

(様式1)

職業実践力育成プログラム(BP)への申請について

申請日：令和6年9月5日

①学校名：	湘南医療大学 大学院(私立)		②所在地：	神奈川県横浜市戸塚区上品濃16-48	
③課程名：	保健医療学研究科修士課程 助産学領域				
④正規課程／ 履修証明プログラム：	正規課程(修士)	⑤定員：	保健医療学研究科保健医療学専攻 助産学領域4名 (令和5年度助産学領域修了者3名、令 和6年度助産学領域在学者3名)	⑥期間：	2年間
⑦責任者：	大学院保健医療学研究科長 喜多村健		⑧開設年月日：	平成31年4月	
⑨申請する課程 の目的・概要：	<p>湘南医療大学大学院は本学の理念に基づき、保健医療学の学理及び応用を教授研究し、高度の専門性が求められる職業を担うための深い学識及び卓越した能力を培い、健康と福祉社会の進展に寄与することを目的とします。</p> <p>本研究科は、医療施設の現場で勤務している看護師、助産師、理学療法士、作業療法士、あるいは看護師、助産師、理学療法士、作業療法士を目指している学生で、ご自分の専門職としてのさらなるキャリアアップを考えている方々を対象に、高度専門職業人として、日本の看護学ならびにリハビリテーション学の発展に寄与することを目標としています。</p> <p>また本研究科の特色は、「看護学」と「リハビリテーション学」を包括する、より広い学問概念である「保健医療学」を学修し、修士(保健医療学)を取得し、今後、日本が直面する保健医療における問題に対処出来れる能力を身につける人材を育成する点です。</p> <p>助産学領域は、周産期医療の高度化および多様なニーズに対して、研究的な課題解決能力と高度専門的な状況判断と助産ケアを修得できること、同時に出産施設と地域を連結して継続支援できる高度専門職業人(助産師)の基礎を修得する能力を培います。</p>				
⑩10テーマへの 該当	1 女性活躍	3 中小企業活性化	5 環境保全	7 医療介護 <input checked="" type="radio"/>	9 起業
	2 地方創生	4 DX	6 就労支援	8 ビジネス等	10 防災危機管理
⑪履修資格：	<p>学校推薦型選抜出願者は、次の1.～5.をすべて満たす者に出願資格を与え、合格者に履修資格を与える。</p> <p>1.大学(学校教育法第83条に定める大学をいう。以下同じ。)を卒業見込みの者 2.湘南医療大学大学院で学ぶ意欲があり、創造性豊かで秩序を守れる者 3.湘南医療大学大学院保健医療学研究科を第一志望とし、合格した場合には入学を確約する者 4.在籍する大学での4年次前までの取得科目のGPAが2.5以上の者、 成績をGPA係数評価していない大学に在籍の場合は、4年次前までの取得科目の平均点が75点以上の者 5.在籍する大学の学部長が推薦する者</p> <p>一般選抜出願者は、次の1.～6.のいずれかの条件に該当した者に出願資格を与え、合格者に履修資格を与える。</p> <p>1.大学を卒業した者 2.学校教育法104条第7項の規定により学士の学位を授与された者 3.外国において、学校教育における16年の課程を修了した者 4.専修学校の専門課程(修業年限が4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。以下同じ。)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 5.文部科学大臣の指定した者(昭和28年文部省告示第5号) 6.湘南医療大学大学院が実施する個別入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者</p> <p>社会人を対象としている社会人特別選抜出願資格では、一般選抜出願資格に加えて、次の7.～10.を満たす者に出願資格を与え、合格者に履修資格を与える。</p> <p>7.理学療法学、作業療法学、並びに看護学などの保健医療分野において、3年以上の実務経験を有し、証明できる者 8.湘南医療大学大学院で学ぶ意欲があり、創造性豊かで秩序を守れる者 9.在籍する医療機関等の代表責任者が責任をもって推薦する者 10.過去の職務あるいは現在の職務に関連する研究テーマについて、研究計画書を提出できる者</p>				
⑫対象とする職業の種類：	看護師、保健師				

	(身に付けられる知識、技術、技能) <ul style="list-style-type: none"> ・助产学領域における高度な専門性を深化するために、エビデンスに基づく学習課題から学際的な視野を広げた研究課題の洗練を通して課題思考力を養う能力 ・先行研究やフィールドワークで討論しながら経験知を洗練して、助産師が持つべき高度な助産実践力(専門知識・技術・態度) ・助产学の本質を洞察できる思考力を養うとともに、自身に期待される研究成果と助産実践および教育への還元と連関性を常に批判的に吟味できる能力 ・助产学の基礎的・先端的な専門知識と技能、課題解決能力と周産期チーム医療を修得でき、独創的な助产学研究を完遂できる能力 ・助产学分野において高度専門的な助産師アイデンティティを獲得できる創造的学びと研究を適格に位置づけ、その成果と意義から国際交流できる能力 ・助产学の一部分に陥ることなく、国際的・文化的に多様な視野から他領域の横断的な学修ができるカリキュラムを実施し、常に社会のニーズに感知して“望ましい助産師のあり方”を目指す素地を形成する能力 				
⑬身に付けることのできる能力:	(得られる能力) <ul style="list-style-type: none"> ・周産期医療の高度化および多様なニーズに対して、研究的な課題解決能力と高度専門的な状況判断と助産ケアを修得できる能力 ・出産施設と地域を連結して継続支援できる高度専門職業人(助産師)の基礎を修得する能力 				
⑭教育課程:	助产学領域における高度な専門性を深化するために、エビデンスに基づく学習課題から学際的な視野を広げた研究課題の洗練を通して課題思考力を養う。また演習・実習科目では、先行研究やフィールドワークで討論しながら経験知を洗練して、助産師が持つべき高度な助産実践力(専門知識・技術・態度)を培う。研究の遂行力は助产学の履修と並行し演習や専門学術集会の発表・参加を通して探究する。 <p>(1)助产学の本質を洞察できる思考力を養うとともに、自身に期待される研究成果と助産実践および教育への還元と連関性を常に批判的に吟味できる科目を置く。</p> <p>(2)助产学の基礎的・先端的な専門知識と技能、課題解決能力と周産期チーム医療を修得でき、独創的な助产学研究を完遂できる能力を養う科目を置く。</p> <p>(3)助产学分野において高度専門的な助産師アイデンティティを獲得できる創造的学びと研究を適格に位置づけ、その成果と意義から国際交流できる能力を修得する。</p> <p>(4)助产学の一部分に陥ることなく、国際的・文化的に多様な視野から他領域の横断的な学修ができるカリキュラムを実施し、常に社会のニーズに感知して“望ましい助産師のあり方”を目指す素地を形成する。</p>				
⑮修了要件(修了授業時数等):	本研究科に2年以上在学し、共通科目から12単位以上(必修科目8単位、選択科目4単位以上)、専門科目から10単位以上(選択した特別研究に係る研究領域の特論科目2単位以上・演習科目4単位以上)、特別研究科目から10単位を履修し、合計32単位以上を取得するとともに、必要な研究指導を受けた上で、本研究科が実施する修士論文審査及び最終試験に合格したもの				
⑯修了時に付与される学位・資格等:	修士(保健医療学)				
⑰総授業時数:	184 単位	⑯要件該当授業時数:	176 単位	⑯要件該当授業時数 ／総授業時数:	96 %
⑱該当要件	企業等 双方向 ○ 実務家 ○ 実地 ○				
⑲成績評価の方 法:	講義のレポート、筆記試験の成績、プレゼンテーションや討論の参加内容などから科目ごとに設定された方法により行う。授業科目においては、2/3以上の出席をもって、評価の対象とする。				
⑳自己点検・評価 の方法:	学校教育法第109条第1項に定める評価を実施する。「湘南医療大学大学院研究科委員会」において、本プログラムの成果の検証や評価を行う。また、当該検証・評価結果については本学ホームページにおいて公表する。				
㉑修了者の状況に 係る効果検証の方 法:	毎年の修了者に対し、本研究科の教育課程に対するアンケートを実施し、院生からの自己評価(満足度を含む)を実施する。また修了者の実践活動の情報を得ることにより、効果を検証する。				
㉒企業等の意見 を取り入れる仕組 み:	(教育課程の編成) 湘南医療大学大学院研究科委員会において、学内教職員にて本課程の教育内容の内容について検討する。その検討結果については企業の意見を取り入れるため、保健医療福祉機関等の理事長や理事などの外部委員が構成員として加わっている役員会にて審議し、教育課程に必要な修正を行っている。				
	(自己点検・評価) 学内に設置する自己評価委員会において、学内教職員にて自己評価・点検を行う。その検討結果については企業の意見を取り入れるため、保健医療福祉機関等の理事長や理事などの外部委員が構成員として加わっている役員会にて審議し、自己点検・評価を行っている。				
㉔社会人が受講しやすい工夫:	共通科目を中心に講義・演習は、平日の夜間18時以降、土曜日、オンライン授業を中心として実施している。				
㉕ホームページ:	https://sums.ac.jp/html/graduate_school/				