



## 臨床研究に関する情報の公開

作成日:2022/08/05

研究課題名	新生児における四肢・体幹の筋厚・脂肪厚の検討
研究の対象	2022年8月～2023年12月の間に、生まれたときの体重が軽い、予定日より早く生まれたなどの理由で新生児集中治療室に入院が必要となり、2回以上の超音波エコー検査を受ける赤ちゃん
研究目的・方法	NICU入室児を対象に侵襲性のない超音波診断装置を用いて四肢，体幹の筋厚・脂肪組織厚を計測し，“体格のいい赤ちゃん”“痩せている赤ちゃん”の体組成を検討すること．それらの体組成が自発呼吸確立時期，自立哺乳確立時期と関連があるか検討すること 研究期間：許可日～2024年12月
研究に用いる試料・情報の種類	情報：超音波で測定した、筋肉・脂肪の厚み、新生児集中治療室入院までの経過、出生時やその後の体重や身長の変化、栄養摂取（哺乳）の状況、呼吸補助機器の使用の有無や使用期間 等
お問い合わせ先	<p>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ないので、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。</p> <p>照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先： 〒530-8480 大阪市北区扇町 2-4-20 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院 電話：06-6312-1221、FAX：06-6312-8867 研究責任者 リハビリテーション科 技師長 本田憲胤</p>