

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で、診療情報等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までお知らせください。

受付番号 8-1

研究課題名	進行肺がん患者における CT 大腰筋面積測定の再現性の検討
当院の研究責任者 (所属)	氏名 永石 隼也 所属 リハビリテーション技術課
本研究の目的 (概要)	骨格筋量の低下は ADL、QOL の低下に繋がるとされており、進行肺がん患者で高率に認められる。 当院の進行肺がん患者の骨格筋量は、三次元解析ソフト使用し、CT 画像をトレース法にて評価を試みている。トレース法に関しては、先行研究において再現性に関する報告はされていない。 今回、当院の三次元解析ソフトを使用し、トレース法にて検者内での再現性を検討することを目的とする。
調査データの該当期間	2017 年 4 月 1 日～2018 年 3 月 31 日
研究の方法 (使用する情報等)	●対象となる患者さま 唐津赤十字病院にて肺がんと診断され、化学療法を施行予定または施行された患者さま ●利用する情報 電子カルテ上の診療記録および、検査データより、患者背景因子 (年齢、性別、身長、体重、疾患名など)、血液検査データ、生理検査データ、放射線画像 (CT) など用いる。
試料/他研究機関への 提供及び提供方法	他の機関への試料・情報の提供はない
個人情報の取り扱い	利用する情報から氏名や住所等の患者さまを直接特定できる個人情報情報は削除致します。また、研究成果は大学改革支援・学位授与機構へ学修成果をして提出する予定としていますが、その際も患者さまを特定できる個人情報は利用しません。
本研究の資金源 (利益相反)	本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません
お問い合わせ先	【研究担当者】氏名 永石 隼也 リハビリテーション技術課 佐賀県唐津市和多田 2430 TEL (0955) 72-5111 FAX (0955) 73-9530
備考	