



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、設定をどのように行っていくのか、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値

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

～圧波形・流量波形・換気量波形のみかた～

Program  
④

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  
⑤

肺にかかる負荷に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  
⑥

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  
⑦

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どころ



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・ウィーニング

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をご覧ください。



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 ブラーレルビル2F  
ホームページ <https://www.rishou.org/>