

胎児生理学と CTG に関する教育コース

胎児生理学と CTG に関する教育コース (EFPCT) とは？

Educational course on Fetal Physiology and Cardio Tocogram

CTG を正確に判読することに加えて、CTG の変化を読み取り、胎児がどのような状況となるのか経過を予測することが求められます。

本セミナーでは、CTG モニターを以下の点から学習します。

- ① 母体、胎児の生理学の基礎的理解
- ② アスフィキシアにおける胎児生理学的変化と脳障害の関連
- ③ CTG モニタリング波形の発生機序と臨床的意義についての検討
- ④ 5 段階分類に基づく判読と対応
- ⑤ CTG エボリューション

講師

池田 智明 (三重大学医学部産婦人科教授)

桂木 真司 (宮崎大医学部産婦人科教授)

田中 博明 (三重大学医学部産婦人科)

葛西 路 (横浜市立大学医学部産婦人科)

山口 恭平 (三重中央医療センター)

真川 祥一 (三重大学医学部産婦人科)

前田 佳紀 (桑名市総合医療センター)

中尾 真大 (三重大学医学部産婦人科)

ファシリテーター：母性看護専門看護師

開催概要

日時：2023 年 7 月 11 日 (火) 8 時～11 時 30 分

場所：名古屋国際会議場 4 号館 3 階 会議室 431+432

定員：40 名

対象：初期研修医、後期研修医、助産師、看護師、学生

プログラム：講義、グループワーク、事前事後テスト

参加費：本セミナーの参加費につきましては無料となっております。

第 59 回日本周産期・新生児医学会学術集会に参加される方
につきましては別途参加登録費がかかります。

第 59 回日本周産期・新生児医学会学術集会に参加登録されて
いない方でも本セミナーに参加することは可能となっております。

参加登録方法：<http://jspm59.umin.jp/outline/index.html>

CTG セミナー参加登録のページをご参照ください。

本セミナーはアドバンス助産師必須研修：分娩期の胎児心拍陣痛図 (CTG) の新規申請・更新申請として
申請できます。

推奨図書：CTG エボリューション - 胎児生理学からコンピュータ判読まで
池田智明先生 編集 中外医学社



協力：日本母性看護学会