### 2024年度第1回

秋田大学大学院先進ヘルスケア工学院 產学連携推進機構

## 「医理工 イブニングサロン」

~先進ヘルスケアのプラクティス~

### 112月18日317:30~

秋田大学手形キャンパス大学会館(クレール) (現地会場とオンライン (ZOOM)によるハイブリット開催)

裏面の専用フォームよりお申し込み下さい

第1部:講演 17:30~18:20

「当科における脳腫瘍と脳虚血の研究コンセプト」 秋田大学大学院医学系研究科医学専攻 機能展開医学系 脳神経外科学講座 清水宏明

講演Ⅱ「分子生物学における特異抗体の研究ツールとしての重要性について」 秋田大学大学院医学系研究科医学専攻病態制御医学系 細胞生物学講座 八月朔日泰和

講演Ⅲ「人間情報工学とヘルスケア」 秋田大学大学院理工学研究科 数理・電気電子情報学専攻 人間情報工学コース 藤原克哉 教授

第2部:情報交換会 18:20~19:30 秋田大学手形キャンパス大学会館内



# 秋田大学大学院先進ヘルスケア工学院・産学連携推進機構 「医理工 イブニングサロン」

秋田大学の医学系研究科と理工学研究科が共同で設置した先進ヘルスケア工学院は、医学と理工学の融合を図った新しい大学院です。両研究科の強みを活かした教育・研究を行い、超高齢社会を支える人材の育成を推進しています。今年度のイブニングサロンでは、先進ヘルスケア工学院に所属している教員の研究紹介を通じて、これからのヘルスケアについて考えます。

#### 第1部 講演会17:30~18:20

■会場:秋田大学手形キャンパス大学会館(クレール)
※ 奥のパーテーションで区切られた前に受付があります。

#### 第2部 情報交換会18:20~19:30

■会場:秋田大学手形キャンパス大学会館内

■会費: **2,000円/1名(予定)** 

※ 会費は、会場の受付にてお支払いください。

※ 12月13日(金)正午以降のキャンセルにつきましては、会費をご負担いただきますのでご了承願います。



#### 【第1部 タイムスケジュール】

17:30~17:45 講演 I 「当科における脳腫瘍と脳虚血の研究コンセプト」

秋田大学大学院医学系研究科医学専攻機能展開医学系

脳神経外科学講座 清水宏明 教授

17:45~18:00 講演Ⅱ「分子生物学における特異抗体の研究ツールとしての重

要性について」

秋田大学大学院医学系研究科医学専攻病態制御医学系

細胞生物学講座 八月朔日泰和 教授

18:00~18:15 講演Ⅲ「人間情報工学とヘルスケア」

秋田大学大学院理工学研究科 数理•電気電子情報学専攻

人間情報工学コース 藤原克哉 教授

### 参加申込

以下のQRコード または URL よりお申し込みください。



https://forms.gle/KwecaKVBnSGRvRtd9

#### 申込期限 2024年 12 月 13 日(金) 正午

※ 登録いただいた個人情報は、適正に管理し、医理エイブニングサロン 実施に関する目的以外には使用いたしません。

主催:秋田大学大学院先進ヘルスケア工学院、秋田大学産学連携推進機構

後援:秋田科学技術協議会