

研究課題名

臍帯血 25(OH)D3 濃度と新生児呼吸障害との関連についての検討
に関する情報公開

1. 研究の対象

2012 年 1 月から 2015 年 11 月までの間に当院産婦人科で分娩された方

2. 研究目的・方法

臍帯血のビタミン D 濃度(25(OH)D3)を調べ、その新生児の呼吸障害の有無と関連があるのかを検討する。

臍帯血を使用して 25(OH)D3 を測定し、そして臨床情報を電子カルテから抽出し、匿名化の後、データを解析に利用する。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：母体情報(年齢、分娩歴、身長、体重血液検査データ等)

新生児情報(分娩週数、体重、呼吸障害の有無、血液検査データ等)

試料：臍帯血

4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

名古屋大学医学部附属病院 産婦人科

研究責任者名 津田 弘之

住所 名古屋市昭和区鶴舞町65

電話 052-744-2261

FAX 052-744-2268

名古屋大学医学部総務課

電話 052-744-1901