



最新の産婦人科診療ガイドラインに対応!

胎児心拍数モニタリングの見方と 波形の変化・緊急度に合わせて対応 症例学習

症例学習で異常・緊急時に迷わない判断力・対応力を身に付ける

胎児心拍数モニタリングの判読力は助産師・看護師に求められており、正常から異常への逸脱を正確に判断し、臨機応変に対応できる能力が必要です。本セミナーでは、胎児心拍数モニタリングの基本をしっかり押さえて、波形の異常変化、緊急度に合わせて対応とドクターコールの際のポイントを、症例に基づいて解説します。

波形を的確に観察・判読するコツと異常発見のポイントが分かる

プログラム

- 胎児心拍数モニターと胎児心拍数図のキホン
～波形を的確に観察・判読するコツと異常発見のポイント
1) 胎児心拍数基線 2) 胎児心拍数基線細変動
3) 胎児心拍数細変動 4) 胎児心拍数一過性変動
- 胎児心拍数モニタリングの生理学的な背景
- 胎児機能不全の診断基準
1) 胎児の状態と胎児心拍数パターン
2) 胎児心拍数波形分類に基づく対応と処置
3) 胎児蘇生法 4) 新生児蘇生法
- 分娩監視装置の装着方法と注意点
- お産を助ける分娩誘発法の基礎知識
- 知っておきたい産科医療補償制度のポイント
1) 臍帯動脈血pH 2) 胎児心拍数モニター
- 【症例学習】「何か変」こんな波形が出たらどうする?
～異常変化・緊急度に合わせて対応とドクターコールの際のポイント
1) 常位胎盤早期剥離 2) 胎児機能不全 3) 出血性ショック 4) 子癇発作
5) 妊娠高血圧症候群 6) 切迫子宮破裂
7) 緊急帝王切開へ変更するポイント 8) 双子 ほか
- まとめ・質疑応答

佐世正勝氏 山口県立総合医療センター
総合周産期母子医療センター センター長

1985年山口大学医学部附属病院に入職。2003年山口大学医学部附属病院周産母子センター助教授。2005年山口県立総合医療センター産婦人科部長・総合周産期母子医療センター準備室長。2006年総合周産期母子医療センターセンター長就任、現在に至る。日本超音波医学会専門医・指導医、臨床遺伝専門医・指導医、日本周産期・新生児医学会暫定指導医、新生児蘇生法「専門」コースインストラクターなど、多方面で活動している。

大阪 18年12月2日(日) **田村駒ビル**
[時間] 9:30～16:30

参加料 一般 19,000円 会員 16,000円
税込 ※会員は日総研専門雑誌(定期刊行物)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15人。

お客様の生の声は

セミナー終了後、受講修了証明書を発行します。

ホームページ 毎週更新 現場から生まれた専門性を磨く研修と教材

現場で育まれた“知恵”と“技”で実践力を!

臨床助産ケア スキルの強化

会員制 隔月刊誌
A4変型判 120頁
入会金 3,000円
年間購読料 16,971円
(共に税込)

9-10月号
特集

産後ケア最前線

産後クライシス予防、デイケア型、宿泊型、2週間健診…など産後ケアに関連した様々な取り組みが行われています。導入、見直しの参考となる先進施設の工夫や取り組み実践を詳しく紹介します。

▶詳細はホームページで www.nissoken.com

●お申し込み受付後、通常1週間以内に参加証をお送りしています。参加証が届かない場合にはお問い合わせください。

FAX申込書		▼受取確認者氏名を必ずフルネームでお書きください		送付住所	TEL()	—	施設宛 請求書 必要 ・ 不要
胎児心拍数モニタリングの見方と 波形の変化・緊急度に合わせて対応 【症例学習】[13768]		ふりがな		〒	—		
[17] <input type="checkbox"/> 大阪 12/2		氏名 (受取 確認者)		▼日総研の会員制・専門雑誌をご購読の方はお客様コードをご記入ください			送付先 自宅 ・ 勤務先
		生年月日	西暦 19 年 月 日	お客様コード	役職・部署	勤務先名	
ご連絡をお送りします。メールアドレス							

FAX ☎ 0120-052690 大阪 ☎ (06) 6262-3215

★会員とは日総研専門誌(定期刊行物)の年ぎめ購読者です。

日総研会員はセミナー3,000円引き!

主催 **日総研出版** 〒451-0051 名古屋市西区則武新町3-7-15 日総研ビル

※日総研ではご提供いただいた個人情報は目的に従い適切に利用しております。詳細はwww.nissoken.com/privacy