



日本離床学会
教育講座

講座コード
R-238

人工呼吸器 マスターコース



～本当は教えたくないプロの人工呼吸管理実践法～

人工呼吸器中のモニタリング 編

日 時: 2026年5月12日(火) 19:00~21:00

開催形式: インターネット生ライブ中継 2週間見逃し視聴期間あり

講 師: 中島 幹男 先生 (東京都立広尾病院 救命救急センター長 医師)

対 象: 医師・看護師・PT・OT・ST (左記以外でも受講可)

受講料: 会員 5,400円 一般 6,400円(税込)



日進月歩の人工呼吸器の進化、

エキスパートが実践する秘密のレシピを手に入れてみませんか?



日進月歩の人工呼吸器の領域。新しい知識を知らないために、細かいモードや設定に合わせたケアや離床を行うことができずに、患者さんがキケンにさらされていることも…。この講座では、グラフィックモニター波形や気道内圧の問題から、肺への負担とリスクを読み解き、設定をどのようにしていくのか、ゼロから応用まで押さえます。これから人工呼吸器の勉強する人はもちろん、エキスパートの職人芸を身につけたい人も、秘密のレシピで安全な離床を実現してみませんか?

グラフィックモニター波形から導くベストな設定とは

Program
①

自分の呼吸で肺が壊れる!?

自発呼吸誘発性肺傷害(P-SILI)の病態とは

Program
②

自発呼吸の強さをこうモニタリングする!

P 0.1による気道内圧評価とアウル

Program
③

グラフィックモニターことはじめ

基本パラメータの読み方

Program
④

～圧波形・流量波形・換気量波形のみかた～

Program
⑤

どうしても圧を下げられない時どうすればいい?

肺損傷を起こさないためのベストな設定

Program
⑥

肺にかかる負荷見える化して圧損傷を回避!

肺のメカニクスとダイナミックコンプレッション

Program
⑦

臨床でよくあるグラフィックモニターでの異常

～オートPEEP・ミストリガー・回路内の異常～

Program
⑧

SIMVは不要って本当?

平均気道内圧と吸気時間からみた設定変更の勘ドコロ



ほか

※この講座は離床アドバイザー取得コースの理論0.5単位・学会認定資格更新5ポイントを取得することができます

全4講座
シリーズ
受講もできます

4月8日(水)
人工呼吸器の
モード・設定

4月22日(水)
PEEP設定と
肺保護戦略

5月27日(水)
鎮静管理と
離床・ウェーニング

4回まとめて
申し込むと
**クーポン
2,000円分
プレゼント!**

各講座の詳細は
HPをご覧下さい。



お申込み方法・お問い合わせ先

ホームページよりオンライン登録

日本離床学会

検索

臨床を元気に! 日本離床学会

〒102-0073 東京都千代田区九段北1-2-12 プラーレビル2F
ホームページ <https://www.rishou.org/>