



重症集中ケア

現場で即、使える！後輩指導にも役立つ！

Web教材+隔月刊誌

A4変型判 96頁 年6回

+Web教材(偶数月の10日)発行

入会金 3,000円 年間購読料 18,900円(共に税込)



重症集中ケア

検索

クリティカルケアの 実践力を磨く専門誌

Web教材 動画ライブラリ

「手順」「方法」を動画で理解し、ケアに活かす

3 PCPSのプライミング 約16分

2024 2025

12・1

特集

最新版！ICUにおける 心臓・大血管の術後管理

心臓・大血管手術と術後管理の動向 (手術方法, 術後管理の変遷: 特徴と進歩)

小岩大介 愛知医科大学病院 NP部 主任/診療看護師 ほか

心臓・大血管手術における 低侵襲心臓手術と術後管理

山形泰士 東京科学大学病院 ICUHCU/教育・キャリア支援室
副看護師長/集中ケア認定看護師
Clinical Nurse Educator

虚血性心疾患冠動脈バイパス術と 術後管理①

麦島健一 名古屋大学医学部附属病院 SICU
集中ケア認定看護師

虚血性心疾患冠動脈バイパス術と 術後管理②

菊谷麻璃菜 北海道大学病院 ICU クリティカルケア認定看護師

僧帽弁置換術と術後管理①

僧帽弁膜症に対する僧帽弁置換術後管理

佐藤慎哉 富山大学附属病院 集中治療部 (ICU) 副看護師長
クリティカルケア認定看護師

僧帽弁置換術と術後管理②

川上悦子 長崎大学病院 集中治療部 副看護師長
クリティカルケア認定看護師

大動脈弁置換術と術後管理①

長尾 工 公益財団法人 榊原記念財団附属 榊原記念病院
ICU クリティカルケア認定看護師

大動脈弁置換術と術後管理②

橋本博明 岩手医科大学附属病院 看護部 ICU 主任看護師
クリティカルケア認定看護師

2弁置換術と術後管理①

有田 孝 一般財団法人平成紫川会 小倉記念病院
クリティカルケア認定看護師

2弁置換術と術後管理②

多田 覚 日本医科大学付属病院 外科系集中治療室 主任看護師
集中ケア認定看護師

胸部大動脈人工血管置換術と 術後管理(弓部・上行)①

齋藤信介 国立循環器病研究センター CCU/ER 副看護師長
急性・重症患者看護専門看護師

胸部大動脈人工血管置換術と 術後管理(弓部・上行)②

及川 大 公益財団法人 榊原記念財団附属 榊原記念病院 CCU 主任
集中ケア認定看護師

Bentall手術と術後管理

中川亜希 順天堂大学医学部附属順天堂医院 ハートセンターICU・CCU
師長/集中ケア認定看護師 ほか

腹部大動脈人工血管置換術と術後管理①

岡崎健一 近畿大学病院 看護部 救命救急センター 看護主任
集中ケア認定看護師

腹部大動脈人工血管置換術と術後管理②

座間順一 東邦大学医療センター大森病院 看護部 救命救急センター
看護師長補佐/クリティカルケア認定看護師

心臓・大血管手術後の 急性期リハビリテーション総論

望月正道 順天堂大学医学部附属順天堂医院 リハビリテーション室
主任理学療法士/認定理学療法士(循環・代謝)
心不全療養指導士
順天堂大学 医学部医学研究科 リハビリテーション医学 ほか

連載 ICUナースのマネジメント入門—病棟運営から身近なコスト感覚まで—【第6回(最終回)】

比嘉祥之 沖縄県立中部病院 ICU クリティカルケア認定看護師

25年
2・3月号

働きやすい! 成長できる! 心理的安全性の高いICUのつくり方

生命に直結するケアを提供するICUにおいては、重大なエラーを回避するために、心理的安全性を確保することが求められます。また、心理的安全性が高い環境では、「パフォーマンスの向上」「離職率の低下」などが見られると言われています。緊急を要する場面・緊迫した状況に遭遇することの多いICUにおいて、どのように心理的安全性を高めていくのか各施設の取り組みや工夫を紹介し、働きやすいICUのつくり方について考えます。

ミニ特集 理解を深めて、アセスメント・ケアに活かす! **術後の痛みの管理**

4・5月号

予防・早期発見するために必要な知識を整理! ICUで注意が必要な術後合併症

ICUに入室する患者は侵襲度の高い手術を受けていることが多く、その術後管理には神経を使うことも多いと聞きます。ICUで注意が必要となる「合併症」を取り上げ、合併症が起こるメカニズム、予防・早期発見に活かすための視点、発生時の対応など、ICU看護師に求められる知識を整理してお届けします。

ミニ特集 理解を深めて、アセスメント・ケアに活かす!
気管チューブ(経口用or経鼻用)の位置の調整

6・7月号

クリティカルケアのトレンドを探る~業務編10・ケア編10~

クリティカルケア領域の新しい流れを常にキャッチしながら日々の実践に取り組みましょう!
業務改善からケアの取り組みまで、さまざまな視点から考えます。

8・9月号

クリティカルケアに活かす生体侵襲反応の理解と実践

クリティカルケア領域における過大侵襲反応を理解することは、アセスメント力向上の重要ポイントです。
基礎から応用、実践を通して生体侵襲の理解が深まります。

※掲載内容は変更になる場合があります。

約10~25分の動画を刊行にあわせて毎号配信! 購読期間中はずっと見放題!

「手順」「方法」を動画で理解し、ケアに活かす

Web教材

動画
ライブラリ

エキスパートの
講義で
クリティカルケアの
疑問解決!

第2弾



プライミング液内部の空気をゆっくり抜きながら
充填を開始して回路全体を満たします

[第3回]

ECMO (PCPS) の プライミング (配信中)

- STEP①: 物品の確認
- STEP②: 回路の組み立て
- STEP③: 回路のプライミング

[第1回] 人工呼吸器の使用前点検 (配信中)

[第5回] NIHSSの評価 (25年4月配信)

[第2回] NPPVのマスクフィッティング (配信中)

[第6回] RASSの評価 (25年6月配信)

[第4回] GCSの評価 (25年2月配信)

お申し込みはホームページ、お電話、FAXで

●手軽に注文! カード払い、公費でのご購読にも対応

<https://www.nissoken.com>



●ご不明な点などご確認いただきながらご注文

0120-057671 (通話無料)

※平日 (9:00~17:00)

↓ FAXで、このままご注文下さい。0120-052690

お申し込み雑誌名 隔月刊 重症集中ケア		(年) 月号より1年間
お名前 (フリガナ)	ご配本先住所 <input type="checkbox"/> ご自宅 / <input type="checkbox"/> 勤務先 〒	
お客様コードNo		
お電話 <input type="checkbox"/> ご自宅 / <input type="checkbox"/> 勤務先	ご施設名	