

第 42 回私立医科大学臨床検査技師会学術研修会



2025 年 9 月 25 日

記

学 術 研 修 会

日 時 : 2025 年 12 月 13 日 (土) 09:15~16:10
会 場 : 慶應義塾大学病院 大会議室
所在地 : 東京都新宿区信濃町 35 2 号館 11 階
電 話 : 044-733-5181 (内線:2327) 事務局
内 容 : 第 42 回私立医科大学臨床検査技師会学術研修会
主 催 : 私立医科大学臨床検査技師会
会 費 : 会 員 無料 非会員 2000 円
生涯教育研修 : 基礎教科 10 点

テーマ「変化が求められている臨床検査室 ～先端技術とどう向き合うか?～」

受付開始 9:00～

開会式 9:15～

《総合司会・進行》 嘉成 孝志(東京医科大学八王子医療センター)

●一般演題

〈9:20～10:00〉

【座長 1】 津田 喜裕(近畿大学病院)

- 1) 当院におけるパニック値報告の体制変更とその効果について
愛知医科大学病院 中央臨床検査部 藤巻恵理子
- 2) 当院における外来採血量評価の取り組み
慶應義塾大学病院 臨床検査技術室 弥永侑子

【座長 2】 三志奈 賢司(埼玉医科大学病院)

- 3) 当院の血液検査における異常報告の対応方法と集計報告
獨協医科大学病院 臨床検査センター 山下 創大
- 4) 蚊媒介性感染症において XN-9000 が有用であった症例
埼玉医科大学総合医療センター 中央検査部 野口 莉佳

《休憩》〈10:00～10:05〉

〈10:05～10:35〉

【座長 3】 中村 和弘(藤田医科大学病院)

- 5) ABR ジェネレータを用いた筋電計内部精度管理の試み
帝京大学医学部附属病院 中央検査部 森山公晴
- 6) 浸潤により心房中隔穿孔を生じた心臓原発肉腫の一例
杏林大学医学部附属病院 臨床検査部 五百尾 望美

【座長 4】 大菅 淳(東海大学医学部附属八王子病院)

- 7) 免疫不全患者の血液培養から *Neisseria elongata* と *Rothia mucilaginosa* を検出した
1 例
東海大学医学部附属八王子病院 感染対策室 布川 和樹

《休憩》〈10:35～10:40〉

●教育講演 (各 30 分)

〈10:40～11:40〉

【司会】 下口 和雄(日本大学病院)

- 1) 心エコー基礎講座のまとめ 東京女子医科大学病院 高野 一成
- 2) 血球形態の標準化について 獨協医科大学病院 新保 敬

●ランチョンセミナー

〈12:00～13:00〉

【司会】宮城 博幸(杏林大学医学部附属病院)

- 1) 肝疾患診療を支える新たな非侵襲的検査のアプローチ：ELF スコアについて
シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス株式会社 荻原 貴裕
- 2) 臨床検査の未来を創りませんか？～私たちの専門性を、新たな価値へと高める～
ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社 石原 典明

《休憩》〈13:00～13:10〉

●シンポジウム（各演題 30 分）+（総合討論 20 分）

〈13:10～15:00〉

【司会】新保 敬(獨協医科大学病院)

高野 一成(東京女子医科大学病院)

- 1) 生成 AI は未来の特別な技術ではない ～臨床検査技師の業務を変える生成 AI 入門～
独立行政法人労働者健康安全機構 香川労災病院 宍戸 優
- 2) 進化する臨床検査室：AI による生理検査の変革と展望
弘前大学大学院保健学研究科、弘前大学情報連携統括本部 野坂 大喜
- 3) 微生物検査における AI の可能性
カーブジェン株式会社 宮塚 功

《休憩》〈15:00～15:10〉

●特別講演

〈15:10～16:10〉

【司会】宮城 博幸(杏林大学医学部附属病院)

医療 DX の潮流と医療人材の DX 化 -臨床検査分野からの DX が病院を変えるか-

(医) 永生会 永生総合研究所 所長 (社) 臨床検査×わくわくプロジェクト 代表理事
神戸 翼

閉会式 16:10～

会場

第 42 回私立医科大学臨床検査技師会学術研修会

慶應義塾大学病院 大会議室

〒160-8582 東京都新宿区信濃町 35 2 号館 11 階