2022 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

※新型コロナウイルス感染拡大状況、もしくは国・自治体等からの措置、およびその他不測の 事態により、所定の日程通りに試験や合格発表等を実施することが困難であると本学が判断 した場合は入学試験日程や内容を変更して実施する場合があります。 これらが生じた場合、本学ホームページで告知します。必ず確認してください。

※この募集要項は 2022 年度大学入学者選抜(2021 年度実施試験)用です。2022 年 3 月まで 使用してください。

学校法人湘南ふれあい学園



Shonan University of Medical Sciences

【薬学部 学生募集要項 目次】

薬学	竺部 学生募集要項目次・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1
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・・・・・・・・ 3-4
2.	募集人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
3.	出願から入学手続きまでの流れ・・・・・・・・・・・・・・・・5
4.	入試日程・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6
5.	各選抜試験について
	 総合型選抜・・・・・・・・・・・・・・・・・
	② 学校推薦型選抜〈一般公募型・指定校〉・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8
	③ 一般選抜・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 9
	④ 大学入学共通テスト利用選抜・・・・・・・・・・・・・・10
6.	一般選抜・大学入学共通テスト利用選抜の郵送出願(同封)について・・・・11
7.	面接や提出書類等の評価について・・・・・・・・・・・・・・12
8.	受験票について・・・・・・・・・・・・・・・・・・12
9.	結果発表と入学前教育について・・・・・・・・・・・・・・・12
10.	補欠者の繰り上げ発表と連絡方法・・・・・・・・・・・・・13
11.	成績開示請求について・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13
12.	入学手続き・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 13
13.	奨学金制度・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 14
14	受験上の注意事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 15
15.	インターネット出願ガイド・・・・・・・・・・・・・・16-20
16	山岡 ○ 0 / 1

本学の選抜試験は、すべてインターネットでの出願方式です。この冊子に、願書等はついていません。

はじめに

「2022 年度大学入学者選抜学生募集要項」は、入学試験の概要と、出願準備から入学手続きまでの流れを記載しています。はじめに熟読してください。さらに必要なページを読み返して、不備などがないよう十分注意してください。出願にあたっては、「インターネット出願ガイド」をよく確認してください。ご不明な点は、志願者本人からお問い合わせください。

1. 入学受入基本方針

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(学生受入方針)

- (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。
- (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
- (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)」の学位を授与します。

- (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カ、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
 - 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
- (2) 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 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 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

③ 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 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、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。本学薬学部に入学する学生には、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、本学に入学してくる学生には、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。 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。
- (3) 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。
- (4) 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. 募集定員

学科	医療薬学科
入学定員	130 名

3. 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

選抜試験によって、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」および「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. 出願の準備(インターネットによる出願含む)

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。試験によって出願書類が異なるため、よく確認して 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

「コンビニエンスストア」または「クレジットカード等」から支払い方法が選択できます。

4. 出願書類をプリントアウトし提出する

本要項の「出願提出書類リスト」(17ページ)を用いて、書類に不備がないかよく確認してください。郵送は当日消印有効となりますが、できるだけ早めに提出してください。 (送付方法は20ページ以降を確認してください。)

5. 受験票を受け取る

選抜試験ごとに受験票を送付します。届いた受験票に誤りがないか必ず確認してください。 試験日2日前になっても届かない場合は、入試事務室(9:00-17:00)まで連絡してください。 その場合、受験票は当日会場でお渡しします。開始時間30分前までにお越しください。

6. 受験する

受験票を必ず持参し、余裕をもって集合時間の15分前までに会場へお越しください。事前に、本要項の「14.受験上の注意事項」(15ページ)を確認しておいてください。

7. 結果発表

合否結果はインターネット上での発表となります。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書類を郵送します。郵送された「入学手続要項」に従って入学手続き を行ってください。

4. 入試日程

2022年度実施の選抜試験日程です。詳細は、各選抜ページを確認してください。

	総合型選抜
募集定員	10 名
出願期間	2021年9月1日(水)~9月24日(金)
試験日	2021 年 10 月 9 日(土)
結果発表日	2021年11月2日(火)
入学手続期間	2021年11月2日(火)~11月10日(水)

▶詳細は、7ページへ

	学校推薦型選抜
募集定員	65 名(指定校含む)
出願期間	2021年11月1日(月)~11月10日(水)
試験日	2021年11月13日(土)
結果発表日	2021年12月1日(水)
入学手続期間	2021年12月1日(水) ~ 12月10日(金)

▶詳細は、8ページへ

	一般選抜		
試験区分	I期	Ⅱ期	Ⅲ期
募集定員	50 名	3 名	若干名
出願期間	2022年1月11日(火) ~2月1日(火)	2022年1月31日(月) ~2月7日(月)	2022年2月21日(月) ~ 2月28日(月)
試験日	2022年2月5日(土)	2022年2月12日(土)	2022年3月5日(土)
結果発表日	2022年2月11日(金)	2022年2月21日(月)	2022年3月14日(月)
入学手続期間	2022年2月11日(金) ~2月18日(金)	2022年2月21日(月) ~2月28日(月)	2022年3月14日(月) ~3月18日(金)

▶詳細は、9ページへ

	大学入学共通テスト利用選抜
募集定員	2 名
出願期間	2022年1月11日(火)~2月1日(火)
試験日	本学の独自試験なし
結果発表日	2022 年 2 月 11 日 (金)
入学手続期間	2022年2月11日(金)~2月18日(金)

▶詳細は、10ページへ

5. 各選抜試験について

①総合型選抜	専 願
募集定員	10 名
出 願 資 格 (次の1~3 いずれかに該当し、 かつ4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 2022 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 2022 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 2022 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へ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(専願制の試験です)
出 願 期 間	2021 年 9 月 1 日(水)~9 月 24 日(金) インターネット出願登録は 15:00 まで、郵送書類の提出は「当日消印有効」
試 験 日	2021年10月9日(土)
試験科目	①基礎学力試験 (3 科目、マークシート方式) 英語 (コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ/英語表現Ⅰ)、 数学(数学Ⅰ・Ⅱ・A・B)、 理科(化学・化学基礎) ②小論文 ③個人面接
試 験 時 間 ※時間変更の可能性あり	受付9:00~事前説明9:45~小論文10:00~11:00 (60 分)基礎学力試験11:30~12:50 (80 分)面接13:30~・休み時間に昼食をとることができます。・その他詳細は、受験票を確認してください。
試 験 会 場	湘南医療大学(東戸塚キャンパス)
入学検定料	30,000 円
結果発表日	2021年11月2日(火)
入学手続期間	2021年11月2日(火)~11月10日(水)

■試験判定について

- ・基礎学力試験 3 科目合計 100 点、小論文 30 点、面接等評価 15 点の合計 145 点で評価します。
- ・面接および多面的・総合的な評価等については、面接点に含みます。詳細は 12 ページを確認してください。

■提出書類について

- ・本学はインターネットと郵送提出による出願となります。
- ・出願書類については、17ページを確認してください。出願方法については、16ページ以降を確認してください。
- ・出願登録が完了すると、願書等が出力できます。出力された書類の中に、「C票」があります。この書類は出願者が 自筆記入するため、早めに準備を行ってください。鉛筆を使用する場合、できるだけ濃く記入してください。

「C票」に記入するテーマ: 「志望動機」

■受験上の確認事項

この試験は<u>「専願制」</u>です。出願資格をよく確認してください。

②学校推薦型選拔	支(一般公募型・指定校型)	専願·併願/選択制
募集定員	65 名(指定校含む)	
出 願 資 格 (次のすべての条件を満たす者)	(一般公募型) (1) 高等学校または中等教育学校を 2022 年 3 月卒業見込みの者 (2) 調査書の全体の評定平均値が 3.5 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 (指定校型) 出願資格は、上記と異なります。指定校型の出願資格は、対象の高在籍する高校で確認してください。	等学校へ連絡します。
出願期間	2021 年 11 月 1 日(月)~11 月 10 日(インターネット出願登録は 15:00 まで、郵送書類の提出は「当日	- '
試 験 日	2021年11月13日(土)	
試験科目	①基礎学力試験 (3 科目、マークシート方式) 英語 (コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ/英語表現Ⅰ)、 数学(数学Ⅰ・Ⅱ・A・ ②小論文 ③個人面接	B)、 理科(化学·化学基礎)
試 験 時 間 ※時間変更の可能性あり	受 付 9:00~ 事前説明 9:45~ 小 論 文 10:00~11:00(60 分) 基礎学力試験 11:30~12:50(80 分) 面 接 13:30~ ・休み時間に昼食をとることができます。 ・その他詳細は、受験票を確認してください。	
試 験 会 場	湘南医療大学(東戸塚キャンパス)	
入 学 検 定料	30,000 円	
結 果発 表 日	2021年12月1(水)	
入学手続期間	2021年12月1日(水)~12月10日(金	:)

(一般公募型·指定校型共通)

■試験判定について

- ・基礎学力試験 3 科目合計 100 点、小論文 30 点、面接等評価 15 点の合計 145 点満点で評価します。
- ・面接および多面的、総合的な評価等については、面接点に含みます。詳細は 12 ページを確認してください。

■提出書類について

- ・本学はインターネットと郵送提出による出願となります。
- ・出願書類については、17ページを確認してください。出願方法については、16ページ以降を確認してください。
- ・提出書類である「推薦書」は、高等学校で記入するものです。学校推薦型選抜試験の出願を検討している学生は、早 めに準備を行い、担当者へ発行の依頼を行ってください。推薦書は、1試験につき1通必要となります。
- ・推薦書は本学指定の書式を使用してください。本学ホームページまたはインターネット出願サイトよりダウンロード してください。

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、 右の「推薦書」(A4 サイズ)をダウンロードしてください。 ご自身で印刷の上、在籍する高等学校の担当者へ記入を依頼 してください。

(高等学校で「厳封」されたものを提出してください)



・出願登録が完了すると、願書等が出力できます。出力された書類の中に、「C票」があります。この書類は出願者が自筆で記入する ため、早めに準備を行ってください。鉛筆を使用する場合、できるだけ濃く記入してください。

「C票」に記入するテーマ: 「志望動機」

■受験にあたっての確認事項

この試験は「専願/併願」選択制です。出願資格をよく確認してください。

③一般選抜(共通事項)		
出願資格 (次のいずれかの条件を満たす者)	(1) 高等学校または中等教育学校を卒業した者、および 2022 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 2022 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 2022 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へお問い合わせください)	
試 験 科 目	①学力試験(3 科目、マークシート式) ・英語(コミュニケーション英語 I・Ⅱ・Ⅲ、英語表現 I・Ⅱ) ・数学(数学 I・Ⅱ・A・B) ・理科(化学・化学基礎) ②個人面接	
試 験 時 間 ※時間変更の可能性あり	受付8:15~ 事前説明8:45~ 学力試験9:00~10:00英語(60分) 10:30~11:40数学(70分) 12:30~13:30理科(60分) 面接14:00~	
試 験 会 場	湘南医療大学(東戸塚キャンパス)	
入学検定料	30,000 円	

I期		
募集定員	50 名	
出願期間	2022 年 1 月 11 日(火)~ 2 月 1 日(火) インターネット出願登録は 15:00 まで、郵送書類の提出は「当日消印有効」	
試験日	2022年2月5日(土)	
結果発表日	2022年2月11日(金)	
入学手続 期間	2022年2月11日(金)~ 2月18日(金)	

Ⅱ期		
募集定員	3 名	
出願期間	2022 年 1 月 31 日(月)~ 2 月 7 日(月) インターネット出願登録は 15:00 まで、郵送書類の提出は「当日消印有効」	
試験日	2022年2月12日(土)	
結果発表日	2022年2月21日(月)	
入学手続 期間	2022年2月21日(月)~2月28日(月)	

Ⅲ期		
募集定員	若干名	
出願期間	2022年2月21日(月)~2月28日(月) インターネット出願登録は15:00まで、郵送書類の提出は「当日消印有効」	
試 験 日	2022年3月5日(土)	
結 果 発 表 日	2022年3月14日(月)	
入学手続 期間	2022年3月14日(月)~3月18日(金)	

■試験判定について

- ・学力試験は 1 科目 100 点(3 科目合計 300 点)、面接等評価 15 点の合計で評価します。 ・面接および多面的、総合的な評価等については、面接点に含みます。詳細は 12 ページを確認してください。

■提出書類について

- ・本学はインターネットと郵送提出による出願となります。
- ・出願書類については、17ページを確認してください。出願方法については、16ページ以降を確認してください。
- ・出願登録が完了すると、願書等が出力できます。出力された書類の中に、「C票」があります。この書類は出願者が自筆で記入するため、早めに準備を行ってください。鉛筆を使用する場合、できるだけ濃く記入してください。

C票に記入するテーマ: 「志望動機」

■補欠者の発表について

・合格者の発表と同時に補欠者の発表も行います。合格者の入学手続状況により欠員が生じた場合に限り、入学が許可されます。実施について、詳細は 13 ページをご覧ください。

④大学入学共通テスト利	用選抜
出願資格	(1) 高等学校または中等教育学校を卒業した者、および 2022 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 2022 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 2022 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 ついて入試事務室へお問い合わせください)
出願期間	2022 年 1 月 11 日 (火) ~ 2 月 1 日 (火) インターネット出願登録は 15:00 まで、郵送書類の提出は「当日消印有効」
試 験 科 目 (大学入学共通テスト) 1月15日・16日	《本学が指定する教科・科目》(3 教科 4 科目 600 点満点) 【必須】・英語(リスニング含む)
本学独自試験	実施なし
入学検定料	20,000 円
結果発表日	2022年2月11日(金)
入学手続期間	2022年2月11日(金)~2月18日(金)
備考	過年度の大学入学共通テストおよび大学入試センター試験の成績は利用できません。

■提出書類について

- ・本学はインターネットと郵送提出による出願となります。
- ・出願書類については、17ページを確認してください。出願方法については、16ページ以降を確認してください。

■補欠者の発表について

・合格者の発表と同時に補欠者の発表も行います。合格者の入学手続状況により欠員が生じた場合に限り、入学が許可されます。実施について、詳細は 13 ページをご覧ください。

■一般選抜と郵送出願(同封)について

・大学入学共通テスト利用選抜は一般選抜と郵送出願(同封)が可能です。詳細は 11 ページを確認してください。

6. 一般選抜・大学入学共通テスト利用選抜の郵送出願(同封)について

■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。

《出願時期が重なる試験と期間》

「一般選抜 | 期」と「大学入学共通テスト利用選抜」 2022年1月11日(火)~2月1日(火)【消印有効】

■準備方法

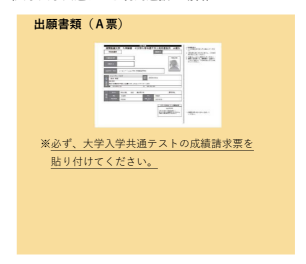
- 1. はじめに、インターネット出願ページから2つの選抜試験の出願登録を行い、入学検定料納入を完了してください。 ※インターネット出願サイトで、2つの試験を同時に出願登録しても別々に登録しても構いません。 ※自筆で記入が必要な書類もございます。早めに準備をおこなってください。
- 2. 出願郵書類の準備をしましょう。

a.出願書類

〈一般選抜の場合〉



〈大学入学共通テスト利用選抜の場合〉



b.調査書1通(両試験ともに出願書類を同封の上提出の場合は、1通のみでかまいません)

3. これらの書類 (a.+b.) 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、1つの試験ごとに調査書の同封が必要となります。

7. 面接や提出書類などの評価について

■ 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。

【学校推薦型選抜・一般選抜】

- ・アドミッションポリシーについて、①知識・技能、②思考・判断・表現、③主体的に学習に取り組む態度の3点に分け、面接にて5段階で評価します。15点満点となります。
- ・志望動機提出用紙(C票)は面接での質問および面接評価の際に使用します。
- ・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5点まで加点を行います。評価内容ですが、学校での諸活動や課外活動への参加や貢献、各種大会や表彰、総合的な学習の時間の成果についてを評価します。
- ・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)については、取得・活動の証明書(コピー)を出願時に評価加点の対象とします。(ただし、出願時提出した書類に限ります)
- ・アドミッションポリシーにある「薬学の知識技術を習得するために必要な基礎学力を持つ人」「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、各選抜試験で実施される学科試験により評価するものとします。
- ※既卒の方で、卒業後一定の期間が過ぎ、調査書・成績証明書等が発行されない出願者は、一般選抜の面接において多面的・総合的に学力の3要素を確認できる内容で質問をし、評価加点を行います。

【総合型選抜】

・上記の選抜同様な評価を実施しますが、配点は面接 10 点+多面的・総合的評価をあわせた 15 点満点で評価します。

■ 共涌事項

新型コロナウイルス感染症に関する情勢により、全志願者が可能な限り平等に受験ができるよう、評価方法等を変更する場合があります。これらに関する対応や追加の連絡の必要が生じた場合は、本学ホームページにて告知いたしますので、必ず確認してください。

8. 受験票について

〈注意事項〉

- ・受験票は提出された入学願書をもとに作成し、志願者宛に郵送します。ご事情により、現住所以外の場所に送付を希望する方は、入試事務室(TeL045-821-0115)へご相談ください。
- ・受験票が試験2日前になっても届かない場合は、入試事務室へご連絡ください。
- ・試験当日は、必ず受験票を持参してください。万一、紛失や忘れた場合は係員に申し出てください。

9. 結果発表と入学前教育について

- 1. 合否結果発表は、インターネットで行います。時間・確認方法については試験当日にお知らせいたします。 なお、「試験結果通知」は合格者のみ発表当日、出願時に登録された住所へ郵送いたします。
- 2. 合否に関する電話・メール等でのお問い合わせには、一切応じられません。
- 3. 選抜試験により、入学手続者には「入学前教育」を実施します。詳しくは、合格者へ通知いたします。
- ※入学前教育に参加しない、課題提出が著しく遅れる等の場合は、入学が取り消されることがあります。
 必ず参加してください。

10. 補欠者の繰り上げ発表と連絡方法

一般選抜(Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅲ期)と、大学入学共通テスト利用選抜では、補欠者を発表します。

補欠者は入学が許可されるとは限りません。合格者の入学手続状況により欠員が生じた場合に限り、順次入学が許可されます。補欠者には、出願書類に記入された電話番号または携帯電話に連絡をして、入学の意思を確認いたします。

補欠者の繰り上げ方法・期日について、詳しくは、結果通知に同封される案内をご覧ください。

なお、入学の意思については、<u>連絡した翌日正午まで</u>に回答をお願いします。連絡があった場合、入学の意思を家族等と相談しておいてください。入学を確約できない場合、次の補欠者を繰り上げします。

繰り上げ確認状況等の質問には、お答えできませんのでご了承ください。

11. 成績開示請求について

成績の開示は、以下の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	2022 年度 学校推薦型選抜(指定校型以外)・一般選抜不合格者
	※補欠者のうち入学許可を受けた方は対象外です。
開示期間	2022年4月15日(金) 10:00~4月28日(木) 17:00
	※上記期間外は受け付けられません。
請求方法	開示を請求する場合、必ず事前に入試事務室(Tel: 045-821-0115)までご連絡ください。
	※事前に、お名前・受験番号・来校日時などを伺います。
	※連絡がない場合、開示までお時間がかかる場合があります。
開示成績	①各科目得点状況
	②面接等の評価段階
開示場所	湘南医療大学 入試事務室
	※電話等での開示はできません。必ず本学へ来校してください。
その他	「受験票」と「本人確認書類」(免許証・学生証等)の提示をお願いします。
	※受験票は紛失のないよう保管してください。

12. 入学手続き

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。 必要書類と入学金納入の提出を以て入学手続きを完了したものとし、手続完了者にはその旨書面にて通知いたします。 やむを得ず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。

【2022 年 3 月 31 日 (木) 】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引いた金額を返還いたします。なお、返還には手続書類到着から約 1 \sim 2 ヶ月かかります。

別途お支払いいただく「入学前教育教材費」については、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。

入試事務室は【祝日除く平日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。

	1 年次(初年	F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・白衣等の副教材は別途購入となります。

13. 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。

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
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。
貸与人数	20 名以内
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、一定期間勤務した場合に、貸与額及び利息の 返還が免除されます。

上記の他に、奨学資金の付加制度として希望者に月額30,000円を貸与する、修学資金(返還免除条件無し)の奨学金制度もあります。詳しくは入学手続き後に配布する「奨学金案内」を必ずご覧ください。

■ 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

14. 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で遠慮ください。
- 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。<u>試験会場周辺の公共交通機関の遅延による遅刻の場合は</u>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。
 - また、郵便事情により届かなかった場合も当日に仮受験票を発行します。係員に申し出てください。
- 5. 試験会場において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おいてください。
- 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。電源を切れない通信機器の試験会場への持ち込みはできません。
- 7. 試験中は、常に受験票を指定された机上に置いてください。
- 8. 机上には、受験票、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。ブランケット、目薬の使用も同様です。
 - 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、必ず解答用紙の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。ただし、その場合も入学検定料は返還しません。
- 19. 上履きは不要です。
- 20. 試験会場においては、ここに記載した以外の注意事項を含め、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、面接が午後をすぎる場合があります。必要に応じて昼食を用意してください。 休憩時間に飲食は可能ですが、食事中におけるマスク未着用時の他者との接触・会話は控えてください。
- 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。

15. インターネット出願ガイド

■インターネット出願の流れ

※本要項の各種選抜試験ページも必ず確認してください。



■必要なインターネット環境

PCブラウザ	■Windows:Internet Explorer ver.11X 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)	※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問い合わせてください。
スマートフォン タブレット	■Android: 5.0 以上 ■iOS: 10.0 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 ※出願最終日の締め切り時間に十分注意してください。

試験種別	インターネット出願登録期間	入学検定料 払込期限	必要書類 郵送締切日 (当日消印有効)	試験日
総合型選抜	2021年9月1日(水)~ 9月24日(金)15:00まで	登録した翌日の 23:59 まで ※ただし登録最終日 9月 24日(金)は 16:00 まで	2021年9月24日(金)	2021年10月9日(土)
学校推薦型選抜 (公募型·指定校型)	2021年11月1日(月)~ 11月10日(水)15:00まで	登録した翌日の 23:59まで ※ただし登録最終日 11月10日(水)は16:00まで	2021年11月10日(水)	2021年11月13日(土)
一般選抜 I 期	2022 年 1 月 11 日 (火) ~ 2 月 1 日 (火) 15:00 まで	登録した翌日の 23:59まで ※ただし登録最終日 2月1日(火)は16:00まで	2022年2月1日(火)	2022年 2月5日(土)
一般選抜 Ⅱ期	2022 年 1 月 31 日 (月) ~ 2 月 7日 (月) 15:00 まで	登録した翌日の 23: 59 まで ※ただし登録最終日 2月7日(月)は 16:00 まで	2022年2月7日(月)	2022年2月12日(土)
一般選抜 Ⅲ期	2022年2月21日(月)~ 2月28日(月)15:00まで	登録した翌日の23:59まで ※ただし登録最終日 2月28日(月)は16:00まで	2022年2月28日(月)	2022年 3月5日(土)
大学入学共通テスト利用選抜	2022年1月11日(火)~2月1日(火)15:00まで	登録した翌日の 23:59 まで ※ただし登録最終日 2月1日(火)は 16:00 まで	2022年2月1日(火)	

Step 1. 出願に必要な書類を準備する

ここでは、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ものがあります。

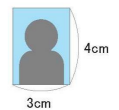
●事前に準備が必要なもの

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

縦 $4 \text{ c m} \times$ 横 3 cmのもの。出願締切日から 3 か月以内に撮影したもの。 正面、上半身、無帽、無背景のもので、写真の裏には必ず志願者氏名記入のこと。 カラー/白黒どちらでも可。

- ・調査書
- ・推薦書(学校推薦型のみ)
- ・郵送提出用の封筒(角 2 サイズ、A4 用紙が入るもの)



●出願提出書類リスト

	出願書類		選抜試	験種別	
(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)	総合型	学校 推薦	一般	大学入学 共通テスト
入学願書 〈A票〉	・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、修正箇所に二重線を引き、 手書きで正しいものを記入してください。	0	0	0	O % 3
写真票 〈B 票〉	写真を所定の位置に、剥がれないようしっかりと貼り付けてください。	0	0	0	×
調査書 ※1	・在籍または出身校の様式によるもので、出願締切日から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」	0	0	0	O**2
推薦書	・必ず本学所定の様式を使用してください。(8 ページ参照) ・出願締切日から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。	×	0	×	×
志望動機 記入用紙 〈C票〉	出願者が自筆で記入してください。	C-1 票 C-2 票	C票	C票	×

^{※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】【卒業証明書】の2点を提出してください。ご不明な点は、入試事務室へ問い合わせわせください。(TeL045-821-0115)

※2:「大学入学共通テスト利用選抜」と「一般選抜 I 期」は、<u>同時出願(同封郵送提出)する場合に限り、調査書提出は1通で可</u>。(11 ページ参照) ※3:所定の位置に、2022 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。

●出願に関する注意事項

- ・出願提出書類に不備があるものは受付できません。提出前に再度「出願提出書類リスト」を確認してください。
- ・出願書類および納入した入学検定料は、返還できません。あらかじめご了承ください。

Step2. インターネット出願ページから出願登録を行う

●出願登録について

- ①本学ホームページ内の「受験生応援サイト」ページにアクセス。
- ②「インターネット出願」をクリックしてインターネット出願ページを開く。

入試情報 サイト

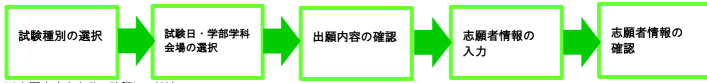
https://sums.ac.jp/examinee-support/



スマートフォン・タブレットの方は、 左の QR コードからアクセスが可能です。 必ず「はじめに」 を熟読して ください。



③ガイダンスの「出願登録」ボタンをクリックし、画面の指示に従って入力。



※出願内容を十分に確認してください。

●出願登録完了後の入学検定料支払い手続き

①出願登録完了後、「お支払方法」を選択してください。



- ②出願登録確認メールが届かない場合、「出願内容の確認」画面から登録の確認をしてください。
- ③確認のため、出願した内容およびお支払方法の画面をプリントアウトしてください。

※スマートフォン・タブレットで出願登録をおこなった方は、スクリーンショット等で登録画面を保存してください。

ハハ、 Todo your chingeside is of the control of cesselle child conceve										
ログイン ID(8 桁)										

④お支払方法を選択後、入学検定料の支払いに必要な番号が表示されます。必ずメモをしてください。

【コンビニ】

ファミリーマート	第1番号	20020	第2番 号							1
	(固定)		(12 桁)							
セプンイレブン		振込票番号								
		(13 桁)								
ローソン/ミニストップ			受付番号							
セイコーマート			(6 桁)							
デイリーヤマザキ		オンラ	ライン決済番号							
ヤマザキデイリーストア			(11 桁)							
【ペイジー】										•
収納機関番号		確認番号			お客樽	番号				
(5 桁)		(6 桁)			(9~1	1桁)				

※共通注意

- ・入学検定料支払完了後の変更・払い戻しは一切できません。
- ・入学検定料<u>支払い前に誤り等に気づいた場合、そのまま支払わず、新たに出願登録をおこなってください</u>。(入学検定料未納の登録 内容は、自動的に無効となります)

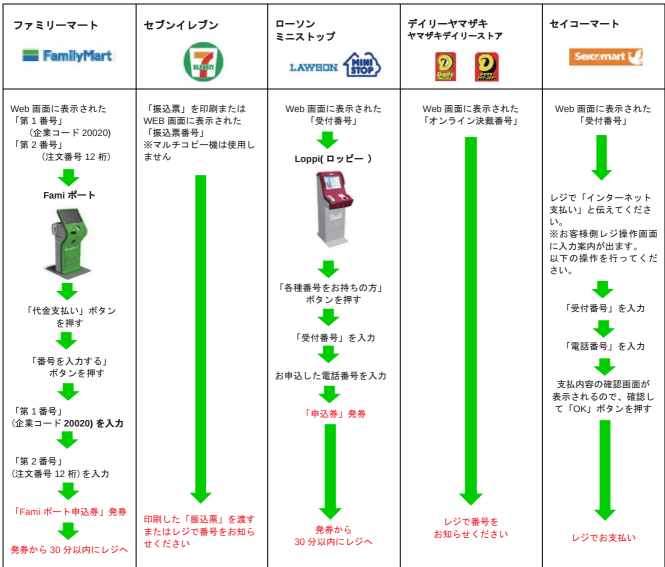
Step3. 入学検定料の支払い(コンビニまたはクレジットカード、ペイジー)

詳しい支払方法は、インターネット出願画面の「入学検定料の支払い方法について」を参照してください。

【注意】入学検定料の支払い完了後の、変更・追加は一切できません。支払い前に再度よく確認をおこなってください。

●コンビニ店頭端末の操作

※下記操作手順は一部省略されています。実際の画面の案内に従って操作してください。



※レジにて支払いをおこなってください。領収証は提出不要です。本人控えとして、大切に保管してください。

●クレジットカードでの支払い方法

クレジットカード会社を選択し、「カード番号」「有効期限」「セキュリティコード」を入力してください。 【使用可能なカードブランド】VISA / MasterCard/JCB/AMERICAN EXPRESS









●ペイジーでの支払い方法

支払い可能な金融機関一覧から選択し、支払手順をご確認の上、入学検定料をお支払いください。

●共通注意

- ・全ての支払いには、入学検定料のほか、振込・払込手数料(1,500円)が必要です。
- ・一度支払った入学検定料、振込・払込手数料は、理由の如何にかかわらず返金いたしません。
- ・払込期限内に入学検定料の支払いがない場合、入力された情報は無効となります。

Step4. 出願書類を郵送する

■インターネット出願入学願書の印刷

入学検定料のお支払後、登録したメールアドレスに「インターネット出願支払完了」メールが送信されます。メール 内の URL にアクセスして「入学願書」「封筒貼付用宛名シート」等を印刷してください。

※メールが届かない場合、インターネット出願サイトの「出願内容を確認」から印刷が可能です。

◆メール内 URL にアクセスし、「出願内容を印刷する」からプリントアウト。 ※ページの拡大、縮小なし。A4 サイズ横。

●写真の貼付

入学願書の所定位置に、 3ヶ月以内に撮影した写真(正面・上 半身・無帽・無背景・縦4cm×横3 cm)に、裏面には出願者氏名を記入の 上、しっかり貼付けてください。 ※出願試験により、写真は1枚ないし 2枚必要となります。



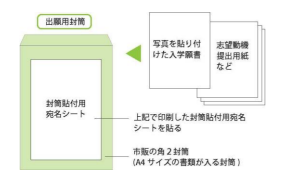
●志望動機提出用紙(C票)の記入

大学入学共通テスト利用選抜を除く、全試験 で提出が必要です。印刷後、自筆で志望動機 等を記入してください。

- ・総合型選抜は「C-1票」「C-2票」
- ・学校推薦型、一般選抜は「C票」 ・社会人選抜は「C-1~3票」 ※鉛筆での記入可

●出願書類を郵送

印刷した書類の指定位置に顔写真を貼り付け、必要書類を同封し、郵便局窓口から「簡易書留・速達」で郵送してください。



封筒貼付用の宛名シートが出力できない場合、 下記の宛先に送付してください。

ログイン ID・郵便番号・住所・氏名を封筒の裏面に記入し、必要な書類を 以下の送付先に簡易書留・速達で郵送してください。

=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

入試出願書類在中

- ●複数の入試種別 (一般選抜と大学入学共通テスト利用選抜) を同時出願する場合、入学願書等必要書類を 1 つの出願用封筒にまとめて郵送して もかまいません。ただし、出願期間が重なっている時期に限ります。(11 ページ参照)
- 学校推薦型選抜の場合、「推薦書」は本学指定の様式(本学ホームページまたはインターネット出願サイトよりダウンロード可)を提出してください。 ※記入は在籍する高等学校に依頼してください。(8ページ参照)

●出願完了※出願期間締切日(当日消印有効)

出願登録完了後、入学検定料を支払い、必要書類を提出期間締切日(当日消印有効)までに郵送することで出願は完了します。 出願登録は、出願締切日 15:00 まで、入学検定料の支払いは出願締切日の 16:00 までとなります。出願書類の郵送は出願締切日の消印有効と なります。

●受験票の送付

必要書類の受理・入学検定料の入金が確認されると、受験票が郵送されます。

【注意】受験票が試験日2日前までに届かない場合、入試事務室(TEL045-821-0115祝日除く平日9:00-17:00)までご連絡ください。

●受験当日

試験当日は、必ず受験票を持参してください。

16. 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?

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は、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。

A2 出願登録完了や入金完了時に、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ので、 携帯電話等でドメイン指定受信を設定している場合、「@sums.ac.jp」が受信できるよう設定してください。

Q3 ポップアップがブロックされ画面が表示できません。

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 (www.postanet.jp) 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。

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、 A4 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 登録した個人情報は完全に保護されますか?

A5 本学のインターネット出願システムは、数多くの大学が採用する、信頼性の高いシステムを採用 しています。個人情報を保護するセキュリティ面でも実績がありますのでご安心ください。

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?

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?

出願登録後、ログイン ID が発行されます。インターネット出願ページの「出願内容を確認」ボタ A7 ンより、「ログイン ID」「生年月日」「電話番号」を入力し、ログインすると、登録した内容を 確認することが可能です。

memo

湘南医療大学 会場



【住所】神奈川県横浜市戸塚区上品濃 16-48

【アクセス】JR 横須賀線・湘南新宿ライン東戸塚駅下車 西口より徒歩 15 分

※湘南新宿ラインは、東戸塚駅に停車しない電車もありますのでご注意ください。

※大学近隣に駐車場はございません。公共交通機関をご利用ください。

学校法人湘南ふれあい学園 湘南医療大学

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)

2021 年 12 月 29 日 (水) から 2022 年 1 月 3 日 (月) は、 大学事務は休業期間のため業務を行いません。