

## 医学研究科アドミッション・ポリシー（入学者の受入方針）

1. 国内外で活躍する先端的・独創的な生命科学・医学研究者を目指す人
2. 高度な専門知識と技術を持った臨床医を目指す人
3. 病院、公的機関、企業等に在籍しながら研究を行い、博士号取得を目指す人
4. 医学部以外出身者で出身学部の特性を生かした医学研究者を目指す人

## 歯学研究科アドミッション・ポリシー（入学者の受入方針）

1. 高い倫理観と使命感を備え、歯学・歯科医療分野で活躍し、社会に貢献する意思を持つ人  
歯科医学は、あらゆる世代の口顎領域に生ずる病気や障害を予防・根絶ないし除去し、人々の健康の維持・増進に寄与する健康科学の一分野です。歯科医師は、常に病人を思いやる心を持っていることが大切です。自分を律しながら患者さんの人権を尊重し、医療に携わる人々と協調し、患者さんのための歯学・医療に対する使命感と倫理観を持った人を求めます。
2. 知的好奇心に富み、科学的探究心・創造力を発揮できる人  
歯学研究とは、自然科学のほか幅広い学問が必要とされます。このため、理系の学力を重視しますが、文系の科目に関しても基礎的な知識を持った人を求めます。
3. 高度な知識・技術を獲得し、さらに応用・発展をめざす人  
大学院を設置する医系総合大学の歯学部としての特性を生かし、健康科学に貢献できる創造力を備えた歯科医療人の育成と口腔科学研究者になり得る人材の育成を目的としています。
4. 国際的な視野を持ち、社会や科学の問題にあたる意欲を持つ人  
今日、歯学研究は、国際的な連携のもとで実施されることが益々多くなっています。したがって歯学部は国内ではもちろんのこと、国際的にも口腔科学研究の一大拠点として、競争的環境の中で個性を重んじる研究活動、教育活動、診療活動、ならびにそれぞれにおける社会貢献を展開することを基本理念として掲げています。このため国際的な視野で物事を考え行動できる人を求めます。

薬学研究科アドミッション・ポリシー（入学者の受入方針）

1. 探究心・創造力の醸成をめざす人
2. 医療・薬学に関わる高度な知識・技術を修得し、さらに応用・発展をめざす人
3. 医学、歯学、保健医療学研究科および学内外の研究機関との共同研究に意欲的に取り組む意欲を持つ人
4. 大学や医療現場で後進の指導に当たる教育者をめざす人

## 保健医療学研究科アドミッションポリシー(入学受入れの方針)

今日の保健医療分野では職種の専門家や細分化が進んでいるが、医療機関や地域の施設では障害を抱えた人々に対する多職種の多角的なアプローチ(チーム医療)が必要となってきた。保健医療学研究科では地域の保健、医療、福祉の分野でチーム医療を推進する意思を備えた人間を求めている。このため保健医療学研究科では、高い知性と感性をもち新たな分野に挑戦する教育者を養成するに寄与する。

1. 高い倫理観と使命感を備え、保健医療分野で活躍し、医療現場や地域社会に貢献する意思を持つ人
2. 日々進歩する医学および生命科学など医療や健康に関わる科学に対する探求心や創造力を発揮できる人
3. 高度な知識や技術を獲得するとともにそれらの応用発展を目指す人
4. 競争的環境の中で個性を重んずるとともに多職種間でのコミュニケーション能力を発揮できる人
5. 地域や医療の現場における問題を積極的に解決しようとする意思を持つ人