

2020（令和2）年度

国立看護大学校看護学部
入学者選抜試験要項

国立看護大学校 事務部学務課

（看護学部入試担当）

郵便番号 204-8575

東京都清瀬市梅園1-2-1

電話 042-495-2211（代表）

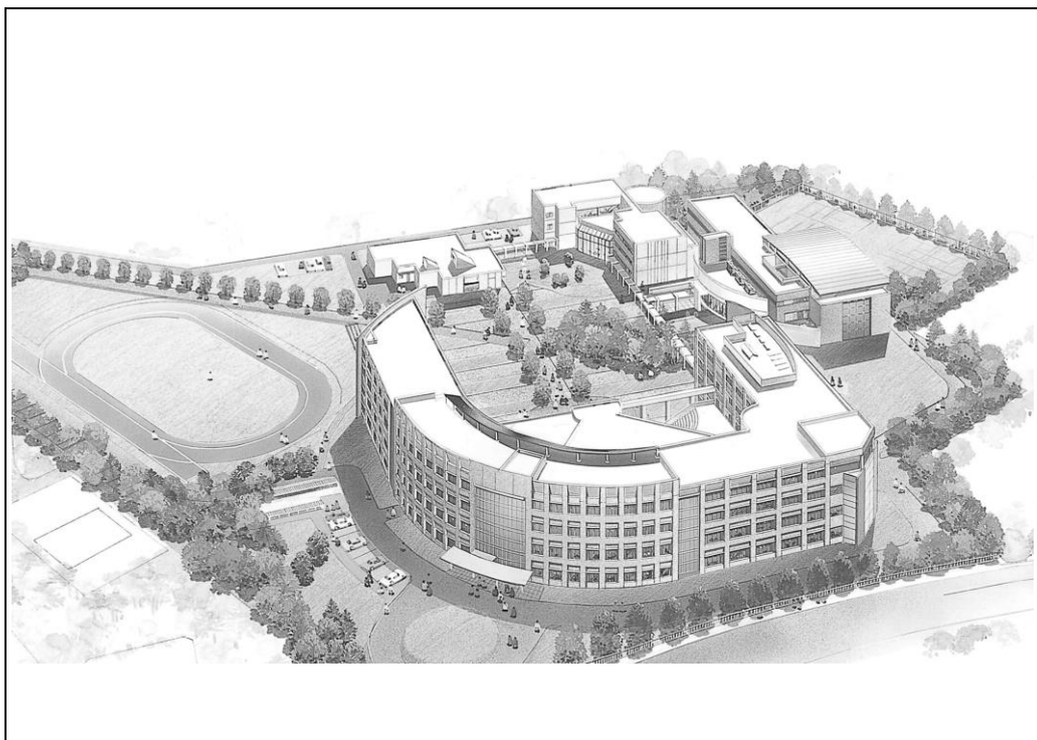
内線 5111・5115・5112・5114

E-mail nyushi@ncn.ac.jp

看護学部 概要

名 称	国立看護大学校
学部及び学科	看護学部看護学科
総 定 員	400人（1学年100人）
修 業 年 限	4年間
学 位	申請により独立行政法人大学改革支援・学位授与機構から学士（看護学）の学位が授与されます。
資 格	看護師、助産師（選択）の国家試験受験資格が得られます。
設 置 主 体	国立研究開発法人国立国際医療研究センター
開 校	平成13年4月
敷 地 面 積	約48,000㎡
住 所	〒204-8575 東京都清瀬市梅園1丁目2番1号
電 話 番 号	042-495-2211（代表）
ホームページアドレス	http://www.ncn.ac.jp

キャンパス



国立看護大学校教育理念等

1 教育理念

多様な文化、歴史、価値観を有する人間存在の理解とともに、深い洞察力と共感に基づいて、生命の尊厳と自由を貴ぶ倫理観を基盤とした専門的看護を実践し、日本はもとより国際社会にも広く貢献できる看護職を育成することを基本とする。

2 教育目的

国立高度専門医療研究センター等において政策医療に携る看護職の育成を目的とする。基本的な看護学の修得に加え、がん、循環器病、精神・神経疾患、成育医療、長寿医療等の高度先駆的医療の一翼を担う基礎的能力や、国際医療協力あるいは災害時等の特殊な状況下においても適切に看護活動が実践できる能力を育成する。また、これらの能力の基盤となる強い使命感や倫理観、他職種との円滑な連携がとれる柔軟な思考力・表現力の育成をはかるとともに、将来、政策医療分野にかかる看護実践方法の研究・開発を行うための基礎的能力を育成する。

3 アドミッション・ポリシー

看護職は高い倫理性を求められる職業であり、日々進歩している医療に対応するためには、自学自習を続けることが必須である。また、人々を理解し、寄り添い、柔軟に対応できる能力も期待されている。本学では、これらの能力を4年間にわたって切磋琢磨できる以下のような人材を求めている。

- ① 人間を総合的に理解するための努力と、社会に対する幅広い関心を持ち、人々の健康の維持・増進に貢献する意欲を有し、心身ともに健康である。
- ② 科学的思考、論理的思考ができ、それらを自分の言葉で的確に表現することができる。
- ③ 知識や経験に基いて事象を考察することができ、新規の事態に対しても応用しようとする柔軟な思考ができる。
- ④ 多様な人々との連携に必須であるコミュニケーション能力を有している。
- ⑤ 誠実で、かつ積極的に学習する習慣が培われている。

以上の能力を評価するため、国語、数学、理科の客観式学力検査による得点および出願時に提出する英語資格・検定試験スコアについて本学において換算した点数を英語の得点とし、4教科の総合得点で第1次選抜試験を実施する。第1次選抜試験合格者に個別面接を実施する。

高等学校における化学基礎、生物基礎、生物の学習内容が理解できていることが、入学後の人体の構造や機能に関連する科目の修得に不可欠である。

4 教育目標

- (1) 高度な臨床看護実践能力を身につけるため必要な基礎知識、技術、態度を養う。
- (2) 国際医療協力において看護職として必要な基礎知識、技術、態度を養う。
- (3) 国立高度専門医療研究センター等における将来の幹部看護職員として必要な基礎的知識を修得する。
- (4) 国立高度専門医療研究センター等における臨床看護研究を推進するための基盤となる知識を修得する。
- (5) 看護の質的向上を図るため、将来、看護教育を担うための基盤となる基礎的知識を修得する。

5 育成しようとする能力

- (1) 豊かな人間性に基づき、深く人間を理解し、看護職としての使命感、倫理観のもと、人々の健康に貢献できる。
- (2) 人々の生活状況や環境、相互関係の中で健康現象を捉え、必要かつ適切な看護を提供できる。
- (3) 看護の対象となる人々の個別性や状況に応じて創造的に考え、適切な看護を提供できる。
- (4) 医療チームの一員として、他職種と連携を保ちつつ、看護の専門能力を発揮できる。
- (5) 看護に関わる適切な情報を収集・活用し、看護方法等を検討、研究することができる。
- (6) がん、循環器病、国際感染症等の政策医療において、将来、リーダーシップを発揮し、必要かつ適切な看護が展開できる。
- (7) 国際的な視野を持ち、コミュニケーション能力に優れ、将来、発展途上国支援や災害援助等の場面で国際的に貢献できる。

－ 目 次 －

1	募集人員	1
2	出願資格	1
3	出願期間	2
4	身体に障がいをもつる入学志願者の事前相談	2
5	入学者選抜方法	2
6	学生募集要項の請求方法について	3
7	その他	4
8	問い合わせ先及び学生募集要項請求先	4

2020（令和2）年度看護学部入学者選抜試験要項

注）出願は8月中旬以降配布予定の「学生募集要項」（出願書類一式添付）を請求し、詳細を確認の上、提出願います。

1 募集人員

本学の入学者選抜は、**一般選抜**により行い、**募集人員は100名**です。

学部	学科	入学定員	一般選抜
看護学部	看護学科	100名	100名

なお、**特別選抜**（推薦入学・社会人特別選抜・帰国子女特別選抜等）及び**編入学**者の選抜については、**実施していません**。

2 出願資格

本学に出願することができるのは、次のいずれかに該当する者とします。

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び2020年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び2020年3月修了見込みの者
- (3) 外国において学校教育における12年の課程を修了した者及び2020年3月31日までに修了見込みの者、又はこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
- (4) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び2020年3月31日までに修了見込みの者
- (5) 文部科学大臣が指定した者（高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者）
- (6) 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者（旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む。）及び2020年3月31日までに合格見込みの者
- (7) 外国人を対象に教育を行うことを目的として我が国に設置された教育施設において高等学校に対応する3年に相当する学習歴を有する者又は有する見込みの者で、2020年3月31日において18歳に達する者で、本学の個別の出願審査により認められた者

注）2020年度大学入試センター試験の受験は、必要としません。

注）(7)において、個別の出願資格審査を必要とする方は、後述「8 問い合わせ先」にお問合せのうえ、2019年10月1日から10月11日の期間に所定の書類を提出してください。なお、その際には①～③の書類が必要になります。

①調査書

文部科学省所定の様式に準じたもの。出身教育施設長が作成し、厳封したもの。

②教育施設の概要

教育施設の概要が記載されている学校案内等

③教育施設の規則

教育科目、授業時間数及び卒業要件等が明記されたもの

3 出願期間

2020年1月9日(木)～1月27日(月)(必着)

4 身体に障がいや有する入学志願者の事前相談

身体に障がいがあり、受験上又は修学上特別な配慮を必要とする方は、2019年10月31日(木)までに、後述「8 問い合わせ先」に必ずご相談下さい。

5 入学者選抜方法

国語、数学、理科の客観式学力検査による得点および出願時に提出する英語資格・検定試験スコアについて本学において換算した点数を英語の得点とし、4教科の総合得点で第1次試験を実施します。第1次試験合格者に第2次試験(面接)を行い、最終合格者を決定します。

(1) 第1次試験(学力検査)

① 試験期日

2020年2月8日(土)

② 試験科目及び時間

教科	科目	試験内容	時間(分)	配点
国語	国語	「国語総合」を出題範囲とし、近代以降の文章を出題する。 古文・漢文は出題しない。	60	100点
数学	数学Ⅰ・数学A	「数学Ⅰ」と「数学A」のそれぞれを出題範囲とする。	60	100点
理科	化学基礎・生物基礎・生物	「化学基礎」、「生物基礎」、「生物」の内容を出題範囲とする。	80	120点
外国語	英語	(英語資格・検定試験スコア)		100点
合計				420点

③ 英語資格・検定試験スコアの提出

下記の8つのいずれかに該当する英語資格・検定試験スコアについて、試験成績証明書・スコア(出願日より過去3年以内のもの)のコピーを出願時に提出する。

- ・ケンブリッジ英語検定
- ・実用英語技能試験
- ・GTEC
- ・IELTS
- ・TEAP
- ・TEAP CBT
- ・TOEFL iBT
- ・TOEIC L&R 及び TOEIC S&W

(注)・入学志願者の試験成績証明書・スコアは、出願時に提出された公式認定証のコピーで確認します。

・入学手続きの際には公式認定証の原本を提出することとし、提出された原本は入学後に返却します。

・上記原本が提出されない場合、または提出書類に不備があった場合は、入学許可を取り消すことがあります。

④ 試験会場
国立看護大学校（東京都清瀬市梅園1-2-1）

⑤ 第1次試験（学力検査）の合格発表
2020年2月14日（金）

(2) 第2次試験（面接）

第1次試験（学力検査）の合格者に対して、面接を実施します。

- ① 試験期日
2020年2月16日（日）
- ② 試験会場
国立看護大学校（東京都清瀬市梅園1-2-1）
- ③ 最終合格者の発表
2020年2月20日（木）

6 学生募集要項の請求方法について

(1) 郵送により8月中旬以降配布します。封筒の表に「2020年度看護学部募集要項請求」と朱書き、返信用封筒（角形2号タテ33cm×ヨコ24cmの封筒に、250円分の切手を貼り、返信先を明記したもの）を同封して郵送により、後述「8 学生募集要項請求先」にお申し込みください。

(2) インターネット（パソコン・スマホ・携帯電話）または自動音声応答電話で請求する場合

① 下記のいずれかの方法で  テレメールにアクセスしてください。

インターネット (パソコン・スマホ・ 携帯電話)	https://telemail.jp	バーコードからアクセスした場合は資料請求番号の入力は不要。 
自動音声応答電話	IP電話 050-8601-0101 (24時間受付) ※一般電話回線からの通話料金は、日本全国どこからでも3分毎に約12円です。 ※住所・氏名等の登録時はゆっくり・はっきりとお話ください。 登録された音声の不鮮明な場合は資料をお届けできないことがあります。	

② 請求を希望する資料請求番号（6桁）をプッシュまたは入力してください。

資料名	資料請求番号	料金（送料含む）	発送開始日（予定）
大学校案内	569652	180円	4月下旬発送
学生募集要項	589652	215円	8月下旬発送
学生募集要項+大学校案内	549752	250円	8月下旬発送

③ あとはガイダンスに従って登録してください。

注意事項

- ・ ※資料は通常、発送日からおおむね3～4日でお届けできます。日曜や祝日をまたぐ場合はお届けが遅くなる場合があります。また、地域や郵便事情によってはお届けに1週間程度要する場合があります。なお、17時30分までの受付は当日発送、17時30分以降の受付は翌日発送となります。
- ・ 料金はお届けする資料に同封の支払い方法に従ってお支払いください。なお、支払い手数料が別途必要になります。
- ・ 資料請求終了時および受付確認メール内で告知される10桁の「受付番号」は、資料到着まで保管しておいてください。

資料の請求方法についてのお問い合わせは

テレメールカスタマーセンター IP電話 050-8601-0102
(9:30～18:00)まで

7 その他

「平成31(2019)年度看護学部入学試験問題」を希望される方は、封筒の表に「平成31(2019)年度看護学部入学試験問題希望」と朱書きし、返信用封筒(角形2号タテ33cm×ヨコ24cm)の封筒に、250円分の切手(2019年10月に郵便料金改定の可能性があります。)を貼り、返信先を明記したものを同封して郵送により、「8 問い合わせ先」までお申し込みください。

8 問い合わせ先及び学生募集要項請求先

国立看護大学校 事務部学務課(看護学部入試担当)

郵便番号 204-8575

東京都清瀬市梅園1-2-1

電話 042-495-2211(代表)

内線 5111・5115・5112・5114

E-mail nyushi@ncn.ac.jp