

地域連携・キャリア開発センター Newsletter

ごあいさつ

4月から地域連携・キャリア開発センター長に就任いたしました。どうぞよろしくお願いいたします。

2012年に開設した本センターは、大学の知的財産・研究成果等の活用や関係機関・関係者の方々との協働により、県民の皆様の健康に貢献することを目的に活動しております。

今年度は15の事業に取り組む計画です。【専門職向け事業】は、「看護学教員養成課程」「看護師特定行為研修課程」の2つの課程、群馬県からの委託による「看護学実習指導者養成講習会」、職能団体との協働による「群馬県診療放射線技師会講習支援」、病院や他大学との連携、医療職等への研究支援、小規模町村への支援などです。【県民向け事業】は、「公開講座・出前講座」、ボランティアなどです。

県民の皆様の健康及び保健・医療・福祉の向上にむけて、センター事業をご活用いただけますようお願い申し上げます。

URLまたは二次元コードより事業紹介をご覧ください <https://www.gchs.ac.jp/cooperation>



地域連携・キャリア
開発センター長
飯田 苗恵



活動報告

【第2回 公開講座を実施しました】

テーマ：3Dイメージング—身近なものから最新のものまで—

講師：診療放射線学部 准教授 多鹿 友喜



令和7年2月15日に、3Dイメージングの身近なものから最新のものまでに関して、第2回公開講座が実施され、県内外から幅広い世代の方々にご参加いただきました。参加者の皆さまからは、「身近なものを使った説明で分かりやすく、話に入り込みやすかった」「知らない世界の話で大変面白かった」「興味深く学べる機会が頂けてとても魅力的でした」「最先端の技術を知ることができた」など好評を頂きました。



【放射線測定協力事業の紹介】 診療放射線学部 准教授 杉野 雅人

2011年に起きた福島第一原子力発電所での水素爆発事故の後、本学には多くの自治体から環境放射線測定、空間線量率および健康への影響等についての問い合わせがあり、診療放射線学部の教員がその対応にあたりました。事故から14年が経過した現在もなお、通常時における空間線量率データの蓄積と地域住民の方々に安全と安心を提供するために、前橋市、みどり市、川場村の3つの自治体が定期的に空間線量率を測定しており、本事業ではその測定値に対しての評価と報告書の作成を行っています。



写真：大室公園（前橋市）での空間線量率測定風景 [提供：前橋市役所環境部環境政策課]

【ピアサークルの活動報告】

3月24日開催 2024年度日本女性財団 第1回群馬プラットフォーム連絡会

「未来の自分へ送る自分らしく生きるためのヒント」というテーマで第1回群馬プラットフォーム連絡会が開催されました。本学ピアサークルのメンバーが、企画・運営を日本女性財団と連携して行い、当日はファシリテーターとして活躍しました。中高生、大学生、若者の支援者約80名が参加し、活気あふれる有意義な時間となりました。



【ボランティアサークルの活動報告】

5月11日開催 第41回桂萱地区のびゆくこどものつどい・ふれあいの広場

前橋市桂萱地区で、毎年恒例の『のびゆくこどものつどい・ふれあいの広場』が開催され、本学ボランティアサークルの学生22名が参加し、バルーンアートブースを出展しました。地域の子ども達は学生ボランティアの説明を聞きながら、犬や花、剣などを自分たちで作り、楽しいひとときを過ごしました。



【大学院診療放射線学研究科学生の学会賞受賞】

診療放射線学研究科博士前期課程1年の菅原拓巳さんが今年の2月に開催された第62回群馬放射線腫瘍研究会において、研究成果を発表し、優秀演題賞を受賞しました。



2年ぶりに日本一！ 2024年度 国家試験合格率100%

今年2月に実施された第111回保健師国家試験、第114回看護師国家試験、第77回診療放射線技師国家試験について3月21日・24日に合格発表があり、本学からの受験者は、見事全員合格致しました。全国の新卒者平均合格率は、保健師国家試験で96.4%、看護師国家試験で95.9%、診療放射線技師国家試験で92.2%でした。

2年ぶりに両学部とも、**日本一の合格率**です。3月25日に挙行された卒業式では、山本一太 群馬県知事から情熱に満ちた祝福とお褒めの言葉をいただき、卒業生達の笑顔が輝きました。

17期生の栄誉をたたえ、玄関ホールに垂れ幕を掲げています



公開講座

- 【テーマ】あたまの中の小さな形から見る精神神経疾患
- 【日時】令和7年8月30日(土) 13:00~14:30
- 【会場】群馬県立県民健康科学大学 大講義室
- 【講師】群馬県立県民健康科学大学 看護学部 教授 山崎 博幸
- 【申込方法】詳細は本学ホームページをご覧ください。

お知らせ

OPEN CAMPUS 2025

8月8日(金)・9日(土)にオープンキャンパスを開催します！

対象：高校生、受験生、ご家族

内容：学部説明会、模擬講義・演習、施設見学、個別相談等

申込：7月上旬よりWeb受付開始予定 *詳細は随時ホームページでお知らせします。