識と技術の習得のみならず、裏づけされた医学的知識の習得と人間性の向上を目指します。

臨床検査学科

2024年度
就職率96.6%

科学技術が活用された現代医療にあって、患者さんや医療スタッフから信頼され、多様なニーズに対応できる臨床検査のエキスパートの育成を目指します。



取得を目指す主な資格・免許

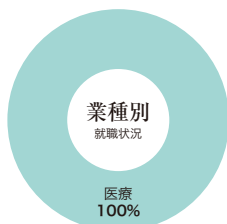
国試合格率 < 全国平均 >

- 臨床検査技師 93.4% < 84.6% >
- 〈在学中に取得可能な主な免許・資格〉
- ・1級臨床検査士・2級臨床検査士
- ・細胞検査士・国際細胞検査士
- ・超音波検査士
- ・中級バイオ技術者
- ・第2種ME技術者

診療放射線技術学科

2024年度
就職率100%

徹底した臨床実習を行い、いかなる技術革新にも対応でき、チーム医療を支え、診療放射線技術分野の発展に貢献できる診療放射線技師の育成を目指します。



取得を目指す主な資格・免許

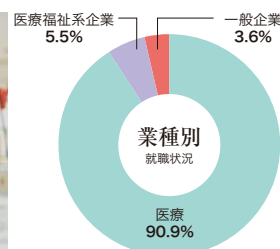
国試合格率 < 全国平均 >

- 診療放射線技師 100% < 84.7% >
- 〈在学中に取得可能な主な免許・資格〉
- ・ガンマ線透過写真撮影作業主任者
- ・エックス線作業主任者
- ・第一種・第二種・第三種放射線取扱主任者

臨床工学科

2024年度
就職率98.2%

医学と工学を基礎とする臨床工学の知識・技術と、科学的思考力及び医療従事者としての倫理観を身に付けた臨床工学技士を養成します。



取得を目指す主な資格・免許

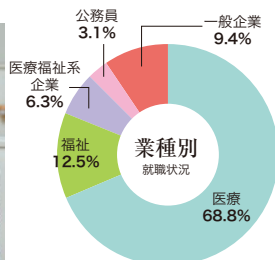
国試合格率 < 全国平均 >

- 臨床工学技士 93.4% < 78.9% >
- 〈在学中に取得可能な主な免許・資格〉
- ・各種専門・認定臨床工学技士
- ・第1種ME技術者
- ・第2種ME技術者
- ・透析技術認定士・体外循環技術認定士
- ・3学会合同呼吸療法認定士

臨床栄養学科

2024年度
就職率100%

臨床栄養学の専門知識と技術をもって、人々の健康長寿を支援できる「医療福祉に強い」管理栄養士を育成します。



取得を目指す主な資格・免許

国試合格率 < 全国平均 >

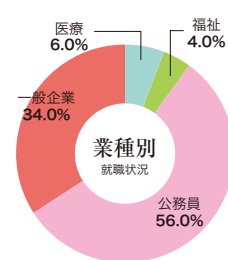
- ・栄養士
- ・管理栄養士※1 94.6% < 48.1% >
- ・栄養教諭一種免許状
- ・食品衛生管理者
- ・食品衛生監視員
- ・社会福祉主事

※1 本学科は厚生労働省指定管理栄養士養成課程であるため、卒業と同時に管理栄養士国家試験の受験資格を取得できます。

健康体育学科

2024年度
就職率100%

学校教員、救急救命士、健康運動指導士の各職域において、科学的かつ多様な視点を持って人と向き合える人材を育成します。



取得を目指す主な資格・免許

- ・中学校・高等学校教諭一種免許状(保健体育)
- ・高等学校教諭一種免許状(保健)
- ・特別支援学校教諭一種免許状(肢体不自由者・病弱者)
- ・養護教諭一種免許状
- ・健康運動指導士
- ・健康運動実践指導者
- ・第一種衛生管理者
- ・救急救命士

医療福祉 マネジメント 学部

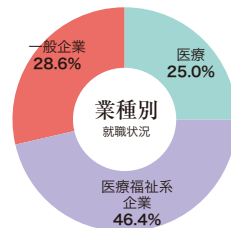
教育理念

良質な医療福祉サービスを安定的に提供するために、医療福祉分野のマネジメントに関する専門的知識・技術の融合を理解したうえで、医療福祉サービス及び関連分野で運営・管理が的確に実践できる専門家を養成します。

医療福祉経営学科

2024年度
就職率100%

患者さんも病院のスタッフも、みんなが幸せになれるような、そんな病院経営のできる人材の育成を目指します。



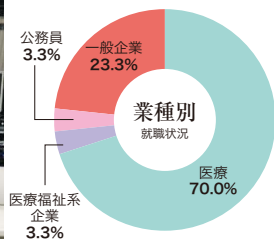
取得を目指す主な資格・免許

- ・認定登録 医療経営コンサルタント
- ・日商簿記検定
- ・医療経営管理能力検定
- ・日商PC検定試験
- ・ITパスポート
- ・マネジメント検定

医療データサイエンス学科

2024年度
就職率100%

人々の生涯にわたる健康を支えるために、情報科学の知識・技術を備え、望ましい医療のための情報化推進に貢献する、医療データサイエンスのスペシャリストを育成します。



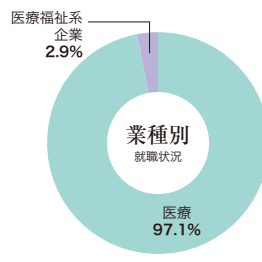
取得を目指す主な資格・免許

- ・医療情報技師
- ・診療情報管理士
- ・がん登録実務初級者認定
- ・医療経営管理能力検定
- ・基本情報技術者
- ・応用情報技術者
- ・情報セキュリティマネジメント
- ・医師事務作業補助者基礎知識研修

医療コミュニケーション学科

2024年度
就職率100%

チーム医療を支える高度なコミュニケーション能力と医学・医療の専門的知識・マネジメント力を備えて、医療福祉分野で活躍するマネジメント総合職を育成します。



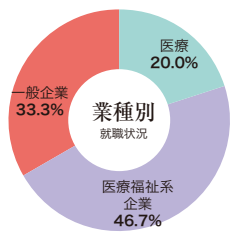
取得を目指す主な資格・免許

- ・診療情報管理士
- ・医療事務管理士
- ・医療経営管理能力検定
- ・がん登録実務 初級者認定
- ・日商PC検定

医療福祉デザイン学科

2024年度
就職率100%

医療福祉分野において、デザインのセンスとスキルを応用して主体的に価値創造と問題解決ができる人材を育成します。



取得を目指す主な資格・免許

- ・認定医療デザイナー
- ・福祉住環境コーディネーター
- ・ユニバーサルデザインコーディネーター
- ・色彩検定



表紙 designer

医療福祉デザイン学科
滝沢 美佑那 *Miuna Takizawa*

◎デザインコンセプト

菱形を階段に見立て、階段を上るにつれて未来へと進む希望に満ちた、明るいイメージを表現しました。背景のグラデーションには、未来に向かう希望あふれる印象を強調するため、黄色と水色の2色を使用しました。菱形の色は、それぞれの学部のイメージカラーを取り入れつつ、暖色と寒色のバランスを意識し、全体的にカラフルな印象に仕上げています。また、しゃぼん玉を加えることで、デザインに優しく柔らかな雰囲気を持たせる工夫をしています。

NETWORK

川崎学園ネットワーク

川崎学園は現在、倉敷キャンパスと岡山キャンパスに各施設を整備し、倉敷キャンパスには川崎医科大学、同附属高等学校、同附属病院、川崎医療福祉大学、かわさきこども園、専門学校川崎リハビリテーション学院、岡山キャンパスには川崎医科大学総合医療センター、同高齢者医療センター、川崎医療短期大学を有しています。医学・医療福祉学に奉仕する人材を育成する総合学園として、地域社会への貢献を目指し発展を続けています。



学校法人 川崎学園

川崎医療福祉大学

医療福祉学部

- 医療福祉学科
- 臨床心理学科
- 医療保育学科

保健看護学部

- 保健看護学科

リハビリテーション学部

- 理学療法学科
- 作業療法学科
- 言語聴覚療法学科
- 視能療法学科

医療技術学部

- 臨床検査学科
- 診療放射線技術学科
- 臨床工学科
- 臨床栄養学科
- 健康体育学科

医療福祉マネジメント学部

- 医療福祉デザイン学科
- 医療コミュニケーション学科
- 医療データサイエンス学科
- 医療福祉経営学科

大学院 修士・博士後期課程

- 医療福祉マネジメント学研究所
- 医療技術学研究所
- 医療福祉学研究所

関連施設

川崎医科大学

川崎医科大学附属病院

川崎医科大学総合医療センター

川崎医科大学高齢者医療センター

川崎医療短期大学

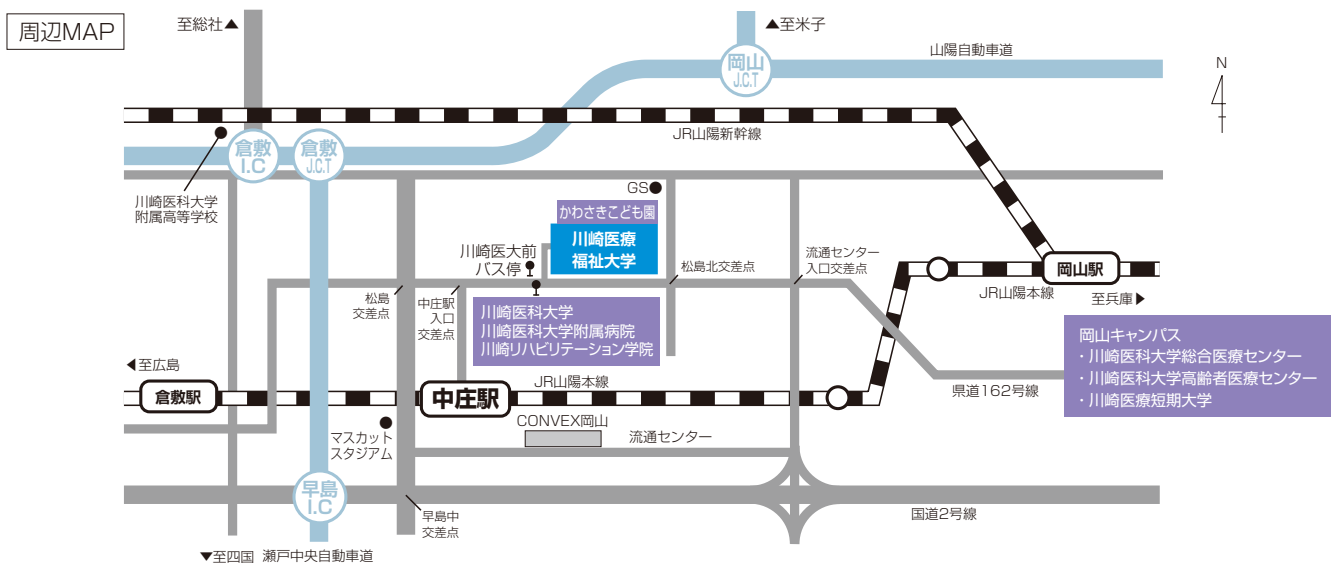
川崎医科大学附属高等学校

幼保連携型認定こども園 かわさきこども園

専門学校川崎リハビリテーション学院

ACCESS

川崎学園へのアクセス



就職支援センター

〒701-0193 岡山県倉敷市松島 288 番地
 Phone : 086-462-1111 (内線 54700) Fax : 086-464-1008
<https://w.kawasaki-m.ac.jp/>