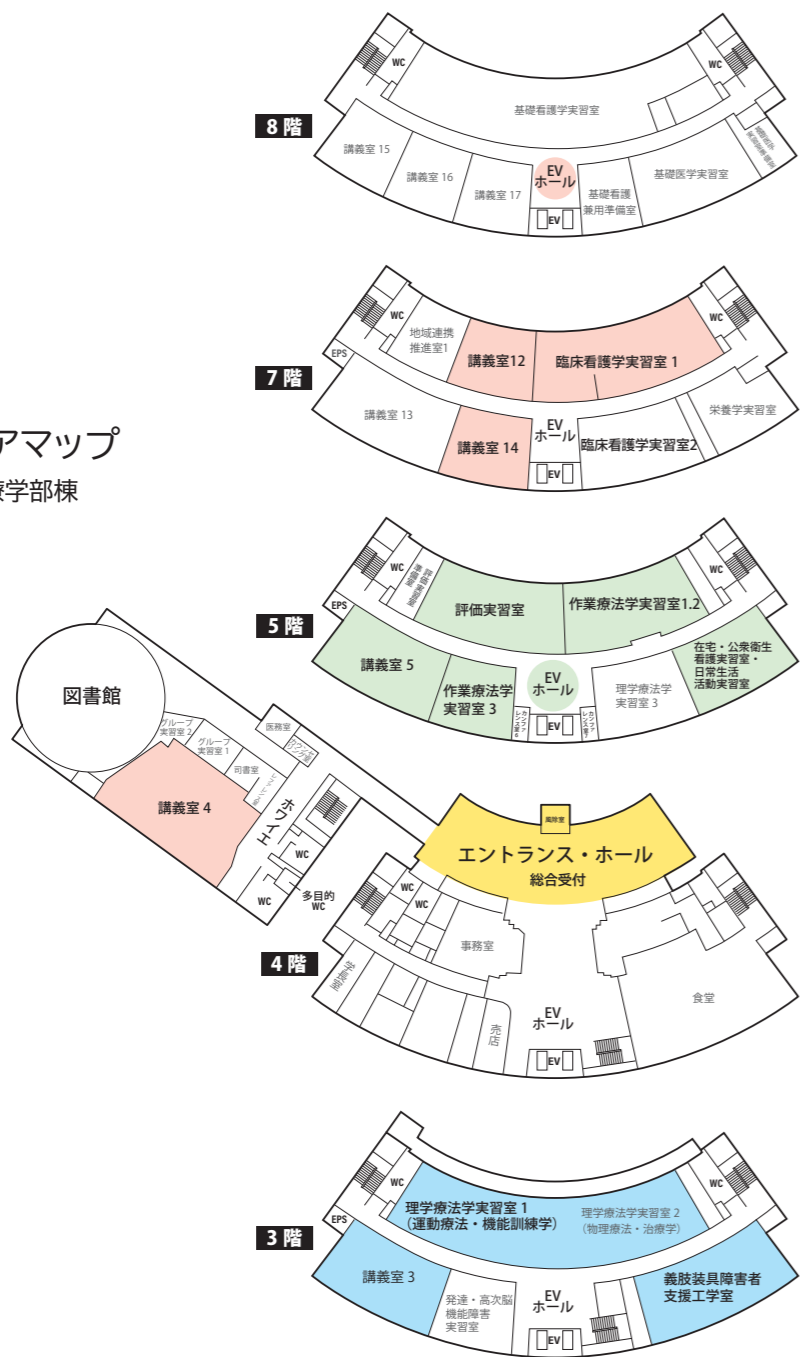


■フロアマップ
■保健医療学部棟



- 看護学科 使用教室
- 理学療法学専攻 使用教室
- 作業療法学専攻 使用教室
- 受付エントランス

4Fエントランスにてスタッフにアンケート回答画面をお見せいただくと、湘南医療大学のノベルティグッズがもらえます♪



アンケートにご協力ください。

本日の感想や今後やってもらいたいことなど皆さんの貴重なご意見をおきかせください。メール・LINEに届いているアンケートからぜひご協力をお願いします。



各学科の体験コーナーや相談コーナーもあります！

医療系大学の学ぶ楽しさを知らう♪

OPEN CAMPUS!

2026.5.30(土)
in 東戸塚キャンパス

保健医療学部

- ・看護学科
- ・リハビリテーション学科
理学療法学専攻 / 作業療法学専攻

大学公式 LINE

お友だち登録して、オープンキャンパスや入試情報をゲット♪



オリエンテーション・学科説明

模擬授業

入試説明

体験コーナー

キャンパスツアー

学生相談コーナー・教員相談コーナー

個別相談

無料シャトルバスもご利用できます

東戸塚駅西口から大学前までの送迎バスを運行しています。

◀バス乗車場

東戸塚駅西口より、東急ストアを左手にエスカレーターを乗り、駐輪場横を通り、地下道入口前で乗降します。

乗車時間約5分、15分間隔で運行。

※こちらはふれあいグループの施設ご利用者様も乗られますので、その場合はご利用者様優先乗車にご協力をお願いします。

※乗車定員には限りがありますので、定員オーバーの場合は徒歩でお越しください。



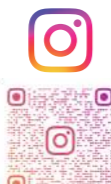
▲シャトルバス発着場



▲シャトルバス外観



SNSや動画も配信しています!



【お問い合わせ】

湘南医療大学 入試事務局

〒244-0806 神奈川県横浜市戸塚区上品濃16-48

メール: nyushi@sums.ac.jp TEL: 045-821-0115

オープンキャンパス タイムスケジュール 2026.5.30

	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00
4階 エントランスホール			入試 個別相談				
8階 エレベーターホール			看護学科 キャンパスツアー	看護学科 キャンパスツアー	看護学科 キャンパスツアー	看護学科 キャンパスツアー	
4階 講義室4前			看護学科 キャンパスツアー	看護学科 キャンパスツアー	看護学科 キャンパスツアー	看護学科 キャンパスツアー	
4階 講義室4	看護学科 学科説明	看護学科 模擬授業					看護・リハビリ 入試説明
7階 臨床看護実習室1			看護 体験コーナー 「高齢者の皮膚の特徴に合わせたスキンケアを学ぼう！」				
7階 講義室12			看護学科 教員相談コーナー				
7階 講義室14			看護学科 学生相談コーナー				
3階 講義室3	理学 専攻紹介と職業紹介	理学 専攻紹介と職業紹介					
3階 エレベーターホール			理学 視聴覚コーナー 「動画でみる理学療法士の職業と本学での授業の実際」				
			理学 学生相談コーナー				
3階 理学療法学実習室1			理学 教員相談コーナー				
			理学 模擬授業① 「先端機器を用いた計測と理学療法を体験してみよう！」				
3階 義肢装具障害者 支援工芸室			理学 模擬授業② 「ストレッチ」	理学 在学生トーク	理学 模擬授業② 「ストレッチ」	理学 在学生トーク	
5階 講義室5	作業 専攻紹介と職業紹介	作業 在学生トーク					
5階 評価実習室			作業 模擬授業① リハ工学・ニューロ 近未来のOT				
			作業 模擬授業② 脳科学・高次脳機能 脳機能検査				
5階 作業療法学実習室1・2			作業 模擬授業③ Wellbeing×Art ステンシル				
5階 日常生活活動実習室			作業 模擬授業④ 在学生企画 心理検査				
5階 エレベーターホール					作業療法学専攻 キャンパスツアー		
			作業療法学専攻 学生相談コーナー			作業療法学専攻 学生相談コーナー	
5階 作業療法学実習室3			作業療法学専攻 教員相談コーナー			作業療法学専攻 教員相談コーナー	

*プログラムは当日変更になる場合がございます。ご了承ください。



模擬授業

実際に大学で行う授業を疑似的に体験してもらいます。高校の授業とはまた違った、専門分野に特化した授業が聞けます。



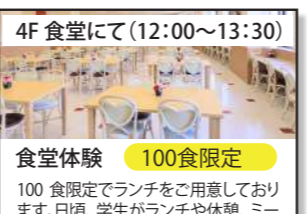
体験コーナー

各学科ごとに実際の医療機器に触れたり、学生生活の一部を体験したりすることができます。



個別相談

希望者には、個別相談も実施します。最新の入試傾向から奨学金の話まで、気になることはなんでもお気軽にご相談ください。



食堂体験

100食限定でランチをご用意しております。日頃、学生がランチや休憩、ミーティングなど憩いの場となっている食堂にてお召し上がりください。

本品に含まれるアレルギー物質(28品目中)
【西京焼き】大豆
【御膳きり】小麦・大豆
【唐揚げ】小麦・鶏肉・大豆
【春雨サラダ】大豆・ごま
西京焼き定食

保健医療学部 看護学科



模擬授業

高齢者の皮膚の特徴を理解した皮脂欠乏性湿疹、褥瘡、スキン-テアの予防
皮脂欠乏性湿疹や褥瘡、スキン・テアの予防などについてお話しします。

教員：内藤 亜由美



体験コーナー

高齢者の皮膚を守るケア方法を体験してみよう
皮膚の洗い方、保湿の仕方、皮膚に負担をかけない体位について体験してみましょう。

教員：櫻井 友子、陶山 克洋、松永 雄至、小谷 千春、日下 桃子、泉澤 清枝

保健医療学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻



模擬授業

①先端機器を用いた計測と理学療法を体験してみよう！

筋力測定、温熱療法、超音波エコー、重心動揺、体組成、体圧測定、装具・階段を用いた理学療法を体験できます。授業で使用する教科書も会場に展示しますので、ぜひ手に取ってみてください。

教員：坂上昇、小林和彦、森尾 裕志、山田 拓実、中尾 陽光、下田 栄次、土田 将之、松井 剛

②理学療法士が実践する、筋肉がよく伸びるストレッチ

日頃、なんとなく見よう見まねでやっているストレッチを、より効果的に行う方法について、理学療法の専門性の観点から実践・体験できます。きつと、びっくりするくらい筋肉を伸ばせるようになりますよ！

教員：大村 優慈

保健医療学部 リハビリテーション学科 作業療法学専攻



模擬授業

①リハ工学&ニューロサイエンス：近未来のオキュペイショナルセラピー

AIやロボットと協働する近未来において、作業療法士は「生活を再建するデザイナー」へと進化します。技術と人間性を融合し、生活の意味づけや社会参加を支える新しいリハビリの可能性を考えましょう！

教員：田邊 浩文

②脳科学・高次脳機能：脳機能の検査を体験してみよう！（遂行機能編）

脳卒中などの後遺症で、以前は当たり前に行っていたことがスムーズにできなくなってしまう脳の障害があります。脳機能の検査を実際に体験し、高次脳機能障害に対する作業療法士の仕事を一緒に考えてみよう。

教員：鈴木 雄介

③Wellbeing×Art：「ステンシル」で自由な表現を楽しもう！

「ステンシル」とは、型を使って絵や文字を浮かび上がらせるアート表現です。型・色・塗り方で、見え方は大きく変わります。自分らしい表現、体験してみませんか？これぞあなたもパンクシー？！

教員：池田 晋平

④在学生企画…心理検査を体験してみよう！

作業療法では、ひとの運動面だけでなく心理面も大切にします。リハビリテーション現場で活用されている簡便な心理検査を体験し、そこから何が読み取れるかを本学在生がレクチャーします。

在学生