

(臨床研究に関する公開情報)

公立陶生病院では、下記の臨床研究を実施しております。この研究の計画、研究の方法についてお知りになりたい場合、この研究に検体やカルテ情報を利用することをご了解できない場合など、お問い合わせがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。なお、この研究に参加している他の方の個人情報や、研究の知的財産等は、お答えできない内容もありますのでご了承ください。

[研究課題名] 間質性肺疾患患者における GLIM 基準と GNRI による低栄養評価の比較検討

※GLIM:Global Leadership Initiative on Malnutrition

※GNRI :Geriatric Nutritional Risk Index

[当院研究責任者] 部署名 医療技術局薬剤部 氏名 伊藤 聡一郎

[研究の背景] 間質性肺疾患 (ILD) 患者さんの低栄養は、合併症と死亡率を増加させることが知られています。また ILD の低栄養を早期発見し改善することは予後不良因子を軽減させます。現在 GNRI など既存の栄養スクリーニングを用いた ILD の栄養評価がされた報告はあるものの GLIM を用いて低栄養を評価した報告はありません。そこで本研究では、今回 IP における低栄養を GLIM と GNRI で比較検討することで GLIM の有用性や課題の抽出等、種々の解析を行い明らかにします。

[研究の目的] ・間質性肺疾患の病名をもち呼吸器内科病棟に入院した患者さんの栄養状態の把握
・間質性肺疾患の低栄養診断ツールの比較検討から明らかとなる結果から今後の低栄養スクリーニングの改善

[研究の方法]

●対象となる患者さん

西暦 2024 年 6 月 1 日から西暦 2024 年 8 月 30 日までに呼吸器病棟に入院した間質性肺疾患患者さん

●研究期間： 許可日から 2025 年 3 月 31 日まで

●利用する検体、カルテ情報

カルテ情報：年齢、性別、身長、体重、主病名、アルブミン、トランスサイレチン、白血球数、CRP、GLIM、下腿周囲長

●利用するカルテ情報の管理

カルテ情報は、当院のみで使用します。

[研究組織]

この研究は、当院のみで実施されます。

[個人情報の取扱い]

情報には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できるような情報は削除し匿名化されます。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。情報は、当院の研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。

[問い合わせ先]

公立陶生病院

所属部署 医療技術局薬剤部 氏名 伊藤 聡一郎

電話 0561-82-5101

FAX 0561-82-9139