

# 2022 年度 第 33 回 大学院セミナー

2022 年 10 月 13 日

分野名 (責任者名)(内線)	医歯薬学総合研究科 先進予防医学共同専攻 腫瘍・診断病理学研究分野 (原研病理) 責任者名(中島正洋) 内線(7105)
演題	第 165 回 原研研究集会 GENKEN research seminar
講師等	東京大学大学院医学系研究科 次世代病理情報連携学講座特任教授 佐々木 毅 先生
概要	2022 年 8 月「がんゲノム医療中核拠点病院等における整備」について検討会が開催され、中核拠点病院、拠点病院および連携病院等に求められる要件が変更になりました。今回はその中で、病理学会が認定している分子病理専門医および病理学会と日臨技が共同認定している認定病理検査技師など診療従事者の配置等を含む最新の要件、エキスパートパネルプラットフォームなどを紹介いたします。次に現在、病理学会が国庫補助金事業として行っている「希少がん診断のための病理医育成事業」の現状と、次年度以降の事業継続に関する課題および病理医以外への E-ラーニングの公開や国際公開を含む今後の展開について、さらに現在厚労省とオンゴーイングで交渉している内容に関しても紹介いたします。最後に、2022 年診療報酬改定で新規収載された「報告書管理体制加算」、今後の病理診断デジタル化の推進および AI 病理診断支援の保険診療でのあり方、連携病理診断の今後の進め方と課題について、さらに各論では薬機法とバーチャルスライドスキャナーと保険診療上の留意点、HER2 と PD-L1 の保険診療上の留意点、さらに 2024 年診療報酬改定要望に関しても講演いたします。
開催日時	2022 年 11 月 10 日(木) 17:30~19:30
開催方法	対面 (良順会館 専斎ホール)
備考	

- 先端医療科学特論(基礎編)
- 先端新興感染症病態制御学特論
- 日本語
- 対面(Face to face)

- 先端医療科学特論(臨床編)
- 先端放射線医療科学特論
- 英語
- オンライン(Online)