## 高機能シミュレーターで学ぶ呼吸ケアとリハビリテーション(入門編): 第 2 回研修会 ―人工呼吸管理・フィジカルアセスメントと VAP 予防の実践―

主催:日本呼吸ケア・リハビリテーション学会シミュレーション教育推進委員会

日時: 2025年12月6日(土曜日)13時15分~16時50分

会場:順天堂大学 浦安キャンパス 〒279-0023 千葉県浦安市高洲 2-5-1 募集人員:50名(理学療法士、作業療法士、看護師などの医療従事者の方々) 参加料(当日):会員5,000円(税込)、非会員10,000円(税込):事前入会可

取得単位:呼吸ケア指導士認定更新単位:20単位

## I. 講演:

講演 1 呼吸不全・心不全のフィジカルアセスメント

順天堂大学/委員長 植木 純

講演 2 人工呼吸管理と人工呼吸器関連肺炎(VAP)予防バンドル

千葉県立保健医療大学リハビリテーション学科理学療法学専攻 稲垣 武

## II. High-fidelity simulator manikin を用いた演習

演習1 人工呼吸器と呼吸リハビリテーション (HFSM と Servo-air)

演習 2 人工呼吸器操作の概要

演習3 起座呼吸のフィジカルアセスメント

演習 4 肺炎のフィジカルアセスメントと A-DROP スコア

## Ⅲ. リフレクション

**演習担当:**植木 純、寺岡三左子(順天堂大)、稲垣 武、佐野裕子(順天堂大)、竹内万里子(順天堂大)、髻谷 満 (結核予防会複十字)、野村菜摘(順天堂大)