

東京都医学総合研究所 人対象研究に係る公開事項

研究課題	名称	筋萎縮性側索硬化症の非運動症状の解明とケアの確立のための全経過追跡研究
	目的	ALSの自然経過において、非運動症状に関する臨床情報（血液検査・CT等の画像・認知機能検査など）の変化に注目して追跡し、その変化に影響する因子について解析を行う。これにより、今まで明らかになっていないALSの非運動症状発症機序を解明し、治療・ケアの確立を目指す。
	実施期間	2024年1月4日から 2030年1月3日まで
研究責任者 (試料・情報の管理責任者)	職・氏名	東京都医学総合研究所 難病ケア看護ユニット 副参事研究員 中山 優季
	連絡先	156-8506 東京都世田谷区上北沢2-1-6 東京都医学総合研究所 Tel : 03-5316-3100 E-mail : nakayama-yk@igakuken.or.jp
研究対象者	共同研究機関および共同研究者において適切な手続きを経て抽出されたALS患者	
試料・情報	取得の方法	共同研究機関から匿名化された臨床情報の統計解析をします。
	利用目的及び利用方法	学会や学術雑誌等で発表する際に、個人を特定できる情報が公表されることはありません。
試料・情報の他機関への提供の有無	あり ・ なし	
「あり」の場合：機関の名称及びその長の氏名)		
利用し、又は提供する試料・情報の項目	属性（性・年齢）、神経生理検査・画像、初発部位・神経学的徴候、頸部筋力、ALSFRS(拡がりスピード)、BMI(身長・体重)、栄養状態(血液データ)/Inbody.、呼吸状態、嚥下状態、療養環境	
利用する者の範囲	研究機関	東京都立神経病院
	研究責任者	清水 俊夫
	研究機関	
	研究責任者	
	研究機関	
利用又は提供の停止	研究対象者又はその代理人の求めに応じて、研究対象者が識別される試料情報の利用又は他の研究機関への提供を停止します。	
(受付方法)	郵送	156-8506 東京都世田谷区上北沢2-1-6 東京都医学総合研究所 難病ケア看護ユニット 副参事研究員 中山 優季
	メール送信	nakayama-yk@igakuken.or.jp
	研究所窓口	156-8506 東京都世田谷区上北沢2-1-6 東京都医学総合研究所
	電話	03-5316-3100
研究計画書等の入手又は閲覧	研究対象者又はその代理人の方は、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に限り、研究計画書及び研究の方法に関する資料を入手又は閲覧することができます。	
(入手・閲覧の方法)	上記(受付方法)に記載の各連絡先へご相談ください。	
個人情報の開示手続及び手数料の額	「公益財団法人東京都医学総合研究所個人情報の保護に関する規程」の定めるところによります。	
研究対象者等及びその関係者からの相談等への対応	本課題の研究責任者（中山 優季）あてお問合せください。	