2026(令和8)年度

学生募集要項

─ 総合型選抜 ─

薬 学 部 医療薬学科看護学部 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

5 兵庫医科大学

_	
\blacksquare	`∕≂
	<i>//</i>

兵庫医科大学 建学の精神、使命、目的、三つの方針 (ポリシー)・・・・・・ P. 2・	P. 3
各学部 使命、目的、教育目標、アドミッション・ポリシー・・・・・ P. 4~	-P. 7
試験概要(一般枠)・・・・・・・・・・・・・・ P.10~	-P.12
試験概要(探究評価枠)・・・・・・・・・・・ P.13~	-P.16
試験概要(卒業生子女枠)・・・・・・・・・・・・・ P.17・	P.18
出願について・・・・・ P.19	
受験について・・・・・ P.20~	-P.24
合格発表・入学手続および学費について・・・・・・・ P.25~	-P.28
奨学制度····· P.29	
WEB出願・入試スケジュール ・・・・・・・・ P.30~	-P.35
試験会場アクセス・・・・・・ P.36	

社会の福祉への奉仕 建学の精神 人間への深い愛 人間への幅の広い科学的理解

兵庫医科大学 使命

本学は、人間への深い愛と豊かな人間性を持ち、幅広い知識と優れた技術を備え、かつ科学的な理解に基づいて、 社会の福祉に奉仕できる医療専門職者を育成します。

兵庫医科大学 目的

本学は、建学の精神に則り、教育基本法及び学校教育法に基づき、医学、薬学並びに保健医療福祉分野の教育及び研究を行い、優れた医療人及び教育・研究者を育成し、もって人類の福祉に貢献し、医療の発展に寄与することを目的とします。

兵庫医科大学 学位授与の方針 (ディプロマ・ポリシー)

本学は、建学の精神に則り、以下の能力を獲得した学生に対して卒業を認定し、学位を授与します。

【社会の福祉への奉仕】

多職種連携・協働を実践できる。

予防医学・健康教育を実践し地域医療を支えることができる。

地域社会、国際社会への広い視野を有し、社会的責任を果たすことができる。

医療専門職者としての職責を自覚し、利他的な態度で医療・福祉を実現できる。

【人間への深い愛】

幅広い教養と心豊かな人格を有し、患者や生活者を全人的に捉えることができる。

患者や生活者のための医療を実践できる。

高い倫理性を有し医療安全に貢献できる。

優れたコミュニケーションにより、信頼関係・協力関係を築くことができる。

【人間への幅の広い科学的理解】

高い専門性と幅の広い知識と優れた技術を修得し、問題解決できる。

次世代の医療科学を担う創造性及び研究能力を有している。

発展する先端的な情報・科学技術を理解・活用できる。

生涯学び続けることができる。

兵庫医科大学 教育課程編成・実施の方針 (カリキュラム・ポリシー)

1. 編成方針

本学は、学位授与の方針 (ディプロマ・ポリシー) を達成することのできる人材を育成するための教育課程を編成します。

- (1) 大学での学びに必要な学修方法、コミュニケーション等の基本的能力を修得する科目、医療専門職者として 必要な専門領域の科目及び自然科学・人文科学・語学などの教養科目を開講する。
- (2) カリキュラムに多職種連携教育ならびに先端的な研究の要素を含めながら専門科目を体系的に編成し、講義、 演習、実習等を適切に組合せた授業を開講する。

2. 実施方針

【社会の福祉への奉仕】

低学年から高学年まで多学部合同の多職種連携教育を実施する。

疾病の予防、健康の維持・増進に関する教育を実施する。

医療の社会的責任についてのオン・ザ・ジョブ・トレーニングを実施する。

プロフェッショナリズムを涵養する教育を実施する。

【人間への深い愛】

人文社会教育を重視し、幅広い教養教育を実施する。

早期から患者と触れ合う教育を実施する。

体系的な倫理教育を実施する。

段階的なコミュニケーション教育を実施する。

【人間への幅の広い科学的理解】

専門知識や高度な技術を修得し、患者の持つ様々な問題点の解決につなげる教育を実施する。

最先端の研究や知見に触れ、リサーチマインドを涵養する教育を実施する。

情報収集能力を向上させ、論文を読解する教育を実施する。

生涯学修能力を養う。

3. 成績評価方法

学生の到達度評価として知識・技能及び態度の観点から評価を実施します。

兵庫医科大学 入学者受入れの方針(アドミッション・ポリシー)

本学は、建学の精神に則り、医学・医療に関する課程を修める資質と能力を備えた入学者を受け入れます。

【求める人物像】

【社会の福祉への奉仕】

よりよい社会を築くことに関心があり、医学・医療を通じて社会に貢献しようとする意欲・態度を持っている人。 【人間への深い愛】

人に対する思いやりがあり、医療人として人のために役に立ちたいという情熱・意欲を持っている人。 相手の考えや気持ちを聴いて理解し、自分の考えや気持ちを相手に分かりやすく伝えようとする協調的な姿勢・ 態度を持っている人。

【人間への幅の広い科学的理解】

医学・医療を志すための基礎学力と、継続して学び続けようとする意欲を持っている人。

【選抜方式】

このような入学者を選抜するために、総合型選抜、学校推薦型選抜、および一般選抜を実施します。

(総合型選抜)

「思考力・判断力・表現力」「主体性・多様性・協働性」の比重を高めた選抜方式です。複数の観点から評価する適性検査ならびに面接等を組合せて多面的・総合的に評価・判定します。

【評価・判定の基準】

いずれの選抜方式においても、求める人物像で示す資質・能力を有し、医療人を目指す学生として十分な学力を有するかどうかを基準として、合否の判定を行います。また、合格と判定された学生に対しては、初年次の授業科目の履修に必要な学習活動に継続して取り組むことを求めます。

薬学部・看護学部・リハビリテーション学部 使命、目的、教育目標、アドミッション・ポリシー

使命

【薬学部】

兵庫医科大学薬学部は、基礎と臨床を融合させた薬学教育に加えて、多職種連携教育を実践することにより、人と社会の健康と幸福に広く貢献できる薬剤師を育成します。

【看護学部】

兵庫医科大学看護学部は、看護学における理論的知と臨床の知が融合した豊かな教育環境のなかで、倫理観に富んだ人間愛を育み、看護の専門的な知・技・心を培うとともに、様々な療養の場における人々のクオリティ・オブ・ライフを高め、地域で生活を営む人々の健康を最適な状態へ導き、維持、増進に貢献する看護専門職者を育成します。

【リハビリテーション学部】

兵庫医科大学リハビリテーション学部は、人の機能・活動・社会参加を心身の両面から支援し、幸福と共生に奉仕できることをめざします。そのために幅広い教養、高度な専門的知識と技術及び教育研究技術を育み、社会人として、またリハビリテーション専門職者として社会に貢献できる人材を育成します。

目的

【薬学部】

薬学部は、物質と生体に関する正しい知識と研究を通して得られる問題解決能力を基盤としつつ、生命の尊厳を畏敬し、人々の健康と幸福 を真に願う医療専門職者としての明確な意識のもとに、多様な分野で薬学的立場から全人的医療を支えることのできる薬剤師を養成します。

【看護学部】

看護学部は、倫理観に富んだ人間愛を基盤とし、高度化・複雑化する医療現場に対応できる確かな看護実践能力を育み、他職種と連携のもとに、人々が地域社会で自律し最適な生活を営むことを支援できる看護専門職者を養成します。

【リハビリテーション学部】

リハビリテーション学部は、全ての人に対して敬愛の念を持ち、理学療法学及び作業療法学を中心とする幅広い学問を基盤として、リハビリテーションの理念と総合的実践力をもって、人々の幸福と共生に奉仕する倫理観に富んだ理学療法士及び作業療法士を養成します。

教育目標

【薬学部】

薬学部は、下記の能力を身に付けた人材の育成を目標とします。

- 1. 豊かな人間性と生命の尊厳を尊重する高い倫理観を涵養するとともに、医療・保健・福祉・介護・公衆衛生を担う薬剤師としての使命感と責任感を養います。
- 2. 多様な医療専門職者の役割を学び、他の医療職者と連携・協力して、質の高い医療を提供する力を身に付けます。
- 3. くすりの有効性・安全性に関する正しい知識とリスク管理能力を修得することにより、医薬品による健康被害を予防し、安全かつ適正 な薬物治療を推進する力を身に付けます。
- 4. 地域の医療・保健・福祉などにおける薬剤師の役割について学び、地域住民の健康増進、公衆衛生の向上、感染制御、環境保全に貢献する力を身に付けます。
- 5. 薬学に関する幅広い知識を修得し、「くすり」と「生体」及びそれらの相互作用に対する科学的理解を深めます。
- 6. 学術・研究活動を通じて科学的探究心を養うとともに、医療・科学技術の発展に貢献できる課題発見・問題解決能力を身に付けます。
- 7. 医療の高度化・多様化及び科学技術の進展に対応するため、生涯にわたり自ら学び続ける自己研鑽力を身に付けます。

【看護学部】

看護学部は、下記の能力を身に付けた人材の育成を目標とします。

- 1. 豊かな人間性を備え、人の痛み、苦しみや生命の尊厳を理解し、人がもつ権利や価値観を尊重して行動することができる能力を育成します。
- 2. 理論と実践から導き出された看護学に関する専門的知識と、科学的根拠に基づく判断能力及び問題解決能力を育成します。
- 3. 対象者の安全・安楽と主体性を重視した科学に基づく専門的技術及び人の尊厳と権利を擁護するのに大切なコミュニケーション能力を 育成します。
- 4. 医学、薬学、リハビリテーション学におけるそれぞれの専門性や役割について理解し、それぞれの職種の人々と有機的に連携協力及び 調整できる能力を育成します。
- 5. 地域的・国際的な視野で、保健・医療・福祉の課題を幅広く捉え、看護職者の役割・機能を展望できる能力を育成します。
- 6. 自ら考え創造する態度を身に付け、生涯にわたって看護学を探求しつづける能力を育成します。

【リハビリテーション学部】

リハビリテーション学部は、下記の能力を身に付けた人材の育成を目標とします。

- 1. 多様な文化や価値観を受け容れる地域的・国際的感覚、豊かな人間性、及び人々の幸福と共生に奉仕する精神を身に付けます。
- 2. 様々な医療専門職者の役割や専門性を理解し、チーム医療実践の場において他の医療専門職者と有機的に連携・協力できる総合的実践力を身に付けます。
- 3. 地域での医療ケアや教育など社会の多様なニーズに応えることができ、さらに中核的な役割を担うことができるよう、生涯にわたって 自己を練成できる能力を身に付けます。
- 4. 理学療法・作業療法を実践するために必要な基礎医学とともに、人の機能のみならず心理や行動をも深く理解するための知識を身に付けます。
- 5. 効果的な理学療法・作業療法に必要な保健・医療・福祉の知識と確かな技術を有し、種々の課題を柔軟に解決できる能力を身に付けます。
- 6. 医療の高度化・多様化に対応した知識・技能を修得し、先駆的な教育・研究へ展開できる能力を身に付けます。

アドミッション・ポリシー

【薬学部】

薬学部は、建学の精神に則した薬学に関する課程を修め、薬剤師として将来の社会に貢献できる資質と能力を備えた人物を求めます。

◆求める人物像

薬学部において、薬と生体についての専門的な知識、薬を正しく取り扱うことのできる正確な技術、実践的なコミュニケーション能力を修得し、豊かな人間性と高い倫理観を備えた薬のプロフェッショナルとして活躍したいという意欲を持っている人

- 1. 高等学校における学習・課外活動を通じ、基礎的な学力とコミュニケーション能力を身につけている人
- 2. 医療や自然科学に興味があり、薬学を学ぶ意欲と態度を有している人
- 3. 論理的に思考・判断し、自分の考えや気持ちを他者に伝えることができる人
- 4. 向上心をもって、自ら学び続け、新しいことに挑戦できる人
- 5. 薬剤師として、病院や薬局などでチーム医療や地域医療に貢献したい人
- 6. 薬学研究者・教育者として、企業、研究機関、大学などで活躍したい人

【知識・技能】

・高等学校卒業レベルの理科、数学、英語の基礎学力を有している

【思考力・判断力・表現力】

- ・根拠に基づき、物事を論理的に考え、判断できる
- ・他者の立場や意見を理解し、自分の考えを分かりやすく伝えられる

【主体性・多様性・協働性】

- ・自ら進んで、新しいことに挑戦できる
- ・他者を尊重し、多様な人々と協力して行動できる

◆選抜方式

このような入学者を選抜するために、総合型選抜、学校推薦型選抜、及び一般選抜を実施します。

(総合型選抜)

「知識・技能」「思考力・判断力・表現力」「主体性・多様性・協働性」の3つの要素を総合的に評価する選抜方式です。高等学校で身につけた知識や思考力等を評価する適性検査に加え、技能、思考力・判断力・表現力、主体性等を評価する実習・演習の課題試験や探究活動に関するプレゼンテーション試験を行います。さらに、調査書や面接、英語検定資格等を組み合わせて多面的・総合的に評価・判定します。

◆評価・判定の基準

いずれの選抜方式においても、求める人物像で示す資質・能力・情熱等を有し、薬剤師や薬学に関連する職種を目指す学生として十分な 学力を有するかどうかを基準として、合否の判定を行います。また、合格と判定された学生に対しては、初年次の授業科目の履修に必要な 学修活動に継続して取り組むことを求めます。

◆入学するまでに習得が望まれる教科・科目等

以下の科目に関する知識を有し、基礎的な内容を理解していることを求めます。

理 科:化学基礎·化学、生物基礎、物理基礎

数 学:数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A

英語: 英語コミュニケーション I、英語コミュニケーション II、論理・表現 I

【看護学部】

看護学部は、建学の精神に則した看護学に関する課程を修め、看護専門職者として将来の社会に貢献できる資質と能力を備えた人物を求めます。

◆求める人物像

- 1. 看護専門職者として、人々の健康と幸福のために貢献しようという明確な意志を持っている人
- 2. 社会と人の暮らしに関心を持ち、多様な文化や価値観を理解しようとする姿勢を有している人
- 3. 他者と協力してものごとに取り組むことができる人
- 4. 他者に対する思いやりを持ち、他者の思いに共感できる感性を持っている人
- 5. 社会の一員としての自覚を持ち、その役割を果たすことができる人
- 6. 目標に向かって主体的に努力を惜しむことなく取り組むことができる人

【知識・技能】

・看護学を学ぶための高等学校卒業レベルの基礎的な学力を有している

【思考力・判断力・表現力】

・論理的にものごとを考え、表現する力を有している

【主体性・多様性・協働性】

- ・他者を理解し、協調しようとする姿勢を身に付けている
- ・看護専門職者になる強い意志を持ち、人間や健康に関心を持ち続けることができる
- ・自らの目標達成のために努力しやり遂げる意志がある

◆選抜方式

このような入学者を選抜するために、総合型選抜、学校推薦型選抜、及び一般選抜を実施します。

(総合型選抜)

「知識・技能」「思考力・判断力・表現力」「主体性・多様性・協働性」の3つの要素を総合的に評価する選抜方式です。看護学を学ぶうえで求められる思考力と判断力を中心に評価する適性検査に加え、多様な意見や他者への尊重が求められる状況での思考力や判断力、表現力、課題解決に向けた協働性を評価する実習・演習課題試験を行います。あるいは、探究活動における主体性、科学的な思考力と判断力、探究成果を的確に伝える表現力を評価するプレゼンテーション試験を行います。さらに、社会貢献への意欲に加えて、質疑応答における思考力や表現力を評価する面接試験を行います。これらの適性検査、実習・演習課題試験、プレゼンテーション試験、面接試験、調査書、英語検定資格などを多面的・総合的に評価・判定します。

◆評価・判定の基準

いずれの選抜方式においても、求める人物像で示す資質・能力を有し、看護専門職者を目指す学生として十分な学力を有するかどうかを 基準として、合否の判定を行います。また、合格と判定された合格者に対しては、初年次の授業科目の履修に必要な学修活動について、主 体的に継続して取り組むことを求めます。特に、入学後の学修活動に強く関連する生物、国語、英語については、入学前学習の対象科目と して重要です。

◆入学するまでに習得が望まれる教科・科目等

数 学:数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A

外国語:英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、論理・表現Ⅰ

理 科:化学基礎・化学、生物基礎・生物、物理基礎

国 語:現代の国語、論理国語

情 報:情報 I

その他:基礎的な読解力、表現力、判断力、主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度、論理的思考、分析力、社会の仕組みに対する 関心と理解に関連する科目

【リハビリテーション学部】

リハビリテーション学部は、建学の精神に則した理学療法学・作業療法学に関する課程を修め、理学療法士・作業療法士として将来の社会に貢献できる資質と能力を備えた人物を求めます。

◆求める人物像

- 1. 理学療法学科では理学療法士として、作業療法学科では作業療法士として、医療・保健・福祉などの分野に貢献しようという明確な意志を持っている人
- 2. 他者に対する思いやりを持ち、他者の悩みに共感できる感性を持っている人
- 3. 社会に対する関心と豊かな教養を有し、多様な価値観を受け入れられる人
- 4. 新たな問題の探索とともに、問題解決のために努力を惜しむことなく取り組める人
- 5. 常に努力を怠らない向上心を有し、自ら進んで学修し、生涯にわたって自己啓発・自己学修に取り組む意欲を有する人

【知識・技能】

・理学療法学あるいは作業療法学を学ぶための高等学校卒業レベルの基礎的な学力を有している

【思考力・判断力・表現力】

- ・物事を論理的に考えるための基本的思考力がある
- ・自分なりに物事を判断し、その理由を説明できる
- ・自分の気持ちや考えを他者に伝えられる

【主体性・多様性・協働性】

- ・目的意識をもち続け、自ら能動的に学修する行動がとれる
- ・自分と異なる意見や気持ちをもっている人に対する興味と、多様な価値観を理解しようとする姿勢を有している
- ・人とのコミュニケーションを大切にし、協調性をもって行動できる

▲選抜方式

このような入学者を選抜するために、総合型選抜、学校推薦型選抜、及び一般選抜を実施します。

(総合型選抜)

兵庫医科大学リハビリテーション学部での学びを通じて、社会に貢献する強い意志を有し、主体性をもって多様な人々と協働して学び多 職種連携を推進する適性を有する人材を募集します。

適性検査では、理学療法学・作業療法学を学ぶのに必要な基礎的な思考力を中心に学力を計ります。実習・演習課題試験においては、他者とのコミュニケーション能力や協調性を計ります。探究活動に関するプレゼンテーション試験では、探究活動等で培った科学的思考力やプレゼンテーションでの表現力を計ります。面接試験では、本学の教育理念やアドミッション・ポリシーの理解、目的意識、意欲に加え、質疑応答を通して論理的思考力やコミュニケーション能力を計ります。調査書では、課外活動を含めた高等学校での勉学の状況をもとに学力の3要素の修得状況について計ります。適性検査、実習・演習課題試験、面接試験、調査書、英語検定資格などを多面的、総合的に判定します。

◆評価・判定の基準

いずれの選抜方式においても、求める人物像で示す資質・能力を有し、理学療法士・作業療法士を目指す学生として十分な学力を有するかどうかを基準として、合否の判定を行います。

また、合格した方には、初年次教育に向けて入学前教育に取り組んで頂くことを求めます。入学試験で課していない科目、高等学校で選択しなかった科目についても、入学前学習として主体的に取り組むことを求めます。特に、人の構造や機能等、入学後の学修活動に強く関連する「生物」と「物理」については、高等学校での学習内容を再確認することを求め、教育課題を設けます。

◆入学するまでに習得が望まれる教科・科目等

外国語:英語コミュニケーション I、英語コミュニケーション II、論理・表現 I

数 学:数学 I、数学 II、数学 A

理 科:化学基礎・化学、生物基礎・生物、物理基礎・物理

国 語:現代の国語、論理国語

情 報:情報 I

その他:基礎的な読解力、表現力、判断力、主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度、論理的思考力、分析力、社会の仕組みに対す る関心と理解

【選抜方式と学力の3要素の対応】

【薬学部】

選抜方式	評価方法	① 知識·技能	② 思考力·判断力·表現力	③ 主体性・多様性・協働性
	適性検査	0	0	\triangle
	実習・演習課題	0	0	0
	個人面接	\triangle	0	0
	学習・活動計画書	\triangle	0	0
総合型選抜	調査書	0		
	自己推薦書	Δ	0	0
	プレゼンテーション (質疑応答含む)	0	0	0
	探究活動概要説明書	0	0	0
	英語検定資格	0	0	Δ

^{◎:}特に重視する、○:重視する、△:参考にする

【看護学部】

選抜方式	評価方法	① 知識·技能	② 思考力·判断力·表現力	③ 主体性・多様性・協働性
	適性検査	0	0	Δ
	実習・演習課題	Δ	0	0
	個人面接	\triangle	0	0
	学習・活動計画書	\triangle	0	0
総合型選抜調査	調査書	0		
	自己推薦書	Δ	0	0
	プレゼンテーション (質疑応答含む)	\triangle	0	0
	探究活動概要説明書	\triangle	0	0
	英語検定資格	0	0	Δ

^{◎:}特に重視する、○:重視する、△:参考にする

【リハビリテーション学部】

選抜方式	評価方法	① 知識·技能	② 思考力·判断力·表現力	③ 主体性・多様性・協働性
	適性検査	0	0	\triangle
	実習・演習課題		0	0
	個人面接	Δ	0	0
	学習・活動計画書		0	0
総合型選抜	調査書	0		
	自己推薦書	Δ	0	0
	プレゼンテーション (質疑応答含む)	Δ	0	0
	探究活動概要説明書	Δ	0	0
	英語検定資格	0	0	Δ

◎:特に重視する、○:重視する、△:参考にする

入 試 概 要

出 願 方 法

出願上の共通注意事項(個別事項は各入試制度のページを参照してください。)

- (1) 出願書類に不備がある場合は、受理しません。
- (2)締切日に注意して、早めに出願してください。
- (3) 出願は出願登録・入学検定料の支払い・出願書類の郵送をすることによって完了します。 いずれかが行われなかった場合は出願が受け付けられません。
- (4) 一旦提出された出願書類および払込まれた入学検定料・手数料は、いかなる理由があっても返還しません。
- (5) 出願書類の記載内容に虚偽があった場合は、入学後でも入学を取消すことがあります。

総合型選抜 (一般枠)

専願

第1次試験、第2次試験の適性検査、実習・演習、面接および提出書類により合格者を決定します。 第2次試験については、第1次試験合格者のみ実施します。

[薬 学 部]医療薬学科(6年制) 6名看護学部]看護学科7名[リハビリテーション学部]理学療法学科5名

※合格基準に達しない場合には、合格者数が募集人員に満たない場合があります。

作業療法学科

募集人員に満たない場合は一般選抜に定員を割り当てます。

(1)高等学校(中等教育学校の後期課程を含む)を2025年3月に卒業した者または2026年3月卒業見込みの者(現役生)

4名

- (2)合格した場合に入学を確約できる者 (専願)
- (3)薬学部は「化学基礎」および「化学」を履修している者

●この試験は総合型選抜(探究評価枠)および総合型選抜(卒業生子女枠)と併せて受験することができません。

35,000円

出願期間

2025年 9 月 4 日(木)~2025年 9 月18日(木) (消印有効)

第1次試験

試験期日

2025年 9 月27日(土)

※台風等の自然災害や、やむを得ない事情により、当該日程にて実施できない場合は翌日の9月28日(日) に第1次試験を実施します。当該日程での試験中止および予備日を適用する場合は、第1次試験の前日9月26日(金)15時までに本学受験生サイトにて通知します。

兵庫医科大学 神戸キャンパス

●「科学的思考」「論理的思考」は高等学校での学習を発展させた内容についての講義を行い、その 内容に関する試験を実施します。解答方式は全てマークシート方式です。

適性	検 査 等	時間	配点
科学的思考*1	講義受講	10:00~10:20 (20分)	100点
件子的总考***	試験	10:30~11:00 (30分)	100点
= A. IIII 44 III -44 % ?	講義受講	11:40~12:00 (20分)	100 占
論理的思考**2	試験	12:10~12:40 (30分)	100点

- ※1 科学的内容に関する思考力と判断力を主に評価します。
- ※2 論理表現や方法論的内容などに関する思考力と判断力を主に評価します。

第1次試験合格発表

2025年10月 6 日(月)

第1次試験合格者は下記の書類を期日までに提出してください。

提出書類

「学習・活動計画書〕

本学へ入学するにあたり、入学するまでにあなた自身が必要と考える学習および活動の計画についてその計画を考えた目的や理由、到達目標等を具体的に記載してください。

[英語資格・検定試験の成績証明書 (コピー可)] ※該当者のみ (以下のうちいずれか)

· 実用英語技能検定(英検)

4技能の受験必須です。合格証明書またはCSEスコア証明書を提出してください。 ※個人成績表、合格証書、デジタル証明書は不可

·GTEC (4技能)

オフィシャルスコア証明書(OFFICIAL SCORE CERTIFICATE)を提出してください。 ※GTEC SCORE REPORTは不可

なお、入学後に英語資格・検定試験の成績証明書原本の提出を求める場合があります。

「提出方法について]

10月15日(水) (消印有効)までに「学習・活動計画書」に必要事項を記入の上、市販の封筒に受験番号および氏名と「提出書類在中」と明記し以下の送付先に簡易書留速達郵便で送付してください。

〒650-8530 兵庫県神戸市中央区港島1丁目3番地6

兵庫医科大学 神戸キャンパス入試センター

※本冊子に添付してある様式や本学受験生サイトからダウンロードした様式を使用してください。 ※「英語資格・検定試験の成績証明書」を提出される方は同封してください。

第2次試験

試験期日 ""

2025年10月25日(土)

- ※台風等の自然災害や、やむを得ない事情により、当該日程にて実施できない場合は翌日の10月26日(日) に第2次試験を実施します。当該日程での試験中止および予備日を適用する場合は、第2次試験の前日10月24日(金)15時までに本学受験生サイトにて通知します。
- ※集合時間については第1次試験合格発表時に受験生サイトにて発表します。

兵庫医科大学 神戸キャンパス

- ●第1次試験合格者のみ、実習・演習と面接を実施します。
- ●合否判定は第1次試験200点満点、第2次試験300点満点の合計500点満点で行います。

	適性検査等	配点
〔午前〕	100点	
〔午後〕個人面接		80点
学習・活動計画書**2		20点
調査書	全体の学習成績の状況を20倍	100点

- ※1 実習課題やグループ演習を通して、思考力・判断力・表現力および他者とのコミュニケーション能力や協働 性等を評価します。
- ※2 自身が考える学習や活動に関する計画書の作成を通して、思考力・判断力・表現力および主体的に学ぶ力等 を評価します。

[英語資格・検定試験加点]※該当者のみ

英語資格・検定試験の結果を提出した場合、合否判定の最終合計点に加点を行います。

ただし、加点は最終合計点の500点を超えない点数とします。

実用英語技能検定(英検) CSE2.0スコア	GTEC (4技能)	加点
2300点以上	1180点以上	10点
1950~2299点	930~1179点	5点
1700~1949点	680~929点	3点

※実用英語技能検定は従来型、S-CBT、S-Interviewのいずれも対象で、4技能の受験必須です。

受験した級の合否にかかわらず、CSEスコアに基づき加算します。

- ※GTECはオフィシャルスコア証明書 (OFFICIAL SCORE CERTIFICATE) に限ります。
- ※2023年4月1日以降に受験したものに限ります。
- ※いずれかの成績に限ります。

2025年11月 4 日火

合格者は下記の期日までに、入学手続を完了してください。

2025年11月28日金 (消印有効)

総合型選抜(探究評価枠)

専願

第1次試験、第2次試験の適性検査、プレゼンテーション、面接および提出書類により合格者を決定します。

第2次試験については、第1次試験合格者のみ実施します。

[薬学部]医療薬学科(6年制) 2名[看護学部]看護学科2名[リハビリテーション学部]理学療法学科2名作業療法学科2名

※合格基準に達しない場合には、合格者数が募集人員に満たない場合があります。

募集人員に満たない場合は一般選抜に定員を割り当てます。

- (1)高等学校(中等教育学校の後期課程を含む)を2026年3月卒業見込みの者(現役生)
- (2)高等学校にて探究活動に取り組み、学内外での発表会や報告会等での発表経験がある者
- (3)合格した場合に入学を確約できる者(専願)
- (4)薬学部は「化学基礎」および「化学」を履修している者

- ●この試験は総合型選抜 (一般枠) および総合型選抜 (卒業生子女枠) と併せて受験することができません。
- ●出願時に「探究活動実績証明書」の提出が必要となります。 ※本冊子に添付してある様式や本学受験生サイトからダウンロードした様式を使用してください。

入学検定料 👊

35,000円

出願期間

2025年 9 月 4 日休~2025年 9 月18日休)(消印有効)

第1次試験

試験期日 """

2025年 9 月27日(土)

※台風等の自然災害や、やむを得ない事情により、当該日程にて実施できない場合は翌日の9月28日(日) に第1次試験を実施します。当該日程での試験中止および予備日を適用する場合は、第1次試験の前日9月26日(金)15時までに本学受験生サイトにて通知します。

兵庫医科大学 神戸キャンパス

選抜方法 """

- ●「科学的思考」「論理的思考」は高等学校での学習を発展させた内容についての講義を行い、その 内容に関する試験を実施します。解答方式は全てマークシート方式です。
- ●「科学的思考」「論理的思考」それぞれ100点満点を50点満点に換算します。

適性	· 查 等	時 間	配点
私学的用老※1	講義受講	10:00~10:20 (20分)	20日
科学的思考*1	試験	10:30~11:00 (30分)	50点
論理的思考* ²	講義受講	11:40~12:00 (20分)	50占
端连的总名	試験	12:10~12:40 (30分)	50点

- ※1 科学的内容に関する思考力と判断力を主に評価します。
- ※2 論理表現や方法論的内容などに関する思考力と判断力を主に評価します。

第1次試験合格発表

2025年10月6日(月)

第1次試験合格者は下記の書類を期日までに提出してください。

提出書類

[探究活動概要説明書]

第2次試験でプレゼンテーションを行う探究活動の概要について、背景・目的、方法、結果・ 考察を記載してください。

探究活動概要説明書と探究活動実績証明書はテーマを同一にしてください。

[英語資格・検定試験の成績証明書(コピー可)] ※該当者のみ(以下のうちいずれか)

- · 実用英語技能検定(英検)
 - 4技能の受験必須です。合格証明書またはCSEスコア証明書を提出してください。 ※個人成績表、合格証書、デジタル証明書は不可
- ·GTEC (4技能)

オフィシャルスコア証明書(OFFICIAL SCORE CERTIFICATE)を提出してください。 ※GTEC SCORE REPORTは不可

なお、入学後に英語資格・検定試験の成績証明書原本の提出を求める場合があります。 [提出方法について]

10月15日(水) (消印有効)までに「探究活動概要説明書」に必要事項を記入の上、市販の封筒に受験番号および氏名と「提出書類在中」と明記し以下の送付先に簡易書留速達郵便で送付してください。

〒650-8530 兵庫県神戸市中央区港島1丁目3番地6

兵庫医科大学 神戸キャンパス入試センター

※本冊子に添付してある様式や本学受験生サイトからダウンロードした様式を使用してください。

※「英語資格・検定試験の成績証明書」を提出される方は同封してください。

第2次試験

試験期日

2025年10月25日(土)

- ※台風等の自然災害や、やむを得ない事情により、当該日程にて実施できない場合は翌日の10月26日(日) に第2次試験を実施します。当該日程での試験中止および予備日を適用する場合は、第2次試験の前日10月24日(金)15時までに本学受験生サイトにて通知します。
- ※集合時間については第1次試験合格発表時に受験生サイトにて発表します。

兵庫医科大学 神戸キャンパス

- ●第1次試験合格者のみ、プレゼンテーションと面接を実施します。
- ●合否判定は第1次試験100点満点、第2次試験400点満点の合計500点満点で行います。

	適 性 検 査 等	配点	
探究活動に関するプレゼンテーション*1		150点	
個人面接		150点	
探究活動概要説明書**2		50点	
調査書	全体の学習成績の状況を10倍	50点	

- ※1 探究活動等で培った科学的思考力やプレゼンテーションでの表現力等を評価します。
- ※2 探究活動の内容を文章で表現する力と論理的な思考力等を評価します。 個人による活動またはグループによる活動については採点・評価には影響しません。 受賞歴による加点はいたしません。

[英語資格・検定試験加点]※該当者のみ

英語資格・検定試験の結果を提出した場合、合否判定の最終合計点に加点を行います。 ただし、加点は最終合計点の500点を超えない点数とします。

実用英語技能検定(英検) CSE2.0スコア	GTEC (4技能)	加点
2300点以上	1180点以上	10点
1950~2299点	930~1179点	5点
1700~1949点	680~929点	3点

※実用英語技能検定は従来型、S-CBT、S-Interviewのいずれも対象で、4技能の受験必須です。 受験した級の合否にかかわらず、CSEスコアに基づき加算します。

※GTECはオフィシャルスコア証明書(OFFICIAL SCORE CERTIFICATE)に限ります。

※2023年4月1日以降に受験したものに限ります。

※いずれかの成績に限ります。

●プレゼンテーションについて

探究活動の成果についてとりまとめた資料を持参してください。 発表時間は5分以内とし、資料をホワイトボード等に貼付し発表してください。

【発表資料について】

発表資料はスライド資料(A4用紙 9 枚以内・片面印刷、または、A3用紙 6 枚以内・片面印刷) またはポスター(A0用紙またはA1用紙 1 枚以内)を第 2 次試験当日に持参してください。文字や 図表、写真などは、約 2 mの距離から見て確認できる適度な大きさにしてください。資料には「受験番号」 「氏名」「高校名」は記載しないでください。

※すでに発表したものを使用する場合は、「氏名」「高校名」を消してください。

※発表終了後は各自資料をお持ち帰りください。

●個人面接について

個人面接は、探究活動に関する質疑応答を含みます。

2025年11月 4 日(火)

合格者は下記の期日までに、入学手続を完了してください。

2025年11月28日金 (消印有効)

総合型選抜(卒業生子女枠)

専 願

卒業生子女を対象に適性検査、面接および提出書類により合格者を決定します。

[薬 学 部] 医療薬学科(6年制) 2名

[看護学部] 看 護 学 科 2名

[リハビリテーション学部] 理学療法学科 1名

作業療法学科 1名

※合格基準に達しない場合には、合格者数が募集人員に満たない場合があります。

募集人員に満たない場合は一般選抜に定員を割り当てます。

- (1)高等学校(中等教育学校の後期課程を含む)を2025年3月に卒業した者または2026年3月卒業見込みの者(現役生)
- (2)両親および祖父母のうちいずれかが兵庫医科大学医学部、兵庫医療大学薬学部・看護学部・リハビリテーション学部のいずれかを卒業した者
- (3)合格した場合に入学を確約できる者(専願)
- (4)薬学部は「化学基礎」および「化学」を履修している者

- ●この試験は総合型選抜 (一般枠) および総合型選抜 (探究評価枠) と併せて受験することができません。
- ●出願時に「親族情報記入票」「自己推薦書」「学習・活動計画書」の提出が必要となります。 ※本冊子に添付してある様式や本学受験生サイトからダウンロードした様式を使用してください。

入学検定料 👊

35,000円

出願期間 ~~~~~

2025年 9 月 4 日(木)~2025年 9 月18日(木) (消印有効)

2025年 9 月27日(土)

※台風等の自然災害や、やむを得ない事情により、当該日程にて実施できない場合は翌日の9月28日(日) に試験を実施します。当該日程での試験中止および予備日を適用する場合は、試験の前日9月26日(金) 15時までに本学受験生サイトにて通知します。

兵庫医科大学 神戸キャンパス

●「科学的思考」「論理的思考」は高等学校での学習を発展させた内容についての講義を行い、その 内容に関する試験を実施します。解答方式は全てマークシート方式です。

適	性 検 査 等	時 間	配点	
科学的思考*1	講義受講	10:00~10:20 (20分)	100点	
件子的心存…	試験	10:30~11:00 (30分)	100,55	
論理的思考*2	講義受講	11:40~12:00 (20分)	100点	
扁连的心名	試験	12:10~12:40 (30分)		
〔午	-後〕個人面接		100点	
調査書	全体の学習成績の状況を10倍		50点	
自己推薦書*3			25点	
学習・活動計画書**4			25点	

- ※1 科学的内容に関する思考力と判断力を主に評価します。
- ※2 論理表現や方法論的内容などに関する思考力と判断力を主に評価します。
- ※3 医療専門職になるための適性・長所の記載をもとに、大学での主体的な学びの意欲、多様な人々と協働する姿勢、それらを文章で表現する力等を評価します。
- ※4 自身が考える学習や活動に関する計画書の作成を通して、思考力・判断力・表現力および主体的に学ぶ力等を評価します。

〔学習·活動計画書〕

本学へ入学するにあたり、入学するまでにあなた自身が必要と考える学習および活動の計画についてその計画を考えた目的や理由、到達目標等を具体的に記載してください。

※本冊子に添付してある様式や本学受験生サイトからダウンロードした様式を使用してください。

[英語資格・検定試験加点]※該当者のみ

英語資格・検定試験の結果を提出した場合、合否判定の最終合計点に加点を行います。

ただし、加点は最終合計点の400点を超えない点数とします。

実用英語技能検定(英検) CSE2.0スコア	GTEC (4技能)	加点
2300点以上	1180点以上	10点
1950~2299点	930~1179点	5点
1700~1949点	680~929点	3点

※実用英語技能検定は従来型、S-CBT、S-Interviewのいずれも対象で、4技能の受験必須です。

受験した級の合否にかかわらず、CSEスコアに基づき加算します。

- ※GTECはオフィシャルスコア証明書(OFFICIAL SCORE CERTIFICATE)に限ります。
- ※2023年4月1日以降に受験したものに限ります。
- ※いずれかの成績に限ります。

2025年11月 4 日(火)

合格者は下記の期日までに、入学手続を完了してください。

2025年11月28日(金) (消印有効)

出願について

【出願期間について】

●出願期間・・・・・・2025年9月4日(木)~2025年9月18日(木)

●出願登録・・・・・・出願締切日の15時00分まで

●入学検定料の支払い・・出願登録翌日の23時59分まで

(ただし、出願登録期間最終日の振込最終時間は当日の16時00分までとなります

ので注意してください。)

※入学検定料の他に手数料 1,000 円が必要です。また支払い方法によっては、事務

手数料が別途かかる場合があります。

●出願書類郵送・・・・・出願締切日の消印有効 ※本学窓口への直接持参は受け付けておりません。

出願期間内に上記全ての手続を完了しないと出願は無効になります。

出願登録完了後の入試種別の変更、学部(学科)の変更はできません。

いかなる場合も入学検定料の返還はいたしかねますので、必ず余裕を持って手続をしてください。

【出願方法】

出願方法は、WEB出願となります。30頁からの記載事項に従い、出願手続をしてください。

【出願書類】

│一 般 枠││探究評価枠││卒業生子女枠│

調査書(1部)

2025年8月1日以降に発行された文部科学省指定の様式により、高等学校長が作成し、厳封された もの。高等学校卒業見込みの者は、第3学年の第1学期までの成績が記載されたもの(2学期制の 学校においては出願時点で最新の成績が記載されたもの)を提出してください。

探究評価枠

探究活動実績証明書(1部)

本学指定の用紙に記入してください。

卒業牛子女枠

親族情報記入票(1部)

本学指定の用紙に記入してください。

自己推薦書(1部)

本学指定の用紙に記入してください。

学習・活動計画書(1部)

本学指定の用紙に記入してください。

英語資格・検定試験の成績証明書(コピー可)(1部)※該当者のみ(以下のうちいずれか)

· 実用英語技能検定(英検)

4技能の受験必須です。合格証明書またはCSEスコア証明書を提出してください。

※個人成績表、合格証書、デジタル証明書は不可

·GTEC (4技能)

オフィシャルスコア証明書(OFFICIAL SCORE CERTIFICATE)を提出してください。 ※GTEC SCORE REPORTは不可

なお、入学後に英語資格・検定試験の成績証明書原本の提出を求める場合があります。

受験について

【試験当日の注意事項】

1. 受験票

- (1) 試験当日は必ず受験票を A4 サイズで印刷して持参してください。
- (2) 定められた席に着き、受験票を机の上の受験番号票の手前に置いてください。 受験票を忘れた場合は、受付で、受験票の再発行手続きをしてください。
- (3) 試験日、試験会場を間違えると受験できませんので、受験票で必ず確認してください。

2. 受験室への入室および遅刻

(1) 受験室の配置は、試験当日に試験会場にて通知します。悪天候などの交通機関への影響を十分留意し、試験開始時刻に遅れないよう、特に注意してください。試験開始時間に変更がある場合については、本学受験生サイトでお知らせします。

なお、いかなる理由があっても、追試験・再試験は実施しません。

- (2) 各受験室へは試験開始15分前までに入室してください。
- (3) 試験開始時刻までに入室していない場合は受験することができません。
- (4) 本学が指定する教科・科目を受験していない場合は、合否判定の対象にはなりません。
- (5) 遅刻、その他の理由により本学が指定する教科・科目を受験することができなかった場合、当日それ以降に実施される教科・科目を受験することはできません。

3. 試験会場

- (1) 試験会場は兵庫医科大学神戸キャンパスとなります。 下見のため、試験会場に立ち入ることはできません。(交通機関・道順・所要時間を調べる程度にと どめてください。)
- (2) 試験会場周辺道路は、全面駐車禁止のため、公共の交通機関を利用してください。
- (3) 試験会場には受験者に同伴する保護者等、付添者の待機場所はありません。受験者の付添者は試験会場へ立ち入りできません。
- (4) 試験当日、試験会場付近および駅周辺で広報活動を行う業者は、本学とは一切関係ありませんので注意してください。

何らかのトラブルが生じても、本学は一切責任を負いませんので、十分に注意してください。

4. 昼食

昼食および湯茶が必要な場合は、各自持参してください。

5. 公共交通機関の乱れや遅れによる遅刻 (バス、車の渋滞は除く)

(1) 試験会場周辺の公共交通機関の乱れや遅れが生じ、試験当日、多くの受験者に影響があると本学が判断した場合、試験実施に支障をきたさない範囲で全体の試験開始時刻を変更(繰り下げる等)することがあります。

ただし、このことに伴う受験者の不利益について本学は責任を負いません。

(2) 試験当日における開始時間に変更がある場合については、本学受験生サイトでお知らせします。

6. 学校保健安全法で出席の停止が定められている感染症

試験当日、学校保健安全法で出席停止が定められている感染症に罹患し治癒していない者は、他の受験者や監督者への感染のおそれがありますので、受験をご遠慮願います。ただし、病状により学校医その他の医師において感染のおそれがないと認められたときは、この限りではありません。

感染症対策に伴う措置につきましては、必要に応じて本学受験生サイトでお知らせいたします。

7. 緊急時の対応

- (1) 当日、受験者への緊急連絡がある場合、本学受験生サイトでお知らせします。 緊急時、電話回線が混雑しますので、神戸キャンパス入試センター(078-304-3030)による問い 合わせについては十分な対応ができない場合がありますので予めご了承ください。
- (2) 試験会場においてトラブルが発生した場合は、本学担当者の指示に従ってください。

【試験時間中の注意事項】

- (1) 受験室では机上の受験番号が受験票の番号と同一であることを確認して、着席してください。
- (2) 試験中は監督者の指示に従ってください。指示に従わない場合は失格となります。また不正行為とみなされるような態度があった場合は、退室を命じ、全科目を無効とします。
- (3) 試験会場および受験室において、他の受験者に迷惑となるような行為は禁止します。
- (4) 受験票以外に試験時間中に机に置けるものは鉛筆(黒、「HB」「B」程度)、シャープペンシル(黒、「HB」「B」程度)、消しゴム、鉛筆削り(電動式・大型のものを除く)、眼鏡および時計(辞書、電卓、端末等の機能があるものや、それらの機能の有無が判別しづらいもの、秒針音のするもの、キッチンタイマー、手のひらサイズを超える大きなものは不可)です。これ以外の所持品を置いてはいけません。
- (5) 定規・コンパス・そろばん・計算機(電卓など)および計算・辞書機能などの付いた時計などの使用はできません。なお、試験会場に時計はありません。
- (6) 時計・筆記用具の貸し出しは行いません。必ずご持参ください。
- (7)携帯電話・スマートフォン・電子辞書・IC レコーダーなどの電子機器は入室前に電源を切り、かばんにしまってください。これらを時計の代わりにすることは認められません。時計はアラーム機能を解除しておいてください。
- (8) 原則として「ウェアラブル端末 (スマートウォッチ、スマートグラス等)」を試験会場へ持ち込まないようにしてください。試験当日、誤ってウェアラブル端末を持ち込んだ場合は試験開始前に試験監督に申し出てください。申し出がなく以後に所持していることが判明した場合、不正行為として取り扱う場合があります。
- (9) ハンカチ、ティッシュペーパー、ひざかけ、座布団、目薬、鼻薬等を希望する者は、事前に監督者に申し出て許可を得てください。
- (10) 試験時間中の飲食(ガム、飴等を含む)はできません。
- (11) 英文字や漢字などがプリントされている服などは着用しないでください。着用している場合には、 脱いでいただくことがあります。(ロゴマーク、ワンポイントの柄程度は可)
- (12)「耳せん」は、監督者の指示等が聞き取れないことがありますので使用できません。
- (13) 各科目とも、試験時間終了時刻まで退出できません。試験中に気分が悪くなった場合は、一時退室を許可することがありますが、その時間の試験時間延長は行いません。
- (14) 試験は本学が定めた時計により試験時間の管理を行います。また試験開始については、試験監督の判断により指示します。

【試験実施に際しての対応】

本学では、試験の実施に際して、公平で良好な受験環境を提供できるよう努めていますが、やむを得ず以下のような対応をとる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

- (1) 地震、大雪、洪水などの自然災害、火災、停電、その他本学の責によらない不可抗力による事故などが発生した場合、試験開始時刻の繰下げ、休憩時間の短縮、試験会場の変更などの措置をとることがあります。なお、それによって生じた受験者の負担費用、その他個人的損害について、本学はその責任を一切負いません。
- (2) 試験室の設備(机、椅子、空調、照明、音響設備など)の違いなどは、一切考慮しません。
- (3) 試験時間中に、日常的な生活騒音等(航空機、自動車、風雨、空調音、動物の鳴き声、周囲の受験者の咳・くしゃみ、鼻をすする音等)が発生した場合、特別な措置は原則として行いません。
- (4) 試験中に、監督者が試験実施上必要な指示、説明、巡回を行うことによって生じる音などに対して、特別な対応はとりません。
- (5) 試験中に万一、携帯電話や時計などの音や振動などが発生し、発生源となるかばんなどが特定できた場合は、持ち主の同意なしに監督者が試験監督室に持ち出し、入学試験実施本部にて保管することがあります。
- (6) 他の受験者に迷惑と判断される行為がある場合は、受験の中止あるいは別室受験を指示するなどの措置を講じることがあります。

【不正行為について】

以下に該当する行為は、不正行為です。不正行為を行った者は、その場で受験を中止し、退場していただきます。また、当該年度の本学の入学試験を全て無効とします。なお、これらを含めて入学検定料等は一切返還しません。

- (1) 解答用紙等へ故意に虚偽の記入をすること。(本人以外の受験番号を記入するなど)
- (2) カンニング (カンニングペーパー・参考書・他の受験者の答案を見ること、他の人から答えを教わることなど) をすること。
- (3) 他の受験者に答えを教えたりカンニングの手助けをすること。
- (4) 試験時間中に、問題冊子・解答用紙を受験室から持ち出すこと。
- (5)「解答はじめ。」の指示の前に、問題冊子を開いたり解答を始めること。
- (6) 試験時間中に、携帯電話、スマートフォン、ウェアラブル端末(スマートウォッチ、スマートグラス等)、電子辞書や IC レコーダー等の電子機器類を使用すること。(ストップウォッチ機能は使用できません。)
- (7) 試験時間中に、定規等の補助具を使用すること。
- (8)「解答やめ。鉛筆を置いて問題冊子を閉じてください。」の指示に従わず、鉛筆や消しゴムを持っていたり解答を続けること。

また、不正行為の疑いがある以下に例示した(9)~(14)の行為の場合には、監督者が注意もしくは事情 聴取することがあります。なお、その際に要した試験時間の延長は認めません。指示等に従わない場 合は、不正行為とみなします。

- (9) 試験時間中に、携帯電話、スマートフォン、ウェアラブル端末や電子辞書等の電子機器類、定規等の補助具をかばん等にしまわず、身につけていたり手に持っていること。
- (10) 試験時間中に、携帯電話や時計等の音(着信・アラーム・振動音など)を長時間鳴らすなど、試験の進行に影響を与えること。

- (11) 試験に関することについて、自身や他の受験者を利するような虚偽の申し出をすること。
- (12) 試験会場において他の受験者の迷惑となる行為をすること。
- (13) 試験会場において監督者等の指示に従わないこと。
- (14) その他、試験の公平性を損なうようなおそれのある行為をすること。

【生成 AI ツールの取扱いについて】

入学者選抜における生成 AI(ChatGPT等)の使用について、受験者が自身で作成して提出する書類(学習・活動計画書、自己推薦書など)については、生成 AI を使って作成されたものを受験者独自のものとはみなしません。従って、大学が提出を求める書類の作成において、受験者が生成 AI を使用することは認めません。提出書類において、生成 AI を使用して作成したものであることが判明した場合は、不正行為とみなし、合格を取り消します。

【受験上の配慮(著しい機能障がいまたは疾病などにより通常の受験が困難な方への対応)】

- 1. 著しい機能障がいまたは疾病などにより、通常の受験が困難な方は、出願開始の1カ月前までに 受験方法について出願前に神戸キャンパス入試センターに相談してください。 なお、受験上の配慮を希望し、神戸キャンパス入試センターが認めた場合は、丘庫医科大学神
 - なお、受験上の配慮を希望し、神戸キャンパス入試センターが認めた場合は、兵庫医科大学神 戸キャンパス会場に限り対応します。
- 2. 出願後の不慮の事故などによる負傷者などが、受験時に特別な配慮や措置を希望する場合は、速やかに神戸キャンパス入試センターまで申し出てください。
 - 申請が試験直前であったり、本学が申請内容に直ちに対応ができない場合には、希望する配慮 が行えないこともあります。
 - <お問い合わせ> 神戸キャンパス入試センター TEL: 078-304-3030

【修学上の配慮を希望する入学志願者との事前相談】

著しい機能障がいまたは疾病などにより、入学後に特別な配慮や措置を希望される場合は事前相談を受け付けますので、出願開始の1カ月前までに神戸キャンパス入試センターまで申し出てください。 <お問い合わせ> 神戸キャンパス入試センター TEL: 078-304-3030

【災害救助法適用に係る被災者に対する本学受験にあたっての特別措置】

兵庫医科大学(薬学部・看護学部・リハビリテーション学部)では、災害救助法適用地域居住の被災者を対象とした本学受験にあたっての特別措置を設けています。特別措置を希望される方は、下記の内容をご確認のうえ、申請手続きをお取りいただきますようお願いいたします。

- 1. 特別措置の内容
 - ・2026年度兵庫医科大学(薬学部・看護学部・リハビリテーション学部)入学試験に係る入学 検定料を免除します。
- 2. 適用地域について
 - ・日本学生支援機構のホームページに掲載の適用地域を対象とします。
- 3. 対象者について
 - ・災害時に受験者本人または父母のいずれか、または家計支援者が上記対象地域に居住し、死亡・入院加療、家屋全壊および家屋床上浸水等の被害を受けた者で、被災状況証明書等(診断書・罹災証明証書)を提出できる者
 - ・必ず被災状況を証明する書類として、「罹災証明書(市役所等が発行)」か「診断書」の提出が 必要です。(ただし、コピーも可とします。)
- 4. 申請期日について
 - ・原則として、各入試の出願期間開始日までとしています。
 - ・当該対象者で、すでに入学検定料の支払いを完了している場合は、返還します。
- 5. 審査結果について
 - ・神戸キャンパス入試センターにおいて、申請書類を審査のうえ、当該結果を本人宛に、電話、 または文書で通知します。

<お問い合わせ> 神戸キャンパス入試センター TEL:078-304-3030

合格発表・入学手続および学費について

【合格発表等】

一般 枠 | 探究評価枠

- ●第1次試験合格発表は2025年10月6日(月)です。
- ●合格発表日の午後1時より本学受験生サイトにて合格者受験番号の掲示を行います。
- ●学内掲示は行いません。
- ●合格通知・不合格通知は送付しません。
- ●本学への電話、郵便等による合否の問い合わせには一切応じません。

一般枠

●第1次試験に合格された方は「学習・活動計画書」に必要事項を記入の上、市販の封筒に受験番号および氏名と「提出書類在中」と明記し、以下の送付先に簡易書留速達郵便で送付してください。

〒650-8530 兵庫県神戸市中央区港島1丁目3番地6

兵庫医科大学神戸キャンパス入試センター

- ※「学習・活動計画書」は本冊子に添付してある様式や本学受験生サイトからダウンロードした様式 を使用してください。
- ※「英語資格・検定試験の成績証明書」を提出される方は同封してください。

探究評価枠

●第1次試験に合格された方は「探究活動概要説明書」に必要事項を記入の上、市販の封筒に受験番号 および氏名と「提出書類在中」と明記し、以下の送付先に簡易書留速達郵便で送付してください。

〒650-8530 兵庫県神戸市中央区港島1丁目3番地6

兵庫医科大学神戸キャンパス入試センター

- ※「探究活動概要説明書」は本冊子に添付してある様式や本学受験生サイトからダウンロードした様式を使用してください。
- ※「英語資格・検定試験の成績証明書」を提出される方は同封してください。

一般 枠 探究評価枠 卒業生子女枠

- ●合格発表は2025年11月4日(火)です。
- ●合格通知書はWEBシステム(Post@net)上で交付します。入学手続に関する詳細は、合格者に送付する「入学のしおり」を確認してください。(出願時に入力された「志願者住所」宛に送付します。)
- ●合格発表日の午後1時より本学受験生サイトにて合格者受験番号の掲示、およびWEBシステム (Post@net) にて合否結果照会を行います。
- ●学内掲示は行いません。
- ●「不合格者」への通知は行いません。
- ●本学への電話、郵便等による合否の問い合わせには一切応じません。
- ●最新情報は本学受験生サイトを確認してください。

【合否結果照会システム】

1. 合否結果照会システム利用上の注意

- ●下記に記載されている利用可能期間のみ確認できます。各自でアクセスして確認してください。
- 合格通知書は合格発表期間を過ぎるとダウンロードができません。必要な方は期間内に必ずダウンロードしてください。
- ●サービス開始直後はアクセスが多く、つながりにくい場合があります。その場合はしばらくしてから再度操作をしてください。
- ●機材の性能や接続方法、ブラウザ設定などにより表示に時間がかかったり、文字化けが発生する場合があります。
- ●大学への電話による操作方法、受験番号確認、合否結果などについての問い合わせには一切応じられません。
- ●本システムの「誤操作」「見間違い」等を理由とした合格発表期間終了後の合否照会は一切認めません。また、掲載期間終了後の合否結果の問い合わせには応じられません。

■合否結果照会システムの利用の流れについて

本学受験生サイトにて 合格発表を確認 WEBシステム(Post@net)にアクセスして 合否結果を確認 (合格の場合のみ) 合格通知書をダウンロード

合否結果照会システムの画面操作手順について =

① 受験番号・誕生日入力

ļ

② 確認

ļ

③ 合否結果表示



画面(参考)

2. 合否結果照会システム利用可能期間

一 般 枠│探究評価枠│

- ●第2次試験合格発表11月4日(火)午後1時~11月28日(金)まで
- ※第1次試験合格発表は本システムでの発表は行いません。本学受験生サイトにて確認してく ださい。

| 卒業生子女枠 |

●合格発表 11月4日(火)午後1時~11月28日(金)まで

【入学手続】

●入学手続期限:2025年11月28日(金)(消印有効)

<u>合格通知書はWEBシステム(Post@net)上で交付します。入学手続に関する詳細は、合格者に送</u>付する「入学のしおり」を確認してください。(出願時に入力された「志願者住所」宛に送付します。)

- (1) 合格者は、本学受験生サイトにて合格発表を確認後、WEBシステム (Post@net) にアクセスして、合格通知書のダウンロードと所定の入学手続を行ってください。
- (2) 入学手続の方法は、合格発表後に送付される「入学のしおり」に従ってください。
- (3) 入学手続は、指定された期日内に完了させてください。
- (4) 本システムの「誤操作」「見間違い」等を理由とした入学手続期限終了後の入学手続は一切認めません。
- (5) 手続が完了した者には「入学許可書」を交付します。※送付時期は「入学のしおり」を参照ください。
- (6) 一旦納入した入学金および学納金については、理由の如何を問わず返還できません。
- (7) 一旦提出された入学手続書類は返還しません。
- (8) 出願書類において、虚偽・不正の記載が判明した場合や、学校教育法第90条の大学入学資格を満たさない事実が判明した場合は、合格を取り消します。
- (9) 入学予定者に対し、入学前に取り組むべき課題を課すことがあります。場合により費用負担が発生することがあります。

【学費等】 (単位:円)

								(十元・11)
学部・学科		薬学部*1、2、3、6		看護	学部*1、2、4、5、6	リハビリテーション学部*1、2、4、6		
			医療薬学科		看護	学科	理 学 療	法 学 科
		医療薬	薬 学 科	作 業 療			法 学 科	
納	1	期	入学手続時 (前期)	後期	入学手続時 (前期)	後期	入学手続時 (前期)	後期
入	学 :	金	200,000		200,000	_	200,000	_
学費	授業	料	750,000	750,000	650,000	650,000	600,000	600,000
子具 	施設設備	責	200,000	200,000	175,000	175,000	175,000	175,000
納	期別	計	1,150,000	950,000	1,025,000	825,000	975,000	775,000
初	年 度	計	2,100,000		1,850,000		1,750,000	

- 【※1】授業料等は、前期・後期の2期に分けて定められた期日(4月・10月)に納入していただきます。
- 【※2】前期の授業料等の納付に合わせて、学生会費(入会金10,000円、年会費5,000円)および保護者会費(在学期間を通しての維持会費10,000円)を、また、卒業年度後期の学費の納付に合わせて、同窓会費(入会金10,000円、終身会費10,000円)を納入していただきます。
- 【※3】薬学共用試験対策費として第4学年次に50,000円、国家試験対策費として第5学年次、第6学年次に年額50,000円納入していただきます。
- 【※4】実習費として第3学年次に50,000円、国家試験対策費として第4学年次に50,000円納入していただきます。
- 【※5】看護学部の保健師科目選択者は100,000円、助産師科目選択者は300,000円が科目(コース)選択費として別途必要です。
- 【※6】学外実習にかかる交通費および宿泊費については個人負担とします。

【寄付金】

教育・研究・診療活動の基盤整備等のため、入学後に任意での寄付金の募集をしておりますので、ご協力をお願いします。

【高等教育の修学支援新制度に係る取扱いについて】

兵庫医科大学にご入学いただいた方で、かつ本制度の対象となる方に対しては文部科学省の示す基準に則り、入学金および授業料の減免が適用されることとなります。

「高等教育の修学支援新制度」の対象者に対する入学時納入金(入学金・授業料等)について、兵庫医科大学では以下のとおり取扱いますのでご確認ください。

【取り扱い】

- ・入学時納入金(入学金・授業料等(前期分))については、入学のしおり等に記載の納入期限までに 全額を納入していただく必要があります。減免認定後の金額ではありませんので、ご注意ください。
- ・入学後に所定の減免手続きをもって入学金・授業料の減免対象であることが確認できた方には、減 免申込手続き時に届け出た学生本人名義の口座への振り込みをもって減免相当額を還付します。還 付時期については、入学後にお知らせします。
- ※「高等教育の修学支援新制度」の詳細については、文部科学省の特設ページをご覧ください。

【個人情報の取り扱いについて】

本学では、個人情報保護に関する基本方針として定められた、学校法人兵庫医科大学個人情報保護規程を基に、保有する個人情報を安全かつ適正に管理・運用することに努めております。

出願および入学手続に当たってお知らせいただいた氏名、住所その他の個人情報は、①入学試験実施 (出願処理・試験実施) ②合格発表 ③入学手続 ④入学前教育 ⑤教育研究および入学試験・学生募集の 改善、またこれらに付随する業務以外に使用しません。

その他、個人情報保護に関する法規に基づき、可能な限り厳重なセキュリティー対策を施します。

上記の業務は、その一部を神戸キャンパス入試センターより当該業務の委託を受けた業者(以下「受託業者」という。)において行います。業務委託にあたり、受託業者に対して、お知らせいただいた個人情報の全部または一部を提供することがあります。受託業者には、個人情報保護対策が適正に行われている業者を選択し、神戸キャンパス入試センターにて適正に監督します。予めご了承ください。

奨 学 制 度

奨 学 金

1. 兵庫医科大学在学生支援奨学金制度

対象学年:薬学部 第2学年次~第6学年次

看護学部 第2学年次~第4学年次

リハビリテーション学部 第2学年次~第4学年次

対象人数:薬学部 各学年5名以内、看護学部 各学年4名以内、

リハビリテーション学部 理学療法学科 各学年2名以内、作業療法学科 各学年2名以内

給付期間:1年間(毎年申請可能)

給付金額:年額20万円

給付条件:(経済状況)申請者の所属する世帯の合計収入が、910万円未満であること

(学業成績)前年度の年度F-strictGPAが上位15%以内、薬学部6年次は累積F-strictGPAが

上位15%以内

(そ の 他) HMUアクティブポイントにおける前年度の学内活動の評点が5ポイント以上

2. 兵庫医科大学病院奨学金(弁済免除有)

貸与対象:薬学部・看護学部に在学する学生で、卒業後、兵庫医科大学病院において、薬学部は薬剤

師、看護学部は看護師または助産師の業務に従事する意思のある学生

貸与人数:薬学部/各学年3名以内 看護学部/各学年50名以内

貸与期間:薬学部/第5、6学年次※最大2年間(修学期間内)

看護学部/第3、4学年次 ※最大2年間(修学期間内)

※1年毎に審査を行います。

貸与金額:年額50万円

利 息:無利息

弁済免除:大学卒業後1年以内に薬剤師国家試験または看護師国家試験、助産師国家試験に合格し、

兵庫医科大学病院において、薬剤師または看護師、助産師の業務に一定期間従事したとき

(就業期間により免除額は変動する)

3. 学外の奨学金

・日本学生支援機構奨学金(貸与) ・高等教育の修学支援新制度による修学支援

WEB 出願・入試スケジュール

■入試日程

入試制度	出願登録期間	出願登録期間 入学検定料 払込期限		試験日	
総合型選抜	2025年 9月4日(木) 0:00~ 9月18日(木) 15:00	出願登録翌日の23:59まで (ただし、出願登録期間最終日の振込 最終時間は当日の16:00までとなりま すので注意してください。)	2025年 9月18日(木) 消印有効	第1次試験 2025年 9月27日(土) 第2次試験 2025年 10月25日(土) ※一般枠、探究評 価枠のみ	

出願は出願期間に出願登録・入学検定料の支払い・出願書類の郵送をすることによって完了します。(いずれかが 行われなかった場合は出願が受け付けられません)

入学検定料支払いの期限を過ぎた場合、登録した内容での入学検定料支払いを (コンビニ等で) 行うことができなくなります。この場合は、もう一度出願手続をやり直してください。

■ WEB 出願の流れ

Step 1	
事前準備	Ī

Step 2 出願登録 Step 3 入学検定料の 支払い Step 4 出願書類の 郵送

 Step 5

 メール受信・

 受験票の印刷

Step 1 事 前 準 備

■必要なインターネットの環境

パソコン	Windows: Microsoft Edge (最新バージョン) GoogleChrome (最新バージョン) Firefox (最新バージョン) MacOS : Safari (最新バージョン)
スマートフォン	Android : 13.0 以上(Android Chrome 最新バージョン)
タブレット	iOS : 16.0 以上(Safari 最新バージョン)

※どのウェブブラウザでも、以下の設定を行ってください。

● JavaScript を有効にする。 ● Cookie を有効にする。

※セキュリティソフトをインストールしている場合、WEB 出願が正常に動作しない場合がありますのでご注意ください。セキュリティソフトについては、各メーカーのサポートセンターに問い合わせてください。

※メールアドレスについて

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ドメイン (@hyo-med.ac.jp および@postanet.jp) を受信指定してください。出願登録完了時・入学検定料支払い完了時に、登録したメールアドレスに確認メールが自動送信されます。

■入学検定料納入方法の確認

コンビニ、ペイジー、クレジットカードが利用できます。事前に決済方法を決定しておいてください。

■角形2号(角2)封筒(240×332mm)

出願書類を郵送するために必要です。

■顔写真データ

出願登録を行う際、顔写真データのアップロードが必要です。

出願登録前に写真店、デジタルカメラ、スマートフォン等で撮影し、データを準備しておいてください。

- ●出願前3ヵ月以内に撮影したもので、上半身、無帽、無背景、正面向きのカラー写真。
- ●データ形式は「JPEG」(ファイル拡張子はjpg)、サイズは3MB以下。
- ●背景は無地とし、白、青またはグレーで撮影してください。
- ●壁に近づき過ぎると、影が濃く出て、輪郭が分からなくなる恐れがありますので、注意してください。
- ●フラッシュを使用すると顔全体が白くなり過ぎ、陰影がなくなる場合がありますので、注意してください。

■出願書類等 ※詳細は19頁の「出願について」で必ず確認してください。

入試制度	調査書	探究活動 実績証明書	親族情報 記入票	自己 推薦書	学習・ 活動計画書	探究活動 概要説明書	英語資格・ 検定試験の 成績証明書
総合型選抜 (一般枠)	\bigcirc				※ 1		※ 3
総合型選抜 (探究評価枠)	0	0				※ 2	* 3
総合型選抜(卒業生子女枠)	0		0	0	0		* 3

- ※1 一般枠の第1次試験合格者は、第1次試験合格発表後に学習・活動計画書を提出してください。
- ※2 探究評価枠の第1次試験合格者は、第1次試験合格発表後に探究活動概要説明書を提出してください。
- ※3 英語資格・検定試験加点の該当者で「英語資格・検定試験の成績証明書」を提出される場合、一般枠・探究評価枠は第1次試験合格発表後に提出してください。卒業生子女枠は出願時にご提出ください。

Step 2 出願登録

【アカウント作成】

①兵庫医科大学受験生サイトにアクセス。

https://www.hyo-med.ac.jp/admission/

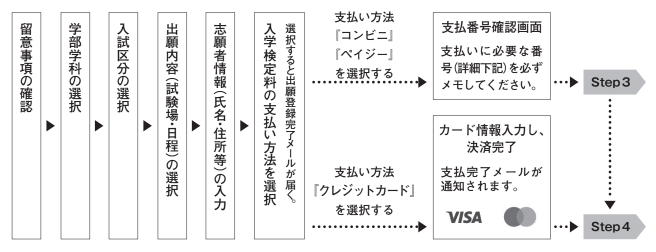
- ② 「WEB出願登録」 ボタンをクリックして出願ページを開く。
- ③Post@net のログイン画面より「新規登録」ボタンをクリック。
- ④利用規約に同意した後、メールアドレス・パスワードなど必要項目を入力して「登録」 ボタンをクリック。
- (5)入力したメールアドレス宛てに、仮登録メールが届きます。
- ⑥仮登録メールの受信から60分以内にメール本文のリンクをクリックして登録を完了させてください。
- ⑦ログインの際には、登録したメールアドレスに認証コードが届きますので、入力しログインしてください。

【ログイン】

下記手順に従ってログインし、お気に入り学校の登録をしてください。

- ①メールアドレス・パスワードを入力して「**ログイン**」ボタンをクリックすると、 登録したメールアドレスに認証コードが届きますので、入力しログインしてください。
- ②「学校一覧」から「兵庫医科大学」を検索してください。

■ガイダンス画面の『出願登録』ボタンをクリック後、画面の指示に従って登録してください。



※入学検定料支払いについての注意事項

入学検定料の他に手数料1,000円が必要です。また支払い方法によっては、事務手数料が別途かかる場合があります。 一度納入した入学検定料は、理由の如何にかかわらず返金しません。

- POINT 1 志願者情報の入力・確認画面では、必ず入力した内容(特に生年月日・電話番号・住所)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ができません。
- POINT 2 支払い方法が『コンビニ』 『ペイジー』の場合は、支払いに必要な番号が表示されます。 Step 3 の支払い時に必要ですので必ずメモしてください。



Step 3 入学検定料を支払う(コンビニ・ペイジーを使用する場合のみ)

(!) 要注意 出願登録した翌日の23:59まで(出願登録期間最終日に出願登録した場合は当日の16:00まで)に、下記の通り入学検定料をお支払いください。上記の支払い期限を過ぎますと、登録された内容での入学検定料支払いができなくなります。

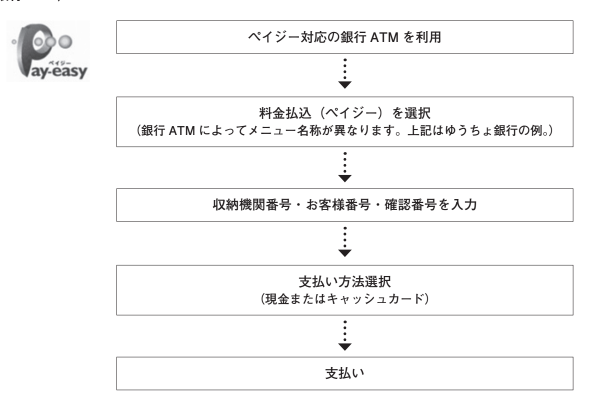
コンビニ



お支払いになるコンビニによって操作方法が異なりますので、「学校一覧」から「兵庫医科大学」を 検索し、「はじめに」ページにある「入学検定料のお支払い方法について」を参照の上、必要な情報 のメモ等をし、支払い期限までに入学検定料を支払ってください。

ペイジー

(銀行 ATM)



(ネットバンキング)

収納機関番号・お客様番号・確認番号を控え、各自で支払い方法を確認し入学検定料を支払ってください。

Step 4 出願書類の郵送

■封筒貼付用宛名シートを印刷

入学検定料支払い後に届く、「WEB出願支払完了メール」記載のURL、またはPost@netいずれかにアクセスして、「出願内容一覧」より「封筒貼付用宛名シート」をダウンロードし、ページの拡大・縮小はせずにA4サイズで印刷してください。

出願書類の郵送

調査書などの必要書類を同封して、市販の角 2 封筒(A4サイズの書類が入る封筒)に入れ**簡易書留・速達**で郵便 局窓口から郵送してください。



市販の角2封筒に、 封筒貼付用宛名シートを貼り付けて 必要書類を封入してください。

Step 5 受験票の印刷

必要書類の受理後、登録されたメールアドレスに「受験票ダウンロード案内メール」が送信されますので、メール記載のURLまたはPost@netいずれかにアクセスして、「出願内容一覧」より受験票をダウンロードしてA4 サイズで印刷し、試験当日必ず持参してください。

※受験票ダウンロード案内メールが試験目の2日前までに届かない場合は、

神戸キャンパス入試センター(☎078-304-3030)までご連絡ください。

WEB 出願に関する Q & A



A 氏名や住所などの個人情報を入力する際に、JIS第1水準・第2水準以外の漢字は登録エラーになる場合があります。その場合は、代替の文字を入力してください。

例:【漢字】髙木→高木 山﨑→山崎 【ローマ数字】Ⅲ→3

ポップアップがブロックされ画面が表示できません。

QoogleツールバーやYahoo! ツールバーなどポップアップブロック機能を搭載しているツールバーをインストールしている場合、ポップアップ画面が表示されない場合があります。本学のWEB出願サイト (home.postanet.jp、www.postanet.jp) のポップアップを常に許可するよう設定してください。

登録時のメールアドレスを忘れてしまいました。

メールアドレスを忘れた場合、個人情報保護の観点から、電話やメールなどでアカウント情報を お伝えすることができません。普段お使いのメールアドレスを登録いただくことを推奨します。

コンビニでの支払いに必要な番号を忘れました。

Post@netへログインし「出願内容一覧」より兵庫医科大学の「出願内容を確認」を選択すると、 支払番号の確認画面についても再表示できます。なお、支払期限を過ぎると、登録した内容で の入学検定料のお支払いができなくなります。

出願登録後に出願内容を変更することはできますか?

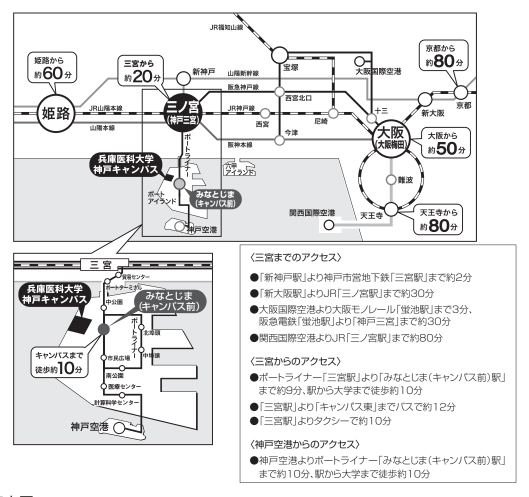
入学検定料支払い後の出願情報(**学部学科入試区分、試験日、試験会場**等)の変更は認めません。出願登録時に間違いが無いようご確認ください。クレジットカード支払いの場合、出願登録と同時に入学検定料の支払いが完了しますので、特に注意してください。コンビニおよびペイジー支払いの場合は、入学検定料を支払う前であれば、既に登録した出願情報を放棄し、もう一度、最初から出願登録を行うことで変更可能です。再度、出願登録を行った際の**アカウント情報**と支払いに必要な番号を使って、出願書類の郵送と入学検定料の支払いを行う必要があります。

※入学検定料支払い後の出願情報の住所・氏名・電話番号等に誤りや変更が生じた場合は、 神戸キャンパス入試センター(☎078-304-3030)までご連絡ください。

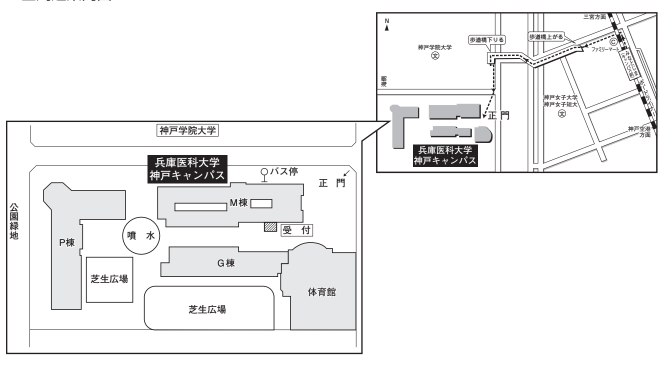
試験会場アクセス

兵庫医科大学 神戸キャンパス会場へのアクセス //

■交通案内図



■周辺案内図



お問い合わせ先

〒650-8530

神戸市中央区港島1丁目3番地6

兵庫医科大学 神戸キャンパス入試センター

Tel 078-304-3030 Fax 078-304-2730

URL https://www.hyo-med.ac.jp(公式サイト)

https://www.hyo-med.ac.jp/admission/(受験生サイト)