

平成29年9月1日

関係機関各位

北海道大学大学院  
医学院長 吉岡 充弘

平成30年度北海道大学大学院医学院入学説明会の周知について(依頼)

平素より本学院の教育活動にご協力頂き誠にありがとうございます。

北海道大学大学院医学院は、教育活動と研究活動を一体的に推進してきた従来の大学院医学研究科とは異なり、異分野を有機的に融合したグローバルな大学院教育の展開を可能とし、社会が要請する新たな教育を迅速に実施する体制とするため、今年度より組織を改組し、整備したものです。

北海道大学大学院医学院では、今回の組織改組に伴い、本年度、医学院修士課程及び博士課程の教育内容及び各コースの特徴、入学者選抜の概要、参加教員による個別相談会などを盛り込んだ入学説明会を、本学院及び東京にて実施することといたしました。

つきましては、貴団体分科会開催時に、ポスターの掲示並びにチラシの設置について、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

なお、入学説明会については、10月14日(土)(本学院)・15日(日)(東京)にて実施いたしますが、医学院の入試情報やカリキュラムについてご不明な点は、下記担当へお問い合わせ頂ければと存じます。

末筆ですが、貴団体の益々のご発展を心より祈念しております。

(入学説明会等詳細は、こちらをご覧ください。)

医学院入学説明会:<http://www.med.hokudai.ac.jp/news/>

医学院学生募集要項:<http://www.med.hokudai.ac.jp/graduate/admissions/index.html>

(本件に関する問合せ先)

北海道大学医学系事務部総務課医学院教務担当

011-706-5018 d-tanto@med.hokudai.ac.jp

北海道大学大学院 医学院

<https://www.med.hokudai.ac.jp/graduate/>



# 入学説明会

修士  
課程

博士  
課程

連絡先

北海道大学医学系事務部総務課医学院教務  
011-706-5018 d-tanto@med.hokudai.ac.jp

詳細は  
お問い合わせください

予約不要!

ご関心のある方は  
どなたでも  
参加可能です

北大会場 **10/14(土) 13時**

北海道大学医学部  
臨床講義棟1階第4講堂

東京会場 **10/15(日) 13時**

TKP品川カンファレンスセンター  
カンファレンスルーム8A



## 北海道大学大学院医学院（修士・博士課程） 平成 30 年度入学説明会の開催について

平成 30 年度医学院修士課程・博士課程について、下記のとおり説明会を実施いたします。  
ご関心のある方はどなたでも参加可能です。どうぞお越しください。

### 北海道会場 2017 年 10 月 14 日（土）13～14 時

北海道大学医学部臨床講義棟 1 階第 4 講堂

<http://www.med.hokudai.ac.jp/facilities/floor/#build-info>

### 東京会場 2017 年 10 月 15 日（日）13～14 時

TKP 品川カンファレンスセンター 8A（東京都港区高輪 3 丁目 26 番 33 号 京急第 10 ビル）

<http://www.kashikaigishitsu.net/facilitys/cc-shinagawa/access/>

### 説明会内容

- 北海道大学大学院医学研究院及び遺伝子病制御研究所の概要と特色
- 医学院修士課程・博士課程各コースの特徴
- 入学者選抜試験概要
- 参加教員による個別相談
- 研究室訪問（北大会場のみ。研究室の状況により可能な場合に実施）

### 関連日程

- 資格審査出願期間  
2017 年 11 月 7 日～13 日
- 出願期間
  - 修士課程 2017 年 12 月 5 日～11 日
  - 博士課程 2017 年 11 月 28 日～12 月 4 日
- 入学試験 2018 年 1 月 17 日

北海道大学大学院医学院では、「世界をリードする先進的医学研究の推進、高い倫理観と豊かな人間性を有する医学研究者・医療人の育成による人類の健康と福祉への貢献」を理念として掲げ、医学・生命科学・社会医学（公衆衛生学）に関する高い倫理観及び高度な専門的知識と研究及び教育・実践能力を備えた人材の養成を教育目標として、医学研究院、遺伝子病制御研究所の教員が研究指導を行っています。

### 博士課程

基盤医学コース：医学・生命科学領域の研究者および教育者の育成を目的とする。

臨床医学コース：優れた臨床技術と研究能力を兼ね備えた臨床医等の育成を目的とする。

社会医学コース：地域社会や国際的なレベルの健康・安全へのニーズに応える事のできる人材を育成することを目的とする。

### 修士課程

医科学コース：医学・生命科学領域の幅広い知識を持って活躍できる高度専門職業人の育成を目的とする。

公衆衛生学コース：社会全体ならびに人々の健康と生活、安全の維持・向上のために、公衆衛生上の諸課題に対し、幅広い知識と高い技能をもって活躍する人材の育成を目的とする。医師、歯科医師、薬剤師などの医療職に従事し、実務経験を有した方々に対しては1 年コースも設定している。

問い合わせ先：北海道大学医学系事務部総務課医学院教務担当

電話：011-706-5018 メール：d-tanto@med.hokudai.ac.jp