

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院
(旧 名古屋第二赤十字病院)で
診療を受けられた患者さんへ
～臨床研究に関する情報公開について～

当院では、下記の研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、カルテ情報等の診療情報を研究目的に利用されることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象とはしませんので、下記の問い合わせ先にご連絡ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。また、研究の詳細についてお知りになりたい場合も、下記の問い合わせ先にご連絡下さい。なお、研究の詳細については、他の研究対象者等の第三者の個人情報や知的財産の保護に支障がない範囲内での開示となります。

研究課題名	自閉スペクトラム症と診断された早産児の頭囲成長の推移		
研究実施期間	院長が研究実施を許可した日 ～ (西暦) 2024年 12月 31日		
研究実施診療科	小児科		
研究の倫理審査等	治験・臨床研究審査委員会審査日	2023年 12月 11日	
	院長が研究実施を許可した日	2023年 12月 12日	
対象となる方	(西暦) 2011年4月1日～2015年3月31日に在胎32週未満で出生され、当院または他院NICUに入院され生存退院された方で、2017年の「在胎32週未満の早産児におけるASD(自閉症スペクトラム障害)の有病率・質に関する研究」に参加された方		
研究責任者	所属	小児科	氏名 幸脇 正典
研究の意義・目的	早産児の自閉スペクトラム症の有病率は高く、正期産児との病態メカニズムの違いや、病因を検討するため、脳の成長度合いの指標と考えられる頭囲の成長について検討する。		
研究の方法	対象となる方の臨床情報(年齢、性別、病歴、診断名、治療歴、併用薬、身長、頭囲、頭部MRI画像検査より算出する測定値)について、診療録を振り返って収集し、統計学的に検討します。		
研究に使用するもの	診療録から得られる情報を、個人を直ちに特定できるような情報とは切り離した状態で使用します。		
結果の公表	関連学会や学術論文等で発表予定です。対象者の氏名等の、直ちに個人を特定できる情報を公表することはありません。		
個人情報の保護	対象者の方の情報の使用に際しては、氏名や住所等といった個人を直ちに特定できるような情報とは切り離し、対象者個人とは無関係の番号を付けた上で、研究責任者の責任の下、廃棄するまで厳重に保管・管理します。		
研究の資金源	本研究は特に資金を必要とせず、外部からの資金提供もありません。		
利益相反	本研究の実施にあたり、研究の透明性や公正性を損なうような利益相反はありません。		

情報等の二次利用	本研究で得られた情報等は、将来、本研究に関連する別の研究のために利用させていただく可能性があります。その場合には、その計画について別途倫理審査を受け、承認を得た上で使用します。二次利用を希望されない場合は、下記問い合わせ先までご連絡ください。
問い合わせ先	日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 小児科 河崎 翔太 電話 052-832-1121 (代表)