

静岡赤十字病院を受診された患者さんへ

当院では下記の臨床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診療情報等を研究目的に利用または提供されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせ下さい。

承認番号 研究課題名	NO. 2023-38 新生児での血液ビリルビン値の測定方法による比較、経皮的黄疸計によるビリルビンスクリーニングでのスクリーニングの妥当性に関する研究
当院の実施責任者及び 職名	新生児科 部長 加藤文英
多機関共同研究の場合 研究代表（責任）者	なし
研究期間（西暦）	当院倫理委員会承認後～2025年03月31日
対象期間（西暦）	2022年04月01日～2023年12月31日
研究の目的	新生児期は、新生児黄疸を来たすが程度により、適切な時期に光線療法を行うことが必要です。一方、新生児での検体採取を頻回に行うことは技術的にも困難であり、新生児にとっても最低限の侵襲にとどめなければなりません。従来、経皮的黄疸計でのスクリーニングとしてビリルビン測定を行なっていますが、検査値のバラツキが大きく、中央検査での再検査で確認することが必須です。しかし、血液検査でも測定機器によるバラツキがみられます。新生児で使用される血液ガス測定器でのビリルビン測定、血清ビリルビン値で比較検証を行い、経皮的黄疸計スクリーニングの有用性ととも、各測定方法での妥当性について検討する事を目的とします。
研究の内容	児のスクリーニングとして経皮的黄疸計でのビリルビン測定を行い、同時に血液ビリルビンを血清検査、血液ガス測定器での測定値によるデータについて、検査値の妥当性を検証し、経皮的黄疸計測定でのスクリーニングの有用性を検討します。 当院で出生した新生児を対象とする単施設後ろ向き観察研究です。
個人情報の取扱い	1) 利用する情報から氏名や住所等の患者さまを直接特定できる個人情報は削除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際も患者さまを特定できる個人情報は利用しません。 2) 連結情報は、当院内のみで管理し、他の共同研究機関等には一切公開いたしません。
問い合わせ先 (拒否等受付窓口)	【研究担当者】 所属：静岡赤十字病院 新生児科 氏名：新生児部長 加藤 文英 住所：静岡県静岡市葵区追手町 8-2 電話：054-254-4311