



# 第23回 人工呼吸器安全対策セミナー

テーマ：呼吸管理の基礎 ～重症化させない呼吸管理のポイント～

日時

2024年1月14日（日）



申込サイト

プログラム

9:30	受付開始
9:50-10:00	開催挨拶、オリエンテーション
10:00-11:00	<b>「病態別に見る人工呼吸器設定のポイント」</b> 練馬光が丘病院 総合救急診療科 集中治療部門 科長 片岡 惇 先生
11:10-12:10	<b>「チームで取り組む呼吸リハビリテーション」</b> 順天堂大学大学院医療看護学研究科 臨床病態学分野リハビリテーション系 准教授 佐野 裕子 先生
13:10-14:10	<b>「人工呼吸管理に活かす血液ガスの見方」</b> 東海大学看護師キャリア支援センター 認定看護師教育課程 集中ケア学科 主任教員 尾野 敏明 先生
14:20-15:20	<b>「胸部X線撮影方法と病態読影」</b> 東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 生命情報応用学分野 教授 角 勇樹 先生
15:30-16:30	<b>「腹臥位療法に関する基礎知識」</b> 自治医科大学 麻酔科学・集中治療医学講座 集中治療医学部門 講師 方山 真朱 先生
16:30	閉会挨拶、受講証受け渡し

会場

川口駅前市民ホール「フレンジア」埼玉県川口市川口1-1-1111 5F

対象

臨床工学技士・看護師・理学療法士・各医療関係者・学生・一般

定員

324名（事前登録・事前振込制）

参加費

技士会会員 ¥ 5,000、非会員 ¥ 7,000、学生 ¥ 2,000

参加申込

埼玉県臨床工学技士会HP (<http://www.sacet.org/>)

申込期間

2023年11月13日～2024年1月7日（定員になり次第締め切ります。）

認定予定

3学会合同呼吸療法認定士認定更新25ポイント  
3学会合同呼吸療法認定士認定講習受講資格要件12.5ポイント  
日本臨床工学技士会呼吸治療関連専門臨床工学技士8単位  
日本臨床工学技士会認定集中治療関連臨床工学技士8単位  
MDIC 10ポイント

後援予定

（一社）埼玉県医師会、（公社）埼玉県看護協会、（公社）日本臨床工学技士会、  
（一社）埼玉県作業療法士会、（公社）埼玉県理学療法士会、  
（公社）埼玉県診療放射線技師会