

2024年度 大学入学者選抜 学生募集要項(出願ガイド)

薬学部

医療薬学科

- 総合型選抜
- 学校推薦型選抜（一般公募型、指定校型）
- 一般選抜
- 大学入学共通テスト利用選抜

※ 本要項は 2024 年度大学入学者選抜用（2023 年度実施試験）です。

学校法人 湘南ふれあい学園



湘南医療大学

Shonan University of Medical Sciences

【目次】

1. 入学者受入方針	2
教育理念・教育目標・アドミッション・ポリシー	
ディプロマ・ポリシー・薬学部学生に求める学力	
2. 出願から入学手続きまでの流れ	5
3. 募集人員	6
4. 入試日程	7
5. 各選抜試験	
① 総合型選抜	9
② 学校推薦型選抜（一般公募型、指定校型）	11
③ 一般選抜	14
④ 大学入学共通テスト利用選抜	16
6. 一般選抜及び大学入学共通テストの同時出願	18
7. 特待生制度	19
8. 英語外部試験成績の利用	20
9. 面接や提出書類等の評価	21
10. 入学手続き	21
11. 奨学金制度	22
12. 入学前教育	22
13. 成績開示請求	22
14. 受験票・写真票	23
15. 受験上の注意事項	23
16. インターネット出願ガイド	24
17. 出願 Q&A	30

※本学の出願方法は、すべてインターネットにより行います。出願書類は専用サイトからダウンロードして使用してください。

はじめに

「2024 年度大学入学者選抜学生募集要項」は、入学試験の概要、試験内容、出願手続き方法などを記載していますので、熟読し内容を良く確認してください。

出願にあたっては、「インターネット出願ガイド（24 ページ）」をご覧ください。

ご不明な点がありししたら、本学入試事務室までお問い合わせください。

1. 入学者受入方針

教育理念

湘南医療大学の理念「人を尊び、命を尊び、個を敬愛す」に基づき、人間の生命や尊厳を理解できる豊かな人間性と「薬学の医療専門職」としての知識・技術を習得して、保健、医療、福祉、教育の幅広い分野で地域の健康増進・公衆衛生を支え、寄与・貢献できる医療人を養成する。

教育目標

- (1) 人間及び生命への尊厳を理解し、医療人としての幅広い教養と科学的・論理的思考力、生涯学び続ける基礎的な知識と研鑽及び態度を身につける。
- (2) 患者に質の高い薬物治療を提供できるように医師など多職種と連携して、チーム医療に必要なコミュニケーション能力を身につける。
- (3) 薬学基礎知識・技術を用いて問題を発見し解決するために、医療現場の薬剤師に必要な診療支援能力を身につける。
- (4) 薬学、医療の進歩と改善に資するための研究マインドを身につける。
- (5) 地域の健康増進や公衆衛生について科学的根拠に基づいて、問題発見・課題解決能力を身につける。

アドミッション・ポリシー（入学者選抜方針）

薬学部は、次のような学生を求め、受け入れます。

本学薬学部は、理念及び教育目標に共感し、本学の伝統を受け継ぎ、本学の教育研究環境において、自ら興味や関心をもって主体的に学び、薬学の専門職業人になるという強い意志を有して成長できる医療人の養成を目指し、以下に、「学力の三要素」の項目に対応させて、養成する人材像（DP）、教育課程編成方針（CP）を踏まえて、本学部が求める資質、能力、意欲を持った学生を広く受け入れる。

また、大学は「朋に学び、成長する場」であるため、お互いの価値観を尊重し合い、協働できる学生を求める。

◆知識・技能

- (1) 高等学校の教育内容を幅広く学修している。
- (2) 薬学の知識技術を修得するために必要な基礎学力を有する人
大学で薬学を学ぶためには、高等学校において「生物、化学、数学、英語」の基礎学力を確実に身につけておく必要がある。
 - ・「化学」は、薬の多くは有機化合物であるため、その知識が薬の様々な有機化合物の化学構造と反応の理解や構造を学ぶ上で重要である。
 - ・「生物」は、臨床実践できる薬剤師において、薬の作用だけではなく、人間の身体の仕組みや疾患の発症から治療まで幅広い知識を修得するために重要である。
 - ・「数学」は、科学の一部である薬学を学ぶ上で、基本的な知識が薬学に役立つだけでなく、数学的・論理的なものの考え方自体が薬学全体にとって重要である。
 - ・「英語」は、グローバル化が進む医療分野での課題に向き合うために世界の共通言語として重要である。

◆思考・判断・表現

- (3) 基礎学力を応用する力やものごとを理論的に思考する力を有する人
- (4) 地域社会の諸問題（健康、医療、福祉等で抱える問題）や薬学への深い関心・興味を持ち、それらについて自らの考えを表現する力を有する人
- (5) 豊かな人間性、高い倫理観を持ち、自主的に社会貢献できる人

◆主体性・多様性・協働性

- (6) 多様性を尊重し、意見の異なる人々と協調し、コミュニケーション能力を高めたいと望む人
- (7) 主体的に課題を発見し、問題解決に向けて意欲的に行動できる人
- (8) 自己管理能力に優れた人

ディプロマ・ポリシー（授与する学位と方針）

薬学部医療薬学科に6年以上在学し、教育理念を実現するために編成された教育課程を履修して卒業に必要な単位を修得し、以下の資質を身につけた学生に卒業を認定し、「学士（薬学）」の学位を授与する。

- (1) 社会的責任感と使命感、倫理観を有し、国際社会の発展に貢献できる
 - ・医療人として、豊かな人間性と幅広い教養
 - ・薬剤師として、人の命と健康な生活を護る高い倫理観、使命感の涵養
 - ・国際社会における様々な価値観についての理解と国際社会の発展に貢献できる力
- (2) 専門的な知識・技術を発揮することができる
 - ・高度化した医療に対応し得る薬学の基礎能力を有し、「薬学基礎」、「衛生薬学」、「医療薬学」、「薬学臨床」及び「実務実習」の学修を通じて、臨床応用に繋がる専門的な知識・技術を発揮する能力・正しい診療支援ができる能力
- (3) 地域の健康についての知識・教養を身につけている
 - ・地域の保健・医療・福祉・教育および健康増進、公衆衛生についての知識・教養
 - ・超高齢社会における地域での慢性期医療と薬剤師の役割を考える多面的思考力
- (4) 主体的に考え、他者と協調して行動し、発信することができる
 - ・ものごとを探求し、客観的に分析する力、様々な情報を体系化して整理する力、それらをわかりやすく表現する力
 - ・実務実習の経験を通じた、主体性と多職種やチームで協働できるコミュニケーション力、実践力、課題解決能力
- (5) 生涯にわたり自主的に学び続けることができる
 - ・医療人として自ら新しく学び続けるために必要な、計画性と継続性、及び態度を形成する力

薬学部学生に求める学力

【英語】

本学の英語教育では豊かな人間性と専門的知識を修得し地域社会に貢献できる医療人として仕事の場や研究の場で必要とされる英語力を養い、その英語力に基づいて問題を発見および解決できる人材を養成することを目指します。

そのため本学を志望する学生は、こうしたカリキュラムに対応できるように高等学校までの教育課程で課される「読む・聞く・話す・書く」という4技能を総合的に学習し、英語のコミュニケーションに不可欠な理解力と表現力を備えていることが求められます。具体的には、高等学校の教育課程の範囲内で以下の英語力を活用できるということです。

- (1) 受け取った英語を正しく理解する読解・聴解のための英語力
- (2) 仕事や学校など、身近な場面で取り上げられる話題について英語で応対できる英語力
- (3) 自分の関心のある題材に関して自分の考えを論理的な英文で表現できる英語力

さらに、こうした基礎的な英語力に加えて、言語の背景にある社会や文化への理解を深め能動的なコミュニケーションを図る姿勢と有益なコミュニケーションのための論理的思考と創造性を養う姿勢を身につけることが期待されます。

【理科】

(化学)

化学は自然科学や科学技術が関連する様々な分野において、問題の本質を見つけ、その課題を解決するためのツールとなる教科です。特に薬学は自然科学の応用分野であり、生体や環境に対する医薬品を含む化学物質等の影響を理解するために、理科系の学力が重視されます。このような観点から、本学を受験する皆さんには、高等学校の教育課程の範囲内で、以下の知識・能力を習得しておくことが求められます。

- (1) 物質の構造と状態に関する基本的な知識
- (2) 物質を構成する粒子の構造や結合、物質の三態と状態変化に関する基本的な知識
- (3) 物質の変化に関する基本的な原理・法則を理解する力と活用する能力
- (4) 化学変化とエネルギーの関係、酸化還元反応の応用としての電池や電気分解の知識、化学反応の速さと化学
- (5) 平衡に関する知識、また、単なる計算力を問うのではなく、これらの知識を定量的に考察する能力
- (6) 無機化合物、有機化合物、高分子化合物に関する基本的な知識

- (7) 典型元素・遷移元素の単体及び化合物の性質と反応、脂肪族炭化水素・芳香族炭化水素の構造と反応
- (8) 天然高分子・合成高分子の性質と構造に関する知識

(生物)

病気の成り立ちや医薬品の作用・副作用は、様々な生体分子、細胞、器官が複雑に関連した現象であり、生命現象を科学的・体系的に理解していくための基礎として、生物学は薬学を学ぶ上でとても重要です。本学薬学部に入学者には、理科では受験科目である化学だけではなく、高等学校の教育課程の範囲内で、以下の基礎学力を身につけておくことが求められます。

- (1) 生物の特徴、生物の多様性と共通性、細胞とエネルギーに関する基本的知識
- (2) 遺伝子とその働き、遺伝情報とDNA、遺伝情報の分配、遺伝情報とタンパク質の合成に関する基本的知識
- (3) 生物の体内環境とその維持のしくみ、免疫に関する基本的知識
- (4) 生物の生態系、気候とバイオーム、生態系と物質循環、生態系のバランスと保全に関する基本的知識

(物理)

薬学部では、薬の分子から、錠剤や軟膏剤など目に見える実際の薬、さらに薬が働く人体に至るまで、さまざまなスケールで、さまざまな物質の性質や挙動を理解する必要があります。また、分子間・物質間の相互作用も重要となります。その根底には共通の物理法則があります。また、物質の分析や診断に使われる手法も物理的な現象を応用したものであり、その原理を適切に理解することが要求されます。従って、高校で学ぶ力学や電磁気学の基礎は、いろいろな形で薬学に関係してきます。

そこで、本学に入学者には、物理の学力に関して以下のことを求めます。

- (1) 物理量にはスカラー量とベクトル量があることを理解しており、ベクトルの計算を物理学に応用できる
- (2) 運動の法則を十分に理解しており、力・加速度・質量・エネルギー・仕事などの相互関係を説明できる
- (3) 等速円運動などの単純な運動について、数式や図を用いて説明できる
- (4) 波動の具体例を挙げ、波の性質を表す量や波の特徴を説明できる
- (5) クーロンの法則、電場と電位、電磁誘導など、電磁気学の基礎概念について理解している

【数学】

本学薬学部医療薬学科の数学教育では、医療現場などで必要とされる数学力・計算力を身に付けさせ、様々な課題・問題に対して論理的に思考し解決することができる人材の養成を目指します。数学力・計算力は、処方箋に記載された薬の量を正しく計算したり、薬の特徴を明らかにするといった場面で要求されます。このような理由から、本学科では数学と科学計算演習を必修科目として定め、これらを履修することで薬学に必要な数学力・計算力を養っていきます。

これらのカリキュラムに対応できるように、本学を志望する学生は高等学校の教育課程に基づく下記の基本的な数学的知識と技法を習得しておくことが求められます。

- (1) 方程式、二次関数、度数分布とヒストグラム、分散と標準偏差
- (2) 式と証明、三角関数、指数関数、対数関数、微分・積分の考え
- (3) 場合の数と確率、確率分布、正規分布

2. 出願から入学手続きまでの流れ

1. 出願資格、出願資格を証明する書類、出願期間の確認

(1) 出願資格、出願資格を証明する書類の確認

選抜試験により出願資格や出願に必要な書類が異なりますのでご注意ください。出願資格について不明な点がある場合は、入試事務室までお問い合わせください。

(2) 出願期間の確認

インターネット出願登録、入学検定料の支払い及び出願書類の郵送を行うことで出願は完了します。いずれかのみでは完了しませんのでご注意ください。

2. 出願準備

出願書類にはインターネット上で作成する以外に、選抜試験によって自身で記入する書類や、出身学校等に依頼するものがあります。試験により出願書類が異なるため、良く確認してから早めに準備を行ってください。

3. 入学検定料の支払い

クレジットカード、コンビニエンスストアなどから支払い方法が選択できます。

4. 出願書類の印刷、郵送

「出願提出書類リスト (25 ページ)」を参考に、書類に不備がないか確認してください。出願書類は出願期間内の必着 (最終日の 17 時) となりますのでご注意ください。書類は郵送での提出となります。

5. 受験票の印刷

本学で出願を確認後、入試ごとに出願期間受付終了後から試験前日までに一斉に受験票を配信します。インターネット出願システムよりダウンロードできますので、必ず印刷して試験当日持参してください。受験票のダウンロードが可能になりましたら、出願時に登録したメールアドレスへ通知します。

6. 受験

受験票を持参し、時間に余裕を持って試験会場へお越しください。事前に「受験上の注意事項 (23 ページ)」をご確認ください。

7. 結果発表

合否結果はインターネット上で発表となります。なお、合否に関するお電話やメールでの問い合わせについては、お応えできませんのでご了承ください。

8. 入学手続き

合格者には入学手続き書類を郵送します。郵送された「入学手続き要項」に従い入学手続きを行ってください。不合格者には郵送による通知は行いません。

3. 募集人数

学科・専攻	医療薬学科
募集定員	130名

試験区分別募集人数

試験区分		内訳		
		I期	II期	III期
総合型選抜		20名		
学校推薦型選抜	一般公募型	60名※		
	指定校型			
一般選抜		50名		
大学入学共通テスト		若干名		

※学校推薦型選抜（指定校型）はI期、II期のみとなります。

4. 入試日程

総合型選抜

試験区分	総合型選抜
出願期間	2023年9月1日(金)～9月22日(金)
試験日	2023年10月1日(日)
結果発表日	2023年11月1日(水)
入学手続締切日	2023年11月13日(月)

学校推薦型選抜

試験区分	学校推薦型選抜		
	I期 (一般公募、指定校)※	II期 (一般公募、指定校)	III期 (一般公募)
出願期間	2023年10月6日(金) ～10月20日(金)	2023年11月20日(月) ～12月4日(月)	2023年12月25日(月) ～2024年1月15日(月)
試験日	第1回 2023年10月29日(日) 第2回 2023年11月12日(日)	2023年12月10日(日)	2024年1月21日(日)
結果発表日	2023年12月1日(金)	2023年12月13日(水)	2024年1月24日(水)
入学手続締切日	2023年12月11日(月)	2023年12月22日(金)	2024年2月2日(金)

※ I期の一般公募型は、第1回及び第2回の両日受験、またはどちらか1日を選択しての受験となります。
I期の指定校型の試験日は、第1回(10月29日)のみです。

一般選抜

試験区分	一般選抜		
	I期※1	II期※2	III期
出願期間	2024年1月4日(木) ～1月19日(金)	2024年1月29日(月) ～2月7日(水)	2024年2月26日(月) ～3月6日(水)
試験日 ※2・3	第1回 2024年1月27日(土) 第2回 2024年1月28日(日) 第3回 2024年1月29日(月)	第1回 2024年2月11日(日) 第2回 2024年2月12日(月・祝)	2024年3月9日(土)
結果発表日	2024年2月1日(木)	2024年2月14日(水)	2024年3月13日(水)
入学手続締切日	2024年2月9日(金)	2024年2月26日(月)	2024年3月22日(金)

※1 I期は大学入学共通テストとの同時出願が可能です。

※2 I期は第1回から第3回の複数日受験、3回のうち2日または1日を選択しての受験となります。

※3 II期は第1回及び第2回の両日受験、またはどちらか1日を選択しての受験となります。

大学入学共通テスト利用選抜

試験区分	大学入学共通テスト利用選抜		
	I 期	II 期	III 期
出願期間	2024 年 1 月 4 日 (木) ～1 月 19 日 (金)	2024 年 2 月 1 日 (木) ～2 月 22 日 (木)	2024 年 2 月 26 日 (月) ～3 月 15 日 (金)
試験日 ※	2024 年 1 月 13 日 (土)、1 月 14 日 (日)		
本学独自試験	実施しない		
結果発表日	2024 年 2 月 7 日 (水)	2024 年 2 月 28 日 (水)	2024 年 3 月 19 日 (火)
入学手続締切日	2024 年 2 月 16 日 (金)	2024 年 3 月 8 日 (金)	2024 年 3 月 27 日 (水)

※ 記載の試験日は、大学入学共通テストの日程です。本学独自試験は実施しません。

5. 各選抜試験

①総合型選抜（専願制）

1 募集人数

試験区分	学科	募集人数
総合型選抜（専願制）	医療薬学科	20名

2 出願資格

次の1. 2. 3. のいずれかの条件に該当し、かつ4の条件を満たしている者

1. 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者または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または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及び2024年3月31日までにこれに該当する見込みの者
※個別入学資格審査については、入試事務室にお問い合わせください
4. 本学を第1志望とする者。合格となった場合、本学への入学を確約できる者（専願制）

3 出願手続き

インターネット出願登録、入学検定料の支払い及び出願書類の郵送を行うことで出願は完了します。「出願提出書類リスト（25ページ）」と「インターネット出願ガイド（24ページ）」をご確認ください。

4 出願期間・試験日・結果発表日等

試験区分	総合型選抜
出願期間 ※1	2023年9月1日（金）～9月22日（金）
試験日	2023年10月1日（日）
結果発表日 ※2	2023年11月1日（水）
入学手続締切日	2023年11月13日（月）

※1 出願書類は出願期間最終日の17:00必着となりますので、ご注意ください。

※2 合否結果は、全てインターネット上での発表となります。電話・メールなどによる問い合わせには、一切応じることができません。

5 試験内容

学科	試験区分・期	試験	試験科目	試験時間・配点
医療薬学科	総合型選抜	基礎学力試験(マークシート方式) 1科目必須	理科（化学基礎、化学）	試験時間：60分 配点：100点
		論述試験	小論文	試験時間：60分 配点：30点
		面接試験 ※	個人面接（10分程度）	面接時間：10分程度 配点：10点
		書類審査 ※	調査書（多面的・総合的評価）	配点：10点
				合計 150点満点

※ 面接及び書類審査の基準などは「面接や提出書類の評価（21ページ）」をご確認ください。

6 試験時間

受付	9:00～
事前説明	9:40～
論述試験	10:00～11:00
基礎学力試験	11:30～12:30
面接試験	基礎学力試験終了後、順次開始します。

7 試験会場

湘南医療大学東戸塚キャンパス薬学部棟（神奈川県横浜市戸塚区上品濃 16-10）
※東戸塚キャンパス保健医療学部棟に変更になる場合がありますので、予めご了承ください。

8 入学検定料

30,000 円
※一度振り込まれた入学検定料は、いかなる理由があっても返還できませんのでご注意ください。

9 注意事項など

総合型選抜入試は専願入試のため入学辞退を認めていません。納入された入学金はいかなる理由があっても返還できませんので、十分に検討したうえで出願してください。

10 特待生制度

総合型選抜は「特待生制度」の対象となります。詳細は 19 ページをご確認ください。

②学校推薦型選抜（一般公募型（専願・併願選択制）、指定校型（専願制））

1 募集人数

学科	試験区分	内訳		
		I 期 (一般公募型、指定校)	II 期 (一般公募型、指定校型)	III 期 (一般公募型)
医療薬学科	学校推薦型選抜	60 名		

2 出願資格

(一般公募型)

次の全ての条件を満たしている者

1. 高等学校、もしくは中等教育学校を 2024 年 3 月卒業見込みの者
2. 調査書の全体の評定平均値が 3.0 以上の者
3. 高等学校長または、中等教育学校長が推薦する者
4. 専願を選択した者で、合格となった場合、本学への入学を確約できる者（専願選択制）

(指定校型)

指定校型の出願資格は一般公募型と異なります。事前に在籍する高等学校・中等教育学校に確認のうえ出願してください。

3 出願手続き

インターネット出願登録、入学検定料の支払い及び出願書類の郵送を行うことで出願は完了します。「出願提出書類リスト（25 ページ）」と「インターネット出願ガイド（24 ページ）」をご確認ください。

4 出願期間・試験日・結果発表日等

試験区分	学校推薦型選抜（一般公募型、指定校型）		
	I 期 (一般公募型、指定校)	II 期 (一般公募型、指定校型)	III 期 (一般公募型)
出願期間 ※1	2023 年 10 月 6 日(金) ～10 月 20 日 (金)	2023 年 11 月 20 日 (月) ～12 月 4 日 (月)	2023 年 12 月 25 日(月) ～2024 年 1 月 15 日(月)
試験日 ※2	第 1 回 2023 年 10 月 29 日(日) 第 2 回 2023 年 11 月 12 日(日)	2023 年 12 月 10 日 (日)	2024 年 1 月 21 日 (日)
結果発表日 ※3	2023 年 12 月 1 日(金)	2023 年 12 月 13 日 (水)	2024 年 1 月 24 日 (水)
入学手続き 締切日	2023 年 12 月 11 日(月)	2023 年 12 月 22 日 (金)	2024 年 2 月 2 日 (金)

※1 ・ 出願書類は出願期間最終日の 17:00 必着となりますので、ご注意ください。

・ 学校推薦型選抜（一般公募型）は、専願・併願選択制です。出願時に必ず確認してください。指定校型は専願のみです。

※2 ・ I 期の一般公募型は第 1 回及び第 2 回の両日受験、またはどちらか 1 日を選択しての受験となります。

・ I 期の指定校型の試験日は第 1 回のみです。第 2 回は一般公募型の実施となりますのでご注意ください。

※3 合否結果は、全てインターネット上での発表となります。電話・メールなどによる問い合わせには、一切応じることができません。

5 試験内容 (一般公募型)

学科	試験区分・期	試験	試験科目	試験時間・配点
医療薬学科	一般公募型 I期・II期・III期	基礎学力試験（マークシート方式） 1科目必須	理科（化学基礎、化学）	試験時間：60分 配点：100点
		面接試験 ※	個人面接（10分程度）	面接時間：10分程度 配点：10点
		書類審査 ※	調査書（多面的・総合的評価）	配点：10点
				合計 120点満点

※ 面接及び書類審査の基準などは「面接や提出書類の評価（21ページ）」をご確認ください。

(指定校型)

学科	試験区分・期	試験	試験科目	試験時間・配点
医療薬学科	指定校型 I期・II期	面接試験 ※	個人面接（10分程度）	面接時間：10分程度 配点：10点
		書類審査 ※	調査書（多面的・総合的評価）	配点：10点
				合計 20点満点

※ 面接及び書類審査の基準などは「面接や提出書類の評価（21ページ）」をご確認ください。

6 試験時間 (一般公募型)

受付	9:00～
事前説明	9:40～
基礎学力試験	10:00～11:00
面接試験	基礎学力試験終了後、順次開始します。

(指定校型)

受付	10:30～
事前説明	11:20～
面接試験	11:30～

7 試験会場

湘南医療大学東戸塚キャンパス薬学部棟（神奈川県横浜市戸塚区上品濃 16-10）
※東戸塚キャンパス保健医療学部棟に変更になる場合がありますので、予めご了承ください。

8 入学検定料

30,000円
※ I期で2回（2日程）受験する場合は、割引が適用され40,000円となります。
※一度振り込まれた入学検定料は、いかなる理由があっても返還できませんのでご注意ください。

9 注意事項など

- ・ 専願にだけ点数を加点するなどの優遇措置はなく、選考方法や配点に違いはありません。ただし、専願は合否当落の場合、優先的配慮を行います。
- ・ 専願を選択した受験生は、入学辞退は認めていません。一旦納入された入学金はいかなる理由があっても返還しませんので、十分に検討したうえで出願してください。

また、一般公募型で併願を選択した受験生で、入学時納入金を納めて入学手続きを行った方が辞退する場合は「入学辞退届」を提出していただきます。

10 特待生制度

学校推薦型選抜Ⅰ期は「特待生制度」の対象となります。詳細は19ページをご確認ください。

③一般選抜

1 募集人数

試験区分	学科・専攻	募集人数		
		I 期	II 期	III 期
一般選抜	医療薬学科	50 名		

2 出願資格

次の1. 2. 3. のいずれかの条件を満たしている者

1. 高等学校、もしくは中等教育学校を卒業した者、または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、または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及び2024年3月31日までにこれに該当する見込みの者

※個別入学資格審査については、入試事務室にお問い合わせください

3 出願手続き

インターネット出願登録、入学検定料の支払い及び出願書類の郵送を行うことで出願は完了します。

「出願提出書類リスト (25 ページ)」と「インターネット出願ガイド (24 ページ)」をご確認ください。

4 出願期間・試験日・結果発表日等

試験区分	一 般 選 抜		
	I 期	II 期	III 期
出願期間 ※1	2024年1月4日(木) ～1月19日(金)	2024年1月29日(月) ～2月7日(水)	2024年2月26日(月) ～3月6日(水)
試験日 ※2	第1回 2024年1月27日(土) 第2回 2024年1月28日(日) 第3回 2024年1月29日(月)	第1回 2024年2月11日(日) 第2回 2024年2月12日(月・祝)	2024年3月9日(土)
結果発表日 ※3	2024年2月1日(木)	2024年2月14日(水)	2024年3月13日(水)
入学手続き 締切日	2024年2月9日(金)	2024年2月26日(月)	2024年3月22日(金)

※1 出願書類は出願期間最終日の17:00必着となりますので、ご注意ください。

※2 I期は第1回から第3回の複数日受験、3回のうち2日または1日を選択しての受験となります。
II期は第1回及び第2回の両日受験、またはどちらか1日を選択しての受験となります。

※3 合否結果は、全てインターネット上での発表となります。電話・メールなどによる問い合わせには、一切応じることができません。

5 試験内容

学科	試験区分・期	試験	試験科目	試験時間・配点
医療薬学科	一般選抜 I・II・III期	学力試験（マークシート方式） 理科必須 数学及び英語の2科目から1科目選択	理科（化学基礎、化学）	試験時間：1科目 60分 配点：2科目各100点 （合計200点）
			数学（数学I・II・A・B）	
			英語（コミュニケーション英語I・II、英語表現I）※1	
				合計 200点満点

※1 2021年1月以降に取得した英語外部試験において本学が指定したスコアを保有している場合、英語試験の免除または保有スコアによる点数換算ができます。詳しくは「英語外部試験の利用（20ページ）」をご確認ください。

6 試験時間

受付 9:00～
 事前説明 9:40～
 基礎学力試験 10:00～11:00（理科）
 11:30～12:30（選択科目）

※英語外部試験制度（19ページ）で「学力試験で1科目受験をする（＝英語を受験しない）」を選択した場合は試験時間が変更になります。

7 試験会場

湘南医療大学東戸塚キャンパス薬学部棟（神奈川県横浜市戸塚区上品濃16-10）
 ※東戸塚キャンパス保健医療学部棟に変更になる場合がありますので、予めご了承ください。

8 入学検定料

30,000円

※I期及びII期で複数回（2日程または3日程）受験する場合は、割引が適用され40,000円となります。

※一度振り込まれた入学検定料は、いかなる理由があっても返還できませんのでご注意ください。

9 補欠、繰上げ合格

一般選抜では「補欠」を発表します。補欠は合格ではありませんが、合格者の入学手続き状況により欠員が生じた場合に限り、順次繰上げ合格を行います。繰上げ合格となる場合は出願書類に記載された電話番号に連絡します。入学の意思は速やかに回答していただくので、事前にご家族などと相談しておいてください。入学の意思を確約できない場合は次の補欠者を繰り上げます。補欠、繰上げ合格の詳細は、結果通知書に同封いたします。

なお、繰上げ状況等の質問にはお答えできませんので、ご了承ください。

10 大学入学共通テスト利用選抜との同時出願

一般選抜I期と大学入学共通テスト利用選抜I期は、出願期間が重なるため出願書類を同時に提出することができます。詳しくは「一般選抜及び大学入学共通テストの同時出願（18ページ）」をご確認ください。

④大学入学共通テスト利用選抜

1 募集人員

試験区分	学科	募集人数		
		I 期	II 期	III 期
大学入学共通 テスト利用選抜	医療薬学科	若干名		

2 出願資格

次の 1. 2. 3. のいずれかの条件に該当し、かつ 4 の条件を満たしている者

1. 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者または 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または 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及び 2024 年 3 月 31 日までにこれに該当する見込みの者
※個別入学資格審査については、入試事務室にお問い合わせください。
4. 「令和 6 年度大学入学共通テスト」において、本学が指定する教科・科目を受験した者

3 出願手続き

インターネット出願登録、入学検定料の支払い及び出願書類の郵送を行うことで出願は完了します。「出願提出書類リスト (25 ページ)」と「インターネット出願ガイド (24 ページ)」をご確認ください。

4 出願期間・試験日・結果発表日等

試験区分	大学入学共通テスト利用選抜		
	I 期	II 期	III 期
出願期間 ※1	2024 年 1 月 4 日 (木) ～1 月 19 日 (金)	2024 年 2 月 1 日 (木) ～2 月 22 日 (木)	2024 年 2 月 26 日 (月) ～3 月 15 日 (金)
試験日 ※2	2024 年 1 月 13 日 (土)、1 月 14 日 (日)		
本学独自試験	実施しない		
結果発表日 ※3	2024 年 2 月 7 日 (水)	2024 年 2 月 28 日 (水)	2024 年 3 月 19 日 (火)
入学手続き締切日	2024 年 2 月 16 日 (金)	2024 年 3 月 8 日 (金)	2024 年 3 月 27 日 (水)

※1 出願書類は出願期間最終日の 17:00 必着となりますので、ご注意ください。

※2 記載の試験日は、大学入学共通テストの日程です。本学独自試験は実施しません。

※3 合否結果は、全てインターネット上での発表となります。電話・メールなどによる問い合わせには、一切応じることができません。

5 試験内容

学科	試験区分・期	選択	教科	出題科目	配点
医療 薬学科	Ⅰ期 Ⅱ期 Ⅲ期	理科②（化学） 必須 その他から1科目 選択 ※1	理科②	化学	配点：2科目 各100点 (合計200点)
			理科②	生物または物理	
			数学①	数学Ⅰ・数学A	
			数学②	数学Ⅱ・数学B	
			外国語	英語（リーディング）※2	
					合計200点満点

※1 選択を2教科以上受験した場合は、高得点の1教科を合否判定に使用します。

※2 英語のリスニングは合否判定に使用しません。

6 試験会場

独立行政法人大学入試センターが指定した試験会場

※本学独自試験は実施しません。

7 入学検定料

20,000円

※一度振り込まれた入学検定料は、いかなる理由があっても返還できませんのでご注意ください。

8 補欠、繰上げ合格について

大学入学共通テスト利用選抜では「補欠」を発表します。補欠は合格ではありませんが、合格者の入学手続き状況により欠員が生じた場合に限り、順次繰上げ合格を行います。繰上げ合格となる場合は出願書類に記載された電話番号に連絡します。入学の意思は速やかに回答していただくので、事前にご家族などと相談しておいてください。入学の意思を確約できない場合は次の補欠者を繰り上げます。補欠、繰上げ合格の詳細は、結果通知書に同封いたします。なお、繰上げ状況等の質問にはお答えできませんので、ご了承ください。

9 一般選抜との同時出願

一般選抜Ⅰ期と大学入学共通テスト利用選抜Ⅰ期は、出願期間が重なるため出願書類を同時に提出することができます。詳しくは「一般選抜及び大学入学共通テストの同時出願（18ページ）」をご確認ください。

6. 一般選抜及び大学入学共通テストの同時出願

以下の選抜試験は、出願期間が重なるため出願書類を同封して郵送することが可能です。

- ・一般選抜 I 期
- ・大学入学共通テスト I 期

※出願期間 2024年1月4日（木）～1月19日（金）

■準備方法

1. はじめに、インターネット出願ページから2つの選抜試験の出願登録を行い、入学検定料の納入を完了させてください。
 ※インターネット出願サイトで、2つの試験を同時に出願登録しても別々に登録しても構いません。
 ※自筆で記入が必要な書類もありますので、早めに準備を行ってください。
2. 出願郵書類の準備をしてください。

一般選抜	大学入学共通テスト利用選抜
一般選抜用 志願票（インターネット出願サイトよりダウンロードし印刷）	大学入学共通テスト利用選抜用 志願票（インターネット出願サイトよりダウンロードし印刷） <u>※必ず大学入学共通テストの成績請求票を貼り付けてください。</u>
調査書 1 通（出願書類を同封して提出する場合は、1 通のみでかまいません）	

3. 各志願票及び調査書を同封し、入試事務室まで郵送してください。



《郵送時のご案内》

- ・インターネット出願サイトで、2つの試験を同時または別々で出願登録を行った場合も、同封して出願提出書類を郵送することは可能です。
- ・別々に出願登録を行った場合、宛名票がそれぞれ1枚ずつ出力されます。いずれか1枚を使用して郵送してください。
- ・インターネット出願サイトで同時に出願登録を行った場合、宛名票は1枚印刷されます。事情により分けて郵送したい場合は、宛名を封筒に手書きするか、コピーを取って使用してください。
 その場合、試験につき調査書1通の同封が必要となります。

7.特待生制度

薬学部では、総合型選抜及び学校推薦型選抜Ⅰ期の合格者の中から成績上位者を特待生として選考し、授業料の全額または半額を免除します。

減免額（年額）	対象試験区分	採用人数	免除期間
A 授業料全額免除（1,450,000円） 6年総額 8,700,000円	総合型選抜	4名以内	6年
B 授業料半額免除（725,000円） 6年総額 4,350,000円	総合型選抜	9名以内	6年
C 授業料半額免除（725,000円） 6年総額 4,350,000円	学校推薦型選抜Ⅰ期 （一般公募型、指定校型）	9名以内	6年
計		22名以内	

（注）

※各試験区分の基礎学力試験において、本学が定める基準点以上の成績の方が対象となります。ただし、採用人数を上限とします。

※入学後、各年度末の学業成績が学年上位10%以内及び必修科目全単位取得の方に限り、次年度以降が継続となります。

特記事項

(1) 指定校型の出願者で特待生制度を希望する場合は、同日に実施する一般公募型の基礎学力試験を受ける必要があります。（通常の指定校型は面接試験のみです）

(2) 一般公募型で「併願」を選択した方が、試験に合格し特待生の対象となり本制度を利用する場合は、「専願」となり入学を辞退することはできません。

なお、特待生の対象となった場合で、当初の出願どおり「併願」を希望する方は、特待生制度の対象外となります。（合否判定結果には影響しません）

8. 英語外部試験成績の利用

本学では、指定された英語外部試験の基準を満たした受験生を対象に各選抜入試における「外国語（英語）」を免除（点数換算）します。

当該入試の出願時に、下記のいずれかの英語外部試験の成績を証明する書類を提出してください。

なお、英語外部試験の成績を利用する場合でも、「外国語（英語）」を受験することができます。この場合、試験結果が換算された点数より高得点だった場合にのみ高得点の結果を利用し、試験結果が換算された点数より低かった場合には、英語外部試験の成績により換算された点数(65点から100点)を利用します。

1. 本学が指定する英語外部試験、基準スコア、スコアを証明する提出書類

換算点	英語資格・検定試験					
	ケンブリッジ 英語検定	実用英語 技能検定	GTEC	TEAP	TEAP CBT	TOEIC L&R/ TOEIC S&W
100点	180以上	2600以上	1350以上	375以上	800以上	1845以上
95点	160-179	2300-2599 または準1級	1190-1349	309-374	795-799	1560-1844
80点	140-159	1950-2299 または 2級	960-1189	225-308	420-595	1150-1555
65点	130-139	1825-1949	825-959	195-224	330-415	890-1145
スコアを 証明する 書類	認定証もしくは 結果ステートメン ト	合格証明書（和文）	OFFICIAL SCORE CERTIFICATE	出願基準 を満たしてい る成績表	出願基準を 満たしている 成績表	TOEIC®L&Rの公式 認定証 (Official Score Certificate) および TOEIC®S&Wの 公式認定証 (Official Score Certificate)

英語外部試験のスコアに関する注意事項

- ※ 英語外部試験（資格または検定試験）のスコアは、オフィシャルスコアのみを有効とし、2021年1月以降に受験したものを有効とします。
- ※ ケンブリッジ英語検定は4技能CBT(リングスキル)も可とします。
- ※ TOEIC L&R/ TOEIC S&Wについては、TOEIC S&Wのスコアを2.5倍にして合算したスコアで判定します。
- ※ TEAPについては、同一試験日のスコア合計点のみ有効とします。

2. スコアを証明する書類の提出方法

「スコアを証明する書類」は、出願期間内に他の出願書類と一緒に出願用封筒に入れて提出してください。（コピー可）

<注意事項>

- ・提出書類の準備は早めに行ってください。
- ・出願書類は返却できないため、証明書等再発行ができない書類を提出しないように注意してください。
- ・各英語外部試験の実施日程・証明書発行等については、各試験実施団体にご確認ください。
- ・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、各区分の出願期間に間に合うよう余裕を持って出願してください。

3. 具体的な受験科目

英語外部試験成績利用をする場合は、インターネット出願時に下記のいずれかを選択していただきます。また、それぞれの受験科目等は下記のとおりです。なお、試験当日に変更することはできません。

学力試験で2科目受験をする	理科必須、選択科目は英語を選択
学力試験で1科目受験をする	理科必須、選択科目は受験不要

※一般選抜Ⅰ期、Ⅱ期、Ⅲ期が対象

9. 面接や提出書類等の評価

■ 面接と多面的・総合的な評価について

薬学部医療薬学科では、アドミッション・ポリシーに基づき、下記のように評価をします。

- ・アドミッション・ポリシーについて、①倫理性、態度、意欲、②表現力、協調性、③論理的思考力、判断力の3点に分けて評価します。
- ・調査書より、多面的・総合的に学力の3要素を評価し、面接評価に最高10点まで加点を行います。学校での諸活動及び課外活動への参加や貢献、各種大会の参加や表彰、総合的な学習の時間の成果について評価します。
- ・高等学校外での諸活動（大会参加、資格取得、ボランティア活動等）について、取得または活動を評価加点の対象とします。なお、加点対象の内容がある場合は、証明書（コピー）を出願時に提出するものとします。
- ・本学科アドミッション・ポリシーの「薬学の知識技術を修得するために必要な基礎学力を有する人」、「基礎学力を応用する力やものごとを理論的に思考する力を有する人」については、各選抜試験で実施する学科試験により評価します。

10. 入学手続き

合格者には「入学手続き要項」を郵送いたします。要項をよく読んで指定期日までに手続きを行ってください。必要書類の提出と入学金の納入をもって入学手続きが完了したものとし、完了者にはその旨をメールにて連絡いたします。入学辞退する場合は、入試事務室（Tel：045-821-0115）まで速やかに申し出てください。
2024年3月29日（金）の15:00までに入学辞退を申し出た場合は、入学金を除く納付金について振込手数料を差し引いた金額を返還いたします。なお、返還には手続き書類到着から約1～2ヶ月かかります。

入試事務室は【土日・祝日を除く9：00～17：00受付】となります。締切日には十分注意してください。

■ 医療薬学科

	1年次（初年度納入金）		2年次以降	
	入学手続き時	後期	前期	後期
入 学 金	¥330,000			
授 業 料	¥725,000	¥725,000	¥725,000	¥725,000
施設設備費	¥250,000	¥250,000	¥250,000	¥250,000
合 計	¥1,305,000	¥975,000	¥975,000	¥975,000

※教科書・白衣等副教材は別途購入となります。

11. 奨学金制度

■ ふれあいグループ奨学金

ふれあいグループの選考基準に基づき、本学学生に学業継続の支援を目的として貸与します。詳しくは、入学手続後に配布する「奨学金案内」をご覧ください。

種 別	奨学資金（返還免除条件有）
月額金額	50,000 円 または 30,000 円 最長 6 年（月額 50,000 円）貸与した場合は、総額 3,600,000 円 最長 6 年（月額 30,000 円）貸与した場合は、総額 2,160,000 円
貸与資格	学業、人物共に優れ、かつ心身ともに健康であり、経済的な理由により修学が困難な学生で、本学卒業後、ふれあいグループの病院施設に薬剤師として就業する意志が確実な学生。
貸与期間	最長 6 年（※休学・留年期間は除く）
返 還	本学卒業後、ふれあいグループの病院施設等に就職し、10 年以上勤務した場合は貸与額及び利息の返還が免除されます。

■ その他主な奨学金・支援制度等

- ・独立行政法人日本学生支援機構奨学金(日本学生支援機構ホームページ参照)
- ・高等教育の修学支援新制度の利用も可能
- ・神奈川県、横浜市等の地方自治体の奨学金(各都道府県市区町村のホームページ参照)
- ・国の教育ローンおよび学園提携ローン制度

12. 入学前教育

薬学部では基礎学力の向上だけでなく友人をつくるなど、早期に大学生活に慣れることを目的として、全入学予定者を対象に対面型講習を中心とした独自の入学前教育プログラムを実施しますので、必ず受講してください。詳細は入学手続き時にお知らせします。

なお、教材費は実費負担となり、使用の有無に関わらず返金できませんので予めご了承ください。

13. 成績開示請求

合格者には「入学手続要項」を郵送いたします。要項をよく読んで、指定期日までに手続きを行ってください。

成績の開示は、以下の開示対象者に該当する場合に限り請求を受け付けます。開示対象者であるかどうかをよく確認した上で請求を行ってください。なお、成績開示は開示対象者本人に対して行うものであり、開示対象者本人以外からの問い合わせにはお答えできません。（開示の際は、本人確認を行います）

開示対象者	学校推薦型選抜（指定校型を除く）及び一般選抜の不合格者 ※補欠者のうち繰上げ合格となった方は対象外です。
開 示 期 間	2024 年 4 月 15 日（月）10：00～4 月 26 日（金）17：00 ※上記期間外は受け付けられません。
請 求 方 法	開示を希望する 3 日前までに入試事務室（Tel：045-821-0115）へご連絡ください。
開 示 成 績	①各科目の点数、②面接等の評価点数
開 示 場 所	湘南医療大学 入試事務室
そ の 他	当日は「受験票」と「本人確認書類」（免許証・学生証等）をご持参ください。

14. 受験票・写真票

- ・受験票及び写真票は、インターネット出願サイトより受験生自身でダウンロードして印刷してください。写真票には指定サイズの写真を貼り付けてください。
- ・受験票及び写真票は、試験当日に必ず持参してください。万一、紛失や忘れた場合には係員に申し出てください。（問い合わせ先）入試事務室 045-821-0115（土日・祝日を除く 9:00-17:00 受付）

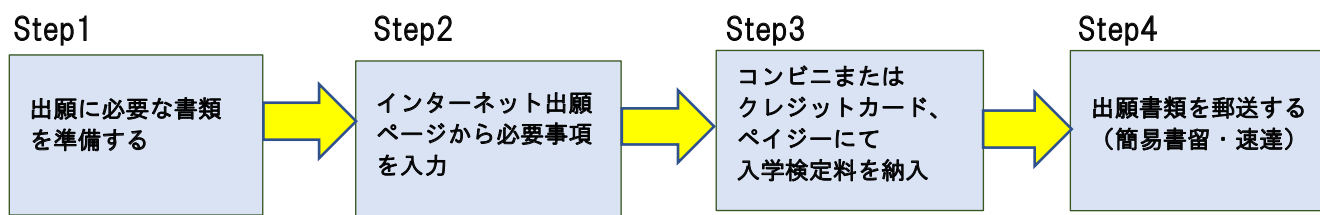
15. 受験上の注意事項

1. 試験当日、試験会場への車での来校はできません。また、試験会場周辺の交通の妨げにもなりますので送迎等もご遠慮ください。
2. 入学選抜試験は、指定された会場で受験してください。
3. 受験生は時間に余裕を持って試験会場に入り、入場後は試験監督者の指示に従ってください。試験開始時刻に遅刻した場合は、試験開始から 20 分以内に限り受験を認めます。公共交通機関の遅延による遅刻の場合は、係員に申し出てください。（ただし、すべて認められるわけではありません）
4. 受験票は試験当日必ず持参してください。受験票の紛失または当日忘れた場合、係員に申し出て再発行手続きを行ってください。
5. 試験会場では必ず自分の受験番号が書かれた席に着き、不要なものはかばん等に入れてください。
6. 試験開始前に、携帯電話・スマートフォン・タブレット端末やウェアラブル端末（腕時計型等）等の通信機器は身につけてはいけません。必ず電源を切ってかばん等に入れてください。
7. 試験中は、常に受験票及び写真票を指定された机の上に置いてください。
8. 机には、受験票及び写真票、黒鉛筆およびシャープペンシル、消しゴム、時計（時間表示のみのもの）、眼鏡、鉛筆キャップ以外置くことができません。風邪等の理由でティッシュペーパー、ブランケット等の使用を希望する場合は、監督者に申し出て許可を得て使用してください。その他、事情により必要なものがある場合は、事前に確認してください。
9. 試験当日、試験会場の換気のため扉や窓の開放を行う場合があります。上着など暖かい服装を持参してください。
10. 問題冊子は試験開始の指示があるまで絶対に開かないでください。受験番号・氏名は定められた箇所に記入してください。
11. 解答は必ず指示された箇所に記入してください。
12. 身体の具合が悪くなった時は、試験監督者に申し出てください。救護室での休憩は認めますが、その分の試験時間の延長はできません。
13. 明らかに体調が悪い（咳き込んでいるなどの）場合や、試験監督者または係員が体調不良者と判断した場合に、試験中であっても救護室での診察を指示することがあります。ただし、それらに伴う試験時間の延長はできません。
14. 試験終了時間前に途中退場はできません。
15. 試験監督者の試験終了の指示に従って直ちに筆記用具を置き、解答をやめてください。着席したまま試験監督者の指示に従ってください。
16. 試験監督者の指示があるまで退場できません。また、途中退場はできません。
17. 問題用紙・解答用紙すべて回収します。持ち帰ることはできません。
18. 試験の際、不正行為があった場合は、全試験無効となり退室させることがあります。内容の程度によって、無効（または採点の対象外）となる場合もあります。
19. 上履きは不要です。
20. 試験会場においては、ここに記載した注意事項を含め、すべて試験監督者の指示に従ってください。
21. 当日の状況や試験時間により、面接が午後になる場合があります。必要に応じて昼食を用意してください。
22. 身体などに障がいがある受験生は、出願前に入試事務室（045-821-0115）へ連絡し、受験に必要な特別措置および修学上の諸注意を確認してください。なお、入学試験当日や入学後に個々の状況に応じた配慮を必要とすることがありますので、医師の診断書等を提出していただく場合があります。

入学試験当日の不測の事態発生時における試験実施方法等については、本学ホームページでお知らせします。必ず確認し、不明な場合は、入試事務室へ確認してください。

16. インターネット出願ガイド

■インターネット出願の流れ



■必要なインターネット環境

PCブラウザ	<ul style="list-style-type: none"> ■Windows : Internet Explorer ver.11 以降 Microsoft Edge Google Chrome、Firefox ■Mac OS : Safari (いずれも最新のものに更新して使用してください) 	<ul style="list-style-type: none"> ※セキュリティソフトをインストールしている場合、インターネット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関する設定方法については、各メーカーのサポートセンターにお問い合わせください。
スマートフォン タブレット	<ul style="list-style-type: none"> ■Android: 5.0 以上 ■iOS : 10.2 以上 (いずれも最新のものに更新して使用してください) 	

※いずれにおいても、「JavaScript」「Cookie」を有効にして操作をおこなってください。

■インターネット出願スケジュール

試験区分	インターネット出願受付期間	入学検定料支払い期限	出願書類提出期限 (必着)
総合型選抜	2023年9月1日(金) ～9月22日(金) 17:00	出願内容の登録後、3日以内 ただし、最終期限は2023年9月22日(金)の17:00まで	2023年9月22日(金) 17:00
学校推薦型選抜Ⅰ期 (一般公募型、指定校型)	2023年10月6日(金) ～10月20日(金) 17:00	出願内容の登録後、3日以内 ただし、最終期限は2023年10月20日(金)の17:00まで	2023年10月20日(金) 17:00
学校推薦型選抜Ⅱ期 (一般公募方、指定校型)	2023年11月20日(月) ～12月4日(月) 17:00	出願内容の登録後、3日以内 ただし、最終期限は2023年12月4日(月)の17:00まで	2023年12月4日(月) 17:00
学校推薦型選抜Ⅲ期 (一般公募型)	2023年12月25日(月) ～2024年1月15日(月) 17:00	出願内容の登録後、3日以内 ただし、最終期限は2024年1月15日(月)の17:00まで	2024年1月15日(月) 17:00
一般選抜Ⅰ期	2024年1月4日(木) ～1月19日(金) 17:00	出願内容の登録後、3日以内 ただし、最終期限は2024年1月19日(金)の17:00まで	2024年1月19日(金) 17:00
一般選抜Ⅱ期	2024年1月29日(月) ～2月7日(水) 17:00	出願内容の登録後、3日以内 ただし、最終期限は2024年2月7日(水)の17:00まで	2024年2月7日(水) 17:00
一般選抜Ⅲ期	2024年2月26日(月) ～3月6日(水) 17:00	出願内容の登録後、3日以内 ただし、最終期限は2024年3月6日(水)の17:00まで	2024年3月6日(水) 17:00
大学入学共通テスト 利用選抜Ⅰ期	2024年1月4日(木) ～1月19日(金) 17:00	出願内容の登録後、3日以内 ただし、最終期限は2024年1月19日(金)の17:00まで	2024年1月19日(金) 17:00
大学入学共通テスト 利用選抜Ⅱ期	2024年2月1日(木) ～2月22日(木) 17:00	出願内容の登録後、3日以内 ただし、最終期限は2024年2月22日(木)の17:00まで	2024年2月22日(木) 17:00
大学入学共通テスト 利用選抜Ⅲ期	2024年2月26日(月) ～3月15日(金) 17:00	出願内容の登録後、3日以内 ただし、最終期限は2024年3月15日(金)の17:00まで	2024年3月15日(金) 17:00

※出願書類は出願期間最終日の17:00必着となりますので、ご注意ください。

■出願提出書類

事前に準備する書類や実際に郵送提出する書類を確認してください。提出書類には、在籍または出身校等に作成の依頼が必要な場合があります。

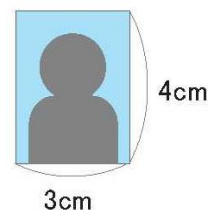
●事前に準備が必要なもの

下記の書類は、インターネット出願登録の前に準備しておく必要があります。発行、準備に時間のかかるものもありますので、早めに用意してください。

- ・写真2枚（WEB志願票用1枚、写真票用1枚）
縦4cm×横3cmのもの。出願日から3ヶ月以内に撮影したもの。
正面、上半身、無帽、無背景のもので、写真の裏には必ず出願者の氏名を記入すること。
カラー/白黒どちらでも可。
- ・調査書
- ・推薦書（学校推薦型選抜のみ）
- ・郵送提出用の封筒（角2サイズ、A4用紙が入るもの）

<下記は該当者のみ>

- ・英語外部試験証明書類（英語外部試験利用者のみ）
- ・高等学校外での諸活動に関する証明書（提出がある場合のみ）



●出願提出書類リスト

出 願 書 類 (青字は、インターネット出願後にプリントアウトする書類です)		入試区分			
		総合型	学校 推薦型	一般	共通 テスト
WEB 志願票	<ul style="list-style-type: none"> ・写真は所定の位置に、剥がれないようしっかりと貼り付けてください。（裏面に氏名記入） ・プリントアウトした後に修正がある場合、修正箇所には二重線を引き、手書きで正しいものを記入してください。 	○	○	○	○ ※2
調査書 ※1	<ul style="list-style-type: none"> ・在籍または出身校の様式によるもので、出願日から3ヶ月以内に発行されたもの。 ・必ず高等学校にて「厳封」されたもの。 ・高等学校卒業程度認定試験および大学入学資格検定にて出願の場合、以下のとおり証明書を提出してください。 ■合格者…「合格証明書」および「合格成績証明書」 ■合格見込者…「高等学校卒業程度認定試験合格見込み成績証明書」 	○	○	○	○ ※3
推薦書	<ul style="list-style-type: none"> ・必ず本学指定の様式を使用してください。様式は本学ホームページまたはインターネット出願サイトからダウンロードしてください。 ・ご自身で印刷のうえ、在籍する高等学校の担当者に記入を依頼してください。 ・出願日から3ヶ月以内に発行されたもの。 ・必ず高等学校で「厳封」されたもの。 	×	○	×	×

※1 既卒者で出身学校から調査書が発行できない場合、成績証明書及び卒業証明書の2点を提出してください。ご不明な点は入試事務室へお問い合わせください。（TEL045-821-0115/土日・祝日を除く9:00-17:00受付）

※2 所定の位置に「2024年度入学者選抜に係る大学入学共通テスト成績請求票（私立大学用）」を貼付のこと。

※3 「大学入学共通テスト利用選抜」と「一般選抜I期」は、同時出願（同封郵送提出）する場合に限り調査書は1通のみで可。（18ページ参照）

●出願に関する注意事項

- ・出願書類に不備があるものは受付できません。提出前に上記「出願提出書類リスト」をご確認ください。
- ・出願書類及び納入した入学検定料は返還できませんので、あらかじめご了承ください
- ・受験票・写真票を出願期間受付終了後から試験前日までに一斉に配信しますので、必ず印刷して試験当日に持参してください。

インターネット出願の流れ

出願完了までの流れは、以下の通りです



STEP

1

事前準備

インターネットに接続されたパソコン、プリンターなどを用意してください。
必要書類※は、発行まで時間を要する場合があります。早めに準備を始め、出願前には必ず手元にあるようにしておいてください。

※必要書類… 調査書、顔写真データ、大学入学共通テスト成績請求票、英語外部試験証明書類など。詳細は学生募集要項●頁参照



STEP

2

インターネット出願サイトにアクセス

インターネット出願サイト ▶

<https://e-apply.jp/ds/sums/>

または、

大学ホームページ ▶

<https://sums.ac.jp/examinee-support/>

からアクセス



STEP

3

マイページの登録

画面の手順に従って、必要事項を入力してマイページ登録を行ってください。
なお、マイページの登録がお済みの方は、STEP4に進んでください。



① 初めて登録する方は
マイページ登録 から
ログインしてください。



② メールアドレスの登録を行って
仮登録メールを送信 を
クリックしてください。



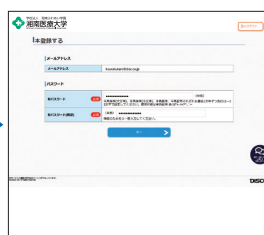
③ ユーザー登録画面から
ログインページへ を
クリックしてください。



④ 登録したメールアドレスに
初期パスワードと
本登録用URLが届きます。
※@e-apply.jpのドメインからのメール
を受信できるように設定してください。



⑤ ログイン画面から
登録したメールアドレスと④で
届いた『初期パスワード』にて
ログイン を
クリックしてください。



⑥ 初期パスワードの変更を
行ってください。



⑦ 表示された個人情報を入力して
次へ を
クリックしてください。



⑧ 個人情報を確認して
この内容で登録する を
クリックしてください。



⑨登録完了となります。
マイページへ を
クリックしてください。



⑩上記ページが表示されたら
マイページ登録は完了です。

※出願受付中の場合のみ、**出願手続きを行う** ボタンをクリックすると出願手続に進めます。
登録期間外の場合は、これより先に進めませんので **ログアウト** ボタンをおしてください。

STEP

4

出願内容の登録

画面の手順や留意事項を必ず確認して、画面に従って必要事項を入力してください。



①マイページログイン後の
出願手続きを行う ボタン
から登録画面へ



②入試選択と留意事項の確認



③志望学部等の選択



④個人情報(氏名・住所等)の
入力



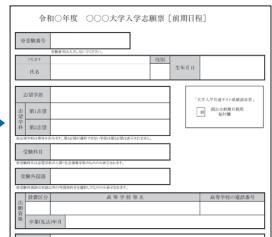
⑤出願内容の確認



⑥申込登録完了
引き続き支払 ボタンを
クリックし検定料のお支払い画面へ。



⑦入学検定料の支払い方法
●コンビニエンスストア
●ペイジー対応銀行ATM
●ネットバンキング ●クレジットカード



⑧出願に必要な書類PDF
(イメージ)
※**検定料納入後に出力可能となります。**

入学検定料の支払い方法で「コンビニエンスストア」または「ペイジー対応銀行ATM」を選択された方は、支払い方法の
選択後に表示されるお支払いに必要な番号を下記メモ欄に控えたうえ、通知された「お支払い期限」内にコンビニエンス
ストアまたはペイジー対応銀行ATMにてお支払いください。

セブン-イレブンの場合

払込票番号
メモ(13桁)

デイリーヤマザキ、セイコーマートの場合

オンライン決済
番号メモ(11桁)

ローソン、ミニストップ、ファミリーマート、 ペイジー対応銀行ATMの場合

お客様番号
メモ(11桁)

確認番号
メモ(6桁)

収納機関番号
(5桁) **5 8 0 2 1** ※収納機関番号は、ペイジーで
お支払いの際に必要となります。

申込登録完了後に確認メールが送信されます。メールを受信制限している場合は、送信元(@e-apply.jp)からのメール受信を
許可してください。 ※確認メールが迷惑フォルダなどに振り分けられる場合がありますので、注意してください。



申込登録完了後は、登録内容の修正・変更ができませんので誤入力のないよう注意してください。ただし、入学検定料支払い前であれば正しい出願
内容で再登録することで、実質的な修正が可能です。

※「入学検定料の支払い方法」でクレジットカードを選択した場合は、出願登録と同時に支払いが完了しますので注意してください。

入学検定料の支払い

1 クレジットカードでの支払い

出願内容の登録時に選択し、支払いができます。

【ご利用可能なクレジットカード】

VISA、Master、JCB、AMERICAN EXPRESS、MUFGカード、DCカード、UFJカード、NICOSカード



出願登録時に支払い完了

2 ネットバンキングでの支払い

出願内容の登録後、ご利用画面からそのまま各金融機関のページへ遷移しますので、画面の指示に従って操作し、お支払いください。

※決済する口座がネットバンキング契約されていることが必要です

Webで手続き完了

3 コンビニエンスストアでの支払い

出願内容の登録後に表示されるお支払いに必要な番号を控えて、コンビニエンスストアでお支払いください。

- レジで支払い可能
- 店頭端末を利用して支払い可能

セブン-イレブン

Loppi

LAWSON

MINI STOP



マルチコピー機

あなたも、コンビニに、
FamilyMart



4 ペイジー対応銀行ATMでの支払い

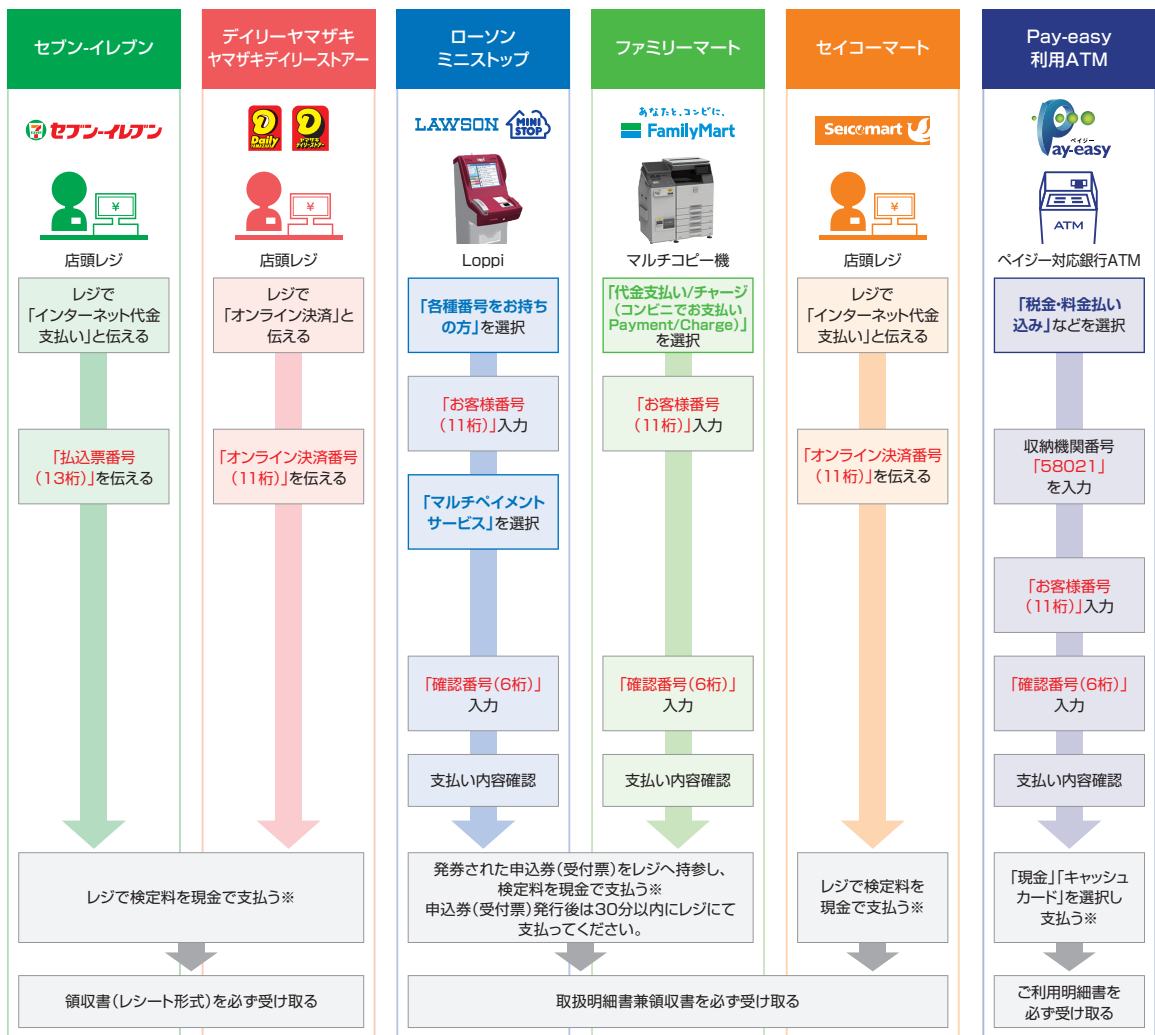
出願内容の登録後に表示されるお支払いに必要な番号を控えて、ペイジー対応銀行ATMにて画面の指示に従って操作のうえお支払いください。



※利用可能な銀行は「支払い方法選択」画面で確認してください。

各コンビニ端末画面・ATMの画面表示に従って必要な情報を入力し、内容を確認してから入学検定料を支払ってください。

3 コンビニエンスストア



※ゆうちょ銀行・銀行ATMを利用する場合、現金で10万円を超える場合はキャッシュカードで支払ってください。コンビニエンスストアを利用の場合は現金で30万円までの支払いとなります。

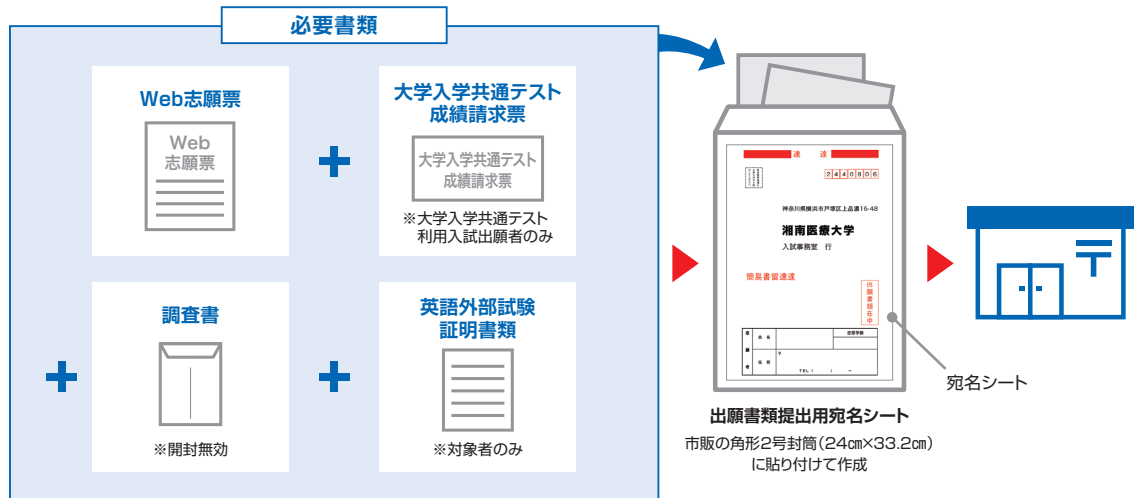
STEP

6

必要書類の印刷と郵送

登録だけでは出願は完了していませんのでご注意ください。

出願登録、入学検定料の支払後にダウンロードできる書類を印刷し、その他の必要書類と併せて出願期間内に郵便局窓口から「簡易書留速達郵便」で郵送してください。※出願締切日消印有効。



送付先

〒244-0806 神奈川県横浜市戸塚区上品濃16-48
湘南医療大学 入試事務室 行

■ 出願書類

詳細は出願要項「出願書類」を確認してください。

※出願受理した入学検定料・必要書類は一切返却しません。

「Web志願票」の印刷方法



- マイページに表示された「Web志願票(印刷)」のボタンをクリックしてください。
- お支払いが正常に完了すると「Web志願票(印刷)」のボタンをクリックできるようになりWeb志願票の出力ができます。

〈出願完了〉

出願時の
注意点

出願はインターネット出願サイトでの登録完了後、入学検定料を支払い、必要書類を郵送して完了となります。登録が完了しても出願書類の提出期限に書類が届かなければ出願を受理できませんのでご注意ください。

インターネット出願は24時間可能です。ただし、出願登録は出願締切日23時まで、入学検定料の支払いは出願締切日まで(営業時間はコンビニエンスストアやATMなど、施設によって異なります)、必要書類の郵送は出願締切日消印有効です。ゆとりを持った出願を心がけてください。

STEP

7

受験票・写真票の印刷

本学で出願を確認後、各入試毎に**出願期間受付終了後から試験前日までに**一斉に受験票を配信します。インターネット出願システムよりダウンロードできる状態にしますので、**必ず印刷し、試験当日持参してください(※郵送はいたしません)**。

※受験票のダウンロードが可能になりましたら、出願時に登録したアドレスへメールで通知します。

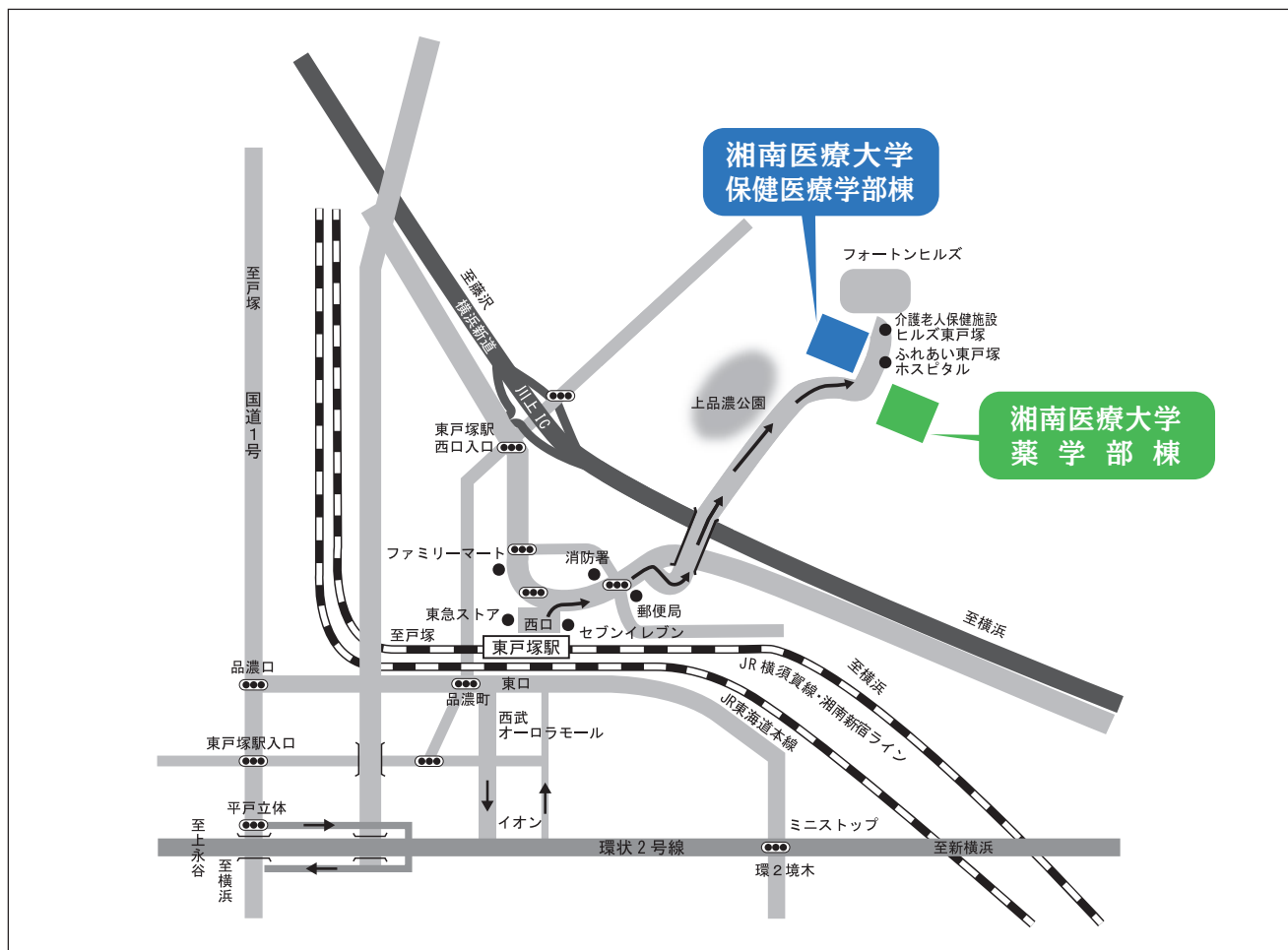


【印刷に関する注意事項】 受験票は必ずA4用紙に**片面印刷**にしてください。

17. 出願 Q&A

Q1	自宅にパソコンやプリンターがありません。
A1	自宅以外（高校など）のパソコン等でインターネット接続可能な機器から利用可能です。プリンターがない場合は、一部のコンビニエンスストアにて、メディアリーダを備えたコピー機やマルチコピー機等を使用し、印刷を行ってください。
Q2	メールアドレスは必要ですか？
A2	出願にはメールアドレスが必要となります。必ず受信可能な個人用メールアドレスを準備してください。メールアドレスがない場合、フリーメール（Gmail、Yahoo! メール）などのアドレスを作成してください。登録されたメールアドレスは、出願登録完了の通知や入金完了の通知に使用しますのでドメイン（@e-apply.jp 及び@sums.ac.jp）を受信指定してください。メールサービスを運営する会社の迷惑メール対策の関係から、ウイルスや迷惑メールと判断され通常の受信ボックスに振り分けられずにご覧いただけないケースや、メール自体が届かない場合がありますのでご注意ください。
Q3	ポップアップがブロックされ画面が表示できません。
A3	Google 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。本学のインターネット出願サイトのポップアップを常に許可するように設定してください。
Q4	氏名や住所の漢字が登録の際にエラーになります。
A4	氏名（日本国籍の方は、戸籍簿に記載されている氏名）や住所などの個人情報を入力する際、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、代替の漢字を入力してください。（なければカナ入力でもかまいません）
Q5	出願書類作成の途中でいったん入力を中断し、後で続きを入力することはできますか？
A5	途中で中断した場合は、後で入力することはできません。操作の中断から 10 分経過すると、データの保存が出来ませんので、お手数ですが始めから入力し直してください。
Q6	出願登録後に入力内容の誤りに気づいた場合変更できますか？
A6	入学検定料支払い前であれば、変更が可能です。一度手続きを中止し、トップページから再度、新たに出願手続きをしてください。なお、入学検定料支払い後の場合、出願サイトから自身で変更はできません。その場合は、入試事務室(TEL 045-821-0115)までご連絡ください。
Q7	出願登録後の確認できますか？
A7	出願登録後に発行された受付番号（12 桁）とメールアドレス、生年月日で照会することができます。 （確認方法） TOP ページに表示されている、『出願内容の確認／志願票の印刷』ボタンよりログインをして、登録内容の確認を行えます。 出願時に送信されたメールに、申込み内容確認用の URL が記載されています。この URL よりログインをして、登録内容の確認を行えます。

湘南医療大学 会場



【保健医療学部棟 住所】神奈川県横浜市戸塚区上品濃 16-48

【薬学部棟 住所】神奈川県横浜市戸塚区上品濃 16-10

● JR (横須賀線・湘南新宿ライン) 東戸塚駅西口より徒歩15分

※湘南新宿ラインは止まらない列車もあります

※大学近隣には駐車場はございません

学校法人 湘南ふれあい学園

湘南医療大学

Shonan University of Medical Sciences

入試事務室

〒244-0806 神奈川県横浜市戸塚区上品濃 16-48

● Email : nyushi@sums.ac.jp

● TEL : 045-821-0115

● 受付 : 月~金曜日 9:00~17:00 (土・日・祝日をのぞく)

2023年12月29日(金)から2024年1月3日(水)は、
大学事務は休業期間のため業務を行いません。

