

研究課題名	母指 CM 関節症に対する各種手術療法術後成績の調査		
研究責任者名	広島大学大学院医系科学研究科上肢機能解析制御科学 教授 砂川 融		
研究期間	2021年3月11日(倫理委員会承認後) ~2026年3月31日		
対象者	2021年3月11日(承認日)から2025年3月の間に、広島大学病院整形外科および研究協力機関において母指 CM 関節症のために手術を受けられた患者さん。		
意義・目的	<p>手指の関節変形の1つである母指 CM 関節症は、親指の付け根の関節が変形し、痛みと動かしにくさが出現する病気で、疼痛が強く日常生活に高度の支障をきたす様になると手術が必要になります。手術には様々な方法がありますが、どの手術方法がどの患者さんにとって最も良いのかや、より早く日常生活に支障のない手の機能を獲得するためにはどうすれば良いかについては解明されていません。今回、手術を受けられた患者さんのデータを詳細に解析することで疼痛の消失や機能回復に影響を与える因子を特定するために、この研究を計画しました。影響する因子が明らかになり、それに対する対策を行うことができれば、患者さんがより早く快適な日常生活に戻れることが期待されます。</p>		
方法	<p>本研究は、全て診療録(カルテ)情報を転記して行います。 カルテから転記する内容は性別、年齢、利き手、合併症、身体所見、画像所見、患者アンケート結果です。(個人が特定出来る情報は転記しません)</p> <p>カルテから氏名や住所等個人を特定できる情報を削除し匿名化した上で、本学に情報を集め解析します。</p>		
試料・情報の提供機関	機関名	東広島医療センター	責任者名 今田英明
	機関名	松山赤十字病院	責任者名 梶原了治
	機関名	松山市民病院	責任者名 大坪 晋
	機関名	広島市立広島市民病院	責任者名 竹内実知子
	機関名	広島市立安佐市民病院	責任者名 角西 寛
	機関名	中国労災病院	責任者名 中崎蔵人
	機関名	林病院	責任者名 高田治彦
試料・情報の管理責任者	広島大学大学院医系科学研究科上肢機能解析制御科学 教授 砂川 融		
個人情報の保護について	<p>調査内容につきましては、プライバシー保護に十分留意して扱います。情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者に知られたりするなどのご迷惑をお掛けすることはありませんのでご安心ください。</p>		

研究に資料を提供したくない場合はお申し出ください。お申し出いただいても不利益が生ずることはありません。

問合せ・苦情等の窓口

〒734-8551 広島市南区霞 1-2-3

T e l : 082-257-5232

広島大学病院整形外科 助教 兒玉 祥 (担当者)

研究機関：広島大学