

QOL

Quality Of Life

QOL
サポーター
新潟

vol. 63

新入生のみなさんへ
学長メッセージ
頑張る学生を紹介！
キャンパスニュース

特集1
気になるアレコレ
在学生にきいてみた！

特集2
学内だけじゃない！在学生の活動場所は？
大学生の活動・取り組みをPICK UP！

特集3
先生がレクチャー！
日常生活で役立つ豆知識



新潟医療福祉大学 広報誌「QOL」サポーター新潟
Vol.63 2025年4月1日発行



新潟市北区島見町1398番地 TEL: 025-257-1445(代)
https://www.nuhw.ac.jp
【入試事務室】TEL: 025-257-1445 E-mail: nyuusi@nuhw.ac.jp



#TikTok

流行りの動画やユーモアのあるPOPな内容を発信中



#Instagram

入学式などの行事やリアルな学生の様子を発信中!



#NUHW SNS

新潟医療福祉大学のリアルや最新情報を発信中!

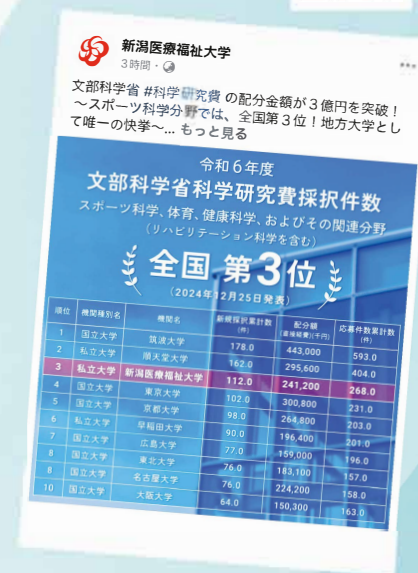
#YouTube

大学の魅力や学内の雰囲気を感じられる動画を発信中



#Facebook

新潟医療福祉大学での出来事やニュースをご紹介します



#X(旧Twitter)

リアルタイムで新潟医療福祉大学にまつわるNEWSをポスト!



新潟医療福祉大学
3時間・G

文部科学省 #科学研究費の配分金額が3億円を突破！
～スポーツ科学分野では、全国第3位！地方大学として唯一の快挙～ もっと見る

令和6年度
文部科学省科学研究費採択件数
スポーツ科学、体育、健康科学、およびその関連分野
(リハビリテーション科学を含む)

全国 第3位
(2024年2月25日発表)

順位	機関種別	機関名	採択件数(計画)	配分額(億円)	必要件数(計画)
1	国立大学	筑波大学	178.0	443,000	593.0
2	私立大学	早稲田大学	162.0	295,400	494.0
3	私立大学	新潟医療福祉大学	112.0	241,200	268.0
4	国立大学	東京大学	102.0	390,800	221.0
5	国立大学	京都大学	98.0	268,800	203.0
6	私立大学	早稲田大学	80.0	196,400	309.0
7	国立大学	立教大学	77.0	159,000	196.0
8	国立大学	東北大学	76.0	183,100	137.0
9	国立大学	名古屋大学	76.0	224,200	158.0
10	国立大学	大阪大学	64.0	150,300	162.0

QOL Quality Of Life

QOL サポーター 新潟

vol. **63**

Message

- 3 学長メッセージ
- 4-5 気になるアレコレ
在学生にきいてみた!

News

- 6-7 学内だけじゃない!在学生の活動場所は?
大学生の活動・取り組みをPICK UP!
- 8-9 先生がレクチャー!
日常生活で役立つ豆知識
- 10-11 頑張る学生をご紹介!
キャンパスニュース

Topics

- 裏表紙 SNSで大学の情報を発信中!
ぜひフォローしてね!



※本誌に記載のある学年は、2025年1月時点のものです。



新入生へのメッセージ

優れたQOLサポーターを 目指しましょう

学長 西澤 正豊

PROFILE

【専門】臨床神経学・神経科学
【学位】博士(医学)/東京大学医学部卒業
【所属等】名誉会員(日本神経学会・内科学会・神経免疫学会・小脳学会)、認知症学会代議員、功労会員(神経化学会・神経感染症学会・神経治療学会)、NPO法人新潟難病医療ネットワーク理事長、新潟市難病対策地域協議会会長、新潟県難病医療連絡協議会会長、American Academy of Neurology (Active Corresponding Member)

新入生の皆さん、入学おめでとうございます。皆さんを新潟医療福祉大学に迎えることができ、教職員一同大変嬉しく思っています。保護者の皆様にも心からお祝いを申し上げます。

本学は保健・医療・福祉・スポーツ分野に特化した総合大学で、クライアント(対象者)のQOLを支える多職種の実践的専門職を育成することを第一の目標としています。サッカーのアルビレックス新潟を支えるサポーターに倣い、「優れたQOLサポーター」の育成を建学の精神に掲げているのです。第二の目標は新潟を始めとする地域社会のニーズに応えること、第三の目標は国際交流を進め、国際社会に貢献することです。

QOL(quality of life)のLifeは、「生活」だけでなく、「人生」「命」という意味もあります。QOLの意味は「生活の質」に留まりません。QOLサポーターは、クライアントに寄り添い、そのQOLを高める方策を考え、お手伝いする専門職を指しています。

「誰かの役に立ちたい」という気持ちをもって、本学に入学してきた皆さんには、そのために必要なパワーを身につけてもらいます。資格試験に合格して専門職となるのが当面の目標になりますが、その後も学び続けることができるよう、次のSTEPSを修得することを本学は学修目標として掲げています。

最初のSは、「科学的知識と技能を学び続ける力(Science & Art)」、2番目のTは、「チームワークとリーダーシップを発揮する力(Team-work & Leadership)」、3番目のEは、「クライアントを支援する力(Empowerment)」、4番目のPは、「問題を解決する力(Problem-solving)」、最後のSは、「自己実現を達成する力(Self-actualization)」です。この5つの単語の頭文字をとって、STEPSと呼んでいます。これを修得すれば、卒業後も学び続け、QOLサポーターとしてさらに成長することができるようになります。

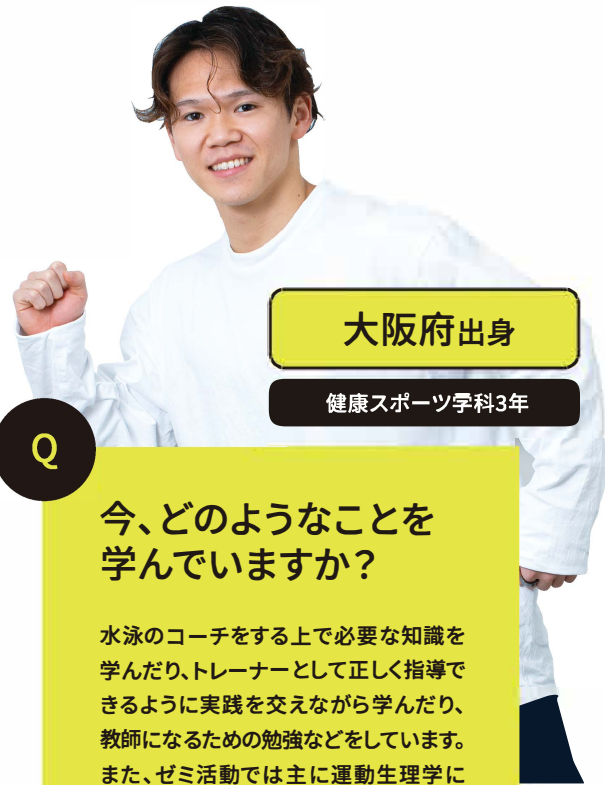
皆さんが卒業後に活躍することになる地域社会では、すでにさまざまな専門職が活動しています。これからの時代には、ある分野の専門職であるだけでなく、他の分野のこともよく理解し、協働ができる専門職が求められています。本学は、保健・医療・福祉・スポーツに関わる15学科が一つのキャンパスの中で、ワンチームとして活動していますので、他の分野との連携を学ぶ上で、最適な環境があると自負しています。本学では開学以来、学科の枠を超えてチーム医療を実践的に学ぶ「連携教育」に積極的に取り組んできましたので、他職種との連携と協働を効果的に学ぶことができます。

本学が目標とする「優れたQOLサポーター」となるためには、もう一つ大切なことがあります。それは、クライアントに「共感できる力」を磨くことです。英語ではempathyといいますが、「他者の感情や経験を理解する能力」を指し、相手のことを気遣う力、慮る力という意味です。能力ですから、努力すれば身につけることができます。平安時代から受け継がれてきた仏教の用語である「利他の心」と言い換えることもできます。これと似た単語にsympathyがありますが、こちらは「相手のことをかわいそうだと思う感情、

ある考えなどを支持し、同意を示す行動」という意味です。日本語ではこれを「同情」と訳していることが多いですが、同情は自分の立場から相手を見た言葉なので、時に上から目線になりがちです。一方、共感相手の立場になって初めて生まれる感情です。「優れたQOLサポーター」になるために、皆さんに身につけてほしいのは、言うまでもなく共感できる力です。「他者に共感できる力」「利他の心」を磨いてください。

世界は新型コロナウイルスのパンデミックから6年目を迎えています。皆さんのような若い世代がオミクロン株やその下位変異株に感染しても、大半は軽症で済みます。しかし、基礎疾患を持つ人たちがハイリスクの高齢者が感染した場合には、13万人以上が亡くなっています。さまざまなクライアントに接することになる皆さんは、自らが感染しているかもしれない常に自覚し、周囲の人たちに感染させないように配慮して行動することが求められています。感染弱者にも配慮ができるQOLサポーターであってください。

皆さんの大学生活が実り多いものとなるよう、われわれ教職員は皆さんを徹底的にサポートします。新潟医療福祉大学で「優れたQOLサポーター」を目指しましょう。



大阪府出身

健康スポーツ学科3年

Q

今、どのようなことを学んでいますか？

水泳のコーチをする上で必要な知識を学んだり、トレーナーとして正しく指導できるように実践を交えながら学んだり、教師になるための勉強などを行っています。また、ゼミ活動では主に運動生理学についての研究を行っており、その中でも水泳において重要な運動中の呼吸循環機能について学びを深めています。

長野県出身

救急救命学科2年

Q

印象的な実習は何ですか？

「救急救命活動高度実習II」という実習です。3人1組で隊をつくり、実際の現場を想定して救急活動を行います。傷病者の状態から疾患を判断し適切な処置をするなど、実践力を身につけられるほか、限られた時間で何を優先して活動するか、何を根拠にその処置を行ったのかなど自分で考える力がつきます。大変だと感じることもありますが、自分の成長度を感じられる科目です。

Q

新潟医療福祉大学の特長はどんな点だと思いますか？

多くの検査機器が備わっていて検査を実践的に学べる環境が充実しているほか、医療系総合大学という特長を活かして多職種連携を学べる点です。視能訓練士と眼鏡作製技能士の資格が取得できることにも魅力を感じています。

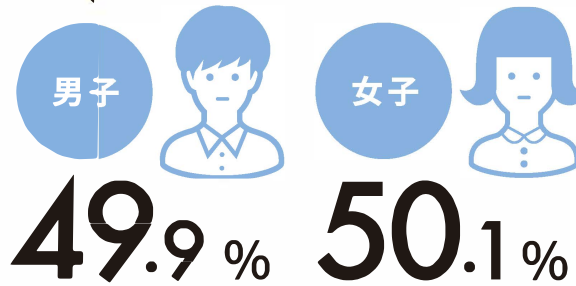
総学生数 ※1

4,999名

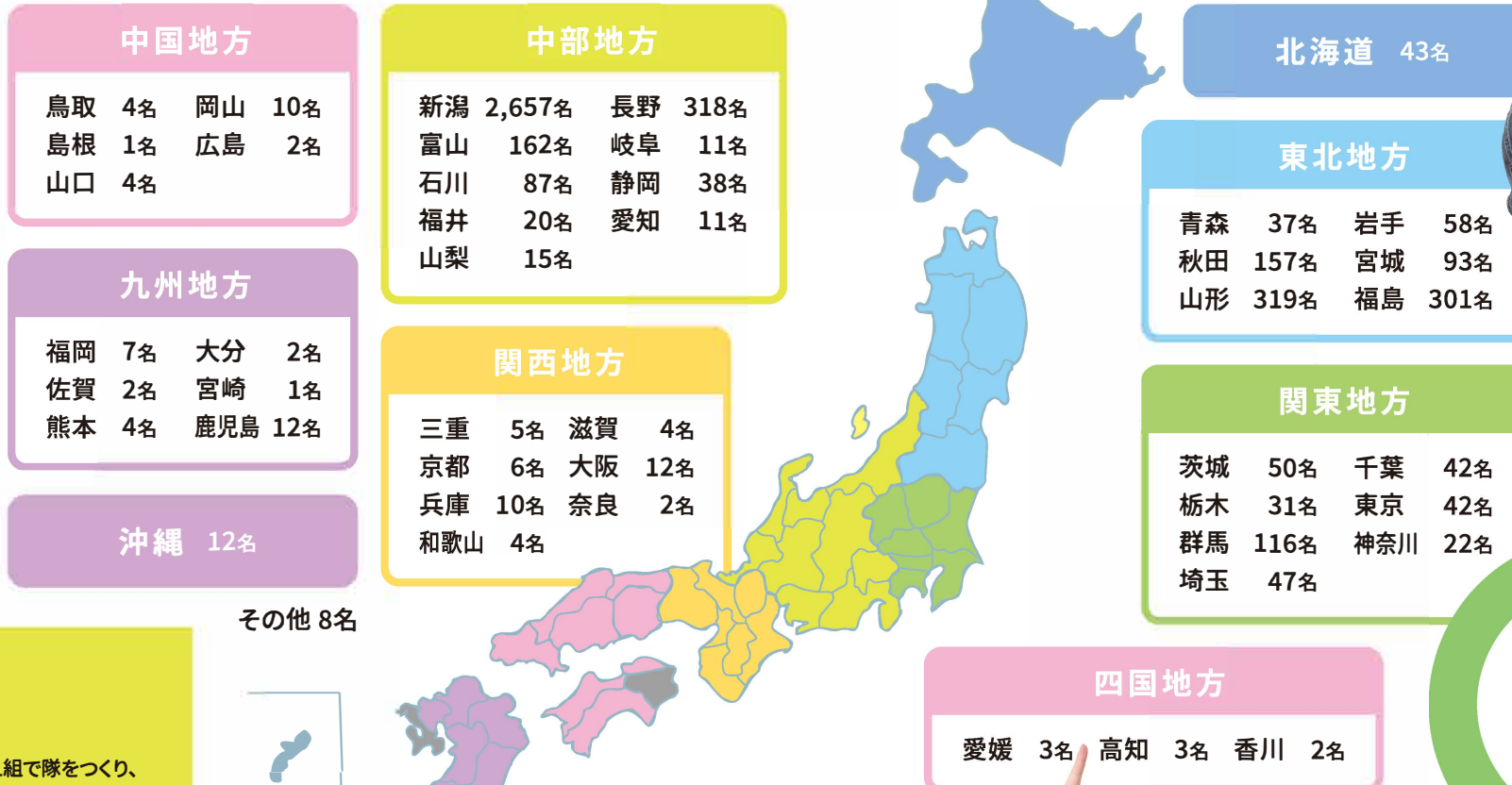
(学部生 4,797名、院生 202名)

※1 2024年5月1日現在の在籍者数です。
※2 出身都道府県は、高校の所在地により分類しています。大学1~4年生の人数を掲載しています。

学生の男女比 ※1



出身都道府県 ※1 ※2



中国地方

鳥取 4名 岡山 10名
島根 1名 広島 2名
山口 4名

中部地方

新潟 2,657名 長野 318名
富山 162名 岐阜 11名
石川 87名 静岡 38名
福井 20名 愛知 11名
山梨 15名

九州地方

福岡 7名 大分 2名
佐賀 2名 宮崎 1名
熊本 4名 鹿児島 12名

関西地方

三重 5名 滋賀 4名
京都 6名 大阪 12名
兵庫 10名 奈良 2名
和歌山 4名

沖縄 12名

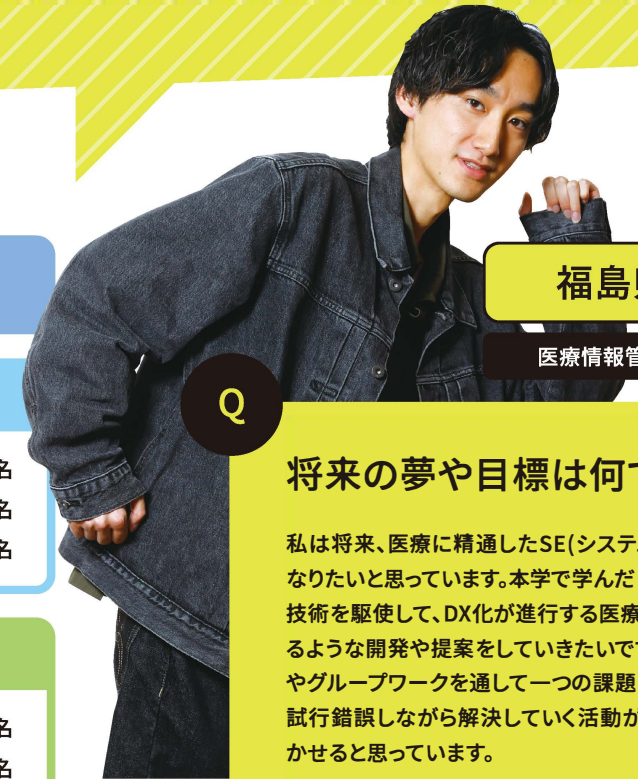
その他 8名

出身地

夢

学び

気になるアレコレ
在学生にきいてみた!



福島県出身

医療情報管理学科3年

Q

将来の夢や目標は何ですか？

私は将来、医療に精通したSE(システムエンジニア)になりたいと思っています。本学で学んだ医療とITの知識・技術を駆使して、DX化が進行する医療業界の一助となるような開発や提案をしていきたいです。大学ではゼミやグループワークを通して一つの課題に対し、チームで試行錯誤しながら解決していく活動が、SEの業務に活かせると思っています。

Q

学ぶ中でどんなことが楽しいですか？

2年生では1年生で学んだ解剖学や生理学の知識を基に、より専門的な理学療法の知識・技術を学んでいます。演習科目も増えてきて、実際に手技を身に付けるのが楽しいです。特に、患者様へ理学療法を行うために必要な身体機能評価の方法を学んでいると、自分が臨床の現場に少しずつ近づいているのを感じます。

新潟県出身

理学療法学科2年

Q

実習で大変だったことはありますか？それをどのように乗り越えましたか？

介護実習で利用者様の個別支援計画の作成を行ったことが印象的です。はじめはどのような計画を作成すべきか悩み、自分の立てた計画に多くの不安を抱えていましたが、教職員の方から指導いただき、納得のいく計画作成に繋がりました。実際に自分の立てた個別支援計画で実践を行った結果、利用者様の生活に良い変化があり、大きな喜びとやりがいを感じました。

栃木県出身

視能能科学科1年

新潟県出身

社会福祉学科4年

県外 県内
4:6

Instagramで発信中! /

本学の学生が運営しているアカウント

「新潟市北区の大学生」に聞いた
おすすめスポット3選!



「新潟市北区の大学生」って?

新潟市北区の観光レポーター情報発信事業として本学学生がSNSを活用し、北区の観光情報や飲食店、イベントなどの情報発信を行っています。

おすすめスポット3選

1 南浜朝市【朝市&触れ合い体験】



※今回は2024年7月に開催された特別企画の様子です

地元で捕った旬の鮮魚の販売や南浜産天然岩ガキなど港グルメが用意されています! 体験スペースもあり、「漁師の母ちゃんが作ったカレー」や焼鳥などその場で食べることができます!

2 県立島見緑地



16.1haの広大な敷地に複合遊具やドッグランがあり、自然を満喫できます! 秋になると銀杏並木がとても綺麗です。

3 複合施設「laguna square」のサウナ



利用時間は2時間まで、定員11人とゆっくり過ごせます。オートロウリュがあり室温は約85~90℃! シャンプーやコンディショナー、ドライヤーなどの設備もあり、シャワー室やロッカーも完備!

A 里親さがし猫カフェ おっぼ

本学には「学生ねこ部」というサークルがあり、学生は休日に、猫のお世話やお客様のご案内などのボランティアをしています。猫をめぐるさまざまな社会課題を学び、保護猫を迎える選択肢を広める一助となるべく活動しています。



B 「campo da 0(キャンボダゼロ)」共生型実験農園

社会福祉学科の学生、フリースクールの児童生徒、近隣障害者施設の利用者らが共働して農福連携活動を行っています。小さな共生社会の実現と農業の活性化のために日々活動している畑です。海辺の森も近いことから、通称「うみはた」と呼ばれています。



C 海辺の森

健康スポーツ学科のキャンプ実習や交流会のほか、「アウトドア部」の活動も海辺の森で行っています。また、ボランティア活動として海岸線の保全活動などに参加しています。



G HARD OFF ECO スタジアム新潟

健康スポーツ学科のイベントマネジメント実習では、新潟県内で実施されるスポーツ関連のイベントに参加し、企画立案や運営管理などの体験を通じて、イベントマネジメントに必要な知識と技術を身につけます。昨年秋には試合会場であるスタジアムで考案した新メニューの販売や、スタンプラリーの取り組みが実施されました。



学内だけじゃない! 在学生の活動場所

PICK UP!



D ときめき農産

健康栄養学科の学生が新潟市の「食と農のわくわくSDGs学習推進事業」の活動に取り組みました。生産者や直売所の方からお話を伺い、地元食材を生かした健康づくりプログラムの考案に役立つ学習を実施しました。



F laguna square (ラグーナスクエア)

作業療法学科は、新潟市北区社会福祉協議会とのコラボで、北区初の認知症カフェ「らく〜なカフェ」をオープンしました。この認知症カフェは、認知症のある方、そのご家族、そして地域住民が安心して交流できる新しい場として、期待されています。実際に「作業活動を通じた地域住民と作業療法学生の交流」が行われ、作業療法学科の学生・教員と参加者で、折り紙による花まり作りを行うなど交流が行われています。



E 福島潟

毎年秋に福島潟を会場に行われている環境プロジェクトに、本学学生もイベント運営のボランティアとして参加。運営を通じて「福島潟」の環境保全や、野鳥をはじめとした生態系について知れる機会となっています。



教えてくれた先生は…



粕谷 大智 先生
鍼灸健康学科長/教授

【1987～2022年】
東京大学医学部附属病院 リハビリテーション部
鍼灸部門 主任
【2022年～】
新潟医療福祉大学 リハビリテーション学部
鍼灸健康学科 教授
日本心身健康科学会理事、全日本鍼灸学会監事、
日本東洋医学会代議員、日本顔面神経学会評議員、
日本顔面神経学会認定リハビリテーション指導士取得

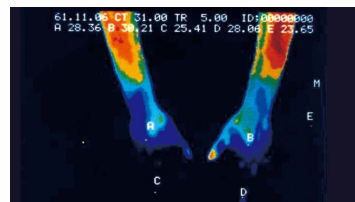
鍼灸健康学科

健康維持・向上
ツボ刺激で
東洋医学的養生のおすすめ

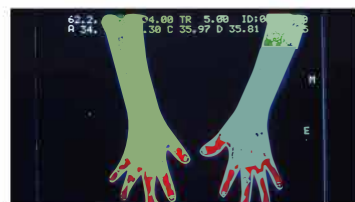
鍼刺激で
血行を良くしよう



右手の合谷というツボに鍼刺激を行うと、自律神経系の調整で左右両手の皮膚温が上昇します。脳(中枢)の自律神経を介した全身の反応なので、睡眠不足や頭痛などにも効果が期待できます。



鍼刺激前



鍼刺激5分後

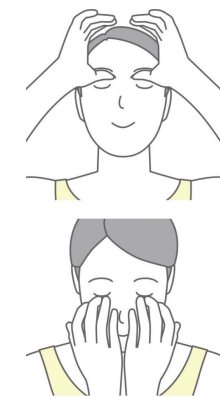
■ みなさんへひとこと

体には361のツボがあります。体の調子がすぐれない時には、ご自身でツボを押す、もむなどで、自律神経に影響し、体が軽くなる、血流が良くなる、痛みが軽くなるなどの変化を実感できます。鍼灸、ツボ刺激、温熱療法などは、病気にならない体づくり「養生(ようじょう)」の基本ですので、是非、セルフケアの一つとして活用してみてください。本学科は、ツボ刺激や鍼灸の効果について見える化(可視化)を進めています。

ツボ刺激で
目の疲労を緩和



攒竹のツボに親指で下図のように気持ち良い程度で3秒押すと、目の疲れが取れ、ぼんやりします。

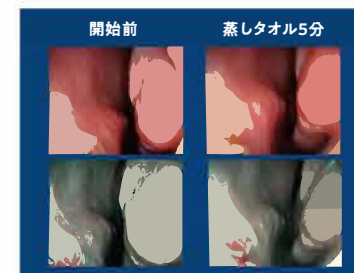


3秒程度ゆっくり押ししてください。

温熱刺激で花粉症・
鼻づまりを緩和



鼻に蒸しタオルをのせて5分間置くと、下図のように鼻腔が広がり通気が良くなり、鼻づまりが緩和します。



足湯の温熱刺激でも同様の効果が期待でき、花粉症や鼻炎の方にはお勧めです。

教えてくれた先生は…



山本 裕二 先生
心理・福祉学部長/
心理健康学科長/教授

【2004～2022年】
名古屋大学 総合保健体育科学センター 教授
【2020～2022年】
日本スポーツ心理学会 会長
【2023年～】
新潟医療福祉大学 社会福祉学部 教授
【2024年～】
新潟医療福祉大学 心理・福祉学部 教授

心理健康学科

これって心理学!?
普段の生活が
楽しくなる豆知識

人の行動に関わる
学習理論

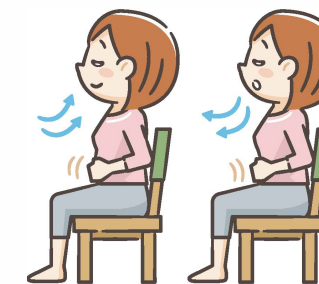


購入ごとにもらえるポイントには、心理学の「オベラント条件づけ」が関係しています。オベラント条件づけとは、行動に対して報酬が与えられることで、その行動が強化される(繰り返される)仕組みです。ポイントという報酬が与えられると、次回も同じ店で購入する可能性が高まります。さらに、ポイントが貯まることで得られる割引や特典といった具体的なメリットが購買意欲をさらに高め、リピーターを増やす効果を生み出します。みなさんも何気ない買い物を観察してみてください。

■ みなさんへひとこと

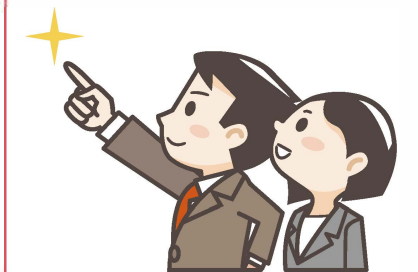
心理健康学科では、心(臨床)、頭(基礎)、身体(スポーツ)を幅広く学び、人間の行動や感情の仕組みに迫ります。例えば、ストレスを和らげるリラクゼーション法や、ポイントカードに隠された学習理論、目標設定で夢を実現する方法など、日常生活に潜む心理学の世界に驚かされるはず。心理学って面白いと思いませんか?

ストレスにきく
リラクゼーション



リラクゼーションは、心と身体をリラックスさせる方法です。ストレスを和らげるために、呼吸法や筋弛緩法が効果的です。例えば、腹式呼吸はお腹に手を置き、ゆっくり息を吸って吐くだけで心拍数を落ち着けます。また、自然の風景を思い浮かべるイメージトレーニングもお勧めです。こうした簡単な方法を習慣化することで、心と身体バランスを保つことができます。不安や緊張を感じた時にすぐにできるので、ぜひ活用してください。

夢を叶えるための
目標設定



夢を叶えるためには、具体的な目標設定が大切です。まず、自分の夢を具体的に想像し、それを実現するために必要なことを考えましょう。「逆向プランニング」という方法では、ゴールから逆算して準備を進めます。また、自分をよく知ることも重要です。日々の行動を振り返ったり、心理テストを活用したりして、自己理解を深めましょう。さらに、夢に近づくための行動を整理するために、付箋紙を使ってタスクを分類・優先順位付けする方法を試してみてください。

【男子サッカー部】
全日本大学サッカー選手権大会(インカレ)で準優勝!



12月28日(土)、栃木県グリーンスタジアムで開催された「インカレ(2024年度第73回全日本大学サッカー選手権大会)」決勝戦対東洋大学に出場しました。東洋大学に0-1で敗れましたが、今大会では通算2回目となる「準優勝」という素晴らしい成績を収めました。惜しくも日本一には届きませんでしたが、出場した選手たち、声援を送り続けたスタンドの仲間たち、そしてスタッフが「丸」となり、最後まで全力で戦い抜きました。また、決勝戦当日には新潟市北区文化会館で「パブリックビューイング」を開催し、新潟の皆さまとともに熱戦を応援しました。

男子サッカー部は、2022年度の全日本大学サッカー選手権大会、2024年度の総理大臣杯に続き、今大会でも準優勝を果たし、全国の舞台で確かな実力を証明してきました。今年こそ、悲願の日本一を達成してくれることでしょうか!

【社会福祉学科・医療情報管理学科】
SAGA2024全国障害者スポーツ大会にサポート学生として6名が参加!



10月に佐賀県で開催された「SAGA2024全国障害者スポーツ大会」に、6名の学生が参加しました。

新潟市・新潟県選手団の一員として、さまざまな障がいを持つ選手の方々と生活を共にし、ウォーミングアップの補助や誘導など、競技面から日常生活まで幅広くサポートを行いました。水泳、フライングディスク、卓球、陸上など、さまざまな種目で支援を行い、帰郷後には西澤学長を訪問し、大会の様子や感想を報告しました。

参加した学生たちは「活動を通して、障がい者スポーツをもっと多くの人に知ってもらいたい」という思いが強くなった。大会に介助者として関わり、スポーツは誰もが本気になり、楽しめるのだと改めて感じた。移動や日常生活の中で楽しそうに会話をしていた選手が、いざ練習や試合になると、別人のように輝いていて、とてもかっこよかった」と話しました。

【男女サッカー部】
6名がプロの道へ!



男子サッカー部の松本天夢さんはV・フアレン長崎へ、秋元琉星さんはザスパ群馬へ加入決定。女子サッカー部の木崎あみさんはジェフユナイテッド市原千葉レディースへ、大原和夏さんはASハリマアルビオンに、木村華恋さんはパニーズ群馬FCホワイトスターに、森口莉子さんは朝日インテック・ラブリッジ名古屋に加入決定。

【水泳部】
職員の水沼尚輝選手がパリオリンピックに出場!

本学職員の水沼尚輝選手が、パリオリンピック男子100メートルバタフライにおいて、自身初の決勝進出を果たし、8位入賞という素晴らしい成績を残しました!

2回目のオリンピック出場となった、今大会では、競泳日本代表の主将も務め、持ち前の明るさで周りの選手を引っ張る役割も担いました。



【研究情報】
文部科学省科学研究費(スポーツ分野)で全国第3位!

2024年12月に文部科学省から公表された令和6年度科学研究費(科研費)において、開学以来初めて配分金額が3億円を突破しました。さらに、「スポーツ科学、体育、健康科学」およびその関連分野において、全国第3位にランクインする快挙を達成しました。

この成果は、本学が推進する研究の質の高さと、社会への貢献の広がりを示すものです。

令和6年度 文部科学省科学研究費採択件数 (スポーツ科学、体育、健康科学、およびその関連分野 (リハビリテーション科学を含む))

全国 第3位 (2024年2月28日発表)

順位	機関別名称	機関名	採択件数	配分総額(万円)	応募件数
1	国立大学	筑波大学	178	443,000	593
2	私立大学	順天大学	162	295,600	404
3	私立大学	新潟医療福祉大学	112	241,200	268
4	国立大学	東京大学	102	300,800	331
5	国立大学	京都大学	98	264,800	303
6	私立大学	早稲田大学	90	196,400	301
7	国立大学	広島大学	77	169,900	196
8	国立大学	東北大学	76	183,100	157
9	国立大学	名古屋大学	76	224,200	158
10	国立大学	大阪大学	64	150,300	163

【救急救命学科】
学生5名が新潟ハーフマラソンで救命措置に貢献!

2024年3月に行われた新潟ハーフマラソン中に発生した救急事案において、救急救命学科の学生5名が連携して一次救命処置を行い、医師及び救急隊へ引き継ぐことで傷病者の社会復帰に繋がりました。同年12月、新潟市江南消防署において、学生5名への感謝状の贈呈が行われました。

表彰された学生は、「今回の事案で医療現場での連携の重要性を強く感じました。大学で行っているチーム医療の学びが人命救助の場面で活かされたと感じています。将来、救急現場で多職種と連携して傷病者の命を救える救急救命士になりたいです」と語りました。

写真右より
中山結菜さん・桑山勇翔さん・牧野雄人さん・瀧口藍生さん(4年)・川島健太さん



【陸上競技部】
インカレ3種目優勝!、男子円盤投、男子砲丸投、男子十種競技!

「第93回日本学生陸上競技対校選手権大会」において、北原博企さんが男子円盤投、渡辺豹牙さんが男子砲丸投、田中廉治郎さんが男子十種競技でそれぞれ優勝を果たしました!

選手紹介学年は2024年時点
男子円盤投: 北原博企(健康スポーツ学科 4年/開志国際高校出身) 1位 記録54m 54
2024年、日本学生歴代2位の大記録をマーク。今後の日本の円盤投を牽引する存在
男子砲丸投: 渡辺豹牙(健康スポーツ学科 2年/開志国際高校出身) 1位 記録17m 68
2023年、東アジア選手権のU-20大学日本代表に選出され、銀メダルを獲得
男子十種競技: 田中廉治郎(大学院1年/岐阜県立英太高校) 1位 記録7,259.9点
本学の救急救命学科を卒業し、救急救命士の国家試験合格、大学院生として、文武両道に励む。



【義肢装具自立支援学科】
来場者約2000名「福祉×スポーツのイベント」に出演!

2024年12月に新潟市中央区の万代島多目的広場で開催された「福祉フェス2024」にブースを出展しました。スポーツ義足体験、ポッチャ、車いすバスケット、フライングサッカーなど、年齢や障がいの有無を問わず楽しめるスポーツ体験を提供し、約2000名の来場者が参加しました。

学生たちは義足や義手の説明を行い、義肢装具士の仕事を紹介しました。スポーツ義足ユーザーとのリレーでは、障がいの有無を超えてバトンを繋ぐ姿に感動の声が上がりました。参加者からは「たっくさんの人と一緒に運動できて楽しかった」との声も寄せられました。

郷貴博講師は「今後もこうした活動を通じて、義肢装具士の仕事を広げていきたい」とコメント。本学は月1回の「障がいの若者陸上教室」や、企業・地域との連携による実践的教育を推進しており、最新の3Dスキャン技術を用いた義肢製作など、多様な学びの機会を提供しています。



【強化指定クラブ】
2024スポーツフェスタを開催! 310名の親子が体験ブースで学生と交流!

2024年10月「スポーツフェスタ」を大学で開催しました。約310名の親子が参加し、大盛況となりました。

本イベントは、スポーツ庁の「令和6年度感動する大学スポーツ総合支援事業」として開催しました。本学強化指定クラブの学生は、体験ブースを、近隣の病院や企業は、体力測定ブースなどを出展し、交流を行いました。

新潟市スポーツ推進基本計画「第3次」スポーツ部「いがた」プランには、子どもの運動不足、スポーツ離れ、さらに成人のスポーツ機会の減少が課題とされています。本イベントは、子どもたちと保護者に身体を動かすことやスポーツの楽しさを知ってもらい、その結果として体力向上、運動習慣増加、健康意識向上を目的として開催されました。

参加した子どもたちからは「たっくさんのスポーツができて良かった!」「お兄さん、お姉さんが優しかった!」の声があり、好評の言葉を多くいただきました。

