

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	東京都内における死因と体内リチウム濃度の包括的検討
	目的	リチウム等の微量元素は体内で様々な働きをすることが知られていますが、死後の測定値については未だ不明な点が多いです。本研究はリチウム等の微量元素の死後の値の変動や死因との関連について調査します。
	実施期間	2021年12月23日から 2026年3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 心の健康ユニット センター長 西田 淳志
	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 (代) E-mail : nishida-at@igakuken.or.jp
研究対象者	●平成29年4月1日から令和7年3月31日の間に東京都監察医務院による検案を受けられた方で、解剖の際に血液もしくは眼房水採取が可能であった方。	
試料・情報	取得の方法	解剖の際に穿刺針にて血液、眼房水を採取する
	利用目的及び利用方法	血液中、眼房水中のリチウム濃度を測定し、死後時間による値の変動及び死因との関連を調査します。
試料・情報の他機関への提供の有無	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	血液中、眼房水中のリチウム濃度、死因に関する情報	
利用する者の範囲	研究機関	東京都監察医務院
	研究責任者	鈴木秀人
	研究機関	順天堂大学医学部衛生学講座
	研究責任者	松川岳久
	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 心の健康ユニット 西田淳志
	メール送信	nishida-at@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)	本課題の研究責任者(西田 淳志)あてお問合せください。	
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(西田 淳志)あてお問合せください。	