

2018年09月07日

課題名：肺血流増加型先天性心疾患を合併する早産児を含む新生児に対する
低酸素療法の効果

◆研究の目的と概要◆

肺血流増加型先天性心疾患を有する早産児を含む新生児に対して行った低酸素療法の有効性・安全性について調べることにより、肺血流増加型先天性心疾患を有する早産児を含む新生児の術前待機における全身状態の安定化をはかることを目的としています。

◆対象となる患者さん◆

2015年4月から、2018年3月までの間に、当NICUに入院した超低出生体重児の患者さんのうち、肺血流増加型先天性心疾患を罹患しており低酸素療法を行った患者さん

◆研究に使用されるカルテ情報◆

性別、生年月、身長、体重、現病歴、周産期歴、合併症、治療、生命予後、入院期間、血圧、脈拍数、尿量、乳酸値、超音波検査所見

◆研究方法◆

この研究は過去の診療録（カルテ）等からの情報を利用します。

-
- * 研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さんを特定できる情報は利用しません。
 - * 本研究に関するお問い合わせや、カルテ情報の利用についてご了承いただけない場合、以下の問い合わせ先までメールでご連絡ください。

【問い合わせ先】

公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院

小児科 研究責任者 上田 和利

TEL：086-422-0210（代表）、FAX：086-421-3424（代表）

E-mail：kenkyu★kchnet.or.jp（臨床研究センター）

（★を@に変換して使用してください）

この研究課題で利用する残余検体・診療情報等の利用については、医の倫理委員会によって「社会的に重要性が高い研究である」等の特段の理由が認められ、実施についての承認が得られています。

※【問い合わせ先】では、次の事項について受け付けています。

- 研究計画書および研究の方法に関する資料の閲覧（又は入手）ならびにその方法（他の研究対象者の個人情報および知的財産の保護等に支障がない範囲内に限られます。）
- 研究対象者の個人情報についての開示およびその手続
- 研究対象者の個人情報についての利用目的の通知
- 研究対象者の個人情報の開示、訂正等、利用停止等について、請求に応じられない場合にはその理由の説明