

"手間"を減らし、"ケア"を増やす： スマートホスピタル建築の最前線

病院の“運ぶ”業務が、ロボットで劇的に変わります。人手不足の解消、医療安全の向上、働き方改革を同時に叶える——ロボットは、これからの病院に欠かせない“新しいインフラ”であり、それに対応する建築が不可欠です。

新病院建設時の 搬送ロボット導入におけるトータルマネジメント

演者 元小田原市立総合医療センター
病院管理局 経営管理課 副課長 大木 健一 先生

座長 株式会社竹中工務店 医療福祉・教育本部 専任副部長 渡辺 玲奈

本学術総会のランチョンセミナーは事前予約制となります。詳細は総会 HP をご覧ください。
※事前申込受付期間：2026年4月10日（金）正午～4月30日（木）正午
※各セミナー席数を限定してのご案内ですので、予定数に達し次第締め切ります。

日時

2026.5.29
12:20▶13:10

会場

M 会場
交流センター 4F
第7会議室



イラスト：イスナデザイン