

信州大学医学部附属病院 臨床検査部で実施される
多施設共同研究についてお知らせいたします。

2018年6月15日

「健常人検体を用いた基準範囲算出と多変量解析」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	6044
研究課題名	健常人検体を用いた基準範囲算出と多変量解析
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～2019年2月28日
研究の意義、目的	健常人の基準範囲を明らかにすることを目的とした研究で、健常人の基準値設定に貢献すると考えられます。
対象となる患者さん	2011年から2012年の間に、山口大学で国際研究プロジェクト「臨床検査値の国際比較と共用基準範囲設定のための調査研究」に参加された方。
利用する診療記録／検体	年齢、性別、身体所見、検査結果／血液
他機関から試料・情報の提供を受ける方法	山口大学から試料を郵送、情報を電子的配信により提供を受けます。
研究方法	前回の研究では測定されなかった検査項目や新しく開発された検査試薬を用いて、健常人の基準範囲を算出します。
共同研究機関名(研究責任者氏名)	信州大学(責任者:菅野光俊)、山口大学(責任者:市原清志)、ニッポーメディカル株式会社(責任者:森和雄)
研究代表者	主任施設の名称:信州大学医学部附属病院 臨床検査部 研究責任者:菅野光俊
問い合わせ先	菅野 光俊(信州大学医学部附属病院臨床検査部 臨床検査技師長) 電話:0263-37-2805

既存の検体や、検査結果を研究、調査、集計しますので、新たな検体の採取の必要はありません。

患者様を直接特定できる個人情報を削除した上で提供された試料・情報等を利用します。

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、その際も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。