

医学研究科
修士課程

Biomedical Science

2019年度入学説明会



神戸大学大学院医学研究科
修士課程（バイオメディカルサイエンス専攻）

2019年5月12日（日）AM9:30-
神戸大学医学部内 研究棟B 2F 第2講堂

日程

9:30-12:00 大学院の紹介・各研究室の紹介

12:30- 研究室見学

※説明会への事前申込は不要です。

参加希望者は、当日9:00から受付を開始しますので直接会場へお越し下さい。

キャンパスマップ：<http://www.med.kobe-u.ac.jp/access/index.html>

※研究室の見学希望者は事前に各研究室へご連絡下さい。（当日の見学希望も可。）

説明会当日に見学可能な研究室の一覧及び連絡先は次のページをご参照下さい。

※博士課程（医科学専攻）基礎系講座を志望する方も参加可能です。

問い合わせ先

神戸大学医学部 学務課大学院教務学生係

〒650-0017 兵庫県神戸市中央区楠町7-5-1 TEL:

(078)382-5193

E-mail: kobebms@med.kobe-u.ac.jp

URL: <http://www.med.kobe-u.ac.jp/index.html>

2019年度 入学説明会 (修士課程バイオメディカルサイエンス専攻) スケジュール

9:30
-10:00

バイオメディカルサイエンス専攻の概略説明(質疑応答含む)
(バイオメディカルサイエンス専攻教務学生委員長)

10:00
-12:00

各研究室紹介プレゼンテーション(各5分程度)

- | | |
|-----------|-------------------------|
| ① 法医学 | ～ 休憩 ～ |
| ② 膜動態学 | |
| ③ 細胞生理学 | ⑩ シグナル統合学 |
| ④ システム生理学 | ⑪ 薬理学 |
| ⑤ 生理学 | ⑫ 病理学 |
| ⑥ 生体構造解剖学 | ⑬ 臨床ウイルス学 |
| ⑦ 神経分化・再生 | ⑭ 感染制御学 |
| ⑧ 生化学 | ⑮ 薬剤学 |
| ⑨ 分子細胞生物学 | ⑯ 地域密着型医学物理スペシャリスト養成コース |

12:30

研究室見学

※プレゼンテーション終了後、見学を希望する研究室を確認します。

(各研究室の連絡先: http://www.med.kobe-u.ac.jp/education/bs/exam/docs/cur_filed.pdf)

【説明会当日に見学可能な研究室の一覧】

- | | |
|-----------|-------------------------|
| ① 膜動態学 | ⑧ シグナル統合学 |
| ② 細胞生理学 | ⑨ 薬理学 |
| ③ システム生理学 | ⑩ 病理学 |
| ④ 生理学 | ⑪ 臨床ウイルス学 |
| ⑤ 神経分化・再生 | ⑫ 感染制御学 |
| ⑥ 生化学 | ⑬ 薬剤学 |
| ⑦ 分子細胞生物学 | ⑭ 地域密着型医学物理スペシャリスト養成コース |

※ 以下の研究室は説明会当日の見学はできませんが、研究意欲のある学生の訪問をお待ちしています。別途、個別にご連絡ください。

(各研究室の連絡先: http://www.med.kobe-u.ac.jp/education/bs/exam/docs/cur_filed.pdf)

生体構造解剖学、膜生物学、病理診断学、医薬食品評価科学、法医学

※ 本専攻の入学試験においては、出願までに志望する研究室の教員に事前にコンタクトし、研究内容等について確認しておく必要があります。

今回の研究室見学がこの事前コンタクトに該当するかどうかは、志望分野の教員に確認してください。

※ **博士課程(医科学専攻)基礎系講座を志望する方も参加可能です。**