

Electric Impedance Tomography (EIT) を 臨床でどの様に活用するか?

日時 2026年3月6日(金)
12:10~13:10

会場 **第6会場**
パシフィコ横浜会議センター 3F 301+302

座長 **竹内 宗之** 先生
国立循環器病研究センター
集中治療部

演者 **則末 泰博** 先生
東京ベイ・浦安市川医療センター
集中治療部門



販売名:EITシステム Enlight 2100
外国製造医療機器製造販売承認番号:30300BZI00022000
選任製造販売業者:マイクレン・ヘルスケア株式会社
製造業者:TIMPEL S.A. (ブラジル)

教育セミナー(ランチョン)は事前申込制です
当日券は配布いたしません。お弁当や座席に余裕があればご入場いただけます

【教育セミナー(ランチョン)事前申込期間】

2026年1月26日(月)正午~2月25日(水)予定 ※定員に達し次第終了

- ・オンライン参加登録時にご希望の教育セミナー(ランチョン)をご選択ください
- ・ネームカードに申込済のセミナー名が印字されますので、入場時に提示してください
- ・教育セミナー(ランチョン)の事前申込はセミナー開始後無効となります

共催:第53回日本集中治療医学会学術集会
コヴィディエンジャパン株式会社