

(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] CT 検査における Low attenuation area と呼吸機能検査結果の比較

[当院研究責任者] 部署名 臨床検査部 氏名 草次 裕人

[研究の背景] 呼吸機能検査における機能的残気量測定は呼吸器疾患の診断や経過観察に用いる重要な検査であり、正しい結果を導出するために正しく検査を行うことが重要です。しかし、機能的残気量は検査時の息漏れによって大きく値が変化することがわかっています。

[研究の目的] 機能的残気量の結果が正しい値かどうかを区別するために CT 検査の結果と呼吸機能検査の結果を比較します

[研究の方法]

●対象となる患者さん

2018 年 6 月から 2022 年 5 月に公立陶生病院にて CT による肺気腫スコアの検査を実施し、同タイミングで呼吸機能検査を施行した 18 歳以上の方

●研究期間： 実施許可から 2026 年 3 月 31 日

●利用する検体、カルテ情報

カルテ情報：患者背景、既往歴、年齢、性別、身長、体重、治療内容、呼吸機能検査結果、CT 画像（肺気腫スコア）、採血結果（ヘモグロビン値）

●利用する検体、カルテ情報の管理

検体や情報は、当院のみで利用します。

[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]

検体や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ます。また、これらの情報は研究責任者と共同研究者以外が扱うことはありません。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。検体や情報は、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 臨床検査部 氏名 草次 裕人

電話 0561-82-5101 内線 4115