2025 年度

学 生 便 覧

保健医療学部





学長挨拶



湘南医療大学 新入生の皆さん、入学おめでとうございます。皆さんは、今日から講義や実習、クラブ活動やボランティア活動など、私達と一緒に大学生活を始める事になります。

湘南医療大学は、保健医療学部に看護学科と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」、薬学部に医療薬学科があります。保健・医療・福祉のスペシャリストを養成する大学です。

皆さんは看護師や保健師になろう、理学療法士になろう、作業療法

士になろう、薬剤師になろうという目的を持って入学してきたことと思います。初心を忘れずに、勉学に励み、初期の目的を達して頂きたいと願っています。勉強は自分ですることですが、授業に出席すること、単位を取ることが基本です。自分で勉強すれば授業に出席しなくても良いと言うことはありません。また、勉強していれば何をしても許されるということもありません。皆さんが目的としている保健・医療・福祉のスペシャリストは、その資格の前に人間性が問われる仕事です。世の中の多くの人々の幸せに役立つ仕事が出来ることが大切です。ですからこれからも、まず大学での決まり事を守る事が出来る人、世の中の決まり事が守れる人であってください。

湘南医療大学の理念は、「人を尊び、命を尊び、個を敬愛す」が理念です。これはふれあい グループ統一の理念です。大学はこの考えの基に、社会に貢献し、世の中のすべての人々の幸 せに役立つスペシャリストを養成する事を目的としています。この理念は「人間を大切にする 事。やさしい思いやりの心で実践する事」「生命を尊重する事。医療人として命を全うする為 の高度な知識と技術の取得に一生涯励み、そして患者の生活の質 クオリティオブライフの向 上を目指す実践者と成る事」「個性尊重、その人らしさを尊重し、個別的に対応する事。自分 以外の一人一人の個性と能力を尊重する行動を取る事」これら湘南医療大学の理念は皆さんの 大学生活の中で、日々の生活において皆さんが理念の実践者と成るように努力してください。 この事はとても大切な事です。心に刻んでおいて実践してください。

最後に皆さんは、「自分はどう生きるのか」の答えにこの大学に入学し、看護師・保健師・ 理学療法士・作業療法士・薬剤師の道を選びました。これらの道は、輝かしい未来、希望に満 ちています。ですから、高い知識と素晴らしい技術の修得、そして勉学に、今まで以上に努力 を重ねて自分の未来をつかみとりましょう。そして自分が特に興味を持つところを探して見つ けて調べてみてください。きっと、見つかると思います。そしてそれは皆さんの「希望の星」 に成るでしょう。

今日の自分から、明日成りたい自分の為に、一日一日を大切に良い選択をしていきましょう。

2025 年 4 月 学長 大屋敷 英志枝

学校法人 湘南ふれあい学園の沿革

- 1994年 1月 学校法人湘南ふれあい学園設置
- 1994年 4月 茅ケ崎看護福祉専門学校創立
- 1998年 4月 茅ケ崎リハビリテーション専門学校創立
- 2001年 1月 学校法人横浜アカデミーより2幼稚園、2専門学校、1予備校を継承
- 2004年 4月 下田看護専門学校創立
- 2008年 4月 茅ケ崎リハビリテーション専門学校理学療法学科入学定員変更
- 2010年 4月 茅ケ崎看護福祉専門学校を茅ケ崎看護専門学校に校名変更及び看護学科入学定員変更
- 2012年 4月 茅ケ崎リハビリテーション専門学校言語聴覚学科(2年制)設置、作業療法学科入学定員変更
- 2012年 6月 湘南医療大学大学設立準備室設置
- 2014年 3月 茅ケ崎リハビリテーション専門学校南湖校舎移転
- 2014年 4月 総合電子専門学校とふれあい横浜専門学校を改組し、医療ビジネス観光情報専門学校開校
- 2014年10月 湘南医療大学設置認可
- 2015年 4月 湘南医療大学開学
- 2015年 4月 保健師助産師看護師実習指導者講習会開講
- 2017年 4月 幼保連携型認定こども園みどり幼稚園開園
- 2018年 4月 認定看護師研修センター設置
- 2018年 6月 認定看護師教育課程(認知症看護分野)開講
- 2018年10月 湘南医療大学大学院設置認可
- 2019年 4月 湘南医療大学大学院開学
- 2019年 4月 認定看護師研修センターの名称を看護実践教育センターに変更
- 2019年12月 認定看護管理者教育課程(セカンドレベル) 開講
- 2020年10月 認定看護管理者教育課程(ファーストレベル) 開講
- 2020年10月 湘南医療大学薬学部設置認可
- 2021年 4月 湘南医療大学薬学部設置
- 2021年 4月 看護実践教育センターの名称を看護キャリア開発コアセンターに変更
- 2022年 4月 湘南医療大学 薬学部校舎竣工 横浜山手キャンパス校舎竣工
- 2022 年 4月 湘南医療大学保健医療学部看護学科定員変更(80名から140名)
- 2022年 4月 湘南医療大学専攻科(公衆衛生看護学専攻、助産学専攻)設置
- 2022年 4月 湘南医療大学大学院高度実践看護師教育課程(がん看護学)設置
- 2023年 4月 湘南医療大学大学院高度実践看護師教育課程(感染看護学)設置
- 2023年 9月 湘南医療大学大学院博士後期課程設置認可
- 2024年 4月 湘南医療大学大学院博士後期課程設置
- 2025年 4月 湘南医療大学大学院修士課程(医療・マネジメント エグゼクティブ領域)設置
- 2025年 4月 湘南医療大学介護福祉別科設置

2025 年度 主な行事

前 期(4月1日 ~ 9月30日)

新入生ガイダンス	4月 1日(火)・ 4月 3日(木)
入学式	4月 2日(水)
前期受業開始	4月 4日(金)
履修登録期間	4月 4日(金)~ 4月10日(木)
履修登録確認・修正期間	4月11日(金)~ 4月17日(木)
前期間	7月30日(水)~ 8月 8日(金)
前期追再試験期間	8月20日(水)~ 8月26日(火)
夏季休業期間	8月 9日(土)~ 9月21日(日)

後 期(10月1日 ~ 3月31日)

後期受業開始	9月22日 (月)
履修登録期間	9月22日(月)~ 9月30日(火)
履修登録確認・修正期間	10月 1日(水)~10月 7日(火)
大学祭	11月 1日(土)~11月 2日(日)
冬季休業期間	12月24日(水)~ 1月 6日(火)
後期調理期間	1月29日(木)~ 2月 6日(金)
後期追再試験期間	2月18日(水)~ 2月25日(水)
春季休業期間	2月 7日(土)~ 3月31日(火)
学位記授与式	3月 6日(金)

※行事予定は変更する場合があります。別途、在学生サイト等に掲載される最新の日程を確認してください。

「学生便覧」について

この学生便覧は、皆さんが本学で学ぶ際の道筋を決める為のものです。これらをしっかり読んで、自分自身の大学生活を創り、夢と希望を叶えるようにしましょう。専門科目と教養科目をしっかりと選び、高い教養も身につけてください。大学生活をする上で様々な問題や困難な事があるかも知れませんが、その時は、教員や職員に相談してください。

「学生便覧」は、大切に使用してください。なお、在学中に内容の変更が生じた場合は、ホームページ等でお知らせしますのでご了承ください。

学生の皆さんが、健康で有意義な学生生活を送ることを願っています。

学長 大屋敷芙志枝

登下校の際には必ず掲示板を見る習慣を

掲示について

学生への重要な連絡は「学内掲示及び大学ホームページ(在学生サイト)や manaba 掲示」にて行います。また、呼び出しは、学内掲示や付与されたメールアドレスにて行います。一度掲示した事項は、全学生に周知・伝達されたものとして扱いますので、毎日必ず掲示及び学内メールを確認してください。

提出期限について

学生に関する諸届等、学生生活に重要な書類は余裕を持って早めに提出してください。提出期限 を過ぎた場合、手続きが無効になるので注意してください。

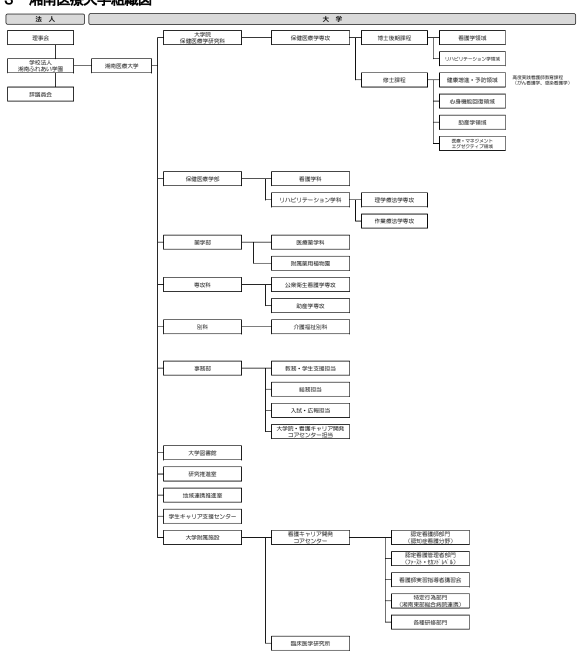
1 大学の理念

湘南医療大学は「人を尊び、命を尊び、個を敬愛す」をもって建学の理念とする。 人とのふれあいを通して、他者を思いやり、生あるもの全てに感謝し、その人らしさを大切にする教育を実践し、すべての人々の幸せに役立つことを期する。

2 大学の目的

湘南医療大学は、教育基本法及び学校教育法と「人を尊び、命を尊び、個を敬愛す」の理念に基づき、高度な知識と技術とともに、豊かな人間性を育み、創造的かつ実践的な教育研究を通じて、地域社会に貢献することを目的とする。

3 湘南医療大学組織図



目次

I		保健医療学部の教育について	. 1
	1	学部の教育目的	. 1
	2	学科の教育目的・目標	. 1
	3	ディプロマ・ポリシー (DP:Diploma Policy 学位授与方針)	. 1
	4	カリキュラム・ポリシー (CP:Curriculum Policy 教育課程編成・実施方針)	. 3
	5		
	6	アセスメント・ポリシー	. 5
	7	カリキュラム(教育課程)	. 6
	8	学位・学籍に関すること	19
		1) 卒業要件	
		2) 学位	
		3)取得資格	
		4)休学・退学・除籍・再入学	
		5)表彰(学則第47条)	
		6) 懲戒 (学則第48条)	
π		主な行事と学年スケジュール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
_		学年スケジュール	
Ш		履修方法	
		学年・学期	
	•	1) 学年	
		2) 学期	
		3)修業年限·在学年限	
		ジ修・選択科目	22
	3		
	Ü	1) 看護学科先修科目	
		2) リハビリテーション学科先修科目	
		単位制とは、単位の算定基準	25
	5		
		ストラー	
	O	1)検定試験成績による単位の認定	20
		2) 留学申請	
		Z / 笛子中間履修登録	26
	/		20
		1)登録方法 2)スケジュール、手続き、確認・修正、取消	
		3) シラバス 4) キャップ制	
		4)キャップ制	00
	8	PT-VACABLE PROTECTION	28
		1) 公衆衛生看護学実習の先修科目	
		2)保健師免許交付後に取得できる資格	

9) ;	授業の方法	28
10) ;	授業時間	29
1	1	出席管理	29
	1)遅刻・早退	
	2)欠席・忌引	
	3)出席の不正	
12	2	受講マナー	31
13	3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	31
14	4 :	交通機関の不通等による休講	31
IV	試	験・成績評価等	32
		試験の種類	
	1)試験	
	2)追試験	
	3)再試験	
2	<u>,</u>	定期試験等成績評価を受けるうえでの注意	33
)受験資格	
	2)学生証の提示	
	3)試験放棄	
	4)不正行為	
3		レポート	33
4	l i	試験結果の掲示	33
5		学生による授業評価	
6	6	成績評価	34
)GPA(Grade Point Average)制度について	
	2)GPAの対象となる授業科目	
	3)成績評価の評点記号と GP	
	4)GPA の算出方法	
)GPA の種類	
	6)履修取り消し	
	7)再履修	
7	,	成績の通知	35
8	3	進級および年次進行	35
V	学:	生生活	36
		学生生活を送るためにまず必要なこと	
	1)掲示板、在学生サイト、学習支援システム manaba、付与メールアドレス確認の習慣化	
	2)学生証	
	3)学籍簿(学生調査書)の提出及び変更の届出	
	4)出席確認システムの理解と活用	
2	<u>.</u>	キャンパスマナー	37
	1)大学の利用時間	

	2)	講義室や実習室等の使用	
	3)	携帯電話やスマートフォンの使用	
	4)	飲食の場所とゴミの分別	
	5)	服装規定	
	6)	地域の施設や住民の方々への配慮	
	7)	ふれあいグループ専用バスの利用について	
3	겯	ら 種証明書・届出等	41
	1)	窓口対応時間	
	2)	証明書等の申し込み方法	
	3)	届出·願出等	
	4)	通学証明書について	
	5)	学生旅客運賃割引証(学割証)	
4	学	全生納付金(授業料ほか)	43
	1)	学納金について	
	2)	休学に伴う在籍料について	
	3)	学生生活で必要になる経費	
5	ક	れあい健康友の会	44
6	茎	そ全で安心な学生生活	44
	1)	通学方法	
	2)	盗難等の防止及び遺失物の取扱いについて	
	3)	学生保険	
	4)	事故・事件発生時と発生後の対応	
7	ヺ	- ューター制	45
	1)	看護学科	
	2)	リハビリテーション学科	
8	オ	フィスアワーについて	45
9	災	(害時(地震・火災等)の対応	46
	1)	地震発生時の対応	
	2)	火災発生時の対応	
	3)	Jアラート発令時の対応	
	4)	その他の災害(台風や集中豪雨等)発生時の対応	
	5)	安否確認	
10) 仮	建康管理	54
	1)	健康診断・健康相談	
	2)	感染症対策	
	3)	感染症罹患時の対応と出席停止	
	4)	新型コロナウイルス感染症への対応	
	5)	医務室について	
	6)	カウンセリング室の利用について	
	0)		

11	情報システム	57
1)情報システムの主な内容	
2)学内システムの利用方法	
3)情報システム利用上の注意	
12	クラブ活動・課外活動	59
1)クラブ等の設立・運営に関わる手続き	
2)クラブ活動等の制限	
3)課外活動のルール	
13	諸施設等の利用	59
1)施設の使用について	
2)施設使用上の諸注意	
3)個人ロッカー及びシャワールームの利用について	
4)食堂・学生ホール・売店の利用について	
5)コピー機の使用	
6)レポート提出ボックス	
7)レポートの印刷	
8)東戸塚キャンパス駐輪場について	
9)学内での掲示物、文書配布について	
14	大学生活で配慮を必要とする学生への対応	62
15	ハラスメントへの対応	63
1)ハラスメントの定義	
2)皆さんが認識すべき事項	
3)ハラスメントを受けたと感じた時・身近に起きた時	
4)相談に関する問い合わせ	
16	学生の経済的支援、アルバイト他	64
1)奨学資金・修学資金	
2) アルバイト	
3)学生アパート	
4)国民年金「学生納付特例制度」の活用	
17	生活上のトラブルの防止と対応	66
1)個人情報の取り扱い	
2) ソーシャル・ネットワーキング・サービス (SNS) を含むインターネット利用上の禁止	<u>:</u> 事
	項と注意事項	
3)住居・通学・夜間の外出等に関する注意点と禁止事項	
4)お金に関するトラブルの注意点と禁止事項(訪問販売・キャッチセールス等)	
5)キャンパス内および大学周辺における飲酒・喫煙	
6)麻薬・覚醒剤・大麻・指定薬物(危険ドラッグ)にかかる被害の防止と禁止行為	
7)刺青・タトゥーの禁止	
18	キャリア支援	67
1) はじめに	

	2)キャリアガイダンス・就職説明会・講習会	
	3) 学生キャリア支援センター	
VI	図書館	69
1	1 開館時間・休館日	69
	1)開館時間	
	2)休館日	
	3)臨時休館等	
2	2 図書館資料の利用	69
	1)館内閲覧	
	2)館外貸出	
	3)返却	
	4)貸出予約	
	5)貸出延長	
	6)特別貸出	
	7)視聴	
3	3 各種サービス	70
	1)館内パソコンの利用	
	2) 文献複写	
	3)他大学図書館資料等の取り寄せ	
	4)紹介状・共通閲覧証の発行	
	5) レファレンス	
	6) 図書館ホームページ	
4	4 利用上の注意	71
	1)罰則	
	2)禁止事項	
	3) その他	
VII	湘南医療大学規程(学生に関するもの抜粋)	73
1	1 湘南医療大学学則	
2	2 湘南医療大学保健医療学部授業科目履修規程	
3	3 湘南医療大学保健医療学部看護学科保健師課程履修者選考規程	
4	4 湘南医療大学学生規程	
5	5 湘南医療大学ハラスメント防止規程	
	湘南医療大学ハラスメント防止等のための指針	
6	6 湘南医療大学入学検定料及び学生納付金並びにその他費用に関する規程	
7	7 湘南医療大学学生懲戒規程	
	湘南医療大学学生懲戒に関する細則	
8	8 学校法人湘南ふれあい学園連携同窓会会則	

東戸塚キャンパス保健医療学部棟案内図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	巻	末
横浜山手キャンパス案内図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	巻	末
学 園 歌·····	巻	末
ふれあいグループ実習施設・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	巻	末

I 保健医療学部の教育について

1 学部の教育目的

保健医療学部は、生命の尊厳を基に、科学的及び文化的専門知識・技術を身につけ、保健・医療・福祉・教育を総合的な視野で捉えられる看護師・保健師および理学療法士・作業療法士を養成し、地域社会はもとより、国際社会の発展に貢献できる人間を養成することを目的とする。

2 学科の教育目的・目標

	看護学科	リハビリテーション学科
	看護学科は、幅広い視野で人間を理解できる	リハビリテーション学科では、多様化する個
教	教養を備え、専門職業人としての倫理観を育	人・家族・社会のニーズに柔軟に対応し、地
育	み、科学的根拠に基づいた看護を実践できる	域において問題解決能力と実践力を発揮で
目	基礎的能力を身につけ、地域・社会に貢献で	きる人材の養成を目的としています。
的	きる能力をもつ人材の養成を目的としてい	
	ます。	
	1) 生命に対する畏敬の念をもち、倫理に基	1)対象者を全人的に理解し、専門性をもっ
	づいた行動ができる能力を養う。	て個人の生活を支援する高い倫理性を
		養う。
	2) 人間を身体的・精神的・社会的に統合さ	2)理学療法学専攻では身体機能の専門職と
	れた存在として理解する能力を養う。	して健康増進、疾病・介護予防、治療に
		関する知識と技術を養う。
教	3)科学的根拠に基づき人びとの健康上の課	3)作業療法学専攻では主に身体と精神に障
育	題に対処できる能力を養う。	害を持つ人の社会的役割、QOL、意欲、
目		環境など生活(作業)再建と健康に関す
標		る知識と技能を養う。
	4) 関連職種と連携・協働し看護を実践する	4)地域を基盤とした包括的・継続的なリハ
	能力を養う。	ビリテーションを学び、保健・医療・福
		祉・教育・産業の分野で幅広く貢献でき
		る実践能力を養う。
	5)人として自己成長を続けながら地域に貢	5)卒業後も自己研鑽に努め、探究する姿勢
	献することができる人材を養う。	を身につける。

3 ディプロマ・ポリシー (DP: Diploma Policy 学位授与方針)

- 1) 看護及びリハビリテーションの専門職として高度な知識と技術を身につけ、実践することができる。
- 2) 科学的根拠に基づき主体的に行動することにより問題解決に向けて実践することができる。
- 3) 相手を尊重し、他者とのコミュニケーションを通じて良好な関係を築いて発展させることができる。
- 4)保健・医療・福祉・教育・産業等各界の関連職種と連携し、人々の健康に寄与することができる
- 5) 幅広い教養と高い倫理観をもち、クライアント中心の医療を主体的に提供することにより地域社会に貢献することができる。
- 6) 卒業後も自己研鑽に努め、生涯にわたり自らの専門領域を実践し続けることができる。

看護学科

1)【人間の命と個を尊重できる力】

ふれあい学園の理念である「人を尊び、命を尊び、個を敬愛する」の精神に基づき、対象者 の尊厳と権利を擁護することができる。 2) 【エビデンスに基づく実践力】

あらゆる場・あらゆる成長発達段階にある対象者の生活と健康課題を理解し、エビデンスに 基づき問題を解決するために看護を実践できる。

3)【援助的コミュニケーション力】

対象者とのコミュニケーションを通して、援助的関係を形成し、病状の安定・改善、成長を 促進することができる。

4)【チームで連携し協働する力】

対象者の健康問題を解決するために、多職種や地域の人々の専門性や強みを尊重し協働できる。

5)【安全を保障する力】

医療事故のみならず、人間の生存・生活・尊厳を脅かすあらゆる種類の脅威から対象者を護るための基本的な看護が実践できる。

6)【看護の発展に対応する力】

社会状況やニーズの変化に対応し、看護師の五感や情報科学・テクノロジーを適切に用いることで看護の専門性の発展に寄与できる基礎的能力を身につける。

リハビリテーション学科

保健医療学部の DP にもとづき、リハビリテーション学科では以下に示す能力を修得した学生に当該学位を授与する。

- 1) リハビリテーション専門職として科学的根拠に基づいた知識と技術を身につけ、実践できる。
- 2) 多様化する地域社会の諸問題を理解し、それらの解決に貢献できる。
- 3)人を尊重し、良好なコミュニケーションを築くことができる。
- 4) 保健・医療・福祉・教育等の分野において、リハビリテーション専門職として連携・協働できる。
- 5) 生涯にわたり自己研鑽に努めることができる。
- 6) 高い倫理観を持ち、良識と責任感をもって行動できる。

理学療法学専攻

リハビリテーション学科の DP にもとづき、理学療法学専攻は以下に示した方針に従って当該学位を授与する。

- 1) 科学的根拠に基づいた理学療法を実践ができる。
- 2) 対象者の多様な問題や課題を解決するための倫理的思考ができる。
- 3) 個を尊重し、対象者と円滑なコミュニケーションを発展させることができる。
- 4) 理学療法士として、医療現場で関連職種と連携・協働できる。
- 5) 幅広い教養と視野、高い倫理観を持ち、習得した知識と技術を地域社会の発展のために貢献できる。
- 6) 自己研鑽に努め、探求心と創造性をもって理学療法に取り組むことができる。

作業療法学専攻

リハビリテーション学科の DP にもとづき、作業療法学専攻は以下に示した方針に従って当該 学位を授与する。

- 1) 大学教育理念に基づいた精神と幅広い教養に裏付けられた倫理感を身につけている。
- 2) 作業療法の基本的な知識と技術を修得している。
- 3) 作業療法士に必要とされる多様な立場や価値観を尊重したコミュニケーション力を身につけている。
- 4)専門分野の知識・技術を統合し、作業療法における課題を解決する実践力を身につけている。
- 5) 自らの専門性と責務を自覚し、保健・医療・福祉・教育・産業などの関連領域と連携・協働 することができる。
- 6)作業療法士として自己を高める意識を常に保ち、自己研鑽することができる。

4 カリキュラム・ポリシー (CP: Curriculum Policy 教育課程編成・実施方針)

本学の教育課程は、学部の教育目的を達成するために、学部共通科目として「総合教育科目」を設置しました。学科ごとの専門を学ぶ科目は、看護学科では「専門基礎科目」「専門科目」「公衆衛生科目」に区分し、リハビリテーション学科では「専門基礎科目」「専門科目」に区分して構成し、それぞれが連携し体系的・段階的に学ぶことができるように編成しました。

実習科目については、リハビリテーション学科では、科目区分として「臨床実習」を立てた構成となっています。

教育課程は、対象者の全人的理解や、専門分野に関する知識・技術ならびに他職種・関連分野への理解を深めることができるよう編成しました。さらに、地域医療・地域保健のみならず、福祉や行政など地域社会全体への関心を促す科目を設置しました。

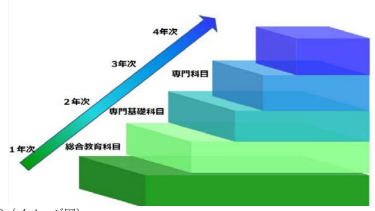


図 教育課程の構成 (イメージ図)

看護学科

- 1) カリキュラムの編成は、本学の理念を基盤とし、科目区分を『総合教育科目』『専門基礎科目』『専門科目』とする。
- 2) 『総合教育科目』は「コミュニケーション」「文化」「健康」「情報」「環境」「尊厳」で構成する。科目の目的によっては、リハビリテーション学科と合同で実施する。
- 3)『専門基礎科目』は「人体の構造と機能・疾病の成り立ちと回復」「健康支援と社会保障制度」で構成する。
- 4) 看護の『専門科目』は、「看護の基盤」「健康状態に応じた看護」「社会の変化と看護の統合」で構成し、『総合教育科目』『専門基礎科目』と有機的に連携を保つ。
- 5)『総合教育科目』をはじめ多くの科目を通じ、【人間の命と個を尊重できる力】とともに、リハビリテーション学科と合同で【チームで連携し協働する力】を育む。
- 6)「看護基礎ゼミ」や「コミュニケーション論」等の初年次教育科目によって、スタディスキル・アカデミックスキルを獲得させ、さらに看護師として必要な【援助的コミュニケーション力】の基礎を育成する。
- 7)『専門基礎科目』と『専門科目』の進度を有機的に連携させ、早期から『専門科目』を学べるよう配置する。対象者の健康状態を把握する重要な科目は Basic と Advance にわけ、繰り返し学んだり、看護行為の根拠を探究し【エビデンスに基づく実践力】の基礎を育成する。
- 8) 臨地実習では、ふれあいグループの特徴を活用し、一か所で複数の実習を実施できる利点を 生かし、環境変化に伴う学生のストレスを軽減するとともに、目の前の実習課題のみならず 広い視野で人間の【安全を保障する力】を養う。
- 9) 看護の発展を思考する「社会の変化と看護の統合」科目や、高学年次に開講される『総合教育科目』によって、【看護の発展に対応する力】を育成する。

リハビリテーション学科

リハビリテーション学科の DP に掲げた能力や資質を修得するために必要なカリキュラムを編成する。

1)「大学教育理念の醸成と倫理的感性の涵養」を目的とした科目を基盤におく。

- 2)「人や社会に関することを学び、学際的思考を身につける」科目をおく。
- 3)「理学療法学・作業療法学と医学の基礎を学ぶ」科目をおく。
- 4)「理学療法学・作業療法学の専門的な知識・技術を養う」科目をおく。
- 5)「理学療法学・作業療法学の実践力・応用力を養う」科目をおく。

理学療法学専攻

リハビリテーション学科の CP にもとづき、理学療法学専攻は以下に示した方針に則りカリキュラムを編成する。

- 1) 理学療法を実践するための基本的な知識と技術を応用し、発展させることができる教育。
- 2) 理学療法士としての幅広い教養と高い倫理観、倫理的な思考力と主体的な判断力を身につける教育。
- 3)対象者や関連職種と良好な関係を築き、医療現場で協働参加できる能力を身につける教育。

作業療法学専攻

リハビリテーション学科の CP にもとづき、作業療法学専攻は以下に示した方針に則りカリキュラムを編成する。

- 1) 大学教育理念に基づいた人間性の涵養をはかるための倫理的教育と、人間理解を深めるための多様な教養科目を配置した総合教育科目群。
- 2) 作業療法を実践するための医学的な基礎知識を体系的に修得する専門基礎科目群。
- 3)疾病や障害の特性に応じた作業療法学に関わる知識、技術を修得するための専門科目群。

5 アドミッション・ポリシー (AP: Admission Policy 入学者選抜方針)

保健医療学部は、次のような学生を求め、受け入れます。

看護学科

- 1) 入学後の修学に必要な基礎学力を有している。
- 2) 人が好きで、生命に対する倫理観がしっかりしている。
- 3) 保健・看護に対する意欲や関心が高く、この分野に貢献したいという目的意識と情熱を持っている。
- 4) 入学後も生涯にわたって自己啓発・自己学習・自己の健康増進を継続する意欲がある幅広い 人間性、協調性と柔軟性を持ち、周囲の人々と良好な関係を保つことができる。
- 5) 自分の行動や考えに責任を持つことができる。

リハビリテーション学科

リハビリテーション学科の DP にもとづき、本学科では以下に示すような学生を求める。

- 1) 修学に必要な基礎学力を有し、専門知識と技術の習得に意欲がある。
- 2) 他者への思いやりと敬意を備え、社会に貢献したいという意欲がある。
- 3) 主体的・継続的に学修を続け、新しい知識の習得に意欲がある。
- 4) 自らの行動や考えに責任を持ち、物事に真摯に取り組める。

理学療法学専攻

リハビリテーション学科の AP にもとづき、理学療法学専攻では以下に示すような学生を求める。

- 1) 理学療法学を学ぶための基本的な学力と知識を身につけている。
- 2) 社会的な良識・倫理観・責任感・協調性を備え、他者に敬意をもって接することができる。
- 3) 保健・医療・福祉・教育等に関心をもち、理学療法士への志向を強くもっている。
- 4) 他者とのコミュニケーションを積極的に図り、その能力をさらに伸ばし、良好な関係を築こ うとする行動がとれる。
- 5) 主体的に課題を探求し、倫理的な思考で課題解決に取り組むことができる。

作業療法学専攻

リハビリテーション学科の AP にもとづき、作業療法学専攻では以下に示すような学生を求める。

- 1) 作業療法学を学ぶための基本的な学力と知識を身につけている。
- 2) 社会的な良識・倫理観・責任感・協調性を備え、他者に敬意をもって接することができる。
- 3) 保健・医療・福祉・教育等に関心をもち、作業療法士への志向を強くもっている。
- 4) 他者とのコミュニケーションを積極的に図り、その能力をさらに伸ばし、良好な関係を築こうとする行動がとれる。
- 5) 主体的に課題を探求し、倫理的な思考で課題解決に取り組むことができる。

6 アセスメント・ポリシー

保健医療学部のアセスメント・ポリシーは、教育活動の改善および充実を図るため、3つのポリシー(アドミッション・ポリシー、カリキュラム・ポリシー、ディプロマ・ポリシー)に基づく様々な取り組み状況について評価視点を基に形成評価を行い、機関(保健医療学部、各学科)ごとの評価・検証を行う。

- (1) 教育実践の評価は、多様な観点と手法を用いた評価と、その結果としての教育改善のサイクルに対して行う。
- (2) 学生の学修成果の評価は、ディプロマ・ポリシーの到達目標の達成度に対して行う。
- (3) カリキュラム評価は、教育課程及び科目レベル毎のセメスター毎の授業評価(学生、担当教員)をはじめ、量的質的指標を基に形成評価を行う。
- (4) セメスター及び年度毎の形成評価、4年ごとの総括評価をもとに、必要であればカリキュラム改正を行うことを検討する。

時期	入学時	在学中	卒業時
大学全体(機関)	・各種入学試験 ・入学時学力調査 (プレイスメントテスト) ・入学前課題遂行力 ・出願書類の記載事項	・休学率・退学率・GPA・授業評価アンケート・学生生活調査	・学位授与率・卒業率・国家試験合格率・大学院進学率・就職率・卒業時アンケート・就職先の第三者評価
教育課程レベル	• 入試区分成績調査	・GPA・単位修得状況・進級率(留年率)・授業評価アンケート	・GPA ・単位取得状況 ・資格・免許取得状況 ・国家試験合格率、合格者 数
授業科目レベル	• 入試区分成績調査	・単位修得状況・授業評価アンケート・定期試験(小テスト含む)・進級率	

■看護学科

時期	入学時	在学中	卒業時
大学全体(機関)	· 各種入学試験	・休学率	・学位授与率
レベル	入学時学力調査	・退学率	• 卒業率
	(プレイスメントテスト)	• G P A	• 国家試験合格率
	入学前課題遂行力	・授業評価アンケート	• 大学院進学率
	・出願書類の記載事項	• 学生生活調査	• 就職率
			・卒業時アンケート
			・就職先の第三者評価
教育課程レベル	入試区分成績調査	• G P A	• G P A
	・PROGテスト	・単位修得状況	単位取得状況
		・進級率(留年率)	・資格・免許取得状況
		・授業評価アンケート	・国家試験合格率、合格者
			数
			・PROGテスト
授業科目レベル	• 入試区分成績調査	• 単位修得状況	
		・授業評価アンケート	
		・定期試験(小テスト含む)	
		• 進級率	

■リハビリテーション学科

時期	入学時	在学中	卒業時
大学全体(機関)	・各種入学試験	・休学率	• 学位授与率
レベル	入学時学力調査	• 退学率	• 卒業率
	(プレイスメントテスト)	• G P A	• 国家試験合格率
	入学前課題遂行力	・授業評価アンケート	• 大学院進学率
	・出願書類の記載事項	• 学生生活調査	• 就職率
			・卒業時アンケート
			・卒業後アンケート
教育課程レベル	入試区分成績調査	• G P A	• G P A
		• 単位修得状況	• 単位取得状況
		・進級率(留年率)	• 資格 • 免許取得状況
		・授業評価アンケート	・国家試験合格率、合格者
			数
授業科目レベル	入試区分成績調査	• 単位修得状況	
		・授業評価アンケート	
		・定期試験(小テスト、レ	
		ポート含む)	

7 カリキュラム(教育課程)

次の表は、「教育課程等の概要」です。学科、専攻別に科目区分、授業科目の名称、配当年次、 単位数(必修・選択・自由)、授業形態、卒業要件で構成されています。

看護学科 2024 年度以降入学生

(□ l=±	1万	如香港学科 2024年度以及 1 学生)	育	課	程	等	£ (カ	概	要									
(保健	医療字	部看護学科 2024年度以降入学生)		1	五/宁米	ilr.	455	** TK	台台		i i	12 址	年》	h	学士	н.	出た	ŕ	
				- 1	単位数 ▮	X.	172	業形	忠			記当							
43	П					,			実	総	14	手次	24	 下次	34	手次	44	F次	
	·目 :分	授業科目の名称		必	選	自	講	演	験・	時									卒業要件
				修	択	由	義	習	実	間	前	後	前	後	前	後	前	後	
									習										
		コミュニケーション論		1			0			15		1							
	人間	チーム医療論 I		1			0			15		1							
		チーム医療論 Ⅱ		1				0		30								1	
	シコ	英語 I		1			0			15	1								
	ヨミンユ	英語Ⅱ		1				0		30	1								
	-	英語Ⅲ			1		0			15			1						
	ケー	中国語			1		0			15	1								
	ı	韓国語			1		0			15	1								
		文学			1		0			15	1								
	人間	教育学		1			0			15		1							
	الم. ح	文化人類学			1		0			15							1		
	文	国際保健医療論			1		0			15				1					
総	化	音楽論			1		0			15		1							
合	健と間	レクリエーションスポーツ			2			0		60		2							必修15単位+ 選択16単位以
教 育		情報リテラシー		1				0		30	1								上、計31単位
科	情報と	保健統計学の基礎		2			0			30			2						以上取得する
目		法学(含日本国憲法)		2			0			30	2								こと
	人	生物学			2		0			30	2								
	間	物理学			2		0			30	2								
	と 環	生化学			1		0			15		1							
		環境論			2		0			30	2								
		放射線概論			1		0			15		1							
		哲学			1		0			15		1							
	人間	生命倫理学		1			0			15		1							
		社会学			1		0			15		1							
	厳本	ジェンダー学			1		0			15		1							
	質と	人間の行動と心理		2			0			30	2								
	۷	ボランティア学		1			0			30		1							
		小計 (28科目)		15	20	0		_											
	-1-	人体の構造・機能 I		2			0			60	2								
	疾 病	人体の構造・機能Ⅱ		2			0			60		2							
	の ¹⁴	病態学 I		2			0			60			2						
	成構	病態学Ⅱ		2			0			60			2						
	り立ち	病態学Ⅲ		1			0			30				1					
	ちゃ	病態学IV(精神)		1			0			30				1					
	一ちと回と機能・	病態学V (母子)		1			0			30				1					
	週 •	微生物学		1			0			30	1								
専	12.	病理学		1			0			30		1							V Mcnn₩ /= I
門		現代医療論		1			0			30		1							必修22単位+ 選択2単位以
基礎	健	薬と毒性学入門		2			0			30		2							上、計24単位
科	康	臨床心理学		1			0			30			1						以上取得する こと
目	支 援	臨床栄養学		1			0			30			1						J
	1友 と	関係法規		1			0			15			1						
	社	社会福祉論		1			0			15				1					
	会保	公衆衛生学		1			0			30			1						
	障	疫学 I		1			0			30				1					
	制	疫学Ⅱ			1		0			15				1					
	度	保健行政論			1		0			15			1						
		保健医療情報学			1		0			15			1						
		小計 (20科目)		22	3	0		_											

/H /	٠٠٠ مار میر	教 育	課	程	等	Ē (カ	概	要									
保健	医療学	部看護学科 2024年度以降入学生)		共 / 六 ※	6fr	455	業形	台に		- 7	おと	年)	hr .	学士	hn .	出人	Ļ	
			-	単位数 【	汉	按	(来形	悲						学期				
4 31	П			>44		-44		実	総	1 4	F次	24	 下次	34	年次	44	年次	
科区	· 分	授業科目の名称	必修	選択	自由	講義	演習	験・実習	時間	前	後	前	後	前	後	前	後	卒業要件
		看護学概論	1			0			30	1								
		ヘルスアセスメント学 I	1			0	0		30	_	1							
		ヘルスアセスメント学Ⅱ	2			0	0		60		_		2					
		ヘルスアセスメント学Ⅲ	1			0	0		30					1				
		ナーシングスキル学Ⅰ	3			0	0		90		3			_				
	基盤	ナーシングスキル学Ⅱ	3			0	0		90				1 3					
	科	ナーシングプロセス I	1			0	0		30			1						
	目	ナーシングプロセスⅡ	2			0	0		90			1		2				
		地域・在宅看護学	1	\vdash	\vdash	0	0	_	30		1				\vdash	\vdash		
		地域・仕宅有護子 生涯発達看護論	1			0			30		1							
		主 使 元 達 有 護 倫 理	1			0	0		30		1			1				
		看護基礎ゼミ	1	\vdash	\vdash		0		30	1				1	\vdash	\vdash		
			_	\vdash	\vdash			_	-	1	-	_	1	-	\vdash	\vdash		
		臨床薬理看護学	1	\vdash	\vdash	0		_	30			_	1	-	\vdash	\vdash	_	
		リハビリテーション看護論	1	\vdash	\vdash	0		_	30	\vdash		-		1	\vdash	\vdash		
		成人看護学	1			0	0		30			1						
		成人看護方法論I	1			0	0		30				1					
		成人看護方法論Ⅱ	1			0	0		30					1				
		老年看護学	1			0	0		30			1						必修46単位
	応用	老年看護方法論	1			0	0		30				1					選択2単位取
	科	小児看護学	1			0	0		30				1					すること
Ĺ	目	小児看護方法論	1			0	0		30					1				
1		母性看護学	1			0	0		30				1					
1		母性看護方法論	1			0	0		30					1				
		精神看護学	1			0	0		30				1					
		精神看護方法論	1			0	0		30					1				
		在宅看護方法論	1			0	0		30					1				
		地域看護方法論	1			0	0		30				1					
		災害看護学	2			0			30					2				
		国際看護学	2			0			30							2		
		看護管理学	2			0			30					2				
	発	看護研究	2			0	0		30					2				
	展	プロフェッショナル論 I	1			0	0		30				1					
	科目	プロフェッショナル論 Ⅱ	1			0	0		30					1				
		プロフェッショナル論Ⅲ	1			0	0		30								1	
		保健医療看護の最前線		2		0			30							2		
		看護応用ゼミ	2				0		60								2	
		小計 (36科目)	46	2	0													
		看護基盤実習 I	2	Ė				0	90	2								
	m'A	看護基盤実習Ⅱ	4					_	180				4					
	臨地	ヘルスプロモーション実習	4						180				_		4			
	実	急性期看護実習	4	\vdash				_	180						4			必修23単位
	習	慢性期看護実習	6		\vdash			0	270						6	\vdash		得すること
		統合実習	3	\vdash	\vdash			0	135						Ť	3		
		小計(6科目)	23	0	0		_						ļ					
立又	は称号	学士 (看護学)	120	_		は学	科の	分野		存	·健律	5牛学	と関係	(看	護学	関係)	
		卒業要件及び履修	方 注			4				P1	. ~ H			期間領		~ 4 1/1		
										1 学	:年の		区分		•		2期	
		必修106単位、総合教育科目の選択科目から16 専門科目の選択科目から2単位以上を取得し、12								1 学	:期の	授業	期間			1	5週	
										1時	限の	授業	時間			9	0分	

看護学科 2022 年度~2023 年度入学生

/ IP: 1:	٠ ١٠ - علين هسيم	教育	課	程	等	Ė (カ	概	要									
(保健	医療学	部看護学科 2022年度~2023年度入学生)))((L.)	k7 .	Let	/ ۲۲۰ کالد	Ah.	ı	Ι.	ET 1/2	ケン	/	224.11	На) Y4	_	
				単位	数	授	業形	態	_		配当							
41								実	総	14	丰次	24		3 4	手次	44	F次	
科区		授業科目の名称	必	選	自	講	演	験	時									卒業要件
	<i>) , , , , , , , , , ,</i>		修	択	由	義	習	実	間	前	後	前	後	前	後	前	後	
			15	"		4.4		習										
		コミュニケーション論	1	-		0			15		1							
	人	チーム医療論 I	1			0			15		1							
	間と	テーム医療論 II	1	+			0		30		Ì						1	
	シコ	英語 I	1	\vdash		0	Ŭ		15	1							1	
	ヨミンユ	英語Ⅱ	1	\vdash			0		30	1								
		英語Ⅲ		1		0	Ŭ		15	_		1						
	ケ	中国語		1		0			15	1								
	I	韓国語		1		0			15	1								
ŀ		文学		1		0			15	1								
	人間	教育学	1			0			15		1							
) 는	文化人類学		1		0			15							1		
	文	国際保健医療論 ※		1		0			15				1					必修15単位+
総	化	音楽論		1		0			15		1							選択16単位以 上、計31単位
合	健 と 八 康 と 間	レクリエーションスポーツ		2			0		60		2							以上取得する
教		情報リテラシー	1				0		30	1								こと
育科	情報と	保健統計学の基礎	2			0	Ŭ		30			2						(保健師課程
目		法学(含日本国憲法)	2			0			30	2								履修者は、※
	人	生物学		2		0			30	2								の2科目が選 必修)
	間	物理学		2		0			30	2								北市)
	と 環	生化学		1		Ō			15	_	1							
		環境論 ※		2		Ō			30	2	_							
		放射線概論		1		0			15		1							
ľ		哲学		1		0			15		1							
	人	生命倫理学	1			0			15		1							
	尊の	社会学		1		0			15		1							
		ジェンダー学		1		0			15		1							
	質と	人間の行動と心理	2			0			30	2								
	_	ボランティア学	1			0			30		1							
ı		小計 (28科目)	15	20	0		_											
	-1-	人体の構造・機能 I	2			0			60	2								
	疾 病 人	人体の構造・機能Ⅱ	2			0			60		2							
	の ¹⁴	病態学I	2			0			60			2						
	成樓	病態学Ⅱ	2			0			60			2						
	り立ち	病態学Ⅲ	1			0			30				1					
	ちゃ	病態学IV(精神)	1			0			30				1					
	一ちと回と機能・	病態学V (母子)	1			0			30				1					
	9 •	微生物学	1			0			30	1								必修22単位 + 選択2単位以
専	12	病理学	1			0			30		1							上、計24単位
門		現代医療論	1			0			30		1							以上取得する
基礎	健	薬と毒性学入門	2			0			30		2							こと
科	康	臨床心理学	1			0			30			1						(保健師課程
目	支 援	臨床栄養学	1			0			30			1						履修者は、※ の2科目が選
	1反 と	関係法規	1			0			15			1						必修)
	社	社会福祉論	1			0			15				1					
	会保	公衆衛生学	1			0			30			1						
	障	疫学 I	1			0			30				1					
	制	疫学Ⅱ ※		1		0			30				1					
	度	保健行政論 ※		1		0			30			1						
		保健医療情報処理論		1		0			30			1						
ľ		小計 (20科目)	22	3	0		_											

(ID bits	压带半	教 育	課	程	等	= (カ	概	要									
(保健	医獠字	部看護学科 2022年度~2023年度入学生)]	単位類	数	授	業形	熊		西	己当	年	欠•	学其	胡・	単位	7	
				+ 132.3		1.0			1		三次		手次		年次	_	上 手次	
科		授業科目の名称	必	選	自	講	演	実験	総時		,,					1		卒業要件
区	分	22/8/17 - 2/1	修	択	由	義	習	· 実 習	間	前	後	前	後	前	後	前	後	1,74,211
		看護学概論	1			0			30	1								
		ヘルスアセスメント学 I	1			0	0		30		1							
		ヘルスアセスメント学Ⅱ	2			0	0		60				2					
		ヘルスアセスメント学Ⅲ	1			0	0		30					1				
	基	ナーシングスキル学 [3			0	0		90		3							
	盤	ナーシングスキル学Ⅱ	3			0	0		90				3		_	_		
	科目	ナーシングプロセス I	1			0	0		30			1	_	_	-	-		
		ナーシングプロセス [[2	-		0	0		90	\vdash	_		_	2	\vdash	\vdash		
		地域・在宅看護学 生涯発達看護論	1			0	0		30		1							
		香港倫理	1			0	0		30		1			1				
		看護基礎ゼミ	1				0		30	1				_	\vdash			
ŀ		臨床薬理看護学	1			0	_		30				1					
		リハビリテーション看護論	1			0			30	\Box				1	Т			
		成人看護学	1			0	0		30			1						
		成人看護方法論I	1			0	0		30				1					
		成人看護方法論Ⅱ	1			0	0		30					1				
		老年看護学	1			0	0		30			1						必修46単位+
	応用	老年看護方法論	1			0	0		30				1					選択2単位取得 すること
	科	小児看護学	1			0	0		30				1					90-2
専	目	小児看護方法論	1			0	0		30					1				
門 科		母性看護学	1			0	0		30				1	_				
目		母性看護方法論	1			0	0		30				_	1				
		精神看護学	1			0	0		30				1	,				
		精神看護方法論 在宅看護方法論	1			0	0		30					1				
		地域看護方法論	1			0	0		30				1	1				
ŀ		災害看護学	2			0			30				1	2				
		国際看護学	2			0			30							2		
		看護管理学	2			0			30					2				
	発	看護研究	2			0	0		30					2				
	展科	プロフェッショナル論 I	1			0	0		30				1					
	目	プロフェッショナル論Ⅱ	1			0	0		30					1				
		プロフェッショナル論Ⅲ	1			0	0		30								1	
		保健医療看護の最前線		2		0			30							2		
ŀ		看護応用ゼミ	2				0		60								2	
-		小計 (36科目)	46	2	0				00	0								
		看護基盤実習 I 看護基盤実習 Ⅱ	4					0	90 180	2			4					
	臨	1 成型溢失自 II ヘルスプロモーション実習	4					0	180				4		4			
	地実	急性期看護実習	4					0	180						4			必修23単位取
	習	慢性期看護実習	6					0	270						6			得すること
		統合実習	3					0	135							3		
		小計 (6科目)	23	0	0		_											
	公	公衆衛生看護学 ※		3		0			45						3			
公	衆	公衆衛生看護活動論 I ※		3		0	0		45	Ш					3			
衆衛	衛生	公衆衛生看護活動論Ⅱ ※		3		0	0		45						<u> </u>	-	3	保健師選択学
生	看	公衆衛生看護学演習 ※		2		0	0		60				<u> </u>			_	2	生のみ履修可 (必修)
科日	護学	公衆衛生看護学実習 I ※		4			-	0	180				-		\vdash	4	Щ	(XL-1897
目	,	公衆衛生看護学実習Ⅱ ※	-	1	_		ļ	0	45				l			L	1	
		小計 (6科目) 合計 (96科目)	106	16 41	0		_											_
学位▽	は称号	学士 (看護学)	100		しまた	は学	科の	分野		存	.健待	r 生 学	:関位	(手	誰学	関係)	
,四人	·~ 11. Q	・	方 注		. J. / C	14.T	1-FV)	ハギ		体	we1件		受業基			内尔	,	
		⊤ 禾 女 Ⅱ 及 ♡ 腹 形	// 1A												.1	1		
		必修106単位、総合教育科目の選択科目から1 専門科目の選択科目から2単位以上を販得し、1								1学	年の	学期	区分				2期	
		専門科目の選択科目から2単位以上を取得し、1 修者は、総合教育科目のうち国際医療保健論(1								3 37	HP ~	142 m	#n ec			_	E 2000	
基礎科	目のう	ち疫学Ⅱ(1単位)、保健行政論(1単位)およ	び公衆征		斗目の	> 1 6	単位	(選	択	1学	期の	授業	期間	_	_	1	5週	
		選択必修とする。卒業要件は、必修106単位、 いることとする。	選択 3	b 単作	正、台	介計 1	4 2	単位	以	1 125	阻か	極學	中門			0	0.47	
41	,,, _ (0				工時	P戌(/)	1文美	時間			\perp^{9}	0分	

リハビリテーション学科理学療法学専攻 2025 年度以降入学生

			教	育護	程	等の	概引	更										
保健医	療学部	ポリハビリテーション学科理学療法学専攻	2025年度.	以降)	入学生	Ė)												
				単位数	汝	授	業形		40	Ē	記当	年	欠・	学期	月・	単位	Ĺ	
科目	1	ESTRATO DO POSTO	必	選	自	講	演	実験	総時	1 年	F次	24	手次	3 4	F次	44	手次	ナ ** 표 /止
区分		授業科目の名称	1~	~=	-	pr-r	150	- 映	問								Ė	卒業要件
			修	択	由	義	習	実習	[H]	前	後	前	後	前	後	前	後	
	人	コミュニケーション論	1			0		В	15	1								
,	ケ間	チーム医療論	1				0		30	_							1	
	ح ا	英語 I	1				0		30	1								
	シコ	英語Ⅱ	1				0		30			1						
	3 3	英語Ⅲ		1			0		30				1					
,	ンユニ	中国語		1	_		0		30	1			_		_	-		
-		韓国語 文学		1		0	0		30 15	1	1						-	
	人	教育学		1		0	_		15	1	1				_	_		
	間	文化人類学		1		0			15	1								
	と 文	国際関係論		1		0			15	1								
	化	国際保健医療論		1		0			15		1							
		音楽論		1			0		30		1							
. 1	健康と	社会福祉論	1	-		0		-	15	يد	40 -		1		\vdash	-		必修
	康レ	障害者スポーツ レクリエーションスポーツ		1			00	\vdash	30	前・前・	後1 後1	\vdash			\vdash			业修 11単位
t L	ا د	情報リテラシー 研究法入門	-	1	\vdash		0	-	30	刊· 1	久	-	\vdash		\vdash			+
1	報情問	研究法入門	2	1		0	Ŭ		30	1	2							選択16単位
ŀ		公衆衛生学	1			Ö			15			1						以上、
1	Į.	保健行政論	1			0			15			1						計27単位
	人間	法学 (含日本国憲法)		2		0			30	2								以上
	٤	生物学		2		0			30	2						-		取得するこ
	環	物理学		2		0	-		30	2	1				_			
	境	生化学 環境論		1		0	_		15 15	1	1				_	-		
		放射線概論		1		0			15	1	1							
-		哲学		1		Ö			15		1					İ		
	人	倫理学		1		0			15	1								
١,	曹の	社会学		2		0			30		2							
	厳本	心理学	2			0			30	2								
	質	発達心理学		1		0			15		1				_	_	_	
	と	ボランティア学 生命倫理学		1		0			15 15		1				\vdash	\vdash		
_		小計(33科目)	11	28	0		_		10		1				_			
	人	解剖学 I (骨・筋)	1		Ť	0			30	1								
	体	解剖学Ⅱ (神経)	1			0			30	1								
	0	解剖学Ⅲ(内臓器)	1			0			15		1							
	11.3	解剖学実習	2					0	90			2:	通		_	<u> </u>		
	身造	生理学 I	1	-		0			30	1	1					-		
		生理学Ⅱ 生理学演習	2			0	0		60		1	2			_	_		
		基礎運動学	1			0			30		1							
	お	運動機能学	1			0			30			1						
	よ	運動学演習	1				0		30				1					
	び 心	人間発達学	1			0			30		1							
-	,L,	運動生理学	1	-	_	0	<u> </u>	<u> </u>	15		1	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
\vdash		小計(12科目)	14	0	0	0	_		20			1	ı .					
	疾	リハビリテーション栄養学 臨床薬理学	1			0	\vdash		30		\vdash	1	1		\vdash			
Ĺ	病	臨床心理学	1			0	\vdash	\vdash	30		\vdash	1	1		\vdash	\vdash		
1	と障	病理学	1			0			30			1						
s k	害	内科学I	1			Ō			30			1						必修
<u>\$</u>	0	内科学Ⅱ	1			0			30				1					34単位
1		整形外科学 I	1			0	<u> </u>	<u> </u>	30		\vdash	1			<u> </u>	_		取得するこ
(のり	整形外科学Ⅱ	1	-		0	\vdash	\vdash	30		\vdash	-	1		\vdash	-		
	促立 進ち	精神医学 I 神経内科学	1	-		0	\vdash	\vdash	30		\vdash	1	1		\vdash	-		
- ['	に お	小児科学	1			0	\vdash	\vdash	30		\vdash	1	1		\vdash			
	ょ	脳神経外科学	1			0			30			Ĥ	1					
	び	リハビリテーション医学	1			Ö			30		1		Ė					
	回復	一般臨床医学	1			0			15				1					
	復過	老年医学概論	1			0			30		\sqsubseteq			1				
<u> </u>	VБ	救命救急学概論	1	<u> </u>	Ŀ	0	<u> </u>	<u> </u>	15		<u> </u>	<u> </u>			1	<u> </u>		
H	保	小計 (16科目)	16	0	0	_	_	1				ı			1	1	ı	
	シリ健コハ医	リハビリテーション概論	2			0	L	L_	30	2	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				L			
	どリテー医療基社と	医療制度と関連法規	1			0			15		1							
	理テ州	Ab Harris et al.		Т		_												
	2	終末期医療論	1						15					1				

但曲	医去	収 ハビ テーション学科 神学専件学市中					(概)	安										
休健	达 发字音	ポリハビリテーション学科理学療法学専攻 ┃ ┃		以降 <i>。</i> 単位数	_	_	業形	能		ī	記当	i年》	欠·	学ョ	胡•	単布	j i	
科	·目		必	選	自	講	<u> </u>	実	総	_	手次		下次 下次		9 <u>7</u> 年次	Ė	年次	
	分	授業科目の名称		迭	Н	p#3-		験	時間								İ	. 卒業要件
			修	択	由	義	習	実習	123	前	後	前	後	前	後	前	後	
	基	理学療法教養基礎	2				0		30	2								
	礎	理学療法概論 理学療法概論演習	1			0	0		30 15	1	1							
	理	<u>库子派伝说⊪俱自</u> 臨床運動学	1			0	$\overline{}$		30		1		1					•
	学療	統計学	1			0			30		1		_					
	法	理学療法学研究法	1			0			15					1				
	学	理学療法研究法演習	1 4	-			0		30 120		_				1	Ι.,	通	
-		理学療法卒業研究 小計 (8科目)	12	0	0		_		120		l			<u> </u>		4	囲	
Ī	型 管 学	理学療法管理学 I	1			0			15					1				
	理療学法	理学療法管理学Ⅱ	1			0			15						1			
f		小計(2科目)	2	0	0		-	l			!			!			l	1
Ī		検査測定学概論	1			0			30		1							
	理 評学	検査測定学演習	1				0		30			1			<u> </u>			
	学療法	運動器系検査測定学 神経系栓本測定学	1	-	\vdash	-	0	-	30	_	\vdash	1	1	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	学法	神経系検査測定学 動作解析学	1	\vdash	\vdash		0		30		\vdash	1	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	
		クリニカルリーズニング論	1			0	Ľ		30					Ė	1			1
Į		小計(6科目)	6	0	0		_											
		運動療法学概論	1	\vdash	-	0			30	<u> </u>	1	-1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
		運動療法学基礎演習 運動器系理学療法学	1	\vdash	\vdash	0	0		30	\vdash	\vdash	1	\vdash	1	\vdash	\vdash		
		運動器系理学療法学演習	1	t	\vdash		0		30		\vdash		\vdash	1	1	\vdash	t	
		神経系理学療法学	1			0			30					1				
		神経系理学療法学演習	1				0		30		_				1	_		必修 63単位
	700	発達系理学療法学 老年期理学療法学	1	-	-	0	H		30 15		_			1	-			+
Ĺ	理学	呼吸・循環系理学療法学	1			0			30					1				選択3単位
1	療	呼吸·循環系理学療法学演習	1				0		30					_	1			以上(専門共 単位以上、地
ŀ	法	代謝系理学療法学	1			0			15					1				理学療法学1単
	治療	物理療法学	1	_	_	0			30		_		1	_	_	_	_	以上)、
	学	物理療法学演習 日常生活活動学	1			0	0		30				1	1				計66単位
		日常生活活動学演習	1				0		30				_	1				以上
		義肢装具学 I	1			0			30				1					取得するこ
		義肢装具学Ⅱ	1				0		30					1				
		理学療法対象者行動論 高次脳障害学	1			0		-	15 30		_			1	\vdash	\vdash	-	•
		理学療法特論I	1			Ö			15					1	1			
		理学療法特論Ⅱ	1			0			15								1	
ŀ		小計 (21科目)	21	0	0		_											
	専	司法精神科作業療法 生活支援機器論	+	1	\vdash	0	\vdash		15 15	\vdash	\vdash		\vdash	1	1	\vdash	\vdash	
	門	地域高齢者支援論	-	1	\vdash	0			15					1	\vdash	T	t	
	共	徒手療法		1		0			15						1]
	通	ウーマンズヘルスケア		1		0			15						1			
}		スポーツ理学療法学 小計 (6科目)	0	1 6	0	0	_		15	-				<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	-
ŀ		小計 (6 科目) 地域理学療法学	1	0	_	0	Ē		30		l .	1				Π		1
	療域	地域理学療法学演習	1				0		30				1]
	法理学	バリアフリー		1		0			15		<u> </u>			1				
ŀ	字	リハビリテーション工学 小計 (4科目)	2	1 2	0	0	_		15	_				<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	-
ŀ		小計(4科目) 見学実習(理学療法)	1		U		Ē	0	40	1					l			1
	臨	評価学実習	4					Ō	160						4			
	床実	地域リハビリテーション実習(理学療法)	1					0	40						1			
	習	総合臨床実習 I (理学療法)	7	\vdash	\vdash	-	\vdash	0	280	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	7	\vdash	
ŀ		総合臨床実習Ⅱ(理学療法) 小計(5科目)	20	0	0		-		280		<u> </u>	1		<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	
自	_	障がい者スポーツ概論		Ť	1	0			15			1						自由科目のため、
曲		小計 (1科目)	0	0	1		_									_		卒業必要単位数 に参入しない。
		合計 (117科目)	108	36	1		_											_
立又	は称号	学士 (理学療法学)		学	位又	は学	科の	分野			(11		建衛生			III /75 \		
		卒業要件及び履修方法	_							-	()	ハビ	リア、 受業類			判1米)		1
き更	件は、心	上来安厅及 0 機 6 万元 必修科 目 1 0 8 単位、選択科 目 1 9 単位以上		271	単位し	以上 を	を修名	見して	いろ		1 学	生年の			_		2期	
		目の内訳は、総合教育科目から16単位以上								-		1 47		-		₩		
	選択科目	コットコがは、脳口欲目が日かり10年世級工	、导门件	ロップ	4.1 12	7,UU/		2 12			1 /==	期の	地类	世間		- 1	5週	

リハビリテーション学科理学療法学専攻 2020 年度~2024 年度入学生

							の相												
保健医療	学音	ポリハビリテーション学科理学療法学専攻 202 ***********************************	20年度~													Les		,	
				È	单位数	女	授	業形			Ē	配当	i年	欠・	学其	明・	単位	Ľ	
科目			Ε.	必	選	自	講	演	実	総	14	年次	24	手次	34	手次	4:	年次	
区分		授業科目の名称	- 1	必	歴	н	019-	供	験	時				i i			\vdash	Ť	卒業要件
			- 14	修	択	由	義	習	実	間	前	後	前	後	前	後	前	後	
					<i>J</i> (]		1	習										
	_	コミュニケーション論		1			0			15	1								
ケト		チーム医療論		1			_	0		30							_	1	
1 3		英語 I		1			_	0		30	1						_		
ショ		英語Ⅱ		1			_	0		30			1				_	_	
ョ		英語Ⅲ			11			0		30				1			_		
		中国語			1			0		30	1								
_	=	韓国語			1			0		30		1					_		
人		文学			1		0			15	1								
間		教育学			1		0		_	15	,	1	_			_	-	-	
と		文化人類学			1		0			15	1		-				-		
文		国際関係論			1		0			15	1	-				_	-		
化		国際保健医療論			1		0			15		1					-	-	
-	Į.	音楽論	-+	1	1	-	0	0	\vdash	30 15	-	1	\vdash	1		\vdash	\vdash	\vdash	
健康	八割	社会福祉論 障害者スポーツ	-+	1	1	-	0	0		30	計	後1		1				-	必修
康	rij レ	レクリエーションスポーツ	-+		1	_	_	0		30		後1	_					\vdash	11単位
		情報リテラシー	-+		1			0		30	則· 1	1女1					\vdash	 	+
報情	八間	研究法入門		2	1	 	0		\vdash	30	1	2			\vdash		\vdash		選択16単位
ļ —	-	公衆衛生学		1			0			15		4	1						以上、
i		保健行政論		1			0			15			1						計27単位
人		法学(含日本国憲法)	-+		2		0			30	2		1						以上
間	1	生物学	-+		2		0			30	2							t	取得するこ
と		物理学			2		0			30	2								
環		生化学		_	1		ŏ			15		1							
境	2	環境論		_	1		ŏ			15	1								
		放射線概論			1		ŏ			15		1							
		哲学			1		Ö			15		1					1		
,	人	倫理学			1		ŏ			15	1	Ť	_				_		
	曺	社会学			2		ŏ			30		2					\vdash		
尊の		心理学		2			ŏ			30	2								
厳ス		発達心理学			1		ŏ			15		1					_		
	質 と	ボランティア学			1		ŏ			15		1					_		
	2	生命倫理学			1		Ō			15		1							
		小計 (33科目)		11	28	0		_		•						•		•	
	人	解剖学 I (骨・筋)		1			0			30	1								
		解剖学Ⅱ (神経)		1			0			30	1								
		解剖学Ⅲ(内臓器)		1			0			15		1							
†	構	解剖学実習		2					0	90			2	通					
身立		生理学 I		1			0			30	1								
のる	٢	生理学Ⅱ		1			0			30		1							
発札	幾	生理学演習		2				0		60			2						
達自		基礎運動学		1			0			30		1							
		運動機能学		1			0			30			1						
	よ	運動学演習		1				0		30				1					
	O.	人間発達学		1			0			30		1							
	ŗ.	運動生理学		1			0			15		1							
		小計 (12科目)		14	0	0		_											
*	疾	リハビリテーション栄養学		1			0			30			1		_				
vE	病	臨床薬理学		1			0			30				1					
	١	臨床心理学		1			0			30			1						
	章	病理学		1			0			30			1		L				
	害	内科学 I		1			0			30			1		<u> </u>		\vdash	_	必修
. 0	カ	内科学Ⅱ		1			0			30				1				<u> </u>	34単位
程月		整形外科学 I		1			0			30			1					<u> </u>	取得するこ
のり		整形外科学Ⅱ		1		_	0			30	_			1	L		\vdash	_	
促工		精神医学Ⅰ		1			0			30			1	_	<u> </u>		_	<u> </u>	
進	.	神経内科学		1			0			30				1	<u> </u>		_	<u> </u>	
	1	小児科学		1		_	0	_		30	_	_	1					<u> </u>	
	よ び	脳神経外科学		1		_	0	_		30	_	_	_	1				<u> </u>	
	U 回	リハビリテーション医学		1			0			30		1		_	<u> </u>	_			
	迫復	一般臨床医学		1			0			15				1	L		\vdash	_	
	因過	老年医学概論		1			0			30					1		\vdash	_	
		救命救急学概論		1			0			15						1	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	40	小計 (16科目)		16	0	0		_											
> y ■ .	傾	リハビリテーション概論		2			0			30	2								
- ^	DE MF	医療制度と関連法規		1			0			15		1							
2 5		E-MAPIX C MAEIAM	1	*			\smile		_	10							_		
ショハ ンピリ 理 テー	福祉	終末期医療論		1			0			15					1		1		

m	<u> </u>				の 材												
保健医療学	部リハビリテーション学科理学療法学専攻 2020 T)年度~2			_		- 4d-5	_		ET 1/2	/r: \	/h-+	까소 H	HO .	14 <i>t</i> -	با	I
~! B		-	単位	i –	_	業形) 思	総	-						単位		
科目 区分	授業科目の名称	必	選	自	講	演	験	時	1 2	 下次	21	年次	31	手次	4:	年次	卒業要件
四刀		修	択	由	義	習	実	間	前	後	前	後	前	後	前	後	
	7日24年沙龙大村7株	2	,,	_	7.4		習	20	0						-		
基	理学療法教養基礎 理学療法概論	1	-	\vdash	0	0		30	2						\vdash	<u> </u>	
礎	理学療法概論演習	1			Ĭ	0		15		1							
理学	臨床運動学	1			0			30				1					
療	統計学	1	-		0			30		1					_		
法	理学療法学研究法 理学療法研究法演習	1	+	\vdash	0	0	-	15 30			_	\vdash	1	1	-	⊢	
学	理学療法卒業研究	4	+	+		0		120						1	4	通	
	小計 (8科目)	12	0	0		_		150									İ
世 学	理学療法管理学 I	1			0			15					1				
管理 学 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	理学療法管理学Ⅱ	1			0			15						1			
	小計 (2科目)	2	0	0	Ė	_					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			İ
	検査測定学概論	1			0			30		1							
[] 理	検査測定学演習	1				0		30			1						
一一一学	運動器系検査測定学	1	+	-	\vdash	0	-	30			-	1	-		\vdash	-	
理学療法	神経系検査測定学 動作解析学	1	+	\vdash		0		30			1		1		\vdash	\vdash	
125	クリニカルリーズニング論	1	\vdash	\vdash	0			30						1	\vdash	T	
	小計 (6科目)	6	0	0	Ė	_								_			
	運動療法学概論	1			0			30		1					\perp		
	運動療法学基礎演習 運動器系理学療法学	1	-	-		0	_	30			1	\vdash			-	_	
	運動器系理学療法学演習	1	+	\vdash	0	0		30					1	1		\vdash	
	神経系理学療法学	1			0			30					1	1			
	神経系理学療法学演習	1				0		30						1			必修
	発達系理学療法学	1		_	0			30					1				63単位
理	老年期理学療法学	1	-	-	0			15					1		₩		選択3単位
〔 学] 療	呼吸·循環系理学療法学 呼吸·循環系理学療法学演習	1	+	+	0	0		30					1	1		-	,以上(専門共 ,単位以上、地
法	代謝系理学療法学	1			0			15					1				理学療法学1単
治	物理療法学	1			0			30				1					以上)、
療学	物理療法学演習	1				0		30					1		-	_	計66単位
,	日常生活活動学 日常生活活動学演習	1	+	\vdash	0	0	-	30	_		_	1	1		-	\vdash	以上
	義肢装具学 I	1	_		0	0		30				1	1		+		取得するこ
	義肢装具学Ⅱ	1				0		30					1				
	理学療法対象者行動論	1			0			15					1				
	高次脳障害学	1	_	\vdash	0		_	30			_	\vdash	1	_		_	
	理学療法特論 I 理学療法特論 II	1	+	-	0			15 15	_		_	_	_	1	\vdash	1	
	小計 (21科目)	21	0	0		_	<u> </u>	10			ļ		ļ			1	
	司法精神科作業療法		1		0			15						1			
専	生活支援機器論	-	1	-	0		-	15			<u> </u>	<u> </u>	1		\vdash	<u> </u>	
門共	地域高齢者支援論	-	1	\vdash	0			15 15			\vdash	\vdash	1	1	+	-	
通	使手原伝 ウーマンズヘルスケア	\dashv	1		0		 	15				\vdash		1	\vdash		1
L	スポーツ理学療法学		1	L	Ö			15						1	İ	L]
	小計 (6科目)	0	6	0		_											
療地療域	地域理学療法学	1	-	-	0		-	30	_		1	ļ.,	<u> </u>	_	\vdash	_	
法域	地域理学療法学演習 バリアフリー	1	1	-	0	0		30 15			\vdash	1	1		\vdash	\vdash	-
法理学学	リハビリテーション工学	-	1	\vdash	0			15			\vdash	\vdash	1	1	\vdash	T	
	小計(4科目)	2	2	0		_]
監	見学実習 (理学療法)	1					0	40	1		<u> </u>						
床	評価学実習	4	-	-	\vdash		0	160			\vdash	-	-	4	\vdash	-	
実	地域リハビリテーション実習 (理学療法) 総合臨床実習 I (理学療法)	7	+	\vdash	\vdash		0	40 280			\vdash	\vdash		1	7	\vdash	
習	総合臨床実習Ⅱ (理学療法)	7	T				0	280							7		1
	小計 (5科目)	20	_	_		_											
	合計 (116科目)	108	36	0		_					<i>/</i> ·	x4./4= -	L 232	B FF			_
	学位又は称号									(IJ		建衛生			関係)		
	卒業要件及び履修方法									()		受業基			~ N)		1
K-mm /d · · ·		.=1 + o =	- 220 11	.01.1	je the	/B >		7 -	\vdash	1 学		学期			Τ	2期	1
	必修科目108単位、選択科目19単位以上、合 の内訳は、総合教育科目から16単位以上、専門								\vdash						+	5週	†
選択 利日		本少 口 (/) 日				H41/	<i>∪1</i> ⊢	<u> </u>		- 1 /⇒	期の) 持一 辛	BARR			mut C:	

リハビリテーション学科作業療法学専攻 2025 年度以降入学生

/n /shred	d= 244 +	型111211 气		育調			概₹	要										
保健医療	寮学音	『リハビリテーション学科作業療法学専攻 ┃		以降。 単位数			業形	能		ı ə	記当	年)	h- •	学も	H .	畄ん	Ļ	
4N II								鬼	総									
科目 区分		授業科目の名称	必	選	自	講	演	験	時	1 2	∓次	2 1	∓次	33	半次	4:	年次	卒業要件
12.77			修	択	由	義	習	実	間	前	後	前	後	前	後	前	後	
	人	コミュニケーション論	1		┢	0		習	15	1								
ケ	/ -	チーム医療論	1				0		30								1	
		英語 I	1				0		30	1								
		英語Ⅱ	1				0		30			1						
		英語Ⅲ 中国語		1	-		0		30	1			1		-	\vdash	_	
1 *		韓国語		1	-		0		30	1	1		_		_	_		
		文学		1		0			15	1	_							
		教育学		1		0			15		1							
	上	文化人類学		1		0	_		15	1			_			_		
	X	国際関係論 国際保健医療論		1	-	0	_		15 15	1	1	_	_		-	\vdash		
1	化	音楽論		1			0		30		1							
/z=b-	人	社会福祉論	1			0			15				1					必修
総康	人間と	障害者スポーツ		1			0		30		後1							北崎 11単位
e1.		レクリエーションスポーツ		1	-	-	0		30		後1		-		\vdash	<u> </u>	\vdash	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +
教 報 ·		情報リテラシー 研究法入門	2	1	\vdash	0	0		30	1	2	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	選択16単位 上、
斗		公衆衛生学	1			Ö			15		Ľ	1						
∄		保健行政論	1			0			15			1						計27単位 以上
	八 間	法学(含日本国憲法)		2		0	<u> </u>		30	2	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		以上 取得するこ
d	と	生物学 物理学		2	-	0			30	2						-	-	
	環境	生化学		1		0			15	4	1							
F		環境論		1		0			15	1	_							
		放射線概論		1		0			15		1							
		哲学		1		0	_		15		1	_	_					
	HH	倫理学 社会学		2	\vdash	0	_		15 30	1	2		_		_	-	_	
	10)	心理学	2			0			30	2	۷_							
	r 🕰	発達心理学		1		Ō			15	_	1							
	と	ボランティア学		1		0			15		1							
		生命倫理学		1	0	0			15		1							
		小計 (33科目) 解剖学 I (骨・筋)	11	28	0	0	_		30	1					l .			
		解剖学Ⅱ(神経)	1			Ö			30	1								
	の	解剖学Ⅲ(内臓器)	1			0			15		1							
		解剖学実習	2					0	90			2	通			_		
		生理学 I 生理学 I	1			0	_		30	1	1		_					
		生理学演習	2				0		60		1	2						
達	能	運動学I	1			0			30			1						
		運動学Ⅱ	1			0	L		30				1					
	よび	運動学演習(応用) 人間発達学	1	\vdash	\vdash		0		30		1	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	
-		人間発達字 小計11科目	13	0	0	0	_		30		1	I		<u> </u>		<u> </u>		
	疾	リハビリテーション栄養学	1	Ľ	Ľ	0			30			1						
	病	臨床薬理学	1			0			30				1					
Į.		臨床心理学	1	⊢	\vdash	0	\vdash		30		\vdash	1	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
1		病理学 内科学 I	1	\vdash	\vdash	0	\vdash		30		\vdash	1	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
ţ	0)	内科学Ⅱ	1	t	\vdash	0			30			1	1			t	t	V 44
<u>*</u>	-12	整形外科学 I	1			Ö			30			1						必修34単位 取得するこ
	7 4	整形外科学Ⅱ	1			0			30				1					- N 1 N C
	1 5	精神医学 I	1	\vdash	\vdash	0	\vdash		30	\vdash	\vdash	1	1		\vdash	\vdash	\vdash	
	40	精神医学Ⅱ 神経内科学	1	\vdash	\vdash	0	\vdash		30		\vdash	\vdash	1		\vdash	\vdash	\vdash	
	4	小児科学	1			0			30			1	Ė					
	旦	脳神経外科学	1			0			30				1					
	.~	リハビリテーション医学	1	\vdash	\vdash	0	\vdash		30		1	\vdash	L-		\vdash	\vdash	\vdash	
	過程	一般臨床医学 老年医学概論	1	\vdash	\vdash	0	\vdash		15 30		\vdash	\vdash	1	1	\vdash	\vdash	\vdash	
		牧命救急学概論	1	t	H	0			15					1	1		\vdash	
		小計 (17科目)	17	0	0	Ĺ	_									_	_	
2 ! ii ;	16	リハビリテーション概論	2			0			30	2								
	. 86	医療制度と関連法規	1		T	0			15		1							
理	· · · · ·	終末期医療論		 	t		\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	١.	\vdash	1	1	
2:	' E		1			0			15					1		1		

[D hat 1-	2 ade 2/. 1-	型11. 1811年 - ハ 、 22.74 16-38(中央 1. 37 中央	_	育調		_	概	要										
保健医	医療学音	『リハビリテーション学科作業療法学専攻 2028 『				_	: 111/- 77/	- 445			E7 \L	· /- \	<i>L</i>	224 11	HII	224 6	<u></u>	I
			-	単位数		按	業形	悪実	総			年				Ė		
科目		授業科目の名称	必	選	自	講	演	験	時	1 [±]	丰次	24	手次	3 4	丰次	4	年次	卒業要件
区分	ヷ	2.77.	修	択	由	義	習	実	間	前	後	前	後	前	後	前	後	
				扒	Н		百	習			1/2	נינו	1/2	נים	1/2	נימ	l×	
		作業療法基礎IA	1	_		0	-	_	15	1		_		_		L	_	
		作業療法基礎ⅡA	1	1		0		-	15 30	1		-		_		-	-	
		作業療法基礎 II B		1		0			30	1	1							
		作業療法基礎IIIA	1	1		ŏ			15		1			1				
	基	作業療法基礎ⅢB	1			Ŏ			15					1				1
	礎 作	作業療法概論	1			0			30	1								
	業	作業療法理論	1			0			30					1				
	療	基礎作業学	1	_		0	_		30	1	_			_				
	法	作業技術学 I (レクリエーション・革細工) 作業技術学 II (陶芸・織物)	1	1			0	-	30	1	1	-		\vdash		\vdash	-	
	学	作業技術学Ⅲ(手工芸)	1	1			Ö		30		1		1					•
		作業分析学	1				0		30					1				
		統計学	1			0			30		1							
		作業療法研究法	1	_		0			30		_			1				
		作業療法研究法演習	1 1 2	4		\vdash	0		30	H					1			-
\vdash	fi	小計(16科目)	12	4	0	_	Γ-	l	1.5			l	1	ı	1	Г	I	1
	管理 學 後 法	作業療法管理・運営Ⅰ	+	\vdash		0	\vdash		15	\vdash			\vdash	\vdash	1	\vdash	-	
L	学进	作業療法管理・運営Ⅱ	1	L.		0			15								1	
	Ih-	小計 (2科目) 作業療法評価学概論	2	0	0	$\overline{}$	_	1	1.5		1	1	ı —	_	1	_	1	-
	作業	作業療法評価学(射体 I)	1	\vdash		0	0		15 30		1	1	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
- [1rth	作業療法評価学(身体Ⅱ)	1	\vdash			0		30			1				t		
	于 法	作業療法評価学(精神)	1			0	Ĺ		30			1						
L	評	作業療法評価学総合演習	1				0		15						1			
⊢		小計 (5科目)	5	0	0		-								1			
		身体障害作業療法学 I (総論・中枢神経系) 身体障害作業療法学Ⅱ (整形外科系・変性疾患)	1			0			30				1	1		-		
		身体障害作業療法学Ⅲ(応用)	1	\vdash			0		30					1	1	\vdash	_	N Mr 0 1 224 124
		精神障害作業療法学I(総論)	1	\vdash		0			30				1		1	T		. 必修61単位 +
		精神障害作業療法学Ⅱ (各論)	1				0		30					1				選択5単位以
į.		発達障害作業療法学 I (総論)	1			0			30					1				(作業治療学
9		発達障害作業療法学Ⅱ (各論)	1	_		L	0		30						1			ら4単位以上、 門共通から1単
1		老年期作業療法学 I (総論)	1			0			30					1		-	-	以上)、
	作	老年期作業療法学Ⅱ (各論) 高次脳機能障害作業療法学Ⅰ (総論)	1	\vdash		0	0		30					1	1		-	
	業	高次脳機能障害作業療法学Ⅱ(各論)	1	\vdash		0	0	_	15			-		1	1	\vdash	_	計66単位 以上
	治	日常生活支援論I(総論)	1	_			ŏ		30			1			1	t		取得すること
	療学	日常生活支援論Ⅱ (各論)	1				0		30				1					
	,	義肢装具学	1			0			30						1			
		クリニカルリーズニング	1	_		0			15				_	_	1	-	١.	
		作業療法特論 I (身体障害) 作業療法特論 II (精神障害)		1		0		-	15 15			-				\vdash	1	-
		作業療法特論Ⅲ (生涯発達)	+-	1		0	Н		15					_			1	
		作業療法特論IV(がん)	+	1		Ö			15							T	1	
		作業療法特論V(高次脳機能障害)		1		Ö			15								1	
		作業療法研究		4			0		120				<u> </u>	<u> </u>		4	通	
F		作業療法学総合講義	1.0	0	_	0	Щ	<u> </u>	15			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	1	-
⊢		小計(22科目) 司法精神科作業療法	16	9	0	0	_		15		I			ı —	1	Г		-
	専	生活支援機器論		1		0			15					1	1			
	門	地域高齢者支援論		1		Ö			15					1				
	共	徒手療法		1		0			15						1			
	通	ウーマンズヘルスケア	+	1		0	\vdash	<u> </u>	15	\vdash		<u> </u>	_	<u> </u>	1		-	
		スポーツ理学療法学	-	1	^	0	<u> </u>		15		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1	<u> </u>	<u> </u>	-
\vdash	Ыh	小計 (6 科目) 地域作業療法学 I (総論)	0	6	0	0	_	1	30			1		1				1
- [-	療域	地域作業療法学Ⅱ(老年期障害)	1	\vdash			0	1	30					1				
	法 作	地域作業療法学Ⅲ(精神障害)	1				Ö		30					Ė	1			
L	字業	地域作業療法学N(身体障害・発達障害)	1				Ŏ		30						1]
L		小計 (4科目)	4	0	0		_		0		_					L		
	臨	見学実習(作業療法)	1	\vdash		\vdash	\vdash	0	45	\vdash	1	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	
	床	地域リハビリテーション実習(作業療法) 評価実習	1 4	\vdash		\vdash	\vdash	0	45 180			-	\vdash	1	4	\vdash	-	
	実	総合臨床実習 I (作業療法)	8	\vdash		t	\vdash	0	360						4	8		
	習	総合臨床実習Ⅱ (作業療法)	8					Ö	360							8		
		小計 (5科目)	22	0	0		Ξ											
自	_	障がい者スポーツ概論		<u> </u>	1	0	<u> </u>	<u> </u>	15			1						自由科目のため、 卒業必要単位数
由		小計 (1科目)	0	0	1	<u> </u>	_											年来必安平区級 に参入しない。
		合計(125科目)	106	47	1		-			<u> </u>								_
立又心	は称号	学士 (作業療法学)		学	位又	は学	科の	分野		ĺ	(11		建衛生			明だり	١	
			1								()	ハビ	リア、受業基			刘'术,	,	1
± Ⅲ 1	+:1+ ^	卒業要件及び履修方法 グ修科目106単位 選択科目21単位以上 今	計 1	97	共伝・	7 1.4	を担 1	ナリ	\Z =		1 22				_		0 ##	1
		必修科目106単位、選択科目21単位以上、合 は総合教育科目から16単位以上、専門科目の作										年の				-	2期	+
		以上とする。	/N1H)	.v. ₽/) •	·	/-	_, _	,,,,,,		1 学	差期の	授業	期間		1	5週	
1461		4目は卒業必要単位数には含まれない。								1				時間		1 -	0分	i .

リハビリテーション学科作業療法学専攻 2020 年度~2024 年度入学生

(促婦	医熔学单	ポリハビリテーション学科作業療法学専攻 20 20					の相												
()木関	B区尔子司	□ ・	J20平及へ		单位类			業形	熊		l	配当	年	欠•	学其	期 ·	単布	Ť.	
乘	斗目			必	選	自	講	演	実験	総		年次		年次			44		
	区分	授業科目の名称	13	Æ,	烂	П	p#9-	1円		時間	Ι.,								卒業要件
			1	修	択	由	義	習	実習	IFJ	前	後	前	後	前	後	前	後	
	人	コミュニケーション論		1			0			15	1								
	ケ間ーと	チーム医療論		1			-	00		30	1		_	-			\vdash	1	
	シコ	英語 I		1				0		30	1		1				\vdash		
	∃ ₹	英語Ⅲ			1			0		30				1					
	ンュニ	中国語			1			0		30	1								
		韓国語 文学			1		0	0		30 15	1	1							
	人	教育学			1		0			15	_	1							
	間と	文化人類学			1		0			15	1								
	文	国際関係論 国際保健医療論			1		0			15 15	1	1							
	化	音楽論			1			0		30		1							
	使 間	社会福祉論		1			0			15				1					必修
総	康と	障害者スポーツ		_	1			0		30		後1							11単位
合教		レクリエーションスポーツ 情報リテラシー 研究法入門			1			00		30	刊 1	後1	 				\vdash		+ 選択16単位り
育	報情問			2			0	Ĭ		30	Ĺ	2							上、
科目		公衆衛生学		1			0			15			1						計27単位
П	人	保健行政論 法学(含日本国憲法)		1	2	_	0			15 30	2		1	\vdash	_		\vdash		以上
	間	生物学			2		0			30	2	L							取得すること
	と環	物理学			2		0			30	2								
	境	生化学 環境論		_	1		0			15	1	1							
		放射線概論			1		0			15 15	1	1							
		哲学			1		0			15		1							
	人間	倫理学			1		0			15	1								
	尊の	社会学 心理学		2	2		0			30	2	2							
	厳本	発達心理学		4	1		0			15		1							
	質と	ボランティア学			1		0			15		1							
		生命倫理学 小計(33科目)		11	1 28	0	0	_		15		1							
	人	解剖学 I (骨・筋)		1	20	0	0			30	1						Π		
	体	解剖学Ⅱ (神経)		1			0			30	1								
	-	解剖学Ⅲ(内臓器)		2			0			15		1	_	, 3Z.			L		
	心構身造	解剖学実習 生理学 I		1			0		0	90	1			通			\vdash		
		生理学Ⅱ		1			Ō			30		1							
	発機達能	生理学演習		2				0		60			2						
	建能お	運動学 I 運動学 II		1			0			30			1	1			\vdash		
	よ	運動学演習(応用)		1				0		30				1	1				
	び	人間発達学		1			0			30		1							
	疾	小計11科目 リハビリテーション栄養学		13 1	0	0	0	_	ı	30	-	I	1		ı		1	П	
		臨床薬理学		1			0			30				1					
専	と	臨床心理学		1			0			30			1						
导 門	障害	病理学 内科学 I		1		<u> </u>	0	<u> </u>		30	_		1				\vdash		
基	の	内科学Ⅱ		1			0			30			1	1			\vdash		at the a control
礎 科	成 り	整形外科学 I		1			0			30			1						必修34単位 取得すること
目	促立	整形外科学Ⅱ		1			0			30			_	1					
	進ち	精神医学 I 精神医学Ⅲ		1		_	0	_		30	\vdash		1	1	\vdash		\vdash		
	およ	神経内科学		1			0			30				1					
	び	小児科学		1			0			30			1						
	回復	脳神経外科学 リハビリテーション医学		1		<u> </u>	0	<u> </u>		30	\vdash	1		1	\vdash		\vdash	\vdash	
	復過	一般臨床医学		1			0			15		1		1			\vdash		
	程	老年医学概論		1			0			30					1				
	の	救命救急学概論		1		_	0			15	L					1		Щ	
	シリ血	小計(17科目)		17	0	0		_	1	20	0	l	1	ı -	1				
	- 0 E	リハビリテーション概論		2			0			30	2	-	_	\vdash	\vdash		\vdash		
	ンの理念 を を と	医療制度と関連法規		1		<u> </u>	0	<u> </u>		15	_	1		<u> </u>	\vdash		\vdash		
	金上年	終末期医療論	1	1			0			15					1				

NC ELINA 1	部リハビリテーション学科作業療法学専攻 2020年 ▼		_		_		44.			E7 1/2	· /- \	<i>(</i> L.	774 H	- 0	114 /-	L.	T
			単位数		授	業形	態実	総	_			欠•					
科目 区分	授業科目の名称	授業科目の名称		前	手次 後	12年前	¥次 後	前	¥次 後	前	年次後	卒業要件					
	作業療法基礎IA	1	H	<u> </u>	0	H	習	15	1		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	作業療法基礎IB	1			ŏ			15	1						T	T	1
	作業療法基礎 II A		1		Ō			30	1								1
	作業療法基礎ⅡB		1		0			30		1							1
	作業療法基礎ⅢA	1			0			15					1				
基	作業療法基礎ⅢB	1			0			15					1				
礎	作業療法概論	1			0			30	1								
作業	作業療法理論	1			0			30					1				
療	基礎作業学	1			0			15	1								
法	作業技術学 I (レクリエーション・革細工)		1			0		30	1								
学	作業技術学 II (陶芸・織物)	1				0		30		1						_	
	作業技術学Ⅲ(手工芸)	+	1	⊢	_	0	⊢	30		<u> </u>	1	_	<u> </u>		\vdash	_	
	作業分析学	1	<u> </u>	⊢	_	0	⊢	30		<u> </u>	_	<u> </u>	1		\vdash	-	
	統計学	1		<u> </u>	0	-	<u> </u>	30		1	-		L_		\vdash	1	
	作業療法研究法	1		\vdash	0		\vdash	30		\vdash		_	1	-	\vdash	\vdash	
-	作業療法研究法演習	1 12	A	0		0	<u> </u>	30		<u> </u>	<u> </u>	l		1	<u> </u>	<u> </u>	1
at-	小計(16科目)	12	4	U		_	Г	1		Г	Г				т	_	†
作 管 来 理 w	作業療法管理・運営 I	1		<u> </u>	0	<u> </u>	<u> </u>	15		<u> </u>				1	\vdash	_	
理業学法	作業療法管理・運営Ⅱ	1	L	L	0	L	L	15	L	L	L	L	L	L	L	1]
	小計(2科目)	2	0	0		=]
作	作業療法評価学概論	1			0			15		1							
_無 業	作業療法評価学(身体 I)	1				0		30			1						
夢療	作業療法評価学(身体Ⅱ)	1				0		30			1						
学法	作業療法評価学(精神)	1			0			30			1						
評	作業療法評価学総合演習	1				0		15						1			
	小計 (5科目)	5	0	0		_											
	身体障害作業療法学I(総論・中枢神経系)	1			0			30				1			_	_	
	身体障害作業療法学Ⅱ (整形外科系・変性疾患)	1			0			30					1		_	_	
	身体障害作業療法学Ⅲ(応用)	1				0		30						1			必修61単位
	精神障害作業療法学 I (総論)	1	_		0	_		30			_	1	_	_	-	-	+
	精神障害作業療法学Ⅱ(各論)	1	-			0		30			-	_	1	-	\vdash	\vdash	選択5単位以 (作業治療学
	発達障害作業療法学 I (総論)	1	_		0			30					1	1	\vdash	\vdash	ら4単位以上、
	発達障害作業療法学Ⅱ(各論)	1	-			0		30			-	_	1	1	-	\vdash	門共通から1
	老年期作業療法学 I (総論)	1			0	0		30					1	1	-	-	以上)、
作	老年期作業療法学Ⅱ (各論) 高次脳機能障害作業療法学Ⅰ (総論)	1			0	0		30			-		1	1	\vdash	\vdash	
業	高次脳機能障害作業療法学 II (各論)	1	_			0		15					1	1	1		計66単位
治	日常生活支援論 I (総論)	1	_		_	0		30			1	_		1	_	\vdash	. 以上 取得するこ
療	日常生活支援論Ⅱ(各論)	1			_	0		30			1	1			\vdash	-	1X147.0C
学	義肢装具学	1			0	$\overline{}$		30			_	Ė		1	\vdash	T	•
	クリニカルリーズニング	1			Ö			15						1		1	1
	作業療法特論 I (身体障害)		1		Ŏ			15							T	1	1
	作業療法特論Ⅱ (精神障害)		1		0			15								1	1
	作業療法特論Ⅲ (生涯発達)		1		0			15								1]
	作業療法特論IV (がん)		1		0			15								1]
	作業療法特論 V (高次脳機能障害)		1		0			15								1	
	作業療法研究	\bot	4			0		120							4	通	
	作業療法学総合講義	1			0			15								1]
	小計 (22科目)	16	9	0	Ļ	_		<u> </u>									1
	司法精神科作業療法	+	1	\vdash	0	\vdash	\vdash	15		\vdash	_	_	L.	1	\vdash	⊢	
専	生活支援機器論	+	1	\vdash	0	\vdash	\vdash	15		\vdash		_	1		\vdash	\vdash	1
門	地域高齢者支援論	+	1	\vdash	0	\vdash	\vdash	15		\vdash			1	-	\vdash	\vdash	
共通	徒手療法	+	1	\vdash	0	\vdash	\vdash	15	_	\vdash			_	1	\vdash	\vdash	-
地	ウーマンズヘルスケア スポーツ理学療法学	+	1	\vdash	0	\vdash	\vdash	15 15	<u> </u>	\vdash				1	\vdash	\vdash	:
-	小計 (6 科目)	0	6	0		_		19						1			†
1414		1	U	۲	0	_		30					1				•
療地療域	1644/6米库注24 m / + /5 + HP在(5)	1			\vdash	0		30					1			t	1
法学業	地域作業療法学Ⅲ(精神障害)	1				0		30					Ť	1		T	1
学業	地域作業療法学IV(身体障害・発達障害)	1				Ö		30						1			1
	小計(4科目)	4	0	0		_		0						Ė			1
pr.L.	見学実習(作業療法)	1					0	45		1							I
臨	地域リハビリテーション実習(作業療法)	1					0	45					1]
床実	評価実習	4					0	180						4]
考 習	総合臨床実習 I (作業療法)	8					0	360							8]
白	総合臨床実習Ⅱ (作業療法)	8					0	360							8		1
	小計 (5科目)	22	0	0		_											
·	合計 (124科目)	106	47	0		_											_
又は称号	学士 (作業療法学)		学	位又	は学	<u>-</u> 科の	分野					建衛生					1
~~ < 1 CA A 1 . C		—	7	,^	.∽ T′	. 1 * / ,	ا مر			(IJ		リテ			関係)	1	4
	卒業要件及び履修方法										1	受業基	明間等	乒			
	必修科目106単位、選択科目21単位以上、合計	127	単位	以上	修得	して	ハる:	-	L	1 学	年の	学期	区分		L	2期	1
要件は.																	

8 学位・学籍に関すること

1) 卒業要件

卒業には、「教育課程」の中から定められた単位を取得しなければなりません。「教育課程等の概要」、シラバス、その他必要事項を熟読・熟考し、履修登録を適切に行い、卒業までの履修計画を立ててください。

なお、学生納付金の滞納がある場合、学則第 43 条第1項第1号に基づき除籍処分の対象となるため、卒業要件を満たしていても卒業することができません。

学科・専攻別の卒業要件は次の表のとおりです。

看護学科卒業要件

2024年度以降入学生

区 分	必 修	選択	卒業要件
総合教育科目	15 単位	16 単位以上	31 単位以上
専門基礎科目	22 単位	2 単位以上	24 単位以上
専門科目	69 単位	2 単位以上	71 単位以上
合 計	106 単位	20 単位以上	126 単位以上

2022 年度~2023 年度入学生

区 分	必 修	選択	卒業要件		
総合教育科目	15 単位	16 単位以上	31 単位以上		
専門基礎科目	22 単位	2 単位以上	24 単位以上		
専門科目	69 単位	2 単位以上	71 単位以上		
公衆衛生科目					
合 計	106 単位	20 単位以上	126 単位以上		

リハビリテーション学科 理学療法学専攻卒業要件

2020 年度以降入学生

区分	必 修	選択	卒業要件
総合教育科目	11 単位	16 単位以上	27 単位以上
専門基礎科目	34 単位		34 単位
専門科目	63 単位	専門共通2単位以上 地域理学療法学1単位以上	66 単位以上
合 計	108 単位	19 単位以上	127 単位以上

リハビリテーション学科 作業療法学専攻卒業要件

2020年度以降入学生

区 分	必 修	選 択	卒業要件
総合教育科目	11 単位	16 単位以上	27 単位以上
専門基礎科目	34 単位		34 単位以上
専門科目	61 単位	作業治療学4単位以上 専門共通1単位以上	66 単位以上
合 計	106 単位	21 単位以上	127 単位以上

2) 学位

本学に4年以上在学し、定められた単位を修得して卒業を認定された学生には、以下の学位が 授与されます。

学部	学科	学位 (専攻分野)
	看護学科	学士 (看護学)
保健医療学部	リハビリテーション学科	学士 (理学療法学)
	リハロリナーション子件 	学士 (作業療法学)

3)取得資格

本学を卒業すると次の資格が取得できます。

学科 (耳	専攻)	取得資格				
看護学科		看護師国家試験受験資格 保健師国家試験受験資格(履修者のみ) 養護教諭二種※ 第一種衛生管理者※ ※保健師免許取得後に申請可能 (2023 年度以前入学生が対象)				
リハビリテーション学科	理学療法学専攻	理学療法士国家試験受験資格				
リンパレックーション子件	作業療法学専攻	作業療法士国家試験受験資格				

4) 休学・退学・除籍・再入学

・休学(学則第37条・38条)

病気その他やむを得ない事由により引き続き3か月以上修学できない見込みの者は、所定の手続きにより、休学することができます。(「V-3-3) 届出・願出等」参照)

休学期間は、やむを得ない場合を除き1年を超えることはできません。また、通算して4年を超えることはできません。

休学期間は、学則第18条の在学年限に算入しません。

学期途中より休学する場合でも、納入された学生納付金は返還されません。

• 退学 (学則第 42 条)

退学しようとする者は、その事由を付して、保証人連署のうえ所定の書類を提出し学長の許可を受けなければなりません。

学期途中で退学する場合でも、納入された学生納付金は返還されません。

· 除籍(学則第43条)

次の各号の一に該当する者は、学長が教授会の意見を聴いて除籍されます。

- (1) 学生納付金の納付を怠り、督促してもなお納付しない者
- (2) 学則第18条に定める在学年限を超えた者
- (3) 長期間にわたり行方不明の者
- (4) 学則第38条第2項に定める休学の期間を超えてもなお修学できない者
- (5) 死亡した者

学期途中で除籍された場合でも、納入された学生納付金は返還されません。

·再入学(学則第44条)

次の各号の一に該当する者で再入学を志願する者は、本学の教育に支障のない場合に限り、学長は教授会の意見を聴いて相当年次に入学を許可することがあります。

- (1) 学則第42条の規定により退学した者
- (2) 学則第43条第(1)号及び第(4)号の規定により除籍された者

再入学を許可された者の、既に履修した科目及び単位数の取り扱い並びに修業年限は、教授会の意見を聴いて学長が決定します。

5) 表彰 (学則第47条)

学生として表彰に値する行為があった者は、教授会の意見を聴いて学長が表彰することができます。

6) 懲戒 (学則第48条)

本学の諸規程に違背し、若しくは秩序を乱し又は学生の本分に反する行為をした者は、教授会の意見を聴いて学長がこれを懲戒します。

Ⅱ 主な行事と学年スケジュール

1 学年スケジュール ※変更の場合があります。別途、在学生サイト等に掲載される最新の日程を確認してください。

								(工子生リイト等に掲載さ									
	日	月	火	水	木	金	±	行事内容 ≪共通行事≫	_	日	月	火	水	木 ——	金	±	行事内容 《共通行事》
			1 h~19~22	2	3 *********	(1)	5	○ 六週17事ル1,3日 健康診断1,3日 新入生ガイダンス					2	2	3	4	○ 大通17 章 //○ 7日 履修登録確認・修正期間○ 13日 スポーツの日
	6	7	(1)	9	10	11	12	2日 入学式 4日 前期授業開始		5	6	7	8	9	10	11	16日 月曜日の授業
,	13	14	15	16	17	18	19	4~10日 履修登録期間(リハ4年web履修) 1~17日 履修登録確認・修正期間		12	13	14	15	16	17	18	《学科・専攻の行事》 [NS3] 臨地実習(9/1-12/19)
月	20	21	22	23	24	③ 25	26	29日 昭和の日 30日 既修得単位申請締切	10 月	19	20	③ 21	22	④(月) 23	24	25	[NS4] 公衆衛生看護学実習 II (選択者のみ、日程未定)
	27	③ 28	(3) 29	30	(3)	(4)		≪学科・専攻の行事≫ [NS4] 公衆衛生看護学実習 I		26	(5) 27	(4) 28	(5) 29	(4) 30	(5) 31		
	21	(4)	29	4)				(選択者のみ、4/17,4/18) [PT4] 総合臨床実習 I (4/7-5/21)		26	6	(5)	6	5	6		
								[0T4] 総合臨床実習 I (4/7-5/31)									
					1	2	3	《共通行事》								1	《共通行事》
	4	5	6	7	(4) 8	④(火)	10	2日 火曜日の授業 3日 憲法記念日 4日 みどりの日		2	3	4	5	6	7	大学祭	1~ 2日 大学祭 <mark>3日 文化の日</mark> 7日 月曜日の授業
	4	J	U	(5)	(5)	(5)	10	5日 こどもの日 6日 振替休日		大学祭	3	6	(7)	6	②(月)	0	23日 勤労感謝の日 24日 振替休日
5	11	12	13	14 ⑥	15 ⑥	16 ⑥	17	≪学科・専攻の行事≫	11	9	10	7)	12	13 (7)	7)	15	≪学科・専攻の行事≫
月	18	19	20	21	22	23	24	[NS1] 看護基盤実習 I (5/26-6/6) [PT4] 総合臨床実習 I (4/7-5/21)	月	16	17	18	19	20	21	22	[NS3] 臨地実習(9/1-12/19) [NS4] 公衆衛生看護学実習Ⅱ
	25	26	© 27	28	⑦ 29	30	31	[OT4] 総合臨床実習 I (4/7-5/31)		23	9 24	8) 25	9 26	8) 27	28	29	(選択者のみ、日程未定) [NS4] 国家試験出願書類作成(上旬)
		(7)	(7)	(8)	(8)	(8)				30		(9)	(10)	(9)	(9)		[PT3] 定期試験(下旬~) [PT4] 国家試験出願書類作成(下旬~) [0T3] 定期試験(下旬~)
\sqsubseteq																	[013] 定朔試験(下旬~) [014] 国家試験出願書類作成(下旬~)
	1	2	3	4	5	6	7	≪共通行事≫			1	2	3	4	5	6	≪共通行事≫ 中旬 クリスマスキャロリング(予定)
	8	9	10	11	12	13	14	≪学科・専攻の行事≫ [NS1] 看護基盤実習 I (5/26-6/6)		7	8	9	10	11	12	13	24日~ 学生冬季休業 24~25日 休講日(大学祭の振替休日)
6	15	(9) 16	⑨ 17	18	19	(10) 20	21	[NS4] 公衆衛生看護学実習 I (選択者のみ、6/2-6/27)	12	14	15	16	(12) 17	18	(Ī) 19	20	《学科・専攻の行事》 「NC2」 阪地 宋羽 (0 /1 12 /10)
月		(10)	(10)	(11)	(11)	(11)		[PT4] 総合臨床実習 II (6/9-7/23) [OT4] 総合臨床実習 II (6/16-8/9)	月		(12)	(12)	(13)	(12)	(12)		[NS3] 臨地実習(9/1-12/19) [PT3] 定期試験(~上旬) [PT4] 国家試験出願書類作成(~上旬)
	22	23 (11)	24 (11)	25 (12)	26 (12)	27 (12)	28			21	22 (13)	13	24	25	26	27	[OT3] 定期試験(~上旬) [OT4] 国家試験出願書類作成(~上旬)
	29	30								28	29	30	31				
			1	2	3	4	5	《共通行事》 ************************************						1	2	3	≪共通行事≫ 1日 元旦
	6	7	(12)	(13)	10	(13)	10	21日 海の日 23日 月曜日の授業 24~29日 調整日		4	5	6	7	8	9	10	~ 6日 学生冬季休業 12日 成人の日
	0	(13)	(13)	(14)	(14)	(14)		30日~ 定期試験		4	3	U	(14)	(13)	(13)		14日 月曜日の授業 26~28日 調整日
7 月	13	14	15	16	17	18	19	≪学科・専攻の行事≫ [NS4] 統合実習 (7/7-7/31)	月	11	12	13	14 (現) (用)	15	16	17	29日~ 定期試験 《学科・専攻の行事》
	20	21	22	23 (月)	24	25	26	[PT4] 総合臨床実習Ⅱ(6/9-7/23) [OT4] 総合臨床実習Ⅱ(6/16-8/9)		18	19	20	21	22	23	24	[NS2] 定期試験(1/6-1/14) [NS2] 追再試験(1/20-1/23)(手続きは1/19)
	27	28	(15) 29	30	31	(調整日)				25	26	05) 27	(15) 28	(15) 29	30	31	[NS2] 看護基盤実習Ⅱ(1/26-2/20) [PT3] 評価学実習(1/13-2/6)
Ш		(調整日)	(調整日)	定期試験	定期試験			// 土涌行車 N			(調整日)	(調整日)	(調整日)	定期試験	定期試験		[073] 評価実習(1/12-2/7)
		L				2期試験	2	≪共通行事≫ ~ 8日 定期試験 9日~ 学生夏季休業		1	2 定期試験	3 定期試験	4 判定会議 定期試験	5 苯萘苯酸	6 定期試験	7	≪共通行事≫ ~ 6日 定期試験 7日~ 学生春季休業
	3	4 定期試験	5 定期試験	6 定期試験	7 定期試験	8	9	11日 山の日 14~18日 再試手続き期間		8	9	10	11	12	13	14	11日 建国記念の日 13~16日 再試手続き期間
	10	土井紅線	12	13	14	予備日	16	20~26日 追再試験		15	16	17	18	19	手続き	21	18~25日 追再試験 23日 天皇誕生日
8月	17	18	19	20	再試手統	再試手統 22	23	≪学科・専攻の行事≫ [NS3] 就職説明会(7月上旬予定)	2 月	22	手続き	24	^{追再試験}	進再試験	過再試験	28	≪学科・専攻の行事≫
		再試手続		追再試験	追再試験	過再試験		[NS3] 履修登録期間(8/25-8/29) [OT3] 地域リハピリテーション実習(8/12-8/22)				追再試験					[NS2] 看護基盤実習 II (1/26-2/20) [PT3] 評価学実習(1/13-2/6)
	24	25	26	27	28	29	30	[0T3] 追再試験(8/25-8/28) (手続きは受験前までに実施) [0T4] 総合臨床実習 II (6/16-8/9)									[PT3] 地域リハピリテーション実習 (2/16-2/18,2/24-2/26) [OT3] 評価実習(1/12-2/7)
	31							[[10]]		L							[212] 町岡大日(1/12-2/1)
		1	2	3	4	5	6	≪共通行事≫		1_	2	3	4	5	6	7	≪共通事項≫
				判定会議				上旬~中旬 成績表発送 15日 敬老の日					判定会議		学位記録号式		6日 学位記授与式(予定) 中旬 成績表発送
	1	8	9	10	11	12	13	~21日 学生夏季休業 22日 後期授業開始		8	9	10	11	12	13	14	20日 春分の日 ~31日 学生春季休業
9	14	15	16	17	18	19	20	23日 秋分の日 22~30日 履修登録期間	3	15	16	17	18	19	20	21	≪学科・専攻の行事≫
月	21	22	23	24	25	26	27	≪学科・専攻の行事≫ [NS3] 臨地実習(9/1-12/19)	月	22	23	24	25	26	27	28	≪国家試験関係≫ [NS4] 看護師・保健師国家試験
	28	① 29	30	(1)	(1)	(1)		[NS4] 公衆衛生看護学実習 II (選択者のみ、日程未定)		29	30	31			F		2月中旬試験日·3月下旬合格発表 [PT4] 理学療法士国家試験
		(2)	(1)					[PT1] 見学実習(9/8-9/10) [PT1] 見学実習事後演習(9/11-9/12)									2月下旬試験日・3月下旬合格発表 [OT4] 作業療法士国家試験
								[OT1] 見学実習(9/8-9/13)	L								2月下旬試験日・3月下旬合格発表

Ⅲ 履修方法

1 学年・学期

1) 学年

4月1日~翌年3月31日

2) 学期

学年は次のとおり2学期に分かれます。科目の配当は、前期・後期・通年に分けられています。

前	期	4月1日	\sim	9月30日
後	期	10月1日	\sim	翌年3月31日

年間の授業は、定期試験を含め35週以上となっています。

3)修業年限・在学年限

修業年限は、4年です。8年を超えて在学することはできません。

ただし、編入学、転入学、再入学の場合には、各学部の在学すべき年数の2倍を超えることは できません。

2 必修・選択科目

授業科目には、受講することが適当な学年及び単位数が定められており、次のように区分しています。

必修科目	教育目的を達成するため、卒業要件として必ず取得を必要とする科目です。
選択科目	学生の興味や履修目的に応じて選択して履修することができる科目です。取得した単位は卒業要件に算入されます。 科目区分毎で一定以上の単位取得を卒業要件とする選択科目があるので注意してください。
自由科目	学生の興味や履修目的に応じて履修することができる科目です。受講結果は成績表や成績証明書に記載され GPA に算入されますが、取得した単位は卒業要件に算入されません。

必修科目は、卒業までに必ず履修し単位を取得しなければならない科目です。成績評価が不合格の場合、再履修しなければなりません。卒業時に1科目でも未取得科目が存在する場合は卒業できません。

3 先修科目

先修科目とは、ある科目を履修する前に、必ず履修しておかなければならない科目のことです。 先修科目は、学修の順序性などを考慮しあらかじめ定めています。 履修登録の際は十分注意して ください。

1) 看護学科先修科目

以下の実習科目については、先修科目の単位を修得していなければ履修することができません。

(1) 2024 年度以降入学生用

科	目区分	授業科目	先修科目			
専門科目	臨地実習	看護基盤実習 I	なし			
		看護基盤実習Ⅱ	看護学概論			
			ヘルスアセスメント学 I			
			ナーシングスキル学 I			
			ナーシングプロセス [
			生涯発達看護論			
			地域・在宅看護学			
			看護基盤実習 I			
		ヘルスプロモーション実習	ヘルスアセスメント学 Ⅱ・Ⅲ			
			ナーシングスキル学Ⅱ			
			ナーシングプロセスⅡ			
			小児看護学			
			小児看護方法論			
			母性看護学			
			母性看護方法論			
			地域看護方法論			
			看護基盤実習Ⅱ			
		急性期看護実習	ヘルスアセスメント学Ⅱ・Ⅲ			
			ナーシングスキル学Ⅱ			
			ナーシングプロセスⅡ			
			成人看護学			
			成人看護方法論 I			
			老年看護学			
			老年看護方法論			
	1		看護基盤実習Ⅱ			
		慢性期看護実習	ヘルスアセスメント学Ⅱ・ Ⅲ			
			ナーシングスキル学Ⅱ			
			ナーシングプロセスⅡ			
			成人看護学			
			成人看護方法論Ⅱ			
			老年看護学			
			老年看護方法論			
			精神看護学			
			精神看護方法論			
			在宅看護方法論			
			看護基盤実習Ⅱ			
		統合実習	看護管理学			
			看護倫理学			
			ヘルスプロモーション実習			
			急性期看護実習			
			慢性期看護実習			

(2) 2022 年度~2023 年度入学生用

科	目区分	授業科目	先修科目
専門科目	臨地実習	看護基盤実習 I	なし
		看護基盤実習Ⅱ	看護学概論
			ヘルスアセスメント学 I
			ナーシングスキル学 I
			ナーシングプロセスI
			生涯発達看護論
			地域・在宅看護学
			看護基盤実習I
		 ヘルスプロモーション実習	へルスアセスメント学Ⅱ・Ⅲ
			ナーシングスキル学Ⅱ
			ナーシングプロセス II
			小児看護学
			小児看護方法論
			母性看護学
			母性看護方法論
			地域看護方法論
			看護基盤実習Ⅱ
		急性期看護実習	ヘルスアセスメント学Ⅱ・Ⅲ
			ナーシングスキル学Ⅱ
			ナーシングプロセスⅡ
			成人看護学
			成人看護方法論I
			老年看護学
			老年看護方法論
			看護基盤実習Ⅱ
		慢性期看護実習	ヘルスアセスメント学 Ⅱ・Ⅲ
			ナーシングスキル学Ⅱ
			ナーシングプロセスⅡ
			成人看護学
			成人看護方法論Ⅱ
			老年看護学
			老年看護方法論
			精神看護学
			精神看護方法論
			在宅看護方法論
			and the same of the same
		統合実習	看護基盤実省Ⅱ 看護管理学
		//ju 口 大 目 	看護倫理学
			有護無理子 ヘルスプロモーション実習
			* *
			急性期看護実習
八面海上和日	八面体止工类型	八面体上工类内型工	慢性期看護実習
公衆衛生科目	公衆衛生看護学	公衆衛生看護実習 I · Ⅱ	看護管理学
			看護倫理学
			公衆衛生看護学
			公衆衛生看護活動論 I
			ヘルスプロモーション実習
			急性期看護実習
			慢性期看護実習

2) リハビリテーション学科先修科目

以下の実習科目については、先修科目の単位を修得していなければ履修することができません。

(1) 理学療法学専攻

2020年度以降入学生用

科目区分		授業科目	先修科目
専門科目	臨床実習	見学実習(理学療法)	必修の専門基礎科目と専門科目のう
			ち、1年次前期に配置された科目をす
			べて履修していること。
専門科目	臨床実習	評価学実習	3年次前期までに配置された必修の専
			門基礎科目と専門科目をすべて修得
			し、かつ「理学療法特論I」を修得済
			みまたは修得見込みであること。※
専門科目	臨床実習	地域リハビリテーション	3年次前期までに配置された必修の専
		実習(理学療法)	門基礎科目と専門科目をすべて修得
			し、かつ「理学療法特論I」を修得済
			みまたは修得見込みであること。※
専門科目	臨床実習	総合臨床実習I(理学療	3年次までのすべての必修の専門基礎
		法)	科目と専門科目を修得していること。
専門科目	臨床実習	総合臨床実習Ⅱ (理学療	3年次までのすべての必修の専門基礎
		法)	科目と専門科目を修得していること。

[※]すでに「評価学実習」ならびに「地域リハビリテーション実習(理学療法)」の履修登録が済んでいても、「理学療法特論 I」の試験が不合格の場合は、履修登録が無効となる。

(2) 作業療法学専攻

2020年度以降入学生用

科目区分		授業科目	先修科目
専門科目	臨床実習	見学実習(作業療法)	必修の専門基礎科目と専門科目のう
			ち、1年次後期までに配置された科目
			をすべて履修していること。
専門科目	臨床実習	地域リハビリテーション	3年次前期までに配当された必修の専
		実習(作業療法)	門基礎科目と専門科目をすべて履修し
			ていること。
専門科目	臨床実習	評価実習	3年次前期までに配置された必修の専
			門基礎科目と専門科目をすべて修得
			し、かつ「作業療法評価学総合演習」
			を修得済みまたは修得見込みであるこ
			と。
専門科目	臨床実習	総合臨床実習I(作業療	3年次までのすべての必修の専門基礎
		法)	科目と専門科目を修得していること。
専門科目	臨床実習	総合臨床実習Ⅱ(作業療	3年次までのすべての必修の専門基礎
		法)	科目と専門科目を修得していること。

4 単位制とは、単位の算定基準

1単位の授業時間は、授業の形態別に原則として次のとおり定められています。

講義科目、演習科目	15~30 時間
実験科目、実習科目	30~45 時間

なお、2つ以上の形態を併用する場合は、その組み合わせに応じて別途定めます。 授業科目ごとの単位数、時間数、授業回数は、シラバスを参照してください。

5 既修得単位の認定

本学に入学する前に、他の大学又は短期大学等で修得した単位がある場合、申請により定められた範囲で修得したものと認められることがあります(学則第34条~第36条)。

既修得単位の認定を希望する学生は、入学前、入学時または修得から1ヵ月以内に所定の書式 に成績証明書及び他大学等で修得した当該授業科目のシラバスを添えて事務室に提出してくだ さい。

既修得単位が認定された場合の成績表示は、認定(N)となります。 既修得単位の認定による修業年限の短縮は行いません。

6 各種検定試験において一定の評価基準に達した者の単位認定

1)検定試験成績による単位の認定

各種検定試験において一定の評価基準に達した場合、該当期の開講時に申請することにより本学の授業科目(未修得のものに限る)を履修したものとみなし単位が与えられます。事前に、判明しているものについては早めに申請をしてください(授業科目履修規程第13条参照)。各種検定試験における認定基準と本学で該当する授業科目・単位数は、次の表の通りです。

なお、認定された時期は、入学の前後を問いません。

単位の認定を希望する学生は、事務室に問い合わせてください。

各種検定試験における認定基準	授業科目及び認定単位数	
TOEFL-CBT 190 点以上 TOEFL-PBT 520 点以上 TOEFL-IBT 68 点以上 TOEIC 645 点以上 上記のうちいずれか	英語 I (1単位) 英語 II (1単位) 英語 III (1単位) 上記のうち 2単位	

2) 留学申請

単位互換や休学を伴う留学申請には学長許可が必要です。手続きには時間を要するため早めに申請してください。なお、語学研修、短期留学、夏季留学等で、単位互換や休学を伴わない場合の留学申請は不要です。必ず渡航届を提出してください。

7 履修登録

1)登録方法

授業科目を履修するには、履修登録をしなければなりません。履修登録していない科目では、 履修者名簿に氏名が記載されず、たとえ、授業を受講して、評価・試験に合格してもその授業の 単位は認められません。

(1) 配当年次開講科目の履修登録

履修登録は学内システムで行います。履修登録期間、履修登録確認期間が定められているので期間厳守で行ってください。学内システム登録は、必修・選択科目にかかわらず各自で入力し登録を完了してください。その際に各自で印刷して不備がないかを確認してください。

(2) 再履修・他配当年次科目の履修登録

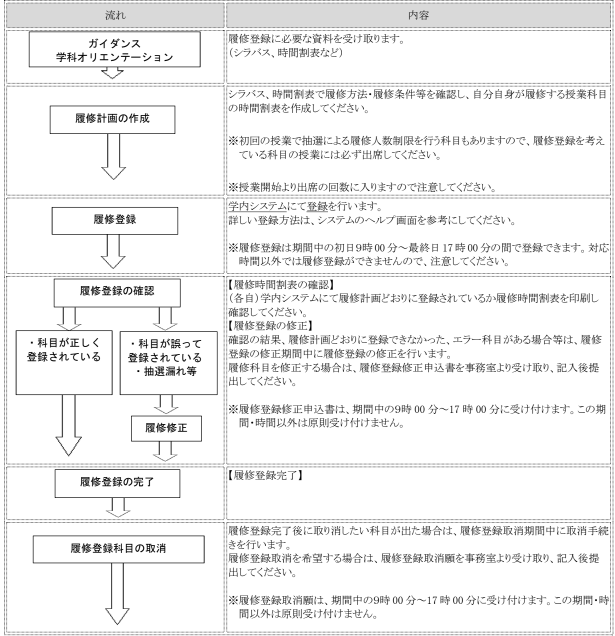
学内システムではなく所定の用紙(他配当年次科目履修願)に記入し、履修登録期間中に 事務室に提出してください。

(3) 履修取り消し

一度履修登録した科目は一定期間内であれば履修取り消し手続きを行うことができます。 履修取り消しを希望する学生は、取り消し希望科目の第3回講義終了翌日までに事務室に 申し出てください。

2) スケジュール、手続き、確認・修正、取消

履修登録のスケジュール及び手続き等については、下記の表を参照してください。 なお、下表の内容について変更がある場合は、掲示板等にて連絡をします。



※各手続き期間は別途、在学生サイト等に掲載される最新の日程を確認してください。

3) シラバス

学生の履修計画を支援するためシラバスを作成しています。内容は、授業概要、到達目標、授業回数、授業のテーマ・内容、予復習に必要な時間、課題へのフィードバックの方法、評価方法・割合、教科書、参考図書及び事前・事後学習内容と留意事項で構成されています。履修計画等に活用してください。

4) キャップ制

本学では、1年間あるいは1学期間に履修登録ができる履修科目登録の上限設定、すなわちキャップ制を設けています。これは、低学年次に学生が多くの授業を履修するため、学習が中途半端になることを避け、個々の授業における学習を充実させるための仕組みです。

キャップ制における履修登録の上限は、通年50単位、半期30単位です。これを上回る履修登

録はできません。例えば、前期で30単位履修すると、後期では20単位までの履修となりますので、よく考えて履修計画をしてください。自己の興味関心を大切に科目選択を行い、各学科・専攻の教員及び事務担当と相談のうえ、履修登録を行ってください。

なお、前学期までの GPA が 3.2 以上の場合は上限を超える履修を許可する場合があります。希望する学生は履修期間中に事務室に申し出てください。

8 保健師課程

看護学科 2023 年度以前入学生で、保健師国家試験受験資格を得ようとする者は、指定された科目の単位修得が必要です。「VII - 3 湘南医療大学保健医療学部看護学科保健師課程履修者選考規程」を参照してください。

注意)看護学科2024年度以降入学生は保健師課程の対象外となります。

1) 公衆衛生看護学実習の先修科目

公衆衛生看護学実習 I・Ⅱを履修するには、各実習開始までに終講する全ての必修科目(選択 必修を含む)と公衆衛生科目を履修し単位を修得している(見込みを含む)ことが必要です。単 位を修得できていない科目が生じた場合には、原則として履修することができません。

2) 保健師免許交付後に取得できる資格

保健師国家試験に合格し、保健師免許を交付された後に申請すると、養護教諭二種免許、第一種衛生管理者免許を取得できます。

※養護教諭二種免許取得のための教科目

養護教諭二種免許を申請するためには、日本国憲法(2単位)、体育(2単位)、外国語コミュニケーション(2単位)、情報機器の操作(2単位)合計8単位以上を修得している必要があります。

本学の授業科目では、法学(含日本国憲法)(2単位)、レクリエーションスポーツ(2単位)、英語 I (1単位)、英語 I (1単位)、情報リテラシー(1単位)、保健医療情報処理論(1単位)が該当します。

9 授業の方法

本学における授業形態は、講義、演習、実験、実習に分けられます。主に、講義形式の授業形態を基本としますが、教員による一方向的な講義形式の教育だけではなく、学修者が能動的に学修することによって、認知的、倫理的、社会的能力、教養、知識、経験を含めた汎用的能力の育成を図る発見学習、問題解決学習、体験学習等のアクティブ・ラーニングを実施することにより、看護・リハビリテーションの技術修得を促進します。また、必要に応じてオムニバス方式による授業(同一科目の授業を複数の教員が担当する方式)を行います。

なお、実習科目については、別途配布される「実習要綱」等に詳細が記載されているので参照 してください。

10 授業時間

授業時間は90分を1授業時間(1回)とし、時限は次のとおりとします。

		· -	
時限	時間	備考	
1 時限	9時00分~10時30分		
2時限	10 時 40 分~12 時 10 分	補講、実験、実習等で	
3 時限	13 時 00 分~14 時 30 分	は、時間帯が異なる場	
4 時限	14 時 40 分~16 時 10 分	合があります。	
5 時限	16 時 20 分~17 時 50 分		

なお、「時間割」については、学期毎に提示します。

11 出席管理

学生の講義・演習の出欠管理は学生証による電子管理をしています。講義を受ける教室で打刻 してください。講義によっては別の方法により出席管理することがあります。

他学生の出席を代行することや、打刻を行い受講を放棄すること等は不正行為となり、懲戒の対象となります。

学生証忘れや打刻忘れがあった場合は、出席届出書を事務室より受け取り、当該科目担当者の確認を受け、当日中に届出書を提出してください。

打刻エラーや交通機関遅延による遅刻の場合は、出席届出書を事務室より受け取り、当該科目 担当者の確認を受け、7日以内に提出してください。

出席届出書の提出先に関しては、専任教員の場合は各科目担当教員に提出し、非常勤講師の場合は提出ボックスに入れてください。

期日を過ぎた届出書は、一切受け付けません。日々こまめに学内システムを確認し、出席管理をしてください。

なお、看護学科の実習に関しては臨地実習ガイドラインを参照してください。

1) 遅刻・早退

- (1) 遅刻:授業開始後30分以内の入室は遅刻とします。それ以降の遅刻は欠席扱いとなります。
- (2) 早退:授業終了前30分以内の退室は早退とします。それ以前の早退は欠席扱いとなります。
- (3) 遅刻・早退は3分の1回分の欠席扱いとなります。
- (4) やむを得ない理由(例:電車の遅延)による遅刻や早退は、証明書をつけて出席届出書を 提出することにより出席扱いとなる場合があります。なお、実際に交通機関が遅延した時 間と入室した時間に著しい相違があった場合は、出席に対する不正とみなされる場合があ ります。注意してください。
- (5) 遅刻した場合、早退する場合も必ず打刻を行ってください。打刻して授業を受けない、または30分を超えた離席は不正とみなします。
- ◆出席届出書の提出期限 (打刻エラーや遅刻の場合)
- ※期日が祝日に当たる場合は、 その翌日までに提出してください。

授業日	提出期限	
月	翌週月曜までに提出	
火	翌週火曜までに提出	
水	翌週水曜までに提出	
木	翌週木曜までに提出	
金	翌週金曜までに提出	

2) 欠席・忌引

病気や忌引き等のやむを得ない理由により授業を受けることができなかった者は、欠席理由が解消してから2週間以内に欠席(忌引)届を事務室に提出してください。病気で7日以上欠席する場合は、医師の診断書を添付してください。感染症による出席停止期間中は欠席扱いになりません。

公欠認定理由	必要な証明書類	提出先
病気 (注1) 自然災害等による通学困 難 (注2)	診断書または治癒証明書(領収書・薬袋は不可) ※加療期間等の記載内容から、当日出席できないことが 読み取れる診断書または治癒証明書に限る 自然災害等により安全な通学が困難であることを客観 的に判断できる書類 提出書類の例: ・通学経路上に土砂災害警戒情報が発令された ⇒自治体等が発表する情報を印刷したもの	,
	・居住地域が線状降水帯発生予報の対象となった ⇒気象庁等が発表する予想情報を印刷したもの ※いずれも通学時点で最新発表のもの	事務室
三親等内の親族の婚姻・忌引(注3)	※忌引きで会葬礼状が出ない場合は、死亡診断書、埋 (火)葬許可書、除籍後の住民票、除籍証明書等提出す ること	
交通機関の遅延または運休(区間運休含む)		
就職試験裁判員制度による拘束	就職試験用欠席届(採用試験がわかる書類添付) 裁判所が発行する証明書	

- 注1 本学で認められている感染症「V-10-3) 感染症罹患時の対応と出席停止」参照。
- 注2 危険地域を迂回したり、予想される時間帯をさけて通学するなどして容易に回避可能な場合は許可されないことがあります。
- 注3 忌引きによる欠席の場合、忌引届の提出により、次の範囲内で欠席扱いになりません。
 - 一親等(父母、子)及び配偶者

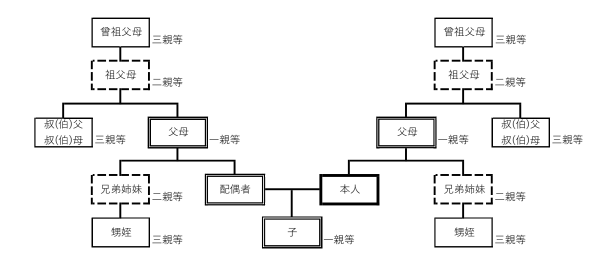
連続する7日間(休日を含む)

二親等(兄弟姉妹、祖父母)

連続する3日間(休日を含む)

三親等(叔(伯)父・叔(伯)母、曾祖父母、甥姪)

1日間



3) 出席の不正

打刻して受講を放棄することや、他の学生に成り代わり、出席の代行を行うことは不正行為です。不正行為が発覚した場合、不正行為を行った者、並びに不正行為を依頼した者、両者に厳重な懲罰が科せられます。

懲罰内容

1回目: 当該日の当該科目を「欠席」とする。

2回目: 当該科目の単位認定をしない。

不正が発覚した時点で、自動的にこの懲罰が適応されます。

くれぐれも不正行為を行わぬよう、注意してください。

12 受講マナー

以下に示す行為・行動は、講義中(演習中)の教員のみならずクラスメイトにも多大な迷惑を かけることになります。医療専門職を目指す学生として、良識ある行動をとってください。

- (1) 無断での講義室 (演習室) の入退室
- (2) 私語・居眠り
- (3) 携帯電話・スマートフォン・タブレット・パソコン・イヤホン等の使用 (通信・電話・メール・WEB 閲覧など、講義に不必要なこと)
- (4) 食事(ガムを噛んだり、菓子・軽食を食べながらの受講)
- (5) 帽子・キャップ等の着用

ただし、担当教員による事前の許可や指示があった場合は、この限りではありません。

13 授業に関する質問

授業に関する教員への質問や相談については、授業前後の時間やオフィスアワーを活用する方法があります。自分に合った方法で質問・相談してください。非常勤講師への授業外での質問を希望する場合は、事務室へ問い合わせてください。

※「V-8オフィスアワーについて」を参照してください。

14 交通機関の不通等による休講

次のいずれかに該当する場合は、授業は原則として休講とします。

- 1) 事故、地震、積雪、ストライキ等により、東戸塚キャンパスの場合は JR 東海道線又は JR 横 須賀線が、横浜山手キャンパスの場合は JR 京浜東北・根岸線及び横浜高速鉄道みなとみらい線 の両方が不通の時。ただし、バス等による振替輸送がある場合は不通とみなしません。
- 2) 神奈川県全域に警報 (暴風、大雪、暴風雪)、特別警報 (以下「警報」という) 発令時。
- 1) 2) により休講となった場合でも、東戸塚キャンパスの場合は JR 東海道線又は JR 横須賀線が、横浜山手キャンパスの場合は JR 京浜東北・根岸線及び横浜高速鉄道みなとみらい線のいずれかが復旧した場合、又は警報が解除された場合は次のとおり授業を行います。

復旧(警報解除)時間	授業実施時限
6:00 現在で復旧(警報が解除)された場合	1時限から実施
10:00 現在で復旧(警報が解除)された場合	3時限から実施

※実習等の場合は上記とは別に対応します。実習要綱・ガイドライン等を参照してください。

3) 前項に定める場合の他、災害その他緊急と認める場合は、授業を休講とすることがあります。

IV 試験·成績評価等

1 試験の種類

試験の種類には定期試験・追試験・再試験等があります。なお、試験の方法には筆記・レポートや論文・実技等があります。試験の種類により試験の手続き、時期、成績評価が異なるので、間違いのないよう気をつけてください。

1) 試験

定期試験は、原則として当該授業が終了する学期末に期間を定めて行います。定期試験の他、当該授業の学期中に期間を定めず担当教員の判断により試験を行うことがあります。

2) 追試験

忌引き、疾病その他やむを得ない理由により定期試験を受けられなかった者は、原則として当該試験開始時間までに事務室に連絡をしたうえで、申請により追試験を受けることができます。 追試験の手続きをしていない者は、追試験を受験することはできません。

連絡手段	保健医療学部棟 事務室	山手校舎 事務室
電話番号	045-821-0111	045-222-0810
メールアドレス	renraku@sums.ac.jp	(両キャンパス共通)

追試験を受けようとする者は、「追試験申請書」に下記の証明書類を添え、原則として当該科目の試験日から3日以内(感染症等により3日以内の登校が困難な場合は登校可能となった日から3日以内)に事務室に提出し学長の許可を受けてください。

追試験当日には「追試験受験票」を必ず持参してください。

追試験の成績評価は、89点を上限とします。

受験できなかった理由	必要な証明書類
本人の病気・けが・体調不良	診断書または治癒証明書(領収書・薬袋は不可)
	※加療期間等の記載内容から、当日受験できないことが読
	み取れる診断書または治癒証明書に限る
	※感染症罹患時は「V - 10 - 3) 感染症罹患時の対応と出
	席停止」を必ず確認すること
自然災害等による通学困難(注)	自然災害等により安全な通学が困難であることを客観的
	に判断できる書類
	提出書類の例:
	・通学経路上に土砂災害警戒情報が発令された
	→自治体等が発表する情報を印刷したもの
	・居住地域が線状降水帯発生予報の対象となった
	→気象庁等が発表する予想情報を印刷したもの
	※いずれも通学時点で最新発表のもの
三親等内の親族の婚姻・忌引	招待状・会葬礼状等、日程がわかるもの
	※欠席期間は「Ⅲ‐11‐2)欠席・忌引」と同様
	※忌引きで会葬礼状が出ない場合は、死亡診断書、埋(火)
	葬許可書、除籍後の住民票、除籍証明書等提出すること
交通機関の遅延または運休 (区間	遅延証明書または運休証明書
運休含む)	
就職試験	就職試験用欠席届(採用試験がわかる書類添付)
	※採用試験日等と定期試験日が重なった場合は、事前に事
	務室まで相談すること
裁判員制度による拘束	裁判所が発行する証明書

注 危険地域を迂回したり、予想される時間帯をさけて通学するなどして容易に回避可能な場合 は許可されないことがあります。

3) 再試験

定期試験又は追試験で成績が合格点に達しなかった場合、科目担当教員の判断により再試験を行うことがあります。ただし、科目によっては、再試験を行わない場合があります。

再試験を許可された学生は、「再試験願」に再試験料(1科目 2,000 円)を添え、必ず指定の 日時に再試験を許可された本人が事務室に提出してください。

再試験当日には「再試験受験票」を必ず持参してください。

再試験で合格した場合の成績は、「可(C※)「60点」とします。

2 定期試験等成績評価を受けるうえでの注意

1) 受験資格

次のいずれかに該当する者は、試験を受けること、試験に代わる論文、報告書(レポート)の 提出、口述(試問)を受けることができません。

- (1) 履修登録をしていない者
- (2) 原則として、試験科目の出席時間数が授業時間数の3分の2に満たない者 実習科目においては、原則として全日程または授業時間数の5分の4に満たない者
- (3) 当該科目の試験時間の3分の1を超えて遅刻した者
- (4) 学生納付金の滞納がある場合、「入学検定料及び学生納付金並びにその他費用に関する規程」第7条第1項第1号に基づき、定期試験の受験資格は停止されます。

上記、(2) にかかわらず、当該科目の担当教員が欠席の事情をやむを得ないと認めた場合は 試験を受けること、試験に代わる論文、報告書(レポート)の提出、口述(試問)を受けること ができます。

2) 学生証の提示

試験を受けるには学生証が必要です。試験の際は、机上の見えやすい所に置いてください。 学生証を忘れた者は、事務室で仮学生証(発行料:1,000円)の交付を受けてください。交付 願については、「V-3-3)届出・願出等」を参照してください。

3) 試験放棄

解答用紙を未提出で退室した場合は放棄とみなします。

4) 不正行為

定期試験及びこれに準じる試験において、不正行為があったと認められた場合は、当該科目を不合格とし、かつその学期に履修した全科目の評価を「放棄(受験資格喪失(O1))」とし、学則第48条及び学生懲戒規程に定める処分を行います。

また、レポート作成・提出にあたり、他人の文章を盗用する等の不正行為を行った場合も試験の不正行為と同様とみなされます。

3 レポート

レポートの提出については、指示された期日、方法のとおり行ってください。提出の際は各自で1年間複製(コピー)を保管してください。他人の文章を盗用することは、どのようなことがあっても許されません。他人の文章を引用する場合には、引用元を明示する等ルールを遵守してください。

4 試験結果の掲示

本試験及びレポートの試験結果は所定の場所に掲示し、本学ホームページの在学生サイトでも確認できます。電話・メール等による問い合わせには応じません。必ず自分で確認してください。

5 学生による授業評価

「授業評価」は、授業内容・方法等の改善を行い、質の向上を図ることを目的に行われる調査です。学生は、調査目的を理解し授業についての評価の他、授業に関する具体的な意見・感想を率直に述べてください。

調査の実施時期は、毎学期末または授業が終了する前後です。成績評価には全く影響しません。

6 成績評価

成績評価には、定期試験の他、ルーブリック評価や、レポート等があります(授業態度を含む ことがあります)。詳しくはシラバスを参照してください。

※ルーブリック評価とは:学習到達度を示す評価基準の観点と尺度を示したもの。

1) GPA (Grade Point Average) 制度について

GPA 制度とは、世界の大学で広く用いられている成績評価方法で、就職、進学、留学などの場合に応募先の採否の判断に使われる場合があります。日本の大学では奨学金の給付・貸与者の決定の際の基礎資料や個別指導に活用されることがあります。また、「卒業判定の基準」や「退学勧告の基準」として使用される例もあります。

本学では、修学指導や退学勧告の基準として用いる場合があります。また、看護学科では保健 師課程(2023年度以前入学生が対象)選抜及び専攻科学内推薦の参考として用いる場合がありま す。

2) GPA の対象となる授業科目

本学で開講している授業科目がすべて GPA の対象となります。ただし、合格か不合格かだけを判定する授業科目、編入学又は転入学した際の単位認定科目、本学入学前に修得した単位認定科目、他大学との単位互換等で修得した科目、検定試験による単位認定科目は適用除外科目であり、GP(Grade Point)が付与されません。また、一度履修登録した科目は、設定された期間内に履修科目取り消しの手続きを行うことができます。この期間内に履修科目の取り消しの手続きを行わない場合、その科目は成績評価の対象となります。

3) 成績評価の評点記号と GP

成績評価は、シラバスに定めた基準を基に判定し、学則第 31 条に基づき次の表に掲げるとおりとします。GPA は、成績評価を 5 段階(S. A. B. C. D)で示し、それぞれに対して 4. 3. 2. 1. 0 の GP を付与し、単位あたりの平均を出す方法です。

評 価	評 点	グレードポイント G P	単位の授与
秀 (S)	90 点~100 点	4	
優 (A)	80 点~89 点	3	 授与
良 (B)	70 点~79 点	2	1文子
可 (C)	60 点~69 点	1	
不可 (D)	59 点以下	0	
放棄 (O1)	受験資格喪失	0	不授与
放棄 (O2)	定期試験受験の放棄	0	
/	評価対象外	算定しない	評価対象外

秀(S)~可(C)は合格で単位を授与します。不可(D)は不合格です。

履修登録の取り消しがないと、放棄(O1)評価の授業科目及び放棄(O2)評価の授業科目の登録単位数は、GPAの登録単位数に加算されます。

履修登録を取り消した科目は「辞退(※1)」となり GPA の登録単位数は加算されません。 単位を授与されなかった科目(辞退及び評価対象外含む)は、再履修することができます。

4) GPA の算出方法

GPA= $\frac{S \circ \text{単位数} \times 4 + A \circ \text{単位数} \times 3 + B \circ \text{単位数} \times 2 + C \circ \text{単位数} \times 1 + D \circ \text{単位数} \times 0 + O \circ \text{単位数} \times 0}{\text{GPA 対象科目 <math>\circ$ 総履修登録単位数 $(S \sim O \circ)$ 総単位数)

例)GPA 第	 算出法				
科目名	評定	単位数	GP		
あ	S	2	4	$2 \times 4 = 8$	
V	D	1	O	$1 \times 0 = 0$	
う	A	2	3	$2 \times 3 = 6$	
合計		5 単位		14 点	GPA=14 点÷5単位=2.80

5) GPA の種類

当該学期における学修の状況及び成果を示す指標を「学期 GPA」、在学中における全期間の学修の状況及び成果を示す指標を「累積 GPA」といい、算出された数値の小数点第3位以下は切り捨てるものとします。

6) 履修取り消し

履修取り消しを行わず不合格となった科目は成績評価の対象となり、成績表・成績証明書に不合格であることが掲載され GPA も低下します。学びの意思と異なる選択科目などがあっても受講放棄せず、履修取り消し制度を有効に活用してください。

7) 再履修

成績評価において不合格又は評価対象外とされた必修の授業科目は、再度履修(以下「再履修」という)しなければなりません。再履修する科目は、次年度以降に履修登録を行い、原則として、授業を再度受講のうえ、試験を受けなければなりません。

7 成績の通知

各学期の評価確定後、保証人(保護者)宛に通知します。 履修登録漏れ・不足単位がないか学生本人の責任で確認してください。

8 進級および年次進行

進級および年次進行の要件は、次の各号に掲げるとおりとします。なお、進級できなかった場合は原級留置となり、進級に関わる未修得科目を再履修する必要があります。

- 1)保健医療学部看護学科においては、次の基準を満たした者が、教授会で審査のうえ、進級することができる(2022年度以降入学生が対象)。
- (1) 1年次において次の条件をすべて満たす者
 - ①必修科目の未修得科目・単位数が累計で2科目3単位以内であること
- (2) 2年次において次の条件を満たす者
 - ①2年次までの必修科目の単位数を全て修得していること
- (3) 3年次において次の条件を満たす者
 - ①必修科目の未修得科目・単位数が累計で2科目4単位以内であること
- 2)保健医療学部リハビリテーション学科においては、単位修得状況による進級判定を行わない。 ただし、各学年に配置している臨床実習科目を履修するためには、別表2又は別表3に定め る先修科目の要件を満たす必要がある。

V 学生生活

4年間の学生生活をどのように過ごすかは、皆さん自身に任されています。自ら考え、自らの 責任において行動しなければなりません。また学内だけでなく、地域社会の一員としての社会的 責任を伴います。

湘南医療大学生としての品格を持ち、そして誇りを持って行動し、自分自身はもちろん、大学 の名誉を傷つけ信用を失わせることのないように心がけてください。

1 学生生活を送るためにまず必要なこと

1)掲示板、在学生サイト、学習支援システム manaba、付与メールアドレス確認の習慣化

講義や実習に関すること、試験に関すること、授業料や奨学金に関すること、学生の呼び出し他、学生生活を送るために欠かせない情報です。毎日確認しましょう。

情報の見落とし等による思わぬ不利益、不都合は自己責任です。大学から発信された情報は掲示やメール送信により周知したとみなします。特に提出期限のある情報には注意してください。

(1) 掲示板

東戸塚キャンパス保健医療学部棟において、保健医療学部の全学科に関係するものは1・4階、看護学科は2階、理学療法学専攻は3階、作業療法学専攻は5階に掲示します。 横浜山手キャンパスにおいては、看護学科は1・2階に掲示します。

(2) 在学生サイト

本学ホームページの「在学生の皆様へ」から、ログインしてください。授業、試験、学生 生活等の情報を更新しています。

(3) 学習支援システム manaba

manabaページから、ログインしてください。科目ごとに連絡したり情報が更新されたり、オンデマンド授業等が実施されます。また、災害時の連絡にも使用することがあります。(「V-11-3) - (4) 学習支援システム「manaba」について」参照)



https://sums.manaba.jp

(4) 付与されたメールアドレス

入学時に個別にアドレスが付与されます。付与されたアドレスは卒業するまで使用することができます。教職員から必要時、メールを送信します。ログイン時のパスワードは変更ができませんので、安全に留意して管理してください。万が一、パスワードがわからなくなった場合は、学生証を持参のうえ事務室に問い合わせてください。

https://activemail.kagoya.com/



デスクトップ環境版



スマートフォン版



モバイル版

(5) 学内 Free Wi-Fi

学内 Free Wi-Fi が使用できるエリアは、以下の通りです。

- ▶東戸塚キャンパス保健医療学部棟
- 4階食堂とエントランス、1階学生ホール、5階以上のエレベーターホール
- ▶横浜山手キャンパス

1階エントランス、2階図書館と学生ホール、各フロア廊下

ID やパスワード、個人情報を盗まれる可能性があるため、個人情報を含むアプリ等は使用しないでください。また、ログインが必要なサイトへのアクセスもしないよう注意してください。 『アクセスポイント名: 'freespot' = Security Password (AES)』

2) 学生証

(1) 学生証を携帯する

学生証は、学生の身分を証明する大切なカードです。毎日携帯してください。 学籍番号は7ヶ夕の数字で構成され、それぞれのケタは次のように意味づけられています。

○○ ○○ ○○○ 入学年度 学科専攻 個人番号

例: 2025 年度入学生 看護学科 001 番 → 2510001

看護学科	10
リハビリテーション学科	
理学療法学専攻	20
作業療法学専攻	30
医療薬学科	40

授業への出席確認のために、授業ごとに学生証が必要です。 また、次の場合には、学生証の提示が必要になります。

- ①身分証明を求められた時
- ②図書館を利用する時
- ③試験を受ける時
- ④定期乗車券を購入する時、学生割引運賃を利用する時
- ⑤各種証明書等の受領時
- ⑥届出・願出関係書類の提出時

学生証の裏面に貼るシールは、通学定期券を購入するための証明書となります。事前に氏名、現住所、通学区間を記入してから、鉄道会社等の窓口で提示してください。

学生証の有効期限は最短卒業年次までです。留年・休学等によって最短卒業年次を超えて在籍する場合は、1年毎に更新手続きが必要です。

学生証の記載事項に変更が生じた場合、紛失または破損した場合は、速やかに事務室に届け出て、再交付を願い出てください。(再発行料:3,000円、※記載事項変更の場合、再発行料は不要)

卒業や退学または除籍になった場合は、速やかに事務室に学生証を返還してください。

(2) 学生証の保管方法

学生証は、在籍しているあいだ長期にわたって使用しますので、保管方法に十分注意して取り扱ってください。直接日光のあたる場所や高温多湿の場所での保管は避けてください。また、磁気に近づけないでください。アルコールや消しゴム等に接触させると、変色・退色することがあります。

3) 学籍簿(学生調査書)の提出及び変更の届出

学籍簿(学生調査書)は学業成績のほか、学生の身上異動、保証人及び住所等を明確にする目的で作成されます。新入生は、所定の学籍簿に住所及び家族構成等を記入し、入学時に事務室へ提出してください。

また、学籍簿(学生調査書)に記入した事項に変更が生じた場合には、事務室へ連絡してください。転居後に住所変更がされない場合は、大学から送付される重要なお知らせが届かなくなりますので注意してください。

4) 出席確認システムの理解と活用

学生証のカードリーダーへの認証は、出席確認だけでなく、健康管理や災害時の安否確認にも必要です。また、学生が自分の出席情報を照会し、出席状況の確認をすることもできます。システムの不具合等で学生証が認識されない場合や学生証を忘れた場合は、所定の手続きをしてください。(「Ⅲ - 11 - 1) 遅刻・早退」参照)

2 キャンパスマナー

大学での学生生活は、集団生活の場でもあります。学生も教職員も気持ちよく円滑に集団生活を送るために、決められたルールを理解して遵守し、マナーの向上に努めましょう。

1) 大学の利用時間

学生の入構が可能な時間は、以下の通りです。

▶東戸塚キャンパス

月曜日から金曜日の8時00分~20時00分

土曜日の8時30分~18時30分

- ※土曜日は、原則として、図書館・食堂・学生ホールのみ使用することができます。
- ※日曜日・祝日は、使用できません。
- ▶横浜山手キャンパス

月曜日から金曜日の8時00分~19時00分

※土曜日・日曜日・祝日は、使用できません。

なお、上記の時間帯については、感染症の流行等により変更する場合があります。

詳細は「V-13-1)施設の使用について」を参照してください。

占有して使用する場合は、事前に事務室等で使用申請を行い、許可を受けてください。

2) 講義室や実習室等の使用

講義室、実習室等は、特定の学生の専用スペースではありません。室内に私物を置かず、各自ゴミは所定の場所に捨て、整理整頓を心がけましょう。置いたままの私物は、状況により撤去する場合があります。次の授業のために事前に座席を確保する行為は、禁止します。また、授業以外の活動で使用する場合は、届出が必要です。「V-13-1)施設の使用について」を参照してください。

万が一、大学の備品や施設を破損・滅失した場合、若しくは発見した場合は、直ちに事務室に届け出てください。

3) 携帯電話やスマートフォンの使用

学内でスマートフォンや携帯電話等の使用は、授業中、試験中及び図書館での自他の学修の妨 げにならないようにしてください。

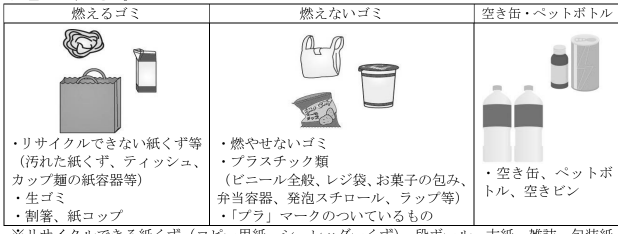
また、キャンパス内の電源から各自のスマートフォンや電子機器類に充電を行うのは窃盗(盗電)にあたります。ただし、学修目的でノートパソコンやタブレットなどを使用する場合は、この限りではありません。

4) 飲食の場所とゴミの分別

学内には飲食できる場所とできない場所が決められています。飲食禁止場所には掲示がしてありますので、ルールを守ってください。

ゴミは、「燃えるゴミ」「燃えないゴミ」「空き缶・ペットボトル」の3種類に分別しています。 キャンパスの美化とリサイクルを心がけましょう。

食べ残しや汁物は洗面所やトイレに流すと故障や溢水の原因となります。食堂の指示に従って 処理してください。



※リサイクルできる紙くず(コピー用紙、シュレッダーくず)、段ボール、古紙、雑誌、包装紙等を捨てる場合には、事務室に申し出てください。

5) 服装規定

学内演習及び臨地実習においては、感染防止等の安全面や衛生上の理由から、また本学の在学生であることを示す必要から、実習衣を着用し、かつ、着用時の服装規定を遵守する必要があります。それ以外の学内活動(大学及び実習施設等への通学時を含む)においては、TPO*1にあわせた服装を心がけてください。

大学の理念にある「その人らしさを大切にする教育の実践」の一環として学生の自己決定権や 表現の自由を保障するとともに、対人援助職を目指す者としての外見や態度に関する感受性と、 本学の伝統をつくる者としての誇りを育むために、以下の規定を設けます。

*1 時 (time)・所 (place)・場合 (occasion) の意。また、それらの条件に応じて服装などを選ぶこと (広辞苑第5版)。

(1) 学内演習及び臨地実習時の服装(実習衣着用時)

項目	規定
実習衣	・大学指定の清潔な実習衣を着用する。 ・カーディガンは、白色などの淡色系(汚れが目立つ色)を着用する。
靴下	・白色の靴下もしくは白色かベージュ色のストッキングを着用する。
インナーウェア	・実習衣から下着が透ける場合は、インナーウェアを着用する。
シューズ	・大学指定のシューズを着用する(看護学科)。 ・白を基調としたシューズを着用する(リハビリテーション学科)。
頭髪	・頭髪が肩に触れる長さの場合は、黒色か茶色の頭髪用ゴムで一つに束ねる。 ・束ねた頭髪は、リボンやラメなど華美な装飾のない黒いネットに入れる。 ・髪色は、原則地毛の色とする。 ・髪をとめる際は、黒色か茶色のピンを使用する。 ・エクステンション (付け毛) はしない。
髭	・髭は剃る。
Л	・短く切る。 ・マニキュアをつけない。 ・付け爪をしない。
装飾品 香水 その他	・ピアス、指輪、ネックレスなどの装飾品を身につけない。・カラーコンタクトレンズはいれない。・香水をつけない。・つけまつげをしない。

【留意点】演習内容や実習内容によって上記の規定とは異なる服装を指示される場合があります。 その際は担当教員の指示に従ってください。

(2) 学内活動時の服装(実習施設等への通学時及び学外実習を含む)

【選択基準①】:健康を守り学業に集中できる服装

学業に集中するためには、健康を守る必要があります。体調がよくないと学ぶ意欲が低下する恐れがあります。健康を守り学業に集中するためには、学ぶ環境に適した服装を選択する必要があります。講義室は座学に適した環境になっています。講義室の環境に合わない服装を選んだ場合は、健康を害する可能性がありますので注意してください。

▶留意点

・夏季・冬季は、講義室内と外気温との差が大きいため、脱着できる衣服を選ぶ等、外気温と の差に対応できる服装を選択する。

不適切な服装の例:肩・背部・腹部が露出した上衣、下肢全体が露出した短いパンツ・スカート、裸足にビーチサンダル

【選択基準②】: 他者に不快感を与えない服装

他者との関係を円滑に保つために、不快感を与えない服装を選択してください。学内だけでなく、実習施設等への移動時も十分に配慮してください。

▶留意点

- ・衣服や身体の不快な臭いを避ける。特に香水は使用しない。
- ・周囲の者が目のやり場に困る服装は避ける。 不適切な服装の例:襟が大きく開いて胸元が見える上衣、下肢全体が露出した短いパンツ・ スカート、ウエストラインから下着がはみだすパンツ
- ・外見や雰囲気に関する感受性は個人によって差があるため、教員が必要と判断した場合は教育的な指導を行うことがある。
- ・医療従事者を目指す者のマナーとして、刺青・タトゥーを入れることを禁止する。

6) 地域の施設や住民の方々への配慮

学生の皆さんは、地域社会に貢献するとともに、その地域で学生生活を送ることで社会的責任 を伴います。地域の方々に迷惑をかけないように心がけ、共に気持ちよく生活しましょう。

- (1) 近隣施設(マンション、病院、老人ホーム、駐車場等)の敷地内へ無許可での立入、自転車・バイクの駐輪を禁止する。
- (2) 空き缶、ペットボトル、ゴミ等のポイ捨てはしない。また、路上喫煙、学校周辺での喫煙を禁止する。
- (3) 近隣の施設・住宅を考慮し、広がって歩かないなど通行の妨げにならないようにして登下校する。
- (4) 近隣マンション等の専用バスに乗車しない。

7) ふれあいグループ専用バスの利用について

学生の皆さんは、ふれあいグループ専用バスに乗車することはできません。ただし、体調不良 や怪我の場合は、乗車を許可する場合があるので、事務室で手続きをしてください。

3 各種証明書・届出等

1) 窓口対応時間

原則として、平日の8時50分~17時00分です。長期休暇期間中の事務取扱時間は、変更する場合その都度掲示します。

2) 証明書等の申し込み方法

在学証明書等、大学が発行する各種証明書が必要になった時は、次表に掲げる書類に必要事項を記入のうえ、事務室に提出してください。

なお、推薦書や英文等本学所定の様式以外の証明書は発行までに時間を要します。

証明書等を受け取る際は学生証を必ず持参し、窓口対応時間内に来てください。窓口での受け 取りができない場合は、切手を貼った返信用封筒を用意してください。

用途	名称	発行期日	費用 (円)	提出書類
被扶養者認定等	在学証明書	, H 70	300	
就職活動等	成績証明書※1	土・日・祝 日を除いて 約1週間~	700	
就職・進学等	卒業証明書※2		700	
就職活動等	卒業見込証明書※3	10 日後	300	証明書交付願
就職活動等	健康診断証明書	10日及	1, 100	
_	その他の証明書等 (所定の様式)※4	_	1,000	
通学定期券購入等	通学証明書	土・日・祝 日を除いて 3日後	無料	通学証明書交付願
実習通学定期券購 入	実習用通学証明書	土・日・祝 日を除いて 1か月後	無料	実習用定期乗車券 購入のための通学証 明書発行願
片道 100km を超え る帰省等	学生旅客運賃割引証	土・日・祝 日を除いて 3日後	無料	学生旅客運賃割引証 交付願 (片道 100 kmを 超える区間で JR 各社 のみが対象)

- ※1 成績証明書には、各科目の修得単位数が記載されています。
- ※2 卒業後に交付可能です。
- ※3 卒業年次に交付可能です。
- ※4 就職、進学に必要な推薦書、調査書等所定の様式がある場合は、交付願に添えて提出してく ださい。
- ・その他の証明書で所定の様式がある場合は、応募要領、記入方法等が記載された書類(コピー可)も交付願に添えて提出してください。
- ・各種費用の支払いは、東戸塚キャンパスでは、保健医療学部棟事務室前の券売機で券を購入してください。横浜山手キャンパスでは、事務室窓口で支払ってください。どちらでもおつりが要らないように費用を準備してください。なお、証明書交付願を提出した後は、費用の返金はできかねます。

3)届出 • 願出等

届出・願出関係書類には、次のものがあります。学生証を必ず提示のうえ、事務室に提出してください。

内容	提出書類	提出時期	説明
	保証人等変更届	変更時	保証人の変更、保証人の住所等に変更があった場合に提出
	住所等(変更)届	入学時 変更時	学生の住所・緊急連絡先・氏名等を入学時 及び変更があった場合に提出
学籍関係	学生証再交付 (書換)願※	発生時	再発行料 3,000円(記載事項変更の場合は不要) 学生証の紛失、記載事項の変更等があった場合に提出
	仮学生証交付願	事前	発行料 1,000円 ※交付当日のみ有効
	学籍等異動願	異動前	休学、復学、転学、留学、退学しようとする場合、異動日の1か月前までに提出
	欠席(忌引)届	事前	原則、事前に提出(緊急の場合は、電話等 で事務室に連絡の上、事後に提出)
	登校許可証明書	事後	
履修関係	追試験申請書	事前	定期試験から3日以内に提出
1,5412 15471	追実習願	事前	
	再試験願	事前	再試験料 1科目につき 2,000円
	再実習願	事前	再実習料 1日につき 2,000円
11	施設使用願	事前	3日前までに提出
施設・物品 関係	学内掲示願	事前	学内で掲示板を使用する場合に提出
天师	自転車通学願	事前	駐輪場を利用する場合に年度ごとに提出
就職関係	就職活動報告 ・進路報告書	進路決定後	就職先・進学先が決定次第、速やかに提出
サークル	学生団体設立願	事前	
関係	学外活動届	事前	クラブ活動等で学外で活動する場合、7日 前までに提出
その他	海外渡航届	事前	
て り 他	事故等報告書	事後	

[※]学生証再交付には約1週間を要します。その間に通学定期券を購入したい場合は「通学証明書交付順」を提出してください。

4) 通学証明書について

公共の交通機関を利用して通学する通学定期乗車券を購入する場合は、「大学の最寄の駅から居住地(現住所)の最寄の駅まで」の最短区間を記載した通学定期乗車券購入証明書を学生証の 裏面に貼付し、提示することで、通学定期を購入することができます。

実習等で通学区間が大学最寄の駅と異なる施設で正規授業が行われる場合、「実習先の最寄駅から居住地の最寄駅まで」の最短区間の実習用定期乗車券を購入することが可能です。区間を明記した通学証明書発行願を事務室に提出し、通学証明書(鉄道事業者等の承認番号)の発行を受けてください。通学証明書の申込期間については、実習前のガイダンスにおいて説明します。

5) 学生旅客運賃割引証(学割証)

旅客鉄道株式会社(JR 各社)が学生・生徒の修学上の経済的負担を軽減し、学校教育の振興に寄与することを目的として実施されていて、片道 100km を超える区間を乗車する際に、運賃が割引になる制度です。学割証を使用する時は、常に学生証を携帯し、鉄道関係員等に請求された時にはいつでも提示する必要があります。なお、学割証を本人以外が使用すると不正使用となります。一人の不正行為から、大学全体が学割証発行停止の処分を受け、他のすべての学生に迷惑をかけることになりますので、学生証の貸し借り等による不正使用は絶対に行わないでください。※その他の事務室対応の主な業務については、巻末に一覧がありますので参照してください。

4 学生納付金(授業料ほか)

1) 学納金について

学納金の納入は、年2回に分けて、期日までに指定された銀行口座へ入金してください。

	年次	学絲	入学金	
区分	(納入時期)	前期分 (3月下旬)	後期分 (9月下旬)	(入学手続き時)
	1年次	690,000円	690,000円	330,000 円
看護学科	2年次以降	815,000円	815,000円	_
	保健師課程履(3年前期)	修者は別途履修費	費用 100,000 円が	かかります
リハビリテーション学科	1年次	715,000 円	715,000 円	330,000 円
(理学療法学専攻・ 作業療法学専攻)	2年次以降	840,000 円	840,000 円	_

なお、経済的理由により学生納付金を期日までに納入することが困難な場合は、延納又は分納を許可することがあります。延納又は分納を希望する場合は、納付期限の1か月前までに手続きをする必要がありますので、事前に事務室に相談してください。学納金に関する手続きを怠ると、定期試験を受けられなくなる等学生生活に支障が生じることもありますので注意してください。また、学生納付金の納付を怠り、督促してもなお納付しない者は除籍となります。(学則第 43条)

2) 休学に伴う在籍料について

半期 30,000 円

3) 学生生活で必要になる経費

学生生活を送るうえで、授業料以外に主に自己負担となるのは、次のようなものです。

- (1) テキスト (教科書)
- (2) 実習衣、その他教具
- (3) 学生保険への加入に伴う保険料
- (4) コピー代

コピー機の使用料は、白黒1枚10円(両面20円)、カラー1枚50円(両面100円)。

- (5) 実習に係る経費
 - 学外実習先までの交通費、一部の実習材料費、感染予防のためのワクチン接種代等。
- (6) 卒業研究に係る経費
 - 卒業論文作成のために必要な実験・調査・資料収集費等。
- (7) 国家試験の受験、就職活動に係る経費 国家試験の受験料及び模擬試験受験料、就職活動のための模擬試験受験料、交通費等。
- (8) 同窓会費
- (9) その他

学生生活を送るうえでの自主的活動の費用等。

5 ふれあい健康友の会

ふれあい健康友の会の会員に登録すると、健康で安心した毎日を過ごせるよう、ふれあいグループの各施設において、医療介護相談等、優先的に様々なサポートやサービスを受けることができます。会費は無料です。

問い合わせ先:大学事務室又はふれあい健康友の会事務局(電話:0467-86-0025)

6 安全で安心な学生生活

1) 通学方法

自動車、オートバイ、原動機付自転車等での通学は禁止です。東戸塚キャンパスへの自転車通 学は可能です。東戸塚キャンパスに自転車で通学を希望する学生は、自転車通学願を事務室に提 出し許可を受けてください。自転車通学者には「利用登録シール」を交付しますので、自転車に 貼り、必ず駐輪場に駐輪してください。

また、自転車は軽車両です。道路交通法を遵守し、携帯電話使用や周囲の音が聞き取れない状況での走行、二人乗り、傘さし、路上駐輪等の違反をせず、近隣住民の迷惑にならないようルールを必ず守ってください。

2) 盗難等の防止及び遺失物の取扱いについて

個人の所有物やロッカーの鍵の管理は、各自が行ってください。講義室や学生ホール等に私物を放置しないこと、大金や不要な貴重品を持参しないことを心掛けてください。

遺失物は事務室で3ヶ月保管します。3ヶ月を過ぎても持ち主が現れない場合は処分します。

3) 学生保険

学内・学外における生活、実習中等で不慮の事故に遭遇した場合に備え、学生全員に必ず学生保険(Will 2)に加入していただきます。実習施設では、保険の加入を義務付けている施設があります。

(1) 保険期間

学生保険の有効期間は、入学から卒業までです。

※退学時は、途中解約手続きを行います。詳細は事務室にお問い合わせください。

(2) 保険内容

①傷害保険(学生本人に対する補償)

実習中、実習中の移動、学校管理下、登下校、実習先への移動中の事故の補償

②賠償責任保険(第三者・物に対する補償)

偶然な事故 (プライベートの時間に起きた事故を含む) によって、他人にケガをさせたり、 他人の物を壊したりした場合の補償

③その他

感染事故に対する補償

(3) 加入手続きと請求方法

加入手続きは、保険料納付後に事務担当者が一括して手続きを行います。

保険の請求は事務室を通じて行いますので、事故等が発生した場合は、速やかに事務室へ 連絡してください。

なお、病院を受診した際の診療明細や診断書は請求手続きに必要となるため、大切に保管してください。

4) 事故・事件発生時と発生後の対応

学内活動中、実習中、通学中、学業と関連しないもの等、様々な事故・事件の発生が考えられます。いずれの場合でも連絡が可能な状況になり次第、事務室やチューターの教員に電話等で連絡してください。その後の対応や報告・届出等について説明します。

保健師助産師看護師法、理学療法士及び作業療法士法において「罰金以上の刑に処せられた者」

には、免許を与えないことがあると記されています。

7 チューター制

本学では、きめ細かく継続した指導を行う目的で、学年別のチューター制により教員を配置し、 学生支援を行っています。

1)看護学科

看護学科では、各学年に複数名のチューターを配置し、学生がいつでも相談できる環境を作っています。定期的に学生とチューターが面談を行い、学生生活、学業、就職・進学、国家試験等について、個別にサポートを行っています。

2) リハビリテーション学科

入学から卒業までチューターを中心に修学・学生生活等の支援を行います。

8 オフィスアワーについて

オフィスアワーとは、教員が学生の質問や相談を受けるために、特定の場所で待機するよう定めた時間帯のことです。気軽に教員を訪問し、学生生活の充実に役立ててください。各教員のオフィスアワーは、シラバスや在学生サイト等を参照してください。なお、オフィスアワーはあくまで目安なので、訪問時には事前にメール等でアポイントメントを取るように習慣づけてください。

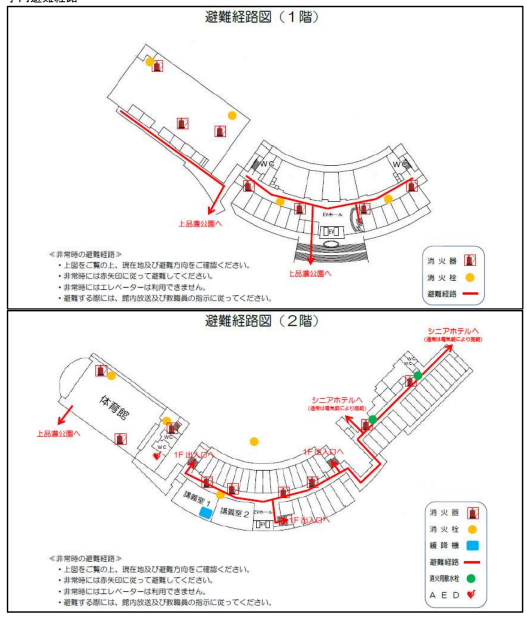
9 災害時(地震・火災等)の対応

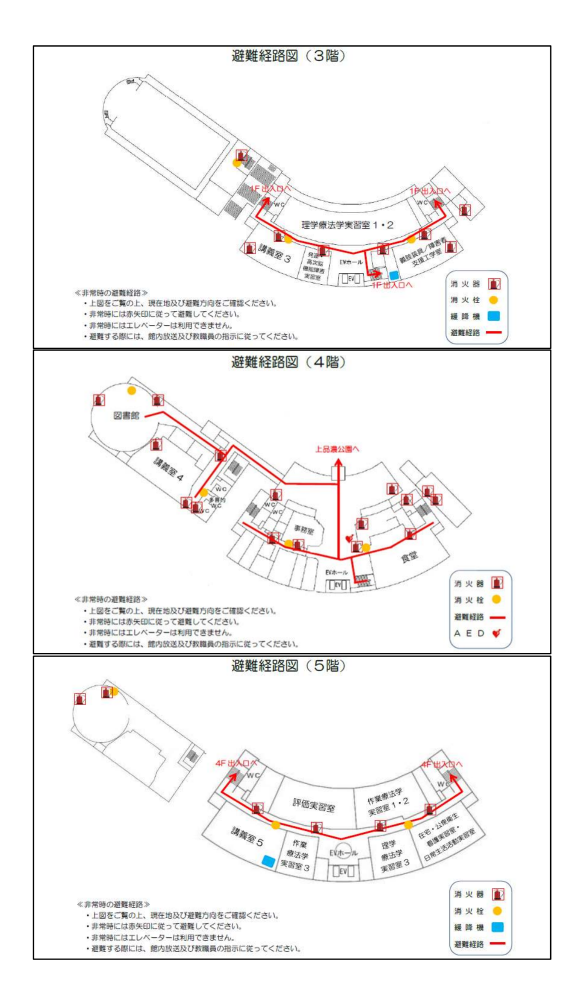
発災時には、学内外を問わず直ちに適切な対応ができるように、日ごろから次の点を周知、確認してください。なお、災害発生時は大学の避難指示に従い、落ち着いて行動してください。

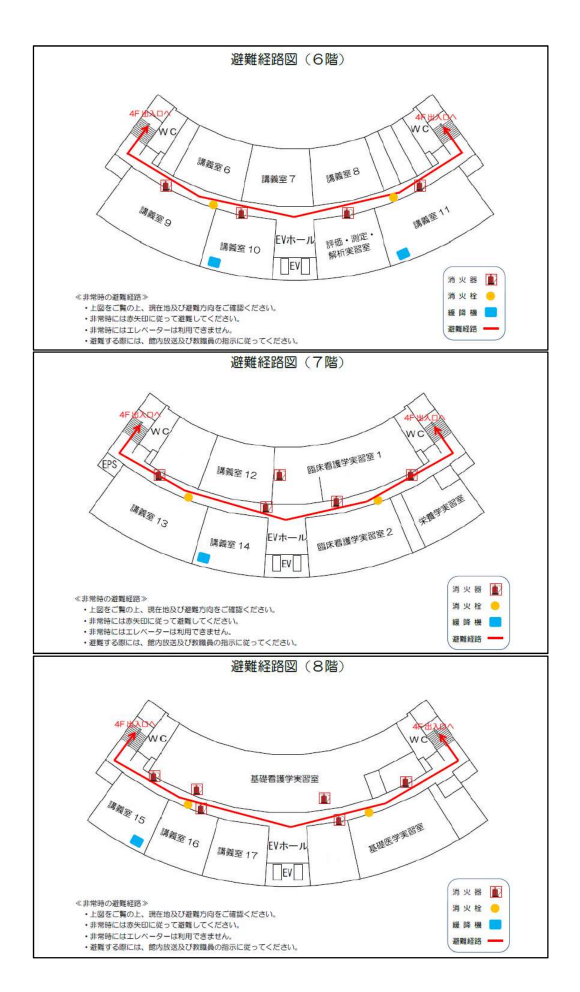
- ・学内の消火設備、避難設備の場所とその使い方
- ・ 学内の避難経路
- 一時避難場所と安全な避難経路
- ・学外で発災した場合の連絡先と連絡方法

【東戸塚キャンパス保健医療学部棟】

学内避難経路



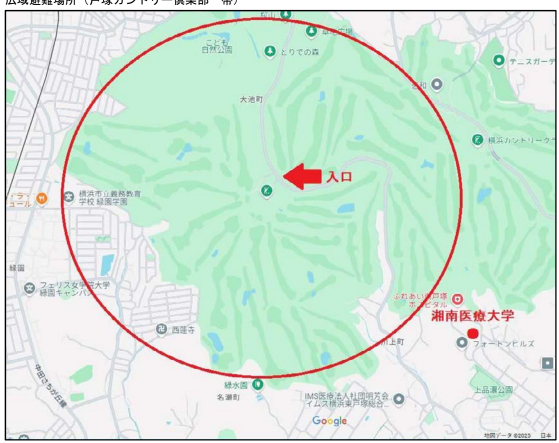




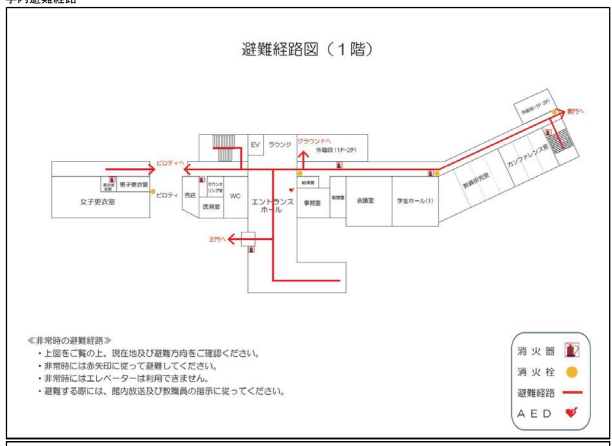
一時避難場所 (上品濃公園)

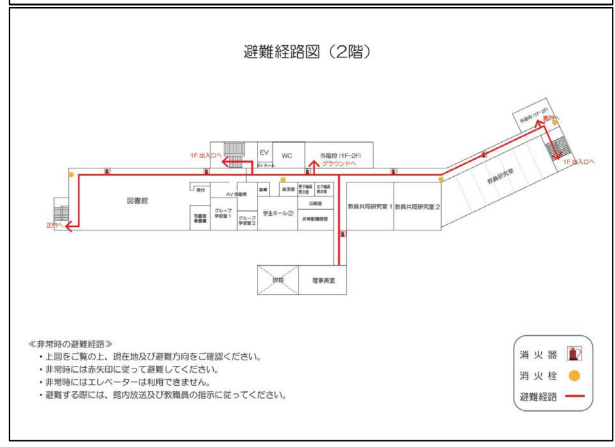


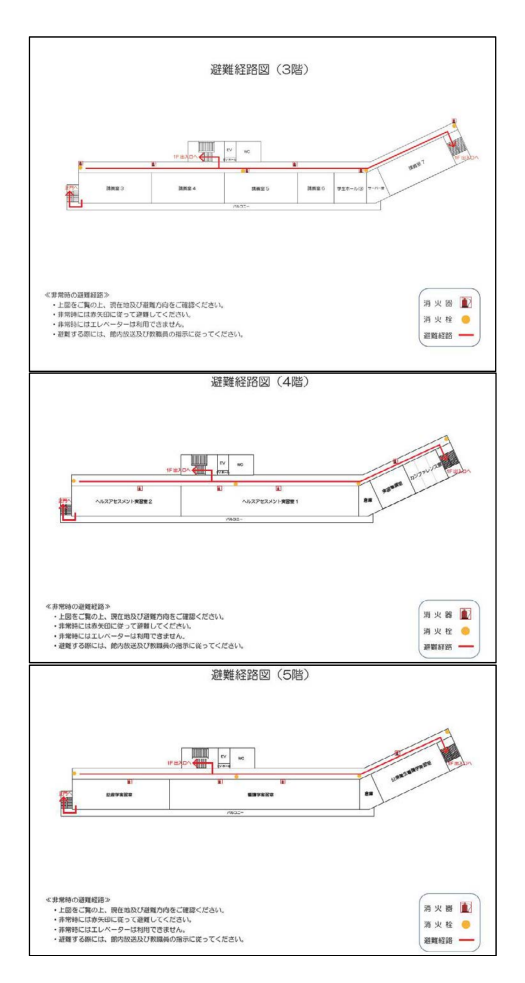
広域避難場所 (戸塚カントリー倶楽部一帯)



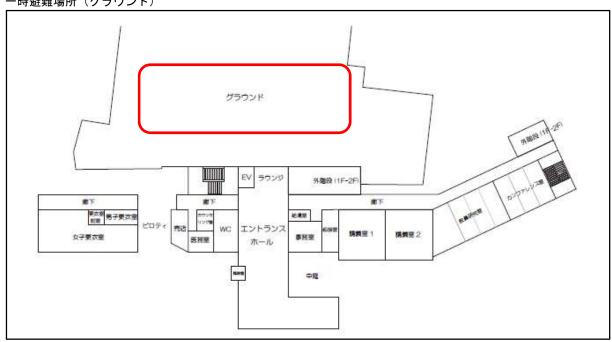
学内避難経路







一時避難場所(グラウンド)



広域避難場所 (港の見える丘公園)



1) 地震発生時の対応

(1) 学内で揺れが起きた時

冷静に安全を確保し、身の安全を図ってください。

教職員の指示や学内放送に従い、揺れが収まるまで次の点に注意してください。

- ・講義室等のドアを開け、出口を確保する。
- ・窓ガラスの飛散を防ぐためカーテンを閉め、割れたものが飛散しそうな場所から離れる。
- ・窓際から離れ、落下物から身を守る。
- ・実験等火気を使っている時は、安全を確保したうえで、火を消す。
- ・電気器具の電源を切る。
- (2)(1)の揺れが収まった時

冷静に、落ち着いて教職員等の指示や学内放送に従ってください。余震発生の可能性がある ので、十分注意してください。

避難する場合は、以下の点に注意してください。

- ・講義室等のドアを開け、避難可能な経路を確認する。
- ・停電の場合には、誘導灯を目印に避難する。
- ・衣類やカバン等で頭を覆い、落下物から身を守りながら姿勢を低くする。
- ・エレベーターは使用せず、必ず階段を使用する。
- ・火災が発生し消火不能の場合は、タオルやハンカチ等で口をふさぎ、煙を吸わないように 気をつける。
- ・一時避難場所は、東戸塚キャンパスは上品濃公園、横浜山手キャンパスはグラウンドである。ただし、状況によりその他の安全な場所に避難する。
- (3) 学外で地震が発生したら
 - ・窓ガラス・外壁・看板等の落下物に注意する。
 - ・落下物の危険がない広い通路に出て、安全を確保する。
 - ・揺れが収まったら、近隣の緊急避難場所へ移動し身の安全を確保する。
 - ・安否確認も含め大学へ現状を報告する。※「V-9-5)安否確認」参照

2) 火災発生時の対応

火災が起きた時は、以下の行動をとってください。

- ・火災報知器や大声で火災を周囲の人に知らせる。
- ・教職員からの連絡を待たずに、発見者が直接「119番」に通報する。消火器や屋内消火栓を使用して、初期消火に協力する。
- ・初期消火で火が消せないと判断した場合は、速やかに避難する。避難時はエレベーターは 使用せず、必ず階段を使用する。タオルやハンカチ等で口をふさぎ、煙を吸わないように 気をつける。
- ・一時避難場所は、東戸塚キャンパスは上品濃公園、横浜山手キャンパスはグラウンドであるが、状況により延焼の恐れがないその他の安全な場所に避難する。

3) Jアラート発令時の対応

万が一、ミサイル等の兵器が使用され、神奈川県内への影響が予想される時は、国からミサイル発射情報や屋内避難の呼びかけ等の緊急情報がJアラート(全国瞬時警報システム)により通知され、携帯電話・スマートフォンの緊急速報メールや市区町村の防災行政無線等を通じて伝達されます。落ち着いて、直ちに以下の行動をとってください。

- (1) 屋外にいる場合
 - ・近くの建物の中、または地下に避難する。
 - ・近くに適当な建物がない場合は、物陰に身を隠すか地面に伏せて頭部を守る。
- (2) 屋内にいる場合
 - ・できるだけ窓から離れ、できれば窓のない部屋へ移動する。

(3) 学内にいる場合

- ・教室にとどまり、窓がある場合は、窓から離れる。
- ・教職員の指示や学内放送がある場合には、それに従う。

弾道ミサイルが落下する可能性がある場合に国民がとるべき行動については、内閣官房国民保護ポータルサイト(http://www.kokuminhogo.go.jp/)に掲載されていますので、参考にしてください。また、内容については、随時、更新されていますので各自で確認してください。

4) その他の災害(台風や集中豪雨等)発生時の対応

- (1) 台風や集中豪雨等による暴風雨・水害等の被害が発生した時
 - ・近くの自治体の防災無線、消防署、警察署等からの情報に従って行動する。
- (2) 交通機関の不通時等
 - ・交通機関の不通等による休講は、「Ⅲ 14 交通機関の不通等による休講」を参照する。 ※実習中における災害時の対応については各学科、専攻の指導に従ってください。

5)安否確認

大地震の発生時や、台風・集中豪雨等による水害、その他の災害が発生した時は、manaba を利用した全学生の安否確認を行う場合があります。また、大きな天災や事故によるお知らせ等、緊急性の高い情報については、大学ホームページのトップページ【緊急時のお知らせ】にも掲載する場合があります。定期的にこれらの情報を確認してください。

大きな災害に直面した場合は、大学からの連絡を待たずに被災状況を知らせてください。被災していない場合は直ちに、被災した場合は連絡可能な状況になり次第、下記の電話あるいはメールアドレス宛に、①学籍番号、②氏名、③本人・家族の安否状況、④自宅・実家の被災状況、⑤その他の重要事項、を報告してください。

連絡先:湘南医療大学 事務室

電話: 045-821-0111 E-mail: renraku@sums.ac.jp

10 健康管理

1)健康診断・健康相談

学校保健安全法に基づき、全学生を対象に校医による健康診断を実施します。指定された期日に必ず受診し、健康診断を受けてください。受診しない学生は、奨学金、実習、就職、その他で必要がある場合に健康診断証明書を発行できないので注意してください。疾病やその他のやむを得ない事情により所定日に受診できない場合は、あらかじめ事務室に申し出てください。

なお、学生本人の都合で所定日に受診しない場合、受診料が自己負担になることがあります。 また、健康診断項目の一部だけ受診することは認められていません。

就職等で本学の健康診断項目で不足となる場合は、自分で必要な項目を健康診断実施機関等で受診してください。この場合の費用は自己負担となります。

健康診断結果は、実習施設にコピーを提出することがあるので大切に保管してください。

なお、健康診断の結果に基づき、校医による健康相談等を行っています。また、各キャンパスに月2回の頻度でカウンセラーが来校しています。カウンセリングの予約については、「V-10-6)カウンセリング室の利用について」を参照してください。

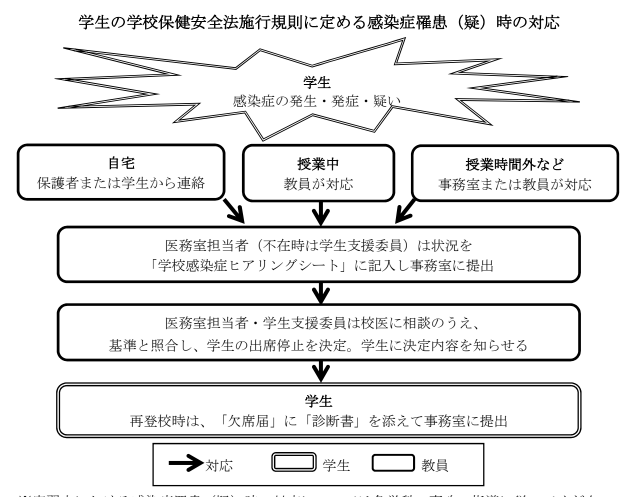
2) 感染症対策

医療・福祉の教育に係る大学の特殊性から、学生の皆さんは実習で感染症に罹ると重症化しやすい方と実習で接する場合があります。したがって、感染症には特に注意が必要です。

- ・結核対策として、毎年、定期健康診断で胸部レントゲン検査を行っています。
- ・入学時の健康診断で<u>麻疹(はしか)、風疹、水痘(みずぼうそう)、流行性耳下腺炎(おたふく</u>かぜ)の抗体検査を実施しています。
 - ▶看護学科:臨地実習に先立ち、4種(麻疹・風疹・水痘・ムンプス)の予防接種回数あるい

は抗体価が基準を満たしている必要があります。それらの基準を満たさない場合は、追加の予防接種が必要となる場合があります。予防接種をした後は、接種内容と接種日を担当教員に確認してもらわなければなりません。これらが全て整わない学生は、原則、実習施設には行けないので注意してください。

- ▶リハビリテーション学科:4種の抗体価が基準値に達していない場合は、原則、そのワクチン接種を必要回数行い、担当教員に確認してもらわなければなりません。確認を受けていない学生は、実習先が制限される場合があります。
- ・入学時の健康診断で、B型肝炎の抗原抗体検査、C型肝炎の抗体検査を実施しています。HBs 抗体陰性の場合には、予防接種を推奨しています。
- ・流行予測に合わせ、医療機関でのインフルエンザ予防接種を推奨します。
 - ▶看護学科:原則として全員予防接種の方針です。秋~冬にかけて実施する臨地実習の前には、必ず予防接種を受けてください。受けていない学生は、原則、その年度後期開講の実習には行くことができません。また、予防接種の時期よりも前に実習が終了している場合でも、医療系の大学で学ぶ学生としての自己の健康管理意識を持つこと、また、他の学生への感染拡大を予防するために、自身が発病しないための感染リスク管理として必ず予防接種を受けてください。 ▶リハビリテーション学科:原則として全員予防接種の方針です。予防接種を受けていない学生は、実習先が制限される場合があります。
- ・次項に示す学校保健安全法で定める感染症に罹患した疑いが生じた場合は、次の図に沿って対 処してください。



※実習中における感染症罹患(疑)時の対応については各学科、専攻の指導に従ってください。

3) 感染症罹患時の対応と出席停止

学校保健安全法では、学校内の感染症の流行を防止するため、学生が同法施行規則で定める感染症に感染した場合、感染の恐れがなくなるまで出席停止とすることを定めています。感染症の罹患が疑われる場合、医療機関を受診してください。下記の感染症にかかったら、緊急連絡担当宛にメールにて連絡してください。出席停止期間は登校できません。治癒証明書の必要な感染症の場合、登校する前に医師の診察を受け、治癒証明書を入手し、登校可能になった後、欠席届と併せて事務室に提出してください。(治癒証明書には、氏名・疾患名・出席停止期間・証明日・医療機関名・医師名・医師の印の項目を含む必要があります。)治癒証明書の様式が必要な場合には、在学生サイトに掲載されている治癒証明書を各自印刷して使用してください。

なお、インフルエンザまたは新型コロナウイルス感染症に罹患した際は、本学ホームページに 記載されている最新の内容を確認し、連絡と必要な手続きを行ってください。

緊急連絡担当 E-mail: renraku@sums.ac.jp

学校保健安全法施行規則が定める出席停止となる主な感染症及び出席停止期間

感染症名	出席停止期間		
エボラ出血熱		0	
クリミア・コンゴ出血熱		0	
痘そう		0	
南米出血熱		0	
ペスト		0	
マールブルグ病	VA. of the desired to the second	0	
ラッサ熱	治癒するまで	0	
急性灰白髄炎		0	
ジフテリア		0	
重症急性呼吸器症候群		0	
中東呼吸器症候群		0	
特定鳥インフルエンザ		0	
新型コロナウイルス感染症	発症した後5日を経過し、かつ、症状が軽快した後1日を経過するまで	×	
インフルエンザ	発症した後5日を経過し、かつ、解熱した後2日を経過するまで	×	
百日咳	特有の咳が消失するまで又は5日間の適正な抗菌性物質製剤による治療 が終了するまで	0	
麻しん(はしか)	解熱した後3日を経過するまで	0	
流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	耳下腺、顎下腺又は舌下腺の腫脹が発現した後5日を経過し、かつ、全身 状態が良好になるまで	0	
風しん	発しんが消失するまで	0	
水痘(みずぼうそう)	すべての発しんが痂皮(かさぶた)化するまで	0	
咽頭結膜熱	主要症状が消退した後2目を経過するまで	0	
結核		0	
髄膜炎菌性髄膜炎		0	
コレラ		0	
細菌性赤痢		0	
腸管出血性大腸菌感染症		0	
腸チフス	医師において感染のおそれがないと認めるまで	0	
パラチフス		0	
流行性角結膜炎		0	
急性出血性結膜炎		0	
その他の感染症		0	

- ※「○○した後△目を」とした場合は、「○○」という現象が見られた目の翌日を第1日とする。
- ※本学においては「その他の感染症」に「感染性胃腸炎 (ノロウイルス)」「マイコプラズマ肺炎」「溶連菌感染症」 等を含むこととする。上記以外の「その他の感染症」に罹患した場合、医師が感染のおそれがあるとした期間 を出席停止として扱う。
- ※学校保健安全法施行規則 (昭和33年文部省令第18号) 令和5年5月8日施行をもとに作成

4) 新型コロナウイルス感染症への対応

5類への変更に伴い、本学ではインフルエンザと同等の対応としています。感染症対策は、感染症の流行状況に応じて変更する可能性がありますので、本学ホームページ等で最新の情報を確認し、感染症対策を実施してください。

5) 医務室について

気分が悪くなった時、けがをした時は医務室で応急処置を行います。必要に応じて、医療機関の受診を勧めます。急な傷病時に受診できるように、「マイナ保険証」または「健康保険被保険者証」を携帯するようにしてください。

6) カウンセリング室の利用について

身体やこころの悩みに関する相談を希望する場合は、相談内容に応じて日程調整を行います。 一緒に考えることにより、解決の糸口が見つかることもあります。問い合わせや相談内容の秘密 は厳守されますので、安心して利用してください。

相談日・開室時間等は、カウンセラーの予定に応じて調整します。相談日を在学生サイトで確認してください。相談予約は、①事務室で予約をする、②メールで予約をする、のいずれかの方法で行います。なお、夏季休業期間は完全予約制となります。

【予約専用メールアドレス: soudan@sums.ac.jp】

メールの文面には、学籍番号・名前・相談を希望する日時(例:○月○日○時から)を記載してください。予約のメールを送信すると、予約受付のメールが返信されます。もし、予約受付のメールが届かない場合は再度メールを送るか、事務室に来てください。なお、上記のメールアドレスは予約専用です。メールでの相談は行っていません。

7) AED (自動体外式除細動器: Automated External Defibrillator) の設置

本学では、AED を設置しています。

- ▶東戸塚キャンパス保健医療学部棟
- A棟4階食堂入口前、B棟2階体育館前、C棟入口廊下(計3か所)
- ▶横浜山手キャンパス
- 1階事務室前(1か所のみ)
- (V-9「学内避難経路」の図参照)

11 情報システム

1)情報システムの主な内容

学生は、学内の情報システムを利用して次のことができます。

なお、学内の情報システムは教育・研究活動、その他大学における活動以外の目的に利用して はいけません。

1	学内システム 履修登録 出欠席・成績確認	学内のパソコンで、履修する科目の登録及び出欠席・成績確認ができます。
2	Web の閲覧	学内のパソコンからインターネットに接続して、Web を閲覧できます。 不適切な Web ページについては、閲覧が制限される場合があります。
3	蔵書検索	蔵書検索システムにより、本学図書館の蔵書検索ができます。
4	学習支援システム manaba	講義資料の配布や講義についてのお知らせ、課題提出や小テスト等を 行います。また、学習成果を蓄積し、ポートフォリオ(学習履歴の確 認)を作成できます。

2) 学内システムの利用方法

- ①学内システムを利用するには、ユーザ ID・パスワードの入力が必要です。
- ②ユーザ ID・パスワードを他人に貸したり、他人の目に触れる状態にしたりしてはいけません。また、他人に盗用されないように、簡単に推測できないパスワードを設定し、定期的に変更してください。パスワードが盗まれると、他人があなたに成りすまして操作する可能性があります。十分に注意してパスワードを管理してください。
- ③定期的にパスワードを変更してください。
- ④ユーザ ID・パスワードを忘れた場合は学生証を持参のうえ、事務室に申し出てください。

3)情報システム利用上の注意

(1) パソコン等ネットワーク機器の利用上の注意

学内設置のパソコン等及びネットワーク機器は、学生のみなさんが共同で利用するものです。パソコンの数には限りがあるので、お互いに譲り合って使ってください。なお、利用にあたっては、次の事項を厳守してください。

- ①パソコンの設定変更、ソフトのインストールは厳禁とする。
- ②パソコン機器類を室外へ持ち出す、設置場所を変える等の行為は厳禁とする。
- ③作業終了後は必ず使用したパソコン機器類の電源を切る。
- (2) マルウェア対策

コンピュータウイルス等の悪意のあるソフトウェアやプログラム(総称してマルウェアと呼ばれる)は年々多様化・悪質化し、その被害も増加しています。マルウェアの被害にあわないよう、次の点に留意してください。

- ○不審なメール・添付ファイル等をむやみに開封したり、データをダウンロードしたり、 リンク先にアクセスしない。
- ○あやしいホームページを閲覧しない。
- ○ファイル共有ソフトを使用しない。
- ○出所不明のデータを使わない。
- ○パソコンやスマートフォンのオペレーティングシステム(OS)を常に最新の状態に保つ。
- ○ウイルス対策ソフト等で各自がマルウェアに備える。
- (3) USB メモリの紛失防止対策

USB メモリの持ち出しによる個人情報の事故を防ぐために、次の点に注意してください。

- ○USB メモリへの個人情報の記録・持ち出しは原則禁止する。
- ○USBメモリで持ち運ぶデータは必要最小限の範囲に限る。
- ○USB メモリは小型で持ち運びやすい反面紛失しやすいので、ストラップ等を使用して、物理的な紛失を防止する。
- ○万が一紛失した場合でも個人情報の漏えいにつながらないよう、USB メモリのパスワードロックや、ファイルの暗号化等の技術的な措置をとる。
- (4) 学習支援システム「manaba」について

本学では学習支援システムとして「manaba」を導入しています。manaba では講義の支援ができ、掲示板機能、配布資料の確認、課題提出、ポートフォリオ作成等ができるシステムとなっています。講義に関する重要な情報、本学からのお知らせ等公開されますので定期的に確認するようお願いします。

manaba へのログイン方法

URL : http://sums.manaba.jp/

(初期 ID/パスワード) ID:学籍番号 パスワード:生年月日

※初期設定は数字8桁です。ログイン後、任意のパスワードに変更してください。



メールアドレスの設定

manaba 上で配信された最新の情報を確認するため、各自、自動通知用のメールアドレスの設定(リマインダ設定)をしてください。

12 クラブ活動・課外活動

1) クラブ等の設立・運営に関わる手続き

学生がクラブ等を設立・運営する場合は、次の手続きが必要です。

提出書類	提出時期	説明
学生団体設立(変更)願	設立時 変更時	クラブ活動等を設立する場合、そのクラブの内容(代表者を含む)を変更する場合は、顧問教員を経て提出し、学長の許可を受ける。
学生団体活動報告書	毎年5月末日	前年度の活動状況等を記載して提出する。
学生団体解散届	解散時	クラブ活動等を解散した場合に提出する。
学外団体加盟(脱退)届	発生時	クラブ活動等が学外の団体に加盟した場合、脱 退した場合に提出する。

2) クラブ活動等の制限

次の事項に該当する場合、クラブ活動等はその活動を制限されたり、設立許可が取り消されたりする場合があるので、十分注意してください。

- ○その行為が本学の定めた規程に違反し、又は学内の秩序を乱し、若しくは学業に支障をきたす恐れがあると認められる時。
- ○クラブ活動等の活動中に事故が発生する等、その運営が適正に行われなかった時。
- ○クラブ活動等の構成員が不祥事に関係し、かつ、それが当該クラブ活動等の活動と密接な 関連があった時。
- ○クラブ活動等の活動が長期にわたって行われなかった時、又はクラブ活動等活動報告書の 提出がなされなかった時。

3) 課外活動のルール

学生、クラブ活動等が学内外で活動する場合には、次のルールがありますので、遵守し活動してください。

(1) 大学の施設を占有して使用する場合

クラブ活動等で年度単位のクラブ室の利用、定期的な練習場としての体育館運動場等を利用する場合には、「施設使用願」を提出して許可を受ける必要があります。

(2) 学外で活動する場合

本学の名称を示して、学外での活動、学外団体の活動に参加しようとする時は、7日前までに「学外活動届」を提出する必要があります。

※課外活動中は、特に事故がないよう安全に留意してください。万が一、課外活動中に事故があった場合は、学生保険の対象となることがあります。課外活動の際には、必ず届出を出し、事故が起きた際には事務室まで報告してください。

13 諸施設等の利用 ※感染症の流行等により変更する場合があります。

1) 施設の使用について

学生がクラブ活動・課外活動等で、体育施設、実習室等本学の施設又は設備を占有して使用する場合は、原則として、使用期日の3日前(土・日・祝日を除く)までに「施設使用願」を事務室等に提出し許可を受ける必要があります。各施設の使用時間等については、次の表のとおりです。

+ 111/187	- 11マ / 大 乳	学生が使用できる時間						
キャンパス	エリア/施設	平日	土曜日	長期休業期間 (平日)				
	東戸塚キャンパス構内	8時00分~20時00分	8時30分~18時30分	8時30分~18時30分				
	講義室、実習室、カンファレンス室	9時00分~20時00分	使用不可	9時00分~17時00分				
	図書館	9時00分~20時00分	9時00分~17時00分	9時00分~17時00分				
東戸塚	グループ学習室	9時00分~19時30分	9時00分~16時30分	9時00分~16時30分				
	体育館	9時00分~20時00分	使用不可	9時00分~17時00分				
	食堂、学生ホール	9時00分~20時00分	9時00分~17時00分	9時00分~17時00分				
	クラブ倉庫	9時00分~17時00分	使用不可	9時00分~17時00分				
	横浜山手キャンパス構内	8時00分~19時00分	入構不可	8時00分~19時00分				
	講義室、実習室、カンファレンス室	8時00分~19時00分	使用不可	8時00分~19時00分				
##ボルエ	図書館	9時00分~19時00分	使用不可	9時00分~17時00分				
横浜山手	グループ学習室	9時00分~18時30分	使用不可	9時00分~16時30分				
	グラウンド	8時00分~19時00分	使用不可	8時00分~19時00分				
	学生ホール	8時00分~19時00分	使用不可	8時00分~19時00分				
その他	運動場(構外)・会館	9時00分~17	時00分(10月~3月は10	6時00分まで)				

- ○講義室を占有して使用する場合や実習室・カンファレンス室・体育館(東戸塚)・運動場(構外)を授業以外で使用する場合は許可が必要です(原則として、日曜日と祝日は使用できません)。その際は、使用の3日前(土・日・祝日を除く)までに事務室へ使用願を提出してください。
- ○使用許可を受けた場合でも、使用の調整や制限をすることがあります。
- ○グループ学習室は、空いていれば予約なしで使用できますが、必ず使用前に図書館カウンターへ申し出てください。また図書館ホームページから事前に予約することができます。
- ○横浜山手キャンパスのグラウンドは使用前に届け出る必要はありませんが、テニスコートを使用する場合には、 使用の3日前(土・日・祝日を除く)までに事務室へ使用願を提出してください。
- ○施設の占有の有無にかかわらず、学生が入構可能な時間帯を守ってください。
- ○個別の使用規程等がある施設は、その規則に従ってください。
- ○年末年始の期間(12月29日~1月3日)は原則として入構不可で、すべての施設が使用できません。
- ○運動場(構外)は神奈川県横浜市戸塚区汲沢 6-21-1 (横浜市営地下鉄ブルーライン「踊場駅」より徒歩 15 分)、 会館は運動場横に設置されています。

2) 施設使用上の諸注意

(1) 使用上の遵守事項

次の事項が遵守されない場合、申請者を利用停止にします。誤解を招く利用は避けてください。

- ①許可を受けた目的以外には使用しない。
- ②許可を受けた期間及び時間帯を厳守する。
- ③火災の予防及び盗難の防止に注意する。
- ④施設等を破損しない。
- ⑤その他許可に際して付された条件及び本学の指示に従う。
- (2) 許可の取消

施設等を使用する学生が次の事項に該当する場合は、使用許可を取り消すことがあります。

- ①施設使用願に偽りがあった。
- ②許可に際して付された条件及び本学の指示に違反した。
- ③その他本学の施設等の管理及び使用に関する規程に違反した。
- (3) 破損等の扱い

万一、施設等を破損または滅失した場合は、直ちに事務室に届け出てください。

(4) 原状の回復

施設等の使用が終わった時、または使用の許可を取り消された時は、整理清掃し原状を回復するとともに、火元、電源、水栓、防犯を点検してください。

(5) 学生の講義室・演習室の利用に当たっての注意事項

講義室・演習室の利用に当たっては、学生規程第12条に基づき、原則として3日前(土・日・祝日を除く)までに「施設使用願」を提出し、許可を得る必要があります。

施設使用の許可を得ていない講義室等の利用は、一時的な利用ということになり、特に次の点に留意してください。

- ①授業や正式な手続きを行った利用が優先するため、必要に応じて速やかに退室できるようにする。
- ②一時的な利用に当たっては、部屋のドアは開けておく。
- ③室内の視聴覚機材等を使用しない。また、机、椅子は退室する際に原状復帰する。
- (6) クラブ倉庫使用に当たっての注意事項

団体でクラブ倉庫の利用希望がある場合は、顧問教員の了承を得た上で「クラブ倉庫使用 (変更)願」を提出し、原則として、使用開始希望日の3日前(土・日・祝日を除く)まで に、許可を得る必要があります。願と一緒に、倉庫に保管する物品一覧をあわせて提出して ください。

なお、保管した物品の破損、紛失、盗難等による損失に関しては、本学は一切、その責任を負いません。また、保管した物品が原因で、本学施設又は設備に損傷が確認された場合は、利用団体に対し、その損害の賠償請求をします。

使用許可を得ていない利用が確認された場合には、速やかに廃棄します。

3) 個人ロッカー及びシャワールームの利用について

学生用個人ロッカーを学生全員に貸与します。

- ・ロッカーは必ず施錠し、貴重品は保管しないように十分注意してください。またロッカーの外に私物を置かないでください。万が一盗難等があった場合には警察に通報することがあります。
- ・ロッカーの貸与期間は1年間です。毎年2月末までには、必ず鍵を事務室へ返却してください。
- ・貸与ロッカーは1年毎に入れ替えて利用するため、ロッカーキーを複製してはいけません。許可なく複製した場合は複製物を回収し、貸与取り消し、今後の利用を禁止することがあります。
- ・ロッカーの鍵を忘れて使用したい場合には、事務室に申し出てください。なお、学生証と引き 換えに貸与しますので、ロッカーの鍵は使用後速やかに返却してください。
- ・ロッカーを損傷または鍵を紛失した場合には、事務室へ申し出てください。再貸与にかかる費 用は、実費負担となります。
- ・卒業時、休学時、退学時には、必ず鍵を返却してください。
- ・東戸塚キャンパスはロッカーの奥にシャワールームがあります。シャワールーム内では、私物 を放置しない、散髪・染髪をしない、使用後は清潔にしておく等のマナーを守りましょう。

4) 食堂・学生ホール・売店の利用について

東戸塚キャンパス保健医療学部棟4階食堂の営業時間は、月曜日から金曜日の11時00分~14時00分(土・日・祝日は休み)です。営業時間外は、学生の交流スペースとして利用可能です。

学生ホールは、東戸塚キャンパス保健医療学部棟はB棟1階、横浜山手キャンパスは1階、2階、3階にあります。食堂や学生ホールはマナーを守って清潔に利用するように心がけましょう。

売店の場所は、東戸塚キャンパス保健医療学部棟はA棟 4 階エレベーターホール横にあり、横浜山手キャンパスは 1 階にあり、軽食・文具等を取り扱っています。営業時間は、東戸塚キャンパス保健医療学部棟は月曜日から金曜日の 10 時 00 分~16 時 30 分、横浜山手キャンパスは月曜日から金曜日の 10 時 30 分~13 時 30 分(土・日・祝日は休み)です。

※なお、長期休暇期間は原則として休みです。臨時営業等は掲示でお知らせします。

5) コピー機の使用

有料でコピー(カラー対応) することができます。コピー代は、白黒1枚10円(両面20円)、

カラー1枚50円(両面100円)です。コピー機の場所は、東戸塚キャンパス保健医療学部棟はA棟4階売店前、横浜山手キャンパスは1階ラウンジにあります。

6) レポート提出ボックス

東戸塚キャンパス保健医療学部棟は4階掲示板前、横浜山手キャンパスは1階ラウンジにレポート提出ボックスがあります。投函するボックスの番号をよく確認して提出してください。入れ間違え等のミスによるレポートの再提出は、原則受け付けません。

7) レポートの印刷

レポートを印刷する場合、USB メモリ等の記録媒体を持参すれば学内のプリンターで出力することができます。プリンターの設置場所は、東戸塚キャンパス保健医療学部棟の図書館及び講義室3、横浜山手キャンパスの学生ホール内です。不必要な印刷は避け、コンピュータウイルスにも十分注意して利用してください。

学内のプリンターを使用する場合は、各自でコピー用紙を用意してください。カラー印刷及びA4以外の用紙の印刷はできません。横浜山手キャンパスにはカラー印刷対応機とモノクロ印刷専用機がありますので、目的に応じて使い分けてください。また、東戸塚キャンパス保健医療学部棟講義室3が授業・行事等で利用されている場合は、プリンターは使用できません。

8) 東戸塚キャンパス駐輪場について

自転車は、自転車通学願を事務室に提出し、許可を受けた際に交付される「利用登録シール」 を貼ったうえで駐輪場に駐輪してください。駐輪場以外に駐輪している自転車は、放置自転車と して撤去することがあります。バイクの乗り入れは禁止です。

9) 学内での掲示物、文書配布について

学内での掲示物、文書の配布をする場合は、事前に事務室に届け出て許可を受けてください。 (1) 掲示物

掲示物は、指定された掲示場所を使用してください。それ以外の場所は掲示することはできません。

<利用上の注意>

- ①掲示者名と掲示期間を掲示物に示す。
- ②最長掲示期間は3週間までとする。
- ③掲示期間を過ぎたら掲示者が撤去する。
- (2) ちらし、ビラ等の配布

ちらし、ビラ等を配布した場合は、学内の美観、安全のため、配布者がその散乱防止に努めてください。下記に該当する掲示物等は申請しても許可されません。

- ○特定の個人、団体等を誹謗し、又はその名誉を傷つけるもの
- ○虚偽の事項を掲載したもの
- ○その他掲示等することが不適当であると判断されるもの

14 大学生活で配慮を必要とする学生への対応

本学では、障害や疾患等があり、修学や大学生活で困難やつまずきが生じている学生に対し、必要な支援を行っています。

これまで特別な配慮や支援の必要性を感じてこなかった場合でも、大学という異なった環境に 入ることにより、修学や学生生活に難しさを感じることがあります。 突発的な事故等で、大学生 活に問題が生じることもあります。また学年が進み、学ぶ内容等が高度になるに伴って問題が顕 在化する場合もあります。

何か困り事が生じた時、ひとりで抱え込まずに、学生サポートセンター、チューター、カウン

セラー等に遠慮なく相談してください。

なお、障害のある学生は、「修学のための支援申請書」にもとづいて、入学前、入学後のいずれの時期においても、修学に必要な支援の要請を申し出ることができます。湘南医療大学障害学生支援に関する内規に従い、支援の申し出に対し、個別の支援計画を策定します。在学生サイトに掲載されている障害学生支援に関する内規を確認してください。

15 ハラスメントへの対応

1) ハラスメントの定義

ハラスメントとは、嫌がらせ、いじめという意味で、セクシャル・ハラスメント、アカデミック・ハラスメント、パワー・ハラスメント等の多くの種類があり、本人の意図の有無に関係なく、その言動によって他者を不快にさせたり、尊厳を傷つけたり、不利益や脅威を与え、結果として相手に精神的苦痛や物質的損失を与えることを指します。定量的かつ厳密な定義は存在せず、ある行為をある者が不快に感じれば、その者にとってその行為はハラスメントになります。

- (1) セクシャル・ハラスメント
 - 相手の意思に反する性的に不適切な言葉や行為(身体接触、視線、性的又は性差別的な内容の発言、わいせつな図画の提示、交際や性的行為の強要など)により、不快や不安な状態にさせたり学業の遂行に支障や不利益を与えることを指します。
- (2) アカデミック・ハラスメント

教育や研究の場で、教職員がその立場や権力を濫用し、指導を受ける学生等に対して不適 切な言動や指導(人格攻撃、過剰な課題等の指示、頻繁な私用や雑用の命令、正当な理由 のない指導の拒否、差別的な対応、研究の妨害など)を行い、その修学や研究等に支障や 不利益を与えることを指します。

- (3) パワー・ハラスメント
 - 立場が上位の者が地位や職権を利用し、立場が下位にあって抵抗や拒絶することができないであろう相手に対し、不適切な言動(人格否定、無視や非支援的な態度、孤立への追い込み、過剰な課題等の指示、私用や雑用の命令、仕事の不配分など)によって、修学や就業に支障や不利益を与えることを指します。
- (4) その他のハラスメント

差別的な言動や嫌がらせが「性別によって社会的役割が異なる」という固定概念を背景とする「ジェンダー・ハラスメント」や、障がいの有無を理由とする「障がい・ハラスメント」、人種や国籍・民族を理由とする「レイシャル・ハラスメント」などがあります。道徳や倫理に反した言葉や態度によって人の心を傷つける精神的な暴力は、「モラル・ハラスメント」と呼ばれます。また、20歳未満の者やお酒が苦手な人に飲酒を勧めたり強要する行為は、「アルコール・ハラスメント」になります。

2) 皆さんが認識すべき事項

ハラスメントを防止するためには、まず上記のような言動を行わないようにすることが肝要です。自分の行為がハラスメントであると気付かない人もいるので、皆さん全員が次のことを認識する必要があります。

- (1) 対人関係の中で、言動に対する受け止め方には個人や男女間、その人物の立場によって差がある。具体的には次の点に留意する。
 - ①親しさを表すつもりの言動でも、相手を不快にさせる場合がある。
 - ②不快感には個人差がある。
 - ③この程度のことは相手も許容するだろうという勝手な思いこみをしない。
- (2) 相手が拒否したり、または嫌がったりしていることが分かった場合には、同じ言動を繰り返さない。
- (3) ハラスメントであるか否かについて、相手から意思表示があるとは限らない。
- (4) ハラスメントを容認したり、見て見ぬふりをしたりしない。

3) ハラスメントを受けたと感じた時・身近に起きた時

本学では、ハラスメント相談員やカウンセラーによる相談体制を整えています。ハラスメントと感じたり、身近でハラスメントを見聞きしたりしたら、ひとりで悩まずに相談してください。相談者のプライバシーや秘密は厳守されます。相談や申し出を行ったことで不利益な取り扱いを受けることはありません。

4) 相談に関する問い合わせ

・ハラスメント相談員 大学ホームページの在学生サイトに掲載

・ハラスメント防止委員会 E-mail: hpc@sums.ac.jp

・事務室 (学生支援) TEL: (東戸塚キャンパス) 045-821-0111

(横浜山手キャンパス) 045-222-0810

E-mail: gakuseishien@sums.ac.jp

※メールの文面には、学籍番号・名前・相談を希望する日時を記入してください。

なお、上記のメールアドレスは予約・日程調整のためのものです。メールでの相談は行なっていませんので注意してください。

16 学生の経済的支援、アルバイト他

1) 奨学資金・修学資金

(1) ふれあいグループ奨学金

本学の学生に対し、ふれあいグループの選考基準に基づき、学業の継続を援助することを目的として奨学資金や修学資金を貸与します。なお、選考は随時実施します。詳細は入学後の説明会にてご案内します。

- 10071211	
種 別	奨学資金 (返還免除条件有)
月額金額	50,000 円又は30,000 円を選ぶことができます
貸与資格	学業・人物ともに優れ、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者で、本学卒業後、ふれあいグループの病院施設等に看護師、保健師、理学療法士、作業療法士として就業する意志が確実な者
貸与人数	医療法人社団康心会理事長が決定する
貸与期間	最長4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(※)以上勤務した場合に、貸与額及び利息(年5%)の返還が免除されます

※一定期間とは、7年を示します(変更される場合があります)。

上記の他に、奨学資金の付加制度として、希望者全員に月額 30,000 円を貸与する、修学資金(返還免除条件無し)の制度もあります。貸与期間は最長4年で返還は卒業後最長6年まで可能です(条件無し)。また、ふれあいグループの病院施設等に就職し、返済期間以上勤務した場合は、利息(年5%)の返還が免除されます。

なお、奨学金貸与の解除要件には、修学態度や学業成績不良及び病欠等があり、奨学金の目的を達成する見込みがなくなった場合には、奨学金を停止し、貸与額・利息を一括返済する必要があります。

(2) 日本学生支援機構奨学金·高等教育修学支援新制度

日本学生支援機構法及び大学等における修学の支援に関する法律に基づいて、優秀な学生 で経済的理由により修学困難な者は、選考を経て学資の給付・貸与が受けられます。詳細は 説明会にて案内します。

(3) 看護師等修学資金貸付金

卒業後、神奈川県内の病院等において、保健師・助産師・看護師の業務に従事する意思の ある者を対象とした修学資金の制度があります。募集の時期は、4月上旬です。詳細は、説 明会にて案内します。

(4) 理学療法士・作業療法士修学資金貸付金

卒業後、神奈川県内において、理学療法士または作業療法士として業務に従事する意思の ある者を対象とした修学資金の制度があります。募集の時期は、例年4月上旬です。

(5) その他の奨学金

地方自治体、交通遺児育英会、その他団体からの奨学生募集もあります。手続き等に関する詳細は事務室に問い合わせてください。

- (6) その他経済的な学生支援について
 - ①国の教育ローン(日本政策金融公庫) この教育ローンは進学に関する家庭の経済的負担の軽減と教育の機会均等を図るために 融資される公的な制度です。
 - ②学費サポートプラン (提携教育ローン)

本学では、保護者の一時的な経済的負担を軽減するため、簡単な手続きで利用できる、教育ローン制度を、下記1社と提携しています。詳しくは事務室に問い合わせてください。 ・『学費サポートプラン』: オリコ (株式会社オリエントコーポレーション)

2) アルバイト

学生生活の本分は学業にあります。実りある学生生活を送ることによって、国家資格を取得し、 看護師、保健師、理学療法士、作業療法士となって、自らが望んだ職業に就くことができます。 貴重な学生生活をアルバイトで潰すようなことがあってはなりません。アルバイトを決める前に 何の目的で、本学を希望し入学したかを振り返ってみましょう。諸事情によりアルバイトを行う 場合には、学業や健康に支障が出ないように十分留意してください。また、事前に労働条件をし っかり確認してください。

また、本学では、学生としてふさわしくないアルバイト(風俗産業等)を禁止しています(「湘南医療大学学生懲戒に関する細則別表ガイドライン」参照)。また、長時間のアルバイトや深夜労働のアルバイト、学業や健康に支障が生じかねないアルバイトは控えるようにしましょう。

SNS 等で高額報酬をうたったアルバイトを募集し、強盗などの凶悪な犯罪をさせる闇バイトが横行しています。個人情報を渡すと、脅されるなど巧妙な方法で断れない状況にされることもあります。怪しいと思ったら犯罪に加わる前に警察に相談してください。

なお、大学において学生が加入している保険は、アルバイト先への移動中、アルバイト先から の帰宅中や勤務中の傷害については適用されませんので、安全には十分注意してください。

3) 学生アパート

本学では、学生アパートまたは学生会館を紹介しています。茅ヶ崎市室田、横浜市磯子区、横浜市港南区にふれあいグループの学生アパートがあります。詳細については、事務室にお問い合わせください。

4) 国民年金「学生納付特例制度」の活用

日本国内に住んでいる 20 歳以上 60 歳未満の者は、すべて国民年金に加入しなければなりません。学生の皆さんも、第1号被保険者として国民年金に加入し、保険料を納めることになります。

しかし、学生(大学、短大、専門学校生等)の多くは収入がありません。そのため、保険料の納付を猶予する「学生納付特例」の制度があります。学生本人に収入がなく、国民年金保険料を納められない場合は、毎年、学生本人が住民票のある市区町村の国民年金担当窓口に申請し、日本年金機構が審査・承認すると、承認された期間の保険料の支払いが猶予され、保険料を後払いできる制度です。修学中の経済的な負担を軽減し、将来、年金や生涯基礎年金の受け取りができなくなることを防止することを目的としています。申請方法等詳細については、各自治体に確認してください。

17 生活上のトラブルの防止と対応

1) 個人情報の取り扱い

個人情報を安易に第三者に開示することは、勧誘や架空請求等の重大なトラブルに巻き込まれる恐れを伴います。マイナンバーや各種カード等、個人情報の管理を徹底してください。なお、本学では万が一の場合に備えて、学生全員が個人情報の漏洩対策に関する保険に加入しています。

2) ソーシャル・ネットワーキング・サービス (SNS) を含むインターネット利用上の禁止事項 と注意事項

ソーシャル・ネットワーキング・サービス (SNS) はコミュニケーションツールとして有益な機能を有し、うまく活用することで、皆さんの学生生活や就職活動に役立つメディアです。その一方で様々なリスクがあり、使い方によっては皆さん自身や周りの人の人生に大きなダメージを与えることも起こり得ます。ソーシャルメディアを活用する際は、各ソーシャルメディアの特性を理解し、道徳や倫理をわきまえたうえで投稿や書き込みを行ってください。

一度掲載した情報は完全に消去することはできません。また、投稿者の意図とは無関係に情報は拡散され、個人でコントロールすることはできません。SNS 等に情報を掲載する際は、事後に後悔をしないよう、本当にアップロードしても大丈夫なのかを自分自身に問い直してください。

【禁止事項】

- ①本学ロゴ・マークの無断使用
- ②本学若しくは第三者に不利益、損害を与える行為又はその恐れのある行為
- ③本人の承諾なく個人情報を特定、開示、漏洩するなど第三者のプライバシーを侵害する行為 (例:実習記録の掲載、実習風景の撮影等)
- ④本学(本学の学生及び教職員を含む)又は第三者の名誉、信用を傷つけたり、誹謗・中傷したりする行為
- ⑤本学(本学の学生及び教職員を含む)又は第三者の著作権、商標権、肖像権その他の知的財産 権を侵害する行為
- ⑥公序良俗に反するなど、本学の信用、品位を損なう行為又はその恐れのある行為
- ⑦犯罪行為若しくは犯罪行為に結びつく行為又はその恐れのある行為
- ⑧法律、条例その他の法令に違反する行為又はその恐れのある行為
- ⑨営業活動、政治的活動、宗教的活動及び選挙活動に関係する行為
- ⑩人種・思想・信条等の差別又は差別を助長させる行為
- ⑪入試選考の内容の開示、他学との比較など、本学の学生募集・広報に不利益をもたらすと判断されるものの掲載
- ⑫他の利用者、第三者等になりすましたものの掲載
- ¹³当該 SNS の運営会社が定める禁止行為
- ④その他本学が不適切と判断するものの掲載

【注意事項】

- ①匿名であっても前後の内容や、他のサービス等から発信者が特定される場合があることを理解 してください。
- ②発信内容は半永久的にインターネットに残存する可能性があることを理解してください。
- ③誠実で責任ある態度をとってください。
- ④感情的な対応を控え、冷静に対応してください。

3) 住居・通学・夜間の外出等に関する注意点と禁止事項

ひとり暮らしをする場合、自分の身は自分で守るという心構えで、防犯意識をしっかり持ちま しょう。安全のために、戸締りや鍵の管理、ドアチェーンやモニターの使用、表札やポストの氏 名記載、洗濯物の干し方等に気を配る必要があります。

通学時は、交通ルールやマナーを守り、周囲の迷惑にならないように努めましょう。自身の不

注意で他人を傷つけてしまうこともあります。なお、本学では、徒歩及び申請済みの自転車での 通学のみ認められており、自動車やバイクの通学は禁止です。

夜間に外出する時は、人通りのない場所をできるだけ避ける、携帯電話を片手に持つ、防犯ブザーを持ち歩く、車道側にバッグを持たない等を心がけ、事故や防犯から身を守りましょう。

4) お金に関するトラブルの注意点と禁止事項(訪問販売・キャッチセールス等)

学生生活を有意義に送るためには自己責任を基本とした生活設計が必要です。昨今、新入学生を狙った悪質な訪問販売や街頭、駅等でのキャッチセールス、宗教や政治活動の勧誘の被害にあった例が見受けられます。これらのトラブルは、注意して冷静に判断し、第三者に相談すること等の対策をとることで回避できます。高価な商品がすぐ手に入ったり、労せずして大金が手に入ったり、学生証一つでお金を借りられたり、飛びつきたくなるような話、もうけ話には必ず何か落とし穴があるものです。安易な気持ちで手続きをしないよう慎重な対処を心がけてください。なお、トラブル回避のため、本学では特定の宗教活動や政治活動の勧誘を禁じています。

また、学生間でのお金の貸し借りもトラブルの原因になるので、しないように心がけましょう。

5) キャンパス内および大学周辺における飲酒・喫煙

キャンパス内は、禁酒・禁煙です。大学周辺の駐車場や民家の近くでの喫煙や吸殻のポイ捨て 等は、火災の原因にもなるため絶対に行わないでください。大学周辺における路上喫煙は、「学 園の名誉を著しく傷つける行為」に該当する事例として処罰されます。吸い殻のポイ捨ては、「横 浜市空き缶等及び吸い殻等の散乱の防止等に関する条例」に違反し、罰金が課されます。

また学外で飲酒する場合においても 20 歳未満の飲酒は法律違反です。一気飲みや飲酒の強要は、生命の危機に関わる危険な行為であり、ハラスメントにあたりますので、絶対に行わないでください。

6) 麻薬・覚醒剤・大麻・指定薬物(危険ドラッグ)にかかる被害の防止と禁止行為

麻薬及び向精神薬取締法、覚醒剤取締法、大麻取締法、あへん法、毒物及び劇物取締法、医薬品医療機器等法で規制されている薬物を、みだりに使用したり、所持したりする行為(購入、譲受、譲渡、製造販売等を含む)は法律で禁止されています。だまされるなどして薬物乱用に係わった場合も同様です。なお、保健師助産師看護師法、理学療法士及び作業療法士法では、罰金以上の刑に処せられた者、麻薬、大麻またはあへんの中毒者には免許を与えないことがあると規定しています。いかなる状況であっても、違法な薬物に係わることがないようにしてください。

7) 刺青・タトゥーの禁止

様々な医療機関で、刺青・タトゥーのある従事者の就業は不適切とされ、刺青・タトゥーは禁止されています。また、刺青・タトゥーがあることにより、医療機関への就職及び就業が制限されることがあります。本学では、医療従事者を目指す者のマナーとして、刺青・タトゥーを入れることを禁止しています。

18 キャリア支援

1) はじめに

本学のキャリア支援は、皆さんが就職や進学をする際のさまざまな選択の可能性をサポートするだけでなく、自分の人生を歩み生きていく、というように、人生設計や生きる力といった意味でそれぞれのキャリアを育てるプログラムとなっています。

2) キャリアガイダンス・就職説明会・講習会

1年次、2年次では、キャリア形成の基礎となる講習を行います。本格的なガイダンスや就職 説明会などは、3年次から開始します。ガイダンスでは、医療に携わる専門職者として働き社会 に貢献することへの意識を高め、ふれあいグループの医療施設とも共同し、具体的な将来像を考 えていただきます。各自が持つ課題の明確化や行動計画は、チューターが個別に面談を行って支援します。具体的な就職活動に向けた対策では、エントリーシートや履歴書の作成方法を指導したり、面接の準備を行い、最善の力が発揮できるようサポートします。

ガイダンスや説明会等の開催時期や内容については、各学年の状況に合わせ、実習等のカリキュラムとの調整を行って計画的に案内しますので、必ず出席するようにしてください。

3) 学生キャリア支援センター

学生キャリア支援センターでは、キャリア形成、国家試験対策及び就職活動等の支援をおこなっています。進路についての個別相談や履歴書・エントリーシートの添削、模擬面接等のキャリア支援を受けることができます。

VI 図書館

本学所属者は、湘南医療大学図書館の3館(保健医療学部図書館・薬学部図書館・山手図書館)が利用できます。

ここでは基本的な保健医療学部図書館と山手図書館利用について説明していきますが、状況に応じて制限を設ける場合があり、その限りではありません。その際は、図書館ホームページまたは湘南医療大学図書館のX(旧:ツイッター) [@sums_library]より随時情報を発信しますのでご確認ください。

1 開館時間・休館日

1) 開館時間

・平日(月曜日~金曜日) 9時00分~20時00分(保健医療学部図書館)

9時00分~19時00分(山手図書館)

・土曜日 9時00分~17時00分(保健医療学部図書館のみ)

・春・夏・冬季休業日 9時00分~17時00分(全館)

※変更になる場合があります。

2) 休館日

- 日曜日、祝日
- ・ 土曜日 (山手図書館のみ)
- ・図書館長が必要と認めた日

3) 臨時休館等

・天候や交通状況により開館状況が変更になる場合があります。その都度、館内掲示や図書館ホームページ等でお知らせします。

2 図書館資料の利用

1) 館内閲覧

- ・図書・雑誌など:自由閲覧可
 - ※図書は請求記号順に、雑誌はタイトル順(和雑誌は五十音順、洋雑誌はアルファベット順)に並んでいます。
 - ※閲覧後は、返却台に置いてください。
- ・新聞: 当日分は自由閲覧可(保健医療学部図書館のみ)
- ※最新1年分を保管しておりますので、閲覧希望の場合は、申込用紙を図書館カウンター に提出してください。

2) 館外貸出

- ·期間:2週間
- 冊数:全館合わせて5冊まで
- 対象:図書
- ※参考図書、指定図書、国家試験関連の図書は除く。
- ・手続:貸出希望図書と学生証を持って、図書館カウンターへ行く。

3) 返却

- ・返却方法①:図書館カウンターでの返却
 - 返却方法②:ブックポストへの返却
 - ※ブックポストは閉館時のみ利用できます。
 - ※ブックポストに投函する際は、図書館資料が損傷しないようご注意ください。

※DVD等の付録物付で貸し出された資料は、ブックポスト経由での返却ができません。

※ブックポストに投函された図書館資料は、翌開館日の返却扱いになります。

※延滞した場合は、掲示板等により督促を行います。

4)貸出予約

・冊数:5冊まで

・対象:他の利用者が貸出中の図書館資料のみ

・手続①:図書館カウンターに申し出る。

手続②: 蔵書検索システムから各自で行う。

・取り置き期間:1週間

• 連絡:メール

5)貸出延長

・回数:1回のみ

・期間:初回返却期限日から2週間

・条件:予約が入っていない/延滞していない/延長回数を越えていない/

貸出停止期間中ではない

・手続①:図書館カウンターに申し出る。

手続②: 蔵書検索システムから各自で行う。

6)特別貸出

実習に合わせて貸出ができる実習貸出制度があります。制度利用には条件がありますので、 希望者は、カウンターへお声掛けください。

7) 視聴

・視聴方法①:館内パソコン

視聴方法②:ポータブルプレイヤー(保健医療学部図書館のみ)

※必ずヘッドホン等を利用し、音が漏れないよう注意してください。

対象:図書館所蔵の視聴覚資料

・手続: 視聴希望資料と学生証を持って、図書館カウンターへ行く。

3 各種サービス

1)館内パソコンの利用

・対象①:デスクトップパソコン【保健医療学部図書館:3台/山手図書館:5台】

対象②: ノートパソコン【保健医療学部図書館:10台】

できること①: 蔵書検索

できること②: 有料データベース・電子ジャーナルの閲覧

※利用をしたい方は図書館職員にお声がけください。

※医書. jp オールアクセス (要利用登録)、医中誌 Web、MEDLINE with Fulltext、CINAHL Plus、ProQuest Nursing and Allied Health Source は、学外でも利用できます。

できること③:課題作成 できること④:授業の視聴

できること⑤:本学関連施設紹介映像資料の視聴

・注意①:一回の利用は原則1時間までです。それ以降は図書館職員から利用交代依頼がない限り、継続して利用することができます。

注意②:ノートパソコンを館外へ持ち出すことはできません。

2) 文献複写

・コピー種別:白黒

・条件:著作権法で定められている範囲内/図書館所蔵資料のみ

・手続:申込用紙に記入の上、図書館カウンターに提出する。

・料金:1枚10円

※カラーコピーをご希望の方は、図書館職員にお声がけください。

3) 他大学図書館資料等の取り寄せ

・対象: 当館が所蔵していない資料

・手続:申込用紙を図書館カウンターに提出する。

・取り寄せ方法(1):現物貸借(資料そのもの)

※費用:資料の往復の送料

取り寄せ方法②:文献複写(資料のコピー)

※費用:コピー代 + 送料

4) 紹介状・共通閲覧証の発行

・条件:利用したい資料が他大学図書館等しか所蔵していない/訪問するために紹介状等が 必要

発行物①:紹介状

※図書館カウンターで申請(発行には1週間以上かかりますので、お早めに申請ください。)

発行物②:共通閲覧証

※神奈川県内の大学図書館(一部)等のみ対象

※図書館主催の講習会の受講が条件

5) レファレンス

文献や情報の調査でお困りの際に図書館職員がサポートします。お気軽にお声がけください。

6) 図書館ホームページ (https://sums.ac.jp/html/library/)

図書館に関する情報の発信や、情報検索に役立つホームページの紹介等を掲載しています。

4 利用上の注意

1) 罰則

- ・延滞後に返却した場合、延滞期間相当日数の貸出停止となります。加えて、延滞期間が30日を越えた場合は1冊3,000円の延滞料を徴収します。

2) 禁止事項

- ・館内での飲食(蓋付きの飲み物のみ、飲用時以外はカバンにしまうことを条件に持込み可)
- ・図書館資料の無断持ち出し(発覚した場合、学生証の提示及び指定書類の提出有)
- ・携帯電話、スマートフォン等での通話
- ・私語やその他静寂を妨げる行為、他の利用者の迷惑となる行為
- ・私物(ノートや売店で購入した書籍、講義で配布された資料など)のコピー

3) その他

- ・所持品は各自の責任において管理し、閲覧席に置いたまま長時間空席にしないでください。
- ・図書館の設置備品が不調の場合、速やかに図書館カウンターまでお知らせください。

- ・グループ学習室の利用については、図書館ホームページをご覧ください。
- ・図書館内は細かい温度調整ができませんので、必要な場合はひざ掛け等をご用意ください。
- ・卒業後も図書館を利用することができます。下記「図書館サービス範囲表」をご覧の上、詳細は図書館職員にお尋ねください。
 - ※山手図書館利用は事前予約が必要ですのでご注意ください。

●図書館サービス範囲表

		対象	東者			
項	目	学部学生 大学院生	卒業生			
入館	申請		※ 1 ※ 2			
	図書	0	0			
館内閲覧	雑誌 (新聞含む)	0	0			
	視聴覚	0	0			
	図書	5冊まで/2週間	5冊まで/2週間 ※3			
館外貸出	雑誌 (新聞含む)	×	×			
	視聴覚	×	×			
貸出	予約	0	0			
貸出期	間延長	0	0			
館内	複写	0	0			
グルーフ	⁷ 学習室	0	×			

		対象	?者		
項	目	学部学生 大学院生	卒業生		
館内PC	デスクトップ	0	0		
REPIPO	ノート (保健医療学部 図書館のみ)	0	×		
レファ	レンス	0	0		
相互	貸借	0	×		
紹介物	犬発行	0	×		
共通閲覧	訂発行	0	×		
データベース	閲覧	0	0		
) -3.\-\	印刷 (保健医療学部 図書館のみ)	0	※ 4		
電子ジャーナル	閲覧	0	0		
电サンヤーナル	印刷 (保健医療学部 図書館のみ)	0	※ 4		
USBから	の印刷	0	×		

- ※1 大学事務室で入館証を受け取ってください。
- ※2 図書館カウンターで手続きをしてください。詳細は図書館職員にお尋ねください。
- ※3 卒業生利用カード登録 (無料) が必須です。
- ※4 印刷はできません。USBメモリ等へのデータ保存は可能です。

Ⅶ 湘南医療大学規程(学生に関するもの抜粋)

1	湘南医療大学学則	• • • P. 74
2	湘南医療大学保健医療学部授業科目履修規程	P. 94
3	湘南医療大学保健医療学部看護学科保健師課程履修者選考規程	• • • P. 102
4	湘南医療大学学生規程	P. 104
5	湘南医療大学ハラスメント防止規程 湘南医療大学ハラスメント防止等のための指針	P. 107
6	湘南医療大学入学検定料及び学生納付金並びにその他費用に関する規程	• • • P. 115
7	湘南医療大学学生懲戒規程 湘南医療大学学生懲戒に関する細則	• • • P. 119
8	学校法人湘南ふれあい学園連携同窓会会則	• • • P. 123

学生関係規程は 2025 年 4 月 1 日現在のものです。 今後変更される場合があります。

湘南医療大学学則

[令和7年4月1日]

文部科学大臣認可[令和2年10月23日一部改訂]

目次

第1章 総則

第1節 目的

第2節 組織

第3節 職員組織

第4節 会議及び委員会

第5節 学年、学期及び休業日

第2章 学部通則

第1節 修業年限及び在学年限

第2節 入学

第3節 教育課程、単位及び履修方法等

第4節 休学、転学、転学科、留学、退学、除籍及び再入学

第5節 卒業及び学士の学位

第6節 賞罰

第7節 聴講生、科目等履修生及び外国人留学生

第8節 入学検定料及び学生納付金

第9節 公開講座及び各種講習会

第3章 補則

附則

第1章 総則

第1節 目的

(目的)

第1条 湘南医療大学(以下「本学」という。)は、教育基本法及び学校教育法と「人を尊び、命を尊び、個を敬愛す」の理念に基づき、高度な知識と技術とともに、豊かな人間性を育み、創造的かつ実践的な教育研究を通じて、地域社会に貢献することを目的とする。

(自己点検及び評価等)

- 第2条 本学の目的を達するために、教育研究活動等の状況について自ら点検及び評価 を行い、その結果を公表するものとする。
- 2 本学は、前項の自己点検及び評価の結果について、政令で定める期間ごとに文部科学大臣の認証を受けた第三者による評価を受けるものとする。
- 3 自己点検及び評価並びに第三者による評価に関し、必要な事項は別に定める。 (情報の公表)
- 第3条 本学は、教育研究活動等の状況について、刊行物への掲載その他広く周知する ことが可能な方法によって積極的に情報を公表するものとする。

(教育内容等の改善のための組織的な研修等)

第4条 本学は、授業の内容及び教授方法の改善を図るために組織的な研修及び研究を 行う。

第2節 組織

(学部)

- 第5条 本学に、保健医療学部及び薬学部を置く。
- 2 保健医療学部は、生命の尊厳を基に、科学的及び文化的専門知識・技術を身につけ、 保健・医療・福祉・教育を総合的な視野で捉えられる看護師・保健師および理学療法 士・作業療法士を養成し、地域社会はもとより、国際社会の発展に貢献できる人間を 養成することを目的とする。
- 3 薬学部は、医療人としての責任感、使命感、倫理観及び薬学の専門知識・技術を身 につけ、患者や治療方法の多様なニーズに対応し、多職種協働によるチーム医療に積

極的に参画できる薬剤師を養成し、地域社会はもとより、国際社会の発展に貢献できる人間を養成することを目的とする。

4 学部に置く学科及びその学生定員は、次のとおりとする。

٠.	, ⊢1· ·		D(19 C 49 7 C 7 D)		
	学部	学科	専攻	入学定員	収容定員
		看護学科		140 名	560 名
	保健医療学部	リハビリテーション	理学療法学専攻	40 名	160 名
		学科	作業療法学専攻	40 名	160 名
	薬学部	医療薬学科		130 名	780 名
		合計		350 名	1,660名

(専攻科)

- 第5条の2 本学に専攻科を置く。
- 2 専攻科に関する規程は、湘南医療大学専攻科規程で定める。 (大学院)
- 第5条の3 本学に、大学院を置く。
- 2 大学院に関する学則は、湘南医療大学大学院学則で定める。 (別科)
- 第5条の4 本学に、別科を置く。
- 2 別科に関する規程は、湘南医療大学別科規程で定める。 (図書館)
- 第6条 本学に、図書館を置く。
- 2 図書館に関し、必要な事項は別に定める。

(附属施設)

- 第7条 本学に、次の附属施設を置く。
- (1) 湘南医療大学看護キャリア開発コアセンター
- (2) 湘南医療大学臨床医学研究所
- (3) 湘南医療大学薬学部附属薬草園
- 2 附属施設に関し、必要な事項は別に定める。

(事務部)

- 第8条 本学に、事務部を置く。
- 2 事務部に関し、必要な事項は別に定める。

第3節 職員組織

(職員)

- 第9条 本学に、学長、教授、准教授、講師、助教、助手、事務職員、技術職員及びその他必要な職員を置く。
- 2 本学に、副学長を置くことができる。
- 3 学長は、校務をつかさどり、所属職員を統督する。
- 4 副学長は、学長を助け、命を受けて校務をつかさどる。
- 5 本学に、客員教授、非常勤講師及びその他必要な教育職員を置くことができる。
- 6 本学に、名誉教授を置くことができる。

(職員組織)

- 第10条 学部に学部長、学部に複数の学科がある場合には、学科長を置く。
- 2 学部長は、当該学部の校務をつかさどる。
- 3 学科長は、当該学科の校務をつかさどる。
- 4 学科の各専攻に、専攻長を置く。
- 5 学部に副学部長、学科に副学科長を置くことができる。
- 6 図書館に、図書館長を置く。

7 事務部に、事務部長を置く。

第4節 会議及び委員会

(運営管理会議)

- 第11条 本学の学部の運営管理に関する重要事項を審議し、理事会との連絡調整を図るため、本学に学部運営管理会議を置く。
- 2 学部運営管理会議に関し、必要な事項は別に定める。

(教授会)

- 第12条 本学の教育・研究に関する重要事項を審議するため、学部毎に教授会を置く。
- 2 教授会に関し、必要な事項は別に定める。

(委員会)

- 第13条 本学に、大学運営に必要な委員会を置くことができる。
- 2 委員会に関し、必要な事項は別に定める。

第5節 学年、学期及び休業日

(学年)

第14条 学年は、4月1日に始まり、翌年3月31日に終わる。

(学期)

- 第15条 学年を分けて、次の2学期とする。
 - 前 期 4月1日から9月30日まで
 - 後 期 10月1日から翌年3月31日まで
- 2 学長は、必要に応じ前項の授業の開始終了時期について変更することができる。 (休業日)
- 第16条 休業日は、次のとおりとする。
- (1)日曜日
- (2) 国民の祝日に関する法律(昭和23年法律178号)に定める休日
- (3) 本学創立記念日
- (4) 春期休業日
- (5) 夏期休業日
- (6) 冬期休業日
- 2 学長は、必要に応じ前項各号の休業日を変更し、休業日に授業を行い、又は臨時に 休業日を定めることができる。

第2章 学部通則

第1節 修業年限及び在学年限

(修業年限)

- 第17条 保健医療学部の修業年限は、4年とする。
- 2 薬学部の修業年限は、6年とする。

(在学年限)

- 第18条 学生は、保健医療学部においては8年を超えて在学することができない。
- 2 薬学部においては、12年を超えて在学することができない。
- 3 編入学、転入学、再入学の場合には、各学部の在学すべき年数の2倍を超えることができない。

第2節 入学

(入学の時期)

第19条 入学の時期は、学年の始めとする。

(入学の資格)

- 第20条 各学科第1学年に入学できる者は、次の各号の一に該当する者とする。
- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者
- (2)通常の課程による12年の学校教育を修了した者又は通常の課程以外の課程によりこれに相当する学校教育を修了した者
- (3)外国において学校教育における12年の課程を修了した者又はこれに準ずる者で 文部科学大臣の指定した者

- (4)文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者
- (5) 専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たす者に限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以降に修了した者
- (6) 文部科学大臣の指定した者
- (7) 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者 (旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む。)
- (8) 本学において、個別の入学資格審査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た者で、18歳に達した者

(入学の出願)

第21条 入学を志願する者は、入学願書に所定の入学検定料及び所定の書類を添えて、 指定期日までに本学に願い出なければならない。

(入学者の選考)

- 第22条 入学者の選考は、学力試験その他の方法による。
- 2 入学者の選考に関し、必要な事項は別に定める。

(入学手続及び入学許可)

- 第23条 前条の選考に基づき合格の通知を受けた者は、指定された期日までに所定の 書類を提出するとともに、所定の学生納付金を納付しなければならない。
- 2 学長は、前項の入学手続を完了した者について、入学を許可する。

(編入学)

- 第24条 次の各号の一に該当する資格を有する者で、本学に編入学を願い出た場合は、 欠員のある場合に限り、選考の上、相当年次に入学を許可することがある。
 - (1)他の大学を卒業した者
 - (2)他の大学に1年以上在学した者
 - (3) 短期大学を卒業した者
 - (4) 高等専門学校を卒業した者
 - (5) 高等学校、中等教育学校の後期課程及び特別支援学校の高等部の専攻科のうち、 文部科学大臣が定める基準を満たす課程を修了した者
- (6) 学校教育法第132条の規定に定める専修学校の専門課程を修了した者
- (7) その他前各号と同等以上の学力があると認めた者
- 2 前項の規定に定めるもののほか、編入学に関し必要な事項は別に定める。

第3節 教育課程、単位及び履修方法等

(教育課程)

第25条 教育課程は、各授業科目を必修科目、選択科目に分け、これを各学年に配当 して編成するものとする。

(授業科目の区分)

- 第26条 授業科目を分けて、総合教育科目及び専門教育科目とする。
- 2 保健医療学部は、専門教育科目を専門基礎科目及び専門科目に分けるものとする。
- 3 薬学部は、専門教育科目を基礎科目及び専門科目に分けるものとする。 (授業科目の名称及び単位数並びに卒業に必要な単位数)
- 第27条 授業科目の名称及び単位数並びに卒業に必要な単位数は別表1のとおりと する。

(授業の方法)

- 第28条 授業は、講義、演習、実験、実習若しくは実技等により行うものとする。 (単位計算方法)
- 第29条 授業科目の単位計算方法は、次の基準によるものとする。
- (1)講義及び演習については、15時間から30時間の範囲で本学が定める時間の授業をもって1単位とする
- (2)実験、実習及び実技については、30時間から45時間までの範囲で本学が定める時間の授業をもって1単位とする

- (3) 1つの授業科目について、講義、演習、実験、実習及び実技のうち2つ以上の方法を併用により行う場合は、その組み合わせに応じ、前2号に規定する基準を考慮して、本学が定める時間の授業をもって1単位とする
- 2 前項の規定に関わらず、卒業研究等の授業科目については、これらに必要な学習等 に考慮して単位数を定めることができる。
- 3 単位数は、学科ごとに別に定める。

(単位の認定、科目の修得及び評価)

- 第30条 授業科目を履修し、単位認定試験に合格した者には、所定の単位を与える。
- 2 試験に関し、必要な事項は別に定める。

(成績の評価)

第31条 成績の評価は、秀・優・良・可・不可の5種とし、秀・優・良・可を合格、 不可を不合格とする。

(授業日数)

第32条 毎学年の授業日数は、定期試験の日数を含め、35週以上とする。 (履修方法)

- 第33条 保健医療学部生は、4年以上、薬学部生は、6年以上本学に在学し、各学科 所定の授業科目を履修しなければならない。
- 2 前項の履修方法については別に定める。

(他の大学又は短期大学における授業科目の履修等)

- 第34条 教育上有益と認めるときは、学生が本学の定めるところにより他の大学又は 短期大学において履修した授業科目について修得した単位を、30単位を超えない範 囲で本学における授業科目の履修により修得したものとみなすことができる。
- 2 前項の規定は、学生が外国の大学又は短期大学に留学する場合、外国の大学又は短期大学が行う通信教育における授業科目を我が国において履修する場合及び外国の大学又は短期大学の教育課程を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該教育課程における授業科目を我が国において履修する場合について準用する。

(大学以外の教育施設における学修)

- 第35条 教育上有益と認めるときは、学生が行う短期大学又は高等専門学校の専攻科における学修その他文部科学大臣が定める学修を、本学における授業科目の履修とみなし、単位を与えることができる。
- 2 前項により与えることができる単位数は、前条第1項及び第2項の規程により本学において修得したものとみなす単位数と合わせて30単位を超えないものとする。 (入学前の既修得単位等の認定)
- 第36条 教育上有益と認めるときは、学生が本学に入学する前に大学又は短期大学に おいて履修した授業科目について修得した単位(科目等履修により修得した単位を含 む)を、本学に入学した後の本学における授業科目の履修により修得したものとみな すことができる。
- 2 教育上有益と認めるときは、学生が本学に入学する前に行った前条第1項に規定する学修を本学における授業科目の履修とみなし、単位を与えることができる。
- 3 前2項により修得したものとみなし、又は与えることのできる単位数は、編入学、 転入学等の場合を除き、本学において修得した単位以外のものについては、第34条 第1項及び第2項並びに前条第1項により、本学で修得したものとみなす単位数と合 わせて60単位を超えないものとする。

第4節 休学、転学、転学科、留学、退学、除籍及び再入学

(休学)

- 第37条 病気その他やむを得ない事由により引き続き3か月以上修学できない見込 みの者は、所定の手続により、学長の許可を得て休学することができる。
- 2 病気のため修学することが適当でないと認められる者については、学長は休学を命ずることができる。

(休学期間)

- 第38条 休学の期間は1年を超えることができない。ただし、やむを得ない事由があるときは、学長の許可を得て更に1年以内に限り、期間を延長することができる。
- 2 休学の期間は、通算して4年を超えることはできない。
- 3 休学の期間は、第18条の在学年限に算入しない。
- 4 休学期間中にその理由が消滅した場合は、所定の手続により学長の許可を得て復学することができる。

(転学)

第39条 他の大学への入学又は転入学を志願しようとする者は、教授会の意見を聴いて学長の許可を受けなければならない。

(転学科)

- 第40条 本学内において、他の学科への転学科を志願する者があるときは、教授会に おいて選考のうえ学長が転学科を許可することがある。
- 2 転学科の許可を受けた者の修業年限及び既に取得した単位の取扱は、教授会の意見 を聴いて学長が決定する。

(留学)

- 第41条 外国の大学又は短期大学で学修することを志願する者は、教授会の意見を聴いて学長の許可を得、留学することができる。
- 2 前項の許可を得て留学した期間は、第17条に定める修業年限に含めることができる。
- 3 留学に関する事項は別に定める。

(退学)

第42条 退学しようとする者は、その事由を付して、連帯保証人連署のうえ所定の書類を提出し、教授会の意見を聴いて学長の許可を受けなければならない。

(除籍)

- 第43条 次の各号の一に該当する者は、学長が教授会の意見を聴いて除籍する。
 - (1) 学生納付金の納付を怠り、督促してもなお納付しない者
 - (2) 第18条に定める在学年限を超えた者
 - (3) 長期間にわたり行方不明の者
 - (4) 第38条第2項に定める休学の期間を超えてもなお修学できない者
 - (5) 死亡した者

第5節 卒業及び学士の学位

(再入学)

- 第44条 次の各号の一に該当する者で再入学を志願する者は、本学の教育に支障のない場合に限り、学長は教授会の意見を聴いて相当年次に入学を許可することがある。
- (1) 第42条の規定により退学した者
- (2) 第43項第(1) 号及び第(4) 号の規定により除籍された者
- 2 前項により入学を許可された者の、既に履修した科目及び単位数の取り扱い並びに 修業年限は、教授会の意見を聴いて学長が決定する。

(卒業)

- 第45条 保健医療学部に4年以上、薬学部に6年以上在学し、第27条の規定により 別に定める単位を修得した者について、教授会の意見を聴いて学長が卒業を認定する。 (学位の授与)
- 第46条 学長は、前条により卒業を認定された者に対し、以下の学位を授与する。

学部	学科	学位 (専攻分野)
	看護学科	学士 (看護学)
保健医療学部	リハビリテーション学科	学士 (理学療法学)
		学士 (作業療法学)
薬学部	医療薬学科	学士 (薬学)

第6節 賞罰

(表彰)

第47条 学生として表彰に値する行為があった者は、教授会の意見を聴いて学長が表

彰することができる。

(懲戒)

- 第48条 本学の諸規程に違背し、若しくは秩序を乱し又は学生の本分に反する行為を した者は、教授会の意見を聴いて学長がこれを懲戒する。
- 2 前項の懲戒の種類は、訓告、停学及び退学とする。
- 3 前項の退学は、次の各号の一に該当する者に対して行う。
- (1) 性行不良で改善の見込みがないと認められる者
- (2) 学業劣等で成業の見込がないと認められる者
- (3) 正当の理由なくして出席常でない者
- (4) 本学の秩序を乱し、その他学生としての本分に著しく反した者
- 4 停学期間は在学年限に算入し、修業年限には算入しないものとする。ただし、停学期間が3か月未満の場合は、修業年限に算入することができる。

第7節 聴講生、科目等履修生及び外国人留学生

(聴講生)

- 第49条 本学において特定の授業科目を聴講することを志願する者があるときは、本 学の教育に支障のない場合に限り、選考のうえ、聴講生として入学を許可することが ある。
- 2 聴講生については別に定める。

(科目等履修生)

- 第50条 本学の学生以外の者で、本学において一又は複数の授業科目の履修を志願する者があるときは、本学の教育に支障がない場合に限り、選考のうえ、科目等履修生として入学を許可することがある。
- 2 科目等履修生については別に定める。

(外国人留学生)

- 第51条 外国人で、大学において教育を受ける目的で入国し、本学に入学を志願する 者があるときは、選考のうえ、外国人留学生として入学を許可することがある。
- 2 外国人留学生については別に定める。

第8節 入学検定料及び学生納付金

(入学検定料及び学生納付金)

第52条 入学検定料及び学生納付金については別に定める。

(聴講生及び科目等履修生の入学検定料及び学生納付金)

第53条 聴講生及び科目等履修生の入学検定料及び学生納付金については別に定める。

(納付した授業料等)

第54条 納付した入学検定料及び学生納付金は、特別の事情がある場合を除き返戻しない。

第9節 公開講座及び各種講習会

(公開講座及び各種講習会)

第55条 社会人の教養を高め、文化の向上に資するため、本学に公開講座、各種講習会を開設することができる。

第3章 補則

(雑則)

第56条 この学則に定めるもののほか必要な事項は別に定める。

(改廃)

第57条 この学則の改廃は、理事会の議を経て理事長が決定する。

附 則

- 1 この学則は、平成27年4月1日から施行する。
- 2 第5条第3項に定める収容定員は、同条の規定にかかわらず、平成27年度から平成30年度までは、それぞれ以下のとおりとする。

学部	学科	専攻	平成 27年度	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度
保健	看護学科	_	80名	160名	250名	340名
医療	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	40名 40名	80名 80名	120名 120名	160名
学 部	合	計	160名	320名	490名	660名

附即

1 この学則は、平成31年4月1日から施行する。ただし、保健医療学部看護学科の 別表1については、平成31年4月入学生より適用する。

附則

1 この学則は、令和2年4月1日から施行する。ただし、保健医療学部リハビリテーション学科の別表2及び3については、令和2年4月入学生より適用する。

附則

1 この学則は、文部科学省大臣許可(令和2年10月23日)から施行する。

附則

1 この学則は、令和3年4月1日から施行する。ただし、保健医療学部看護学科の別表1については、平成30年4月入学生より適用する。

附則

1 この学則は、令和3年4月1日から施行する。

附 則

1 この学則は、令和3年9月1日から施行する。

附即

1 この学則は、令和3年10月20日から施行する。

附目

1 この学則は、令和4年4月1日から施行する。

附則

1 この学則は、令和5年4月1日から施行する。

附 則

1 この学則は、令和6年4月1日から施行する。ただし、保健医療学部看護学科の別表1については、令和6年4月入学生より適用する。

附則

1 この学則は、令和7年4月1日から施行する。

学則 別表1

(保領	建医療学	教育課程等	の概	要						
				Ē	单位数	女	授	業形	態	
科 区	分分	授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実	卒業要件
	人	コミュニケーション論	1後	1					習	
	間	チーム医療論 I	1 通	1			0			
	とコ	チーム医療論 II	4後	1				0		
	₹ 2	英語I	1前	1			0			
	=	英語Ⅱ	1前	1				0		
	ケート	英語Ⅲ	2前	1	1		0			
	シ	中国語	1前		1		0			
	ョン	韓国語	1前		1		0			
		文学	1前		1		0			
	人 間	教育学	1後	1			0			必修15単位
	٤	文化人類学	4前		1		0			
	文	国際保健医療論	2後		1		0			
総	化	音楽論	1後		1		0			
合	健 と 円	レクリエーションスポーツ	1通		2			0		+選択16単
教育	人 情 間	情報リテラシー	1前	1				0		位以上、計 31単位以上
科	報と	保健統計学の基礎	2前	2			0			取得するこ
目		法学 (含日本国憲法)	1前	2			0			と
	人	生物学	1前		2		0			
	間と	物理学	1前		2		0			
	環	生化学	1後		1		0			
	境	環境論	1前		2		0			
		放射線概論	1後		1		0			
	人	哲学	1後		1		0			
	間の	生命倫理学	1後	1			0			
	本	社会学	1後		1		0			
	質し	ジェンダー学	1後		1		0			
	と尊	人間の行動と心理	1前	2			0			
	厳	ボランティア学	1後	1			0			
		小計 (28科目)	_	15	20	0		_		

教育課程等の概 要 (保健医療学部看護学科 2024年度以降入学者) 単位数 授業形態 科目 選 自 講 演 必 験 授業科目の名称 配当年次 卒業要件 区分 修 択 由 義 習 実 漝 人体の構造・機能 I 1前 2 \bigcirc 2 0 人体の構造・機能Ⅱ 1後 疾 疾病の成り人体の構造 0 病態学 I 2 2前 専 必修22単位 門 病態学Ⅱ 2前 2 \bigcirc +選択2単位 基 グ造立 以上、計24 病態学Ⅲ 2後 1 0 礎 単位以上取 ち機能 病態学IV (精神) 2後 1 0 科 と % 回・ 得すること 目 病態学V (母子) 2通 1 0 復 微生物学 1前 1 0 病理学 1後 1 0 現代医療論 1後 1 0 1後 2 0 薬と毒性学入門 健 康 0 臨床心理学 2前 1 支 臨床栄養学 2前 0 1 援 専 関係法規 2前 1 0 必修22単位 ٢ 門 +選択2単位 社 0 1 基 社会福祉論 2後 以上、計24 숲 礎 公衆衛生学 1 0 2前 単位以上取 保 科 得すること 疫学I 2後 \bigcirc 1 障 目 制 疫学Ⅱ 2後 1 \bigcirc 度 保健行政論 2前 1 0 保健医療情報学 \bigcirc 2前 1

小計 (20科目)

_

3

0

22

教育課程等の概 要 (保健医療学部看護学科 2024年度以降入学者) 単位数 授業形態 科目 選 自 講 演 必 験 授業科目の名称 配当年次 卒業要件 区分 修 択 由 義 習 実 習 看護学概論 1前 1 0 ヘルスアセスメント学 I 1後 1 \bigcirc \bigcirc ヘルスアセスメント学Ⅱ 2後 2 0 0 ヘルスアセスメント学Ⅲ 3前 1 0 \bigcirc ナーシングスキル学I 1後 3 0 0 基 ナーシングスキル学Ⅱ 2通 3 \bigcirc \bigcirc 盤 科 ナーシングプロセスI 2前 1 \bigcirc \bigcirc 目 ナーシングプロセスⅡ 2 3前 \bigcirc \bigcirc 地域・在宅看護学 1後 1 \bigcirc \bigcirc 生涯発達看護論 1後 1 \bigcirc 3前 1 0 0 看護倫理 1 \bigcirc 看護基礎ゼミ 1前 必修46単位 2後 臨床薬理看護学 1 \bigcirc +選択2単位 リハビリテーション看護論 \bigcirc 3前 1 取得するこ 0 成人看護学 2前 1 \bigcirc と \bigcirc 成人看護方法論 I 2後 1 \bigcirc 成人看護方法論Ⅱ 3前 1 \bigcirc \bigcirc 専 1 老年看護学 2前 \bigcirc \bigcirc 門 応 老年看護方法論 2後 1 0 \bigcirc 科 用 小児看護学 2後 1 \bigcirc 目 科 小児看護方法論 3前 1 \bigcirc \bigcirc 目 母性看護学 2後 1 \bigcirc \bigcirc 3前 1 \bigcirc \bigcirc 母性看護方法論 精神看護学 2後 1 \bigcirc \bigcirc 精神看護方法論 3前 1 \bigcirc 0 在宅看護方法論 3前 1 \bigcirc \bigcirc __ 地域看護方法論 \bigcirc 2後 1 \bigcirc 災害看護学 3前 2 \bigcirc 2 \bigcirc 国際看護学 4前 2 看護管理学 3前 \bigcirc 発 2 看護研究 3前 \bigcirc \bigcirc 必修46単位 展 プロフェッショナル論 I 2後 0 \bigcirc +選択2単位 1 科 取得するこ プロフェッショナル論Ⅱ 3前 1 0 \bigcirc プロフェッショナル論Ⅲ 4後 1 \bigcirc \bigcirc 保健医療看護の最前線 4前 2

4通

2

46 2 0

 \bigcirc

看護応用ゼミ

小計 (36科目)

(保健	医療学	教 育 課 程 等 部看護学科 2024年度以降入学者)	の概	要	,					
	単位数						授	業形	態	
科区		授業科目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	実験・	卒業要件
				修	択	由	義	習	実習	
		看護基盤実習 I	1前	2					0	
	臨	看護基盤実習Ⅱ	2後	4					0	
専	地	ヘルスプロモーション実習	3後	4					0	以体的符件
門科	実習	急性期看護実習	3後	4					0	必修23単位 取得するこ
目	省	慢性期看護実習	3後	6					0	F 7 14 1 2 C
		統合実習	4前	3					0	
		小計 (6科目)	_	23	0	0		_		
		合計 (90科目)	_	106	25	0		_		
学位又	は称号	学士 (看護学)	学位又は学	科の分	分野	保	:健衛	生学関	係(看護学関係)
		卒業要件及び履修方法						授美		1等
卒業要	単は、	必修106単位、総合教育科目の選択科目から16	単位、専門	基礎是	計目	1 学	:年の	学期	区分	2期
の選択	アスターは、たら100年は、配合教育社合の選択科目から2単位以上を取得し、126単位以上取得していること。						:期の	授業	期間	15週
						1 時	 限の	授業	時間	90分

教 育 課 程 等 ഗ 概 要 (保健医療学部リハビリテーション学科理学療法学専攻) 単位数 授業形態 科目 必 選 自 講 演 験 配当年次 授業科目の名称 卒業要件 区分 修 択 由 義 習 実 習 \bigcirc コミュニケーション論 1前 1 間 _ チーム医療論 4後 1 \bigcirc لح 英語 I 1前 1 0 シコ 3 E 1 0 英語Ⅱ 2前 ンユ 英語Ⅲ 2後 0 1 中国語 \bigcirc 1前 1 韓国語 0 1後 1 文学 1前 1 \bigcirc 教育学 1後 1 \bigcirc 間 文化人類学 1前 1 0 ځ 国際関係論 1前 1 0 文 化 0 国際保健医療論 1後 1 音楽論 1後 1 \bigcirc 社会福祉論 2後 1 0 健康と 障害者スポーツ 1前・後 0 1 必修 総 レクリエーションスポーツ 1前・後 0 1 11単位 合 情報と 情報リテラシー 1前 1 \bigcirc 教 選択16単位 育 研究法入門 1後 2 \bigcirc 以上、 科 1 0 公衆衛生学 2前 目 計27単位 0 保健行政論 2前 1 以上 法学 (含日本国憲法) 0 取得すること 2 1前 間 生物学 1前 2 0 ٢ 物理学 1前 2 \bigcirc 環 0 境 生化学 1後 1 環境論 1前 1 \bigcirc 0 放射線概論 1後 1 哲学 0 1後 1 0 倫理学 1 間 1前 0 社会学 2 0 1後 本 心理学 1前 2 0 質 発達心理学 1後 1 0 لح 尊 0 ボランティア学 1後 1 厳 生命倫理学 0 1後 1 小計(33科目) 11 28 0

教 育 課 程 等 ഗ 概 要 (保健医療学部リハビリテーション学科理学療法学専攻) 単位数 授業形態 科目 必 選 自 講 演 験 授業科目の名称 配当年次 卒業要件 区分 修 択 由 義 習 実 習 解剖学 I (骨・筋) 1前 1 \bigcirc 体 解剖学Ⅱ (神経) 0 1前 1 解剖学Ⅲ(内臓器) 1後 1 0 構 解剖学実習 2 \bigcirc 2通 造 ٢ 生理学 I 1 0 1前 機 \bigcirc 生理学Ⅱ 1後 1 達能 生理学演習 2 2前 \bigcirc お ょ 基礎運動学 1後 1 \bigcirc び 運動機能学 2前 1 0 心 1 運動学演習 2後 \bigcirc 身 0) 人間発達学 1後 1 0 発 運動生理学 1後 1 0 14 小計(12科目) _ 0 0 リハビリテーション栄養学 2前 1 0 疾 臨床薬理学 2後 0 1 病 専 と 0 臨床心理学 2前 1 門 障 病理学 2前 1 \bigcirc 基 害 必修 0 礎 内科学 I 2前 1 \mathcal{O} 34単位 科 成 1 0 内科学Ⅱ 2後 取得すること 目 り 0 整形外科学 I 2前 1 立 0 2後 整形外科学Ⅱ 1 5 お 精神医学 I 2前 1 0 ょ 神経内科学 2後 1 0 び 小児科学 1 \bigcirc 2前 口 復 脳神経外科学 2後 1 0 過 0 リハビリテーション医学 1後 1 程 一般臨床医学 0 0) 2後 1 促 0 1 老年医学概論 3前 進 救命救急学概論 1 0 3後 小計(16科目) _ 16 0 0 リハビリテーション概論 2 0 1前 1 0 医療制度と関連法規 1後 終末期医療論 3前 1 \bigcirc 小計(3科目) 4 0 0

教 育 課 程 等 ഗ 概 要 (保健医療学部リハビリテーション学科理学療法学専攻) 単位数 授業形態 科目 必 選 自 講 演 験 授業科目の名称 配当年次 卒業要件 区分 修 択 由 義 習 実 習 理学療法教養基礎 1前 2 \bigcirc 理学療法概論 1前 1 \bigcirc 基 礎 理学療法概論演習 1後 1 0 理 \bigcirc 臨床運動学 2後 1 学 統計学 1 0 1後 療 \bigcirc 法 理学療法学研究法 3前 1 理学療法研究法演習 1 3後 \bigcirc 理学療法卒業研究 4 4通 \bigcirc 小計(8科目) 12 0 0 理学療法管理学 I 3前 1 0 理学療法管理学Ⅱ 0 3後 1 小計(2科目) 2 0 0 検査測定学概論 1後 1 \bigcirc 理 学 1 検査測定学演習 2前 \bigcirc 療 運動器系検査測定学 2後 1 \bigcirc 法 神経系検査測定学 1 \bigcirc 2前 評 価 動作解析学 3前 1 \bigcirc 必修 学 63単位 クリニカルリーズニング論 3後 1 \bigcirc 小計(6科目) 6 0 0 選択3単位 専 以上(専門共通2 運動療法学概論 1後 1 \bigcirc 門 単位以上、地域 運動療法学基礎演習 2前 1 \bigcirc 科 理学療法学1単位 運動器系理学療法学 1 \bigcirc 3前 目 以上)、 運動器系理学療法学演習 3後 1 \bigcirc 計66単位 神経系理学療法学 1 \bigcirc 3前 以上 取得すること 神経系理学療法学演習 3後 1 \bigcirc \bigcirc 発達系理学療法学 3前 1 老年期理学療法学 0 3前 1 理 1 0 呼吸·循環系理学療法学 3前 学 呼吸·循環系理学療法学演習 3後 1 \bigcirc 療 法 0 代謝系理学療法学 3前 1 治 物理療法学 2後 1 0 療 物理療法学演習 3前 1 \bigcirc 学 日常生活活動学 2後 1 \bigcirc 日常生活活動学演習 3前 1 \bigcirc 義肢装具学 I 2後 1 \bigcirc 1 義肢装具学Ⅱ 3前 0 理学療法対象者行動論 3前 1 \bigcirc 高次脳障害学 3前 1 0 0 理学療法特論 I 3後 1 理学療法特論Ⅱ 4後 1 0 小計(21科目) 21 0 0

			等 の		概		要			
(保健	医療学	部リハビリテーション学科理学療法学専攻)		1						
				È	单位数	文	授	業形		
科区	目分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	実験・	卒業要件
				修	択	由	義	習	実習	
		司法精神科作業療法	3後		1		0			
	車	生活支援機器論	3 前		1		0			
	門	地域高齢者支援論	3 前		1		0			
	共	徒手療法	3後		1		0			
	通	ウーマンズヘルスケア	3後		1		0			
		スポーツ理学療法学	3後		1		0			必修 63単位
		小計 (6科目)	_	0	6	0		_		+
専		地域理学療法学	2前 1 〇		選択3単位 以上(専門共通2					
門	法堀	地域理学療法学演習	2後	1				0		単位以上、地域
科	学学	<u>地</u> 吸性子療伝子便首 バリアフリー	3 前		1		0			理学療法学1単位
目		リハビリテーション工学	3後		1		0			以上)、 計66単位
		小計 (4科目)	_	2	2	0		_		
		見学実習(理学療法)	1前	1					0	以上 取得すること
	臨	評価学実習	3後	4					0	4N7 0 C C
	床実	地域リハビリテーション実習 (理学療法)	3後	1					0	
	習	総合臨床実習 I (理学療法)	4 前	7					0	
		総合臨床実習Ⅱ (理学療法)	4 前	7					\circ	
		小計 (5科目)	_	20	0	0		-		
科自	_	障がい者スポーツ概論	2前			1	0			自由科目のため、 卒業必要単位数
目由		小計(1科目)		0	0	1		_		平来必要単位数 に参入しない。
		合計 (117科目)	_	108	36	1		_		_
学位又	.は称号	学士 (理学療法学)	学位又は学	科の分	分野		(IJ			生学関係 ーション関係)
		卒業要件及び履修方法						抒	受業基	期間等
		必修科目108単位、選択科目19単位以上、合計				1 4	学年の	学期区	分	2期
門共通	から2	と。選択科目の内訳は、総合教育科目から16単位 単位以上、専門科目の地域理学療法学から1単位以			の専	1 4	学期の	授業期	間	15週
ただし	、自由	科目は卒業必要単位数には含まれない。				1 ₽	時限の	授業時	間	90分

(/兄 /建	医假带	教育課程:	等の		概		要			
(木似	达 尔子	部リバビリナーション子科TF未療法子母収)		<u>į</u>	単位数	<u></u>	授	業形	態	
科		授業科目の名称	配当年次		選	自	講	演	実験	卒業要件
区	分	以末竹ロジ石が		修	択	由	義	習	実習	平未安什
	人	コミュニケーション論	1前	1			0		п	
	間	チーム医療論	4後	1				0		
	とシコ	英語 I	1前	1				0		
	3 3	英語Ⅱ	2前	1				0		
	ンユ	英語Ⅲ	2後		1			0		
	ニケ	中国語	1前		1			0		
	, í	韓国語	1後		1			0		
		文学	1前		1		0			
	人	教育学	1後		1		0			
	間	文化人類学	1前		1		0			
	と 文	国際関係論	1前		1		0			必修 11単位 + 選択16単位以 上、
	化	国際保健医療論	1後		1		0			
		音楽論	1後		1			0		
	人 健 間	社会福祉論	2後	1			0			
		社会福祉論 障害者スポーツ レクリエーションスポーツ	1前・後		1			0		
総合	塚と	レクリエーションスポーツ	1前・後		1			0		
教	情	情報リテラシー	1前		1			0		
育	情報と	研究法入門	1後	2			0			
科目		公衆衛生学	2前	1			0			計27単位
		保健行政論	2前	1			0			以上
	人	法学 (含日本国憲法)	1 前		2		0			取得すること
	間	生物学	1前		2		0			
	と 環	物理学	1前		2		0			
	境	生化学	1後		1		0			
		環境論	1 前		1		0			
		放射線概論	1後		1		0			
	Į.	哲学	1後		1		0			
	人間	倫理学	1前		1		0			
	の	社会学	1後		2		0			
	本質	心理学	1前	2			0			
	負と	発達心理学	1後		1		0			
	尊	ボランティア学	1後		1		0			
	厳	生命倫理学	1後		1		0			1
		小計 (33科目)	_	11	28	0		_		

(保優	医療学	教育課程	等の		概		要			
				単位数			授	業形	態	
	·目 :分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	実験・	卒業要件
	,			修	択	由	義	習	実習	
	人体の構	解剖学 I (骨・筋)	1前	1			0			
		解剖学Ⅱ (神経)	1 前	1			0			
		解剖学Ⅲ(内臓器)	1後	1			0			
		解剖学実習	2 通	2					0	
	<u>ک</u>	生理学 I	1 前	1			0			
	発機達能	生理学Ⅱ	1後	1			0			
	連形	生理学演習	2前	2				0		
	ょ	運動学 I	2前	1			0			
	び心	運動学Ⅱ	2後	1			0			
	り	運動学演習(応用)	3 前	1				0		
	0	人間発達学	1後	1			0			
		小計11科目	_	13	0	0		_	•	
	疾病と障害の成り立ちおよ	リハビリテーション栄養学	2 前	1			0			
		臨床薬理学	2後	1			0			
		臨床心理学	2 前	1			0			
専門		病理学	2 前	1			0			
基		内科学 I	2 前	1			0			
礎		内科学Ⅱ	2後	1			0			必修34単位
科目		整形外科学 I	2 前	1			0			取得すること
Ħ		整形外科学Ⅱ	2後	1			0			
		精神医学 I	2 前	1			0			
		精神医学Ⅱ	2後	1			0			
	び	神経内科学	2後	1			0			
	回復	小児科学	2前	1			0			
	過	脳神経外科学	2後	1			0			
	程	リハビリテーション医学	1後	1			0			
	の促進	一般臨床医学	2後	1			0			
		老年医学概論	3前	1			0			
		救命救急学概論	3後	1			0			
		小計 (17科目)	_	17	0	0		_		
	ンリ (* リハビリテーション概論		1前	2			0			
	ンピ 医 のリと療	医療制度と関連法規	1後	1			0			
	押 テ 垣	終末期医療論	3前	1			0			
		小計 (3科目)	_	4	0	0		_		

保健	医療学	教育課程	等 の		概		要			
	区场了	- 山ノ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		単位数			授	業形	態	
科		授業科目の名称	配当年次	必	選	自	講	演	実験	卒業要件
<u> X</u>	分	及米川日 ジイヤ		修	択	由	義	習	実習	一米女川
		作業療法基礎 I A	1前	1			0			
		作業療法基礎IB	1前	1			0			1
		作業療法基礎IIA	1前		1		0			
	基	作業療法基礎IIB	1後		1		0			
		作業療法基礎IIIA	3前	1			0			
		作業療法基礎IIIB	3前	1			0			
	礎	作業療法概論	1前	1			0			
	作	作業療法理論	3前	1			0			
	業	基礎作業学	1前	1			0			1
	療法	作業技術学 I (レクリエーション・革細工)	1前	_	1			0		
	学	作業技術学Ⅱ(陶芸・織物)	1後	1	1			0		
		作業技術学Ⅲ(手工芸)	2前	1	1			0		
		作業分析学	3前	1	1			0		
		統計学	1後	1			0			
		作業療法研究法						_		
			3前	1			0			
		作業療法研究法演習	3 後	1	4			0		
	34- <i>II</i> :-	小計 (16科目)		12	4	0		_	1	-
	学 管 業	作業療法管理・運営Ⅰ	3後	1			0			
	理療	作業療法管理・運営Ⅱ	4後	1			0			
		小計(2科目)	_	2	0	0		_	1	必修61単位 + 選択5単位以 (作業治療学 ら4単位以上、 門共通から1単
	業療法評	作業療法評価学概論	1後	1			0			
		作業療法評価学(身体 I)	2前	1				0		
卓		作業療法評価学(身体Ⅱ)	2前	1				0		
月		作業療法評価学(精神)	2前	1			0			
斗 目		作業療法評価学総合演習	3後	1				0		以上)、
-		_	5	0	0		_		計66単位	
		身体障害作業療法学 I (総論・中枢神経系)	2後	1			0			計66単位 以上 取得するこ
	作業治療学	身体障害作業療法学Ⅱ (整形外科系・変性疾患)	3 前	1			0			
		身体障害作業療法学Ⅲ(応用)	3後	1				0		
		精神障害作業療法学 I (総論)	2後	1			0			
		精神障害作業療法学Ⅱ (各論)	3前	1				0		,
		発達障害作業療法学 I (総論)	3前	1			0			1
		発達障害作業療法学Ⅱ(各論)	3後	1			_	0		1
		老年期作業療法学 I (総論)	3前	1			0	_		1
		老年期作業療法学Ⅱ(各論)	3後	1			_	0		1
		高次脳機能障害作業療法学 I (総論)	3前	1			0			
		高次脳機能障害作業療法学II(各論)	3後	1			_	0		
		日常生活支援論 I (総論)	2前	1				0		1
		日常生活支援論Ⅱ(各論)	2後	1				0		
		義肢装具学	3後	1			0	\vdash		
		クリニカルリーズニング 佐業療法株会 I (自体陪客)	3後	1	1		0	\vdash		1
		作業療法特論 I (身体障害) 作業療法特論 II (精神障害)	4後		1		0	\vdash		
			4後		1		0	\vdash		
		作業療法特論Ⅲ(生涯発達) 作業療法特論Ⅳ(がん)	4後		1		0	\vdash		1
		作業療法特論V (高次脳機能障害)	4後		1		0	\vdash		
		作業療法研網 V (高次脳機能障害) 作業療法研究	4後	_	1					1
			4 通	<u> </u>	4	⊢	_	0	-	!
		作業療法学総合講義	4後	1			\circ			

(保健	医療学	教育課程 ジャック 報告 報 おりればりテーション学科作業療法学専攻)	等 の		概		要			
, property 1		M I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		単位数			授業形態			
科 区		授業科目の名称	配当年次	必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	卒業要件
		司法精神科作業療法	3後		1		0			
	-	生活支援機器論	3前		1		0			
	専門	地域高齢者支援論	3前		1		0			
	共	走手療法 徒手療法	3後		1		0			
	通	ウーマンズヘルスケア	3後		1		0			
		スポーツ理学療法学	3後		1		0			必修61単位
	小計 (6科目)		_	0	6	0		_		+ 選択5単位以上
専		地域作業療法学 I (総論)	3前	1			0			(作業治療学か
門	法城	地域作業療法学Ⅱ(老年期障害)	3前	1				0		ら4単位以上、専 門共通から1単位
科	法学 紫療	地域作業療法学Ⅲ(精神障害)	3後	1				0		以上)、
目		地域作業療法学IV (身体障害・発達障害)	3後	1				0		31 cc \\ /+
		_	4	0	0		_		計66単位 以上	
	臨床実習	見学実習(作業療法)	1後	1					0	取得すること
		地域リハビリテーション実習 (作業療法)	3 前	1					0	
		評価実習	3後	4					0	
		総合臨床実習 I (作業療法)	4 前	8					0	
		総合臨床実習Ⅱ(作業療法)	4前	8					0	
		小計(5科目)	_	22	0	0		_		
科自	_	障がい者スポーツ概論	2前			1	0			自由科目のため、 卒業必要単位数
目由		小計(1科目)		0	0	1		_		に参入しない。
		合計(125科目)	_	106	47	1		_		_
学位又	学位又は称号 学士 (作業療法学) 学位又は学科の分野									ヒ学関係 ーション関係)
	卒業要件及び履修方法								授美	業期間等
	卒業要件は、必修科目106単位、選択科目21単位以上、合計127単位以上修得していること。選択科目は総合教育科目から16単位以上、専門科目の作業治療学から4単位							年の学規	朝区分	2期
以上、	173~2。 歴代村日は総古教育村日から10単位以上、等門村日の日来石源子が54単位 以上、専門共通から1単位以上とする。 ただし、自由科目は卒業必要単位数には含まれない。							期の授業		15週
1-1-1	、 日田	付口は十未必安毕世奴には召ま40ない。					1 時	限の授業	養時間	90分

湘南医療大学保健医療学部 授業科目履修規程

(令和6年4月1日)

(趣旨)

第1条 この規程は、湘南医療大学学則(以下「学則」という。)第33条第2項に基づき、保健 医療学部の授業科目の履修に関し、必要な事項を定める。

(授業科目等)

- 第2条 授業科目、配当年次、単位数、必修・選択・自由科目の別、時間数及び卒業要件は、学 則別表1のとおりとし、先修科目を本規程別表1~3のとおりとする。
- 2 学生は、原則として施設設備の理由による支障がある場合を除き、他学部又は他学科(以下「他学科等」という。)の講義科目を履修することができる。他学科等の実験、演習、実習科目については、担当教員の判断により、教育上支障がないと認められる場合に限り履修することができる。
- 3 前項により修得した単位は、総合教育科目を除き、卒業の要件となる単位に算入しない。
- 4 前2項により他学科等の授業科目の履修を希望する学生は、担当教員の承諾を得て、指定する期日までに「他学科等科目履修申請書(履修様式第1号)」を学長に提出しなければならない。

(履修登録)

- 第3条 学生は、履修しようとする授業科目については、各学期当初の所定の期日までに履修登録をしなければならない。
- 2 履修届を提出した後に履修科目の変更又は取消をしようとする場合は、別に定める届出書を 所定の期日までに、学長に提出しなければならない。
- 3 次に掲げる授業科目は原則として履修することができない。
 - (1) 既に単位を修得した授業科目
 - (2) 授業時間が重複する授業科目
 - (3)複数開講されている同一の授業科目

(履修の制限)

- 第4条 学生が適切に授業科目を学修するため、履修登録できる単位数の上限を、年間50単位、 各学期30単位とする。
- 2 前学期までの授業科目を優れた成績をもって修得した学生については、前項に定める上限を 超えて履修科目の登録を認めることができる。

(欠席届)

- 第5条 病気その他やむを得ない理由により授業を受けることができなかった者は、欠席届(履修様式第2号)を当該科目の担当教員に提出することができる。
- 2 前項により提出された欠席届による成績の評価への取扱いは、当該科目の担当教員の判断によるものとする。
- 3 忌引きによる欠席の場合は、忌引届の提出により、次の範囲内で欠席の扱いとしない。
 - 一親等(父・母・子)及び配偶者

連続する7日間(休日を含む)

二親等(兄弟姉妹・祖父母)

連続する3日間(休日を含む)

三親等(叔(伯)父・叔(伯)母、曾祖父母、甥姪) 1日間

(交通機関の不通等に伴う休講)

- 第6条 次の各号いずれかに該当するとき、授業は原則として休講とする。
 - (1) 事故、地震、積雪、ストライキ等により東戸塚キャンパスの場合はJR東海道線又はJR横須賀線が、横浜山手キャンパスの場合はJR京浜東北・根岸線及び横浜高速鉄道みなとみらい線の両方が不通の時。ただし、バス等による振替輸送がある場合は不通とみなさない。
- (2) 神奈川県全域に警報(暴風、大雪、暴風雪)、特別警報(以下「警報」という。)発令時 2 前項により休講となった場合でも、東戸塚キャンパスの場合はJR東海道線又はJR横須賀 線が、横浜山手キャンパスの場合はJR京浜東北・根岸線及び横浜高速鉄道みなとみらい線の いずれかが復旧した場合、又は警報が解除された場合は次のとおり授業を行う。

復旧(警報解除)時間	授業実施時限
6:00 現在で復旧(警報が解除)された場合	1時限から実施
10:00 現在で復旧(警報が解除)された場合	3時限から実施

3 第1項に定める場合のほか、学長は災害その他緊急と認める場合は、授業を休講とすること ができる。

(試験)

- 第7条 試験には、定期試験、追試験及び再試験がある。
- 2 定期試験は、原則として当該授業が終了する学期末に期間を定めて行う。
- 3 前項のほか当該授業の学期中に担当教員の判断により期間を定めず、随時に試験を行うことができる。
- 4 試験に代えて、論文、報告書(レポート)の提出、口述(試問)を課すことができる。

(受験資格)

- 第8条 次のいずれかに該当する者は、試験を受けること、試験に代わる論文、報告書(レポート)の提出、口述(試問)を受けることができない。なお、欠席、遅刻及び早退に関する取扱いは別に定める。
 - (1) 履修登録をしていない者
 - (2) 原則として、試験科目の出席時間数が授業時間数の3分の2に満たない者 実習においては、原則として全日程又は授業時間数の5分の4に満たない者
 - (3) 当該科目の試験時間の3分の1を超えて遅刻した者
- 2 前項第2号にかかわらず、当該科目の担当教員が欠席の事情をやむを得ないと認めた場合は 試験を受けること、試験に代わる論文、報告書(レポート)の提出、口述(試問)を受けるこ とができる。

(成績評価の基準・成績評価)

- 第9条 成績はシラバスに定めた基準により判定する。
- 2 成績評価については、学則第31条に基づき、下表のとおりとする。評点に対して、グレード・ポイント(以下「GP」という。)を設定し、不合格その他GPを「0」と算定する授業科目も含めて、履修登録した授業科目のグレード・ポイントの平均(グレード・ポイント・アベレージ、以下「GPA」という。)を算出し、総合成績評価を行う。

評 価	評 点	グレードポルト G P	単位の授与		
秀 (S)	90点~100点	4			
優 (A)	80点~89点	3	授 与		
良 (B)	70点~79点	2	授		
可 (C)	60点~69点	1			
不可 (D)	59点以下	0			
放棄(O1)	受験資格喪失	0	不授与		
放棄(O2)	定期試験受験の放棄	0			
/	評価対象外	算定しない	評価対象外		

- 3 秀(S)、優(A)、良(B)及び可(C)は合格、不可(D)は不合格とする。
- 4 放棄 (O1) 評価の授業科目及び放棄 (O2) 評価の授業科目の登録単位数は、GPAの登録単位数に加算する。
- 5 履修登録を指定期間内に取り消した場合、その授業科目は、辞退(※1)とし、GPには算定せず、登録単位数はGPAの登録単位数に加算しない。
- 6 再試験において単位を授与する場合の評価・評点は、可(C)「60点」とする。
- 7 単位を授与されなかった科目(辞退及び評価対象外含む)は、再履修することができる。

(GPA)

第9条の2 GPAを算出する基準は次のとおりとする。

GPA=〔授業科目のGP×その授業科目の単位数〕の総和

/ [GPA対象科目の総履修登録単位数]

- 2 GPAは、当該学期における学修の状況及び成果を示す指標である「学期GPA」と在学中における全期間の学修の状況及び成果を示す指標である「累積GPA」の2種類とする。
- 3 GPAの結果は、修学指導や保健師課程選抜の際の参考として、また退学勧告の基準として 用いる場合がある。

(追試験)

- 第10条 忌引、疾病、その他やむを得ない理由により定期試験を受けることができなかった者は、 当該授業科目について追試験(実習のときは追実習)を受けることができる。
- 2 前項の追試験を受けようとする者は、「追試験申請書(履修様式第3号)」(追実習のときは「追実習願(履修様式第5号)」)に、疾病の場合は医師の診断書、他の場合は証明書又は 理由書を添え、原則として当該科目の試験の日から所定の期日までに学長に提出し、その許可 を受けなければならない。
- 3 追試験の成績評価は、優(A)「89点」を上限とする。

(再試験)

第11条 定期試験及び追試験で成績が合格点に達しなかった場合は必要に応じて科目担当教員等の判断により再試験(実習のときは再実習)を行うことができる。

2 再試験を許可された者は、「再試験願(履修様式第4号)」(再実習のときは「再実習願(履修様式第6号)」)に、次の表に定める再試験料(実習のときは再実習料)を添えて提出しなければならない。

区分	金額
再試験料	1科目につき2,000円
再実習料	1日につき2,000円

3 再試験で合格した場合の成績は、「可(C)「60点」」とする。

(再履修)

- 第12条 第9条により、単位の不授与(不可(D)、放棄(O1またO2))又は評価対象外(/)とされた必修の授業科目は、再度履修(以下「再履修」という。)しなければならない。
- 2 再履修科目は、原則として、授業を再度受講のうえ、試験を受けなければならない。

(他大学における授業科目の履修等の認定等)

- 第13条 学則第34条に定める他大学等での授業科目の履修等、同第35条に定める大学以外の教育施設での学習及び同第36条に定める入学前の既修得単位等の認定を受けようとする者は、別に定める期間内に所定の書式に成績証明書及び当該授業科目のシラバスを添えて提出し、教務委員会の審査に基づき、教授会の議を経て学長が認定するものとする。ただし、編入学のときは、湘南医療大学編入学規程第9条第3項の定めによる。
- 2 認定された単位(授業科目)の成績評価は行わず、成績表示は認定(N)とする。
- 3 既修得単位の認定による修業年限の短縮は行わない。

(進級および年次進行)

- 第14条 進級および年次進行の要件は、次の各号に掲げるとおりとする。なお、進級できなかった場合は原級留置となり、進級に関わる未修得科目を再履修する必要がある。
 - (1) 保健医療学部看護学科においては、次の基準を満たした者が、教授会で審査のうえ、進級することができる。
 - ア 1年次において次の条件をすべて満たす者
 - (ア) 必修科目の未修得科目・単位数が累計で2科目3単位以内であること
 - イ 2年次において次の条件を満たす者
 - (ア) 2年次までの必修科目の単位を全て修得していること
 - ウ 3年次において次の条件を満たす者
 - (ア) 必修科目の未修得科目・単位数が累計で2科目4単位以内であること
 - (2) 保健医療学部リハビリテーション学科においては、単位修得状況による進級判定を行わない。ただし、各学年に配置している臨床実習科目を履修するためには、別表2又は別表3に定める先修科目の要件を満たす必要がある。

(不正行為)

第15条 定期試験及びこれに準じる試験において、不正行為があったと認められた場合は、当該 科目を不合格とし、かつその学期に履修した全科目の評価を「放棄(受験資格喪失(O1)) とし、学則第48条及び学生懲戒規程に定める処分を行う。

(卒業見込証明書の発行)

第16条 第3年次末までの修得単位数と第4年次における履修登録科目の単位数の合計が、学則 別表1に定める卒業に必要な単位を満たしている者には、申請に基づき卒業見込証明書を発行 する。

(改廃)

第17条 この規程の改廃は、教授会の意見を聴いて学長が行う。

附則 この規程は、令和6年4月1日より施行する。

別表1 看護学科先修科目一覧

以下の実習科目については、先修科目の単位を修得していなければ履修することができない。

(1) 2019年度~2021年度入学生用 掲載省略

(2) 2022年度~2023年度入学生用

科目	区分	授業科目	先修科目
専門科目	臨地実習	看護基盤実習 I	なし
		看護基盤実習Ⅱ	看護学概論
			ヘルスアセスメント学 I
			ナーシングスキル学 I
			ナーシングプロセスI
			生涯発達看護論
			地域・在宅看護学
			看護基盤実習 I
		ヘルスプロモーション実習	ヘルスアセスメント学Ⅱ・Ⅲ
		・ハルヘノロモーフョン美自	ナーシングスキル学Ⅱ
			ナーシングプロセス Ⅱ
			小児看護学
			小児看護方法論
			かた有暖が広端 母性看護学
			母性看護方法論
			地域看護方法論
		6 14 Ha = 5 2# ch = 77	看護基盤実習Ⅱ
		急性期看護実習	ヘルスアセスメント学Ⅱ・Ⅲ
			ナーシングスキル学Ⅱ
			ナーシングプロセスⅡ
			成人看護学
			成人看護方法論I
			老年看護学
			老年看護方法論
			看護基盤実習Ⅱ
		慢性期看護実習	ヘルスアセスメント学Ⅱ・Ⅲ
			ナーシングスキル学Ⅱ
			ナーシングプロセスⅡ
			成人看護学
			成人看護方法論Ⅱ
			老年看護学
			老年看護方法論
			精神看護学
			精神看護方法論
			在宅看護方法論
			看護基盤実習Ⅱ
		統合実習	看護管理学
			看護倫理学
			ヘルスプロモーション実習
			急性期看護実習
			慢性期看護実習
公衆衛生科目	公衆衛生看護学	公衆衛生看護実習 I · Ⅱ	看護管理学
	山水闸工 但喂于		看護倫理学
			公衆衛生看護学
			公衆衛生看護活動論I
			ム水用工程 受信 動価 1 ヘルスプロモーション 実習
			急性期看護実習
			慢性期看護実習
		1	

(3) 2024年度以降入学生用

科	目区分	授業科目	先修科目
専門科目	臨地実習	看護基盤実習 I	なし
		看護基盤実習Ⅱ	看護学概論
			ヘルスアセスメント学 I
			ナーシングスキル学 [
			ナーシングプロセス I
			生涯発達看護論
			地域・在宅看護学
			看護基盤実習 I
		ヘルスプロモーション実習	ヘルスアセスメント学 Ⅱ・Ⅲ
			ナーシングスキル学Ⅱ
			ナーシングプロセスⅡ
			小児看護学
			小児看護方法論
			母性看護学
			母性看護方法論
			地域看護方法論
			看護基盤実習Ⅱ
		急性期看護実習	ヘルスアセスメント学 Ⅱ・Ⅲ
			ナーシングスキル学Ⅱ
			ナーシングプロセスⅡ
			成人看護学
			成人看護方法論 I
			老年看護学
			老年看護方法論
			看護基盤実習Ⅱ
		慢性期看護実習	ヘルスアセスメント学 Ⅱ・Ⅲ
			ナーシングスキル学Ⅱ
			ナーシングプロセスⅡ
			成人看護学
			成人看護方法論Ⅱ
			老年看護学
			老年看護方法論
			精神看護学
			精神看護方法論
			在宅看護方法論
			看護基盤実習Ⅱ
		統合実習	看護管理学
			看護倫理学
			ヘルスプロモーション実習
			急性期看護実習
			慢性期看護実習

別表 2 リハビリテーション学科(理学療法学専攻)先修科目一覧 以下の実習科目については、先修科目の単位を修得していなければ履修することができない。

2020年度以降入学生用

科目	区分	授業科目	先修科目
専門科目	臨床実習	見学実習(理学療法)	必修の専門基礎科目と専門科目のう
			ち、1年次前期に配置された科目をす
			べて履修していること。
専門科目	臨床実習	評価学実習	3年次前期までに配置された必修の専
			門基礎科目と専門科目をすべて修得
			し、かつ「理学療法特論I」を修得済
			みまたは修得見込みであること。※
専門科目	臨床実習	地域リハビリテーシ	3年次前期までに配置された必修の専
		ョン実習(理学療法)	門基礎科目と専門科目をすべて修得
			し、かつ「理学療法特論I」を修得済
			みまたは修得見込みであること。※
専門科目	臨床実習	総合臨床実習I(理学	3年次までのすべての必修の専門基礎
		療法)	科目と専門科目を修得していること。
専門科目	臨床実習	総合臨床実習Ⅱ(理学	3年次までのすべての必修の専門基礎
		療法)	科目と専門科目を修得していること。

[※]すでに「評価学実習」ならびに「地域リハビリテーション実習(理学療法)」の履修登録が済んでいても、「理学療法特論 I」の試験が不合格の場合は、履修登録が無効となる。

別表3 リハビリテーション学科(作業療法学専攻)先修科目一覧 以下の実習科目については、先修科目の単位を修得していなければ履修することができない。

2020年度以降入学生用

科目区分		授業科目	先修科目
専門科目	臨床実習	見学実習 (作業療法)	必修の専門基礎科目と専門科目のう
			ち、1年次後期までに配置された科目
			をすべて履修していること。
専門科目	臨床実習	地域リハビリテーシ	3年次前期までに配当された必修の専
		ョン実習(作業療法)	門基礎科目と専門科目をすべて修得し
			ていること。
専門科目	臨床実習	評価実習	3年次前期までに配置された必修の専
			門基礎科目と専門科目をすべて修得
			し、かつ「作業療法評価学総合演習」
			を修得済みまたは修得見込みであるこ
			と。
専門科目	臨床実習	総合臨床実習I(作業	3年次までのすべての必修の専門基礎
		療法)	科目と専門科目を修得していること。
専門科目	臨床実習	総合臨床実習Ⅱ(作業	3年次までのすべての必修の専門基礎
		療法)	科目と専門科目を修得していること。

湘南医療大学保健医療学部看護学科保健師課程履修者選考規程

(趣旨)

第1条 この規程は、湘南医療大学保健医療学部看護学科保健師課程(以下「課程」という。) の履修者の選考に関し必要な事項を定めるものとする。

(定員)

第2条 課程の定員は1学年20名以内とする。

(選考対象者)

- 第3条 課程の履修者(以下「履修者」という。)の選考は、次の各号に定める要件のいずれにも該当する者で、別に定める手続きにより履修申請を完了したものを対象に行う。
- (1) 2年次までの必修科目の全て及び次の選択科目全ての単位を各配当年次に取得していること。
 - ・国際保健医療論・環境論・疫学Ⅱ・保健行政論
- (2) 1年次配当科目の地域・在宅看護学、及び2年次配当科目の地域看護方法論の単位を成績B以上で修得していること。
- (3) 2年次末における湘南医療大学授業科目履修規程第9条の2第2項に規定する累積GPA、及び必修科目のGPAが2.7以上であること。
- (4) 湘南医療大学学則第 48 条及び湘南医療大学学生懲戒規程第2条第1項に定める懲戒を 受けていないこと。

(選考)

- 第4条 履修者の選考試験は次の各号に定める方法により行い、全ての結果を総合的に判定する。
 - (1) 2年次までの成績
 - (2) 筆記試験(看護学一般、専門基礎及び小論文)
 - (3) 面接
- 2 看護学科に、選考試験その他の選考に係る業務を行うため選考委員会を、及び選考試験の結果を審議し選抜者を決定するため選抜判定委員会を、それぞれ設置する。

(選考委員会)

- 第5条 選考委員会は、次の各号に掲げる委員により構成する。
 - (1) 看護学科公衆衛生看護学領域又は基盤共通看護領域の長
 - (2) 看護学科公衆衛生看護学領域又は基盤共通看護領域の教員
 - (3) 看護学科長が指名した教員
- 2 選考委員会に委員長を置き、前項第1号の者をもって充てる。

(選抜判定委員会)

- 第6条 選抜判定委員会は、次の各号に掲げる委員により構成する。
 - (1) 看護学科長
 - (2) 看護学科公衆衛生看護学領域又は基盤共通看護領域の長
 - (3) 看護学科長が指名した教員
- 2 選抜判定委員会に委員長を置き、前項第1号の者をもって充てる。

(履修者の決定)

第7条 履修者は、前条に定める選抜判定委員会において選抜された者につき、教務委員会の審議を経た後、教授会の意見を聴いて学長が決定する。

(履修の継続)

第8条 履修者が別に定める課程における先修科目の単位が取得できなかったとき、又は取得できない見込となったときは、課程の履修を続けることはできないものとする。

(改廃)

第9条 この規程の改廃は、教務委員会及び教授会の議を経て学長が行う。

(雑則)

第 10 条 この規程に定めるもののほか、履修者の選考について必要な事項は、看護学科長が別に定める。

附則

この規程は、令和2年12月9日から施行する。

この規定は、令和4年4月1日から施行する。ただし、第3条第1項及び第2項は令和4年度入 学者から適用する。

湘南医療大学学生規程

(平成27年4月1日)

最新改正(令和3年4月1日)

(趣旨)

第1条 この規程は、湘南医療大学(以下「本学」という。)の学生が学生生活上守るべき事項 について定めるものとする。

(誓約書等)

- 第2条 本学の学生となった者は、本学の学生であることを自覚し、学則や学内規則を遵守しなければならない。
- 2 本学の学生になろうとする者は、誓約書(様式第1号)及び保証書(様式第2号)を定められた期日までに提出しなければならない。
- 3 第一保証人(保護者)、第二保証人は、保証する学生の身上及び学生納付金の納入について、 その責に任ずる者とする。
- 4 学生は、保証人を変更したとき又は保証人が住所等を変更したときは、直ちに保証人等変更 届 (様式第3号)を提出しなければならない。

(戸籍・住所等届)

- 第3条 学生は、住所等(変更)届(様式第4号)に必要事項を記入して、入学後速やかに提出 しなければならない。
- 2 前項の提出後、記載事項に変更のあったときは速やかに届け出なければならない。なお、氏又は名を改めたときは、住民票記載事項証明書を添えて提出すること。

(学生証)

- 第4条 学生は、入学の際、学生証(様式第5号)の交付を受けるものとする。
- 2 学生は、常に学生証を携帯し、本学の教職員から求められたときは、直ちにこれを提示しなければならない。
- 3 学生は、学生証を紛失し、若しくは汚損したとき、又は記載事項に変更が生じたときは、学 生証再交付(書換)願(様式第6号)を提出し、再交付又は書換を受けなければならない。
- 4 学生証は、他人に貸与し、又は譲渡してはならない。
- 5 学生は、卒業、退学又は除籍等により学籍を失ったとき及び有効期限が到来したときは、直ちに学生証を返却しなければならない。
- 6 学生証の有効期間は在学期間とする。

(更衣ロッカーの使用)

- 第5条 学生は、在学中、指定の更衣ロッカーを使用するものとする。
- 2 前項の更衣ロッカーは、学生が各自の責任のもとに使用するものとし、鍵及び保管物品の管理には充分留意するものとする。
- 3 学生は、卒業、退学又は除籍等により学籍を失ったときは、直ちにロッカー内の物品を撤去 し、鍵を返却しなければならない。

(健康診断)

- 第6条 学生は、毎学年定期又は臨時に行う本学の健康診断を受けなければならない。
- 2 学生は、前項の健康診断の結果に基づいて本学が行う保健指導上の指示に従わなければならない。

(証明書等の発行)

第7条 学生は、次表左欄に掲げる証明書等の交付を希望するときは、それぞれ右欄に掲げる書類を提出しなければならない。

3	
証 明 書 等	提出書類
在学証明書	
成績証明書	
卒業(見込)証明書	証明書交付願(様式第7号)
単位修得証明書	
その他の証明書等	
通学証明書	通学証明書交付願(様式第8号)
学生旅客運賃割引証	学生旅客運賃割引証(学割証)交付願(様式第9号)

(休学等)

第8条 学生は、学則の規定に基づき休学、復学、転学、転学科又は留学しようとする場合は、学籍 等異動願(様式第10号)を提出しなければならない。

(クラブ・サークル等)

- 第9条 学生が、学内においてクラブ・サークル等(以下「学生団体」という。)を設立しようとするときは、学生団体設立(変更)願(様式第11号)に規約を添えて提出し、学長の許可を受けなければならない。また、学生団体が規約又は学生団体設立(変更)願の記載事項を変更しようとするときも同様とする。
- 2 前項の学生団体の設立に当たっては、本学の専任の教授、准教授、講師又は助教のうちから 顧問を定めなければならない。
- 3 学生団体は、毎年5月末日までに、前年度の活動状況等を記載した学生団体活動報告書(様式第12号)を提出しなければならない。
- 4 学生団体が解散したときは、すみやかに学生団体解散届(様式第 13 号)を提出しなければならない。
- 5 第1項の規定により、学生は、学長の許可を申請するにあたって、次の各号に該当する場合 は申請してはならない。
 - (1) 本学の名誉を傷つけるもの
 - (2) 特定の個人、団体等を誹謗し、又はその名誉を傷つけるもの
 - (3) 特定の団体(政治・宗教団体を含む)を支持し、非合法な行為(暴力を含む)を行使しようとするもの
 - (4) その他、学生団体として不適当であると認められるもの

(学外団体への加盟)

第 10 条 学生団体が学外の団体に加盟又は脱退したときは、学外団体加盟(脱退)届(様式第 14 号)を提出しなければならない。

(活動の制限等)

- 第 11 条 学生団体が次の各号に掲げる事項に該当するときは、学長は、当該学生団体の活動を 停止するとともに設立の許可を取り消すことができる。
 - (1) その行為が本学の定めた規程に違反し、又は学内の秩序を乱し、若しくは教育研究に支障をきたす恐れがあると認められるとき
 - (2) 学生団体に事故が発生するなど、その運営が適正に行われなかったとき
 - (3) 学生団体の活動を行う学生が不祥事に関係し、かつ、それが当該学生団体と密接な関連のあったとき
 - (4) 学生団体の活動が長期にわたって行われなかったとき、又は学生団体活動報告書の提出がなされなかったとき

(学生等の施設利用)

第12条 学生及び学生団体(以下「学生等」という。)が学内施設を占有して使用しようとする場合は、当該使用の責任者は、原則として3日前までに施設使用願(様式第15号)を提出し、

許可を受けなければならない。

2 前項による使用その他学内施設使用上の遵守事項等については、別に定める。

(学外での活動)

第 13 条 学生等は、本学の名若しくはそれを意味する名義をもって、学外において活動すると きは、原則としてその7日前までに学外活動届(様式第16号)を提出しなければならない。

(学内掲示等)

- 第 14 条 学生等による学内での掲示物の掲示、立看板の掲出及びちらし、ビラ等の文書配布については、次の各号に定めるところにより行うものとする。
 - (1) 掲示物は、所定の掲示板に掲示すること。
 - (2) 立看板の掲出は認めない。掲示物や、ちらし、ビラ等の文書配布については、学内掲示願(様式第17号)を提出し、学長の許可を受けなければならない。
 - (3) 掲示物の掲示期間は3週間以内とし、この期間を経過した掲示物は、掲示責任者において撤去すること。
 - (4) 学内で配布したちらし、ビラ等で放置されたものは、配布責任者において回収し、その 散乱防止に努めること。
- 2 前項において、学生等は、学長の許可を申請するにあたって、次の各号に該当する場合は申請をしてはならない。
 - (1) 特定の個人、団体等を誹誇し、又はその名誉を傷つけるもの
 - (2) 虚偽の事項を掲載したもの
 - (3) 特定の宗教活動や政治活動等を勧誘するもの
 - (4) その他掲示等することが不適当であると認められるもの

(寄付募集等)

- 第 15 条 学生等が、大学の名又はそれを意味する名義をもって、学内外における寄付募集、物品販売その他これらに類する行為をしようとするときは、公の機関が行う活動に協力するものに限ることとし、あらかじめ寄付募集等実施願(様式第 18 号)を提出し、学長の許可を受けなければならない。
- 2 前項の寄付募集等を行った場合は、その実施結果について寄付募集等結果報告書(様式第19号)を学長に提出するものとする。

(事故等の報告)

第 16 条 学生又は保証人は、学生が交通事故その他の事故又は事件の当事者になった場合は、 すみやかに事故等報告書(様式第 20 号)を提出しなければならない。

(自動車等による通学の禁止)

第 17 条 学生の自動車、オートバイ及び原動機付き自転車等による通学は禁止する。ただし、 学長が特に認めた場合は、この限りでない。

(科目等履修生等への準用)

第 18 条 この規程は、科目等履修生及び聴講生について準用する。ただし、第5条、第6条、 第9条、第10条及び第11条の規定は、科目等履修生及び聴講生には、準用しない。

(補 則)

第19条 この規程に定めるもののほか、学生が学生生活上守るべき事項は、学長が別に定める。

附則

1 この規程は、平成27年4月1日から適用する。

附 則

この規程は、令和3年4月1日から施行する。

湘南医療大学ハラスメント防止規程

(平成27年4月1日制定) (令和4年4月1日改正)

第1章 総 則

(目的)

第1条 この規程は、湘南医療大学(以下「本学」という。)におけるハラスメントの防止、排除及びハラスメントに関する問題の対応について必要な事項を定め、学生及び教職員等が、建学の理念である「人を尊び、命を尊び、個を敬愛す」という精神に基づき個人として尊重され、教育及び研究並びに修学或いは就労の諸活動の快適な環境を醸成し、維持することを目的とする。

(適用)

- 第2条 この規程は、本学の関係者のうち次の各号に掲げる者(以下「構成員」という。)を対象とする。
 - (1) 本学の学生等(本科学生、聴講生、研究生、科目等履修生及び本学において就学する者)
 - (2) 本学の教職員等(専任教職員、非常勤講師、契約職員、本学において就労する派遣労働者及び委託業務従事者)
 - (3) その他、継続的に本学の教育研究に携わる者(学生等の家族、各種実習先等で職務上の関係を有する者等)

(定義)

- 第3条 この規程において、ハラスメントとは、他人への不適切な言動により不快感や不利益を与え、相手方の尊厳又は人権を侵害し、本学における生活・修学環境、教育研究環境並びに就労環境等を害することをいい、次の各号に掲げるハラスメントを総称するものとする。
 - (1) セクシュアル・ハラスメント
 - ア 地位及び権限を利用し、相手への利益の供与又は不利益の回避を代償として、相手の 意に反する性的な要求を行うこと
 - イ 生活・修学環境、教育研究環境、就労環境等を害する相手の意に反する性的な言動を 行うこと
 - (2) アカデミック・ハラスメント
 - 教育研究上、優位的立場にある者が、その優位性を背景に、相手の意に反する社会通念上不適切な言動を行い、相手の学修意欲、教育研究意欲を低下させること又は生活・修学環境、教育研究環境を害すること
 - (3) パワー・ハラスメント
 - 職務上、優位的立場にある者が、その優位性を背景に、相手の意に反する社会通念上不適切な言動を行い、相手の就労意欲を低下させること又は就労環境を害すること。
 - (4) その他優越的な地位に基づき行う(1)、(2)、(3) に準じる嫌がらせや差別行動。 (禁止行為)
- 第4条 構成員は、他の構成員を教育及び研究並びに修学或いは就労の諸活動における対等なパートナーとして認め、学園における健全な秩序並びに協力関係を保持する義務を負うとともに、 学園内において次項から第5項に掲げる行為をしてはならない。
- 2 セクシュアル・ハラスメント
 - ① 容姿及び身体上の特徴に関する不必要な発言
 - ② 性的及び身体上の事柄に関する不必要な質問
 - ③ わいせつ画像の閲覧、配布、掲示等
 - ④ うわさの流布
 - ⑤ 不必要な身体的接触
 - ⑥ プライバシーの侵害
- ⑦ 性的な言動により、相手の研究・勉学・就労等の意欲を低下せしめ、能力の発揮を阻害する行為

- ⑧ 性的な言動への抗議又は拒否等を行った相手に対して、解雇、退学、配置転換等の不利益 を与える行為
- ⑨ 交際・性的な関係の強要
- ⑩ その他相手方に不快感を与える性的な言動
- 3 アカデミック・ハラスメント
- ① 学習・研究活動の妨害
- ② 指導義務の放棄、指導上の差別
- ③ 研究成果の搾取
- ④ 精神的虐待や誹謗中傷
- ⑤ 不適切な環境下での指導の強制
- ⑥ 権力の濫用
- ⑦ プライバシーの侵害
- ⑧ 他大学の学生、留学生、聴講生、ゲスト、他のゼミの学生などへの排斥行為
- ⑨ その他教育研究上の優位性を背景にした、相手方への不適切な言動、また言動により職場・教育環境を悪化させる行為
- 4 パワー・ハラスメント
 - ① 職務上の上下関係を用いて、違法行為を強制する。また断った際に嫌がらせ
- ② 上司が部下からの要請があるにもかかわらず、適切な指導助言等の放棄、また指導上の差別
 - ③ 必要性のない指示命令
 - ④ 理由なく時間外勤務を強要する、それを拒否したことにより不利益な取り扱い
 - ⑤ 業務の指導と称してどなったり、根拠なく個人を誹謗中傷
 - ⑥ 業務の指導の範疇を超えて、相手の人格を傷つけ、人権を侵害するような言動
 - ⑦ 個人的な感情で、状況に適さない過度な要求等
 - ⑧ 仕事の遅延、行き詰まり等を部下のせいにし、うっ積をはらす行為
 - ⑨ 権力を背景にして相手の存在を認めないような態度を継続的にとる行為
 - ⑩ 多数の者がいるところでの罵倒
 - ⑪ 部下や学生を軽視、侮蔑したり仲間はずれにする、それにより職場環境を悪化させる行為
 - ② 相手の評判を落とすようなことを言いふらす
 - ③ 不必要にプライバシーに踏み込んだ発言や質問
 - (4) 私生活や私的活動への参加や協力を強要
 - ⑤ その他、職務上の優位性を背景にした、相手方への不適切な言動、また言動により職場・ 教育環境を悪化させる行為
- 5 その他のハラスメント

前3項に定めるもののほか、相手の人格や個人の尊厳を傷つける不適切で不当な言動、指導又は待遇を指す。

(制裁)

- 第5条 前条第2項から第5項に掲げる行為を為した構成員に対しては、教職員の場合には就業規則第108条又は就業規則(非常勤職員)第67条、学生である場合には学則第48条又は大学院学則第37条及び学生懲戒規程第2条に基づき厳正な制裁を行う。なお、制裁の区分については、次の要素を総合的に判断して決定する。
 - (1) 行為の具体的態様 (時間・場所・内容・程度等)
 - (2) 当事者同士の職位等の関係
 - (3)被害者の対応、心情、被害の有無程度等
- 2 学長は、相手方が構成員でない場合は、相手方が所属する組織・団体等に対し必要な措置を 取ることを求める申し入れを行う。

(対象とするハラスメントの範囲)

- 第6条 この規程が対象とするハラスメントは、行為者が構成員である時は、行為の行われた場所、時間の如何にかかわらず対象とする。
- 2 当事者の一方が、本学の構成員でない場合、本学の教育研究活動に影響を及ぼす事案については、この規程を準用する。

(本学の責務)

- 第7条 本学は、第1条の目的を達成するため、次の各号に掲げる責務を負うものとする。
 - (1) 本学の構成員に対し必要な教育及び啓発活動 (パンフレットの配布、ポスター掲示等) を行うとともに、適切な広報、研修を行うよう努めること
 - (2) ハラスメント事案が発生した場合には、相談窓口を設置等、被害の救済に万全を期して、適切な対応を行い、事態の解決に努めること
 - (3) ハラスメント事案申立者の人権を尊重し、守秘義務を徹底すること

(本学の構成員の責務)

- 第8条 本学の構成員は、第1条の目的を達成するため、次の各号に掲げる責務を負うものとする。
- (1) 生活、学修、教育、研究及び業務等のあらゆる場面において、他者の人権を尊重すること
 - (2) ハラスメントが、行為者の意図にかかわらず、相手方の受け止め方によるものであることを十分理解し、ハラスメントと受け取られるおそれのある言動を行わないこと
 - (3) ハラスメントの防止に努め、ハラスメントのない環境を醸成し維持することに努めること

(ハラスメント防止委員会等)

- 第9条 本学は、第1条の目的を達成するために、ハラスメント防止委員会(以下「防止委員会」 という。)を置く。
- 2 本学は、ハラスメントの相談に対応するために、ハラスメント相談員(以下「相談員」という。)を置く。
- 3 本学は、ハラスメント事案の調停のために、必要に応じてハラスメント調停員(以下「調停員」という。)を置く。
- 4 本学は、ハラスメント事案の調査のために、必要に応じてハラスメント調査委員会(以下「調査委員会」という。)を置く。
- 5 前各項に掲げる防止委員会、相談員、調停員及び調査委員会の組織並びに運営等については、 別に定める。

第2章 ハラスメント事案の取扱

(ハラスメント事案の解決手順)

- 第 10 条 ハラスメントに関する事案の解決手順は、次の各号に掲げるものとする。
 - (1) 相談
 - (2) 意見通知
 - (3)調停
 - (4)調査
 - (5) 認定
 - (6) 是正の勧告
- 2 本学の構成員が、ハラスメントについて相談し、又は意見通知、調停或いは調査を申し立て ようとするときは、所定の手続きを行わなければならない。

(相談)

- 第11条 本学の構成員は、次の各号に掲げる場合、ハラスメントに関する苦情相談を行うことができる。
 - (1) 構成員本人がハラスメントによる被害を受けたと感じたとき
 - (2) 他の構成員がハラスメントを受けているのを見て、不快に感じたとき
 - (3) 他の構成員から、ハラスメントをしている旨の指摘を受けたとき
 - (4) 他の構成員から、ハラスメントに関する相談を受けたとき
- 2 ハラスメントの相談は、原則として男女を含む複数の相談員が受けるものとする。
- 3 相談者は、相談員が認めた場合には、相談に際して家族、友人又は教職員等を付き添わせることができる。
- 4 相談員は、相談の事案について、文書をもって防止委員会に報告する。

5 相談員は、相談者の同意の上、防止委員会に対し意見通知、調停又は調査の申し立てを行うことができる。

(意見通知)

- 第12条 意見通知とは、申立人から請求があった場合、ハラスメントを行ったとされる者(以下「相手方」という。)に対して申立の内容を通知することにより、問題の解決を図ることをいう。
- 2 意見通知は、申立人から請求があり、防止委員会が必要と認めた場合に行う。
- 3 意見通知は、防止委員会委員長及び委員長が指名する防止委員会委員、又は相談員が必ず複数名で行う。
- 4 意見通知に際して、相手方に異議のある時は、その事情を聴取する。
- 5 意見通知にあたった者は、その結果を防止委員会及び申立人に報告する。 (調停)
- 第13条 調停とは、調停員が当事者相互の話し合いの場を設け又は相互の主張の仲立ちを行い、 問題の解決を図ることをいう。
- 2 調停は、申立人からの請求があり、防止委員会が必要と認め、かつ相手方の同意があった場合に開始する。
- 3 調停は、学長から委嘱を受けた調停員が、必ず複数名で行う。
- 4 調停は、調停員、申立人及び相手方の三者が同席する方法若しくは調停員が間に入り当事者 同士が相対しない方法、又はその併用によって行う。
- 5 調停は、以下の各号に掲げる場合に終了する。
 - (1) 申立人及び相手方の双方が、調停案を受け入れたとき
 - (2) 申立人又は相手方のいずれかが、調停の打ち切りを希望したとき
 - (3) 申立人及び相手方が、相当期間内に合意に達する見込みがないとき
- 6 調停により合意が得られたときは、申立人、相手方及び調停員の三者で、合意内容を文書によって確認する。
- 7 調停員は、調停の結果について、文書をもって防止委員会に報告する。

(調香)

- 第14条 調査とは、ハラスメント事案の解決のために、当該事案の事実関係について確認する ために行う調査をいう。
- 2 調査は、次の各号に掲げる場合に行う。
 - (1) 申立人から請求があり、学長が必要と認めたとき
 - (2) 申し立てはなされていないが、当該事案が重大であり、学長が必要と認めたとき
- 3 調査は、学長が指名する者で構成する調査委員会が行う。
- 4 当該事案関係者は、調査に対し誠実に協力しなければならない。
- 5 調査委員会は、当該事案に関して調査した事実関係と、ハラスメントに該当するか否かの意 見を付した報告書を作成し、学長に提出する。

(ハラスメントの認定)

- 第 15 条 学長は、調査委員会からの報告に基づき、当該事案のハラスメント認定について防止 委員会に諮問する。
- 2 学長は、防止委員会の答申に基づき、当該事案のハラスメント認定又は不認定を行う。
- 3 学長は、調査結果及びハラスメントの認定結果を、申立人及び相手方に通知する。 (是正の勧告)
- 第16条 防止委員会の委員長は、学長の命を受け、ハラスメントの認定を受けた相手方に対して、言動の是正を勧告する。

(不服申立)

- 第17条 申立人又は相手方は、ハラスメントの認定又は不認定について不服があるときは、通知を受けた日から30日以内に、防止委員会に不服の申立を行うことができる。
- 2 防止委員会は、不服申立を学長に報告し、学長の諮問に応じて、不服申立の受理又は棄却を審議する。
- 3 学長は、不服申立の受理又は棄却を決定し、防止委員会の委員長に、当事者へ結果を通知させる。

(再調査)

- 第18条 前条に定める手続きにおいて、学長は防止委員会に対し、当該事案の再調査を命じる ことができる。
- 2 再調査に当たっては、当該事案にかかわった調査委員会の委員を全員交代させる。 (緊急時の対応)
- 第19条 学長は、事案が緊急を要すると認めた場合には、被害者の安全を確保するための措置 を講ずることができる。

(ハラスメント事案の情報公開)

- 第20条 防止委員会及び調査委員会は、ハラスメント事案について、原則として公開しない。
- 2 防止委員会は、再発防止上必要と認められる場合は、学長の命により、当事者のプライバシー、名誉その他の人権に配慮したうえで公表することができる。

第3章 補 則

(代理人及び補佐人)

第21条 相談者又は申立人及び相手方は、相談、意見通知、調停及び調査にあたって、原則として、代理人及び補佐人を代理出席又は同席させることができる。

(守秘義務)

第22条 防止委員会の委員、相談員、調停員及び調査委員会の委員は、ハラスメント事案に関わる人の人権を尊重し、プライバシーの保護に努めるとともに、職務上知り得たことを、他に漏らし又は利用してはならない。尚、その職務を退いた後も同様とする。

(不利益取扱の禁止)

第23条 ハラスメントに関する相談、申立、調査の協力及び証言等に関して正当な対応をした 者に対して、このことをもって何らかの不利益な取扱をしてはならない。

(虚偽証言の禁止)

- 第24条 本学の構成員は、ハラスメント事案に関して、虚偽の申立や証言をしてはならない。 (報復の禁止)
- 第25条 防止委員会は、相手方から相談者、申立人、相談員、調停員、防止委員会の委員及び 調査委員会の委員その他の関係者に対する報復禁止の誓約書の提出を求めることができる。 (改廃)
- 第26条 この規程の改廃は、防止委員会の意見を聴いて学長が決定する。

附則

この規程は、平成27年4月1日から施行する。

附則

この規程は、平成30年8月8日から施行する。

附則

この規程は、令和3年4月1日から施行する。

附則

この規程は、令和4年4月1日から施行する。

湘南医療大学ハラスメント防止等のための指針

(平成27年4月1日)

この指針は、「湘南医療大学ハラスメント防止規程」に基づきハラスメントのない大学にしていくためのものです。

- 第1 ハラスメントを防止するために学生及び教職員が認識すべき事項について
 - 1 基本的な心構え

ハラスメント防止のため、互いに尊厳を守り適正な行動をとりましょう。

- (1) 人格・人権を尊重し合いましょう。
- (2) パートナー意識を大切にしましょう。
- (3) 性別に対し優劣のある見方をしないよう気をつけましょう。
- (4) 権力関係で支配したり、心理的に圧迫しないようにしましょう。
- 2 相手の立場に立つ
- (1) その人の言動がハラスメントに当たるか否かは、個人、性別、立場等により受け止め方に差があります。相手がどのように受け止めるかが重要になります。

誤解を生みやすい言動

- 例) ・ 親しさを表すつもりの言動
 - ・ 相手も許容するだろうとの思い込み
 - ・ 相手と良好な関係が築けているとの思い込み など
 - ◎相手に不快感、不満感、恐怖心、圧迫感等を与える場合があるので気を付けましょう。
- (2) 相手が嫌がっている場合同じ言動を繰り返さないようにしましょう。
- (3) 相手がハラスメントを受けていると認識していても、常に意思表示するとは限りません。 上司、指導教員等との関係を考慮し拒否できない場合があることを認識することが大切 です。
- (4) ハラスメントはどこでも発生します。学内・外を問わず防止に努めましょう。 歓送迎会、ゼミナールなどハラスメントが生じやすい状況、場面では特に注意が必要です。
- (5) インターネットのSNS (ソーシャルネットワークサービス)等に特定の個人に対する 不用意な書き込みをすることはやめましょう。
- 3 ハラスメントになりやすい言動
- (1) セクシュアル・ハラスメントになりやすい言動
- ① 学内・外で起きやすいもの
- 例) ・返答に困るような性的プライバシーに立ち入った質問や冗談を言う
 - ・インターネット上に性的な風評を掲載する
 - ・食事やデートへのしつこい誘い
 - ・「男の子、女の子」、「おじさん、おばさん」、"○○ちゃん"やニックネームによる呼称
 - 「男のくせに根性がない」、「女には仕事を任せられない」、などの発言
 - ・女性である(男性である)というだけの理由で仕事や研究実績等に対する不当な 評価

- ② 主に学外で起きやすいもの
- 例) ・酒席で、異性の隣席への指定、お酌の強要
 - ・性的な関係の強要
 - ・通勤・通学の途上だからと自宅への送迎を強要
- (2) アカデミック・ハラスメントになり得る言動
- 例) ・学生や部下を傷つけるネガティブな言動
 - ・指導義務の放棄や指導上で差別を行う
 - ・望まない研究テーマ、就職先などを強要して選択権を侵害する
 - ・アイディアの盗用や研究成果の搾取
 - ・文献・図書や機器類を使わせない、正当な理由なく研究室への立入りを禁止する、研究費申請や研究出張を認めないなど研究遂行上の妨害
- (3) パワー・ハラスメントになり得る言動
- 例) ・罵声や嫌味
 - ・人格、仕事ぶりなどの否定
 - ・不当な評価
 - ・自分のやり方の押しつけ
 - 責任のなすりつけ
 - ・仕事や情報を与えない
 - ・退職の強要
- (4) その他ハラスメントになり得る言動
- 例) ・加害者とされた者が「ハラスメントを口外したら将来はないよ」と被害者を脅 迫する(被害者への報復 二次ハラスメント)
 - ・「これくらい我慢したら」、「教育熱心なだけだよ」(被害の矮小化や加害者の擁護 二次ハラスメント)
 - ・テクノロジーに詳しい人が苦手な人に対し「そんなの簡単だよね」など嫌がらせ を言う (テクノロジー・ハラスメント)
 - ・上下関係、部の伝統、集団によるはやしたて、罰ゲームなどといった形で心理 的な圧力をかけ、飲まざるをえない状況に追い込む(アルコール・ハラスメント)

4 処分

教職員は、ハラスメントの様態等によっては信用失墜行為、教職に携わる者にふさわしくない非行等に該当し、処分に付されることがあります。また、学生等においても処分に付される場合があります。

第2 適正な修学・就労環境の確保について

修学・就労環境は、学生・教職員の協力の下で形成されます。学生・教職員は、次の事項について積極的に関心をもち適切な環境づくりに努めましょう。

ミーティングなどで解決できる問題は、適切な修学・就労環境を確保するため協力し合いましょう。

- 1 ハラスメントに関する問題を、当事者間の個人的な問題として片づけないことが大切です。
- 2 ハラスメントの加害者や被害者を出さないため、周囲に対する気配りを行い必要な行動を

とりましょう。大学でハラスメントが生じた場合は、気持ちよく修学・就労ができる環境づくりをするため信頼できる人に相談するなどの対策をためらわずに行いましょう。

被害者は「恥ずかしい」、「トラブルメーカーのレッテルを貼られたくない」、「仕返しが 怖い」などから、他の人に対する相談をためらうことがあります。被害を深刻にしないよ う気が付いた事があれば、互いに声をかけ合い気軽に相談に乗りましょう。

- 第3 ハラスメントに起因する問題が生じてしまった場合の対応について
 - 学生・教職員がハラスメントを受けた場合、被害を深刻にしないために
 - (1) 一人で我慢してすまそうとしないようにしましょう。
 - (2) ハラスメントに対する対処行動をためらわずに行いましょう。
 - (3) 嫌なことは相手にはっきりと意思表示をしましょう。
 - 毅然とした態度をとりましょう。
 - ・自分の意思を相手に明確に伝える。
 - ・上下関係等で直接相手に言いにくい場合は、手紙等別の手段をとる。
 - (4) 信頼できる人に相談しましょう。

まず、信頼できる人に相談しましょう。本学の相談員又は本学で依頼した学外の相談員 に相談する方法もあります。相談時は、ハラスメントの発生日時・内容等の記録、第三者 の証言を得ておくと良いと思います。

第4 学生等への指導

学生は本指針の趣旨の理解に努め、ハラスメントの防止に努める必要があります。教職員は、 学生の心身の発達段階等を考慮し、実情に応じ適切な指導を行いましょう。

湘南医療大学入学検定料及び学生納付金並びにその他費用に関する規程

[平成27年4月1日]

最新改正〔令和3年4月1日〕

(趣旨)

第1条 この規程は、湘南医療大学(以下「本学」という。)学則第52条に基づき、本学の入学 検定料及び学生納付金並びにその他費用について定める。

(定義)

- 第2条 入学検定料とは、入学試験の出願に際し納付する料金をいう。
- 2 学生納付金とは、次の各号に定める料金をいう。
 - (1) 入学金
 - (2)授業料
 - (3) 実験実習費
 - (4) 施設設備費
- 3 前項に定めるもののほか、保健医療学部看護学科において「保健師課程」を履修する者は、 別表2に定める「履修費」を学生納付金に含めるものとする。

(入学検定料及び学生納付金の額)

第3条 入学検定料及び学生納付金の額は、別表1及び別表2のとおりとする。

(学生納付金の納付)

- 第4条 学生納付金は、原則として当該年度の学生納付金を前期と後期の2回に分けて納付する。
- 2 前項に規定する学生納付金の納付期限は、前期については当該年度の前年度の3月31日、 後期については当該年度の9月30日とする。
- 3 第1項に規定する前期及び後期の学生納付金の額は、別表3のとおりとする。
- 4 前期納入分における後期納入分の学生納付金の納入は、これを妨げない。

(学生納付金の延納及び分納)

第5条 経済的理由により、学生納付金を前条第2項に定める期限までに納付することが困難な者に対して、延納又は分納を許可することがある。

(延納及び分納の手続き)

第6条 学生納付金の延納及び分納を希望する場合は、所定の書類を第4条第2項に定める納付期限の1ヶ月前までに提出しなければならない。

(滞納処分)

- 第7条 前条に規定する手続きを経ることなく学生納付金を滞納した場合には、次の各号に掲げる資格を停止する。
 - (1)授業への出席及び定期試験等を受験すること
 - (2) 本学が発行する証明書及び学校学生生徒旅客運賃割引証の発行を受けること
 - (3) その他学内の施設設備を利用すること
- 2 学生納付金の督促を受けた者が指定された期限までに納付しない場合は、学則第 43 条第 1 号の規定により除籍とする。

(免除)

- 第8条 一般入学試験において、成績優秀者に対して、特待生として1年次授業料半額を免除する。
- 2 卒業要件単位不足による卒業留年者のうち、前期又は、後期のみ授業科目を履修することにより、卒業に必要な単位数を修得する者は、当該年度の当該期以外の学生納付金を免除する。 (退学等の場合の学生納付金)
- 第9条 学年の中途において退学、休学若しくは転学する者、又は、休学、停学若しくは退学を 命ぜられた者については、当該期の学生納付金を納めなくてはならない。ただし、期を通して 休学する者は、学生納付金を免除し、在籍料として30,000円(半期)を納付するものとする。
- 2 休学及び停学より復学する者は、その日付が属する期からの学生納付金を納めなくてはならない。

(納付金等の不返還)

- 第10条 既に納付された学生納付金は、次の各号に掲げる場合を除き返還しない。
 - (1) 明らかに重複又は超過納入になった分のある場合。
 - (2)入学予定者が3月31日までに入学辞退を申し入れた場合。但し、入学金は返還しない。(その他費用について)
- 第 11 条 入学検定料及び学生納付金とは別に、教科書代・ユニフォーム代・白衣代・教材費・ 各種証明書発行料等のその他の費用については、関係する運営管理会議の議を経て理事長が定 める。

(改廃)

- 第12条 この規程の改廃は、各管理運営会議の議を経て理事長が決定する。 (準用)
- 第 13 条 大学院における入学検定料及び学生納付金並びにその他費用については、湘南医療大学大学院学則第 18 条、第 33 条第 1 号及び第 41 条に定めるもののほか、この規程を準用する。

附 則

- この規程は、平成27年4月1日から施行する。
- この規程は、平成28年5月1日から施行する。
- この規程は、平成31年4月1日から施行する。 附 則
- この規程は、令和3年4月1日から施行する。

別表1 入学検定料

入学試験区分	入学検定料
大学入学共通テスト利用選抜	20,000 円
総合型選抜・社会人選抜	
学校推薦型選抜	30,000 円
一般選抜	00,000 1
編入学	

別表 2 学生納付金(入学金、授業料、実験実習費、施設整備費)

(1) 保健医療学部

単位:円

学科名	学年	学生納付金				
		入学金	授業料	実験実習費	施設整備費	合計
看護学科	1	330, 000	980, 000	100,000	300,000	1, 710, 000
	2	_	980, 000	350,000	300,000	1, 630, 000
	3	_	980, 000	350,000	300,000	1, 630, 000
	4	_	980, 000	350,000	300,000	1, 630, 000

(注1) 保健師課程については、上記以外に履修費100,000円を加える。

単位:円

学科名	学年	学生納付金					
		入学金	授業料	実験実習費	施設整備費	合計	
リハビリテーション学科	1	330,000	980, 000	100, 000	350,000	1, 760, 000	
	2	_	980, 000	350, 000	350, 000	1, 680, 000	
	3	_	980, 000	350, 000	350, 000	1, 680, 000	
	4	_	980, 000	350, 000	350, 000	1, 680, 000	

別表3 学生納付金の期別納入額(入学金、授業料、実験実習費、施設整備費)

(1) 保健医療学部

単位:円

							→ - 1 1 1
学科名	学年	納付時期	入学金	授業料	実験実習費	施設整備費	合計
看護学科	1	前期	330,000	490,000	50,000	150,000	1, 020, 000
		後期	_	490,000	50,000	150,000	690, 000
	2	前期		490,000	175, 000	150,000	815, 000
		後期	_	490,000	175, 000	150,000	815, 000
	3	前期	_	490,000	175, 000	150,000	815, 000
		後期	_	490,000	175, 000	150,000	815, 000
	4	前期	_	490,000	175, 000	150,000	815, 000
		後期	_	490,000	175,000	150,000	815, 000

(注1) 保健師課程履修費は、第3年次の前期に納付すること。

単位:円

学科名	学年	納付時期	入学金	授業料	実験実習費	施設整備費	合計
リハビリテーション学科	1	前期	330,000	490,000	50,000	175, 000	1, 045, 000
		後期		490,000	50,000	175,000	715, 000
	2	前期		490,000	175, 000	175,000	840, 000
		後期		490,000	175, 000	175, 000	840, 000
	3	前期		490,000	175, 000	175, 000	840, 000
		後期		490,000	175, 000	175,000	840, 000
	4	前期		490,000	175, 000	175, 000	840, 000
		後期	_	490,000	175,000	175,000	840, 000

湘南医療大学学生懲戒規程

(平成27年4月1日) (平成28年11月2日改正) (平成29年9月20日改正) (令和3年4月1日改正)

(趣旨)

第1条 この規程は、湘南医療大学学則第48条及び湘南医療大学大学院学則第37条に規定する 学生の懲戒に関して、必要な事項及び手続きを定める。

(懲戒の種類)

- 第2条 懲戒の種類及び効果は、次のとおりとする。
 - (1) 訓告 文書により注意を与え、将来を戒める。
 - (2) 停学 6か月以内の有期又は無期とし、この間の登校を禁止する。
 - (3) 退学 命令により退学させ、再入学を認めない。
- 2 学長は、前条に規定する懲戒のほか、教育的措置として、口頭又は文書による注意を行うことがある。

(懲戒の発議)

- 第3条 懲戒の対象となり得る行為があったと認めるときは、当該行為を行った学生が所属する 学科の学科長(学科長が配置されていないときは、学部長)又は研究科長は、その事実関係を 速やかに確認し、文書により学長に報告しなければならない。
- 2 学長は、懲戒処分が必要であると認めたときは、関係する運営管理会議(以下「運営管理会 議」という。)に事実関係について必要な調査の実施、調査報告書及び懲戒処分案の作成を依 頼する。
- 3 学長は前項の報告等を受け、速やかに関係する教授会又は研究科委員会(以下「教授会等」 という。)に懲戒の発議を行わなければならない。

(複数の学部等に関わる場合の懲戒手続)

第4条 懲戒の対象となりうる行為が、異なる学部若しくは学科又は研究科(以下「学部等」という。)に所属する複数の学生によって引き起こされた場合は、運営管理会議が行う事実関係の調査に際して、各学部等は相互に連絡調整し協力するものとする。

(弁明)

- 第5条 運営管理会議は、第3条第2項の事実関係の調査を行うに当たり、当該学生にその旨を 告知し、口頭又は文書による弁明の機会を与えなければならない。
- 2 当該学生は弁明の際、必要な証拠を提出し、証人を求めることができるとともに、補佐人を 指名し、その補佐を受けることができる。
- 3 弁明の機会を与えられたにもかかわらず、正当な理由もなく当該学生が欠席し、又は弁明書 を提出しなかった場合は、この権利を放棄したものとみなす。

(懲戒処分の決定)

- 第6条 教授会等は、学長から発議があった場合、速やかに審議しなければならない。
- 2 教授会等は、前項の審議において必要があると認め、改めて事実関係の調査及び審議を行う 場合においては、前条の規定を準用する。
- 3 学長は、教授会等の意見を踏まえ、懲戒処分を決定する。

(懲戒処分の通知)

- 第7条 学長は、懲戒処分を決定した場合は、当該学生に通知しなければならない。
- 2 懲戒処分の通知は、処分理由を記載した懲戒処分書を当該学生に交付することにより行う。

ただし、交付が不可能な場合には、他の適当な方法により通知する。

3 前項の通知を行った場合は、当該学生の保証人に対し、通知の写しを内容証明郵便により送付するものとする。

(懲戒の発効)

第8条 懲戒の発効日は、懲戒処分書交付日とする。

(無期停学の解除)

- 第9条 運営管理会議は、無期停学の学生について、その発効日から起算して6ヶ月を経過した 後、停学の解除が妥当であると認めたときは、教授会等に停学の解除を発議することができる。
- 2 前項の発議があったときは、学長は、教授会等の意見を聴いて、停学を解除する。
- 3 停学の解除の通知及び発効については前2条の規定を準用する。

(再調査)

第 10 条 懲戒処分を受けた者は、事実の誤認、新事実の発見など正当な理由があるときは、その証拠となる書類を添えて、文書により学長に再調査を請求することができる。

(補則)

第11条 前条の再調査の方法など懲戒の手続きに必要な事項は、学長が別に定める。

(雑則)

第12条 この規程に定めるもののほか、学生の懲戒に関する必要な事項は、別に定める。

附則

- この規程は、平成27年4月1日から施行する。
 - 附則
- この規程は、平成 28 年 11 月 2 日から施行する。 附 則
- この規程は、平成 29 年 9 月 20 日から施行する。 附 則
- この規程は、令和3年4月1日から施行する。

湘南医療大学学生懲戒に関する細則

(趣旨)

第1条 この細則は、湘南医療大学学生懲戒規程(以下「規程」という。)第12条に基づき、 学生の懲戒に関し、必要な事項を定める。

(懲戒の対象)

- 第2条 懲戒の対象となりうる行為は、次の各号に掲げるものとする。
 - (1) 湘南医療大学(以下「本学」という。)の諸規程又は命令に違反する行為
 - (2) 本学の教育研究活動又は管理運営を妨害する行為
 - (3) 本学の定期試験等における不正行為
 - (4) 法令等に違反する行為
 - (5) 本学の名誉及び信用を著しく傷つける行為
 - (6) その他学生の本分に反する行為

(懲戒の量定)

- 第3条 懲戒の量定は、次の各号に掲げる事項を勘案した上で、別表に定めるガイドライン (標準例)に準拠し、学長が総合的に判断する。
 - (1) 当該行為の悪質性、内容並びに性質
 - (2) 当該行為に至る経緯及び動機
 - (3) 当該学生の態度、反省状況
 - (4) 当該行為を受けた者の被害 (精神的、肉体的、経済的等) の程度
 - (5) 当該行為が本学に及ぼした影響
- 2 懲戒の量定にあたっては、個々の事案の事情に即し、ガイドライン(標準例)に定める 処分を加重軽減することができる。
- 3 前2項の規定にかかわらず、ガイドライン(標準例)に掲げられていない懲戒の対象となる行為については、ガイドライン(標準例)に照らして判断し、相当の懲戒を行うことができる。

(停学期間中の履修制限等)

- 第4条 停学期間中の学生は、本学教育課程の履修、試験等の受験、行事等活動への参加はできないものとする。ただし、学長が教育指導上必要と認めた場合は、この限りでない。
- 2 停学期間と履修手続期間が重複した場合には、当該学生の履修手続を認めるものとする。
- 3 停学期間中の学生が休学又は退学を申し出た場合、これを認める。停学期間中に退学し た学生の再入学は認めない。

(逮捕・拘留等における特例)

第5条 懲戒対象行為により逮捕・勾留等された学生が、その犯罪を認めている場合で、かつ本学として当該学生に接見できない場合は、規程第5条に定める弁明の機会を与えることなく懲戒処分を行うことができる。ただし、当該学生の権利を著しく損なうことがないよう十分な配慮を持って行う。

(表彰等からの除外)

第6条 懲戒を受けた学生は、本学の学生表彰、各種推薦等の対象にはならない。

(懲戒に関する記録等)

第7条 懲戒に関する記録について、懲戒の原因(当該行為内容等)、決定された処分内容並 びに理由を記載した文書を保存する。ただし、成績証明書、進学等に係る書類には懲戒の 有無又はその内容の記載は行わない。

附則

- 1 この規程は、令和3年2月10日から施行する。
- 2 この細則の施行の日をもって、湘南医療大学学生懲戒に関する内規は廃止する。

別表 ガイドライン (標準例)

処分内容	フィトフィン (標準例) 問題行動内容	
退学	殺人、強盗、強姦などの凶悪な犯罪行為又は犯罪未遂行為	刑事事件等
	重大な交通事故 (悪質な交通法規違反、ほう助も含む)	刑事事件等
	薬物等の犯罪行為	刑事事件等
	ストーカー行為	社会的通念で悪質と認められるもの
	ハラスメント行為	社会的通念で悪質と認められるもの
	わいせつ行為(痴漢、盗撮等)	社会的通念で悪質と認められるもの
	コンピュータ又はネットワークの不正使用行為	教育、運営管理に影響を与えた場合
	目指す職業倫理を大きく逸脱する行為、学校の信用を著しく損なわ	
	せる行為	
	・繰り返される窃盗	社会的通念で悪質と認められるもの
	・繰り返される交通違反	
	・繰り返される傷害、暴行	
停学	定期試験における不正行為	6 ケ月以内停学(単位はく奪)
	建造物(校舎等)への不法侵入又は不正使用、占拠	3ヶ月以内停学
	故意の建造物(校舎等)又は器物(備品等)の損壊、汚損等の行為	3ヶ月以内停学
	SNS マナー違反(以下の内容の掲載等)	
	・誹謗中傷する内容	
	・他人のプライバシーに関する内容	
	・公序良俗に反する内容	3ヶ月以内停学
	・人権、民族、言語、宗教、身体、性、思想、信条等に関する差別	
	的な内容	
	・入学して知り得た事項	
	教育、管理運営を妨げる行為	
	・暴力	1ヶ月以内停学
	・学園の名誉を著しく傷つける行為	
	度重なるいやがらせ、いじめ等他人に迷惑をかける行為	1ヶ月以内停学
	授業の妨害、不正な出席 (成り代わり)	1ヶ月以内停学
	一気のみ等他人に飲酒を強要し、健康に被害を与える行為	1ヶ月以内停学
訓告	度重なる授業中の携帯電話、スマートフォンの「不適切」使用	
	窃盗、暴行、傷害等	初犯。再犯を戒めるもの
	学内喫煙	
	20 歳未満の飲酒	
	学則・細則に基づく交通違反	
	学園の名誉を著しく傷つける行為又は学校の信用を著しく損なわ	
	せる行為で、停学に至らないもの	
	・不適切なSNS利用 (停学に至らないもの)	
	・不適切な副業(風俗産業等学生の本分に反するアルバイト)	

退学	学生としての身分を喪失させる。(行為の悪質性・重大性が認められる場合)	
停学	登校を禁じる。在学年限に含め修業年限に含まない。(行為に悪質性又は重大性のいずれかが認められる場合)	
訓告	学生に対して文書により注意を与え、将来を戒める。	

学校法人湘南ふれあい学園連携同窓会会則

[2019 年 8 月 1 日施行] [2019 年 12 月 27 日一部改訂]

第1章 総則

(名称)

第1条 本会は、「学校法人湘南ふれあい学園連携同窓会」と称する。

(目的)

第2条 本会は、湘南ふれあい学園が設置する学校等(以下「学園各校」という。)の発展 に寄与し、会員相互の交流・連携と共に、会員が生涯にわたり学術・技能の向上を図る環境 を推進していくことを目的とする。

(事業)

- 第3条 本会は、その目的を達成するために次の事業を行う。
 - (1) 学園の発展に関すること
- (2) 学園各校の教育・研究活動等への支援に関すること
- (3) 学園各校の学生支援に関すること
- (4) 会員相互の連絡と親睦に関すること
- (5) 会員への情報発信、ホームページの充実に関すること
- (6) 会員の学術・技能の向上に関すること
- (7) 会員名簿の作成・同窓会費の管理に関すること
- (8) その他本会の目的達成に必要な事項

第2章 会員

(会員)

- 第4条 本会は、次の会員をもって組織する。
- (1)正会員 学園各校の卒業者
- (2) 準会員 学園各校の在籍者
- (3) 賛助会員 本会に賛同し入会を希望した個人及び団体で、総会で承認された者
- (4) 特別会員 学園各校の現旧教職員

第3章 役員

(役員の種類)

- 第5条 本会には次の役員を置く。
- (1) 会 長 1 名
- (2) 副会長 4 名

- (3) 幹事 15 名以内
- (4) 会 計 2 名
- (5) 監 査 2 名

(役員の選出)

第6条 会長及び副会長は、本会の役員会で正会員の中から推薦し、総会で承認する。

- 2 幹事は、連携同窓会支援室担当者とする。
- 3 会計は、特別会員から選出する。
- 4 監査は、学校法人の監事が行う。

(役員の任期)

第7条 役員の任期は1年とする。ただし、再任は妨げない。

2 役員に欠員が生じたときには、会長がこれを補充する。ただし、補欠就任者の任期は、前任者の残任期間とする。

(役員の職務)

- 第8条 本役員の業務分掌を次のように定める。
- (1) 会長は、本会を代表し、会務を総括する。
- (2) 副会長は、会長を補佐し、会長の事故あるときはその職務を代理、または代行する。
- (3) 幹事は、本会の事務、事業の企画立案を総括する。
- (4) 会計は、本会の会計を担当する。
- (5) 監査は、本会の事業及び会計を監査する。

第4章 会議

(会議)

第9条 本会に、総会及び役員会を置く。

(総会の招集と職務)

- 第10条 総会は、第4条第1項に定める正会員をもって構成し、毎年1回会長が招集する。 ただし、会長は必要に応じ総会を臨時に招集することができる。
- 2 総会の職務は、次のとおりとする。
- (1) 会務の報告
- (2) 役員の改選
- (3) 前年度の事業報告と当該年度の事業計画の議定
- (4) 前年度の収支決算及び当該年度の予算の議定
- (5) 学園貢献者の顕彰
- (6) その他重要事項の議定

(総会の定足数)

第 11 条 総会は、正会員総数の 2 分の 1 以上の出席をもって、会議を開き議決する。総会を 欠席する正会員は、委任状をもって出席に代えることができる。なお、委任状の届出がない 場合には、議長に一任したものとみなし、出席に代えることができる。

(総会の議決)

第12条 総会の議事は、出席正会員の過半数で決し、可否同数のときは、議長の決議による。

(総会の議事録)

第13条 総会の議長は、議事録を作成しなければならない。議事録には、議長及び出席した役員1名以上が署名捺印し、幹事が常にこれを保管しておかなければならない。

(役員会の招集と職務)

- 第14条 役員会は、会長、副会長、幹事、会計で構成し、定められた日程に招集する。
- 2 役員会の職務は、次のとおりとする。
- (1) 前年度の事業報告と当該年度の事業計画案の作成
- (2) 前年度の収支決算及び当該年度の予算案の作成
- (3) 会則の改定案の作成
- (4)総会において決議された事業、業務の遂行
- (5) その他重要と認められる事項の審議及び処理

(役員会の定足数)

第15条 役員会は、構成する役員の過半数の出席をもって開催し、議決する。

(役員会の議決)

第16条 役員会の議事は、出席役員の過半数で決し、可否同数のときは、議長の決議による。

(役員会の議事録)

第17条第13条を準用し、「総会」を「役員会」に読み替えるものとする。

第5章 連携同窓会支援室

(連携同窓会支援室)

- 第18条 第3条の事業を達成するために、本会に連携同窓会支援室を置く。
- 2 連携同窓会支援室の職務内容に関し必要な事項は、連携同窓会支援室規程に定める。

第6章 会計

(資金)

第19条 本会の運営費は、第20条に定める会費及びその他の収入をもって充てる。

(会費)

第20条 本会の会費は、終身会費として10,000円とし、各校卒業時に徴収する。

- 2 一度納入された会費はいかなる理由があっても返却しない。
- 3 入学時に会費を徴収している準会員が、学園各校を退学した場合は、退学日が2021 年
 - 3 月末までに限り、前項の規定に関わらず、会費を返金する。

(会計年度)

第21条 会計年度は、毎年4月1日に始まり、翌年3月31日に終わる。

(予算及び決算)

第22条 本会の予算及び決算は役員会において作成し、会計監査を経て総会に報告する。

(会計監査)

第23条 本会の会計監査は、第5条に定める監査が毎年度決算後速やかに行い、その結果を役員会及び総会にて報告することとする。

第7章 雑則

(会員の氏名、住所等の変更)

第24条 会員は、氏名、住所等が変更したときは、連携同窓会支援室に通知しなければならない。

(会則の変更)

第25条 本会の会則を変更するには、役員会で決議を経て、総会において2分の1以上の議決を得なければならない。

第26条 この会則に定めるもののほか、本会に関し必要な事項は、別に定める。

附則 本会則は2019年8月1日より施行する。

附則 本会則は2019年12月27日より施行する。

こんな時には? (事務室利用案内)

こんな時	必要な手続き	参照ページ
学生証を忘れた時、又は打刻忘れのあっ た時	(学生証忘れ)出席届出書の提出	29
学生証を紛失、又は破損した時	学生証再交付願の提出	37
各種証明書がほしい時	証明書交付願の提出	41
引っ越した時	住所等(変更)届等の提出	42
学費の分納・延納をしたい時	延納願・分納願の提出	43
自転車で通学をしたい時	自転車通学願の提出	44
忘れ物・落とし物をした時	事務室にて受け取り(3ヶ月以内)	44
学内や通学中、実習先で事故にあった時	事故報告書等、保険金請求書類の提出	44
感染症に罹った時	医療機関受診結果の報告	55
カウンセリングを受けたい時	事務室にて、もしくはメールでカウンセ リングの予約	57
学内システムのパスワードを忘れた時	学生証持参のうえ、事務室で確認	58
クラブ・サークルを作りたい時	学生団体設立届の提出	59
学内施設を利用したい時	施設使用願の提出	59
奨学金を借りたい時	奨学金の種類に応じて、必要書類の提出	64
学生アパートに入りたい時	入寮申請書の提出	65

対応窓口と利用方法の一覧

学生生活を送るうえで、困ったことがある場合は、次の相談窓口に申し出てください。相談に来たことや内容に関しては、秘密を厳守し、同意なく別の人に伝えることはありません。しかし、他の役割の教職員に相談することが解決に役立ちそうな時には、学生から相談するように勧めます。また情報共有することが支援等不可欠な場合は、「何のために情報共有が必要か」を説明し、学生本人に許可を取ります。

窓口対応時間は 平日の8時50分~17時00分 です。

【担当別窓口一覧】

担当	主な業務内容
教務・学生支援	履修登録、各種証明書・学割等各種発行、保険、各種届出、学籍、奨学金、部活動・サークルに関する手続き、拾得物・遺失物、医務室・カウンセリング室の管理、ボランティア・社会貢献、学生寮
総務	講義室、演習室、体育施設、食堂等の施設利用、校内警備・美化・防 災の管理、諸行事、学生納付金の納入、大学に設置しているパソコン
医務室	心身の健康、健康診断、健康相談、実習に係る抗体検査等
カウンセリング室	身体やこころの悩み カウンセラーによる相談

【問い合わせ区分別窓口一覧】

区分	窓口
身体・こころの悩み	校医、保健師、カウンセラー(いずれも申し込みは事務室) 予約専用メールアドレス: soudan@sums. ac. jp
就職・進学	学生サポートセンター、チューター、事務室、キャリア支援センター
学生生活	チューター、学生サポートセンター、各教員オフィスアワー、事務室
ハラスメント	ハラスメント防止委員会、ハラスメント相談員 相談に関する問い合わせ (予約専用) ハラスメント防止委員会 E-mail: hpc@sums. ac. jp 事務室 (学生支援) TEL: (東戸塚キャンパス) 045-821-0111 (横浜山手キャンパス) 045-222-0810 E-mail: gakuseishien@sums. ac. jp

※災害時連絡先

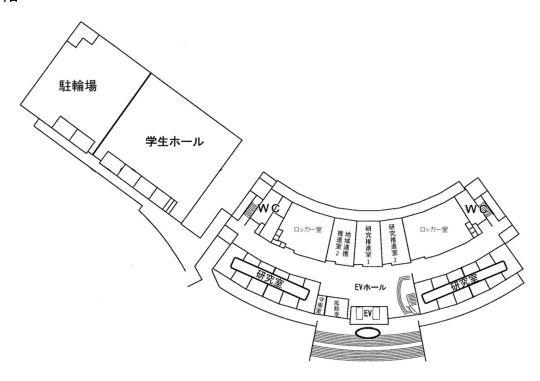
連絡先:湘南医療大学 事務室

電話 : 045-821-0111

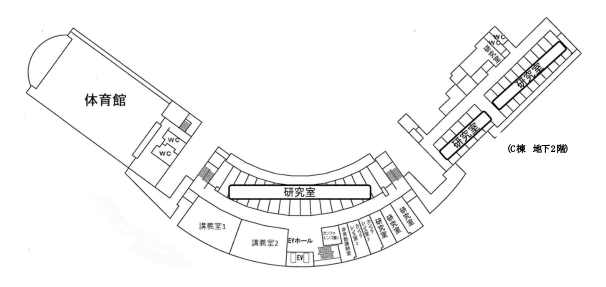
E-mail: renraku@sums.ac.jp

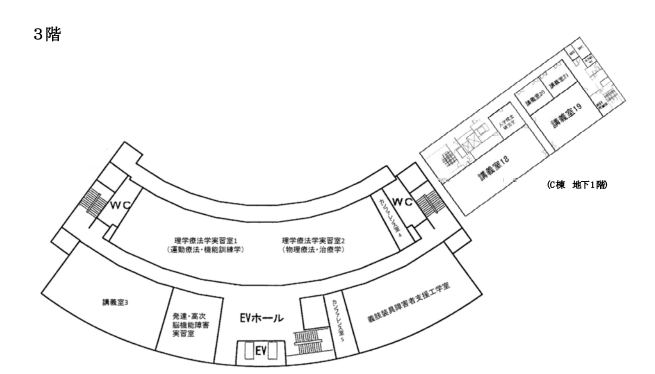
東戸塚キャンパス保健医療学部棟案内図

1階

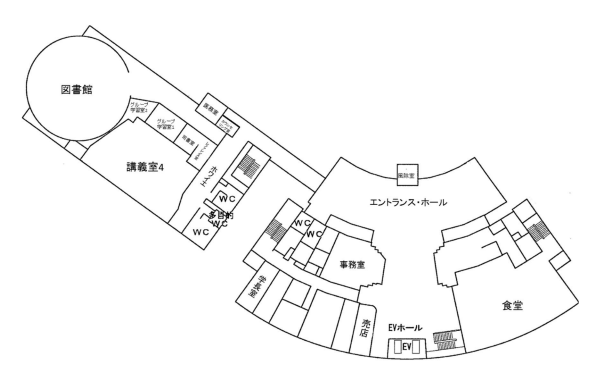


2階





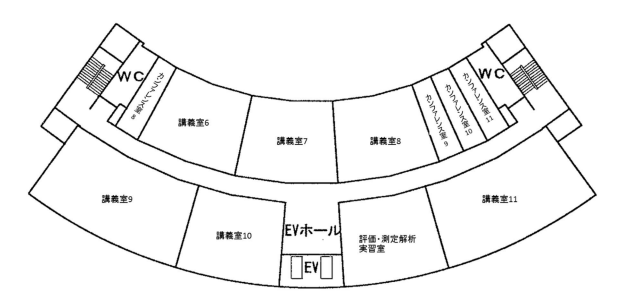
4階



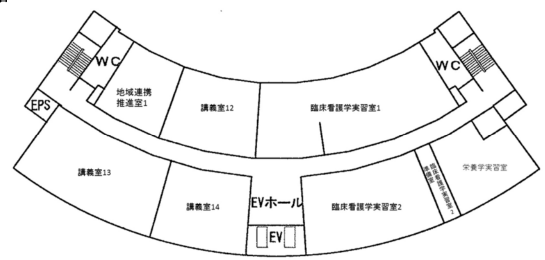
5階



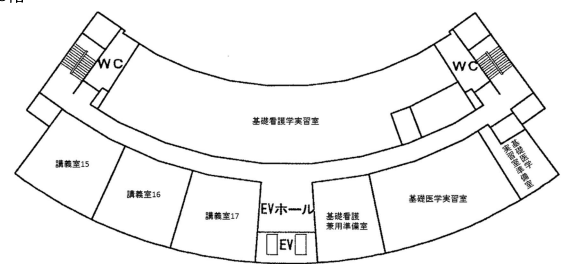
6階



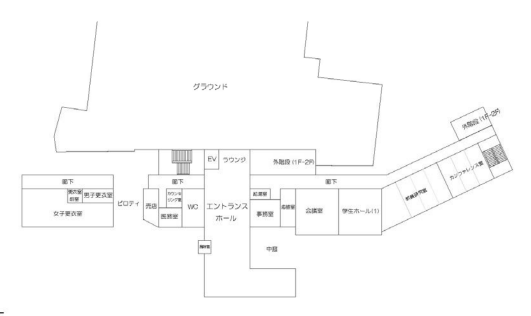
7階



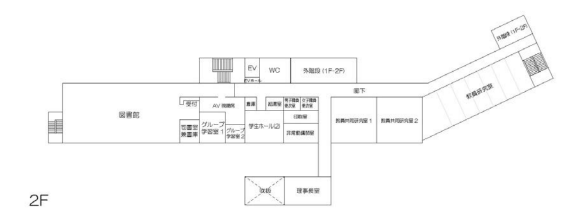
8階

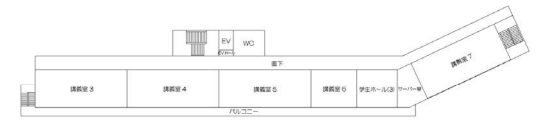


横浜山手キャンパス案内図



1F

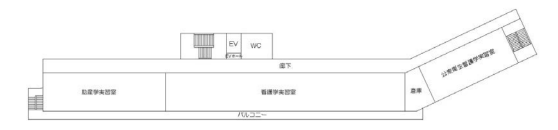




3F



4F



5F

学園歌



我らが学園を が遠に 永遠に 歩まん 人を尊び 命を尊ぶ 人を尊び 命を尊ぶ

朋友よ 朋友よ ともに築かんぶれあいの学園を が遠に 永遠に 築かん 愛する学園を をする学園を をする学園を ともに学ばんかれあいの学園に かが憧れは 富士より高く をなれあいの学園に かれあいの学園に かれあいの学園に

ふれあいグループ実習施設

◆湘南東部総合病院

〒253-0083 茅ヶ崎市西久保 500 番地



診療科目:総合診療科(内科)、外科、消化器内科、消化器外科、循環器内科、呼吸器内科、呼吸器外科、脳神経外科、脳神経内科、整形外科、泌尿器科、産婦人科、麻酔科、放射線科、小児科、リハビリテーション科、精神科、歯科口腔外科、血液内科、腎臓内科、糖尿病内科、乳腺外科、皮膚科、病理診断科

ベッド数:327床

◆茅ヶ崎中央病院

〒253-0041 茅ヶ崎市茅ヶ崎二丁目2番地3号



診療科目:総合診療科、外科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、糖尿病内科、循環器外科、整形外科、消化器外科、脳神経外科、眼科、耳鼻咽喉科、皮膚科、人工透析内科、リハビリテーション科、放射線科、救急科、血管外科、乳腺外科、脊椎外科、心臓血管外科、泌尿器科、麻酔科ベッド数:376床

◆ふれあい町田ホスピタル

〒194-0215 東京都町田市小山ヶ丘1丁目3番8号



診療科目:内科、人工透析内科、呼吸器内科、整形外科、脳神経外科、心臓血管外科、リハビリテーション科、循環器内科、消化器外科、皮膚科

ベッド数:199床(回復期病棟50床、障害者病棟149床)

◆湘南さくら病院

〒253-0081 茅ヶ崎市下寺尾 1833



診療科目:精神科、内科

ベッド数:156床(精神療養病棟104床、認知症治療病棟52

床)

◆ふれあい鶴見ホスピタル

〒230-0077 横浜市鶴見区東寺尾4丁目4番地22号



診療科目:総合診療科、内科、外科、呼吸器内科、循環器内科、神経内科、整形外科、脳神経外科、皮膚科、リハビリテーション科

ベッド数: 210 床 (回復期リハ病棟 102 床、障害者病棟 54 床、 療養病棟 54 床)

◆康心会伊豆東部病院

〒413-0411 静岡県賀茂郡東伊豆町稲取 17-2



診療科目:内科、外科、整形外科、脳神経内科、婦人科、リハビリテーション科、眼科、循環器内科、消化器内科、腎臓内科(人工透析)、脳神経外科

ベッド数:160 床(一般病棟40 床、回復期リハ病棟40 床、障害者病棟40 床、特殊疾患病棟40 床)

◆ふれあい横浜ホスピタル

〒231-0031 横浜市中区万代町 2-3-3



診療科目:内科、消化器内科、内視鏡内科、循環器内科、呼吸器内科、糖尿病内科、人工透析内科、外科、整形外科、形成外科、美容外科、消化器外科、内視鏡外科、心臓血管外科、乳腺外科、小児科、泌尿器科、産婦人科、リハビリテーション科、放射線科、腎臓内科、歯科、麻酔科

ベッド数:103 床(急性期一般入院基本料25 床、障害者施設 等入院基本料26 床、回復期リハビリテーション病棟入院料 36 床)

◆ふれあい東戸塚ホスピタル

〒244-0806 横浜市戸塚区上品濃 16番8



診療科目:内科、外科、消化器内科、呼吸器内科、循環器内科、糖尿病内科、精神科、皮膚科、整形外科、リハビリテーション科、泌尿器科、神経内科、心臓血管外科、腎臓透析内科

ベッド数:150床 (障害者病棟97床、回復期リハ病棟53床)

◆ふれあい平塚ホスピタル 〒254-0813 平塚市袖ケ浜1-12



診療科目:内科、呼吸器内科、循環器内科、外科、消化器外科、整形外科、皮膚科、リハビリテーション科、放射線科、

爪専門外来、脳神経外科

ベッド数:125床(2階40床、3階50床、4階35床)

◆ふれあい鎌倉ホスピタル

〒248-0012 神奈川県鎌倉市御成町 9-5



診療科目:総合診療科、内科、循環器内科、呼吸器内科、腎臓内科(人工透析)、外科、消化器外科、乳腺外科、肛門外科、整形外科、脳神経外科、放射線科、リハビリテーション科ベッド数:156 床(一般病棟 58 床、回復期リハビリ病棟 50 床、障害者病棟 48 床)

◆ふれあい沼津ホスピタル

〒410-0866 静岡県沼津市市道町 8-6



診療科目:精神科、心療内科、内科

ベッド数:293床

◆ふれあい南伊豆ホスピタル

〒415-0151 静岡県賀茂郡南伊豆町青市848



診療科目:精神科、心療内科

ベッド数:248床

◆大和成和病院

〒242-0006 神奈川県大和市南林間 9-8-2



診療科目:循環器内科、心臓血管外科、外科、麻酔科、リハ

ビリテーション科、放射線科、整形外科

ベッド数:99床 (ICU10床)

◆康心会汐見台病院

〒235-0022 横浜市磯子区汐見台 1-6-5



診療科目:内科、腎臓内科(人工透析)、循環器内科、小児科、外科、消化器外科(内視鏡)、整形外科、産婦人科、皮膚科、泌尿器科、眼科、脳神経外科、放射線科、リハビリテーション科、呼吸器内科、消化器内科、脳神経内科、麻酔科ベッド数:225 床(一般病床93 床、回復期リハ病床70 床、障害者病床49 床、小児病床13 床)

◆さがみ野中央病院

〒243-0401 神奈川県海老名市東柏ヶ谷 6-20-20



診療科目:内科、整形外科、皮膚科、泌尿器科、形成外科、 リハビリテーション科、消化器科、循環器科、乳腺外科

ベッド数:96床(一般病棟)

◆綾瀬厚生病院

〒252-1107 神奈川県綾瀬市深谷中一丁目4番16号



診療科目:内科、外科、整形外科、脳神経外科、形成外科、 皮膚科、泌尿器科、婦人科、産科、小児科、眼科、リウマチ

科、リハビリテーション科、麻酔科

ベッド数:182床(一般122床、療養60床)

◆湘南東部クリニック

〒253-0083 茅ヶ崎市西久保 117 番地

診療科目:総合診療科(内科)、外科、消化器内科、消化器外科、循環器内科、呼吸器内科、呼吸器外科、脳神経外科、脳神経外科、脳神経内科、整形外科、腎臓内科、糖尿病内科、皮膚科、血液内科、麻酔科

◆ティー. エイチ. ピー. メディカルクリニック 〒251-0052 藤沢市藤沢 498



診療科目:内科(一般・総合診療)、精神科、心療内科

◆ふれあいクリニック泉

〒245-0014 横浜市泉区中田南 4-3-23

診療科目:人工透析、内科

◆湘南健康管理センター

〒253-0041 茅ヶ崎市茅ヶ崎 2-2-3



- ◆ふれあい横浜ホスピタル 健康管理センター 〒231-0031 横浜市中区万代町 2-3-3
- ◆介護老人保健施設 ふれあいの丘

〒253-0007 茅ヶ崎市行谷 583-1



基準サービス:①入所サービス②ショートステイサービス(短期入所療養介護・介護予防短期入所療養介護)③通所リハビリテーション(介護予防通所リハビリテーション)ベッド数:90床

◆介護老人保健施設 ふれあいの渚 〒253-0073 茅ヶ崎市中島1220番地



基準サービス:①入所サービス②ショートステイサービス(短期入所療養介護・介護予防短期入所療養介護)③通所リハビリテーション(介護予防通所リハビリテーション)

ベッド数:132床(認知棟40床含)

◆介護老人保健施設 湘南シルバーガーデン



基準サービス:①入所サービス②ショートステイサービス(短期入所療養介護・介護予防短期入所療養介護)③通所リハビリテーション(介護予防通所リハビリテーション)

ベッド数:100床

◆介護老人保健施設 ヒルズ東戸塚 〒244-0806 神奈川県横浜市戸塚区上品濃 16-7



基準サービス:①入所サービス②ショートステイサービス(短期入所療養介護・介護予防短期入所療養介護)③通所リハビリテーション(介護予防通所リハビリテーション)④ 居宅介護支援事業

ベッド数:120床(個室24室、4床室24室)

◆介護老人保健施設 ふれあいの町田 〒194-0215 東京都町田市小山ヶ丘1丁目3番7



基準サービス:①入所サービス②ショートステイサービス(短期入所療養介護・介護予防短期入所療養介護)③通所リハビリテーション(介護予防通所リハビリテーション)ベッド数:150床(認知症専門棟40床含)

◆介護老人保健施設 ふれあいの桜 〒252-0816 藤沢市遠藤 446-1



基準サービス:①入所サービス②ショートステイサービス(短期入所療養介護・介護予防短期入所療養介護)③通所リハビリテーション(介護予防通所リハビリテーション)

ベッド数:100床

◆介護老人保健施設 ふれあいの百合 〒253-0061 茅ヶ崎市南湖1-6-14



基準サービス:①入所サービス②ショートステイサービス(短期入所療養介護・介護予防短期入所療養介護)③通所リハビリテーション(介護予防通所リハビリテーション)ベッド数:100床

◆介護老人保健施設 成和ナーシングプラザ 〒242-0006 大和市南林間9丁目8番9号



基準サービス:①入所サービス②ショートステイサービス(短期入所療養介護・介護予防短期入所療養介護)③通所リハビリテーションサービス(介護予防通所リハビリテーション)ベッド数:100床

◆介護老人保健施設 スカイ 〒240-0067 横浜市保土ヶ谷区常盤台84-1



基準サービス:①入所サービス②ショートステイサービス(短期入所療養介護・介護予防短期入所療養介護)③通所リハビリテーションサービス(介護予防通所リハビリテーション)ベッド数:142床

- ◆湘南地区地域包括支援センター すみれ 〒253-0062 茅ヶ崎市浜見平11-1 ハマミーナ1F
- ◆鶴嶺東地区地域包括支援センター さくら 〒253-0085 茅ヶ崎市矢畑1427-1
- ◆訪問看護茅ヶ崎ふれあいステーション 〒253-0041 茅ヶ崎市茅ヶ崎 2-1-8 古谷ビル2 階



◆居宅介護支援セルター ふれあい北口ケアセンター 〒253-0041 茅ヶ崎市茅ヶ崎 2-1-38 ソシエ弐番館 206

- ◆鶴嶺西地区地域包括支援センター みどり 〒253-0071 茅ヶ崎市萩園 2360-1 鶴嶺西地区コミュニティ センター2F
- ◆茅ヶ崎地区地域包括支援センター ゆず 〒253-0044 茅ヶ崎市新栄町13-48 ワラシナビル1階
- ◆小出地区地域包括支援センター わかば 〒253-0008 茅ヶ崎市芹沢 846-3
- ◆鎌倉市地域包括支援センター ふれあいの泉 〒247-0052 鎌倉市今泉2-4-10

◆元町ケアセンター

〒253-0043 茅ヶ崎市元町 10番 33号 基準サービス:通所介護 (デイサービス)、訪問介護 (ホームヘルパー派遣)、居宅介護支援事業所 (ケアプラン作成)

◆成和訪問看護ステーション 〒242-0006 大和市南林間 9 丁目 8 番 9 号(成和ナーシング プラザ内)



サービス:病状・障害の観察・清拭・洗髪等による清潔保持、 食事および排泄等の日常生活のお世話・体位交換、褥瘡の予防・処置等・リハビリテーション・ターミナルケア、認知症 患者の介護・療養生活や介護方法の指導・相談・カテーテル 等の管理・その医師の指示による処置

◆あやせ訪問看護ステーション 〒252-1107 神奈川県綾瀬市深谷中1丁目10番1号



サービス:病状の観察、日常生活の援助、服薬管理・指導、 医療的処置、リハビリテーション、終末期の看護、介護相談・ 家族支援等

◆介護老人福祉施設 ふれあいの森 〒253-0081 茅ヶ崎市下寺尾 1928



定員: 入居 70 名 (長期入居 54 名 短期入居 16 名) 通所 30 名 基準サービス: 日常生活介助 (食事・入浴・排泄等)、日常 生活動作訓練、居宅介護支援事業所 (ケアプラン作成) ◆介護老人福祉施設 ふれあいの泉 〒247-0052 鎌倉市今泉2丁目10-1



定員: 入居84名(長期入居74名 短期入居10名)通所18名 基準サービス: 日常生活介助(食事・入浴・排泄等)、日常 生活動作訓練、居宅介護支援事業所(ケアプラン作成)

◆介護老人福祉施設 ふれあいの麗寿 〒253-0061 茅ヶ崎市南湖1-6-15



定員:110名(長期入所:多床室49名個室51名、短期入

所 10 名)

基準サービス:日常生活介助(食事・入浴・排泄等)、日常

生活動作訓練、アクティヴィティー活動

◆有料老人ホーム 湘南ふれあいの園 〒253-0041 茅ヶ崎市茅ヶ崎2-2-3



居室数:81室(個室48室 夫婦室33室)

◆有料老人ホーム 湘南ふれあいの園 ナーシングホーム元町 〒253-0043 茅ヶ崎市元町10-3

居室数: 42室(個室40室 夫婦室2室)

◆有料老人ホーム シニアホテル横浜 〒231-0031 横浜市中区万代町2-3-3



居室数:107室

◆有料老人ホーム ナーシングローズヴィラ鎌倉

〒247-0065 鎌倉市上町屋 733-1

居室数:30室

◆有料老人ホーム 湘南ふれあいの園 平塚 〒254-0813 平塚市袖ヶ浜 1-12



居室数:77室(個室74室 夫婦室3室)

◆有料老ホーム シニアホテル東戸塚イーストウイング 〒244-0806 横浜市戸塚区上品濃 16-8 居室数: 79室 (個室 61 室 夫婦室 18室)

◆有料老ホーム シニアホテル東戸塚サウスウイング 〒244-0806 横浜市戸塚区上品濃 16-15



居室数:112室

◆有料老人ホーム 湘南ふれあいの園 湘南東部 〒253-0083 茅ヶ崎市西久保745



居室数:67室

◆有料老人ホーム 湘南ふれあいの園 小田原 〒250-0011 小田原市栄町3-10-24

居室数:56室

◆幼保連携型認定こども園みどり幼稚園 〒245-0061 横浜市戸塚区汲沢 2-26-14



2025 年度 学生便覧 保健医療学部

2025年4月1日発行

編集発行 学校法人 湘南ふれあい学園 湘南医療大学



【東戸塚キャンパス】

◆保健医療学部棟

〒244-0806 神奈川県横浜市戸塚区上品濃 16-48

TEL:045-821-0111 FAX:045-821-0116

◆薬学部棟

〒244-0806 神奈川県横浜市戸塚区上品濃 16-10

TEL:045-821-2300 FAX:045-821-2404 【横浜山手キャンパス】

〒231-0862 神奈川県横浜市中区山手町 27

TEL:045-222-0810 FAX:045-641-0180