

1-4 入学者に関する受入方針及び入学者の数、収容定員及び在学する学生の数、卒業又は終了した者の数並びに進学者数及び就職者数その他進学及び就職等の状況に関する事【担当：事務局学務課】

(1) 入学者に関する受入方針

■建学の精神

- 一、進取の精神と自由闊達な気風
- 一、医学・医療の攻究と地域医療への貢献

■理念

- 最高レベルの医科大学を目指します
- 人間性豊かな医療人の育成に努めます
- 道民の皆様に対する医療サービスの向上に邁進します
- 国際的・先端的な研究を進めます

■アドミッションポリシー

医学部は、北海道民の健康と医療を守り、地域に貢献できる医師及び国際的・先端的の研究を通じて世界に貢献できる研究医を育てます。そのため、次のような資質を有する学生を求めます。

- 1 命を尊ぶ心を持ち、病める人を救う情熱のある人
- 2 周りの人への思いやりと奉仕の心、倫理観を持っている人
- 3 良心と社会規範に従い、良識ある行動ができる人
- 4 医師・研究医となるにふさわしいコミュニケーション能力、協調性及び想像力を持っている人
- 5 地域社会への興味・関心を持ち、北海道に貢献する医師を持つ人
- 6 国際的視野で考え行動し、科学的探究心と想像力を持って学習に取り組める人

保健医療学部は、人々が健康に暮らせる社会の実現をめざして、様々な立場や役割を担う他者との連携・協働のもとに地域の保健・医療・福祉の充実と発展のため、主体的に貢献できる看護師・保健師、理学療法士、作業療法士を育成します。そのため、次のような資質を有する学生を求めます。

- 1 将来は、看護師・保健師、理学療法士、作業療法士として人々の健康と生活を支える役割を担いたいと考えている人
- 2 地域社会への興味・関心を持ち、北海道の保健・医療・福祉に貢献する意志のある人
- 3 良心と社会規範にしたがい、良識ある行動ができる人
- 4 人々との交流を大切にし、常に温かな配慮をもって他者と接することのできる人
- 5 広く社会に目を向け、知的探求心をもって柔軟な発想で物ごとをとらえることのできる人
- 6 人々や社会とのかかわりを通して自らの成長を願い、粘り強く物ごとに取り組むことのできる人

医学研究科では、将来、医学研究者となるべき人として、次のような資質を持った人を求めます。

- 1 知的な好奇心、科学的探求心、創造性に富む人
- 2 高度な知識・技術の修得に励み、さらに応用・発展に意欲を持つ人
- 3 高い倫理観を備え、医学の分野で活躍する意思を持つ人
- 4 国際的な視野を持ち、社会や科学の問題にあたる気概のある人

保健医療学研究科では、看護学・理学療法学・作業療法学の発展と、保健・医療・福祉の質の向上に寄与する高度な専門的知識、実践能力、研究能力を備えた実践者、研究者の育成を目指しています。そのため、以下のような人材を求めます。

博士課程前期

- 1 保健・医療・福祉の諸課題に深い関心を持ち、その発展と問題解決に関わることを自己の目標としている人
- 2 看護学・理学療法学・作業療法学に関する専門的な知識と技術を備え、批判的・論理的思考力を有している人
- 3 多様化・複雑化する人々のニーズに応えるため、専門分野における卓越した実践能力を獲得したいと願っている人
- 4 豊かな人間性と倫理性を有し、地域の保健・医療・福祉に貢献する意思のある人
- 5 研究成果を発信することにより、保健・医療・福祉の充実と発展に貢献する意思のある人

博士課程後期

- 1 保健・医療・福祉の諸課題に広く深い関心を持ち、その発展と問題解決に関わることを自己の目標としている人
- 2 看護学・理学療法学・作業療法学に関する専門的な学識、批判的・論理的思考力と科学的探求心を備え、新たな知の創造に意欲を有する人
- 3 豊かな人間性と倫理性を有し、国際的な視座で人々の健康に貢献する意思のある人
- 4 研究成果を国内外に広く発信することにより、保健・医療・福祉の発展に貢献するとともに、科学の発展に寄与したいと願う人

助産学専攻科は、助産に関する高度な知識と優れた技術を教授し、この基盤となる助産学を探究するとともに、創造性に富み人間性豊かな助産師の育成を行い、北海道の母子保健の発展と充実に貢献することを目的としています。そのため、次のような資質を有する学生を求めます。

- 1 人間の尊厳と生命の尊重を基盤に、生と死に真摯に向き合い、寄り添うことのできる人
- 2 社会を構成する全ての人々に敬意を払い、人と人との相互関係を大切にすることのできる人
- 3 看護学に関する知識・技術の基礎・基本を高いレベルで備え、助産学を主体的に学び追求する姿勢を有している人
- 4 北海道の母子保健に深い興味・関心を持ち、自らの助産実践を通して諸課題を解決したいと考えている人
- 5 異なる文化や価値観を尊重し、広い視野をもって物事を見つめ、社会への貢献を通して自らも成長しようとする人

(2) 入学者の数、収容定員及び在学する学生の数、卒業又は終了した者の数など  
 ( ) の数は女性で内数

区 分		受験者数	合格者数	入学者数	転編入学	在学者数	中退率	《編入学定員》 収容定員	卒業生数		
									計	うち就職者数	うち進学者数
医学部	医学科	456	111	110 (34)	0	665 (205)	0.5%	660《0》	118 (36)	0 (0)	1 (0)
保健医療学部	看護学科	95	51	51 (45)	0	199 (183)	0.5%	200《0》	49 (44)	48 (43)	1 (1)
	理学療法学科	39	22	20 (10)	0	79 (31)	1.3%	80《0》	18 (5)	15 (4)	3 (1)
	作業療法学科	47	20	20 (14)	0	81 (57)	0.0%	80《0》	20 (15)	17 (14)	3 (1)
医学研究科	修士課程	11	8	8 (5)	0	12 (6)	0.0%	20《0》	8 (5)	6 (3)	2 (2)
	博士課程	46	42	42 (6)	0	189 (33)	3.6%	200《0》	52 (7)	51 (6)	1 (1)
保健医療学 研究科	看護学専攻 博士課程前期	11	4	4 (3)	0	21 (19)	0.0%	24《0》	2 (1)	2 (1)	0 (0)
	看護学専攻 博士課程後期	1	0	0 (0)	0	9 (8)	0.0%	6《0》	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	理学療法学・作業療法学専攻 博士課程前期	18	12	12 (4)	0	27 (7)	0.0%	24《0》	8 (0)	8 (0)	0 (0)
	理学療法学・作業療法学専攻 博士課程後期	4	3	3 (0)	0	17 (3)	0.0%	18《0》	4 (0)	4 (0)	0 (0)
助産学専攻科		42	22	18 (18)	0	18 (18)	0.0%	20《0》	18 (18)	18 (18)	0 (0)

※平成29年5月1日現在

※受験者数、合格者数及び入学者数は平成29年度で、合格者数には追加合格者を含む

※中退率及び卒業生数は、平成28年度実績

※中退率には除籍者も含む

(3) その他進学及び就職等の状況に関すること

医学部卒業生は、2年間の臨床研修が義務づけられており、就職者は0名としたところ。

(4) 国家試験の合格率の状況

■医学部医学科～医師国家試験

区 分	平成29年	平成28年	平成27年	平成26年	平成25年	平成24年
全 体	88.7 %	91.5 %	91.2 %	90.6 %	89.8 %	90.2 %
札幌医科大学	91.7 %	96.2 %	95.4 %	95.5 %	92.6 %	90.7 %
国立大学	90.7 %	91.7 %	91.8 %	91.5 %	90.7 %	90.5 %
公立大学	91.1 %	95.4 %	95.1 %	95.5 %	94.0 %	93.9 %
私立大学	86.5 %	91.6 %	90.6 %	89.7 %	88.9 %	90.2 %

■保健医療学部看護学科

・看護師国家試験

区 分	平成29年	平成28年	平成27年	平成26年	平成25年	平成24年
全 体	88.5 %	89.4 %	90.0 %	89.8 %	88.8 %	90.1 %
札幌医科大学	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %
国立大学	— %	— %	— %	— %	— %	— %
公立大学	— %	— %	— %	— %	— %	— %
私立大学	— %	— %	— %	— %	— %	— %

・保健師国家試験

区 分	平成29年	平成28年	平成27年	平成26年	平成25年	平成24年
全 体	90.8 %	89.8 %	99.4 %	86.5 %	96.0 %	86.0 %
札幌医科大学	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	96.2 %
国立大学	— %	— %	— %	— %	— %	— %
公立大学	— %	— %	— %	— %	— %	— %
私立大学	— %	— %	— %	— %	— %	— %

■保健医療学部理学療法学科～理学療法士国家試験

区 分	平成29年	平成28年	平成27年	平成26年	平成25年	平成24年
全 体	90.3 %	74.1 %	82.7 %	83.7 %	88.6 %	82.4 %
札幌医科大学	100.0 %	100.0 %	95.0 %	95.0 %	100.0 %	100.0 %
国立大学	— %	— %	— %	— %	— %	— %
公立大学	— %	— %	— %	— %	— %	— %
私立大学	— %	— %	— %	— %	— %	— %

■保健医療学部作業療法学科～作業療法士国家試験

区 分	平成29年	平成28年	平成27年	平成26年	平成25年	平成24年
全 体	83.7 %	87.6 %	77.5 %	86.6 %	77.3 %	79.7 %
札幌医科大学	100.0 %	94.1 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %
国立大学	— %	— %	— %	— %	— %	— %
公立大学	— %	— %	— %	— %	— %	— %
私立大学	— %	— %	— %	— %	— %	— %

■助産学専攻科～助産師国家試験

区 分	平成29年	平成28年	平成27年	平成26年	平成25年
全 体	93.0 %	99.8 %	99.9 %	96.9 %	98.1 %
札幌医科大学	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %
国立大学	— %	— %	— %	— %	— %
公立大学	— %	— %	— %	— %	— %
私立大学	— %	— %	— %	— %	— %