

基礎の基礎からメカニズムを分かりやすく!

初級編

ICU・CCU看護



これができれば合格点! ICU経験3年未満の方とその指導者対象

いま必要ない知識は削ぎ落として、ポイントとエビデンスのみを抽出!

- ◎ ベストケアを目指すのではなく、要点のみを抽出!
- ◎ ポイントを厳選した結果できた時間で、エビデンスもしっかり伝授!
- ◎ 解説や例えの分かりやすさに太鼓判の講師

現場で起こることを噛み砕いて指導! しっかり実践に繋げることができる!

プログラム

- 1. 循環アセスメントのポイントを理解しよう!**
 - 心電図の基本・刺激伝導系がわかればOK
 - アセスメントの基本は前負荷・後負荷・心収縮力
 - 循環パラメータからわかることはなに?
- 2. 呼吸アセスメントのポイントを理解しよう!**
 - 呼吸器系のフィジカルアセスメントを理解する
 - 低酸素血症の原因がわかればケアが変わる
 - 血ガスの見方を理解しアセスメントにつなげる
 - ケアに活かすX-Pの見方のポイント
- 3. 凝固・線溶系のポイントを理解しよう!**
 - そうだったのか凝固・線溶系
 - 凝固カスケードをシンプルに理解する
- 4. 鎮痛・鎮静・せん妄管理のポイントを理解しよう!**
 - せん妄は要因を把握することから始まる
 - スケールを使いこなす
- 5. 体液・輸液管理、栄養の基本を理解しよう!**
 - 意外と重要! 体液生理を理解する
 - サードスペースってどこ? 侵襲時の体液変動!
 - 輸液の基本はどう考える?
 - エネルギー必要量を理解する
- 6. 生体侵襲反応のメカニズムを理解しよう!**
 - SIRSってなに?
 - セカンドアタックセオリーがわかればケアの方向性が見える
 - バクテリアル・トランスロケーションってなに?

尾野敏明氏

東海大学医学部附属病院 看護師キャリア支援センター 集中ケア認定看護師教育課程 主任教員

1986年神奈川県立こども医療センター、1989年に大分医科大学医学部附属病院ICU勤務。2001年に重症集中ケア認定看護師を取得し、2003年日本看護協会看護研修学校重症集中ケア学科専任教員となる。2005年から大分大学医学部附属病院に戻り、ICU副看護師長、2009年から杏林大学医学部附属病院集中ケア認定看護師教育課程で主任教員を務める。2020年4月より現職。

東京 21年 7月10日(土) LMJ東京研修センター [43]

札幌 21年 9月25日(土) 道特会館 [42]

[講義時間] いずれも10:00~16:30

参加料 税込 一般 19,000円 会員 16,000円

※会員は日総研雑誌(定期刊行物・会員制)の年ぎめ購読者です。
 ※昼食代は含まれません。昼食は各自でお持ちください。
 ※ご参加いただくには事前のお申し込みが必要です。※最少催行人数13人。

このセミナーの詳細はインターネットで検索!

日総研 14661

検索

関連雑誌

隔月刊誌(定期刊行物・会員制)

現場で即、使える! 後輩指導にも役立つ!

重症集中ケア

A4変型判 96頁 入会金 3,000円 年間購読料 18,900円(共に税込)

6-7月号以降の特集

- 根拠がわかる! 変わりつつある今どきの輸液療法・輸液管理 —負荷すべき? 絞るべき?— [6-7月号]
- どこが? どう変わった? 敗血症ガイドライン2020 [8-9月号]
- ICU~病棟における重症患者ケアに活かせる! 呼吸・循環・脳神経領域のQ&A [10-11月号]

17年連続合格者数全国No.1!

厚生労働大臣指定 一般財団法人 日本総合研究所

社会福祉士養成所通信課程

4月開講! 募集要項はダウンロードできます

日総研 社会福祉士 検索

日総研 接遇大賞

優れたサービス 取り組みを表彰

応募は9月30日まで。発表は11月。

取り組み事例の紹介記事はこちら

接遇大賞 検索

お問合せ
ご注文

TEL: 0120-054977

URL: www.nissoken.com

日総研

検索