

信州大学医学部附属病院に
通院中または過去に通院・入院された患者様またはご家族の方へ
当科における臨床研究にご協力をお願いいたします。

2020年4月7日

「IgG4 測定試薬における RF の影響の評価」に関する臨床研究を実施しています。

信州大学医学部医倫理委員会の審査による医学部長の承認を得て実施しています。
この研究は、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究内容の
情報を公開することが必要とされています。

倫理審査承認番号	4697
研究課題名	IgG4 測定試薬における RF の影響の評価
所属(診療科等)	信州大学医学部附属病院 臨床検査部
研究責任者(職名)	菅野 光俊 (臨床検査技師長)
研究実施期間	倫理委員会承認日～2021年3月31日
研究の意義、目的	血中 IgG4 測定に与えるリウマトイド因子(RF)の影響を明らかにすることを目的とした研究で、正確に IgG4 を測定する試薬の確立に貢献すると考えられます。
対象となる患者さん	2020年1月1日から2020年3月31日の期間に当院で診療目的に IgG4 および RF 検査実施された方
利用する診療記録／ 検体	診断名、年齢、性別、使用薬剤、検査結果／血液
他機関への試料・情 報の提供方法	郵送、電子的配信により提供します。
研究方法	現在の試薬と改良された試薬で IgG4 を測定し、IgG4 測定値に RF がどの程度影響しているか検討します。
共同研究機関名	ニッポーメディカル株式会社
研究代表者	主任施設の名称: 信州大学医学部附属病院 研究責任者: 菅野光俊
問い合わせ先	氏名(所属・職名): 菅野光俊(臨床検査部 技師長) 電話: 0263-37-2805

検査終了後の残血清とカルテ情報(診療記録、検査結果)を研究、調査、集計しますので、
新たな診察や検査、検体の採取の必要はありません。

利用する情報・試料からは、患者様を直接と特定できる個人情報削除し、共同研究機
関であるニッポーメディカル株式会社に提供します。

必要な情報のみを集計します。研究成果は今後の医学の発展に役立つように学会や学
術雑誌などで発表しますが、患者様を特定できる個人情報は利用しません。

この研究にご自分の診療記録等を利用することをご了解いただけない場合、またご不明な点については、上記問い合わせ先までご連絡くださいますようお願いいたします。

研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。ただし、同意取り消しの申し出をいただいたとき、すでに研究成果が論文などで公表されていた場合や、試料や情報が匿名化されて個人が全く特定できない場合などには、結果を廃棄できないこともあり、引き続き使わせていただくことがあります。