



数値の上下だけで異常を判断していませんか？
適切なデータの見方と次につなげる判断を学ぶ！

血液検査データから 病態や栄養状態を 正しくアセスメントする力



※講義時間：180分

血液検査結果を少し深めて、病態や原因とつながれば、患者だけでなく自分の健康も考えられる

国島正義氏 医療法人広島ハートセンター
広島心臓血管病院 診療看護師

2007年に広島国際大学を卒業し、呉医療センター・中国がんセンターへ入職。救命救急センターで勤務し、2015年に東京医療保健大学大学院修士課程を修了。同年、日本NP教育大学院協議会が定めるナース・プラクティショナー（NP）資格認定を取得。以後、診療看護師として救急科に所属し、初期診療および救急科入院患者管理を行うと共に、入院患者の末梢挿入型中心静脈カテーテル（PICC）挿入などの活動を行ってきた。2024年11月より現職。心臓血管外科に所属し、手術の介助や周術期管理を行い、救急外来での初期診療も担当している。

血算や電解質などの基本となるデータの見方から、病態や栄養状態の改善につなげる上で、意外と結び付けられていない貧血と鉄の関係についても詳しくお伝えします。貧血に悩む方は必見です。

見落としがちな貧血や鉄欠乏をしっかりと理解して、
気づきづらい不調の原因が導き出せる！

プログラム

1. これだけは押さえよう！

血液検査を実践に活かす必須知識

- 血算は何を示している？（赤血球数、ヘモグロビン、白血球数ほか）
- よくある電解質異常のお話（低Na血症、高K血症、低K血症ほか）
- 肝機能は何を見る？（ASTとALT、γ-GTPほか）
- 腎機能はBUNとCr ●ちょっと難しい凝固・線溶検査もわかりやすく

2. 不調はココにあり？大事な“貧血”と“鉄”を学んで、 病態・栄養状態の改善につなげる

- 関連する血液検査項目を知る（ヘモグロビン、血清鉄、フェリチンほか）
- 貧血の種類（小球性低色素貧血、正球形正色素貧血、大球形正色素貧血）
- 小球性低色素貧血の病態を理解しよう
- 鉄欠乏が及ぼす不調 ●鉄欠乏改善へのアプローチ

録画配信

[視聴期間]

オンライン

約2週間 申込2〜3日後から
視聴できます。

※申込締切：25年1/13（月・祝）

受講料
（税・送料込）

一般 13,000円 会員 10,000円

※教材：PDFテキスト付（ダウンロード、プリントアウト可）
冊子テキスト（48頁）ご希望の方は別途1,500円

プログラムや講師プロフィールなどセミナーの詳細はこちらから ▶ 日総研 17746 [検索](#)

関連雑誌

現場実務のスキルアップ！

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）

Web教材+実務専門誌（定期行物・会員制）

今後の特集

- 重症化を回避する！ エキスパートの思考 [10-11月号]
- 最新版！ ICUにおける心臓・大血管の術後管理 [12-1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 [2-3月号]

優れた接客サービスを実践する病院・介護事業所を表彰



日総研 接客大賞

応募は9月30日まで。発表は11月。

これまで受賞された全48施設の特色を
Webで公開中 [接客大賞](#) [検索](#)

国家資格の受験資格を取得することができる養成所

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

精神保健福祉士養成所 通信課程

お問合せ

TEL：0120-054977

URL：www.nissoken.com

日総研

[検索](#)