

令和3年度（2021年度）九州大学大学院医学系学府医科学専攻修士課程の学力
検査（選抜試験）について

令和2年6月30日
九州大学大学院医学系学府長
北園 孝成

令和3年度（2021年度）の医科学専攻修士課程の学力検査（選抜試験）は下記の要領でおこないます。

検査日：令和2年8月7日（金）

試験場：九州大学医学部

試験科目：外国語（英語）、生物学全般、面接

- （1）9:00～10:00 外国語（英語）
- （2）10:30～12:00 生物学全般
- （3）面接（受け入れ分野別；別途連絡します）

（注意事項）

- （1）事前に受け入れ分野（研究室）の責任者の内諾が必要です。
- （2）英語試験は、辞書の持ち込み可です（電子辞書は不可）。
- （3）生物学全般については4問中3問（配点150点）を基礎生物学から出題し、残り1問（配点50点）については基礎生物学または生物学統計学のどちらかの選択となります。生物学全般において、生物統計学の問題を選択する予定の受験者は電卓（四則演算、対数・指数・平方根計算機能があるもの）を持参すること。

（4）配点は以下の通りです。

- ・ 外国語（英語）100点
- ・ * 生物学全般200点（必須問題150点、選択問題50点）
- ・ 面接 100点

* 生物学は以下の分野を含みます。

① 基礎生物学分野：広く基礎的で基本的な医学生物学的知識を問います。

参考図書：「Essential細胞生物学（原書第4版）」（南江堂）

中村桂子、松原謙一 監訳 ISBN 978-4-524-26199-4

② 生物学統計分野：以下の2項目に関して、基礎的基本的知識を問います。

- ・記述統計（代表値と散布度、データ図示）
- ・確率と確率分布（正規分布、二項分布、ポアソン分布）

参考図書：「医療統計学の基礎」（1章から3章）（医学出版）2004年

井上克己、岡本博之、城戸照彦 著 ISBN 4-7578-0021-5

（5）追試験について：新型コロナウイルス感染症等に罹患した入学志願者の受験機会を確保するため、入学志願者の回復後に追試験を行います。追試験を受けるためには、以下の条件を満たすことが必要です。① 入学志願者が、新型コロナウイルス感染症等に罹患した場合あるいは罹患が疑われる場合：その旨を試験当日（8月7日）の午前9時までに、受け入れ分野責任者あるいは九州大学医系学部等事務部・学務課・大学院係（092-642-6025）に連絡するとともに、後日、診察した医師による診断書を提出すること。② 入学志願者が、試験当日（8月7日）の時点で、都道府県をまたぐ移動制限が要請されている場所に居住している場合：その旨を試験当日（8月7日）の午前9時までに、受け入れ分野責任者あるいは九州大学医系学部等事務部・学務課・大学院係（092-642-6025）に連絡すること。