## 事例番号:340119

# 原因分析報告書要約版

産 科 医 療 補 償 制 度 原因分析委員会第五部会

## 1. 事例の概要

1) 妊産婦等に関する情報

経産婦

2) 今回の妊娠経過

妊娠38週5日 胎児心拍数陣痛図上、一過性頻脈、基線細変動を認める

3) 分娩のための入院時の状況

妊娠 39 週 4 日

9:40 朝より胎動減少あり受診

9:52- 胎児心拍数陣痛図上、頻脈、基線細変動減少、一過性頻脈 消失を認める

10:20 入院

## 4) 分娩経過

妊娠 39 週 4 日

11:04 胎児機能不全の診断で帝王切開により児娩出

#### 5) 新生児期の経過

- (1) 在胎週数:39 週 4 日
- (2) 出生時体重:3500g 台
- (3) 臍帯動脈血ガス分析:pH 7.09、BE -6.5mmo1/L
- (4) アプガースコア:生後1分3点、生後5分6点
- (5) 新生児蘇生:人工呼吸(バッグ・マスク)、胸骨圧迫、気管挿管
- (6) 診断等:

出生当日 新生児仮死

(7) 頭部画像所見:

生後 37 日 頭部 MRI で多嚢胞性脳軟化症の所見

- 6) 診療体制等に関する情報
- (1) 施設区分:病院
- (2) 関わった医療スタッフの数

医師: 産科医 2 名、小児科医 1 名、麻酔科医 1 名

看護スタッフ:助産師1名、看護師1名

#### 2. 脳性麻痺発症の原因

- (1) 脳性麻痺発症の原因は、入院前の妊娠 38 週 5 日以降、入院となる妊娠 39 週 4 日までの間に生じた一時的な胎児の脳の低酸素や虚血による中枢神経障害であると考える。
- (2) 一時的な胎児の脳の低酸素や虚血の原因を解明することは困難であるが、 臍帯血流障害の可能性を否定できない。

#### 3. 臨床経過に関する医学的評価(2020年4月改定の表現を使用)

1) 妊娠経過

妊娠中の管理は一般的である。

#### 2) 分娩経過

- (1) 妊娠 39 週 4 日、妊産婦からの電話連絡への対応(胎動が少ないという訴えに対し来院を指示)は一般的である。
- (2) 来院後の対応(バイタルサインの測定、分娩監視装置装着、超音波断層法実施)および胎児心拍数陣痛図上、基線細変動減少、一過性頻脈なしと判読し、胎児機能不全の診断で帝王切開を決定したことは、いずれも一般的である。
- (3) 帝王切開決定から 57 分後に児を娩出したことは選択肢のひとつである。
- (4) 臍帯動脈血ガス分析を実施したことは一般的である。
- (5) 胎盤病理組織学検査を実施したことは適確である。

#### 3) 新生児経過

新生児蘇生(バッグ・マスクによる人工呼吸、胸骨圧迫、気管挿管)は一般的である。

### 4. 今後の産科医療の質の向上のために検討すべき事項

- 1) 当該分娩機関における診療行為について検討すべき事項なし。
- 2) 当該分娩機関における設備や診療体制について検討すべき事項 事例検討を行うことが望まれる。

【解説】児が重度の新生児仮死で出生した場合や重篤な結果がもたら された場合は、その原因検索や今後の改善策等について院内 で事例検討を行うことが重要である。

- 3) わが国における産科医療について検討すべき事項
- (1) 学会・職能団体に対して

陣痛開始前に発症した異常が中枢神経障害を引き起こしたと推測される 事例を集積し、原因や発症機序についての研究を推進することが望まれる。

(2) 国・地方自治体に対して

陣痛開始前に発症した異常が中枢神経障害を引き起こしたと推測される 事例の発症機序解明に関する研究の推進および研究体制の確立に向けて、 学会・職能団体への支援が望まれる。