

## チュートリアル課題 顔色が悪い

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2010-03-09 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 東京女子医科大学 メールアドレス: 所属:
URL	<a href="http://hdl.handle.net/10470/11817">http://hdl.handle.net/10470/11817</a>

2006年度  
Block 6前期 テュートリアル課題

課題番号 2

顔色が悪い



冊で複写・複製・転載すると著作権侵害となることがありますのでご注意ください

母子総合医療センター 小保内 俊雅

## シート1

河田さんは、在胎37週で2485gの女児を分娩しました。分娩後直後の診察を終えた赤ちゃんは、母の元に連れてこられ穏やかにしていました。

助産師：少し小さいけれど元気な女の子です。

河田： かわいいですね。

分娩後の処置の痛みも忘れてしまうほどです。

助産師：お母さんの処置が落ち着くまで、赤ちゃんをお預かりしてしばらく観察させていただきます。

その後時折泡沫状のよだれを吸引されたりしていましたが、生後6時間では母と同室になり初回哺乳も開始されました。

### 抽出を期待する事項

1. 出産後の赤ちゃんの子宮外環境への適応生理。
2. 正常胎児発育

## シート2

2回目の授乳を終えた後、突然顔色が不良となる事がありました。短時間で改善しましたが、その後も同じような事が繰り返されたので、河田さんはナースコールで看護師を呼びました。

看護師がしばらく様子を見ていると突然全身色が不良となる発作が数回認められました。

### 抽出を期待する事項

1. チアノーゼをきたす原因
2. チアノーゼをきたす機序

### シート3

看護師はこの様子を確認すると直ちに小児科医師に連絡しました。

看護師：生後10時間後ころより断続的にチアノーゼが見られるのですが、酸素を投与したほうが良いでしょうか。

医師：直ぐに見に行きます。それまで酸素は投与しないで下さい。

駆けつけた小児科医は直ちに診察を開始し検査の指示を出しました。

医師：顔色不良の時は全く呼吸をしていないね。体を丸くして硬直しているね。

#### 抽出を期待する事項

1. チアノーゼの対処法
2. 新生児無呼吸発作の鑑別
3. 新生児痙攣の鑑別

#### シート 4

X線写真と血液ガスの結果を見た医師は呼吸管理を含む様々な指示を出しました。処置がひと段落したところで、医師は両親に説明しました。

医師：細菌に感染されているようです。現在の状態はとても厳しいため、呼吸管理や循環管理をしっかり行う必要があります。

父：どんな細菌に感染したのですか

医師：まだ培養の結果が出ていませんが、感染は脳にも波及しているようです。

母：それでは何か後遺症を残してしまう事もありますか。

医師：まだ確定的なことは判りません。いずれ、落ち着いたら検査しましょう。

#### 資料

1. X線写真
2. 液検査所見・髄液検査結果

#### 抽出を期待する事項

1. 敗血症の診断
2. 髄膜炎の検査結果

シート5

血液培養と髄液培養からB群溶連菌が検出されました。

医師は両親に現在の状態と今後考えられる事を説明しました。

医師：MRIの検査をしました。広範囲に脳が傷害を受けています

父：この子は神経が傷害され、後遺症が残る事のでしょうか。

父母：これからのことを考えると不安です。

抽出を期待する事項

1. 新生児感染症の起因菌
2. MRI 所見の正常と異常
3. 育児困難のある児の退院に際しての対応