

令和6年度

第3年次編入学学生募集要項

新潟大学医学部保健学科

他の受験生への感染拡大を防止するため、以下の方は受験を制限します。

季節性インフルエンザや新型コロナウイルス感染症など学校保健安全法施行規則において出席停止が定められている感染症に罹患し、学校保健安全法による出席停止期間を経過していない方（病状により学校医その他の医師において感染のおそれがないと認めたときはこの限りではありません）。

また上記により、受験できなかった場合の追試験等の措置は行いませんのでご留意願います。

試験当日までは、なるべく人混みへの外出を避け、必要に応じてマスクの着用、手洗い・うがいの励行等といった感染予防と体調管理に努めてください。

感染症の感染拡大状況等により本募集要項の内容に変更が生じた場合は以下のとおりホームページ等により周知しますので、出願前や受験前は特にご注意願います。

医学部保健学科ホームページアドレス：<https://www.clg.niigata-u.ac.jp/>



※「入学者選抜における感染症対策」は下記ホームページにて最新情報を随時更新しています。出願前や受験前は必ずご確認ください。

https://www.niigata-u.ac.jp/admissions/faculty/ee_covid_19/



保健学科看護学専攻では、令和4年度から新たな教育課程が開始されました。新教育課程では、令和6年度第3年次編入学生からは、これまで取得可能だった保健師及び助産師の国家試験受験資格を得ることができないこととなります。ホームページでご確認ください。

医学部保健学科ホームページアドレス：<https://www.clg.niigata-u.ac.jp/>

新潟大学志願者への入学検定料免除について

新潟大学では、災害等の被災者の経済的負担を軽減し、進学機会の確保を図るため、入学検定料免除の特別措置を行います。

免除の対象となる災害及び被災地域など、免除に関する詳細については、本学ホームページの受験生特設サイトをご覧ください。

受験生特設サイト：<https://www.niigata-u.ac.jp/examinee/>

アドミッションポリシー

<看護学専攻>

- 人々の健康を支えるという高い目的意識を持ち、看護の実践や研究に取り組む意欲を持つ人。
- 人間性豊かで相手の立場を思いやることができ、協調性のある人。
- 多様な人々、多様な社会の要請に応じて貢献していきたいと思う人。
- 柔軟な発想と論理的思考力、表現力、判断力を備え、広い学識の修得を目指す人。
- 高等学校卒業レベルの幅広い基礎学力を身につけている人。

<放射線技術科学専攻>

- 放射線技術科学や健康の保持増進に関心があり、論理的思考力・表現力を備えている人。
- 人間性豊かで相手の気持ちや考えを理解することができる人。
- 人々の生活と社会に深い関心を持ち、人間愛に満ちた人。
- 生涯にわたって学習し、成長していきたいという意欲がある人。
- 高等学校卒業レベルの幅広い基礎学力を身につけている人。
- 入学後の学修のため、物理基礎・物理を履修していることが望まれます。また数学については数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ、数学A・数学B・数学活用を履修していることが望まれます。

<検査技術科学専攻>

- 高等学校卒業レベルの幅広い基礎学力を身につけている人。
- 医療や健康の保持増進に関心があり、論理的思考力・表現力を備えている人。
- 人々の生活と社会に深い関心を持ち、社会に貢献する意欲を持つ人。
- 生涯にわたって学習し、成長していきたいという意欲がある人。
- 医療に関する科学的知識と技術の習得に熱意を示す人。
- 他の医療関連職の業務にも興味を持ち、幅広い視野で学びを深める人。

令和6年度医学部保健学科第3年次編入学試験 入学者選抜方法等の変更について

令和6年度より、医学部保健学科第3年次編入学の入学者選抜方法を、以下のとおり変更します。

1. 出願資格

出願資格（※別紙）に以下の要件を新たに追加します。

志願を希望する専攻が定める出願資格を満たす者で、かつ本学が指定する以下の何れかの英語資格・検定試験の基準スコア等を満たす者			
専攻	TOEIC L&R	TOEFL iBT	実用英語技能検定試験
看護学専攻	320点以上	33点以上	準2級以上
放射線技術科学専攻	360点以上	37点以上	準2級以上
検査技術科学専攻	420点以上	43点以上	2級以上
出願書類の提出期限から過去5年以内に受験したものに限ります。			

2. 選抜方法

選抜方法及び配点を以下のとおり変更します。

変更前（令和5年度）

試験科目 専攻	学力検査		面接
	外国語（英語）	専門科目	
看護学専攻 放射線技術科学専攻 検査技術科学専攻	100	200	100



変更後（令和6年度）

試験科目 専攻	学力検査	面接
	専門科目	
看護学専攻 放射線技術科学専攻 検査技術科学専攻	200	100

1. 募 集 人 員

医学部保健学科・・・・・・20人

(内 訳)

看 護 学 専 攻 10人

放射線技術科学専攻 5人

検査技術科学専攻 5人

2. 出 願 資 格

- 看護学専攻を志望する者は、看護師国家試験に合格した者又はその受験資格を有する者若しくは受験資格取得見込みの者で、次のいずれかに該当するものとします。
 - (1) 大学又は短期大学において看護の関係学科を卒業した者又は令和6年3月までに卒業見込みの者
 - (2) 専修学校の専門課程において看護の関係学科を修了した者又は令和6年3月までに修了見込みの者で（注1）に該当する者
 - (3) 高等学校、中等教育学校の後期課程及び特別支援学校の高等部の看護に関する専攻科の課程（修業年限が2年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）を修了した者又は令和6年3月までに修了見込みの者で、学校教育法第90条に規定する大学入学資格を有する者。
- 放射線技術科学専攻を志望する者は、診療放射線技師国家試験に合格した者又はその受験資格を有する者若しくは受験資格取得見込みの者で、次のいずれかに該当するものとします。
 - (1) 短期大学において診療放射線技術の関係学科を卒業した者又は令和6年3月までに卒業見込みの者
 - (2) 専修学校の専門課程において診療放射線技術の関係学科を修了した者又は令和6年3月までに修了見込みの者で（注1）に該当する者
- 検査技術科学専攻を志望する者は、臨床検査技師国家試験に合格した者又はその受験資格を有する者若しくは受験資格取得見込みの者で、次のいずれかに該当するものとします。
 - (1) 短期大学において臨床検査技術の関係学科を卒業した者又は令和6年3月までに卒業見込みの者
 - (2) 専修学校の専門課程において臨床検査技術の関係学科を修了した者又は令和6年3月までに修了見込みの者で（注1）に該当する者
- 志望する専攻が定める出願資格を満たす者で、かつ本学が指定する以下のいずれかの英語資格・検定試験の基準スコア等を満たす者（注2）

	TOEIC L&R	TOEFL iBT	英 検
看 護 学 専 攻	320点以上	33点以上	準2級以上
放射線技術科学専攻	360点以上	37点以上	準2級以上
検査技術科学専攻	420点以上	43点以上	2級以上

（注1）専修学校の専門課程の修了者及び修了見込みの者とは、文部省告示第125号「修業年限2年以上で、かつ、課程の修了に必要な総授業時間数が1,700時間以上であること。」を満たす課程を修了した者又は令和6年3月までに修了見込みの者で、学校教育法第90条に規定す

る大学入学資格を有する者をいいます。

(注2) 出願基準に満たないスコアを提出した者は、出願を受理できません。

3. 出 願 期 間

令和5年7月13日(木)から7月19日(水)

郵送に限ります。書留速達で期間内必着とします。

4. 出 願 手 続

(1) 出 願 方 法

志願者は、(2)「出願に必要な書類等」を一括して、本要項に添付の指定封筒(「医学部保健学科編入学出願書類在中」)に入れ、出願期間内に提出してください。

(2) 出願に必要な書類等

書 類 等	摘 要
1. 入 学 志 願 票	本要項に添付の用紙を使用してください。 なお、「 検定料納付証明書(新潟大学提出用) 」を所定欄に確実に貼ってください。(※取扱金融機関の収納印が押印されていることを必ず確認してください。)
2. 受 験 票 写 真 票	本要項に添付の用紙を使用し、必要事項を記入してください。
3. 学 業 成 績 証 明 書	出身学校長が作成し、厳封したもの
4. 専修学校専門課程の修業年限及び 課程修了に要する総授業時間数の証明書	本要項に添付の用紙を使用し、出身専修学校長が作成したもの (専修学校出身者以外は不要)
5. 高等学校専攻科の課程修了証明書	本要項に添付の用紙を使用し、出身高等学校長が作成したもの (高等学校、中等教育学校の後期課程及び特別支援学校の高等部の 看護に関する専攻科出身者以外は不要)
6. 卒 業 (見 込) 証 明 書	出身学校長が作成したもの
7. 高 等 学 校 卒 業 証 明 書	出身学校長が作成したもの(専修学校卒業又は卒業見込の出願資格 で出願する者が対象)
8. 検 定 料 30,000円	本要項に添付の「 振込依頼書(新潟大学医学部保健学科第3年次編 入学試験検定料)・振込金及び手数料領収書(志願者保存)・検定料 納付証明書(新潟大学提出用) 」に必要事項を記入し、以下の点に 留意のうえ、切り離さずに最寄りの金融機関(ゆうちょ銀行を除く。)に持参し、窓口で所定の検定料を振り込んでください。その 際、 必ず取扱金融機関収納印欄に押印を受けてください。 なお、振込手数料は、志願者本人の負担となります。 ・依頼人氏名欄は、必ず志願者本人の氏名を記入してください。 ・検定料の振込みは、令和5年7月11日(火)から7月19日(水) 〔15時〕までの期間内に必ず行ってください。(※土・日曜日 及び祝日の振込みはできません。) ・ATM(現金自動預払機)での振込みはできません。

9. 検定料納付証明書 (新潟大学提出用)	金融機関の窓口から返却された「検定料納付証明書(新潟大学提出用)」を志願票の所定欄に貼ってください。(※取扱金融機関の収納印が押印されていることを必ず確認してください。)
10. 返信用封筒2枚 ・受験票在中 ・合格通知書在中	・封筒には、志願者の郵便番号、住所及び氏名を記入してください。 ・「受験票在中」の封筒には、郵便切手354円分を貼ってください。 ・「合格通知書在中」の封筒には、郵便切手を貼る必要はありません。
11. あて名票	入学手続書類等を送付するために使用しますので、志願者の郵便番号、住所及び氏名を明記してください。
12. TOEIC, TOEFL又は実用英語技能検定の成績証明書等の原本	TOEIC L&R (TOEIC-IP (団体特別受験制度)を含む。)の場合は、Official Score Certificate (公式認定証)又はScore Reportを提出してください。デジタル公式認定証の場合は、PDF版を出願書類提出先E-mailアドレスへデータ提出するとともに、印刷した紙媒体も提出してください。 TOEFLの場合は、TOEFL-iBT (Home Edition含む)、改訂版TOEFLペーパー版テスト (The revised TOEFL Paper-delivered Test) のTest Taker Score ReportもしくはExaminee Score Record (Official Score Reportsは受け付けません。)又はTOEFL-ITPのScore Reportを提出してください。 実用英語技能検定の場合は、合格証明書の原本を提出してください。 (注) (1)テスト実施日が出願書類提出期限から遡って過去5年以内のものに限ります。 (2)出願時に提出できない場合は、理由書(様式任意)を出願時に提出の上、試験当日までに提出先へ提出してください。提出されない場合は、失格となります。 (3)上記以外の試験形式は対象としません。

下の右欄のいずれかに該当する志願者が提出する書類

13. 在留カードの写し又は旅券の写し	外国籍を有する者は、在留カードの写し(表面及び裏面)又は旅券の写しを提出してください。
14. 厚生労働大臣から看護師、診療放射線技師及び臨床検査技師の受験資格ありと認定(証明)された書類の写し	保健師助産師看護師法第二十一条五号、診療放射線技師法第二十条二号及び臨床検査技師等に関する法律第十五条三号に該当する者

(3) 出願書類提出先

〒951-8518 新潟市中央区旭町通2番町746番地
新潟大学医学部保健学科学務係
電話番号 (025) 227-2357・2358
E-mail : gakul@clg.niigata-u.ac.jp

(4) 受験票等の送付

受験票等は、出願書類の受付完了後、志願者に郵送します。

(5) 出願及び受験にあたっての留意事項

- ① 出願書類等に不備がある場合は、受理しないことがあります。
- ② 既納の検定料及び出願書類等は、返還しません。

ただし、検定料振込み後、出願期間内に書類を提出しなかった場合は、当該検定料(30,000円)を返還します。

検定料の返還については、下記をご参照ください。

<https://www.niigata-u.ac.jp/admissions/faculty/general/return-fee/>

なお、返還対象となった日から5年以内に返還の申し出がない場合は、返還請求を辞退したものとさせていただきます。

問い合わせは、財務部財務管理課収入係まで連絡してください。

検定料に関する問い合わせ先

〒950-2181 新潟市西区五十嵐2の町8050番地

新潟大学財務部財務管理課収入係

電話番号 (025) 262-6053

- ③ 出願書類提出後は、記載事項を変更することはできません。
- ④ 出願書類に虚偽の記載内容があった場合には、入学後でも入学を取り消すことがあります。
- ⑤ 各種証明書と現在の姓名が異なる場合には、戸籍抄本等の変更の事実を証明する書類を提出してください。

5. 入学者選抜の方法

入学者の選抜は、学力検査、面接及び出願書類を総合して行います。

6. 専攻別試験実施科目等

専攻名 \ 科目等	学 力 検 査 (専門科目)	面 接
看 護 学 専 攻	○	○
放射線技術科学専攻	○	○
検査技術科学専攻	○	○

○印は、試験実施科目等を示します。

(1) 学力検査(専門科目)

○ 看護学専攻

基礎看護学, 成人看護学, 老年看護学, 小児看護学, 母性看護学, 精神看護学, 在宅看護論

○ 放射線技術科学専攻(※)

診療画像技術学, 核医学検査技術学, 放射線治療技術学, 医用画像情報学, 放射線安全管理学
ただし、人体の構造と機能及び疾病の成り立ちなど医学にかかわる基礎的科目、保健医療福祉における理工学的基礎科目も含みます。

(※) 令和6年度入学者選抜より、教育カリキュラムに則して、出題分野の名称を変更していません。出題範囲は、令和5年度入学者選抜と変更ありません。

○ 検査技術科学専攻

病理組織細胞学, 臨床血液学, 臨床生理学, 臨床化学, 放射性同位元素検査技術学, 臨床微

生物学，臨床免疫学，臨床検査総論，臨床病理学総論

ただし，解剖学，生化学など専門基礎科目にかかわる内容を含みます。

(2) 面接

7. 配 点

専 門 科 目 200点

面 接 100点

8. 学力検査等実施期日及び時間

期 日	時 間	検 査 科 目
令和5年8月29日（火）	9：30～11：00	専 門 科 目
	11：30～	面 接

- ① 受験の際は，受験票を必ず携帯してください。
- ② 受験者は，試験開始20分前までに試験会場へ集合してください。

9. 不正行為への対応

(1) 次のことをすると不正行為となります。不正行為を行った場合は，その場で受験の中止と退室を命じられ，それ以後の受験はできなくなります。また，受験したすべての試験の成績を無効とします。

- ① 志願票，受験票，写真票，解答用紙へ故意に虚偽の記入（受験票，写真票に本人以外の写真を貼ることや解答用紙に本人以外の受験番号を記入するなど。）をすること。
- ② カンニング（カンニングペーパー・参考書・他の受験者の答案等を見ること，他の人から答えを教わることなど。）をすること。
- ③ 他の受験者に答えを教えたりカンニングの手助けをすること。
- ④ 試験時間中に，問題冊子を試験室から持ち出すこと。
- ⑤ 解答用紙を試験室から持ち出すこと。
- ⑥ 「解答はじめ。」の指示の前に，問題冊子を開いたり解答を始めること。
- ⑦ 試験時間中に，スマートフォンや携帯電話，ウェアラブル端末，電子辞書，ICレコーダー，イヤホン，音楽プレーヤー等の電子機器類を使用すること。（イヤホンについては，耳に装着されていれば使用しているものとします。試験時間中，病気・負傷や障害等により補聴器を使用したい場合は事前にご相談ください。）
- ⑧ 試験時間中に，持ち込みを許可されたもの以外の補助具（定規，コンパス，電卓等）を使用すること。
- ⑨ 「解答やめ。」の指示に従わず，鉛筆や消しゴムを持っていたり解答を続けること。

(2) 上記(1)以外にも，次のことをすると不正行為となることがあります。指示に従わず，不正行為と認定された場合の取扱いは，上記(1)と同様です。

- ① 試験時間中に，持ち込みを許可されたもの以外の補助具（定規，コンパス，電卓）及びスマートフォン等の電子機器類をかばん等にしまわず，身に付けていたり手に持っていること。
- ② 試験時間中にスマートフォンや携帯電話，時計等の音（着信・アラーム・振動音など）を長時間鳴らすなど，試験の進行に多大な影響を与えること。

- ③ 試験に関することについて、自身や他の受験者を利するような虚偽の申出をすること。
- ④ 試験場において他の受験者の迷惑となる行為をすること。
- ⑤ 試験場において試験監督者等の指示に従わないこと。
- ⑥ その他、試験の公平性を損なうおそれのある行為をすること。

10. 学力検査試験場

新潟市中央区旭町通2番町746番地

新潟大学医学部保健学科（10ページの「試験場案内図」を参照してください。）

11. 合格者の発表

合格者の発表は、令和5年9月14日（木）午前10時（予定）に合格者の受験番号を合格発表webサイトに掲載するとともに合格者には合格通知書を郵送します。

なお、ホームページへの掲載は情報提供の一環として行うものですので、必ず合格通知書で確認してください。

試験結果についてのお問い合わせは、一切受けつけません。

合格発表webサイト：<https://www.gouhi.com/niigata-u/>



12. 入学手続及び必要経費

- (1) 手続期間 令和5年9月26日（火）、27日（水）の期間に書留速達で郵送（必着）又は医学部保健学科校舎に来学のうえ、手続きを行ってください。

入学手続書類の詳細については、合格者に別途通知します。

- (2) 必要経費

入学料 282,000円〔予定額〕

13. 授 業 料

年額 535,800円（前期分 267,900円、後期分 267,900円）〔予定額〕

（注1）授業料は、入学後、口座引き落としにより納付していただく予定です。

（注2）授業料の納付方法の詳細については、合格者に別途通知します。

（注3）在学中に授業料改定が行われた場合には、改定時から新授業料が適用されます。

14. 欠員の補充方法

入学手続期間終了後、募集人員に欠員が生じた場合の補充は、追加合格により行います。

追加合格該当者への通知は、令和5年9月28日（木）から入学志願票に記入してある連絡先に電話等により行います。

追加合格の通知を受けた者は、指定された日時までに入学手続を行ってください。入学手続を完了しない場合は、入学辞退者として取り扱います。

15. 医学部保健学科第3年次編入学実施状況

区 分	令 和 3 [*] 年 度				
	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
看 護 学 専 攻	10 人	40 人	40 人	6 人	3 人
放 射 線 技 術 科 学 専 攻	5	5	5	2	0
検 査 技 術 科 学 専 攻	5	9	8	6	5

※令和3年度は、第2次募集、第3次募集を含む。

区 分	令 和 4 年 度				
	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
看 護 学 専 攻	10 人	22 人	17 人	3 人	2 人
放 射 線 技 術 科 学 専 攻	5	10	10	5	4
検 査 技 術 科 学 専 攻	5	7	7	5	3

区 分	令 和 5 年 度				
	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
看 護 学 専 攻	10 人	16 人	14 人	12 人	9 人
放 射 線 技 術 科 学 専 攻	5	9	9	7	5
検 査 技 術 科 学 専 攻	5	3	3	2	1

16. 修学条件及び卒業の要件

(1) 入学時期

入学時期は令和6年4月とします。

(2) 修業年限

修業年限（4年）のうち、2年間は既に在学したものとして通算し、入学後における修業年限は2年、在学することができる年限は4年とします。

(3) 卒業要件

入学時に認定された単位と合わせて新潟大学医学部規程に定める単位を修得しなければなりません。

17. 教育課程及び履修方法

編入学した学生については、その個人の履修状況に応じ、既修得単位の認定を行い、本学科所定の卒業認定に必要な単位を2年間で修得できるよう個別の履修計画を作成し、これに基づき教育を行います。

18. 障がい等を有する入学志願者の事前相談

本学部への入学志願者で、障がい等があり、受験上及び修学上の配慮を必要とする場合は、次により本学部と相談してください。

① 相談の期限

令和5年7月12日（水）までとします。

ただし、事前の準備を必要とする場合がありますので、できる限り早い時期に相談してください。

なお、相談の期限後に配慮が必要となった者は、至急連絡先に問い合わせてください。

② 相談の方法

申請書（所定用紙 医師の診断書等必要書類添付）を提出してください。

〔必要な場合は、本学部において志願者及び関係者等と面談を行います。〕

③ 連絡先・申請書請求先

〒951-8518 新潟市中央区旭町通2番町746番地

新潟大学医学部保健学科学務係

電話番号（025）227-2357・2358

19. 入試情報の開示

本学科では、令和6年度第3年次編入学試験に関して、入試情報の開示を行います。

開示する内容は、本学科が課す科目等ごとの得点（専門科目、面接）、合計得点及び順位とします。

開示請求は郵便による請求に対してのみ受け付けます。受付期間は、令和6年4月1日（月）から7月31日（水）までとします。（消印有効）

開示請求方法等ご不明な点については下記までお問合せ下さい。

〒951-8518 新潟市中央区旭町通2番町746番地

新潟大学医学部保健学科学務係

電話番号（025）227-2357・2358

F A X（025）227-0716

20. 入学者選抜に用いた個人情報の取扱い

(1) 出願に当たってお知らせいただいた氏名、住所その他の個人情報については、①入学者選抜（出願処理、選抜実施）、②合格発表、③入学手続、④入学者選抜方法等における調査・研究、分析及び⑤これらに付随する業務を行うために利用します。

(2) 入学者選抜に用いた試験成績の個人情報は、入学者選抜方法等における調査・研究、分析を行うために利用します。

(3) 出願に当たってお知らせいただいた個人情報及び入試成績は、合格者のみ入学後の①教務関係（学籍、修学指導等）、②学生支援関係（健康管理、奨学金申請等）、③授業料等に関する業務を行うために利用します。

なお、個人情報のうち、入学者の氏名及び住所については、本学の同窓会及び後援会からの連絡を行うために利用する場合があります。

21. 出願に関する照会先

〒951-8518 新潟市中央区旭町通2番町746番地
新潟大学医学部保健学科学務係
電話番号 (025) 227-2357・2358
F A X (025) 227-0716

新潟大学医学部保健学科第3年次編入学試験場案内図



備考

- 交通（バス）案内（往路）
 - 新潟駅前発「C2 浜浦町線バス」に乗り、「附属学校入口」下車，徒歩約1分。
 - 新潟駅前発「B1 萬代橋ライン（BRT）バス」又は「C3 信濃町線バス」に乗り、「東中通」下車，徒歩約5分。
- 交通（バス）案内（復路）
 - バス停「東中通」より，「新潟駅前」行きに乗り
- 案内図中-----線はバス路線を，I印はバス停留所を示します。
- 案内図中——>線は徒歩を示します。

問い合わせ先

〒951-8518 新潟市中央区旭町通2番町746番地
新潟大学医学部保健学科学務係
電話番号 (025) 227-2357・2358

ホームページ：<https://www.clg.niigata-u.ac.jp/>

リサイクル適性 

この印刷物は、印刷用の紙へ
リサイクルできます。