

| 柔道整復学学位プログラム（博士前期課程） | | | | | | | | | |
|----------------------|---|-----|------------------|-----|------------------|-----|-----------------------------------|-----|--|
| 養成する人材像 | 柔道整復学に関する深い学識と倫理観、スポーツ領域における高度な専門的実践能力を兼ね備えた人材を養成する。さらに、臨床での課題を探索する研究能力、後進を指導する教育能力の基礎を併せ持ち、将来、柔道整復学の発展を多様な形で担う、指導的役割を果たせる人材を目指す。 | | | | | | | | |
| 教育研究の特徴 | <p>本プログラムは、柔道整復学の基礎的理解から高度な実践能力および研究基盤の形成へと、段階的に学修を深めることを重視している。柔道整復学の基盤となる知識・技能を体系的に修得できるよう科目を配置するとともに、臨床実習や現場実習、各種演習を通じて、臨床現場に対応できる実践的能力の涵養を図る。</p> <p>また、将来、博士課程において研究を進展させることを見据え、研究方法論や論文作成法に関する科目を配置し、課題設定能力、研究遂行能力および学術的発信力など、研究活動の基盤となる能力を育成する。</p> <p>本プログラムにおける教育研究は、学部教育で培った柔道整復学の基幹的知識・技能を基盤とし、柔道整復の高度専門職業人の養成および将来の博士課程における研究活動につながる研究基盤の形成を目的として体系的に展開する。柔道整復学の高度化と実践の発展に対応し、高度な専門知識・技能と研究マインドを備え、当該分野の発展に貢献できる人材の育成を目指す。</p> <p>本プログラムにおける研究は、柔道整復学の体系に基づき、以下の領域を中心として構成している。学生は、自身の関心や研究課題に応じて、履修科目を選択する。</p> <p><研究領域></p> <ul style="list-style-type: none"> ・高度臨床実践領域 ・スポーツ医科学融合領域 ・教育・研究基盤領域 | | | | | | | | |
| 修了後の進路 | 後期課程への進学／柔道整復師養成施設／接骨院・整骨院・病院等における臨床家／スポーツチームのトレーナー／スポーツ・医療・健康関連企業職員／公的研究機関研究員／介護・福祉施設職員など | | | | | | | | |
| 科目区分 | 年次・学期 | 1年次 | | | | 2年次 | | | |
| | | 前学期 | | 後学期 | | 前学期 | | 後学期 | |
| 大学院共通科目 (必修) | 身体総合学術論 | 2 | | | | | | | |
| 研究群共通科目 (選択) | 保健医療学研究法特論 | 2 | 医療統計学特論 | 2 | スポーツ救急演習 | 2 | | | |
| | 解剖学特論 | 2 | | | | | | | |
| | 臨床運動生理学特論 | 2 | | | | | | | |
| | 医療英語特論 | 2 | | | | | | | |
| 専門科目 (選択) | 柔道整復学特論 | 2 | スポーツ外傷・障害評価法演習 | 2 | 柔整臨床・教育実習Ⅱ(医療機関) | 2 | | | |
| | 柔整評価・臨床推論・施術演習 | 2 | クリニカル・スーパービジョン概論 | 2 | | | | | |
| | 医療者教育評価法概論演習 | 2 | 柔整臨床・教育実習Ⅰ(施術所等) | 2 | | | | | |
| 研究指導科目 (必修) | 柔道整復学研究Ⅰ | 2 | 柔道整復学研究Ⅱ | 2 | 柔道整復学研究Ⅲ | 4 | 柔道整復学研究Ⅳ | 4 | |
| 履修方法 | <p>次の履修方法により、30単位以上を修得すること。</p> <p>(1) 大学院共通科目: 2単位</p> <p>(2) 共通科目: 6単位</p> <p>※「保健医療学研究法特論」は必修</p> <p>(3) 専門科目: 柔道整復学学位プログラムの科目から10単位以上</p> <p>※「柔道整復学特論」は必修</p> <p>(4) 研究指導科目: 柔道整復学研究Ⅰ～Ⅳの12単位</p> <p>※研究指導教員が担当する科目を選択する。</p> <p>※各学位プログラムが履修を認める科目を受講することはできるが、修了要件単位数に含まれない。</p> | | | | | | | | |
| 修了要件 | 2年以上在学し、学位プログラムが定める修了に必要な授業科目を30単位以上修得し、かつ、必要な研究指導を受けた上、修士論文の審査及び最終試験に合格することとする。 | | | | | | | | |
| その他の学修・研究 | | | 学会発表 | | 中間発表会 学会発表 | | 修士論文作成 修士論文審査 最終試験 最終発表会 | | |