

新潟大学 倫理審査委員会 オプトアウト書式

①研究課題名	多系統萎縮症患者における睡眠時呼吸・脈拍イベントの検討
②対象者及び対象期間、過去の研究課題名と研究責任者	2016年4月から2022年12月までに新潟大学医歯学総合病院で終夜睡眠ポリグラフ検査と夜間パルスオキシメトリ検査を行った多系統萎縮症の患者さん。
③概要	多系統萎縮症は成人発症の孤発性、進行性の神経変性疾患であり、小脳性運動失調、パーキンソン症状、自律神経症状を呈する病気です。さらに、睡眠呼吸障害を高頻度に合併し、睡眠中に突然死を来すことが知られています。2022年に McCarter らにより、多系統萎縮症患者さんでは睡眠時の脈拍イベントが呼吸イベントに比べて低く、突然死が疑われた症例では高度に低下しており、睡眠呼吸障害に対する心臓反応の異常が示唆されると報告されました。本研究では、多系統萎縮症患者さんの睡眠時の脈拍イベント、呼吸イベント、予後を調査し、突然死の高リスク群の早期発見に役立てます。
④申請番号	2022-0281
⑤研究の目的・意義	多系統萎縮症患者さんの睡眠時の脈拍イベント、呼吸イベント、予後を調査し、突然死の高リスク群の早期発見に役立てるため
⑥研究期間	倫理審査委員会承認日から2025年3月31日まで
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。）	カルテに保存されている診療記録、終夜睡眠ポリグラフ検査結果、夜間パルスオキシメトリ検査結果の情報を利用します。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	病歴（年齢、性別、身体所見、既往歴、治療状況、評価表）、終夜睡眠ポリグラフ検査結果、夜間パルスオキシメトリ検査結果、イベントの状況
⑨利用する者の範囲	新潟大学 呼吸器・感染症内科 大嶋 康義
⑩試料・情報の管理について責任を有する者	新潟大学 呼吸器・感染症内科 大嶋 康義
⑪お問い合わせ先	本研究に対する同意の拒否や研究に関するご質問等ございましたら下記にご連絡をお願いします。 所属：新潟大学 呼吸器・感染症内科 氏名：大嶋 康義 Tel：025-368-9325 E-mail：ohshima@med.niigata-u.ac.jp