

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  
診療を受けられる／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	サイトメガロウイルス核酸定量検査の機器間差の検討		
研究実施期間	院長が研究実施を許可した日 ～ (西暦) 2025年 10月 31日		
研究実施診療科	医療技術部 臨床検査科		
研究の倫理審査等	治験・臨床研究審査委員会審査日	2024年 8月 15日	
	院長が研究実施を許可した日	2024年 8月 16日	
対象となる方	(西暦) 2024年9月1日 ～ (西暦) 2024年11月30日に、当院移植外科に通院または入院した方で、サイトメガロウイルス核酸定量の検査を行う方。		
研究責任者	所属	医療技術部臨床検査科	氏名 深見 晴恵
研究の意義・目的	臨床検体(患者さんの血液)で、現在の検査値(外注委託)と新しく院内に導入された装置による検査値を比較します。結果により、院内測定に移行する予定です。		
研究の方法	対象となる方の検査終了後に残った検体を使用し、院内の装置でサイトメガロウイルス核酸定量検査を行い、現在の検査値(外注委託)と比較します。		
研究に使用するもの	検査終了後に残った検体を使用します。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。(検査結果等)		
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、ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社から測定に使用する試薬などの無償提供を受けて実施します。		
利益相反	本研究は、ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社から測定に使用		

	する試薬の無償提供を受ける研究ですが、同社は、測定の結果や解析などには関与せず、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は、本研究の目的以外には使用しません。
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 医療技術部 臨床検査科 深見 晴恵 電話 052-832-1121 (代表)