



# 関西医療大学

2024年度 入学試験要項













保健看護学科

理学療法学

作業療法学科

はり灸・スポ

スポーツ ヘルスプロモーショ: -学科 整復学科



#### 2024 年度

# 入学試験要項

(学部版)

この「入学試験要項」には、出願から入学手続までの必要事項について記載してあります。本要項をよく読み、間違いのないよう十分注意してください。なお、試験当日はこの「入学試験要項」を持参してください。

#### 目次

アドミッションポリシー	2
募集人員	4
入学者選抜日程一覧	5
出題のねらい	6
試験方式ごとの選抜要領	
武殿が入てこの選択安原	
公 <b>募制推薦選抜</b> 要領	8
一般選抜(前期 A・B) 要領 ··········	11
<b>一般選抜 (後期)</b> 要領 ······	14
大学入学共通テスト利用選抜要領	17
<b>総合型選抜</b> 要領	19
公募制推薦選抜(地域枠)要領	23
社会人特別選抜要領	25
ファミリ <b>ー選抜</b> 要領	26
指定校制推薦選抜要領	27
共通の確認事項	
	28
出願手続き ·······	28
	36
出願手続き ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	36 37
出願手続き 合格発表 入学手続き 学費・奨学金等	36 37 38
出願手続き 合格発表 入学手続き 学費・奨学金等 受験上の注意等	36 37 38 42
出願手続き 合格発表 入学手続き 学費・奨学金等	36 37 38
出願手続き 合格発表 入学手続き 学費・奨学金等 受験上の注意等	36 37 38 42
出願手続き 合格発表 入学手続き 学費・奨学金等 受験上の注意等 試験会場案内	36 37 38 42
出願手続き 合格発表 入学手続き 学費・奨学金等 受験上の注意等 試験会場案内	36 37 38 42 44
出願手続き 合格発表 入学手続き 学費・奨学金等 受験上の注意等 試験会場案内  入試ガイド 2023 年度入試結果	36 37 38 42 44
出願手続き 合格発表 入学手続き 学費・奨学金等 受験上の注意等 試験会場案内  入試ガイド 2023 年度入試結果	36 37 38 42 44
出願手続き 合格発表 入学手続き 学費・奨学金等 受験上の注意等 試験会場案内  入試ガイド  2023 年度入試結果 個人情報の取り扱いについて	36 37 38 42 44
出願手続き	36 37 38 42 44 47 52
出願手続き 合格発表 入学手続き 学費・奨学金等 受験上の注意等 試験会場案内 入試ガイド 2023 年度入試結果 個人情報の取り扱いについて 提出書類  大学入学希望理由書	36 37 38 42 44 47 52

出題のねらい 公募制推薦選抜 一般選抜 共通テスト利用選抜 総合型選抜 その他の選抜 出願手続き 合格発表 入学手続き 学費・奨学金等 受験上の注意等 試験会場案内 入試ガイド 個人情報の取り扱い

# アドミッションポリシー

#### 建学の精神と教育目標

関西医療大学は、「社会に役立つ道に生きぬく奉仕の精神」を建学の精神としています。

本学ではこれを理解し、医療を通じて社会に貢献しようという強い意思、実践的かつ専門的な医療知識と高度な医療技術、そして医療人としての幅広い教養と人間性を備えた人材を育成することを目的としています。

そのため、将来の地域医療を担う医療人として、広い一般教養と高い倫理観、道徳心を身につけること、社会の要望に応えうる高度な医療知識と技術を学ぶこと、社会に貢献できる協調性とコミュニケーション能力を修得することなどを目標とした教育を行っています。4年間の学修を通じて、単に知識を吸収して資格を取得することを目的とするのではなく、医療人としての社会的責任を自覚し、自ら考え行動する力や、広い視野で社会の情報を収集し、問題を解決していく能力を身につけることをめざします。

#### 求める学生像

本学の各学部・学科では、医療人としての将来像を十分にイメージし、はっきりとした問題意識を持って主体的に学び、それぞれの医療専門職をめざす人たちを広く求めます。

#### 保健看護学科

- ●チーム医療の一員として自らの役割を発揮しようとする人
- ●さまざまな課題に高い専門性と豊かな発想で取り組もうとする人
- ●保健・医療・福祉施設、および地域で看護の力を発揮しようとする人

#### 理学療法学科

- ●保健・医療・福祉の場でリーダーシップを発揮しようとする人
- ●患者さんを完全に近い状態まで治すための、理学療法の知識と技術を獲得しようとする人
- ●自由な発想と旺盛な探求心を持ち、理学療法を科学的に検証できる人

#### 作業療法学科

- ●リハビリテーション専門職として保健・医療・福祉の場で貢献しようとする人
- ●様々な障がいや疾患を抱えた人に寄り添い、"その人らしい"生活の再建を支援しようとする人
- ●人々の生活と心身機能、作業活動に関心を持ち、作業療法を研究の分野で切り開こうとする人

#### 臨床検査学科

- ●自らの考えで行動できて、課題を解決する能力のある人
- ●保健医療を通じて、世の中に貢献したいという意思を持った人
- ●科学的な思考を基に、保健医療の発展に貢献しようとする人
- ●周囲と協調して、物事を前向きに進めることができる人

#### はり灸・スポーツトレーナー学科

- ●様々な症状やスポーツ障がいをもつ患者への施術のみならず、「未病」「コンディショニング」といった予防医学的見地で自らの役割を発揮しようとする人
- ●様々な問題点を、患者やアスリートと共有するための豊かなコミュニケーション能力のある人
- ●様々な課題に、自由な発想と旺盛な探求心をもって取り組もうとする人

#### ヘルスプロモーション整復学科

- ●地域医療の現場で、保健・医療・福祉に貢献しようとする人
- ●医療の知識を身につけ、接骨院(独立開業を含む)、病院、スポーツ施設、福祉施設などで適切な運動を指導・助言する役割をめざす人
- ●地域において、フィットネスの維持や向上のための指導・助言を、医療やスポーツ科学の知識を持って行うことをめざす人
- ●柔道整復やヘルスプロモーションについて、研究の分野で切り開こうとする人

#### 入学者選抜の基本方針

本学では、一般選抜をはじめとしてさまざまな方式の入学試験を用意し、多彩な個性ある医療人の養成を行っていきます。また、試験区分によっては複数の日程を設定していますので、各自の都合にあわせてチャレンジすることも可能です。

本学の入学試験では、学科試験、基礎学力検査、大学入学共通テスト、面接、口頭試問、小論文や書類審査などを試験方式ごとに組み合わせて実施し、その結果を総合的に評価します。本学独自の学科試験、基礎学力検査の解答形式はマークシート方式ですが、論理的思考力や説明する力、表現力についても評価するため、一部記述解答問題を含みます。面接では、志望動機、適性、常識などについて確認しますが、なかでも本学の特長を理解した上で志望しているのか、さらにチーム医療を担える積極性や協調性、コミュニケーション能力についても重視します。

また、合否判定にあたっては、主体性等を評価する資料として、調査書などの提出された出願書類についても重視し、点数化します。

#### 一般選抜

高等学校での学習の到達度を図り、大学での学修に必要な基礎学力を備えているかを判断します。本学独自試験の成績を主な資料として選考する方式と、大学入学共通テストの成績との組み合わせで選考する方式、さらに英語4技能を評価する英語外部試験の成績を利用する方式を設けています。独自試験については、国語、数学、理科、外国語の4教科にわたり5科目を出題、さらに後期日程においては、特定の教科・科目に限定しない総合問題と小論文を加えて出題し、この中から選択することとしています。また、すべての方式において調査書を判定に利用します。

#### 公募制推薦選抜

医療人として、将来、社会に貢献しようとする強い意欲を持った者を対象に基礎学力検査、調査書と 面接(専願制のみ)により選抜を行います。

#### 大学入学共通テスト利用選抜

客観的に受験生の学力を判定できる大学入学共通テストの成績と調査書を利用して合否を判定します。

#### 総合型選抜

将来、保健医療を通じて社会に貢献しようという強い意思を持ち、現代医学と専門分野の知識と技術、そして医療人としての幅広い教養を備えようとする人たちを求めます。そのため、入学に対する意欲や医療人としての将来性等を重点的に評価するため、基礎学力検査、小論文、適性検査、口頭試問、面接や書類審査を組み合わせて、基礎学力型、小論文型、エントリー型、スポーツ活動評価型の4方式で時間をかけた選抜を行います。

#### 社会人特別選抜

入学時において満22歳以上で1年以上職業に従事した経験がある者を対象とするもので、本学の建学の精神、教育方針を理解し、それまでの経験を生かして医療の分野に貢献しようとする人材を求めるため、小論文、学科試験、面接ならびに書類審査により選考を行います。

#### 高等学校における履修ならびに調査書への記載について

高等学校での学習は、大学入学後の学修の基礎となるもので、いずれも重要なものです。なかでも、理科については物理基礎、化学基礎、生物基礎などに加えて、生物(臨床検査学科では化学)を履修していることが望まれます。これらは専門教育科目とつながる部分が多いためですが、受験の条件とするものではありません。

また、その他の各科目の基礎的な知識の修得はもちろんですが、これからの医療に携わる者として患者さんや他の医療スタッフと協調して医療活動に従事することができるよう、コミュニケーション能力や表現力、さらに思考力、問題解決能力が求められますので、国語や外国語、その他正課外の活動も重要です。高等学校における活動等を評価するため、調査書に、総合的な学習の時間などでの取組みや各種大会の記録など自主的、主体的に行った活動や成果等についての記載があれば、選抜方式ごとに定める基準によって加点の対象とします。

### 募集人員

学 部	学 科	公募制 推薦選抜	一般選抜	共通テスト 利用選抜	総合型選抜	指定校制 推薦選抜	社会人選抜 ファミリー選抜	計
保健看護学部	保健看護学科	32名	32名	6名	10名	10名	若干名	90名
保健医療学部	理学療法学科	20名	20名	4名	8名	8名	若干名	60名
	作業療法学科	13名	12名	3名	6名	6名	若干名	40名
	臨床検査学科	20名	20名	4名	8名	8名	若干名	60名
	はり灸・スポーツトレーナー学科	12名	12名	3名	15名	8名	若干名	50名
	ヘルスプロモーション整復学科	10名	10名	3名	12名	5名	若干名	40名

- (1) 区分ごとの募集人員は、全ての方式・日程を合わせた人数です。
- (2) 公募制推薦選抜には、公募制推薦選抜(地域枠)の人数を含みます。
- (3) 公募制推薦選抜、一般選抜、大学入学共通テスト利用選抜では、出願時に第2志望・第3志望の併願学科を選択することができます。
- (4) 保健看護学科において、保健師を養成する課程の履修者の定員は全体のうち約15名で、入学後に選抜します。
- (5) 保健看護学科において、助産師を養成する課程の履修者の定員は全体のうち約5名で、入学後に選抜します。
- (6) 臨床検査学科において、細胞検査士を養成する課程の履修者の定員は全体のうち約10名で、入学後に選抜します。

# 入学者選抜日程一覧

区分	<del>)</del>	出願期間 ※	試験日	試験地	合格発表日	1次手続締切	2次手続締切
公募制推薦選抜	I 期	2023年 10月17日(火)~ 10月27日(金)	2023年 11月5日(日)	大阪	2023年 11月13日(月)	2023年 11月24日(金)	2023年 12月22日(金)
	Ⅱ期	2023年 11月7日(火)~ 11月17日(金)	2023年 11月26日(日)	大阪	2023年 12月2日(土)	2023年 12月15日(金)	2024年 1月19日(金)
一般選抜	前期 A日程	2024年 1月9日(火)~ 1月19日(金)	2024年 大阪 1月28日(日) 名古屋 岡山 広島		2024年 2024年 2月8日(木)		2024年 3月8日(金)
	前期 B日程 特待生 選考		2024年 1月29日(月)	大阪			
	後期	2024年 2月13日(火)~ 2月23日(金)			2024年 <b>3</b> 月 <b>22</b>	年22日(金)	
大学入学共通テスト 利用選抜	前期	2024年 1月9日(火)~ 1月26日(金)	個別試験は課さな	: :(),	2024年 2月8日(木)	2024年 2月22日(木)	2024年 3月8日(金)
	後期	2024年 2月13日(火)~ 2月23日(金)	個別試験は課さな	illo	2024年 3月7日(木)	2024年 3月22日(金)	
総合型選抜	I期	2023年 9月12日(火)~ 9月22日(金)	第1次選考 2023年 10月1日(日) 第2次選考 書類審査	大阪	第1次選考通知 2023年 10月10日(火) 合格発表 11月1日(水)	2023年 11月10日(金)	2023年 12月8日(金)
	Ⅱ期	2023年 11月21日(火)~ 12月1日(金)	2023年 12月10日(日)	大阪	2023年 12月15日(金)	2023年 12月25日(月)	2024年 1月19日(金)
社会人特別選抜		2023年 11月7日(火)~ 11月17日(金)	2023年 11月26日(日)	大阪	2023年 12月2日(土)	2023年 12月15日(金)	2024年 1月19日(金)

※ 出願手続きに必要な書類の送付は締切日の消印有効です。

● 特待生選考:公募制推薦 I 期(2科目型)ならびに一般前期 A・B (3科目型)では、特待生選考を兼ねます。 いずれも受験者全員を対象に選考しますので、別に手続きを行う必要はありません。 (当該試験区分までに入学手続きをした者を対象とするスカラシップチャレンジ制度も同日程で

実施します。)

■ ネット出願: すべての方式の出願は、インターネット経由となります。

公募制推薦選抜(地域枠)、指定校制推薦選抜、ファミリー選抜の日程は、各要領について記載したページで確認してください。

### 出題のねらい(全方式共通)

### 国語(国語総合・現代文B)

全方式・日程とも解答形式はマークシート方式(一部記述解答を含む)です。

国語総合・現代文Bは、「近代以降の文章」で大問2題が出題されます。

基礎的なものとしては、漢字は必出で、文の並べ替えや語句の意味・文法・文学史などが出題されます。また、出題文の主題や要旨を的確に把握し、設問の要求することがらに対して、内容のうえで過不足のないものを作成し、明瞭かつ正確に解答が表現できているかという観点を重視します。

対策としては、日ごろから論説文に親しみ、合理的な思考を身につけ、論理関係の語句を正確に理解する能力を養っておくことが望まれます。読解力・記述力・語彙力・国語常識といった総合的な国語力を身につけておきましょう。

### 数学 I·数学A

全方式・日程とも解答形式はマークシート方式(一部記述解答を含む)です。

記述式解答の配点は 15~20 点程度、それ以外はマークシート式解答です。

出題範囲は、数学Iと数学Aの全範囲です。

教科書の定理や公式を深く理解して、必要な場面で活用できる柔軟な思考力を身に付けてください。マークシート式解答では、問題を正確に理解して一定の手順に従った計算によって正解に到達できますが、記述式解答では、論理的に考えた結果を数学的に表現する能力も必要になります。日頃から教科書の説明をよく読むこと、問題を解いたときには、それを適切に説明できるようにしておいてください。

### 化学基礎

全方式・日程とも解答形式はマークシート方式(一部記述解答を含む)です。

記述式解答の配点は、全方式とも全体の配点の 25%です。

出題範囲は、「化学基礎」の全範囲です。

高校生として誰もが共通に持っておくべき基礎的知識や教養を問う試験という観点で、分野には大きな偏りを持たせないように出題します。教科書レベルでのことが確実に理解できているかを確認する標準的な設問が中心となります。したがって教科書の出題範囲全般をよく読み、理解し、教科書にある練習問題などを確実に解けるようにしておいてください。

### 生物基礎

全方式・日程とも解答形式はマークシート方式(一部記述解答を含む)です。

出題範囲は、「生物基礎」の全範囲で、毎回3問程度の大問を予定しています。また、教科書の発展の内容からも出題することがあります。

ヒトを含む動物と植物の成り立ちについて、細胞の構造や生活のしくみの違いを踏まえて顕微鏡から肉眼 レベルまでの幅広い視野で捉え、それぞれの要点をよく整理しておくことが重要です。教科書や補助教材の 図説資料に掲載された豊富なカラー写真や模式図、表やグラフはそれぞれの生命現象への理解を深めるのに 役立ちますので、それらにも十分に注視して、そこから何が読み取れるのかを考える力を養いましょう。また、教科書には様々な生命現象を確かめるための実験や観察が多数紹介されています。生物では単に用語や 現象を暗記するだけではなく、それらの実験方法や観察手順を正確に理解し、得られた結果を考察して結論を導き出すまでの思考の過程、社会や身の周りに起こっている出来事にそれを応用する事も重要です。こうした内容に関して、自分の考えを簡潔に文章で説明できるように日頃からトレーニングしておく必要があります。

### 英 語 (コミュニケーション英語 Ⅰ・コミュニケーション英語 Ⅱ・英語表現 Ⅰ)

全方式・日程とも解答形式はマークシート方式(一部記述解答を含む)です。

コミュニケーション英語 I ・コミュニケーション英語 II ・英語表現 I においては、基本的な語彙や文法の知識を持っているかどうか、およびそれらの知識を基にして、英文を論理的に読解できる能力があるかどうかを試します。

出題は大問が2題で、1題は「長文読解問題」、もう1題は「穴埋め問題」になっています。

「長文読解問題」は、文化・社会・科学に関する一般教養的な文章を題材にして、日本語訳、英作文、内容理解、語句などについての問いを設けてあります。これまでに習ってきた事柄を身につけていれば解答できる内容です。分からない単語がいくつか出てきても文脈を把握することにより、その英文が何を伝えようとしているかを正しく理解することが大切です。

「穴埋め問題」は 10 問からなり、短文や対話が意味の通ったものになるよう、語 (句)・文法・慣用表現の知識を考え合わせて、各 ( ) 内に入れるのに最適なものを 4 つの選択肢から 1 つ選ぶ問題です。

いずれにしても高校卒業程度の語彙力・文法力があれば解ける問題ばかりですので、上記科目の教科書を すみからすみまでよく復習して理解を深めておいてください。

### 総合問題,小論文(一般選抜・後期のみ)

総合問題、小論文とも解答形式は記述式です。

総合問題は特定の教科・科目に限定したものではなく、様々な社会問題や医療、文化、自然科学などについての論説(英文を含む)や資料を読み取り、質問への解答や内容の要約、および自身の意見を記述するものです。問題は複数問あり、それぞれ 50 字から 400 字で解答し、計 600 字程度の文章を書くことになります。教科・科目の領域を超えた幅広い知識を得て、自らの意見を表明できるように日頃から新聞記事やニュース報道に注目するようにしてください。

小論文は与えられたテーマについて 800 字以内で自分の考えをまとめる形式で、単に知識を問うのではなく、思考力、表現力などを総合的に評価するものです。



### 1 入学試験日程

日程	出願期間	試験日	試験場	合格発表日	1次手続締切	2次手続締切
I期 特待生 選考	2023年 10月17日(火)~ 10月27日(金)	2023年 11月5日(日)	本学	2023年 11月13日(月)	2023年 <b>11</b> 月 <b>24</b> 日(金)	2023年 12月22日(金)
Ⅱ期	2023年 11月7日(火)~ 11月17日(金)	2023年 11月26日(日)	本学	2023年 12月2日(土)	2023年 12月15日(金)	2024年 1月19日(金)

出願手続きに必要な書類の送付は締切日の消印有効です。

### 2 出願資格

次の各号のいずれかに該当し、次の要件を満たす者

- (1) 高等学校または中等教育学校を卒業した者および 2024年 3 月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2024年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第 150 条および第 154 条の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者および 2024年 3 月31日までにこれに該当する見込みの者

なお、学校教育法施行規則第150条第7号による個別の入学資格審査を希望する場合、もしくは出願 資格について疑問がある場合は、出願する前に本学へ問い合わせてください。

出願要件	専願制	本学を専願とする者で、本学の建学の精神、教育方針を理解し、将来、 社会に貢献しようとする強い意欲を持つ者(自己推薦制)
	併願制	本学の建学の精神、教育方針を理解し、将来、社会に貢献しようとす る強い意欲を持つ者(自己推薦制)

専願・併願の別は、出願時の申告となり、出願手続き完了後の変更はできません。 専願制、併願制ともに、高等学校調査書の学習成績の状況や卒業年次などによる出願要件はありません。

# 3 選考方法

#### 学科別選考方法(Ⅰ・Ⅱ期共通)

学科	専原	頂制	併原	順制	備考
<u>子</u> 科	2科目型	1科目型	2科目型	1科目型	)佣
保健看護学科	0		0		専願制、併願制いずれか一方
理学療法学科	0		0		のみへの出願となります。(出
作業療法学科	0		0		願後に変更することはできま   せん)
臨床検査学科	0		0		2科目型と1科目型は、同一
はり灸・スポーツトレーナー学科	0	0	0	0	学科に限り両方式に出願する
ヘルスプロモーション整復学科	0	0	0	0	ことができます。



方式 学科	科目名等	科目数等	時間	配	 点
専願制 保健看護学科 2科目型 理学療法学科 作業療法学科 はり灸・スポー	検査       外国語 『英語』※5         **3       数 学 『数学 I·数学A』	1 科目 選択 1 科目 選択	120分 ※6	100点	合計 300点
トレーナー学	·   - · · · · · · ·				
	調査書 ** <sup>7</sup>			50点	
	面接 (グループ面接)		約15分	50点	
臨床検査学科 ヘルスプロモション整復学科		2科目 選択 ※8	120分 ※6	各 100点	合計 300点
	調査書 ※7			50点	
	面 接 (グループ面接)		約15分	50点	
専願制 1科目型 **2 はり灸・スポートレーナー学が ヘルスプロモ ション整復学	検査     数 学 『数学 I・数学 A』       **3     理 科 「化学基礎」	2科目を 受験し、 高得点科 目を利用 ※9	120分 ※6	200点	合計 300点
	調査書 ※7			50点	
	<b>面 接</b> (グループ面接)		約15分	50点	
併願制 保健看護学科 2科目型 理学療法学科	<b>検査</b> 外国語 『英語』 <sup>※5</sup>	1科目選択	120分 ※6	100点	合計 250点
*1 作業療法学科はり灸・スポートレーナー学科	ソ	1科目 選択		100点	
	調査書 ※7			50点	
臨床検査学科 ヘルスプロモション整復学科		2科目 選択 ※8	120分 ※6	各 100点	合計 250点
	調査書 ※7			50点	
併願制 1科目型 **2 はり灸・スポートレーナー学 ヘルスプロモション整復学科	ソ 基礎学力     国語 『国語』※4       ト 検査     数 学 『数学 I・数学 A』       - ※3     理 科 「化学基礎」	2科目を 受験し、 高得点科 目を利用 ※9	120分 ※6	100点	合計 150点
	調査書 *7			50点	



- ※1 Ⅰ期2科目型での選考において、特待生選考を実施します。
- ※2 同一学科に限り、2科目型に出願することができます。
- ※3 基礎学力検査の選択科目は、試験当日に選択するので、出願時における届出は不要です。 各科目とも解答はマークシート方式(一部記述解答を含む)です。 理科の「化学基礎」と「生物基礎」はそれぞれ1科目です。 選択科目間の難易差を調整するため「中央値補正法」による得点調整を行います。(P43 参照)
- ※4 『国語』の出題範囲は、「国語総合」と「現代文B」で、古典(古文、漢文)を除きます。
- ※5 『英語』の出題範囲は、「コミュニケーション英語 I 」、「コミュニケーション英語  $\Pi$ 」と「英語表現  $\Pi$ 」です。
- ※6 試験時間は、2科目あわせて120分です。(途中退室はできません。)
- ※7 調査書の配点は、各方式とも、調査書に記載された全体の学習成績の状況を7倍したもの(35点満点)と、出席その他の状況(15点満点)をあわせた50点満点です。また、学業以外の活動実績がある場合には、出席その他の状況の満点の範囲内で点数を加算することがあります。高等学校等卒業以外の資格で出願し、調査書の提出がない場合には、全受験者の平均をみなし得点とします。
- %8 4 教科 5 科目の中から、いずれか 2 科目を選択してください。(理科の 2 科目選択も可能です。) 臨床検査学科では数学  $I \cdot A$ 、化学基礎、生物基礎から 1 科目以上の選択が必要です。
- ※9 1科目型では、いずれか2科目を受験してください。そのうち高得点の科目を合否判定に利用します。

### 4. 試験時間等

方 式	集合時刻	基礎学力検査	面接(グループ面接)	備考
専願制(2科目型・1科目型)	9:40	10:00 ~ 12:00	13:00 ~	
併願制 (2科目型·1科目型)	9:40	10:00 ~ 12:00		

※ 感染予防のため、面接開始時刻を繰り上げて実施することがあります。

### 5 第2・3志望について

第1志望とする学科以外に、希望があれば第2・3志望の学科を出願時に申告することができます。

第1・2志望学科の合否判定を行った後に、出願時に申告した学科で改めて合否判定を行います。(すでに合格となった者は合否判定の対象から除外します。)

※ 第2・3志望を申告することによって第1志望学科の合否に影響を与えることはありません。

● 28 ページ以降に「共通の確認事項」を記載しています。

#### 入学前教育の実施について

入学予定者を対象として「入学前教育」を実施します。詳細については、合格後に連絡します。



### 入学試験日程

日程	出願期間	試験日	試験地	合格発表日	1次手続締切	2次手続締切
前期 A日程 特待生 選考	2024年 1月9日(火)~ 1月19日(金)	2024年 1月28日(日)	大阪 (本学) 名古屋 岡山 広島	2024年 2月8日(木)	2024年 2月22日(木)	2024年 3月8日(金)
前期 B日程 特待生		2024年 1月29日(月)	大阪 (本学)			

出願手続きに必要な書類の送付は締切日の消印有効です。



前期日程は、A・B日程の試験日自由選択制です。各自の都合にあわせて、いずれかの試験日、もしくは両日にわたり受験することができます。(両日にわたり同一学科を併願することも、別学科を受験することも可能です。)

# 2 出願資格

次の各号のいずれかに該当する者

- (1) 高等学校または中等教育学校を卒業した者および 2024年 3 月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2024年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条および第154条の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者および2024年3月31日までにこれに該当する見込みの者

なお、学校教育法施行規則第 150 条第 7 号による個別の入学資格審査を希望する場合、もしくは出願 資格について疑問がある場合は、出願する前に本学へ問い合わせてください。

### **3** 選考方法

日程	3科目型	2科目型	英語外部	共テ併用	備  考
A日程	0	0	0	0	
B日程	0	0	0	0	

日程ごとに同一学科であれば全ての方式を併願できます。

「英語外部試験利用方式」に出願する場合には、「3科目型」への出願が必要となります。

「大学入学共通テスト併用方式」に出願する場合には、「3科目型」または「2科目型」いずれかへの出願が必要となります。

A日程において大阪会場以外で受験する場合、「3科目型」への出願が必須となります。

「3科目型」に出願した場合、「2科目型」でも合否判定します。

方式 ※1	学科		科	目 名 等	科目数等	時間	配	点
3科目型	全学科	学科試験	国語	『国語』※3	必須	60分	100点	
		*2	数 学 理 科 外国語	『数学 I ・数学 A 』 「化学基礎」 「生物基礎」 『英語』 <sup>※4</sup>	2科目 選択	120分 ※5	各 100点	合計 320点
		調査書	<b>*</b> 6				20点	

# 一般選抜(前期A・B)



方式※1	学科		——科	E	]	名	 等	科目数等	時間	配	 点
2科目型	保健看護学科理学療法学科	<b>学科試験</b> ※2	国調外国語	ā (e	国語』 英語』			1科目選択	120分 ※5	100点	合計 220点
	作業療法学科 はり灸・スポーツ トレーナー学科		数等	4 [1	数学 ] 化学基 生物基		学A』	1科目選択		100点	
		調査書	<b>*</b> 6							20点	
	臨床検査学科 ヘルスプロモー ション整復学科	<b>学科試験</b> ※2	国 選 理 外 国 が ま ま な ま な ま な ま な ま な ま な に に な に に に に に に に に に に に に に	学 『数 斗 「亻 「生 吾 『芽 検査学科	化学基 生物基 英語』	【・数 甚礎」 甚礎」 ※4	学A』 単科から1科目以上選打	<b>2科目選択</b> ※7	120分 ※5	各 100点	合計 220点
		調査書	<b>*</b> 6							20点	
英語外部	全学科	学科試験	国調	ā [	国語』	<b>*</b> 3		必須	60分	100点	
試験利用 方式		*2	数等理和		数学 ] 化学基 生物基	甚礎」	学A』	1科目選択	120分 ※5	100点	合計 320点
			外国語	吾『芽	英語』	<b>%</b> 4. <b>%</b>	<b>8</b>	必須		100点	
				みた	よし得	点	実用英語技能検防	(Advar	GTEC nced または 4技能版>		
				9	95 点		準1級以上	1	180 以上	=	
					35点		2級	-	0 ~ 117		
				/	75 点		準2級 ———	68	30 ~ 92 	9	
		調査書	<b>*</b> 6							20点	
大学入学	全学科	学科試験	2科目	型と	同じ			2科目	選択	200点	
共通テスト 併用方式		大学入学 共通テス ト ** <sup>9</sup>	共通テス 外国語 『英語』※11					の1科 用 <sup>※12</sup>	100点	合計 420点	
			数 与理 和 **13	「数 斗 「物 基	数学 I 物理基 甚礎」	- I ] 、『 基礎」、 、「地学	数学 [・数学 A 』 数学 II・数学 B 』 「化学基礎」、「生 幸基礎」、「物理」、 物」、「地学」	』 目を利 物 <sub>ただ</sub>	の1科 用 <sup>※14</sup> し、第2 目の成績	100点	
		調査書	<b>*</b> 6							20点	

<sup>※1</sup> 各方式は日程ごとに同一学科に限り併願することが可能です。(A・B日程で第1志望を別学科とすることができます。)学科試験の問題は共通ですので、同一日で複数方式を併願する場合には、受験は一回だけとなります。選択すべき科目数よりも多く受験した場合には、得点が高かった科目を利用します。また、3科目型(A・B日程とも)の成績で特待生選考を行います。

st 2 学科試験の選択科目は、試験当日に選択するので、出願時における届出は不要です。



各科目とも解答はマークシート方式(一部記述解答を含む)です。

理科の「化学基礎」と「生物基礎」はそれぞれ1科目です。

選択科目間の難易差を調整するため「中央値補正法」による得点調整を行います。(ただし、 必須科目については得点調整は行いません。)(P43 参照)

- ※3 『国語』の出題範囲は、「国語総合」と「現代文B」で、古典(古文、漢文)を除きます。
- ※4 『英語』の出題範囲は、「コミュニケーション英語 I 」、「コミュニケーション英語  $\Pi$ 」と「英語表現  $\Pi$ 」です。
- ※5 試験時間は、2科目あわせて120分です。(途中退室はできません。)
- ※6 調査書の配点は、各方式とも、調査書に記載された全体の学習成績の状況を4倍するほか、自主的・主体的な取組みの記載があれば、満点の範囲内で加算します。 高等学校等卒業以外の資格で出願し、調査書の提出がない場合には、全受験者の平均をみなし得点とします。
- ※7 4教科5科目の中から、いずれか2科目を選択してください。(理科の2科目選択も可能です。) 臨床検査学科では数学 I·A、化学基礎、生物基礎から1科目以上の選択が必要です。
- ※8 英語外部試験のスコア等をみなし得点として利用します。それぞれのスコアに応じて75点から 95点のみなし得点とし、受験した『英語』の得点とで高得点の方を合否判定に利用します。 各試験とも 2021 年 4 月以降に受験したものが利用できます。
- ※9 前年度以前の大学入学共通テストの成績利用はできません。
- ※ 10 国語は、「近代以降の文章」の得点を合否判定に使用します。
- ※ 11 英語は、「リーディング」と「リスニング」の合計点を100点満点に換算します。
- ※ 12 国語と英語の両方を受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。
- ※13 理科において基礎を付した科目は2科目の合計点を1科目の得点とみなします。基礎を付さない科目から2科目を受験した場合は、第1解答科目を合否判定に使用します。
- ※14 数学、理科のうち、2科目以上受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。(ただし、 第2解答科目の成績は除きます。)

### 4. 試験時間等

方 式	集合時刻	国 語(必須)	国語以外の科目	備考
3 科目型 英語外部試験利用方式	9:10	9:30 ~ 10:30	11:10~13:10	

※2科目型、大学入学共通テスト併用方式と併願する場合を含む。

方 式	集合時刻	学科試験	備考
2科目型	9:40	10:00 ~ 12:00	大阪会場のみで実施

※大学入学共通テスト併用方式と併願する場合を含む。

### 5 第2・3志望について

第1志望とする学科以外に、希望があれば第2・3志望の学科を出願時に申告することができます。

第1・2志望学科の合否判定を行った後に、出願時に申告した学科で改めて合否判定を行います。(すでに合格となった者は合否判定の対象から除外します。)

※ 第2・3志望を申告することによって第1志望学科の合否に影響を与えることはありません。

#### ● 28ページ以降に「共通の確認事項」を記載しています。

# 一般選抜(後期)



# 1 入学試験日程

日程	出願期間	試験日	試験場	合格発表日	1次手続締切	2次手続締切
後期	2024年 2月13日(火)~ 2月23日(金)	3月3日(日)	本学	2024年 3月7日(木)	2024年 <b>3</b> 月 <b>2</b> 2	2日(金)

出願手続きに必要な書類の送付は締切日の消印有効です。

# 2 出願資格

一般選抜(前期)の出願資格を参照してください。

# 3 選考方法

学科	2科目型	1科目型	共テ併用	備考
保健看護学科	0		0	
理学療法学科	0		0	
作業療法学科	0		0	
臨床検査学科	0		0	
はり灸・スポーツトレーナー学科	0	0	0	
ヘルスプロモーション整復学科	0	0	0	

方式 ※1	学科		科目名等	科目数等	時間	配	点
2科目型	日型 保健看護学科 学科試験 理学療法学科 **2 作業療法学科 はり灸・スポーツ		国 語 『国語』 <sup>※3</sup> 外国語 『英語』 <sup>※4</sup> 総合問題 <sup>※5</sup> 小論文 <sup>※6</sup>	1科目選択	120分 ※7	100点	合計 220点
	トレーナー学科		数 学 『数学 I・数学 A』 理 科 「化学基礎」 「生物基礎」	1 科目 選択		100点	
		調査書	*8			20点	
	臨床検査学科 ヘルスプロモー ション整復学科	学科試験 ※2	国語『国語』**3 数学『数学 I・数学 A』 理科「化学基礎」 「生物基礎」 外国語『英語』**4 総合問題 **5 小論文 **6 ** 臨床検査学科は、数学・理科から1科目以上選択すること。	<b>2</b> 科目 選択 ※9	120分 ※7	各 100点	合計 220点
		調査書	*8			20点	

一般選集



方式 *1	学科		科目	名 等		科目数等	時間	配	点
1科目型	はり灸・スポーツ トレーナー学科 ヘルスプロモー ション整復学科	学科試験 ※2	国 語 『国語』 数 学 『数学 理 科 「化学基 「生物基 外国語 『英語』 総合問題 **5 小論文 **6	I ・数学A』 基礎」 基礎」		2科目を 受験し、 高得点科 目を利用 ※ 10	120分 ※7	100点	合計 120点
		調査書	×8					20点	
大学入学	全学科	学科試験	2科目型と同じ ** <sup>11</sup>			2科目選択		200点	
併用方式		大学入学 共通テス ト ※12	国語 『国語外国語 『英語	語』※13 語』※14		高得点の 目を利用		100点	420点
			理 科 「物理基準       *16	I」、『数学 I I」、『数学 II 基礎」、「化学基 達」、「地学基礎 、「生物」、「	・数学B』 基礎」、「生 勧、「物理」、	高得点の 目を利用 ただし、 解答科目の は除く	※17 第2	100点	
		調査書	×8					20点	

- ※1 各方式は同一学科に限り併願することが可能です。学科試験の問題は共通ですので、併願する場合でも、受験は一回だけとなります。
- ※2 学科試験の選択科目は試験当日に選択するので、出願時における届出は不要です。ただし、小 論文を選択しようとする場合には事前の登録が必要となります。

総合問題、小論文を除き、解答はマークシート方式(一部記述解答を含む)です。

- 理科の「化学基礎」と「生物基礎」はそれぞれ 1 科目です。
- 選択科目間の難易差を調整するため「中央値補正法」による得点調整を行います。(P43 参照)
- ※3 『国語』の出題範囲は、「国語総合」と「現代文B」で、古典(古文、漢文)を除きます。 ※4 『英語』の出題範囲は、「コミュニケーション英語 I 」、「コミュニケーション英語 II 」と「英語表現 I 」です。
- ※5 総合問題は、特定の教科・科目に限定せず、図や表、グラフ、資料等を読み解き、内容を把握した上で、自らの考えをまとめさせる形式です。
- ※6 小論文は、与えられたテーマについて800字以内でまとめる形式です。小論文を選択しようとする場合のみ事前登録が必要ですので、出願時に申し出てください。
- ※7 試験時間は、2科目あわせて120分です。(途中退室はできません。)
- ※8 調査書の配点は、各方式とも、調査書に記載された全体の学習成績の状況を4倍するほか、自主的・主体的な取組みの記載があれば、満点の範囲内で加算します。 高等学校等卒業以外の資格で出願し、調査書の提出がない場合には、全受験者の平均をみなし得点とします。
- ※9 いずれか2科目を選択してください。(理科の2科目選択も可能です。) 臨床検査学科では数学 I・A、化学基礎、生物基礎から1科目以上の選択が必要です。
- ※10 いずれか2科目(理科の2科目選択も可能)を受験し、高得点の1科目で合否を判定します。
- ※11 共通テスト併用方式の学科試験については、2科目型の項目を参照してください。(2科目型を受験せずに1科目型と共通テスト併用方式を併願する場合には受験した2科目の得点を共通テスト併用方式の得点に利用します。)
- ※ 12 前年度以前の大学入学共通テストの成績利用はできません。
- ※13 国語は、「近代以降の文章」の得点を合否判定に使用します。
- ※ 14 英語は、「リーディング」と「リスニング」の合計点を100点満点に換算します。
- ※ 15 国語と英語の両方を受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。
- ※16 理科において基礎を付した科目は2科目の合計点を1科目の得点とみなします。基礎を付さない科目から2科目を受験した場合は、第1解答科目を合否判定に使用します。
- ※17 数学、理科のうち、2科目以上受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。(ただし、 第2解答科目の成績は除きます。)

### 一般選抜(後期)



## 4 試験時間等

方 式	集合時刻	学科試験	備考
2科目型 1科目型 共通テスト併用方式	9:40	10:00 ~ 12:00	

# 5 第2・3志望について

第1志望とする学科以外に、希望があれば第2・3志望の学科を出願時に申告することができます。

第1・2志望学科の合否判定を行った後に、出願時に申告した学科で改めて合否判定を行います。(すでに合格となった者は合否判定の対象から除外します。)

※ 第2・3志望を申告することによって第1志望学科の合否に影響を与えることはありません。

1科目型での受験者が、1科目型での試験を実施しない学科(保健看護学科、理学療法学科、作業療法学科、臨床検査学科)を第2・3志望とする場合には受験した2科目の得点で判定を行います。

● 28ページ以降に「共通の確認事項」を記載しています。



# 1 入学試験日程

日程	方式	出願期間	合格発表日	1次手続締切	2次手続締切	備考
前期	3 科目 利用型 · 3 科目 数理利用型	2024年 1月9日(火)~ 1月26日(金)	2024年 2月8日(木)	2024年 2月22日(木)	2024年 3月8日(金)	個別試験はあり ません。
後期	2科目利用型	2024年 2月13日(火)~ 2月23日(金)	2024年 3月7日(木)	2024年 <b>3</b> 月 <b>22</b> 日	∃ (金)	個別試験はあり ません。

出願手続きに必要な書類の送付は締切日の消印有効です。

### 2 出願資格

次の各号のいずれかに該当する者

- (1) 高等学校または中等教育学校を卒業した者および 2024年 3 月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2024年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第 150 条および第 154 条の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者および 2024年 3 月31日までにこれに該当する見込みの者

なお、学校教育法施行規則第150条第7号による個別の入学資格審査を希望する場合、もしくは出願 資格について疑問がある場合は、出願する前に本学へ問い合わせてください。

# 3 選考方法

方式等		科 目 名 等	利用する科目数等	配	点
3科目 利用型	国語	『国語』※1	必須	100点	合計
(前期)	外国語	『英語』※ <sup>2</sup>	必須	100点	320点
	数学	「数学Ⅰ」、『数学Ⅰ・数学A』、「数学Ⅱ」、 『数学Ⅱ・数学B』	高得点の1科 目を利用 ** <sup>4</sup>	100点	
	理 科 ※3	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」、「物理」、「化学」、「生物」、「地学」、「生物」、「地学」	ただし、第2 解答科目の 成績は除く		
	調査書 ※5			20点	

### 大学入学共通テスト利用選抜



方式等		科 目 名 等	利用する科目数等	配	点
3 科目 数理利用型	国語	『国語』※1	高得点の1科 目を利用 **6	100点	合計
(前期)	外国語	『英語』※2			320点
	数学	「数学Ⅰ」、『数学Ⅰ・数学A』、「数学Ⅱ」、 『数学Ⅱ・数学B』	必須	100点	
	<b>理 科</b> *3	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、 「地学基礎」、「物理」、「化学」、「生物」、 「地学」	必須	100点	
	調査書 ※5			20点	
2科目 利用型	国語	『国語』※1	高得点の 1 科 ・目を利用 <sup>※6</sup>	100点	合計
(後期)	外国語	『英語』※2			220点
	数学	「数学Ⅰ」、『数学Ⅰ・数学A』、「数学Ⅱ」、 『数学Ⅱ・数学B』	高得点の1科 目を利用 ** <sup>4</sup>	100点	
	理 科 *3	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、 「地学基礎」、「物理」、「化学」、「生物」、 「地学」	ただし、第2 解答科目の 成績は除く		
	調査書 ※5			20点	

- (1) 前年度以前の大学入学共通テストの成績利用はできません。
- (2) 前期日程では「3科目利用型」と「3科目数理利用型」の両方式で判定を行います。
- (3) 同一日程の一般選抜との併願が可能です。
  - ※1 国語は、「近代以降の文章」の得点を合否判定に使用します。
  - ※2 英語は、「リーディング」と「リスニング」の合計点を100点満点に換算します。
  - ※3 理科において基礎を付した科目は2科目の合計点を1科目の得点とみなします。基礎を付さない科目から2科目を受験した場合は、第1解答科目を合否判定に使用します。
  - ※4 数学、理科のうち、2教科・2科目以上受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。(ただし、第2解答科目の成績は除きます。)
  - ※5 調査書の配点は、調査書に記載された全体の学習成績の状況を4倍します。 高等学校等卒業以外の資格で出願し、調査書の提出がない場合には、全受験者の平均をみなし 得点とします。
  - ※6 国語と英語の両方を受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。

# 4 第2・3志望について

第1志望とする学科以外に、希望があれば第2・3志望の学科を出願時に申告することができます。 第1・2志望学科の合否判定を行った後に、出願時に申告した学科で改めて合否判定を行います。(すでに合格となった者は合否判定の対象から除外します。)

※ 第2・3志望を申告することによって第1志望学科の合否に影響を与えることはありません。

● 28ページ以降に「共通の確認事項」を記載しています。



# 1 入学試験日程

日程・方式	出願期間	選考日	試験場	合格発表日	1次手続締切	2次手続締切
I 期 全方式	2023年 9月12日(火)~ 9月22日(金)	第1次選考 2023年 10月1日(日) 第2次選考 書類審査	本学	第1次選考通知 2023年 10月10日(火) 結果通知 11月1日(水)	2023年 11月10日(金)	2023年 12月8日(金)
II 期 エントリー型、 スポーツ活動 評価型 のみ	2023年 11月21日(火)~ 12月1日(金)	2023年 12月10日(日)	本学	2023年 12月15日(金)	2023年 12月25日(月)	2024年 1月19日(金)

出願手続きに必要な書類の送付は締切日の消印有効です。

Ⅰ期は2段階選考で実施しますが、第2次選考は書類審査となりますので、来学は不要です。

# 2 選考方式

学科	基礎学力型	小論文型	エントリー型	スポーツ活動評価型	備考
	I 期のみ	I 期のみ	I·Ⅱ期	I·Ⅱ期	
保健看護学科	0	0			
理学療法学科	0	0			
作業療法学科	0	0			
臨床検査学科	0	0			
はり灸・スポーツトレーナー学科	0		0	0	
ヘルスプロモーション整復学科	0		0	0	

同一日程において複数の方式に出願することはできません。

# 3 出願資格

次の各号のいずれかに該当し、次の要件を満たす者

- (1) 高等学校または中等教育学校を卒業した者および 2024年 3 月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2024年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条および第154条の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者および2024年3月31日までにこれに該当する見込みの者

出願要件	基礎学力型	本学を専願とする者
	小論文型	本学を専願とし、高等学校等における調査書に記載された全体の 学習成績の状況が 3.5 以上の者
	エントリー型	本学を専願とし、事前インタビューを受けた者



# スポーツ活動評価型

本学を専願とし、次のいずれかの実績を持ち、事前インタビュー を受けた者

- a. 高等学校等在学時の成績をもって出願しようとする場合には、「都道府県大会ベスト16」を標準とする。(2023年3月 以降の卒業(見込み)者である場合に限る)
- b. 高等学校等を卒業後の成績をもって出願しようとする場合 には、過去3年間の「全国大会出場」を標準とする。

なお、学校教育法施行規則第 150 条第 7 号による個別の入学資格審査を希望する場合、もしくは出願 資格について疑問がある場合は、出願する前に本学へ問い合わせてください。

# 4 エントリー (エントリー型、スポーツ活動評価型のみ)

#### エントリー登録

所定のエントリー期間内に志望動機や自己アピールなどを記入したエントリーシートを提出してください。

- (1) エントリー期間
  - **I期** 2023年7月1日(土)~9月10日(日)
  - Ⅲ期 2023年10月2日(月)~11月18日(土)
- (2) エントリーシートの取り扱い
  - a. 事前インタビューを本学で実施する場合は、実施時に提出してください。
  - b. WEB (ZOOM) で実施する場合は、事前インタビュー実施日までに入試・広報部まで郵送してください。

エントリーシートは、ホームページからダウンロードして、ご利用ください。

#### 事前インタビュー

提出されたエントリーシートをもとにした事前インタビューを行います。

ホームページの申し込みフォームから予約し、本学において実施します。WEB を利用したオンラインでの実施も可能です。



### 5 選考方法

基礎学力型	(Ⅰ期のみ)	_							
学科		<b></b>	     	名	<del></del>	科目数等	時間	配	<u></u> 点
保健看護学科 理学療法学科	第1次選考	基礎学力 検査 ※1	国 語 外国語	『国語』 『英語』	%2 %3	1 科目 選択	120分 ※4	100点	合計 300点
作業療法学科 はり灸・スポーツ トレーナー学科			数 学 理 科	『数学』 「化学基 「生物基		1科目選択		100点	
		面接(	グループ面	接) ※	5		約15分	100点	
	第2次選考 <sup>※7</sup>	書類審査	(調査書、	志望理	曲書)			100	)点
臨床検査学科 ヘルスプロモーション整復学科	第1次選考	基礎学力 検査 ※1		「化学基 「生物基 『英語』	【・数学A』 基礎」 基礎」 ※3 よ、数学・理科から	2科目 選択 *6	120分 ※4	各 100点	合計 300点
		面接(	グル <i>一</i> プ面	]接) *	5		約15分	100点	
	第2次選考 <sup>※7</sup>	書類審査	(調査書、	志望理	由書)			100	)点

- ※1 基礎学力検査の選択科目は、試験当日に選択するので、出願時における届出は不要です。 各科目とも解答はマークシート方式(一部記述解答を含む)です。 理科の「化学基礎」と「生物基礎」はそれぞれ1科目です。
- 選択科目間の難易差を調整するため「中央値補正法」による得点調整を行います。(P43 参照) ※2 『国語』の出題範囲は、「国語総合」と「現代文B」で、古典(古文、漢文)を除きます。
- ※3 『英語』の出題範囲は、「コミュニケーション英語 I 」、「コミュニケーション英語 I 」と「英語表現 I 」です。
- ※4 試験時間は、2科目あわせて120分です。(途中退室はできません。)
- ※5 面接は1組3人を上限として実施します。
- %6 4 教科 5 科目の中から、いずれか 2 科目を選択してください。(理科の 2 科目選択も可能です。) 臨床検査学科では数学  $I \cdot A$ 、化学基礎、生物基礎から 1 科目以上の選択が必要です。
- ※7 第2次選考は、書類審査のみとなるため、来学する必要はありません。

小論文型(I期のみ)										
学科	区分	科目名等	時間	西己	点					
保健看護学科	第1次選考	小論文 **8	80分	100点	合計					
臨床検査学科		個人面接 ※9	約20分	100点	200点					
	第2次選考 ※12	書類審査 (調査書、志望理由書)			100点					
理学療法学科 作業療法学科	第1次選考	小論文 ** <sup>10</sup> 適性検査 ** <sup>11</sup>	80分	100点	合計 200点					
		個人面接 ※9	約20分	100点						
	第2次選考 **12	書類審査 (調査書、志望理由書)			100点					



- ※8 保健医療を含む総合的な内容に関するテーマについて出題します。
- ※9 面接には、自己アピール、□頭試問を含みます。□頭試問は、保健医療を含む総合的な内容に 関するテーマに基づいて実施します。(理学療法学科では出願後に□頭試問のテーマを通知し ます。)
- ※10 保健、医療、福祉、リハビリテーションに関するテーマについて出題します。
- ※11 与えられた図や表などから理解力、読解力などを評価します。
- ※12 第2次選考は、書類審査のみとなるため、来学する必要はありません。

エントリー型	エントリー型・スポーツ活動評価型(Ⅰ期・Ⅱ期)									
方式	学科	区分	科目名等	時間	配点					
エントリー型	トレーナー学科		個人面接 (□頭試問を含む) **13	約30分	100点					
	ヘルスプロモー   ション整復学科	第2次選考 ※14	書類審査(調査書、志望理由書)		100点					
スポーツ活動評価型	型トレーナー学科		個人面接 (□頭試問を含む) ** <sup>13</sup>	約30分	100点					
	ヘルスプロモー ション整復学科	第2次選考 ※14	書類審査(調査書、志望理由書)		100点					

- ※ 13 事前インタビュー終了後に口頭試問のテーマを本人に通知します。

#### ● 個人面接のオンライン実施について

エントリー型、スポーツ活動評価型については、各種大会等の日程と選考日が重複した場合における受験機会確保の観点から個人面接(口頭試問を含む)については、WEBを利用したオンラインでの実施も可能です。 オンライン実施を希望する場合、出願時に本学へご連絡ください。

### 6 試験時間等

基礎学力型	集合時刻	9:40	
	基礎学力検査	10:00 ~ 12:00	
	面接	13:00 ~	
小論文型	集合時刻	9:40	
	小論文、適性検査	10:00 ~ 11:20	
	面 接	11:30 ~	
エントリー型	集合時刻	9:40	
スポーツ活動評価型	面 接(□頭試問を含む)	10:00 ~	

● 28ページ以降に「共通の確認事項」を記載しています。

#### 入学前教育の実施について

入学予定者を対象として「入学前教育」を実施します。詳細については、合格後に連絡します。



京都府北部地域に所在する高等学校出身者の進学機会を確保・推進するとともに、同地域の 医療施設と連携し、地域医療に貢献する人材を育成することを目的としています。保健看護、 理学療法、作業療法、臨床検査の4学科は、希望により医療施設からの奨学金を利用すること ができます。他の2学科については初年度授業料の減免などの修学支援制度を用意しています。 ※本方式の要項は別冊子となります。該当となる方は本学入試・広報課にご請求ください。

### 1 入学試験日程

出願期間	試験日	試験場	合格発表日	1 次手続締切	2次手続締切	備考
2023年 10月17日(火)~ 10月27日(金)	2023年 11月5日(日)	本学	2023年 11月13日(月)	2023年 11月24日(金)	2023年 12月22日(金)	特待生 選考 公募推薦 I 期 に含めて選考

出願手続きに必要な書類の送付は締切日の消印有効です。

### 2 募集人員

全学科 それぞれ若干名

### 3 出願資格・条件

- (1) 京都府京丹後市に所在する高等学校等を 2024年 3 月卒業見込みの者、または京都府京丹後市に本人もしくは保護者が居住し 2024年 3 月に高等学校等を卒業する見込みの者で、学校長に推薦された者
- (2) 本学のアドミッションポリシーを十分に理解し、将来、地域医療に貢献しようとする強い意思と能力を持ち、本学を専願する者
- (3) 高等学校等における全体の学習成績の状況が 3.8 以上の者

### 4. 選考方法

学科		科 目 名 等	科目数等	時間	配,	点
保健看護学科 理学療法学科	基礎学力 検査	国 語 『国語』 <sup>*2</sup> 外国語 『英語』 <sup>*3</sup>	1 科目 選択	120分 ※4	100点	合計 300点
作業療法学科 はり灸・スポーツ トレーナー学科	*1	数 学 『数学 I・数学 A』 理 科 「化学基礎」 「生物基礎」	1科目選択		100点	
	調査書 ※	5			50点	
	面接(	個人面接)		約10分	50点	

### 公募制推薦選抜 (地域枠)



学科		科目名等	科目数等	時間	配	<del>П</del>
臨床検査学科 ヘルスプロモーション整復学科	基礎学力 検査 *1	国語『国語』*2 数学『数学I・数学A』 理科「化学基礎」 「生物基礎」 外国語『英語』*3 ※ 臨床検査学科は、数学・理科から1科目以上選択すること。	2科目 選択 ※6	120分 ※4	各100点	合計 300点
	調査書 ※	5			50点	
	面接(	個人面接)		約10分	50点	

- ※1 基礎学力検査の選択科目は、試験当日に選択するので、出願時における届出は不要です。 各科目とも解答はマークシート方式(一部記述解答を含む)です。 理科の「化学基礎」と「生物基礎」はそれぞれ1科目です。
- ※2 『国語』の出題範囲は、「国語総合」と「現代文B」で、古典(古文、漢文)を除きます。
- ※3 『英語』の出題範囲は、「コミュニケーション英語 I 」、「コミュニケーション英語 II 」と「英語表現 I 」です。
- ※4 試験時間は、2科目あわせて120分です。(途中退室はできません。)
- ※5 調査書の配点は、各方式とも、調査書に記載された全体の学習成績の状況を7倍したもの(35点満点)と、出席その他の状況(15点満点)をあわせた50点満点です。また、学業以外の活動実績がある場合には、出席その他の状況の満点の範囲内で点数を加算することがあります。
- ※6 4教科5科目の中から、いずれか2科目を選択してください。(理科の2科目選択も可能です。) 臨床検査学科では数学 I・A、化学基礎、生物基礎から1科目以上の選択が必要です。

# 5 試験時間等

方 式	集合時刻	基礎学力検査	面接(個人面接)	備考
公募制推薦選抜(地域枠)	9:40	10:00 ~ 12:00	12:30~	



社会人特別選抜は、一定の職業に従事したことのある者、もしくは現在その職業にある者でも、医療の分野に大きな関心を持ち、本学の建学の精神、教育方針を理解し、将来その資格を社会に役立たせることの出来る有為な人材を広く求めるための制度です。(ただし、職業との掛け持ちは不可)

### 1 入学試験日程

出願期間	試験日	試験場	合格発表日	1 次手続締切	2次手続締切	
2023年 11月7日(火)~ 11月17日(金)	2023年 11月26日(日)	本学	2023年 12月2日(土)	2023年 12月15日(金)	2024年 1月19日(金)	

出願手続きに必要な書類の送付は締切日の消印有効です。

### 2 出願資格

2024年4月2日現在で満22歳以上、また、1年以上職業に従事している者で、次のいずれかに該当する者

- (1) 高等学校または中等教育学校を卒業した者および 2024年 3 月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2024年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者および2024年3月31日までにこれに該当する見込みの者

出願資格について疑問がある場合は、出願する前に本学へ問い合わせてください。

### 3 選考方法・試験時間

学 科		科目名等	科目数等	時間	配	点
全学科	学科試験	数 学 『数学 I・数学 A』 理 科 「化学基礎」 「生物基礎」	1 科目 選択	60分	100点	合計 300点
	小論文	(800字以内)		60分	100点	
	面 接			約15分	100点	

#### 試験時間等

	集合時刻	学科試験 小論文		面 接
社会人特別選抜	9:40	10:00 ~ 11:00	11:30 ~ 12:30	小論文終了後

### ファミリー選抜



ファミリー選抜制度は、本学の建学の理念に深い理解を示し、本学園の発展に貢献してこられた同窓生の子弟を受け入れ、本学園独自の学風振興と将来の医療を担いうる多様な人材を育てるための一助とするものです。(入学検定料が免除となります) ※本方式の要項は別冊子となります。該当となる方は本学入試・広報課にご請求ください。

### 1 入学試験日程

出願期間	試験日	試験場	合格発表日	1 次手続締切	2次手続締切	備考
2023年 10月17日(火)~ 10月27日(金)	2023年 11月5日(日)	本学	2023年 11月13日(月)	2023年 11月24日(金)	2023年 12月22日(金)	特待生 選考 公募推薦 I 期 に含めて選考

出願手続きに必要な書類の送付は締切日の消印有効です。

### 2 出願資格

両親または兄弟姉妹のいずれかが本学園が設置する学校の卒業生または在学生、もしくは本学園に勤務している職員の子弟または兄弟姉妹で、本学が定める要件を満たす者(専願制)

### 3 選考方法

学科		科 目 名 等	科目数等	時間	配.	点
保健看護学科 理学療法学科	基礎学力検査	国語『国語』 外国語 『英語』	1 科目 選択	120分	100点	合計 300点
作業療法学科 はり灸・スポーツ トレーナー学科		数 学 『数学 I・数学 A』 理 科 「化学基礎」 「生物基礎」	1科目 選択		100点	
	調査書				50点	
	面接(	個人面接)		約10分	50点	
臨床検査学科 ヘルスプロモーション整復学科	基礎学力 検査	国語『国語』 数学 I・数学 A』 理科「化学基礎」 「生物基礎」 外国語『英語』 ※ 臨床検査学科は、数学・理科から1科目以上選択すること。	2科目選択	120分	各100点	合計 300点
	調査書				50点	
	面接(	個人面接)		約10分	50点	

基礎学力検査ならびに調査書の内容については、公募制推薦選抜の項を参照してください。



指定校制推薦選抜は、該当校あてに別途推薦の依頼を行っています。 推薦基準等の詳細については、在籍する高等学校等で直接確認してください。

### 1 入学試験日程

出願期間	試験日	試験場	合格発表日	1 次手続締切	2次手続締切	
2023年 11月7日(火)~ 11月17日(金)	2023年 11月26日(日)	本学	2023年 12月2日(土)	2023年 12月15日(金)	2024年 1月19日(金)	

出願手続きに必要な書類の送付は締切日の消印有効です。

# 2 出願資格・条件

本学が推薦を依頼した高等学校または中等教育学校を 2024年 3 月卒業見込みの者で、次の要件を満たすものとして学校長に推薦された者

- (1) 本学のアドミッションポリシーを十分に理解し、将来、医療人となる強い意思と能力を持つ者
- (2) 本学を専願する者
- (3) 本学が定めた推薦基準を満たす者

### 3 選考方法

学 部	科目名	時間	配	点
保健看護学部	小論文	60分	100 点	合計
	個人面接	約10分	50 点	200点
	調査書		50 点	
保健医療学部	個人面接 (基礎学力を問う口頭試問を含む)	約 10 分	50 点	合計
	調査書		50 点	100点

※調査書の配点は、調査書に記載された全体の学習成績の状況を7倍したもの(35点満点)と、出席その他の状況(15点満点)をあわせた50点満点です。また、学業以外の活動実績がある場合には、出席その他の状況の満点の範囲内で点数を加算することがあります。

### インターネット出願手順

### STEP 1 出願のための事前準備をする

#### ● インターネット環境の準備

インターネットに接続できるパソコン、スマートフォン、タブレット等が必要です。

#### ● メールアドレスの準備

出願登録の際、メールアドレスの入力が必要です。フリーメール(Gmail や Yahoo! メールなど)や携帯電話のアドレスで構いませんが、携帯メールの場合は、次のドメインからのメールを受信可能にしておいてください。

#### @kansai.ac.jp、@postanet.jp

出願登録完了時、入学検定料支払い完了時、受験票発行時、その他連絡が必要な時にメールを発信します。

#### ● 顔写真データの準備

出願登録の際、受験者本人の顔写真データが必要です。事前にデジタルカメラやスマートフォンなどで 撮影したデータを準備してください。

#### ● 出願書類の準備

入試種別により、必要な書類が異なります。

出願書類は発行に時間を要する場合がありますので、早めに準備してください。

### STEP 2 アカウントを登録する

関西医療大学 受験生応援サイトにアクセスし、「インターネット出願」をクリック。

受験生応援サイト https://www.kansai.ac.jp/start/ からアクセス ———



- ① ログイン画面の「新規登録」ボタンをクリック。
- ② 利用規約、個人情報保護方針を確認し、同意を行う。
- ③ 「メールアドレス」、「パスワード」を入力して「登録」ボタンをクリック。
- ④ 登録したメールアドレス宛に仮登録メールが届くので、メール本文中のリンクをクリックし、 登録を完了する。

#### アカウント作成済みの場合

認証コード入力時に「この端末を記憶させる」にチェックをして、認証コードを入力することで、次回以降のログイン時に認証コードの入力を省略できるようになります。 ただし、2週間たつと再度認証コードの入力を求められます。

# お気に入り学校の登録

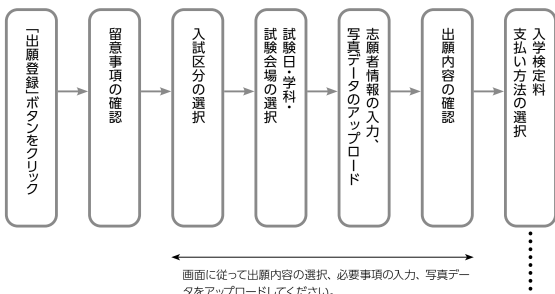
「学校一覧」から「関西医療大学」を検索し、お気に入り登録をしてください。 (関西医療大学WEBページ経由で、ポータルサイトにログインした時は自動でお気に入り登録されます)

#### プロフィール 登録

「アカウント情報」を開き、「プロフィール」から、「氏名」「性別」「生年月日」「住所」「電話番号」の登録を行います。

※プロフィール登録を先に設定しておくと、出願時に志願者情報の入力画面で初期表示が可能です。

#### 出願内容を登録する STEP 3



タをアップロードしてください。

入力内容に誤りがないか、十分に確認してください。志願 者情報の確認画面を過ぎると内容の変更はできません。

初回出願時のみ、入学検定料のお支払い方法を選択してください。 コンビニ、Pay-easy(ネットバンキング)の場合、お支払いに必要な番号が 表示されますので、必ず控えてください。

#### 写真データのアップロードに関する注意事項

出願登録を行う際に、志願者本人の顔写真データのアップロードが必要になります。

- 志願者本人ひとりだけを撮影したものであること
- 出願前3か月以内に撮影したものであること
- 正面、上半身、無帽、無背景であること
- カラー、白黒いずれでも可
- ファイル形式: JPEG
- 推奨サイズ: 縦 640px (ピクセル) × 横 480px (ピクセル)

写真を修正、合成したもの、歯を見せて笑っているものや、ピントが合っていなかったり、マス クの着用、前髪などが目を隠すなど、個人の識別が容易にできないと判断されるものについて は再提出をお願いすることになりますので、注意してください。

### STEP 4 入学検定料を支払う



支払い期限内に入学検定料をお支払いください。支払期限を過ぎますと、登録された内容での入学検定料の 支払いができなくなります。支払い手順等については、「はじめに」ページをご確認ください。

- ■コンビニ
  - セブンイレブン、ローソン、ファミリーマート、ミニストップ、デイリーヤマザキ、セイコーマート
- クレジットカード VISA, Master, JCB, American Express, Diners Club
- Pay-easy (ネットバンキング)
  - ※入学検定料の他に事務手数料 990 円 (税込み) がかかります。 また、Pay-easy ご利用の場合、銀行によって別途事務手数料が発生することがあります。

### STEP 5 出願書類を郵送する

支払い完了後、郵送が必要な書類(調査書等)を郵送(簡易書留・速達)してください。 入学志願票の郵送は不要です。

※出願封筒は入学試験要項(学部版)巻末に綴じ込みのものを使用するか、市販の封筒に、印刷した「封筒 貼付用宛名シート」を貼り付けて使用してください。



すでに提出された書類等(調査書等)は流用しますので再提出は不要ですが、 未提出の種類の書類がある場合は、追加分のみ郵送してください。

### STEP 6 デジタル受験票のダウンロード

- ① 入学検定料の支払い、必要書類の処理が完了し、デジタル受験票発行の準備ができましたら、メールでお知らせします。
- ② インターネット出願ページにログインして、デジタル受験票をダウンロードしてください。
- ③ デジタル受験票を印刷し、試験当日に持参してください。
- 【注意】 出願内容の登録完了後の変更は一切できませんので、入力した内容を十分に確認してください。
  - 入学検定料の支払い前に出願内容の誤りに気付いた場合は、入学検定料を納入せずに、もう一度やり直してください。

# 1 出願方法

すべての方式における出願は「インターネット出願」です。

前ページに記載の「インターネット出願手順」に従って出願の手続きを行ってください。

- (1) 出願内容の登録ならびに入学検定料の支払いは出願開始日の0:00 から出願締切日の23:59 までとなります。(インターネットの環境があれば24時間アクセス可能です。)
- (2) ご利用にあたっては、メールアドレス、パソコン等(インターネット接続済)が必要です。 (携帯メールの場合は、@kansai.ac.jp、@postanet.jp からのメールを受信可能にしてください。)
- (3) プリンターがなくても、出願書類は作成できます。(入学志願票の送付は必要ありません。) ただし、受験票の印刷が必要となりますので、プリンターをお持ちでない場合には、コンビニエンス ストアを利用するなど、印刷の準備をしておいてください。
- (4) 初回出願の場合、ホームページ上で登録しただけでは正式な出願となりません。入学検定料の支払いおよび必要書類を送付し、本学が受理した段階で正式な出願となります。
- (5) 本年度の選抜において2回目以降の出願(不合格等による再出願やスカラシップチャレンジへの応募) の場合は、すでに提出された書類等(調査書、大学入学希望理由書、共通テスト成績請求票)は流用しますので、ホームページ上での登録で出願完了となります。ただし、公募制推薦選抜への出願で「大学入学希望理由書」を未提出の場合ならびに共通テストの成績を利用する方式への出願で「共通テスト成績請求票」を未提出の場合には、該当する書類のみを送付してください。
- (6) 氏名等の入力には、JIS第二水準までの文字を使用してください。それ以外の文字は代替えの文字を使用してください。
- (7) 書類の提出には、巻末に綴じ込みの出願用封筒を使用してください。この封筒が不足した場合は、市販の封筒に、印刷した「封筒貼付用宛名シート」を貼り付けて郵送(速達・簡易書留)してください。
- (8) 出願手続きに必要な書類の送付は締切日の消印有効です。

# 2 提出書類

	インターネット出願						
書類	公募制 推薦選抜	一般選抜	共通テスト 利用選抜	総合型 選抜	社会人 特別選抜	再出願 の場合	備考
入学志願票							提出不要
調査書	0	0	0	0	0		
大学入学希望理由書	0					▲ (注)	提出済みの場合は送付不要
英語外部試験に係る証明書		Δ				Δ	コピー可
共通テスト成績請求票		Δ	0			▲ (注)	提出済みの場合は送付不要
志望理由書				0			
社会人志望理由書					0	Δ	
入学検定料	0	0	0	0	0	*	

○印:提出もしくは納入が必要なもの

△印:該当する試験区分(方式)では提出が必要なもの ※印:入学手続き中での再出願の場合には再納付が必要

> 公募制推薦選抜(地域枠)、指定校制推薦選抜、ファミリー選抜における提出書類は、 各方式の入学試験要項に記載のとおりです。

#### ● 書類作成上の注意

入学志願票	出願登録ならびに入学検定料の支払い完了後にダウンロードが可能となります。 (本学への送付は不要です)							
調査書	出身高等学校長が作成し、厳封したもの。  ◆高等学校卒業程度認定試験合格者(従前の大学入学資格検定合格者を含む。以下同じ。) については、「合格成績証明書」または「合格見込成績証明書」を提出してください。 なお、高等学校卒業程度認定試験合格者のうち、免除科目がある場合は、最終高等学校調査書または成績証明書をあわせて提出してください。  ◆調査書(高等学校生徒指導要録)の保存期間が経過した場合や、廃校、被災等によりこれら証明書の交付が受けられない場合は、卒業証明書を提出してください。 ◆高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者(見込み者を含む)などで、調査書が提出できない場合には、出願資格を証明できる書類を提出してください。(書類が日本語または英語以外の場合には和訳したものをあわせて添付してください。)							
大学入学希望理由書	55 ページに綴じ込みの用紙を切り離	して使用してください。(公募制推薦選抜のみ)						
<b>英語外部試験</b> に 係る証明書	次のいずれかの証明書類を提出して	ください。						
),, o m / j =	試験名称	提出する証明書類						
	実用英語技能検定(英検)	合格証明書(和文)の原本またはコピー						
	GTEC (Advanced または CBT) OFFICIAL SCORE CERTIFICATE の 原本またはコピー							
	<ul> <li>◆各試験とも 2021 年 4 月以降に受験したものが利用できます。</li> <li>◆提出書類の準備は早めに行ってください。</li> <li>◆各英語外部試験の実施日程、証明書発行等については、各試験団体等に確認してください。</li> <li>◆英語外部試験のスコアを証明する書類の発行には時間を要する場合がありますので、本学への出願に間に合うように、十分余裕を持って受験と手続きを行ってください。</li> <li>◆出願書類は返却できませんので、注意してください。</li> </ul>							
共通テスト「成績請求票」添付票	61 ページに綴じ込みの用紙をを切り離して使用してください。 (大学入学共通テストの成績を利用する試験区分のみ)							
志望理由書	57 ページに綴じ込みの用紙を切り離して使用してください。(総合型選抜のみ)							
社会人志望理由書	59 ページに綴じ込みの用紙を切り離して使用してください。(社会人特別選抜のみ)							
入学検定料	詳細については、34ページを参照してください。 2024年度入試において本学の入学選考に欠席したり不合格となった方が再受験される場合、再受験に係る入学検定料は免除となります。							

#### ●一般選抜(前期)でA・B日程の両日とも受験する場合の出願書類

一般選抜前期日程において、A·B両日程を受験する場合の手続きは原則として同時に行ってください。 なお、初回出願の場合、『調査書』の提出は1通、検定料の納入は30,000円です。

#### ●一般選抜において複数方式を併願する場合の出願書類

一般選抜の同一日程において複数方式を受験する場合の手続きは原則として同時に行ってください。 なお、初回出願の場合、『調査書』の提出は 1 通、検定料の納入は 30,000 円です。

#### ●一般選抜と大学入学共通テスト利用選抜を併願する場合の出願書類

一般選抜と共通テスト利用選抜の同日程を併願する場合の手続きは原則として同時に行ってください。なお、初回出願の場合、『調査書』の提出は1通、検定料の納入は30,000円です。

#### ●再出願時における出願書類

2024年度の選抜において本学の入学選考に欠席したり不合格となった方が再受験される場合には、入学検定料が免除となるほか、「調査書」ならびに「大学入学希望理由書(公募制推薦のみ)」についても前回提出されたものを流用しますので、改めて送付する必要はありません。

手続きの際に前回の受験番号が必要となります。また、複数回にわたり受験している場合には、いちばん最近に受けた試験区分での受験番号を入力してください。

また、「大学入学希望理由書(公募制推薦のみ)」もしくは「共通テスト成績請求票(大学入学共通テストの成績を利用する方式のみ)」が必要な試験区分への再出願で、これを未提出の場合には、登録完了後、該当する書類のみを送付してください。

### 3 入学検定料

### [1度の検定料で、複数方式・複数回の受験が可能です。]

試 験 区 分	入学検定料
公募制推薦選抜(全方式)、一般選抜(全方式)、総合型選抜(全方式)、 指定校制推薦選抜、社会人特別選抜	30,000円
大学入学共通テスト利用選抜のみ	10,000円

入学検定料は、登録完了後、コンビニ支払い、クレジット決済、ペイジー決済いずれかの方法で期限内に お支払いください。

一般選抜の同一日程で複数方式を受験したり、一般選抜前期日程で両日にわたり受験したり、また一般選抜と共通テスト利用選抜を併願する場合などでも、検定料は1回分で受験できます。

また、2024年度入試において欠席したり、不合格となった方が再受験される場合の入学検定料は免除となります。

「ファミリー選抜」の志願者は、入学検定料が免除となります。

#### 【利用可能なコンビニエンスストア】

セブン-イレブン、ローソン、ファミリーマート、ミニストップ、デイリーヤマザキ、セイコーマート (一部利用できない店舗があります)

#### 【利用可能なクレジットカード】

VISA、Master、JCB、American Express、Diners Club

- ※入学検定料のほかに事務手数料 990 円 (税込) が必要です。
  - また、ペイジーご利用の場合、銀行によって別途事務手数料が発生することがあります。
- ※共通テスト利用選抜のみに出願した後に共通テスト利用選抜以外の試験区分に出願する場合には、入学検 定料の差額納入が必要です。
- ※第1志望学科で合格通知を受けた以降に他学科を受験される場合は、検定料免除の適用とはなりませんので、再度、検定料の納入が必要となります。
- ※第2志望・第3志望とした学科に合格となった方が、第1志望学科に再チャレンジする場合の検定料は不要です。

#### 各種災害被災者への入学検定料の免除について

本学では、被災者の経済的負担の軽減ならびに進学の機会の確保を図るため、災害救助法適用地域で被災された受験生の入学検定料を免除する制度を設けています。該当の方には出願登録時に必要な「被災免除パスワード」を発行しますので、原則として出願開始日までに必要書類を本学入試・広報課に提出してください。

## 4 出願上の注意

- (1) 書類に不備がないように、出願書類は十分に確認してください。
- (2) いったん受理した出願書類および納入された入学検定料は、いかなる場合も返還しません。
- (3) 登録完了後の志望学部・学科の変更および試験区分・受験地の変更は認めません。
- (4) 身体に障がい等があり、受験時や入学後の修学等において特別の配慮を希望する志願者は、出願に先立ち、早い時期にご相談ください。試験時間の延長や別室受験を希望される場合、受験地は大阪会場のみとなります。
- (5) 学校教育法施行規則第150条第7号による個別の入学資格審査を希望する場合は、原則として受験する試験区分の出願開始2週間前までに申請書類を本学ホームページからダウンロードして本学入試・広報課あてに手続きを行ってください。

#### 自宅にインターネット環境がない場合

学校など自宅以外からでも利用できるほか、大学窓口のパソコンでも出願が可能です。 大学窓口のパソコンから出願される場合には、本学業務日(窓口時間:9:00 ~ 17:00)をご確認の 上、当該試験区分の出願期間内に必要書類を持参して手続きを行ってください。

## 5 受験票の発行

出願に関する処理完了後、登録されたメールアドレスに「受験票作成完了メール」が送信されます。 インターネット出願ページにログインし、「出願内容一覧」より関西医療大学の「出願内容を確認」を選択し、 「デジタル受験票」をダウンロードしてください。

ページの拡大・縮小はせずにA4で印刷してください。

「受験票作成完了メール」が届かない場合、その他のお問い合わせは遅くとも試験日の2日前までに行ってください。

## 1 合格発表

- (1) 合否の発表は「WEB合否システム」により行います。
- (2) 合格発表日の午後までに、「合格通知書」ならびに「入学手続きに関する書類」を合格者本人あてに 郵送します。したがって、通知書等が届くのは翌日以降となります。 なお、不合格者に対する郵送での通知は行いません。
- (3) 本学への電話・メール等による結果の確認や受験学科、受験番号等に関する問い合わせには応じられません。受験生以外の方が利用する場合は、必要事項をあらかじめ本人に確認しておいてください。
- (4) 第2志望以下の合否については、合格となったものについてのみ表示が行われ、不合格の場合には、 第1志望学科の結果のみが表示されます。
- (5) 本システムに接続できなかった、あるいは「誤操作」「見間違い」等を理由とした入学手続期間終了後の入学手続きは認めません。
- (6) 発表直後は回線が混みあい、インターネットの画面表示が遅かったりすることがあります。その場合は、しばらくたってから再度行ってください。
- (7) 学内掲示による合格発表は行いません。
- (8) 合格者で、発表日から3日経過しても合格通知書が届かない場合は、入試・広報課に連絡してください。

#### WEB合否システム

インターネットに接続されたパソコン、スマートフォン等で、 合否結果をご覧いただくことができます。

■ 照会可能期間 試験区分ごとに定められた合格発表日の13:00から2日後の23:59まで (当日を含め3日間)

● 確認用URL https://www.postanet.jp/gouhi/012524/

詳しい操作方法等は、試験日当日または受験票発行時にご案内します。

## 2 追加合格

一般選抜および大学入学共通テスト利用選抜(後期日程)までの入学手続きの状況により、追加合格を発表することがあります。追加合格の対象となる試験区分は、一般選抜および大学入学共通テスト利用選抜の前期以降とし、合格者には本学から連絡します。

## 1 入学手続き

合格者には、合格通知書とともに入学手続きについて通知します。

合格者は、手続き期間ごとに所定の入学手続きを行ってください。なお、一般選抜ならびに共通テスト利用選抜の後期日程合格者は、第1次手続きと第2次手続きを同時に行うことになります。

第1次、第2次ともに入学手続きを完了した場合、入学を許可します。

#### (1) 第1次手続き

入学金を納入してください。

(入学手続きに必要な金額を一括して納入することもできます)

#### (2) 第2次手続き

入学手続き書類を提出するとともに入学手続きに必要な金額から第1次手続きで納入した金額を差し引いた金額を納入してください。

#### (3) 手続き書類

入学手続き要項で定める書類(合格通知書を送付する際にお知らせします。)

## 2 入学辞退の取り扱い

入学手続者(専願制の入学選抜方式による入学手続者を除く)が、入学を辞退する場合は、2024年3月29日(金)午後3時までに所定の「入学辞退手続」を完了された場合のみ、入学金を除く学生納付金を全額返還します。(返還金の振込は手続完了後、約3週間かかります。)

また、締切日以後の辞退については、入学金を含む学生納付金は一切返還いたしません。

## 学生納付金(2024年度入学生)

	保健看護学科	理学療法学科	作業療法学科	臨床検査学科	はり灸・スポーツ トレーナー学科	ヘルスプロモー ション整復学科
入学金 ※	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000
授業料(年間)	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000
教育充実費(年間)	440,000	400,000	400,000	400,000	600,000	400,000
初年度納付金合計	1,840,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	2,000,000	1,800,000

- (1) 上記は 2024 年度入学生に適用となる納付金額です。(予定)
- (2) ※印は入学時のみの徴収です。
- (3) 2年次以降の教育充実費は50,000円増額となります。
- (4) 学生納付金には学外での実習費を含みますが、その際の交通費、食費等の費用が必要となる場合があります。

なお、保健看護学科における保健師課程(選択制・定員制)の履修者は4年次に100,000円が必要、同じく助産師課程(選択制・定員制)の履修者は4年次に300,000円が必要になります。臨床検査学科において細胞検査士を養成するカリキュラム(選択制・選抜制)を履修する場合には4年次に300,000円が必要となります。

- (5) 保健看護学科、理学療法学科、臨床検査学科では日本看護学校協議会共済会総合補償制度への加入費18,000円(初年度のみ)が必要です。(2023年度実績)
- (6) 納付金額は、税制の変更や経済情勢の変化等により改定することがあり、在学中に変更となった場合には、変更後の金額を納入していただくこととなります。
- (7) 本学では、ICT教育を実施するため、所定の機能を持ったタブレットもしくはノートパソコンが必要となります。また、作業療法学科では、「国際リハビリテーション学」を履修する場合は、海外研修のための費用が別途必要となります。
- (8) 上記のほかに実習衣、実習器具の購入が必要となります。

#### ■ 入学手続きに必要な納入額

第1次手続納入額:入学金

第2次手続納入額:前期分の授業料、教育充実費および諸費用

#### 入学金・授業料などの振込みにあたって

入学金・授業料などを金融機関で振込む際には、本人確認書類が必要となります。 詳しくは、振込みを依頼する金融機関にお問い合わせください。

## 2 特待生制度

本学では、成績・人物ともに優秀な人に対して修学支援のための特待生制度を設けています。

		採用人数	数の上限	
学 部	学 科	1 至	<b>手</b> 次	支給額
		公募推薦I期	一般前期	
保健看護学部	保健看護学科	2名	7名	一律 100 万円支給
保健医療学部	理学療法学科	1名	5名	一律 100 万円支給
	作業療法学科	1名	3名	一律 100 万円支給
	臨床検査学科	1名	5名	一律 100 万円支給
	はり灸・スポーツトレーナー学科	1名	4名	一律 100 万円支給
	ヘルスプロモーション整復学科	1名	3名	一律 100 万円支給

#### ● 特待生の採用について

- (1) 1年次における採用者数は、各学科の入学定員の10%を上限とし、上表のとおりそれぞれの成績上位者から採用します。
- (2) 支給額は、各学科一律 100 万円とし、後期に指定口座へ振り込みます。(採用は1年間です。)
- (3) 採用者には、合格通知書とともに本人あてに通知します。WEB合否システムでの通知はありません。
- (4) 特待生の採用選考を行う試験区分の試験日時点において入学手続きを行っている場合には、該当試験を受験することにより、その成績で特待生採用の選考に加えます。(スカラシップチャレンジ制度)
- (5) 2年次以降における特待生の採用は、在学中の成績等によって選考します。採用人数の上限は保健看護学科は学年ごとに5名、保健医療学部各学科はそれぞれ学年ごとに3名で、学生納付金から40万円の減免を行います。採用者数、採用条件等は、在学者数等の条件により変更となる場合があります。

#### ● 公募制推薦選抜 I 期での選考

- (1) 特待生の選考は、2科目型受験者の成績上位者(得点率)から行います。 (スカラシップチャレンジへの申込者、地域枠受験者、ファミリー選抜受験者を含む)
- (2) 公募制推薦選抜における特待生は、次の要件を満たしていることを採用の条件とします。
  - a. 基礎学力検査の得点率が70%以上であること
  - b. 高等学校の調査書に記載の全体の学習成績の状況が3.0以上であること
  - c. 高等学校の調査書に記載された欠席日数が20日以内であること

#### ● 一般選抜前期での選考

- (1) 特待生の選考は、A・B両日程の3科目型受験者の成績上位者から行います。 (スカラシップチャレンジへの申込者を含む)
- (2) 一般選抜における特待生は、次の要件を満たしていることを採用の条件とします。
  - a. 学科試験の得点率が70%以上であること
  - b. 高等学校の調査書に記載の全体の学習成績の状況が 3.0 以上であること
  - c. 高等学校の調査書に記載された欠席日数が20日以内であること
- (3) A・B両日程間の採用人数の割り振りは、合格者数の比率等により決定します。
- (4) 採用基準算出のもととなる合格者数は全方式の第1志望での正規合格者のみです。
- (5) 両日程において採用基準に達した場合でも、重複しての支給は行いません。

※採用者の条件のうち、高等学校の調査書に関するものは、出願時において調査書の提出を要しない場合には適用しません。

## 3 スカラシップチャレンジ制度



このスカラシップチャレンジ制度は、すでに合格し、入学手続きを進めている方が特待生にチャレンジするためのものです。採用人数は、日程ごとの特待生の採用人数に含まれます。

日程	申込期間	試験日	試験地	発表日	選考方法等
I期	2023年 10月17日(火)~ 10月27日(金)	2023年 11月5日(日)	大阪	2023年 11月13日(月)	公募制推薦選抜 I 期 2 科目型を参照してください。 (面接は実施しません)
Ⅱ期	2024年 1月9日(火)~ 1月19日(金)	2024年 1月 <b>28</b> 日(日)	大阪 名古屋 岡山 広島	2024年 2月8日(木)	一般選抜前期3科目型を参照 してください。
		2024年 <b>1</b> 月 <b>29</b> 日(月)	大阪		

#### 検定料 不要

#### 注意事項

- (1) 申込みは、区分ごとに定められた期間内にインターネット出願を利用して申込んでください。 (書類送付の必要はありません。)
- (2) 受付完了後、受験票を発行します。
- (3) 選択すべき科目ならびに受験上の注意事項等については、別に定めのない限り、Ⅰ期では公募制推薦 選抜Ⅰ期、Ⅱ期は一般選抜前期の実施要領に準じます。
- (4) 所定の入学手続きを行っていない場合、この制度に応募することはできません。
- (5) 採否の結果については、「WEB合否システム」で発表します。
- (6) 採用者については、本人あてに郵送で通知します。なお、不採用者に対する郵送での通知は行いません。

## 4. 奨学金制度等

本学では、**日本学生支援機構や地方公共団体、民間育英団体の奨学金**を取り扱っています。なお、2年次以降については、募集がない場合がありますのでご了承ください。

また、合格通知を郵送する際には、奨学金以外の「国の教育ローン (日本政策金融公庫)」ならびに銀行等が扱う「学費ローン」の案内を同封する予定です。

公募制推薦選抜 (地域枠) での入学者に対する修学支援制度については、別冊子の「入学試験要項(公募制推薦選抜・地域枠)」に記載しています。

## 5 高等教育の修学支援新制度の取り扱いについて

本学は、「高等教育の修学支援新制度」(授業料等減免・給付型奨学金)の対象校に認定されています。この制度では、入学手続き時の納付金についても支援の対象となりますが、本学においては以下のとおり取り扱います。

- (1) 本要項に定めるそれぞれの納入期間内にいったん全額を納入することが必要です。
- (2) 入学後、所定の手続きを行い、支援対象であることが確認できた人には支援区分に応じて減免相当額を返還します。
- (3) 本学に入学しなかった場合は、返還の対象となりません。
- (4) 減免等に関する手続きの詳細については、該当者に改めてお知らせします。

制度についての詳細は、次のサイト等をご覧ください。

文部科学省 https://www.mext.go.jp/kyufu/

日本学生支援機構 https://www.jasso.go.jp/shogakukin/kyufu/

## 6 寄付金

入学の条件となる寄付金はありません。

奨学金等 学費・

## 1 試験場の下見と集合

- (1) 試験場の下見はできません。
- (2) 志願者は、試験開始の20分前(または指定された集合時刻)までに指定の試験室に入室してください。 試験室への案内は、掲示や係員の指示に従ってください。
- (3) 個人的な理由による遅刻については試験開始後20分まで入室を認めます。それ以降の遅刻者には受験を許可しません。また、時間延長等の措置はありません。

## 2 持ち物等

- (1) 試験場では受験票を常に携帯してください。 (万一、紛失したり、忘れたときは、試験開始前に本学職員に申し出てください。)
- (2) 試験時間中、机の上に置けるものは、黒鉛筆、シャープペンシル、消しゴム、鉛筆けずり(電動式は不可)、時計(時計機能だけのもの)、メガネ、その他監督者が特別に許可したものだけです。(下敷き、定規等の使用は認めません。)
- (3) 試験室に入室後は、スマートフォン等の電子機器や音の出る機器は電源を切って、カバンの中に片付けてください。
  - 身につけたり、手に持っている場合は、不正行為とみなします。
- (4) 試験室には時計が設置されていない場合や、設置されていても座席によっては見えにくい場合がありますので、腕時計等を持参してください。ただし、時計以外の機能が付いたものの使用は認めませんし、スマートフォン等を時計として使用することもできません。

## 3 受験時の注意

- (1) 試験場では監督者ならびに本学職員の指示に従ってください。
- (2) 試験時間中の途中退室はできません。(ただし、試験中に体調が悪くなった場合には、ただちに監督者に申し出てください。)
- (3) 監督者の指示に従わなかったり、不正行為を行った場合は、退場を命じたり、試験を無効とするなど厳正に対処します。
- (4) 他の受験生に迷惑となる行為を行った場合は不正行為とみなすことがあります。
- (5) 試験時間中に日常的な生活騒音(監督者の巡回による足音・監督業務上必要な打ち合わせ、航空機・自動車・風雨・空調の音、周囲の受験者の咳・くしゃみ・鼻をすする音、スマートフォンや時計等の鳴動など)が発生しても救済措置は行いません。
- (6) 提出した解答用紙の受験番号または氏名の欄に記入が無かったり、間違っている場合、指示された以上の枚数の用紙を提出した場合には答案が無効になることがあります。
- (7) 公共交通機関の遅延や自然災害、火災、停電、新型コロナウイルスの感染状況などにより、試験日の変更や試験開始時刻の繰り下げ等を行うことがあります。この場合、出願時に登録されたメールアドレスへの配信や、ホームページを通じて連絡を行います。また、これにより生じた負担経費ならびに損害については、本学は責任を負いません。

## 4 科目間の得点調整について

基礎学力検査および学科試験において、選択科目間の難易差による有利・不利が出ないようにするため、「中央値補正法」により得点調整を行います。

#### ●中央値補正法とは

中央値補正法とは、各科目の成績順位の中央に位置する人の得点を50点(100点満点の場合)となるように全体を補正するものです。ただし、満点と0点は動かしません。

#### ●中央値補正法の計算式

(1) 素点 < 中央値の場合

(2) 素点 ≧ 中央値の場合

## 5 解答例の公表について

公募制推薦選抜各日程における基礎学力検査、ならびに一般選抜各日程における学科試験(一般選抜後期日程における総合問題、小論文を除く)については、受験者が学習の参考にできるよう、当該試験終了後10日以内をめどに本学ホームページに解答例を掲載する予定です。

ただし、問題文については、公表の準備に時間を要するため、公表時期は次年度となります。

## 6 入学試験成績開示について

入学試験の成績開示を希望する場合は、以下の要領により手続きを行ってください。

- (1) 受付期間: 各試験の合格発表の翌日 ~ 2024年6月28日(金)
- (2) 開示対象:公募制推薦選抜の基礎学力検査の得点ならびに一般選抜の学科試験の得点
- (3) 開示時期:2024年3月末までに請求のものは随時、それ以後のものは、一括処理後の開示とし、おおむ2週間以内とします。
- (4) 申込方法:本学所定の「成績開示申請書」(ホームページからダウンロードしてください)に該当する 試験区分の受験票および返信用封筒(市販の長形3号封筒(定形郵便物)に25g以内の料金分の切手貼付) を添えて、本学入試・広報課に提出してください。

※請求は、受験者本人が行ってください。

※送付された受験票は、成績開示時に返却します。

※成績開示の請求には受験票が必要となります。紛失された場合、請求ができません。

## 試験会場案内

## 大阪会場 関西医療大学

大阪府泉南郡熊取町若葉 2-11-1 電話: 072-453-8284

#### 利用交通

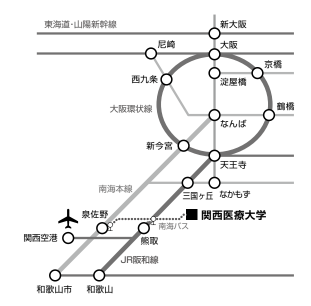
#### JR阪和線・関西空港線

熊取駅下車(天王寺から快速で約32分) 本学スクールバスまたは南海バス「熊取ニュータウン (関西医療大学前) 行終点

#### 南海本線・空港線

泉佐野駅下車 (なんばから急行で約32分) 南海バス「熊取ニュータウン (関西医療大学前) 行終点

試験日当日は、**熊取駅**から**送迎バス**を運行します。 送迎バスの時刻表は、ホームページでお知らせし ます。



#### 自家用車等の利用について

大阪会場(本学)については、駐車場(学内)の利用が可能ですが、事故・積雪等による交通渋滞により遅刻しても配慮の対象となりませんので、公共交通機関を利用してください。

また、地方会場については駐車場の用意はありま せん。

## 名古屋会場 Time Office 名駅

名古屋市中村区名駅 2-41-10 アストラーレ名駅 3・4・6階 電話: 052-541-1222

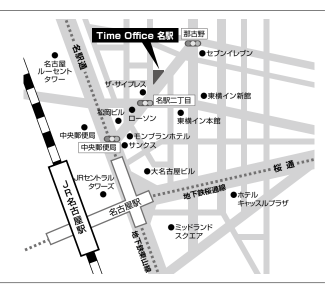
#### 利用交通

JR名古屋駅 徒歩5分

地下鉄 名古屋駅 1番出入口 徒歩 1分

その他利用可能駅: 名鉄 / 近鉄 / あおなみ線の

各名古屋駅



# 岡山会場 岡山シティホテル桑田町 別館

岡山市北区桑田町 3 - 31 電話:086-221-0001

#### 利用交通

JR岡山駅東口から徒歩7分

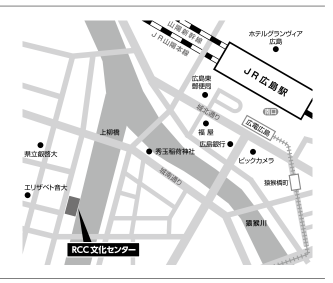


## 広島会場 RCC 文化センター

広島市中区橋本町 5-11 電話: 082-222-2277

#### 利用交通

JR広島駅南口から徒歩10分



# 2023 年度 入試結果

表中は原則として第1志望での集計ですが、第2・3志望で合格者があった場合のみ、集計に含めています。 合格最低点は第1志望の得点です。第2・3志望の場合、合格最低点に達していても合格でないことがあります。

## 公募制推薦選抜

24 TV		<del></del>	+-	= <del>+</del> /		17.5	A+7		.+/		競争	 <b>予</b> 率	
学科	日程	方式	志原	順首	増減	受験	<b>央</b> 首	合格	:首	増減	'23	'22	合格最低点
保健看護学科	I期	専願制(2科目型)	45	(35)	-6	42	(32)	18	(13)	0	2.3	2.8	181/300
		併願制 (2科目型)	59	(54)	-28	57	(52)	20	(20)	3	2.9	5.1	159/250
	Ⅱ期	専願制 (2科目型)	29	(24)	-14	27	(22)	7	(5)	-5	3.9	3.4	194/300
		併願制 (2科目型)	48	(39)	-29	43	(34)	18	(13)	5	2.4	5.7	163/250
理学療法学科	I期	専願制(2科目型)	32	(7)	0	32	(7)	16	(6)	2	2.0	2.3	172/300
		併願制(2科目型)	23	(9)	6	23	(9)	10	(4)	- 1	2.3	1.5	150/250
	Ⅱ期	専願制(2科目型)	16	(1)	- 1	12	(1)	7	(1)	0	1.7	2.3	176/300
		併願制(2科目型)	17	(6)	0	14	(4)	6	(1)	-2	2.3	2.0	152/250
作業療法学科	I期	専願制(2科目型)	16	(8)	6	16	(8)	16	(8)	8	1.0	1.3	161/300
		併願制(2科目型)	16	(10)	3	16	(10)	15	(9)	3	1.1	1.1	113/250
	Ⅱ期	専願制(2科目型)	3	(O)	-3	3	(O)	3	(0)	-3	1.0	1.0	169/300
		併願制 (2科目型)	9	(7)	1	8	(6)	8	(6)	0	1.0	1.0	125/250
臨床検査学科	I期	専願制(2科目型)	11	(7)	-19	11	(7)	8	(5)	-2	1.4	3.0	166/300
		併願制(2科目型)	22	(16)	-16	21	(16)	14	(11)	- 1	1.5	2.5	145/250
	Ⅱ期	専願制(2科目型)	6	(3)	-13	6	(3)	5	(3)	0	1.2	3.8	166/300
		併願制 (2科目型)	20	(15)	-21	19	(14)	10	(8)	1	1.9	4.3	136/250
はり灸・スポーツ	I期	専願制 (2科目型)	6	(O)	-2	6	(0)	6	(0)	1	1.0	1.6	142/300
トレーナー学科		専願制 (1科目型)	2	(O)	0	2	(O)	2	(0)	0	1.0	1.0	149/300
		併願制 (2科目型)	2	(2)	1	2	(2)	2	(2)	2	1.0	-	163/250
		併願制 (1科目型)	3	(2)	1	3	(2)	3	(2)	1	1.0	1.0	104/150
	Ⅱ期	専願制 (1科目型)	1	(O)	1	1	(O)	1	(O)	1	1.0	-	158/300
		併願制 (2科目型)	1	(O)	-4	1	(O)	1	(0)	-3	1.0	1.3	128/250
		併願制 (1科目型)	1	(O)	-3	1	(O)	1	(0)	-3	1.0	1.0	99/150
ヘルスプロモーション	I期	専願制(2科目型)	1	(O)	- 1	1	(O)	1	(0)	0	1.0	2.0	165/300
整復学科		併願制(2科目型)	1	(O)	1	1	(O)	1	(O)	1	1.0	-	123/250
	Ⅱ期	専願制(2科目型)	1	(O)	1	1	(O)	0	(O)	0	_	-	-
		専願制 (1科目型)	1	(O)	1	1	(O)	1	(O)	1	1.0	_	157/300
		併願制(2科目型)	1	(O)	1	1	(O)	0	(0)	0	_	_	-
		併願制(1科目型)	1	(0)	1	1	(0)	1	(0)	1	1.0	_	103/150

( )内は女子内数

## 総合型選抜

	学科		:±z		77E	-±×	<b>△+</b>	<b>=</b>		競争	]率	
	<del>子</del> 科	心脉	志願者		受験	1	合格者		増減	'23	'22	
小論文型	保健看護学科	21	(16)	-12	21	(16)	7	(7)	1	3.0	5.5	
	理学療法学科	18	(4)	-2	18	(4)	6	(2)	- 1	3.0	2.9	
	作業療法学科	2	(1)	-3	2	(1)	2	(1)	-2	1.0	1.3	
	臨床検査学科	6	(5)	-6	6	(5)	4	(4)	-4	1.5	1.5	
エントリー型	はり灸・スポーツトレーナー学科	12	(7)	- 1	12	(7)	12	(7)	0	1.0	1.0	
	ヘルスプロモーション整復学科	7	(5)	-5	7	(5)	7	(5)	-5	1.0	1.0	
スポーツ活動評価型	はり灸・スポーツトレーナー学科	15	(7)	5	15	(7)	15	(7)	6	1.0	1.1	
	ヘルスプロモーション整復学科	2	(1)	-3	2	(1)	2	(1)	-3	1.0	1.0	

( )内は女子内数

# 2023 年度 入試結果

## 一般選抜

214 TV	D10	<u>+-</u> x	<b>→</b> ###	:+/		17 54	.+/	A 162	+/		競争	 予率	
学 科 	日程	方式	志願	悟	増減	受験	. 在	合格	有	増減	'23	'22	合格最低点
保健看護学科	前期A	3科目型	65	(53)	-25	64	(52)	8	(5)	-7	8.0	5.6	228/320
		2科目型	94	(75)	21	92	(73)	12	(10)	-2	7.7	4.7	150/220
		英語外部利用方式	24	(21)	-14	24	(21)	4	(3)	-4	6.0	4.3	241/320
		共通テスト併用方式	43	(37)	15	42	(36)	8	(6)	1	5.3	3.9	288/420
	前期B	3科目型	47	(38)	-17	43	(34)	9	(6)	-6	4.8	3.9	208/320
		2科目型	73	(58)	-5	69	(54)	19	(15)	3	3.6	4.4	139/220
		英語外部利用方式	20	(17)	-3	19	(16)	4	(3)	-3	4.8	2.7	230/320
		共通テスト併用方式	33	(28)	11	31	(26)	7	(4)	3	4.4	5.0	282/420
	中期	2科目型	44	(34)	-8	36	(29)	5	(5)	-2	7.2	6.1	147/220
		共通テスト併用方式	13	(11)	3	10	(9)	3	(3)	1	3.3	3.5	272/420
	後期	2科目型	21	(15)	-18	20	(14)	7	(6)	2	2.9	6.8	123/220
		共通テスト併用方式	6	(4)	-3	6	(4)	2	(2)	1	3.0	7.0	248/420
理学療法学科	前期A	3科目型	19	(6)	-2	19	(6)	5	(1)	0	3.8	4.0	200/320
		2科目型	31	(8)	3	31	(8)	11	(2)	3	2.8	3.3	136/220
		英語外部利用方式	5	(4)	2	5	(4)	2	(1)	2	2.5	-	212/320
		共通テスト併用方式	10	(5)	3	10	(5)	3	(0)	1	3.3	3.5	269/420
	前期B	3科目型	14	(4)	1	13	(3)	5	(2)	0	2.6	2.4	200/320
		2科目型	26	(7)	3	25	(6)	11	(5)	1	2.3	2.2	131/220
		英語外部利用方式	3	(2)	-2	3	(2)	1	(1)	0	3.0	4.0	234/320
		共通テスト併用方式 251円刑	8	(4)	3	10	(4)	3	(1)	-1	2.7 5.0	5.0 3.0	278/420
	中期	2 科目型 共通テスト併用方式	10	(0)	0	10	(2)	2	(0)	-1	5.0	1.0	150/220
	/// HD	2科目型	5	(1)	0	3	(1)	1	(0)	-1	3.0	2.5	130/220
	後期	土村日至     共通テスト併用方式	0	(0)	-1		(1)	1	(0)	-1	J.U	2.3	130/220
/h	→+++- A	3科目型	7	(6)	-2	7	(6)	7	(6)	-1	1.0	1.1	142/320
作業療法学科 	前期A	2科目型	14	(8)	4	13	(8)	12	(8)	2	1.1	1.0	85/220
		英語外部利用方式	1	(1)	-1	1	(1)	0	(0)	-2	-	1.0	03/220
		共通テスト併用方式	2	(2)	0	2	(2)	0	(0)	-1	_	2.0	_
	前期B	3科目型	3	(3)	-1	2	(2)	2	(2)	-2	1.0	1.0	195/320
	0.000	2 科目型	8	(5)	3	7	(4)	7	(4)	2	1.0	1.0	87/220
		英語外部利用方式	1	(1)	1	1	(1)	0	(0)	0	_	_	_
		共通テスト併用方式	2	(2)	1	1	(1)	0	(O)	-1	_	1.0	_
	中期	2科目型	4	(1)	-3	4	(1)	4	(1)	-3	1.0	1.0	84/220
	1743	共通テスト併用方式	0	(O)	0						_	_	_
	後期	2科目型	3	(2)	-4	3	(2)	3	(2)	-4	1.0	1.0	104/220
		共通テスト併用方式	0	(O)	-1						-	1.0	_
臨床検査学科	前期A	3科目型	37	(30)	-4	36	(30)	11	(11)	4	3.3	5.7	217/320
		2科目型	57	(43)	7	55	(42)	21	(19)	11	2.6	4.8	149/220
		英語外部利用方式	8	(8)	-2	8	(8)	5	(5)	2	1.6	3.3	220/320
		共通テスト併用方式	25	(21)	3	25	(21)	10	(10)	8	2.5	10.5	277/420
	前期B	3科目型	12	(9)	-12	11	(8)	4	(3)	-1	2.8	4.4	203/320
		2科目型	31	(22)	-12	28	(21)	10	(7)	1	2.8	4.6	139/220
		英語外部利用方式	3	(3)	-2	3	(3)	0	(O)	-3	_	1.7	-
		共通テスト併用方式	7	(6)	-10	6	(5)	2	(2)	0	3.0	7.5	269/420
	中期	2科目型	14	(8)	-18	7	(4)	4	(2)	-1	1.8	5.2	122/220
		共通テスト併用方式	3	(3)	-5	2	(2)	0	(O)	0	_	-	-
	後期	2科目型	5	(4)	-10	5	(4)	2	(1)	0	2.5	5.5	148/220
		共通テスト併用方式	0	(O)	-3						-	_	_

774 I.V		<del>*</del> +	+ 55	+/			±/.	A+07	±/		競争	 予率	△₩目低上
学科	日程	方式	志願	首	増減	受験	首	合格	有	増減	'23	'22	合格最低点
はり灸・スポーツ	前期A	3科目型	4	(2)	0	3	(2)	2	(2)	-1	1.5	1.3	185/320
トレーナー学科		2科目型	7	(1)	1	4	(1)	4	(1)	-1	1.0	1.0	85/220
		英語外部利用方式	0	(O)	0						_	_	_
		共通テスト併用方式	1	(O)	0	0	(O)				-	-	-
	前期B	3科目型	2	(O)	0	1	(O)	1	(O)	-1	1.0	1.0	180/320
		2科目型	7	(3)	4	6	(3)	5	(2)	2	1.2	1.0	88/220
		英語外部利用方式	0	(O)	0						-	-	-
		共通テスト併用方式	0	(O)	0						-	_	-
	中期	2科目型	6	(2)	3	6	(2)	6	(2)	3	1.0	1.0	87/220
		共通テスト併用方式	2	(O)	2	2	(O)	2	(O)	2	1.0	_	257/420
	後期	2科目型	0	(O)	0						-	1.0	-
		1科目型	0	(O)	0						-	-	-
		共通テスト併用方式	1	(O)	0	0	(O)				-	-	-
ヘルスプロモーション	前期A	3科目型	1	(O)	-1	1	(O)	1	(O)	0	1.0	2.0	208/320
整復学科		2科目型	4	(O)	1	4	(O)	4	(O)	1	1.0	1.0	85/220
		英語外部利用方式	0	(O)	0						-	-	-
		共通テスト併用方式	1	(O)	0	1	(O)	0	(O)	0	-	_	-
	前期B	3科目型	0	(O)	0						-	_	-
		2科目型	0	(O)	-1						-	_	-
		英語外部利用方式	0	(O)	0						-	_	-
		共通テスト併用方式	0	(O)	0						-	_	-
	中期	2科目型	2	(1)	2	2	(1)	2	(1)	2	1.0	-	72/220
		共通テスト併用方式	0	(O)	0						-	-	-
	後期	2科目型	1	(1)	0	1	(1)	1	(1)	0	1.0	1.0	102/220
		1科目型	0	(O)	0						-	-	-
		共通テスト併用方式	0	(O)	0						-	-	-
												\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	

( )内は女子内数

# 大学入学共通テスト利用選抜

								.,		竞竞	 予率	
学科	日程	志願	者	増減	受験	者	合格	者	増減	'23	'22	合格最低点
保健看護学科	前期	54	(48)	4	54	(48)	9	(8)	-2	6.0	4.5	234/320
	中期	11	(9)	-4	11	(9)	1	(O)	0	11.0	15.0	173/220
	後期	4	(2)	-10	4	(2)	1	(1)	-1	4.0	7.0	146/220
理学療法学科	前期	15	(7)	-2	15	(7)	7	(3)	1	2.1	2.8	214/320
	中期	3	(O)	3	3	(O)	1	(O)	1	3.0	-	180/220
	後期	1	(O)	0	1	(O)	0	(O)	0	-	-	_
作業療法学科	前期	2	(2)	0	2	(2)	0	(O)	-2	-	1.0	_
	中期	1	(1)	1	1	(1)	1	(1)	1	1.0	-	127/220
	後期	2	(1)	2	2	(1)	2	(1)	2	1.0	-	126/220
臨床検査学科	前期	27	(23)	-15	27	(23)	8	(7)	1	3.4	6.0	224/320
	中期	5	(5)	-10	5	(5)	3	(3)	3	1.7	-	121/220
	後期	0	(O)	-6						-	-	_
はり灸・スポーツトレーナー学科	前期	2	(O)	0	2	(O)	1	(O)	0	2.0	2.0	190/320
	中期	2	(O)	2	2	(O)	2	(O)	2	1.0	-	134/220
	後期	0	(O)	- 1						_	1.0	-

( )内は女子内数

# 2023 年度 入試結果

# 入学者出身校一覧(過去3年間)

北海道	函館ラ・サール		塔南	山田
	北照		西城陽	枚方津田
宮城県	宮城野		花園	日根野
山形県	新庄東		京都両洋	枚岡樟風
茨城県	水戸第二		ノートルダム女学院	佐野工科
千葉県	中央国際		京都成章	咲くやこの花
神奈川県	川崎北	大阪府	豊島	みどり清朋
新潟県	新井		茨木西	懐風館
富山県	魚津		吹田東	りんくう翔南
	富山第一		摂津	大阪府教育センター附属
石川県	大聖寺		市岡	大阪ビジネスフロンティア
	遊学館		四條畷	プール学院
福井県	若狭		枚方	追手門学院大手前
	北陸		夕陽丘	大阪夕陽丘学園
山梨県	甲府昭和		布施	賢明学院
長野県	岡谷南		花園	大阪学芸
	伊那弥生ケ丘		山本	履正社
	伊那西		今宮	大阪体育大学浪商
岐阜県	岐阜農林		阿倍野	関西大学北陽
	恵那		住吉	興國
	岐阜城北		阪南	あべの翔学
静岡県	島田		東住吉	大阪偕星学園
אוכברו נמ	磐田北		生野	好文学園女子
	伊豆中央		松原	初芝立命館
	浜松湖南		河南	関西大学第一
	下田		富田林	桃山学院
	静岡学園		長野	上宮
	静清		藤井寺	浪速
	浜松聖星		登美丘	大阪
愛知県	小牧南		泉陽	大阪女学院
₹/u/K	春日井南		鳳	大阪信愛学院
	豊野		泉北	大谷
	名古屋経済大学高蔵		堺東	東大谷
	東邦		金岡	帝塚山学院
三重県	四日市西		東百舌鳥	市場山子院 樟蔭
—里尔	神戸		泉大津	明浄学院
	津西		和泉	四天王寺
	松阪		岸和田	羽衣学園
	上野		佐野	香ヶ丘リベルテ
	名張青峰		貝塚	香里ヌヴェール学院
	台版   降		貝塚南	金光藤蔭
	野庭 高田		刀根山	
	三重			城南学園 大阪緑涼
滋賀県	二里 東大津		高石 堺西	大阪森尔 清明学院
<b>瓜貝</b> 宗			<sup> </sup>	
	米原 長浜北			関西福祉科学大学
	比叡山		桜宮 扇町総合	箕面自由学園 関西大倉
京都府	北嵯峨		-	
水即桁				常翔学園
	北桑田		狭山	大阪産業大学附属
	綾部		金剛	阪南大学
	福知山		香里丘	近畿大学附属
	西舞鶴		大塚	清風
	宮津		信太	PL学園

1	大阪学院大学	I	武庫川女子大学附属	I	岡山学芸館		一ツ葉
	常翔啓光学園		日ノ本学園		岡山	宮崎県	高千穂
	城星学園		東洋大学附属姫路		鹿島朝日		宮崎大宮
	清教学園		市川	広島県	広島観音		延岡星雲
	大阪商業大学堺		滝川第二	ルカカス	海田		妻
	関西創価		第一学院 養父校		廿日市		延岡学園
	近畿大学泉州	奈良県	第一子院 食文权 生駒		尾道東	鹿児島県	
	追手門学院	水风乐	生啊 橿原		高陽	庇兀岛乐	川内
					修道		鹿屋
	帝塚山学院泉ケ丘		桜井				
	東海大学付属大阪仰星		高田		広島県瀬戸内		鹿児島城西
	初芝富田林		一条		広島新庄	`±##!P	池田学園池田
	金光八尾		西の京		広島文教大学附属	沖縄県	北山
	大阪桐蔭		香芝		広島桜が丘		
	上宮太子		登美ケ丘		近畿大学附属広島(福山校)		高校卒業程度認定試験
	YMCA学院		奈良育英		尾道		専修学校の高等課程
	ルネサンス大阪		奈良女子		英数学館		
	四天王寺東		奈良大学附属		如水館		
兵庫県	神戸甲北		智辯学園	山口県	光		
	西宮(県立)		飛鳥未来		華陵		
	鳴尾	和歌山県	橋本		宇部フロンティア大学付属香川		
	西宮北		笠田	徳島県	城東		
	芦屋 (県立)		粉河		城北		
	尼崎北		那賀		鳴門		
	尼崎小田		貴志川		徳島北		
	川西緑台		向陽		海部		
	有馬		和歌山北	香川県	坂出		
	篠山鳳鳴		桐蔭		観音寺第一		
	明石西		星林		香川中央		
	西脇		海南		高松中央		
	三木		耐久		大手前高松		
	姫路東		日高		香川誠陵		
	姫路南		紀央館	愛媛県	三島		
	赤穂		田辺		新居浜西		
	八鹿		熊野		今治西		
	香住		新宮		今治北		
	宝塚西		和歌山(市立)		松山北		
	東播磨		和歌山 (県立)		宇和島東		
	西宮東		開智		伊予		
	伊丹 (市立)		和歌山信愛		松山中央		
	琴丘		近畿大学附属新宮		未来		
	飾磨		智辯学園和歌山	高知県	高知商業		
	加古川北		近畿大学附属和歌山	同刈木	土佐女子		
	川西北陵		和歌山南陵				
					太平洋学園		
	加古川南	自取旧	初芝橋本	福岡県	糸島		
	北摂三田	鳥取県	八頭		中間		
	六甲アイランド		境		敬愛		
	武庫荘総合	島根県	大社		九州国際大学付属		
	淡路三原	岡山県	東岡山工業		九州産業大学付属九州産業		
	須磨翔風		井原	4	自由ケ丘		
	神港学園		高梁	佐賀県	佐賀東		
	神戸星城		就実	長崎県	大村		
	滝川		創志学園	熊本県	大津		(高校コード順で記載)
	須磨学園		岡山県美作		熊本マリスト学園		

## 入学者選抜に関する個人情報の取り扱いについて

本学は、個人情報の保護について学則に規定するとともに「個人情報の保護に関する規程」を設け、個人情報の取り扱いに関する基本的な事項を定め、個人情報の適正な収集、利用ならびに管理を図っています。2024年度の入学者選抜における個人情報は、以下の要領により取り扱います。

#### 1 出願書類に記載された個人情報の利用目的

(1) 本学への出願の際に提出される個人情報等(出身学校長が作成した調査書、成績証明書等を含む)は、本学の入学試験を 受験いただくために必要な業務ならびに本学の教育研究、学生サービスならびに管理運営上の目的で行う業務の範囲内に おいて利用します。提出された個人情報は、業務の円滑な実施のために必要なものについてデータベースに登録します。

#### 現在予定している個人情報の利用目的

- a. 入学試験実施のために必要な資料を作成すること
- b. 書類選考を行うこと
- c. 面接時における資料とすること
- d. 合否結果ならびに入学手続き等に関する案内を送付すること
- e. 入学前教育の実施に関すること
- f. 入学後の指導のために高等学校等での履修状況を確認すること
- g. 入学後の学生指導、学生サービスのための参考資料とすること
- h. 志願動向等を分析するために必要な資料を作成すること
- i. 入学試験に関するお知らせや志願者の進路動向等に関するアンケートを送付すること ※このほかに前述した範囲内において個人情報を利用することがあります。
- (2) 志願者の属性(性別、出身学校所在地、卒業年次等)については、情報公開の一環として、個人が特定されない統計データとして公表します。
- (3) 入学手続を完了された場合、出願時に作成したデータベースをもとにして入学生のデータベースを作成することがあります。
- (4) 本学では、志願者の思想・信条に関する事項をはじめとするセンシティブな情報について提出を求めることは原則としてありません。ただし、志願者が自ら提供した場合は、本人の同意があったものとみなします。 また、本学において養成を行っている免許の取得に関連して、心身の障害や犯罪歴などについて確認することがあります。

#### 【志願者への連絡】

出願書類に不備があった場合に、志願者本人に連絡をとることがあります。また、本人に連絡がとれない場合、在籍する 高等学校等を通じて連絡する場合があります。

## 2 インターネット出願等にかかわる個人情報について

本学では、インターネットを利用した出願サービスに関する業務を外部に委託して運用しています。出願に際しての個人情報の取り扱いについては、出願サイトに掲載されているものを参照してください。出願手続き完了後に、登録された個人情報を本学において取得したものについては、この要領により取り扱います。なお、支払いに際してクレジットカードを利用された場合の情報は、本学では取得しません。

# 取り扱いの

## 入学者選抜に関する個人情報の取り扱いについて

## 3 入学者選抜に関する個人情報の第三者への提供について

#### 【出身校への合否結果ならびに入試成績に関する情報の提供】

志願者の合否結果(受験の有無を含む)ならびに入試成績(共通テストの成績を除く)に関する情報を出身校に口頭または 書面により提供することがあります。入試成績の提供を拒否する場合には、出願時にその旨を申告してください。拒否した場合でも合否結果については提供の対象となります。また、提供を拒否されても合否に影響することはありません。

#### 【第三者への提供】

提出された個人情報は、推薦者への合否結果の通知および出身校への入試成績の提供(本人が同意している場合に限る)以外には、本人の承諾なしに第三者に提供することはありません。ただし、本学では業務の一部を外部に委託すること、あるいは提携して実施することがあります。この場合、個人情報の一部を委託先等に開示することがありますが、情報の漏えいや目的外利用の禁止等についての遵守を契約により義務づけます。

このほかに、次の場合に個人情報を開示することがあります。

- 1. 本学が従うべき法令に基づいて個人情報の開示を求められたとき。
- 2. 個人の生命、身体または財産の安全を守るため、緊急かつやむを得ないと本学が判断したとき。

#### 4 入学者選抜における成績の利用範囲

入学試験の成績結果は、受験した試験区分・日程における選考においてのみ利用します。ただし、入学者選抜の制度等を調査研究する目的で、在学中の学習状況との相関を分析するために利用することがあります。

## 5 成績結果の開示

受験者の成績について、本人から開示の申し出があった場合、これを開示します。なお、志願者のうちの大学入学共通テストの個人別成績の開示については行いません。

## 6 個人情報の開示、訂正等について

本学は、保有する個人情報について、本人から開示の申し出があった場合、本学の業務遂行に著しく支障をきたすと本学が判断する場合を除き、遅滞なく開示します。開示の結果、誤った情報があった場合には、所定の手続きを経て、訂正または削除を行います。

## 7 法令等の遵守

本学は、個人情報の保護に関する法令、学内規程等を遵守し、個人のプライバシー保護に努めます。そのため、プライバシーポリシーの内容を適宜、改善していきます。

※記入不要		

年 月 日

関西医療大学長 殿

# 大学入学希望理由書

フリガナ						性	別	生	年月	日	
氏 名						男	女	É	Ę	月	日
	所在地	設置者	学	校	名			卒業	(見込	)年月	
出身高校	都 道府 県	立							年	月卒業	(見込)

志望学科のアドミッションポリシーを理解した上で、志望理由を書いてください。

※記入不要			

年 月 日

関西医療大学長 殿

# 志 望 理 由 書

氏 名				男女
	年	月	日生	Ξ

志望学科と受験方式をチェックしてください	ν <b>ι</b> 。		
□ 保健看護学科	□ 基礎学力型	□ 小論文型	
□ 理学療法学科	□ 基礎学力型	□ 小論文型	
□ 作業療法学科	□ 基礎学力型	□ 小論文型	
□ 臨床検査学科	□ 基礎学力型	□ 小論文型	
□ はり灸・スポーツトレーナー学科	□ 基礎学力型	□ エントリー型	□ スポーツ活動評価型
□ ヘルスプロモーション整復学科	□ 基礎学力型	□ エントリー型	□ スポーツ活動評価型

志望学科のアドミッションポリシーを理解した上で、志望理由を書いてください。	



※記入不要			

年 月 日

関西医療大学長 殿

# 志 望 理 由 書

氏 名				男女
	年	月	日生	Ē

高等学校卒業後	の経歴(	学歴・職歴とも詳細に記入すること)
年	月	高等学校卒業
年	月	
年	月	
年	月	
年	月	
年	月	

志望学科のアドミッションポリシーを理解した上で、志望理由を書いてください。	

キリトリ線

В

大学入学共通テスト

## 「成績請求票」添付票

一般選抜(共通テスト併用方式)、大学 入学共通テスト利用選抜を受験する場 合のみ提出が必要です。

大学入試センターから交付された「令和6年度共通テスト成績請求票(私立大学・公私立短期大学用)」を所定の欄に全面のりづけで貼り付けてください。

私•短

令和6共通テスト成績請求票 私立大学・公私立短期大学用

大学入試センターから交付された成績請求票 (私立大学・公私立短期大学用)を貼り付けて ください。

(全面のりづけ)

キリトリ総

## Kansai University of Health Sciences

2024

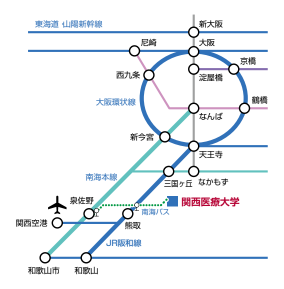
#### 保健看護学部

● 保健看護学科

#### 保健医療学部

- 理学療法学科
- 作業療法学科
- 臨床検査学科
- はり灸・スポーツトレーナー学科
- ヘルスプロモーション整復学科

#### 大学院 保健医療学研究科



www.kansai.ac.jp

# 関西医療大学

