

新潟大学 人を対象とする研究等倫理審査委員会 オプトアウト書式

① 研究課題名	閉塞性気道疾患における胸部 CT 解析の日常臨床応用への可能性に関する多施設共同研究
② 対象者及び対象期間、過去の研究課題名と研究責任者	新潟大学医歯学総合病院で 2006 年 1 月 1 日から 2023 年 11 月 30 日の間に胸部 CT を撮影された閉塞性気道疾患（喘息、慢性閉塞性肺疾患）の患者さん
③ 概要	閉塞性気道疾患の日常臨床の範囲内で撮影された胸部 CT 画像を解析します。そして蓄積された臨床データ（患者さん背景データ、血液検査、呼吸機能検査、治療内容、経過中の増悪頻度、身体活動性と呼吸器症状、合併症頻度）との関連を検討する。
④ 申請番号	2023-0313
⑤ 研究の目的・意義	閉塞性気道疾患の胸部 CT 画像と臨床指標との関連を検討することで、日常臨床に応用可能な CT 指標を見出すことを目的とします。
⑥ 研究期間	研究期間は倫理審査委員会承認後から 2027 年 7 月予定
⑦ 情報の利用目的及び利用方法（他の機関へ提供される場合はその方法を含む。）	上記の期間に撮影された胸部 CT 画像と電子カルテに保存されている治療内容、血液検査、呼気一酸化窒素濃度、呼吸機能検査、臨床経過などの臨床データを京都大学医学部附属病院に送り、利用します。使用するデータは個人が特定されないように匿名化を行い、研究に使用します。研究の成果は、学会や専門誌などの発表に使用される場合がありますが、名前などの個人が特定できるような情報が公表されることはありません。
⑧ 利用または提供する情報の項目	背景データ（年齢、性別、身長、体重、喫煙歴など）、治療内容、血液検査、呼気一酸化窒素濃度、呼吸機能検査、胸部 CT
⑨ 利用の範囲	新潟大学医歯学総合病院および京都大学医学部附属病院
⑩ 試料・情報の管理について責任を有する者	新潟大学大学院医歯学総合研究科 呼吸器感染症内科学分野 准教授 小屋俊之
⑪ お問い合わせ先	新潟大学大学院医歯学総合研究科 呼吸器感染症内科学分野

	Tel : 025-368-9325
--	--------------------