

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	偽落屑症候群における前房水中のアミロイドβ及びタウタンパクの濃度について
	目的	神経変性の原因としてアミロイドβ及びタウタンパクが関与しているのかどうかを検証するため、前房水中のアミロイドβ濃度とタウタンパク濃度を測定し、偽落屑症候群眼と非偽落屑症候群の比較をすることを目的とする。
	実施期間	2023年9月1日から 2024年 8月31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 視覚病態プロジェクト プロジェクトリーダー 原田 高幸
	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 : harada-tk@igakuken.or.jp
研究対象者	大橋眼科または名古屋アイクリニックにて白内障手術または緑内障手術を受けられる偽落屑症候群及び非偽落屑症候群の症例。	
試料・情報	取得の方法	試料：白内障手術または緑内障手術を施行中に採取した前房水 情報：カルテ情報より取得
	利用目的及び利用方法	前房水中のアミロイドβ濃度とタウタンパク濃度を測定し、病態との関係を調べる。
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)	医療法人社団大橋眼科 (院長 大橋 勉) 名古屋アイクリニック (院長 中村 友昭)	
利用し、又は提供する試料・情報の項目	試料：前房水 情報：臨床情報	
利用する者の範囲	研究機関	医療法人社団 大橋眼科
	研究責任者	院長 大橋 勉
	研究機関	名古屋アイクリニック
	研究責任者	医師 小島 隆司
	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 視覚病態プロジェクト プロジェクトリーダー 原田 高幸
	メール送信	harada-tk@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(原田 高幸)あてお問合せください。	