

当院を受診している患者さん及びそのご家族の方へ

当院では、下記の研究を実施しています。この研究は、愛知医科大学医学部倫理委員会で倫理的観点及び科学的観点から中立的かつ公正に審査され、研究機関の長に認められた研究です。

今回の研究は、対象となる患者さん一人ずつから直接同意を得て行う研究ではなく、研究内容の情報を公開し、研究対象者となることを拒否できる機会を与えることが求められているものです。この研究へのご質問や研究に係る相談だけでなく、個人情報の開示を希望される場合、研究計画書及び研究の方法に関する資料の入手又は閲覧を希望される場合は、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。研究計画書等は、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で閲覧が可能です。

記

研究課題名	進行がん患者の低栄養と悪液質:GLIM 基準と AWGC 基準の後方視的比較検討
研究機関の長(試料・情報の管理責任者)	愛知医科大学病院 病院長 道勇学
研究責任者	緩和ケアセンター 助教 坂口達馬
研究の対象となる方	2019 年 4 月から 2024 年 3 月までの間に当院に入院して緩和ケアチームがサポートした成人がん患者さん。
研究期間	研究実施承認日 ~ 2025 年 12 月 31 日
研究目的及び利用方法	<p>[研究目的] 悪液質は疾患にともなう栄養不良を意味します。低栄養の国際的な診断基準（GLIM 基準）とアジア人の悪液質診断基準（AWGC 基準）の双方を診療に用いることの意義や整合性を検討することが本研究の目的です。</p> <p>[利用方法] 身体計測値、身体機能、患者さんの安否などの医療情報が、低栄養及び悪液質の診断と関連を持つか統計学的に解析します。研究結果は個人が特定できない状態にして、学会報告および学術誌への論文投稿に利用します。</p> <p>[外部への試料・情報の提供] 非該当</p> <p>[外部への提供開始日] 非該当</p>
研究に用いる試料・情報の取得方法及び項目	試料：非該当 情報：診療録（カルテ）から、年齢・性別・入院時の栄養学的指標、検査値、転帰などを収集。
提供する試料・情報を用いる学外の研究責任者	非該当
試料・情報を利用する学外の者	非該当
試料・情報の利用又は提供を希望しない場合	本研究への試料・情報の利用又は提供を希望しない方は、2025 年 6 月 30 日までに郵送、電子メール、電話等により下記問い合わせ先まで申し出てください。

外国への試料・情報の提供	非該当
問い合わせ先	愛知医科大学病院 緩和ケアセンター（担当者：助教 坂口達馬） 〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又1番地1 電話 0561-62-3311(内線 23845) E-mail: sakaguchi.tatsuma.430@mail.aichi-med-u.ac.jp