

北里大学病院を受診された患者様へ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方（16歳以上の未成年者でこの研究の対象者となる者の親権者の方を含みます）で診療情報などを研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先に問い合わせてください。

研究課題名（研究番号）	ICU 入室患者における、骨格筋の量的・質的特性と予後の関係
研究責任者(所属)	小池 朋孝 (北里大学病院 集中治療センターRST・RRT 室 係長)
本研究の目的	ICU 入室患者の超音波画像診断測定から得た、骨格筋量の経時的変化の傾向調査とともに、画像上境界不明瞭や輝度のばらつきを生じる因子を明らかにして、ICU-AWとの関連、予後への影響を明らかにすることである。
調査データ該当期間	2016年4月から <u>2024年3月</u> まで
研究の方法（使用する試料など）	対象となる患者様 上記期間内に北里大学病院 GICU に 24 時間以上入室し、超音波画像診断装置により、骨格筋の筋厚測定を実施した患者様 利用する情報 基本情報：年齢、身長、体重、性別 患者背景：敗血症の有無、敗血症性ショックの有無 測定結果：超音波画像診断装置による 骨格筋筋厚 、境界不明瞭や輝度のばらつきの所見の有無。 治療歴：“ノルアドレナリンの使用有無”、“大量輸液の有無”、皮下組織厚、ステロイドの使用、 ICU 入室日数および経過 、血液生化学検査 CRP、血液ガス検査測定値、播種性血管内凝固症候群の有無、入室時 APACHE score、

	測定時 SOFA score 予後因子：ICU 退室時 ICU mobility scale、ICU 退室時 Functional status score for the intensive care unit score、ICU 入室から 1 カ月後の modified rankin scale
個人情報の取り扱い	利用する情報から氏名や住所などの患者様を直接特定できる個人情報は削除いたします。また、研究成果は学会などで発表を予定していますが、その際も患者様を特定できる個人情報は利用しません。また、データは二次利用される可能性があります、同様に患者様を特定できる個人情報は利用しません。
お問い合わせ先	電話：042-778-8111（代表） 担当者：小池朋孝（集中治療センター）