

事例番号:330056

## 原因分析報告書要約版

産科医療補償制度  
原因分析委員会第六部会

### 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

特記事項なし

#### 3) 分娩のための入院時の状況

妊娠 38 週 2 日 予定帝王切開目的で入院

#### 4) 分娩経過

妊娠 38 週 3 日

13:22 既往帝王切開後妊娠のため帝王切開にて児娩出

#### 5) 新生児期の経過

(1) 在胎週数:38 週 3 日

(2) 出生時体重:2600g 台

(3) 臍帯動脈血ガス分析:pH 7.35、BE -5mmol/L

(4) Apgar スコア:生後 1 分 7 点、生後 5 分 5 点

(5) 新生児蘇生:胸骨圧迫

(6) 診断等:

生後 18 日 退院

生後 4 ヶ月 両手を挙げて大きくのけ反り泣く

生後 5 ヶ月 激しい啼泣後の凝視・顔色不良・四肢の伸展硬直、頸定不完全

(7) 頭部画像所見:

生後 5 ヶ月 頭部MRIで先天性の脳障害や大脳基底核・視床に明らかな信号異常を認めない

## 6) 診療体制等に関する情報

(1) 施設区分:診療所

(2) 関わった医療スタッフの数

医師:産科医 2 名

看護スタッフ:助産師 4 名、看護師 2 名、准看護師 1 名

## 2. 脳性麻痺発症の原因

妊娠経過、分娩経過、新生児経過に脳性麻痺発症に関与する事象を認めず、脳性麻痺発症の原因は不明である。

## 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

妊娠中の管理および既往帝王切開後妊娠のため妊娠 38 週 3 日の帝王切開を予定したことは、いずれも一般的である。

### 2) 分娩経過

(1) 入院後、妊娠 38 週 3 日の帝王切開実施までの対応(分娩監視装置装着、バイタル測定、手術同意書の取得など)は一般的である。

(2) 臍帯動脈血ガス分析(「原因分析に係る質問事項および回答書」による)を実施したことは一般的である。

### 3) 新生児経過

新生児の蘇生処置(酸素投与、持続的気道陽圧処置、胸骨圧迫など)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

なし。

### 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

脳性麻痺発症に関与すると考えられる異常所見を見出すことができない事例を集積し、疫学調査や病態研究等、原因解明につながる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

なし。