

第1回

医療関連産業支援セミナー

令和4年10月20日(木) 10:30~12:00

第1部 10:30 ~ 11:15

遠隔 ICU 運用における成果と今後の課題

横浜市立大学附属病院では令和2年より関連する4施設のICUと連携をして遠隔ICUの運用を開始している。令和4年からは24時間365日の運用を開始した。運用を開始する前後において、経営的指標、臨床的指標、働き方改革の指標について評価を行った。遠隔ICUの運用による効果と今後の課題について述べる。



高木 俊介 先生

第2部 11:15 ~ 12:00

AI/ICT が実現する医療の未来

人間がAIに絶対にはかなわない能力として、①無制限の集中力と持続力、②超高速の論理的思考力、③膨大な記憶力と検索力、さらに将来的には④直感的判断力や⑤コストが挙げられている。人間とAIが共存する未来の医療を考えてみたい。



小林 泰之 先生

プログラム

第1部 10:30～11:15 『遠隔ICU運用における成果と今後の課題』

高木 俊介 先生 所属：横浜市立大学附属病院集中治療部

講師紹介 2002年横浜市立大学を卒業し、麻酔・救急・集中治療に従事。マレーシア、オーストラリアに留学後、横浜市立大学附属病院に勤務。2017年から遠隔ICUの構築に従事。2021年から横浜市立大学MBA(経営学)で行動経済学の研究中。

第2部 11:15～12:00 『AI/ICTが実現する医療の未来』

小林 泰之 先生 所属：聖マリアンナ医科大学大学院医学研究科医療情報処理技術応用研究分野 教授

講師紹介 旭川医科大学医学部医学科卒業。放射線科診断専門医。2015年に聖マリアンナ医科大学先端生体画像情報研究講座特任教授、18年に同大学院医学研究科医療情報処理技術応用研究分野教授、19年よりデジタルヘルス共創センター副センター長。専門は、画像診断におけるAI/ICT化、および広く医療・ヘルスケア領域におけるAI/ICT活用に関する研究および実用化のための企業連携など。

セミナー参加の注意事項

- ◆ セミナー開始10分前からご入室いただけます。
- ◆ セミナーの写真撮影や録音・録画は、禁止させていただきます。
- ◆ 「Zoom」は「無料」で使用できますが、インターネットに接続するための通信料金をご参加者負担となります。「Zoom」を初めて使用される方は、必ず「接続テスト」を実施してください。

[接続テスト用 URL] <https://zoom.us/test>



- ◆ 万が一繋がらない場合は、一旦Zoomを終了し、同じURLから改めてログインしてください。再ログインしてもつながらない場合は、下記までお電話またはメールをください。
- ◆ お申込みいただいたメールアドレス宛に再視聴用のURLをご案内いたします。

セミナーの申し込み方法

- ◆ 右記QRコードが下記URLより申し込みフォームにアクセスし、必要事項をご入力の上、お申込みください。
- ◆ ご入力いただいた情報は、本セミナーに関する連絡、運営管理、及び区が実施する事業のご案内などの情報提供のために使用いたします。

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_DQgw5bZKSOGC58fD18Hh6w



セミナーに関するお問い合わせ先：株式会社日本医工研究所 朝日

電話 070-1265-2882 E-mail event_info@j-ikou.com

※本事業は文京区の委託を受け、株式会社日本医工研究所が実施しております。

次回以降のセミナー

- ◆ 第2回セミナー 令和4年11月14日(月) 14時00分～15時30分
テーマ 「今日から実践! 医工連携で生まれた新しい経営術」
- ◆ 第3回セミナー 令和4年12月12日(月) 10時30分～12時00分
テーマ 「オンライン診療を取り巻く医療機器の実際」