



医療機器開発支援セミナー
医療・研究機器開発の事例紹介
富山大学附属病院 病理部見学会

日時 令和8年

1月29日(木)

15:30~18:15

入場無料
要事前申込

会場 富山大学 杉谷キャンパス(富山市杉谷2630)
附属病院臨床講義室1, 病理部

申込方法

対象 北陸未来共創フォーラム・ヘルスケア分科会メンバー
公益財団法人富山県新世紀産業機構
とやま医薬工連携研究会等
富山大学教職員

下記のURL又は右のQRコード
からお申込みください。

【申込フォーム】

<https://forms.office.com/r/GVWprS31UZ>



プログラム

15:15 受付開始

※申込期限 1月22日(木)

15:30 開会挨拶 ヘルスケア分科会WG1 座長 富山大学医学系特命教授 寺元 剛

15:35 【第1部】医療機器開発支援セミナー 座長 富山大学理事・副学長 酒井秀紀

演題:「医薬品・医療機器開発において知っておくべきこと」

講師: 京都大学医学部附属病院 先端医療研究開発機構 医療開発部 部長
京都大学大学院医学研究科 橋渡し研究推進学分野 永井 純正 教授

薬事承認取得までの道筋を中心に、開発品が医療現場で使えるようになるまでの
実用化に際して必要なことを総論から医薬品・医療機器に分けて説明します。
あわせて予算獲得についても説明します。



16:35 【第2部】医療・研究機器開発の事例(ニーズ・シーズ)紹介

①「救急・災害医学分野の業務と開発研究の紹介」(オンライン講演)

金沢大学医薬保健研究域 医学系 救急・災害医学分野部長 岡島 正樹 教授

救急外来での問題点と対処、災害医療での問題点と対処、その対処を機器開発で補完できる可能性に
ついてお話いたします。

②「病理部における技術シーズと課題の包括的整理: 持続可能な開発と協働に向けて」

富山大学附属病院 病理部 田近 洋介 臨床検査技師長

病理部で取り組んでいる技術開発、国際連携、デジタル・AI解析といった領域を包括的に整理し、
今後の共同研究や協働の可能性についてご紹介させていただきます。

17:25 【第3部】富山大学附属病院
病理部の見学



17:55 【第4部】意見交換・交流会 ファシリテータ 分科会担当URA 篠原寛明

18:15 閉会挨拶 (公財)富山県新世紀産業機構 イノベーション推進センター長 九曜 英雄

主催 国立大学法人 富山大学
北陸未来共創フォーラム・ヘルスケア分科会

お問合せ 国立大学法人富山大学
研究推進部 産学共創課
杉谷地区事務部 経営管理課
healthcare@adm.u-toyama.ac.jp

共催 公益財団法人 富山県新世紀産業機構

北陸未来共創フォーラム・ヘルスケア分科会 医療・健康機器の開発WG 令和7年度第2回ワーキング

令和8年1月29日（木）15:30～18:15

開催事前参加登録×切：令和8年1月22日（木）17：00

※参加申込時に記載された個人情報は、本イベントについての連絡のみに使用します。

このフォームを送信する際に、お客様が、ご自身のお名前やメールアドレスなどの詳細情報を入力しない限り、その情報が自動的に取得されることはありません。

* 必須

1. 参加者の区分 *

北陸未来共創フォーラムヘルスケア分科会メンバー

(公財) 富山県新世紀産業機構とやま医薬工連携研究会員等

富山大学 教職員

その他

ここにチェックしてください。

2. 参加希望者の氏名 *

回答を入力してください

入力してください。

3. ご所属・役職 *

(例：〇〇大学△△系 教授、〇〇株式会社 代表取締役 等)

回答を入力してください

入力してください。(会社名から記入)

4. 参加を希望するパートをお選びください *

※複数回答可

第1部 医療機器開発支援セミナー

第2部 医療・研究機器開発の事例（シーズ・ニーズ）紹介

第3部 附属病院病理部の見学

第4部 意見交換・交流会

選択してください。

5. 電話番号 *

回答を入力してください

入力してください。

6. メールアドレス *

回答を入力してください

入力してください。

7. 本ワーキングを何でお知りになりましたか？ *

ヘルスケア分科会事務局からのメール案内

富山県新世紀産業機構のからの案内配信

富山大学における案内配信

その他

ここにチェックしてください。

送信

パスワードを記載しないでください。不正使用を報告する

Microsoft 365

このコンテンツはフォームの所有者が作成したものです。送信したデータはフォームの所有者に送信されます。Microsoft は、このフォームの所有者を含むお客様のプライバシーやセキュリティの取り扱いに関して一切の責任を負いません。パスワードを記載しないでください。

Microsoft Forms | AI を活用したアンケート、クイズ、投票 独自のフォームの作成
プライバシーと Cookie | 利用規約