

# JAPAN UNIVERSITY

学校法人共済学院  
日本保健医療大学  
保健医療学部  
看護学科 理学療法学科

# HEALTH SCIENCES

# 2025





JAPAN UNIVERSITY  
OF HEALTH SCIENCES

# SUPPORT YOU

あなたにかける。  
あなたをのばす。

学生一人ひとりに「目」をかけ「声」をかけ「時間」をかけて、  
個々の力と個性をのばし、次世代の医療業界へと送り届けます。



日本保健医療大学  
理学療法科  
宮下

## CONTENTS 目次

- 4 建学の理念・沿革・総長メッセージ
- 5 教育目標・市長メッセージ
- 6 学部案内
- 7 保健医療学部長メッセージ

### 保健医療学部 01 看護学科

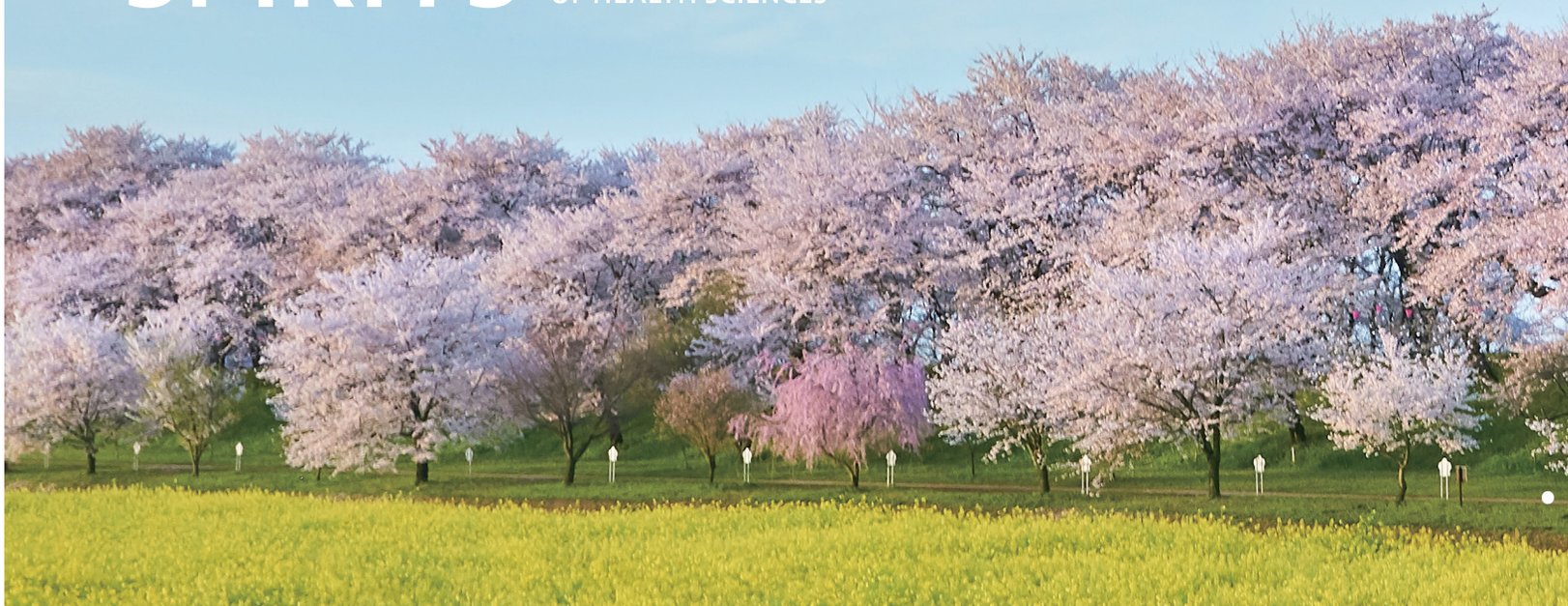
- 9 看護学科長メッセージ
- 10 学生インタビュー
- 11 学生のライフスタイル
- 12 カリキュラム・4年間のステップ
- 14 施設・設備
- 16 学生サポート
- 17 キャリア

### 保健医療学部 02 理学療法学科

- 19 理学療法学科長メッセージ
- 20 学生インタビュー
- 21 学生のライフスタイル
- 22 カリキュラム・4年間のステップ
- 24 施設・設備
- 26 学生サポート
- 27 キャリア
- 28 キャンパスライフ・英国留学
- 29 出身高等学校一覧・学費・奨学金
- 30 グループネットワーク
- 31 オープンキャンパス
- 32 アクセス・お問い合わせ

## UNIVERSITY OUTLINE 大学概要

| 日本保健医療大学 | 保健医療学部 | 学科     | 修業年限 | 入学定員 | 卒業時に取得できる<br>国家試験受験資格  | その他に取得できる資格  | 所在地                                |
|----------|--------|--------|------|------|--|--|------------------------------------|
|          |        | 看護学科   | 4年   | 100名 | <ul style="list-style-type: none"> <li>●看護師国家試験受験資格</li> <li>●保健師国家試験受験資格<br/>(保健師課程は選択制・希望者より25名を選抜する)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>●養護教諭二種免許状</li> <li>●第一種衛生管理者</li> <li>●社会福祉主事任用資格</li> </ul> | 幸手北<br>キャンパス<br>埼玉県幸手市<br>幸手1961-2 |
|          |        | 理学療法学科 | 4年   | 80名  | <ul style="list-style-type: none"> <li>●理学療法士国家試験受験資格</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>●社会福祉主事任用資格</li> </ul>  | 幸手南<br>キャンパス<br>埼玉県幸手市<br>平須賀2-555 |



## 建学の理念

私たちは、保健医療分野の充実を図るため「日本保健医療大学」を設立し、気品の泉源、智徳の模範をめざし「人間性（儒教の三綱五常の精神を基本とする）の高揚と、共済主義、又は共済主義精神（共存共栄の精神）」を理想に掲げ、高度の専門性を持って幅広く活動できる保健医療の専門職を育成し、人類の平和と高度な文化の実現に貢献しようとするものであります。

### 人間性の高揚



## 学校法人共済学院・日本保健医療大学の沿革

- 2009年(平成21年)10月 学校法人共済学園設立
- 2010年(平成22年) 4月 日本保健医療大学(保健医療学部看護学科)開学
- 2016年(平成28年) 2月 学校法人共済学院に法人名を変更
- 2017年(平成29年) 4月 日本保健医療大学保健医療学部にて理学療法学科を開設

## 総長メッセージ

### 人間性の高揚と共済主義精神(共存共栄の精神)の理想

本学は、人間性の高揚と共済主義精神(共存共栄の精神)を理想に掲げ、高度な専門性を持って幅広く活動できる保健医療の専門職を育成し、人類の平和と高度な人類文化の実現に貢献することを目標としています。

人間性は儒教にある、三綱五常の精神、すなわち社会人としての責任体制の確立と、五つの徳目「人に対するやさしさ(慈愛)、正しいことを行う(正義)、対人関係における礼儀と節度(礼節)、物事を深く知る(知識)、真心で行う(誠実)」(五常)を実践することによって培われます。

さらに、本学の関連リハビリテーションセンターが埼玉県と千葉県の間で認可されました。339床で首都圏で最大級のリハビリテーションセンターです。全国的なリハビリテーションへの需要は年々増してきているなか、その人材や施設の供給に、本学関連グループが更に貢献できるように、特に埼玉県および埼玉県に隣接する地域で取り組んでいきます。



#### 県営権現堂公園桜堤

埼玉県幸手市にある権現堂桜堤は、長さ1kmにわたり1,000本を越える本数の桜があります。周辺には5万平方mにわたり菜の花も広がり、桜の淡いピンクと菜の花の黄色のコントラストが楽しめる花見の名所です。

## 教育目標

4つの特性を備えた、社会に貢献できる人材を育成します。

### 人間性

#### 深い教養と豊かな人間性を備えた人材の育成

人間性豊かな人材を育成することを重視しています。医療分野は困っている方や弱者が対象ですので、常に相手の立場を考え行動する心構えを養っていきます。

### 専門性

#### 高い専門性と総合的な視野を持ち、独創性・指導性も発揮する人材の育成

医療技術の進歩に伴い、専門性と総合的な視野を持ったプロフェッショナルが求められています。本学は基礎科目にも多くの時間をかけて学び、医学的な知識を土台にした高度な専門性を培います。

### 国際性

#### グローバルスタンダードに対応できる国際性を備えた人材の育成

近年、看護師、保健師、理学療法士が海外に活躍の場を求め、国際社会からも専門技術が求められるようになっています。本学では語学力の習得にも力を入れ、国際社会からも評価される人材育成をめざしています。

### 社会性

#### 地域社会のみならず国際社会に貢献できる人材の育成

多様な医療スタッフから構成される医療現場で協調性をもって働くために、社会性をもった人材育成を重視しています。

## 市長メッセージ



### 幅広い活躍に期待

日本保健医療大学を巣立った多くの方々が、医療・福祉の最前線でご活躍されております。このことは地元市長として私の誇りです。素晴らしい学習環境の中で、深い教養と高い専門性を習得され、先輩方のように様々な分野で幅広くご活躍いただくことを期待しています。

幸手市長 木村 純夫

# FACULTY

MESSAGE 学部長からのメッセージ /

医療職としてスタートラインに立つために  
“自分を知る。そして、人を知る。”



01  
DEPARTMENT OF  
NURSING  
SCIENCES

保健医療学部

## 看護学科

▶ P.8

めざせる資格

- 看護師国家試験受験資格
- 保健師国家試験受験資格
- 養護教諭二種免許状
- 第一種衛生管理者
- 社会福祉主事任用資格

SATTE  
NORTH CAMPUS

幸手北キャンパス | 看護学科



# GUIDE

学部案内

埼玉県東部の自然の豊かな宿場町にある日本保健医療大学。地域との関わりを大切に「地域に開かれた大学」をモットーに成長し続けています。本学は「あなたにける。あなたをのばす。」をコンセプトに“人間性”を教育理念に置き、きめ細やかな教育をしています。一人ひとりに「目」を「声」を「時間」をかけています。人として身につけなければならない教養を十分に学び、身についた教養を活かし、能力を高めます。日々、学ぶ講義・演習・実習を通し、専門性を身につけ、学生一人一人の成長を最大限にのばします。そして、最新の医療技術が学べる教育環境があります。学生が理解したリアクションをするまで、丁寧に指導します。誰もが才能をもっています！誰でもやればできます！！しかし、やらなければ何事も始まりません！！じっくりと勉強に打ち込める環境はすでに整っております。私たちと一緒に、輝かしい未来を目指し、本学で自分を見つめ、信じ、自分を確立し、社会に飛び立ってほしいと思います。

保健医療学部長 熊坂 隆行 教授



02

DEPARTMENT OF  
PHYSICAL  
THERAPY

保健医療学部

## 理学療法学科

▶ P.18

めざせる資格

- 理学療法士国家試験受験資格
- 社会福祉主事任用資格

SATTE  
SOUTH CAMPUS

幸手南キャンパス | 理学療法学科



DEPARTMENT OF

# NURSING SCIENCES

# 01

保健医療学部

## 看護学科

めざせる資格

- 看護師国家試験受験資格
- 保健師国家試験受験資格
- 養護教諭二種免許状
- 第一種衛生管理者
- 社会福祉主事任用資格

Department of Nursing Sciences

Point!



### 看護学科3つのポイント!

- 1 一人ひとりに「目」をかけ「声」をかけ「時間」をかける
- 2 教養教育・専門教育の充実
- 3 最新の医療技術が学べる教育環境



看護学科の  
サイトはこちら



## 看護師とは



看護師は、傷病者や出産後間もない女性の療養上の世話や診療の補助を行います。最近では、専門看護師や認定看護師など、専門分野でのスペシャリストも多く誕生しています。看護師は患者やその家族の近くにいる存在であることから、心のケアも大切な役割となっています。高齢化に伴い、医療機関のほか介護老人保健施設、在宅での訪問看護など活動の場はさらに広がっています。災害現場でも大きな役割を果たしています。

## 活躍できる場所

### 看護師

- 病院・診療所
- 高齢者福祉施設
- 障がい者施設
- 福祉系企業・施設 など

### 保健師

- 保健所
- 市町村
- 病院・診療所
- 高齢者福祉施設
- 障がい者施設
- 福祉系企業
- 一般企業 など

### 養護教諭二種

- 小学校
- 中学校
- 高等学校 など

## ● STUDENT x PROFESSOR

国家資格取得も就職も100%をめざし  
学生と教員と一緒に学ぶ環境づくり

TALK



● 看護学科4年  
檜山 幹也さん

● 看護学科4年  
松浦 美優希さん

● 看護学科長  
東中須 恵子 教授

(松浦) 私は保健師の資格も取りたくて、本学に決めました。それに新しい大学だから校内がきれいです。入学してみると、先生との距離が近くて、勉強だけでなく将来のことや悩みごとにも気軽に相談できて、とてもアットホームな大学だなと思います。

(東中須教授) 本学は、看護師のほかに保健師や養護教諭の資格が取得できるのも大きなメリットですね。実際に看護学を学んで、何か変化はありましたか？

(檜山) 授業で命の大切さを学んでいるので、年老いてきた両親の健康のことが気になるようになりました。今、学んでいる生命倫理では、安楽死など普段あまり考えないことを取り上げるのでとても興味深いですね。あと技術カリキュラムは、実習ですぐ役立ち、患者さんに喜んでいただけるので楽しいですし、やりがいがあります。

(松浦) 私も祖母の血圧を測ったり、周囲の人の健康に目が向くようになりました。

(東中須教授) 大学で学んだことが実践に活かせて良かったです。本学は、国家資格取得も就職も100%をめざし、これからも学生と教員と一緒に学んでいける環境づくりをさらに推し進めていきたいと考えています。一緒にたくさん学んでいきましょうね。

## MESSAGE 教授からのメッセージ



“Do your best every day (毎日ベストを尽くす)”

〔看護学科長 東中須 恵子 教授〕

看護学は、看護師、保健師、助産師などの人々の健康にたずさわる看護専門職の基盤となる学問です。看護の世界では『違いを認めること』『自分や他人の生きる力を支える』ことが大きなテーマとなることから、生涯学び続けるのが看護学の特長です。本学科は、教育方法を『講義』『演習』『実習』の3形態に分け、『看護に必要な知識』『看護実践力』『ケアのこころ』を兼ね備えた看護学教育を実践しています。そこでは、学習経験をととして生涯にわたり、創造的思考力の成長を追い求める看護専門職の育成ができるよう教員一同が努力しています。

# INTERVIEW

学生インタビュー



Interview  
Students

MESSAGE 学生からのメッセージ |

“タテもヨコも親密な人間関係の中で  
充実した学生生活を送っています”

● 看護学科3年 宮本 理毅さん (長崎県立大村高等学校出身)

長崎県出身の僕が本学を選んだのは、4年間で保健師国家試験受験資格が得られるからです。また、演習室などの医療機器の充実も大きなメリットです。授業後も校舎内で自習していると先生がアドバイスに来てくれたり。教員との距離感は高校と比較になりません。同級生や先輩、先生など、タテもヨコも親密な関係で支え合っている環境が本学の魅力です。

MESSAGE 学生からのメッセージ |

“高校の頃よりも知識が深まっていく瞬間が  
とても楽しく、やりがいを感じています”

● 看護学科3年 横山 瑠那さん (西武台千葉高等学校出身)

看護師などの資格を持つ祖母に憧れて看護師をめざしました。大学で学ぶ解剖学などは、専門性が高く新しい知識が自分の中に入ってくる楽しさと喜びがあります。周囲からも高校の頃よりも頑張っているねとよく褒められます。これからの医療はチームワークが大切ですが、本学でのグループワークはチームワークを鍛えていく上でも有効だと思います。



Interview  
Students

MESSAGE 学生からのメッセージ |

“サークルの地域貢献活動での講習会で  
小さい子との接し方を学びました”

● 看護学科4年 石井 涼花さん (東京都立上野高等学校出身)

私は「WHITE DOLPHIN」という総合医療サークルを通じて、地元のお祭りや小学校での一次救命処置の講習会に参加しています。本学は幸手市とのつながりがとても強く、これも本学の大きな魅力です。ぜひオープンキャンパスに来てください。模擬授業が体験できたり在学生の相談会もあって、自分に向いている大学かが自身の目で確認できます。



Interview  
Students

MESSAGE 学生からのメッセージ |

“オープンキャンパスで看護師として  
働くイメージができました。”

● 看護学科4年 穴井 陸斗さん (埼玉栄高等学校出身)

オープンキャンパスで、この大学を通して看護師として働くまでのイメージが掴めたのが大きいと思います。またこの大学にイギリス留学制度があったのも一つの要因です。看護を学びつつ海外で教養を深めたいという方にもオススメです。この大学は他の大学より比較的男子の割合が多いので、男性で看護師になりたい人でも肩身の狭い思いをすることはそこまでありません。またその分横の繋がりを築きやすいので、切磋琢磨して勉強や実習に励むことができています。



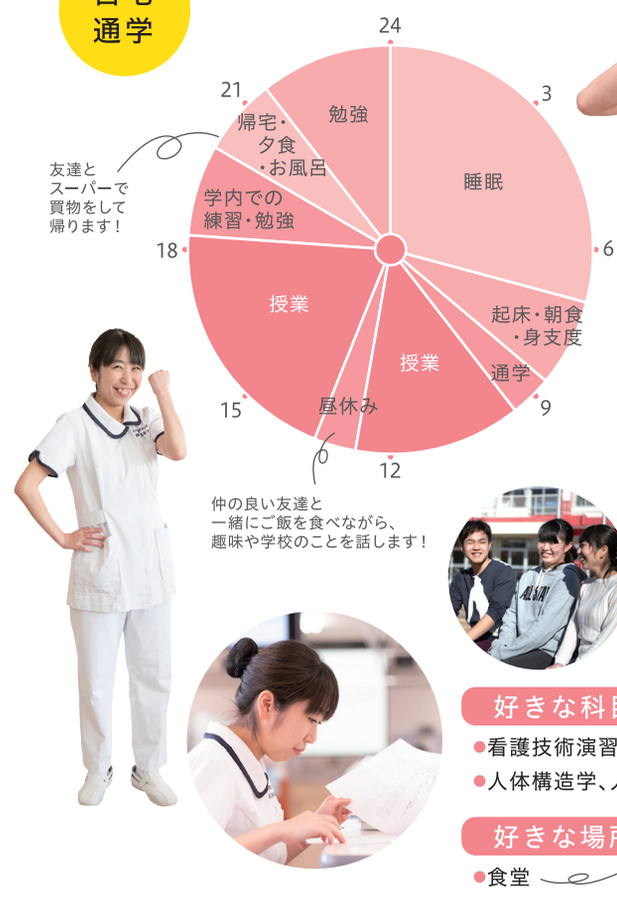
Interview  
Students

# LIFE STYLE

学生のライフスタイル

## 自宅通学

### ONE DAY TIME SCHEDULE



## My life style

●看護学科3年 関森 沙友子さん  
(埼玉県立春日部女子高等学校出身)

### INTERVIEW 学生インタビュー

#### 授業後の過ごし方

- 好きな場所は、演習室です。授業後、友達と看護師役と患者役を交代しながら復習をしたり、問題を出し合って勉強をしています。時々、先生がアドバイスをしてくれることもあります。
- 図書館で予習復習することも多いです。図書館には看護関連の書籍がたくさんあり、とても役に立ちます。授業でわからなかったことを調べたり、国家試験の過去問を解いています。

#### 幸手の好きなスポット

- 権現堂堤→春には桜と菜の花のコントラストが美しい桜祭りがあり、6-7月は紫陽花、9月-10月には曼珠沙華の赤いカーペットが、1月-2月には水仙が楽しめ、四季によって姿をかえ魅力的です。散歩すると気分転換になります。
- ラーメン屋(清水屋)→昔懐かしい味のラーメンと油が多すぎないチャーハンがおすすめです。地元の人に愛されているお店です。

## 一人暮らし

### ONE DAY TIME SCHEDULE



## My life style

●看護学科4年 檜山 幹也さん  
(作新学院高等学校出身)

### INTERVIEW 学生インタビュー

#### 一人暮らしを経験して成長した事

- 自炊をする能力が身につきました。
- 生活をしていく中で、自己管理。
- 一日の時間の使い方や配分方法。

#### 一人暮らしで苦労した事

- 毎日の食事をどうしていくか、バランスを考えるのに苦労しました。
- 家事を行いながら、勉強の時間をつくるのに苦労しました。

#### 幸手の好きなスポット

- 桜と菜の花がきれいな権現堂です。
- 南キャンパス付近で晴れている日に見ることができる富士山です。

# CURRICULUM

カリキュラム

## 4年間のステップ

# 1

年次

THEME

看護の基本

基礎系科目

・英語Ⅰ～Ⅲ ・心理学 ・人体構造学 など

豊かな人間性と深い教養や社会性を身につけるために、人間論、心理学、社会学、語学などの基礎系科目を学びます。また、初年次より人体の構造学や機能学、病理学などの専門基礎系科目や看護学の基本科目を学び、初めての病院実習を体験します(基礎看護学実習Ⅰ)。

基礎看護学実習Ⅰ

# 2

年次

THEME

看護学方法論

専門基礎系科目

・病態治療学 ・栄養学 ・看護技術演習 など

病態治療学や薬理学、保健統計学などの専門基礎系科目と、基礎看護学では看護過程や基本技術を学びます。基礎看護学実習Ⅱの病院実習では、受け持ちを持ち、生活の援助技術を学びます。さらに、これらの学習を土台として、看護の各専門領域の概論や方法論を学びます。保健師科目の授業も始まります。

基礎看護学実習Ⅱ

各年次  
テーマに沿って  
学びます!



LESSON  
SCENE



### MESSAGE 学生からのメッセージ

Interview  
Students



“看護学科の授業は、難しい反面  
患者さんの気持ちもわかるように”

● 看護学科3年 北村 紀香さん (浦和実業学園高等学校出身)

私が好きな科目は、ヘルスアセスメントと基礎看護技術です。両科目とも、事前に予習が必要で勉強が大変ですが、学生同士で授業でやったことを実際に復習できるので、座学と比べて理解が深く、患者さんの気持ちにもなれます。授業後は、図書館や講義室でその日の授業を復習しています。テスト前は友だちと教え合うのが効率的だと思います。



POINT!

知識・技術・人間性を学べる充実の4年カリキュラム

社会のニーズの多様化と、医療の発展により、医療界にあって長く活躍するためには、真の能力を修得する必要があります。本学では医療人としての基礎となる「知識」「技術」「人間性」を修得できる幅広いカリキュラムを組んでいます。また、1年生の必修科目では生物、化学、物理を履修し、高校時代に文科系コースだった人でも理科系の基礎が身につくものとなっています。

3年次

THEME

看護の実践

看護専門科目

- ・成人看護学実習 ・老年看護学実習
- ・小児看護学実習 ・母性看護学実習
- ・精神看護学実習 ・在宅看護学実習 など

前期は主に2年次に引き続き、看護専門領域の技術を学習します。後期はグループに分かれて臨地実習に望みます。各領域実習では、対象を理解し個別的な援助をすることの大切さと共に、看護の喜びや充実感を味わえる貴重な体験をします。

領域別実習

保健師課程

4年次

THEME

看護学の統合と実践

看護学の統合と実践

- ・災害看護 ・看護教育学 ・看護研究 など

3年生までに学んだ各専門領域の看護学を統合して、更に将来に向けて発展していくための科目を学びます。看護研究では自己の興味・関心や疑問を探り、それらを科学的に探求していく方法を学びます。また、各専門領域の実習とは異なり、自己の課題を明確にした実習もあります。さらに、国家試験合格に向けた学習支援も組まれています。

課題別実習



PICK UP LESSON 授業ピックアップ

母性看護学方法論 間中 伴子 准教授

多様な教材を活かし、より学習を深める

母性看護学は、女性のライフサイクルにおける性と生殖に関わる健康の促進に向け、女性だけでなく男性をも看護の対象に含め看護が必要な状況を理解し、援助方法を習得する科目です。2年生後期の母性看護学方法論では、既に2年生前期で学んだ母性概論の知識を踏まえ、周産期(妊娠・出産・育児期)にある女性と新生児期のこども、および家族の看護課題と看護援助に関する基本的な知識を学習します。講義方法としては、妊婦、新生児・乳幼児との接触体験が少ない核家族、少子社会の中で育った学生であったとしてもより理解が深められるよう教科書だけでなくさまざまな教材(模型や視聴覚教材、教員の臨床知、体験談等)を活かした講義を行っています。

LESSON DESCRIPTION



Interview Graduate

看護学科 卒業生



- 看護学科卒業 志茂坂 未来さん  
勤務先：千葉西総合病院

MESSAGE 卒業生からのメッセージ

“病院での実習で感じたこと、学んだことは  
看護師になった今でも私の宝です”

病院での実習で印象に残っているのは、患者さんの中には遠慮がちな方が多いことです。看護師は普段忙しくしているので、思っていることも言えず、生活面などで困っていることも。自分でも患者さんの立場であれば、遠慮してしまうかもしれません。しかし実習では、多少時間をかけて接することも可能です。ある患者さんは、私に食事についての希望を伝えてくれ、改善することができました。そんな経験から、看護師として忙しく働く今も、なるべく患者さんのそばにいる時間を増やしたいと考えています。私は在学中、なかなか相談できないタイプでしたが、日本保健医療大学の先生たちはいつも私を気遣ってくれました。そうした精神面でのサポートは日本保健医療大学の大きな魅力です。

# FACILITIES

施設・設備

看護学科  
北キャンパス



## 最新の医療技術を学ぶ大学内施設

看護の専門知識を学び、実践にいかすため、最新の医療の場に準じた教育環境を完備しています。

看護学科 | DEPARTMENT OF NURSING SCIENCES



### A 基礎看護学演習室

看護の基本的機能と看護技術の基礎を学ぶための実技演習室です。本学の基礎看護学演習室は、20床のベッドがあり、地域で最も規模の大きい教育環境です。

### B 成人・老年看護学演習室

成人期や老年期のケアの対象となる人々を総合的に理解し、さまざまな疾患に対する基本的な看護技術を身につけるため、学生相互に患者さん役、看護師役を体験しながら、車椅子への移動介助、痰の吸引、点滴の管理など、実践的な援助技術を演習します。



Interview  
Students

### MESSAGE 学生からのメッセージ

“集中できる環境と充実したサポートが心強いです。”

● 看護学科4年 石井 涼花さん（東京都立上野高等学校出身）  
基礎看護学演習室が陽の光がよく入るため明るく、広く、物品等が1番揃っており、周りが静かなので集中して練習することが出来るため気に入っています。2年生の基礎看護学実習前は初めて患者を受け持つことの責任もあり、夏休み期間に友達を何人か集めてよく清拭や洗髪など1人で行うのが難しいものを練習していました。また、モデル人形や洗髪台などもあるため家で出来ない練習もすることができるのは実習前には心強かったです。



C 母性・小児看護学演習室

赤ちゃんの沐浴演習では、指導教員が横や後ろでは学生の手もとが見えにくいため、沐浴槽を真上から見て適切な指導ができるよう本学独自の最新システムを採用しています。また、小児の体温、脈拍、呼吸、血圧測定などの演習も行います。



D 在宅・地域・精神看護学演習室



家族との生活の場における地域保健や在宅ケアの実際を学ぶため、日常生活の場を再現した演習室です。その人らしさを尊重する人間性豊かな看護を知り、地域社会に貢献できる感性を養います。



E 情報処理室

看護には情報収集や処理が不可欠です。情報処理室は、いつでも利用できるようになっています。

MEMORIES 私の思い出の場所 | Interview Graduate

“小講義室のホワイトボードで友だちと教え合ったことが今の自分を形成した”



● 看護学科卒業 福山 聖佳さん  
勤務先：埼玉県立がんセンター

4年生の時、友だち7人とそれぞれが得意科目を教え合っていました。友だちに教えるということは、自分の知識も深まるのでとても効果的です。



## 実践的な技術を習得できる充実した実習施設

本学周辺にある優れた病院・老人保健施設・保育所(園)、保健所・市町村保健センターなどで実習を行い、実践的な技術を習得します。また、産業保健師現地講義も本学の特長のひとつです。



社会医療法人  
ジャパンメディカルアライアンス  
東埼玉総合病院



医療法人財団明理会  
春日部中央総合病院



JA茨城県厚生連  
茨城西南医療センター病院



新日鐵住金株式会社  
君津製鐵所

# SUPPORT

学生サポート

## 担任制度、学習指導教員

本学では、学生が教員とのふれあいを通じて、勉学活動に意欲的に取り組み、学生生活を有意義に過ごすことができるように、担任、学習指導教員を配置しています。担任と学習指導教員は、授業科目の履修や学生生活のさまざまな事項について相談に応じ、学生が将来の目標に向かって努力していくことを支援するので、何でも気軽に相談するようにしてください。事務局への相談も歓迎しています。

MESSAGE 学生からのメッセージ /



“先生との距離感と学生思いの環境が大きな魅力です”

● 看護学科4年 榎山 幹也さん  
(作新学院高等学校出身)

本学の魅力は先生との近い距離感です。勉強のこと以外にも気軽に話ができて、学校全体が学生のことを温かく支援してくれるとても良い環境だと思います。今後は自分のなりたい看護師像を確立していきたいと考えています。

## オフィスアワー

本学では、全教員が「オフィスアワー」という学生のための時間帯を設けており、オフィスアワーの時間には、教員の研究室などで授業科目に関する個別指導を行ったり、各種の相談などを受けることになっています。授業を受けている教員、あるいは受けていない教員でも気軽に訪れて、個人的な指導を受けたり、相談をもちかけたりするなど、この制度を十分活用してください。

MESSAGE 学生からのメッセージ /



“学生へのサポートの最大の魅力は、やっぱり先生との距離感だと思います”

● 看護学科3年 横山 瑠那さん  
(西武台千葉高等学校出身)

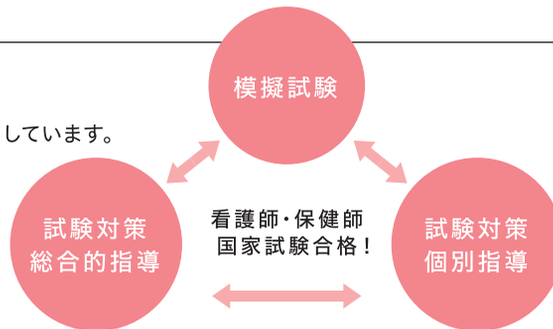
看護師の国家資格を取得するのは、そう容易なものではありません。しかし本学は先生との距離が近く、なんでも聞きに行けるし相談できます。いつも優しく、心配していただけるので、「頑張ろう!」という気持ちになります。

## 看護師・保健師国家試験対策

### 国家試験合格をめざす4つの支援活動

毎年2月に行われる看護師・保健師国家試験全員合格をめざし、4つの支援活動を展開しています。

- 1 看護師・保健師の国家試験の出題傾向についての正確な情報提供
- 2 経験豊富な教員による学習計画・学習方法のアドバイス
- 3 学内試験結果の検討と適切なアドバイス
- 4 国家試験受験から登録までの各種手続きのサポート



### 2017年の看護師国家試験合格者数は全国215大学中32位※にランクイン

看護師国家試験に合格するためには個々に取り組むことはもちろん必要ですが、適切なアドバイスによる効果的な学習が欠かせません。そこで本学では国家試験受験学生全員による模擬試験を行い、その結果に基づいた総合的指導と個別指導を繰り返し、全員合格をめざします。

看護師国家試験合格者数は全国の大学で32位にランクインしており、確実な実績をあげております。

※朝日新聞出版「大学ランキング」より

Interview Graduate

看護学科 卒業生

MESSAGE 卒業生からのメッセージ /

“学長自ら特別講義を行ってくれ、そこで解いた過去問が国試合格の鍵に”



● 看護学科卒業 橋本 あゆみさん  
勤務先：さいたま市立病院

日本保健医療大学を卒業し、看護師になって3年目になります。今、病院の女性病棟に勤務していますが、15才くらいの女の子から100才のおばあちゃんまで入院する病棟なのでコミュニケーション面でやりがいと難しさを感じています。日本保健医療大学での最大の思い出は、国家試験対策です。私が国試対策を本格的に始めたのはとても遅く、4年生の夏でした。いきなり詰め込み勉強をしても、そんなに成果が上がりません。そんな時、学長が見かねて国試対策が遅れている学生を集めて特別講義を行ってくれました。受講生みんなでひたすら過去問を解き、無事に国家試験に合格することができました。学長はじめ、先生たちは頑張る人をとことんサポートしてくれる良い学校です。

## 卒業後のキャリア

看護学科を卒業した者には学士(看護学)の学位が授与され、看護師・保健師(選択制)の国家試験受験資格が得られます。また、所定の授業科目を履修し、保健師免許を取得した者は養護教諭二種や第一種衛生管理者の資格を取得できます。これらの資格を取得した人には将来にわたって活躍の場が広がります。



### MESSAGE 学生からのメッセージ

“患者さんに安心感や親近感を持ってもらえる看護師になります。”

● 看護学科4年 平野 美桜さん (埼玉県立春日部東高等学校)

私は患者さんに安心感や親近感を持って頂けるように、自分の笑顔と元気を患者さんの心まで届けることができる看護師になるため、普段の日常生活から笑顔を大切に生活しています。また、同じ内容の援助をするにも、患者さんが違えば工夫する点も違ってきます。一人ひとりの個性を活かしつつ、負担は最小限にできるような看護技術をもった看護師になるため、友人と試行錯誤しながら技術演習を積極的に行っています。



### MESSAGE 学生からのメッセージ

“看護師として10年勤めたら次は養護教諭にもチャレンジしたい”

● 看護学科4年 松浦 美優希さん (栄東高等学校出身)

現段階では、一人でも多く笑顔にできる看護師をめざしています。ただ将来的には養護教諭になることも夢です。学校でいじめや心の問題で悩んでいる子どもたちのサポートができる養護教諭になりたいです。



## 2019年3月卒業生の主な就職先

|   |   |   |   |   |  |
|---|---|---|---|---|--|
| <p><b>埼玉県</b></p> <p>上尾中央総合病院<br/>イムス三芳総合病院<br/>春日部市立医療センター<br/>行田総合病院<br/>久喜すずのき病院<br/>越谷市立病院<br/>済生会栗橋病院<br/>埼玉医科大学総合医療センター<br/>埼玉医科大学病院<br/>埼玉県立病院局<br/>埼玉病院</p> | <p>彩の国東大宮メディカルセンター<br/>草加市役所<br/>羽生総合病院<br/>東埼玉総合病院<br/>秀和総合病院<br/>藤村病院<br/>防衛医科大学校病院<br/>北辰病院<br/>みさと健和病院<br/>三郷中央総合病院</p> | <p><b>東京都</b></p> <p>浅草病院<br/>板橋中央総合病院<br/>イムス板橋リハビリテーション病院<br/>イムス東京葛飾総合病院<br/>大森赤十字病院<br/>島田療育センター<br/>順天堂大学医学部附属順天堂医院<br/>順天堂大学医学部附属練馬病院<br/>苑田第一病院<br/>東京医科大学八王子医療センター<br/>東京医療センター</p> | <p>東京北医療センター<br/>東京慈恵会医科大学附属病院<br/>東京女子医科大学病院<br/>成増厚生病院<br/>西東京中央総合病院<br/>日本医科大学付属病院<br/>日本大学医学部附属板橋病院<br/>日本大学病院<br/>武蔵村山病院</p> | <p><b>千葉県</b></p> <p>キッコーマン総合病院<br/>順天堂大学医学部附属浦安病院<br/>新松戸中央総合病院<br/>東京女子医科大学八代医療センター</p> | <p><b>その他の関東・甲信越</b></p> <p>会津中央病院<br/>長野松代総合病院</p> <p>他</p> |
| <p><b>神奈川県</b></p> <p>自治医科大学附属病院<br/>茨城西南医療センター病院<br/>群馬大学医学部附属病院<br/>米沢市立病院<br/>北秋田市民病院</p>  |   |   |   |   |  |

DEPARTMENT OF

# PHYSICAL THERAPY

## 02

保健医療学部

## 理学療法学科

めざせる資格

- 理学療法士国家試験受験資格
- 社会福祉主事任用資格

Department of Physical Therapy  
*Point!*



### 理学療法学科3つのポイント!

- 1 一人ひとりに「目」をかけ  
「声」をかけ「時間」をかける
- 2 未来の可能性を伸ばす
- 3 優れた教育環境



理学療法学科の  
サイトはこちら



## 理学療法士とは



理学療法士は、ケガや病気などで身体に障害のある人や障害の発生が予測される人に対して、基本動作能力(座る、立つ、歩くなど)の回復や維持、および障害の悪化の予防を目的に、運動療法や物理療法(温熱、電気などの物理的手段を治療目的に利用するもの)などを用いて、自立した日常生活が送れるよう支援する医学的リハビリテーションの専門職です。高齢化で、身体の不自由な方が、増えていますので、とても期待されています。夜勤がないので、子育てしながら働けます。

## 活躍できる場所

## 医療機関

- 病院
- 診療所 など

## 入所・通所施設

- 介護老人保健施設
- 通所リハビリ事業所
- 訪問リハビリ事業所 など

## 福祉施設

- 障がい者福祉センター
- 障がい児(者)通所・入園施設
- 特別支援学級・学校 など

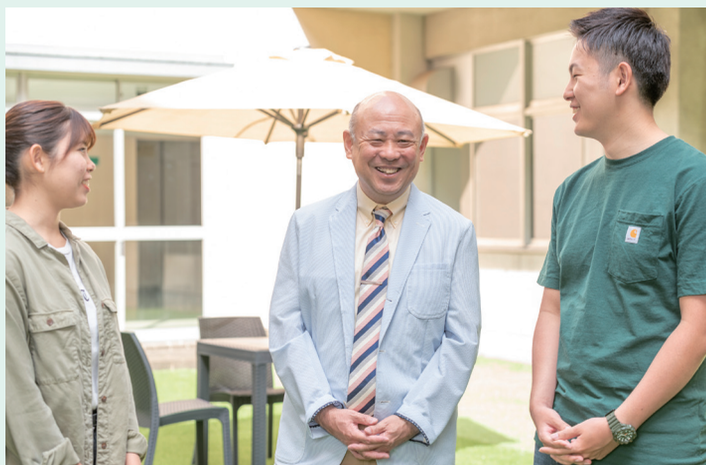
## スポーツ事業 他

- 医療機器メーカー
- 健康関連商品メーカー
- フィットネス施設
- プロスポーツ
- メーカー
- 市・区役所
- 保健所
- 大学
- 研究所 など

## ● STUDENT x PROFESSOR

未来を担う大切な理学療法士の仲間・後輩を育てています

TALK



● 理学療法科3年  
小林 ななみさん

● 理学療法学科長  
江口 勝彦 教授

● 理学療法科3年  
渡辺 健太さん

(江口教授) こんにちは。入学後半年以上過ぎましたが、実際に学んでみて面白いと思ったり、興味を持った科目はありますか。

(渡辺) 私はスポーツ分野に関心があります。今、学んでいる中では解剖学や運動学が面白いと思いました。運動学は難しいのですが、運動の原理がわかると感動します。

(小林) 私は知らないことを学ぶのがとても好きです。初めて学ぶ解剖学に興味がわきました。また、テレビの医療ドラマを観るのが好きなのですが、医学的知識など学習した内容が出てくると、「なるほど!」と、より楽しめるようになりました。まだ少ないですが、実習科目もとても楽しいです。

(江口教授) 知識だけの学習ではなく、自分で体験して学ぶことはとても大切です。本学は学生と教員との距離が近いことも大きな特長ですが、どのような印象を受けましたか。

(小林) 多くの先生が理学療法士なので、講義はとてもわかりやすく、説得力があります。「先生たちになりたい」、「もっとがんばろう」という気持ちになります。

(渡辺) 講義は僕たちが理解しているかどうかをよく確認してくださいるので、授業中に疑問点も解消できていると思います。

(江口教授) 我々教員は、理学療法士の仲間・後輩を育てている感覚です。是非、いろいろ吸収してもらえたらと思います。

## MESSAGE 学科長からのメッセージ |

“情熱を持ち、夢に向かって進んでほしい”

[理学療法学科長 江口 勝彦 教授]

入学生に最も期待することは、「ardor」すなわち「情熱」です。理学療法士は人の健康に関わる医療専門職であり、質・量ともに相当学習しなければなりません。これを苦痛と感じるか、楽しみながら取り組めるかは本人の動機づけと情熱にかかっているような気がします。また、本学科の教育の特長は「基礎」を大切にしています。生理学や解剖学などの専門基礎科目も専任教員を配置し、力を入れています。一方、専門科目でも、基礎的な知識や基本的な実技に重きを置き、応用力の高い理学療法士の育成をめざしています。学生たちがさまざまな分野に向かって主体的に学ぶ環境が整っているので、是非、情熱を持って入学してきてください。



Interview  
Professor

# INTERVIEW

学生インタビュー

Interview  
Students



MESSAGE 学生からのメッセージ

“最新の設備で、先生方との距離が近い学校です。”

● 理学療法学科2年 渡部 昌龍さん (古川学園高等学校出身)

本学を選んだのは、施設や設備が最新であり一流の理学療法士を目指すためにもとてもいい環境であると考えたからです。入学してみて、講義も分かりやすく先生方との距離も近いので相談なども気兼ねなくでき、とても良い学習が出来ていると感じています。

MESSAGE 学生からのメッセージ

“先生との距離が近く、一人一人に寄り添えるPTを選びました。”

● 理学療法学科2年 横山 実祐さん (秋田県立西目高等学校出身)

私は患者さん1人1人に寄り添えるPTになりたいと思っています。そのためには、高度な知識や技術はもちろん、人との関わりが必要となります。本学では、豊かな人間性の育成に力を入れており、それはPTになる過程において活かせると思ったので本学を選びました。本学で学んでみて、先生との距離が近く、分からないことを一つ一つ解決して進むことができます。

Interview  
Students



MESSAGE 学生からのメッセージ

“高校時にお世話になったトレーナーに憧れて、この道を選びました”

● 理学療法学科4年 宮下 良道さん (帝京ロンドン学園高等部出身)

私は、中高時代を海外で過ごしました。高校ではサッカー部に所属し、多くのケガに悩まされていました。ある時、高校に来られたトレーナーの方を通じ、理学療法士の存在をはじめて知りました。将来は、身体面はもとよりメンタルもしっかりケアできるトレーナーをめざしています。本学は教員との距離感が近いのも魅力です。

MESSAGE 学生からのメッセージ

“臨床家としての理学療法士に憧れますが、研究にも興味があります”

● 理学療法学科4年 小林 聖也さん (開智高等学校出身)

私は以前、医師を志していました。浪人している時、医師以外の治療職として「理学療法士」の魅力を知り、進路を変更しました。臨床家としての理学療法士に憧れていますが、最近では研究にも興味を持ち始めました。これから、大学院への進学なども含め自分のキャリアを考えていきたいと思っています。目標は、臨床家であり研究者としての理学療法士です。

Interview  
Students

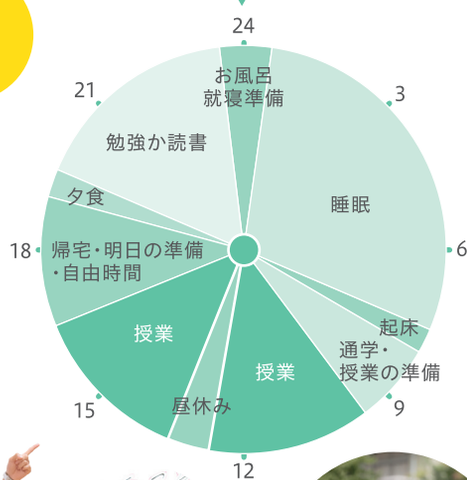


# LIFE STYLE

学生のライフスタイル

自宅  
通学

ONE DAY  
TIME SCHEDULE



### 幸手の好きなスポット

●杉戸高野台駅前のファストフード店です。24時間営業なのでテスト前に利用している学生が多いようです。

## My life style

●理学療法学科3年 高松 駿拓さん  
(埼玉県立上尾南高等学校出身)

### INTERVIEW 学生インタビュー /

#### 好きな教科

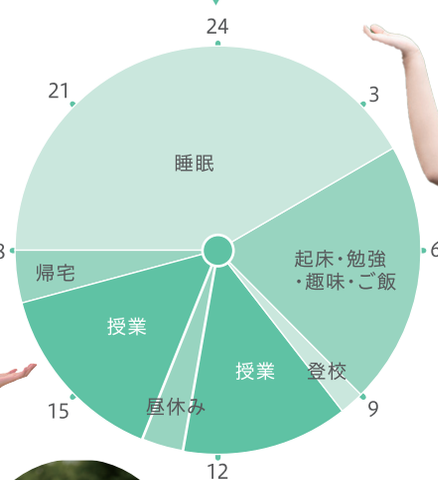
●運動学1です。解剖などの科目とは違い暗記ではなく理屈でせめていく所が好きです。例えば股関節。勉強していくと構造上あぐらをかいた時に後方向に力が加わると脱臼しやすいことがわかります。理屈があったり生活に密着しているので覚えやすく、考えて答えを導きだせるのでおもしろいです。

#### 授業後の過ごし方

●テスト前は図書館で勉強をしています。図書館は土・日も開館していて助かります。体育館でバドミントンをしたり、北キャンパスで看護学科の学生と交流もします。

一人  
暮らし

ONE DAY  
TIME SCHEDULE



### 1ヶ月の収支表

| 収入  |          | 支出        |         |
|-----|----------|-----------|---------|
| 仕送り | 50,000円  | 家賃・光熱費    | 48,000円 |
| 奨学金 | 50,000円  | 食費        | 25,000円 |
| 合計  | 100,000円 | 交際・趣味・娯楽費 | 10,000円 |
|     |          | 合計        | 83,000円 |

## My life style

●理学療法学科3年 廣瀬 美晴さん  
(つくば国際大学高等学校出身)

### INTERVIEW 学生インタビュー /

#### 一人暮らしを経験して成長した事

●家事をする能力と時間の使い方が身に付きました

#### 一人暮らしで苦労した事

●家事と勉強を両立することです。一人暮らしだと家事を全部一人でやらなくてはならず、課題だったり勉強に使える時間が減ってしまいます。

#### 幸手の好きなスポット

●桜と菜の花が楽しめる権現堂です。

# CURRICULUM

カリキュラム

## 4年間のステップ



各年次  
テーマに沿って  
学びます!

**1年次** THEME 教養科目が中心

**2年次** THEME 専門基礎が中心

一年次から専門科目も

初めての臨床実習

高い見識、倫理観、適切なコミュニケーション能力を養い、社会人としての態度と、高い教養に裏打ちされた人間性を身につけるために、一般教養科目を中心とした科目配置をしています。また、初年次より基礎医学などの専門基礎科目や理学療法専門科目の一部も学びます。

専門基礎科目を中心として学び、理学療法士としての基礎的な実践力を習得するための土台を固めます。後期には、初めての臨床実習科目である「検査・測定実習」があり、これまで身につけたさまざまな知識や技術を実習施設で実践することになります。

### LESSON SCENE



### MESSAGE 学生からのメッセージ



Interview  
Students

“理学療法士になるために大切な3つの科目が好きです”

● 理学療法学科3年 小泉 友莉亜さん (埼玉県立越谷西高等学校出身)

私が好きな科目は、「体表解剖と触診法」と「解剖学」「生理学」です。最初の2科目は理学療法士になるために重要な科目であり、実際に筋肉を触って学ぶのは楽しく、理解が深まります。生理学が好きなのは、内臓の構造や働きについて興味があるからです。また、そうした内臓の知識を知っていれば日常生活でも役立つと思います。



**POINT!** 基礎教育を重視し、専門的知識を持った教養人を育成する充実のカリキュラム

本学科では特に基礎教育に重点を置いたカリキュラムを構成しています。基礎科目、専門基礎科目、そして専門科目においても基礎・基本を重視した教育課程により、単なる専門家の育成ではなく、専門的知識を持った教養人の育成をめざしています。また、日進月歩の医学、理学療法学そして関連科学などの知識と技術を自ら生涯学習として学び続け、成長し続けられる自立した理学療法士を育成するカリキュラムになっています。



3年次

THEME

専門科目

## 高度な専門的科目

理学療法士に求められる高度な専門的知識と実践能力を習得するための、理学療法専門科目を中心に学習します。能動的学習(学生参加型の演習やグループワークなど)の機会が多くなります。後期開始直後には「**評価実習**」に臨み、医学的リハビリテーションにおけるチームの一員としての活動を実践します。

4年次

THEME

総合臨床実習と卒業研究

## より実践的な実習

前期には、「**総合臨床実習 I**」「**総合臨床実習 II**」「**地域理学療法実習**」があります。卒業後の理学療法士としての自分の姿を具体的にイメージし、自身の課題を明らかにする機会になります。後期には、全員が「**理学療法研究**」で卒業研究に取り組み、研究活動を経験します。そして、最後の仕上げとして、国家試験の合格をめざします。

## ● PICK UP LESSON 授業ピックアップ

生体計測学 廣瀬 秀行 教授

最新設備と学生の体験を通して、より現場に近い授業を。

人の歩行や走行などの動作を知るには、どのような力が人間から出され、そして、どのような移動になるのか、最後にそれがどの筋肉が使用しているのかが重要です。この運動解析室では、力を知るための床反力計、移動を知るための精密なカメラ6台を使用している3次元計測装置、そして皮膚に張り付け、どの筋肉が動いていることを知る筋電図が装備されています。今回は、床反力計は、通常では見えない力を矢印や、前後上下左右方向の力がリアルタイムに表現できるので、動作時の力を体験として知ること、歩行時の力のかけ方や飛び上がる時に瞬間的に体重を越えた力が発生するなどより実感できます。臨床では関節術後の医師からの荷重指示をクラッチや杖を使って床反力計上で歩くことで、荷重を確認することができます。

LESSON DESCRIPTION



## ● INTERVIEW SHEET 授業ピックアップ

評価実習 理学療法学科 4年 伍賀 伊織さん

リアルを知ることができる貴重な機会です。

3年生で行う評価実習では実際の現場にでて学ぶことができました。臨床実習では患者様の生活からリハビリゴールを導くことや専門用語が飛び交い大変な面もありました。ただ、患者様に「ありがとう」等の声をかけていただき、この仕事のやりがいを感じることができました。この臨床実習を通して様々な点で成長でき、よりPTになりたいという気持ちが強くなりました。

INTERVIEW DESCRIPTION



# FACILITIES

施設・設備

理学療法学科  
南キャンパス



## 実践に活かせる、充実した最新の設備

理学療法の専門知識を学び、実践にいかすため、最新の医療の場に準じた教育環境を完備しています。

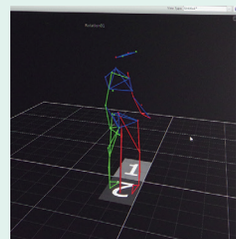


### A 基礎医学実習室

専門基礎科目である「解剖学」や「生理学」を学ぶための実習室です。解剖標本や検査機器を備えており、体の各機能の知識を、目で見て触って具体的に理解することができます。

### B 運動学実習室

人の体と、その運動を学ぶ「運動学」の実習を行います。理学療法士にとって必須の知識であるため、さまざまな機器を用いて多角的に学ぶことができます。



### C 運動解析実習室

人間の動きをコンピューターに取り込んで動きを解析する「三次元動作解析システム」を使って、人体の動作について測定・分析する実習を行います。レントゲンやMRIなどの静的な検査方法とは違い、歩行中など動いている体の状態を把握できる動的評価が可能であるため、スポーツ医学やリハビリテーション分野で近年注目されています。医療現場で使用されている実際の機器をそろえ、実践的な評価方法を学びます。



Interview  
Students

MESSAGE 学生からのメッセージ /

“生理学は、得意だった化学や生物の知識が重なるので好きです”

● 理学療法学科4年 小林 聖也さん（開智高等学校出身）

好きな教科は生理学です。元々、化学や生物が好きだったこともあり、関節や筋肉を学ぶ中で、これまでの生物の知識が重なる部分があり、学問の面白さを感じています。また今はより臨床的なことに興味が出てきました。



**D** 運動療法実習室

検査・測定や運動療法の実習を行います。広々とした空間に十分なベッドやモニターをそろえており、しっかりと実習ができます。



**E** 日常生活活動実習室

浴槽、洗面台、トイレなどの設備があり、障がいのある方や高齢者の日常生活に必要な動作・活動の分析や具体的な方法について実習を行います。介助方法や日常生活指導に必須の知識と技術を学びます。



**F** 物理療法実習室

**G** 水治療法実習室

両実習室ともに、温熱、電気、水、光線などの物理的手段を用いて行う物理療法の手技や機器の使用・管理・保守の方法について実習を行います。



## 臨床実習施設

充実した臨床実習先（2019年度『検査・測定実習』実績）

- 山川整形外科 ● さいたま市立病院 ● 西部総合病院 ● むさしのメディカルクリニック ● 越谷誠和病院 ● 春日部厚生病院 ● 羽生総合病院 ● 済生会栗橋病院
- 三井病院 ● かわごえクリニック ● TMG宗岡中央病院 ● 熊谷総合病院 ● 藤村病院 ● 埼玉県総合リハビリテーションセンター ● 埼玉協同病院 ● 武南病院
- 今井病院 ● 鳳永病院 ● 堀中病院 ● 東埼玉総合病院 ● 矢作整形外科・内科 ● 東大沢整形外科内科リハビリテーションクリニック ● 春日部中央総合病院
- 東埼玉総合病院附属清地クリニック ● 通所リハビリセンター ● 蓮江病院 ● 新久喜総合病院 ● 老人保健施設栗橋ナーシングホーム翔裕園
- 所沢リハビリテーション病院 ● 足立十全病院 ● 東京洪誠病院 ● 梶原病院 ● 総合東京病院 ● 助川クリニック ● 長汐病院 ● 板橋中央総合病院 ● 平成扇病院
- 花はたりリハビリテーション病院 ● 黒木整形外科内科クリニック ● 牧田総合病院 ● 古河総合病院 ● 霞見脳神経外科 ● のかおい整形外科 ● 筑波記念病院
- ホスpital坂東 ● 宇都宮記念病院 ● 宇都宮中央病院 ● 西方病院 ● ハンディクリニック ● 川間春日町整形外科小児科クリニック ● 小張総合病院 ● 野田病院

# SUPPORT

学生サポート

## 教育の特色

### きめ細かいサポートシステム

医療というのは「Science(科学)とArt(技術)」といわれています。知識などのScienceの部分と治療技術であるArtの両方をバランス良く学ぶためには、4年間のたゆみない努力が必要となります。卒業までモチベーションを維持できるよう、さまざまなシステムを用意し、学生一人ひとりに合わせた学習サポートを行っています。



### スタディスキルの早期指導

1年次前期の必修科目として「基礎ゼミ」を配置し、レポートの書き方、文献の探し方や読み方、プレゼンテーションの方法といった、大学での学習に必須となる基礎的なスタディスキルを習得できるようにします。

### 少人数のゼミによる演習

学生間だけでなく教員ともディスカッションの機会をもつことができるよう、少人数単位のゼミ形式による演習を1年生から導入し、多くの科目で実施しています。



### 時間外指導

授業でわからなかったところをそのままにしないよう、各科目担当の教員による時間外指導を行っています。学生の状況に合わせて予定を組み、個別指導を実施します。

### プレイスメントテスト

入学直後に英語能力テストを実施し、各学生のレベルに応じたクラス編成を行います。



### 基礎力確認テスト+高大接続科目

理数系科目に関する基礎的なテストを実施し、選択科目の参考にしていきます。文系出身の学生でもスムーズに学べるように高大接続科目を設けています。

### 学年担当の複数配置

学年担当の教員を複数配置し、窓口を学生自ら選べるようにしています。複数の窓口があることで相談しやすく広く、きめ細やかな対応ができるようになっています。



### アドバイザー制度

学習面や生活面での相談を受け、一緒になって解決をめざす身近な存在となるよう、学科の教員がアドバイザーとなる制度を設けています。教員が各学年の学生を数人ずつ受け持ち、さまざまな形で交流を深め、卒業までサポートします。



### 保護者面談会

学生の生活面・学習面の状況を保護者の方々と情報共有するため面談会を定期的に行っています。予定が合わず保護者が出席できない場合は別の機会を設けて、保護者と連携した学生支援を進めています。



MESSAGE 学生からのメッセージ /

“先生との距離感と学生思いの環境が大きな魅力です”

● 理学療法学科3年 高松 駿拓さん (埼玉県立上尾南高等学校出身)

本学で学んだ大きな成果は、レポートの書き方が格段に良くなったことです。基礎ゼミでは、担当の先生と実際に図書館へ行き、資料の探し方から文献の掲載方法など、全般的なことを習得できました。また定期テストでは、国家試験を意識した内容の問題が用意されるなど、さまざまな側面から私たちをしっかりサポートしていただいています。



MESSAGE 学生からのメッセージ /

“学生へのサポートの最大の魅力は、やっぱり先生との距離感だと思います”

● 理学療法学科3年 青木 剛さん (茨城県立境高等学校出身)

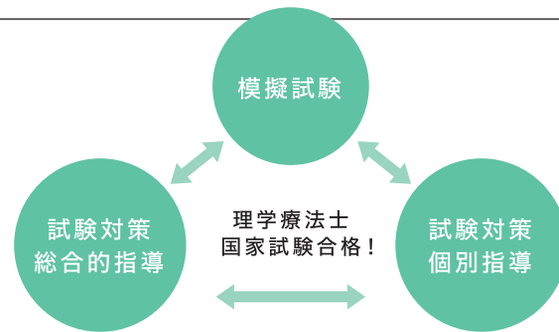
本学にはアドバイザー制度があります。これは、学生数名程度に対して先生1名が担当として付き、勉強以外のことも含めていろいろ相談できる仕組みです。また、先生たちは時間外でも、研究室に行けば気軽にわからない点などを教えてくれます。その他にも学校用メールアドレスもあり、勉強の疑問点はすぐに聞くことができます。

## 理学療法士国家試験対策

### 国家試験合格をめざす4つの支援活動

毎年2月下旬～3月上旬に行われる理学療法士国家試験全員合格をめざし、さまざまな支援活動を展開しています。

- 1 理学療法士の国家試験の出題傾向についての正確な情報提供
- 2 経験豊富な教員による学習計画・学習方法のアドバイス
- 3 学内試験結果の検討と適切なアドバイス
- 4 国家試験受験から登録までの各種手続きのサポート



### MESSAGE 先生からのメッセージ

“国家試験対策に集中できるよう、メンタルや生活面でもアドバイス”

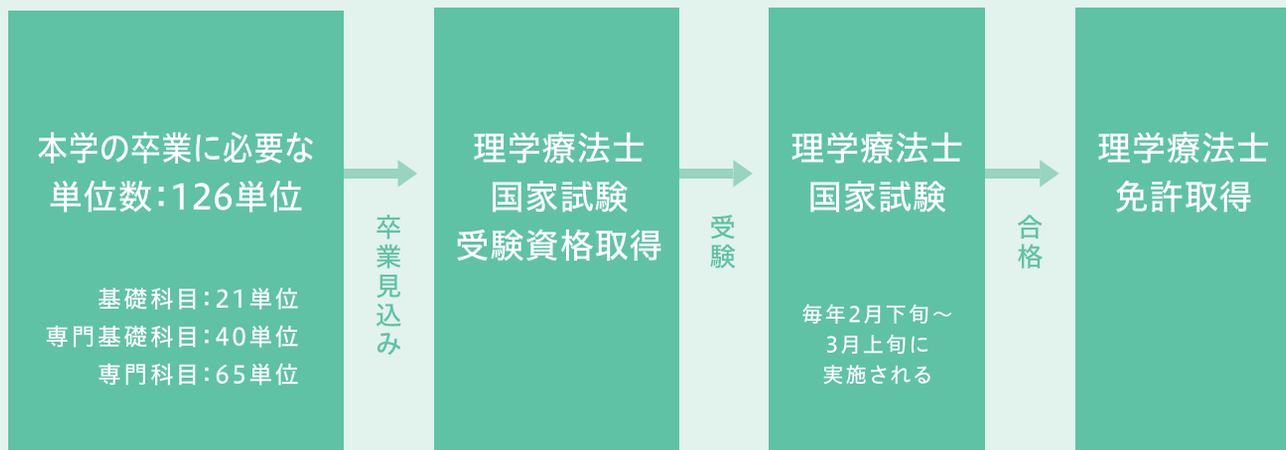
[湯口 聡 講師]

国家試験の合格は『団結』が大切。仲間との勉強、生活面も含めてサポート。受験勉強と違い、理学療法士の国家試験合格には4年間で培った知識に加え、過去の問題など勉強する量が多くなります。知識の整理や情報収集が大切ですが、それには友達と一緒に勉強することが効率も良く、それが合格への近道です。教員が国家試験対策の授業や模擬試験だけではなく、学生同士の勉強や生活面もサポートし、学生と教員が『団結』して国家試験に臨みます。



### CAREER キャリア

## 理学療法士免許取得までの過程



### MESSAGE 学生からのメッセージ

“部活動での貴重な経験を活かし、次は僕がスポーツに恩返しをしたい”

- 理学療法学科3年 渡辺 健太さん (新潟県立小出高等学校出身)

僕がめざしているのは、プロスポーツ選手の専属トレーナーです。高校時代、トレーナーやさまざまな方の支えで野球ができた実感しました。次は僕が選手を支える立場としてスポーツ分野の理学療法士をめざしています。



JAPAN UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES

# CAMPUS LIFE

Annual Schedule

キャンパスライフ  
年間スケジュール



- | APR 4   | MAY 5   | JUN 6  | JUL 7  | AUG 8  | SEP 9  | OCT 10  | NOV 11   | DEC 12   | JAN 1  | FEB 2   | MAR 3  |
|---|---|--|--|--|--|---|--|--|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>入学式</li> <li>前期授業開始</li> <li>オリエンテーション</li> <li>開校記念日</li> <li>前期授業開始</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>看護白衣式</li> <li>共済学院桜祭</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>前期定期試験(Ⅰ期)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>前期定期試験(Ⅱ期)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>夏期休暇</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>後期授業開始</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>創立記念日</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>後期定期試験(Ⅲ期)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>冬期休暇</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>後期定期試験(Ⅳ期)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>保健師国家試験</li> <li>看護師国家試験</li> <li>学位授与式</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>理学療法士国家試験合格発表表</li> <li>保健師国家試験合格発表表</li> <li>看護師国家試験合格発表表</li> </ul> |



## STUDY ABROAD

英国への留学

本学では国際的スタンダードをマスターするための英国留学を積極的にすすめています。留学は、英語の勉強だけでなくその国の文化を吸収することも大切です。そのため、世界一高度な公共マナーの国といわれる英国への留学を推薦しています。



## INTERVIEW

学生インタビュー

看護学科4年  
藤森 未帆さん

看護学科4年  
秋元 美穂さん

イギリスのケンブリッジに1ヵ月間留学をし、人と距離を縮めるためには自ら積極的に話していくことが大切だと学びました。また、自らの意見を伝えることに苦手意識を持っていましたが、この留学で周りのサポートもあり克服することができました。

留学で一番強く感じたものは、人の優しさです。私がいけないことを、嫌な顔一つせずに何回も説明してくれ、人の優しさに気付かされました。また、この先医療の現場で英語が必要になってくると思うので、その時までにはもう少し話せるように勉強をしたいと思います。

## 2019年度入学生の主な出身高等学校

▼宮城県  
古川学園  
宮城県利府

▼秋田県  
秋田県立湯沢翔北  
秋田県立西目  
秋田県立能代松陽

▼山形県  
鶴岡東  
山形県立米沢東

▼茨城県  
茨城県立境  
茨城県立古河第一  
茨城県立古河第二  
茨城県立古河第三  
聖徳大学附属取手聖徳女子  
智学館中等教育学校

▼群馬県  
群馬県立西邑楽  
関東学園大学附属  
東京農業大学第二

▼栃木県  
栃木県立真岡女子  
栃木県立足利清風  
栃木県立栃木女子  
栃木県立宇都宮清陵  
栃木県立足利南  
栃木県立黒磯  
栃木県立宇都宮南  
栃木県立小山西  
佐野日本大学  
文星芸術大学附属  
作新学院  
白鷗大学足利  
宇都宮短期大学附属

▼埼玉県  
埼玉県立久喜北陽  
埼玉県立久喜  
埼玉県立鴻巣  
埼玉県立大宮南  
埼玉県立栗橋北彩  
埼玉県立草加  
埼玉県立伊奈学園総合  
埼玉県立川口東  
埼玉県立春日部工業  
埼玉県立三郷北  
埼玉県立朝霞西  
埼玉県立杉戸  
埼玉県立岩槻  
埼玉県立越ヶ谷  
埼玉県立草加東  
埼玉県立川口  
埼玉県立鷲宮  
埼玉県立松山  
埼玉県立大宮東  
埼玉県立越谷東  
埼玉県立豊岡  
埼玉県立桶川  
埼玉県立浦和東  
浦和学院  
獨協埼玉  
浦和実業学園  
花咲徳栄

東野  
春日部共栄  
国際学院  
埼玉平成  
叡明  
昌平  
浦和麗明  
山村学園  
東京農業大学第三  
埼玉栄  
開智未来  
細田学園

▼千葉県  
東海大学附属浦安  
西武台千葉  
流通経済大学付属柏

▼東京都  
東京都立世田谷泉  
東京都立板橋有徳  
東京都立大山  
東京都立飛鳥  
北豊島  
岩倉  
日本体育大学桜華  
東海大学付属高輪台  
貞静学園  
正則  
愛国  
成立学園  
帝京  
淑徳巣鴨  
共栄学園  
日本大学豊山女子  
品川エトワール女子  
武蔵野  
二松学舎大学附属  
蒲田女子

▼神奈川県  
相洋

▼長野県  
長野県飯山  
長野県諏訪清陵  
長野県大町岳陽

▼静岡県  
誠恵  
加藤学園暁秀

▼沖縄県  
沖縄県立コザ

## 学生納付金

学生納付金は、原則として前期に一括で納付します。ただし、授業料のみ前期・後期の2回に分けて納付することができます。

## [ 看護学科 ]

| 看護学科              |     |           | 1年次       | 2年次       | 3年次       | 4年次 |
|-------------------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|
|                   | 入学金 |           | 300,000   | —         | —         | —   |
| 授業料               | 年額  | 1,000,000 | 1,000,000 | 1,000,000 | 1,000,000 |     |
|                   | 半期分 | 500,000   | 500,000   | 500,000   | 500,000   |     |
| 教育充実費<br>(含実験・実習) |     | 320,000   | 320,000   | 320,000   | 320,000   |     |
| 施設設備費             |     | 350,000   | 350,000   | 350,000   | 350,000   |     |
| 合計                |     | 1,970,000 | 1,670,000 | 1,670,000 | 1,670,000 |     |

## [ 理学療法学科 ]

| 理学療法学科            |     |           | 1年次       | 2年次       | 3年次       | 4年次 |
|-------------------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|
|                   | 入学金 |           | 300,000   | —         | —         | —   |
| 授業料               | 年額  | 950,000   | 950,000   | 950,000   | 950,000   |     |
|                   | 半期分 | 475,000   | 475,000   | 475,000   | 475,000   |     |
| 教育充実費<br>(含実験・実習) |     | 300,000   | 300,000   | 300,000   | 300,000   |     |
| 施設設備費             |     | 350,000   | 350,000   | 350,000   | 350,000   |     |
| 合計                |     | 1,900,000 | 1,600,000 | 1,600,000 | 1,600,000 |     |

※教科書および臨床実習に係る交通費・宿泊費・ユニフォーム代、その他の教材費等は学生の自己負担となります。

## 奨学金

学業・人物ともに優れているが、経済的理由により修学が困難な学生を支援するために、奨学金制度があります。本学は奨学金が充実しています。

- 日本保健医療大学紹介病院奨学金
- 日本学生支援機構奨学金
- 埼玉県看護師等育英奨学金

※本学は、高等教育の修学支援新制度の対象機関です。

# GROUP NETWORK

グループネットワーク

1都3県に広がる教育・医療・福祉のネットワークをいかし、最新の学びを提供しています。

教育部門

医療部門

医療福祉施設



**埼玉県**  
SAITAMA

学校法人共済学院  
日本保健医療大学  
幸手北キャンパス  
保健医療学部 看護学科  
幸手市幸手1961-2



学校法人共済学院  
日本保健医療大学  
幸手南キャンパス  
保健医療学部 理学療法学科  
幸手市平須賀2-555



医療法人社団明雄会  
エスポワール所沢  
所沢市下富1310-15



医療法人社団明雄会  
エスポワールさいたま  
さいたま市緑区  
大学大門1548-7



医療法人社団明雄会  
エスポワール岩槻  
さいたま市岩槻区  
大学表慈恩寺541-1



医療法人社団明雄会  
北所沢病院  
所沢市下富1270-9



医療法人社団明雄会  
三芳の森病院  
入間郡三芳町上富1686



医療法人社団明雄会  
本庄児玉病院  
本庄市児玉町児玉720

**東京都**  
TOKYO



医療法人社団純正会  
東大泉病院  
練馬区東大泉7-36-10



医療法人社団純正会  
八王子北部病院  
八王子市川口町1540-19



医療法人社団純正会  
青梅東部病院  
青梅市黒沢1-619-9



医療法人社団純正会  
エスポワール練馬  
練馬区関町東1-1-9



社会福祉法人共助会  
福寿園みなみ野  
八王子市みなみ野6-21-1



社会福祉法人共助会  
サンシルバー町田  
町田市相原町2373-1



社会福祉法人共助会  
福寿園ひびりが丘  
西東京市ひびりが丘3-1-18

**神奈川県**  
KANAGAWA



医療法人社団純正会  
エスポワール和泉  
横浜市区和泉町2604-1



医療法人社団純正会  
エクセルオール横浜東橋  
横浜市南区真金町2-13



社会福祉法人共助会  
福寿園横浜  
横浜市神奈川区菅田町2331-1

**千葉県**  
CHIBA



医療法人静和会  
中山病院  
市川市中山2-10-2



医療法人静和会  
下総中山駅前クリニック  
船橋市本中山2-16-1



医療法人社団寿光会  
岬病院  
いすみ市岬町桑田2531



医療法人社団寿光会  
栗源病院  
香取市助沢832-1



医療法人社団寿光会  
エスポワール成田  
成田市宝田360-1



医療法人静和会  
サンシルバー市川  
市川市北方町4丁目1460



医療法人社団寿光会  
エスポワール岬  
いすみ市岬町和泉330-1



医療法人社団寿光会  
エスポワール市川  
市川市高谷3-1-20



医療法人社団寿光会  
エスポワール大原  
いすみ市日在2623



医療法人社団寿光会  
エスポワール松戸  
松戸市五香西4-26-10



医療法人社団寿光会  
サンセル市川  
市川市原木2-13-8



あなたに“かける”  
学びを体験しよう

— JAPAN UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES —

# OPEN CAMPUS

保健医療学部 | 看護学科・理学療法学科



日本保健医療大学について知りたい!  
看護師・理学療法士について知りたい方!

日本保健医療大学のオープンキャンパスは、各学科紹介、体験授業やキャンパスツアー、そして個別相談や在學生と語るコーナーなど多彩な内容で開催しています。また保護者の方のための説明会も行っています。

オープン  
キャンパス  
の内容

- 総合ガイダンス
- 体験授業
- キャンパスツアー
- 入試相談
- 奨学金相談
- 在學生と語るコーナー

など

Webサイトをチェック!

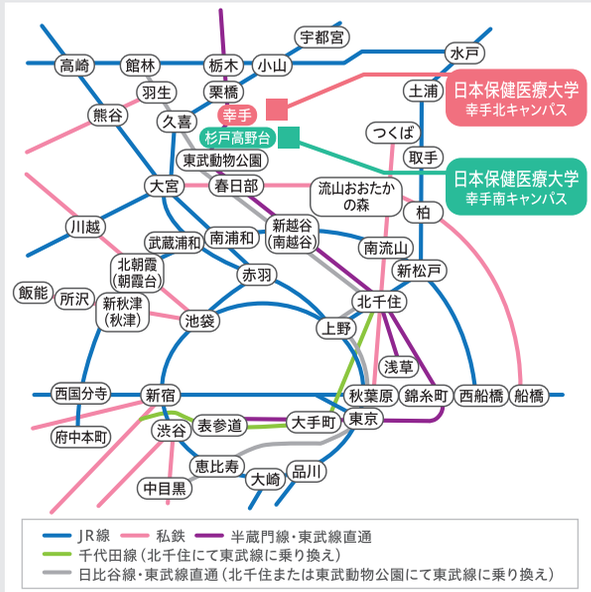




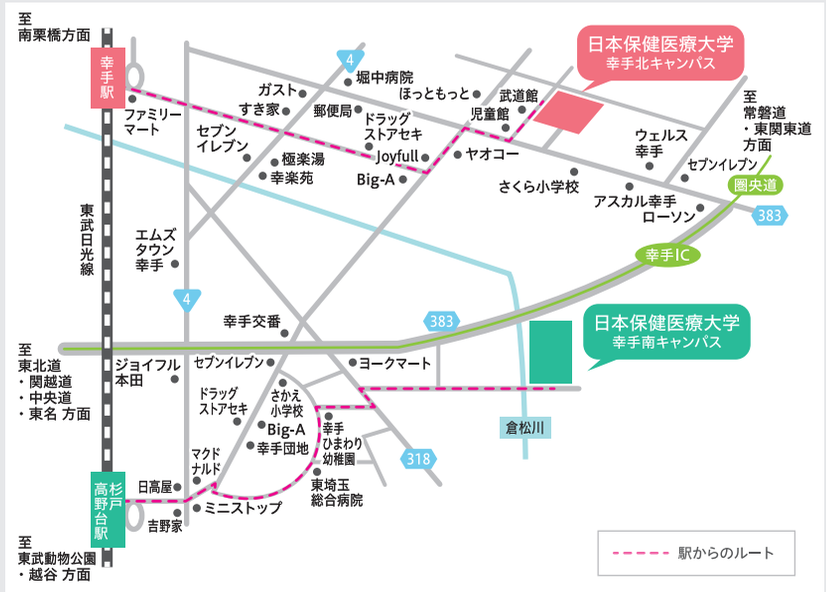
学校法人共済学院  
**日本保健医療大学**  
 Japan University of Health Sciences

## ACCESS

路線マップ



最寄駅からのアクセス



### 幸手北キャンパス(看護学科)

〒340-0113 埼玉県幸手市幸手1961-2  
 TEL:0480-40-4848 FAX:0480-40-4860  
 東武日光線 幸手駅 東口からバス5分

### 幸手南キャンパス(理学療法学科)

〒340-0145 埼玉県幸手市平須賀2-555  
 TEL:0480-48-5806 FAX:0480-48-5706  
 東武日光線 杉戸高野台駅 東口からバス5分



詳細はこちら

[www.jhsu.ac.jp/](http://www.jhsu.ac.jp/)



日本保健医療大学は、平成28年度に公益財団法人日本高等教育評価機構による大学評価(認証評価)を受審し、同機構の定める大学基準に適合しているとの認定を受けました。

**OPEN CAMPUS** 開催しています。