

大学院医学研究科「研究医コース」

～臨床研究に従事する研究医を目指す～



■ 定 員：各学年10名程度

■ 選抜方法及び時期：医学部2～5年生末、希望者に対し学業成績等を考慮して入学許可
定員を超えた場合は学業成績、面接、進学意思などで選抜する

■ 概 要：科目等履修生として、学部にて在学しながら大学院の講義を受講する他、夏季又は春季休業期間に開催される研究技術に関するトレーニングセミナーに参加する

特 徴

- ①大学卒業と同時に大学院入学が可能となります。
- ②メンター教員が配置され、助言・サポートを受けることができます。
- ③単位修得者には大学院入学時の入学金を補助します。
- ④単位修得者には奨励金を給付します。
- ⑤研究内容に制限はありません。
- ⑥大学院修了後の進路に制限はありません。

履 修 計 画 (学部2年生の履修例)

年度	学 部 1年生	学 部 2年生	学 部 3年生	学 部 4年生	学 部 5年生	学 部 6年生	院 1年次	院 2年次	院 3年次	院 4年次	助 教 1年目	助 教 2年目～
研 究	自 由	学年末 選 抜	院共通 科 目	院共通 科 目	院共通 科 目	院共通 科 目	特 別 研 究	特 別 研 究	特 別 研 究	特 別 研 究	臨 床 研 究	臨 床 研 究
臨 床							初 期 研 修	初 期 研 修	専 門 研 修	専 門 研 修	専 門 研 修	専 門 研 修

医学部3～6年生時に医学研究科共通科目10科目から8科目を履修する。

【医学研究科共通科目一覧】 ★は必修科目

生命倫理学★ 産学連携ガイダンス★ 医学統計学 研究倫理 疫学・臨床疫学
分子生物学入門 実験動物学 英語論文作成法 大学教員養成プログラム
医学研究セミナー

連 携 大 学

- ①北信のシームレスながん医療を担う人材養成（次世代北信がんプロ）：
金沢大学、信州大学、富山大学、福井大学、長野県看護大学および金沢医科大学
- ②医歯工法連携による次代の法医学者および地域関連人材の養成（医歯工法プロ）：
金沢大学、秋田大学、金沢医科大学 他