

2023年度

学生募集要項

一般入試（A）・（B）

共通テスト利用入試／共通テスト利用入試+

新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況により、選抜方法等が変更になる場合があります。変更があった場合には本学ホームページにて告知いたしますので、必ずご確認ください。

- この「学生募集要項」には出願から入学手続完了までのすべての事項を記載しています。
- 上記入試区分以外の学生募集要項は別ファイルとなっています。
- この学生募集要項は2023年度入試用です。



東邦大学 健康科学部

目 次

■健康科学部

建学の精神、教育の理念	健 1 ページ
アドミッション・ポリシー	健 2
カリキュラム・ポリシー	健 3
ディプロマ・ポリシー	健 4
健康科学部入試概要2023	健 5
一般入試（A）・（B）	健 6
共通テスト利用入試／共通テスト利用入試+	健 9
納付金	健12

■薬学部・理学部・健康科学部共通

出願上の注意	薬・理・健 1 ページ
Web出願の流れ	薬・理・健 2
受験上の注意	薬・理・健 6
受験上の配慮および修学上の配慮希望について	薬・理・健 6
合格発表について	薬・理・健 7
合否案内の利用上の注意	薬・理・健 7
インターネットによる合否確認の方法	薬・理・健 7
個別の入学資格審査について	薬・理・健 9
習志野キャンパス試験場案内	薬・理・健10

建学の精神

「自然・生命・人間」

教育の理念

「自然に対する畏敬の念を持ち、生命の尊厳を自覚し、人間の謙虚な心を原点として、かけがえのない自然と人間を守るための、豊かな人間性と均衡のとれた知識・技能を育成する」

健康科学部

教育の理念

<健康科学部の目的>

本健康科学部は健康に関する科学の理論と応用とを教授し且つ研究することを目的とする。

〔人材の養成に関する目的〕

健康科学に関わる専門知識と確かな技術を学び、洗練された倫理性を備え、人々の健康生活を支援する医療・福祉・政策の分野に貢献できる人材の育成を目的とする。

〔教育研究上の目的〕

教育に関しては、人々の健康を科学的に探究し支援できるよう、知性・感性・品性及び問題発見・解決能力、生涯学習能力を兼ね備えた実践者と研究者の育成を目的とする。

研究に関しては、健康科学分野の基礎研究とともに、変化する社会情勢に即した応用分野の研究に携わることを目的とする。

<健康科学部の教育理念>

本学部では、建学の精神である「自然・生命・人間」を基盤とし、健康科学に関わる専門知識と確かな技術を学び、洗練された倫理性を備え、人々の健康生活を支援する医療・福祉・政策の分野に貢献できる人材の育成を理念としています。

<看護学科の教育理念>

本学部看護学科は、建学の精神および健康科学部の教育理念を基盤とし、看護学の専門知識と確かな技術を修得し、洗練された倫理性を備え、人々の健康を支援する看護実践者および看護学研究者、さらに、地域医療など社会貢献に取り組む人材を育成することを理念としています。

アドミッション・ポリシー（入学者受入の方針）

<教育理念>

健康科学部では、建学の精神である「自然・生命・人間」を基盤とし、健康科学に関わる専門知識と確かな技術を学び、洗練された倫理性を備え、人々の健康生活を支援する医療・福祉・政策の分野に貢献できる人材の育成を理念として掲げています。

看護学科では、健康科学部の教育理念の下、看護学の専門知識と確かな技術を修得し、洗練された倫理性を備え、人々の健康を支援する看護実践者および看護学研究者、さらに、地域医療など社会貢献に取り組む人材を育成することを理念としています。

この理念・目的を達成するために、以下の資質を備えた学生を求めています。

<求める学生像>

- 1) 看護学を学ぶことに対し、目的意識と好奇心、探究心を持っている人。
- 2) 基礎学力を備え、主体的に学習課題に取り組む人。
- 3) 人間の生活（暮らし）に興味関心を持っている人。
- 4) 他者を尊重し、自分の考えを述べるができる人。
- 5) 人間の健康を守ることに貢献する意欲のある人。

選抜方法の趣旨

本学部看護学科が入学を期待する多様な人材を選抜するため、一般入試の他、推薦入試（指定校制）、推薦入試（公募制）、同窓生子女入試、社会人入試、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+を実施します。本学科の入学者選抜試験では、アドミッション・ポリシーに基づいて、試験区分ごとに、筆記、面接等を組み合わせ、志願者の能力や資質を総合的かつ公正に評価します。

○一般入試（A）

筆記試験は、①外国語（コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ、英語表現Ⅰ）、②国語（国語総合 [近代以降の文章]）を必須とし、③数学（数学Ⅰ・A・Ⅱ）・化学（化学基礎・化学）・生物（生物基礎・生物）より1教科選択とする3科目型の試験を行い、総合得点により選抜を行う。なお、国語においては記述式問題を含むものとする。

面接試験は、口頭試問を含むとし、基礎学力を備え、主体的に学習課題に取り組むことができるか、物事を論理的に考え、追究する探究心を持っているかについて総合的に判断する。

筆記試験と面接試験を総合的に判断して合格者を選抜する。

○一般入試（B）

筆記試験は、①外国語（コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ、英語表現Ⅰ）・国語（国語総合 [近代以降の文章]）より1教科選択、②数学（数学Ⅰ・A・Ⅱ）・化学（化学基礎・化学）・生物（生物基礎・生物）より1教科選択、2科目型の試験を行い、総合得点により選抜を行う。なお、国語においては記述式問題を含むものとする。

面接試験は、口頭試問を含むとし、基礎的学力を備え、主体的に学習課題に取り組むことができるか、物事を論理的に考え、追究する探究心を持っているかについて、総合的に判断する。

筆記試験と面接試験を総合的に判断して合格者を選抜する。

○共通テスト利用入試

筆記試験は、①外国語（英語 [リスニングを含まず]）、②国語 [近代以降の文章] を必須科目とし、③数学（Ⅰ、Ⅰ・A、Ⅱ、Ⅱ・B）・基礎を付した理科2科目（化学基礎、生物基礎、物理基礎）・化学・生物より1科目を選択（基礎を付した科目については2科目で1選択とする）とし、大学入学共通テストにおける3科目の得点を活用した選抜試験を実施する。

面接試験は、口頭試問を含むとし、基礎的学力が体系的に身につけているか、物事を論理的に考えることができるかを評価することで、主体的に学習課題に取り組めるかについて総合的に判断する。

筆記試験と面接試験を総合的に判断して合格者を選抜する。

○共通テスト利用入試+

筆記試験は、①外国語（英語 [リスニングを含まず]）と国語 [近代以降の文章] のうち1科目選択、②数学（Ⅰ、Ⅰ・A、Ⅱ、Ⅱ・B）・基礎を付した理科2科目（化学基礎、生物基礎、物理基礎）・化学・生物より1科目を選択（基礎を付した科目については2科目で1選択とする）とし、大学入学共通テストにおける2科目の得点を活用した選抜試験を実施する。

面接試験は、口頭試問を含むとし、基礎的学力が体系的に身につけているか、物事を論理的に考えることができるかを評価することで、主体的に学習課題に取り組めるかについて総合的に判断する。

筆記試験と面接試験を総合的に判断して合格者を選抜する。

カリキュラム・ポリシー（教育課程編成・実施の方針）

健康科学部では、教育理念、ディプロマ・ポリシーに基づき、教育課程（カリキュラム）を編成・実施し、人間が健康で幸せな生活を営むことを支援するために、関連学問の知識や技術を統合して課題を解決する実践能力、人間の尊厳を基盤とする倫理観に支えられた科学的探究力、チームの中で連携を図る姿勢や生涯を通して学ぶ自己学習力の育成を目指します。

看護学科では、「看護学の専門知識と確かな技術を修得し、洗練された倫理性を備えた、人々の健康を支援する様々な分野で貢献する看護の専門家」の育成をめざし、カリキュラムを編成しています。

1) 科学的思考力の育成

学問と実践を省察し、伝統と先進性を持って、科学的に看護を推進できる人材を育成する。

2) 看護実践者の育成

看護学の高度な専門知識と実践能力を基盤とした探究心を育成する。さらに、その人の暮らしを理解し、健康の回復・維持・増進を支援する人材を育成する。

3) 多様な価値観の理解と尊重の促進

性別、世代、環境、人種、民族、文化などを理解し、多様な価値を認め合う関係をつくることのできる人材を育成する。

4) 倫理観の涵養

全体としての人間を理解し、その人の幸福な健康生活の観点からその人らしさを尊重する倫理的判断力と行動力を備えた人材を育成する。

5) チームワーク力およびリーダーシップ力の育成

他者の立場と役割を尊重し、チーム医療を推進する看護実践のリーダーとなる人材を育成する。

6) 自己教育力の育成

課題発見力・解決力を備え、生涯を通して学習し人間として成長し続ける能力のある人材を育成する。

ディプロマ・ポリシー（学位授与の方針）

<健康科学部>

本学部では、4年間の教育課程を通じ、医療・福祉・政策分野の実践家として活躍できる人材の育成を目指し、以下のような能力を身につけ、かつ所定の単位を修めた者に対し、学士の学位を授与します。

- 1) 健康科学の各分野における知識や技術を統合し課題を解決する能力を修得している。
- 2) 健康科学の各分野を発展させるために必要な研究的資質を備えている。
- 3) 健康科学の各分野の実践者として、チームの中で有機的な連携を図る姿勢を身につけている。
- 4) 健康科学の各分野の実践者として、生涯を通して学習する能力を身につけている。
- 5) 健康科学の各分野の実践者として、倫理的態度を身につけている。

<看護学科>

本学部看護学科では、生活者であるケアの対象となる人々の健康の回復・維持・増進を支援する実践力を有するために、以下のような能力を身につけ、かつ所定の単位を取った者に対し、学士（看護学）を授与します。

- 1) 自然科学を看護活動の根拠とし、実践に活かす基礎的な力を有している。
- 2) 看護学の専門知識と技術を修得している。
- 3) 他者の多様な価値観を理解し、尊重することができる。
- 4) 看護職の社会的責任を理解し、看護実践にまつわる倫理的課題を感受する力と熟考する力、それらに基づく判断を行動に表す力を身につけている。
- 5) 看護専門職として、リーダーシップおよびフォロワーシップを発揮し、チームの中で有機的に活動する資質を身につけている。
- 6) 自ら学ぼうとする好奇心をもち、生涯にわたり自己研鑽する姿勢を身につける。

健康科学部入試概要 2023

◆募集人員・出願期間・試験日程一覧

試験区分	募集人員	出願期間	試験日	合格発表日	入学手続期限
一般入試(A)	約40名	2022年12月12日(月)～ 2023年1月18日(水) 必着	面接：1月25日(水)・26日(木) のいずれか1日 筆記：2月1日(水)	2月10日(金)	2月17日(金)
一般入試(B)			面接：1月25日(水)・26日(木) のいずれか1日 筆記：2月2日(木)		
共通テスト利用入試/ 共通テスト利用入試+	約5名	2022年12月12日(月)～ 2023年1月13日(金) 消印有効	面接：1月25日(水)・26日(木) のいずれか1日 筆記：個別試験なし	2月15日(水)	2月22日(水)

面接試験は、一般入試(A)、一般入試(B)、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+のうち複数を併願しても1回のみです。

◆出願書類提出先

〒270-1399 日本郵便株式会社 印西郵便局留 東邦大学習志野学事部入試広報課

出願は郵送(簡易書留)で締切日必着(「共通テスト利用入試/共通テスト利用入試+」のみ締切日の消印有効)。

◆入試に関する問い合わせ先

東邦大学習志野学事部入試広報課 電話 047-472-0666 平日9:00～17:00 土曜日9:00～13:00

日曜日、祝日および12月29日(水)～1月3日(火)の期間は問い合わせの受け付けを行いません。

◆試験場

東邦大学習志野キャンパス(「共通テスト利用入試/共通テスト利用入試+」の筆記試験については、本学での個別試験は行いません)

◆出願書類一覧 (○印：要提出)

	Web 志願票 (A4で印刷)	調 査 書	大学入学共通テスト 成績請求票
一般入試(A)	○	○	
一般入試(B)	○	○	
共通テスト利用入試 共通テスト利用入試+	○	○	○

◆入学前準備教育について

本学部では各試験区分の合格者に対し、「入学前準備教育」を実施します。

詳細は入学手続後に送付する入学許可証に同封します。

1. 募集人員

健康科学部入学定員60名中の約40名*

※一般入試 (A) および一般入試 (B) の合計人数

2. 出願資格

次のいずれかの項目を満たしていること

- (1) 高等学校または中等教育学校後期課程を卒業した者および2023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および2023年3月修了見込みの者
- (3) 高等学校または中等教育学校後期課程を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者
 - (a) 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またはこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
 - (b) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者
 - (c) 文部科学大臣の指定した者
 - (d) 文部科学大臣の行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者
 - (e) その他、相当の年齢に達し、かつ本学において高等学校または中等教育学校後期課程を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者

3. 出願手続

- (1) 出願期間：2022年12月12日(月)から2023年1月18日(木)まで（締切日必着）
- (2) 出願方法：葉・理・健2～5ページの「Web出願の流れ」を参照。出願書類はすべて郵送（簡易書留）してください。

4. 出願書類と入学検定料

- (1) 志 願 票 1部（A4サイズで印刷したWeb志願票）
- (2) 調 査 書 1通（学校長が作成し、厳封したもの）
 - ・卒業後5年が経過した者については、調査書の代わりに卒業証明書を提出してください。
 - ・高等学校卒業程度認定試験合格者の場合は、合格成績証明書を提出してください。
- (3) 入 学 検 定 料 35,000円 葉・理・健2～5ページの「Web出願の流れ」に従って支払いを完了してください。
 ※一般入試 (A)・(B) を同時出願する場合は、(A)・(B) 合計で50,000円です。

5. 選考方法

試験場：習志野キャンパス

一般入試 (A)

面接試験：2023年1月25日（水）、1月26日（木）のいずれか1日 ※出願時に希望日を選択してください。

一般入試 (A)、一般入試 (B)、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+のうち複数を併願しても、面接は1回のみです。

筆記試験：2023年2月1日（水）

試験時間	教科	科目	配点	
1時限目 9:30～10:30	外国語	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・英語表現Ⅰ	100	
2時限目 11:15～12:15	国語	国語総合（近代以降の文章）	100	
3時限目 13:30～14:30	選 択	数 学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A	100
		理 科（化学）	化学基礎・化学	
		理 科（生物）	生物基礎・生物	

一般入試 (B)

面接試験：2023年1月25日（水）、1月26日（木）のいずれか1日 ※出願時に希望日を選択してください。

一般入試（A）、一般入試（B）、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+のうち複数併願しても、面接は1回のみです。

筆記試験：2023年2月2日（木）

試験時間	教科	科目	配点
1時限目 9：30～10：30	選択 外国語	コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・英語表現Ⅰ	150
		国語総合（近代以降の文章）	
2時限目 11：15～12：15	選択	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A	150
		理科（化学）化学基礎・化学	
		理科（生物）生物基礎・生物	

注意事項

- (1) 一般入試（A）・（B）共通 面接試験
 - a) 面接試験日は受験票に記載します。集合時刻については、2023年1月23日（月）までに本学ホームページ (<https://www.toho-u.ac.jp>) に掲載します。
 - b) 一般入試（A）、一般入試（B）、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+のうち出願した入試区分すべての受験票を持参してください。
- (2) 一般入試（A）・（B）共通 筆記試験
 - a) 試験開始時刻の30分前までに試験室に入ってください。
 - b) 解答はマークシート方式で行います。国語のみ、一部記述式があります。
 - c) 国語は、近代以降の文章より出題し、古典（古文・漢文）を除きます。
 - d) 数学は、数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Aの全範囲より出題します。
- (3) 一般入試（A） 筆記試験

3時限目は「数学」、「理科（化学）」および「理科（生物）」の問題を同時に配付します。試験問題を見たのち、いずれかの科目を選択し、解答してください。
- (4) 一般入試（B） 筆記試験
 - a) 1時限目は「外国語」および「国語」の問題を同時に配付します。試験問題を見たのち、いずれかの科目を選択し、解答してください。
 - b) 2時限目は「数学」、「理科（化学）」および「理科（生物）」の問題を同時に配付します。試験問題を見たのち、いずれかの科目を選択し、解答してください。

6. 合格発表

- (1) 2023年2月10日（金）と11日（土・祝）にインターネットによる合否案内を行います。詳細は薬・理・健7ページの「合否案内の利用上の注意」および薬・理・健7～8ページの「インターネットによる合否確認の方法」を参照してください。学内での掲示による発表は行いません。
- (2) 合格者には別途「合格通知書」と「入学手続要項」を郵送します。
- (3) 補欠者には別途「補欠通知書」を郵送します。
- (4) 入学手続状況により、補欠者の繰り上げ合格を行うことがあります。繰り上げ合格者には、通知を郵送します。繰り上げ時期によっては電話連絡することがあります。
- (5) 合否および繰り上げ状況に関する問い合わせには一切応じられません。

7. 入学手続

- (1) 合格者は所定の入学手続期限（2023年2月17日(金) 15:00）までに、納付金のうち、入学金および入学年度春学期分の授業料・教育充実費の合計額925,000円、委託徴収費70,370円、合計995,370円を一括納入し、入学手続を完了してください。入学手続の際の提出書類については、「合格通知書」とともに送付する「入学手続要項」を参照してください。
- (2) 合格者で指定された期間内に所定の入学手続を行わない者は入学を許可しません。
- (3) 納付金は**本学所定の振込用紙を用い、銀行（窓口）振込により納入してください**（納入期限日の出納印有効）。
- (4) 本学では授業料等の納入に必要な資金について、提携教育ローン(株)ジャックスと締結しています。問い合わせ方法につきましては、健12ページを参照してください。

8. 新型コロナウイルス感染症等に関わる入学志願者の受験機会の確保について

新型コロナウイルス感染症等に罹患し受験できなかった者を対象に、追試験（面接）を2023年2月21日（火）に実施します。なお、筆記試験（個別学力検査）を受験できなかった場合は、大学入学共通テストの成績を利用します。詳細について決定し次第本学ホームページにてお知らせします。

- 「共通テスト利用入試／共通テスト利用入試+」は、大学入学共通テストを利用して行う試験で、本学部での個別の筆記試験は行いません。

また出願者全員に対して、面接試験（口頭試問を含む）を行います。

1. 募集人員

健康科学部入学定員60名中の約5名

2. 出願資格

2023年1月14日(土)・15日(日)に行われる大学入学共通テストにおいて、本学部指定の教科・科目（健10ページ【指定教科・科目および配点】を参照）を受験する者

3. 共通テスト利用入試+（プラス）について

「共通テスト利用入試+」は、本学部「共通テスト利用入試」との同時出願に限り出願できる制度で、「共通テスト利用入試」とは異なる配点（健10ページ【指定教科・科目および配点】参照）で判定されます。ただし、両方出願した場合でも、面接試験（口頭試問を含む）は1回のみを受験となります。

- ・「共通テスト利用入試+」のみに出願することはできません。
- ・「共通テスト利用入試」のみ出願した後に、「共通テスト利用入試+」を追加で出願することはできません。
- ・受験番号は、「共通テスト利用入試」と「共通テスト利用入試+」それぞれに付与されます。

4. 出願手続

- (1) 出願期間：2022年12月12日(月)から2023年1月13日(金)まで（締切日消印有効）
- (2) 出願方法：薬・理・健2～5ページの「Web出願の流れ」を参照。出願書類はすべて郵送（簡易書留）してください。

5. 出願書類と入学検定料

- (1) 志 願 票 1部（A4サイズで印刷したWeb志願票）
- (2) 調 査 書 1通（学校長が作成し、厳封したもの）
 - ・卒業後5年が経過した者については、調査書の代わりに卒業証明書を提出してください。
 - ・高等学校卒業程度認定試験合格者の場合は、合格成績証明書を提出してください。
- (3) 大学入学共通テスト成績請求票 1枚（Web志願票の所定欄に「私立大学・公私立短期大学用」を貼付）
- (4) 入 学 検 定 料 共通テスト利用入試 : 17,000円
 共通テスト利用入試+ : 2,000円
 薬・理・健2～5ページの「Web出願の流れ」に従って支払いを完了してください。
 ※「一般入試（A）・（B）のどちらか、もしくは両方」と「共通テスト利用入試」に同時出願する場合、「共通テスト利用入試」の検定料は10,000円です。

6. 選考方法

・面接試験（試験場：習志野キャンパス）

2023年1月25日（水）、1月26日（木）のいずれか1日 ※出願時に希望日を選択してください。

一般入試（A）、一般入試（B）、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+のうち複数者を併願しても、面接は1回のみです。

（注意）面接試験日は受験票に記載します。集合時刻については、2023年1月23日（月）までに本学ホームページ（<https://www.toho-u.ac.jp>）に掲載します。

一般入試（A）、一般入試（B）、共通テスト利用入試、共通テスト利用入試+のうち出願した入試区分すべての受験票を持参してください。

・筆記試験

「大学入学共通テスト」を利用して行います。

【指定教科・科目および配点】

○共通テスト利用入試

外国語100点、国語100点、理科または数学150点

指定教科・科目	外国語		理 科				数 学				国 語	合計 (点)	
	英語*1		物理*2 基礎	化学*2 基礎	生物*2 基礎	化学	生物	数学 I	数学 I・ 数学 A	数学 II			数学 II・ 数学 B
大学入学共通 テストの配点	100		100			100	100	100	100	100	100	100	
本学配点	100		「物理基礎・化学基礎・生物基礎のうち2科目*2」、「化学」、「生物」、「数学 I」、「数学 I・数学 A」、「数学 II」、「数学 II・数学 B」のうちから1科目を選択し、解答する。 複数科目受験した場合は最高得点の科目を採用する。 150								100	350	

（注意）※1 リスニングは含めない

※2 理科の「基礎を付した科目」については、2科目で1選択科目とする

※3 古典（古文・漢文）を含まない近代以降の文章

○共通テスト利用入試+

外国語または国語200点、理科または数学150点

指定教科・科目	外国語		理 科				数 学				合計 (点)	
	英語*1	国語*3	物理*2 基礎	化学*2 基礎	生物*2 基礎	化学	生物	数学 I	数学 I・ 数学 A	数学 II		数学 II・ 数学 B
大学入学共通 テストの配点	100	100	100			100	100	100	100	100	100	
本学配点	「英語」と「国語」 のうち高い得点の 科目を採用する 200		「物理基礎・化学基礎・生物基礎のうち2科目*2」、「化学」、「生物」、「数学 I」、「数学 I・数学 A」、「数学 II」、「数学 II・数学 B」のうちから1科目を選択し、解答する。 複数科目受験した場合は最高得点の科目を採用する。 150									350

（注意）※1 リスニングは含めない

※2 理科の「基礎を付した科目」については、2科目で1選択科目とする

※3 古典（古文・漢文）を含まない近代以降の文章

7. 合格発表

- 2023年2月15日（水）と16日（木）にインターネットによる合否案内を行います。詳細は薬・理・健7ページの「合否案内の利用上の注意」および薬・理・健7～8ページの「インターネットによる合否確認の方法」を参照してください。学内での掲示による発表は行いません。なお、「共通テスト利用入試」と「共通テスト利用入試+」の両方に出願している場合は、それぞれについて合否確認を行ってください。
- 合格者には別途「合格通知書」と「入学手続要項」を郵送します。
- 補欠者には別途「補欠通知書」を郵送します。
- 入学手続状況により、補欠者の繰り上げ合格を行うことがあります。繰り上げ合格者には、通知を郵送します。繰り上げ時期によっては電話連絡することがあります。
- 合否および繰り上げ状況に関する問い合わせには一切応じられません。

8. 入 学 手 続

- (1) 合格者は所定の入学手続期限（2023年2月22日(水) 15:00）までに、納付金のうち、入学金および入学年度春学期分の授業料・教育充実費の合計額925,000円、委託徴収費70,370円、合計995,370円を一括納入し、入学手続を完了してください。入学手続の際の提出書類については、「合格通知書」とともに送付する「入学手続要項」を参照してください。
- (2) 合格者で指定された期間内に所定の入学手続を行わない者は入学を許可しません。
- (3) 納付金は本学所定の振込用紙を用い、銀行（窓口）振込により納入してください（納入期限日の出納印有効）。
- (4) 本学では授業料等の納入に必要な資金について、提携教育ローン(株)ジャックスと締結しています。問い合わせ方法につきましては、健12ページを参照してください。

9. 新型コロナウイルス感染症等に関わる入学志願者の受験機会の確保について

新型コロナウイルス感染症等に罹患し面接試験を受験できなかった者を対象に、追試験（面接）を2023年2月21日（火）に実施します。詳細について決定し次第本学ホームページにてお知らせします。

納 付 金

健康科学部

◎入学金、授業料等

項 目	入 学 年 度		備 考
	春 学 期 分 (入学手続時)	秋 学 期 分	
入 学 金	300,000円	—	入学手続時のみ
授 業 料	475,000円	475,000円	年2期に分けて納入 (2年次以降は、春学期分・秋学期分各475,000円)
教 育 充 実 費	150,000円	350,000円	年2期に分けて納入 (2年次以降は、春学期分・秋学期分各400,000円)
合 計	925,000円	825,000円	入学年度分

◎委託徴収費

項 目	入学年度分 (入学手続時)	備 考
学生教育研究 災害傷害保険料および 付帯賠償責任保険料	5,370円	4年分を一括納入
青 藍 会 費 (父 母 会)	25,000円	2年次以降は25,000円ずつ納入
学 生 自 治 会 費	30,000円	4年分を一括納入
同 窓 会 費	10,000円	2・3年次に10,000円ずつ、4年次に20,000円を納入
合 計	70,370円	

- (1) 入学手続後、入学を辞退する場合は、**2023年3月31日(金) 15:00までに申し出た者に限り**、上記納付金のうち、入学金を除いた全額を返還します。

上記期限までに申し出ない場合は委託徴収費のみ返還し、それ以外の納付金は一切返還しません。

(2) 成績優秀者の納付金について

- (a) 入学試験の総合成績の優秀な者については、入学年度分の授業料の全額または一部を免除します。
 (b) 2年次以降は前年度の学業成績等が優秀であった者を対象に授業料の一部を免除する制度があります。

(3) 奨学金制度 (詳細は学事課学生生活担当 (電話047-472-9335) に照会してください)

日本学生支援機構奨学金、東邦大学青藍会 (父母会) 奨学金、東邦大学付属病院奨学金 (佐倉)、東邦大学看護同窓会貸与奨学金、地方自治体奨学金などがあります。入学後に説明会などを行います。

(4) 学費ローン

本学では授業料等の納入に必要な資金について、提携教育ローンを(株)ジャックスと締結しています。利用を検討されている方は、(株)ジャックス コンシューマードeskまで早めに問い合わせてください。
 0120-338-817 (フリーダイヤル) (受付時間/10:00~19:00)

学費ローンを利用された場合でも、各試験区分の手続期限日は厳守となりますのでご注意ください。