

新型コロナウイルス感染症重症化予測因子としてのアディポネクチンの検討

1、試料・情報の利用目的について

コロナウイルス患者の血清アディポネクチン濃度を測定し、コロナウイルス感染症の重症化との関連を検討する。

2、試料・情報の利用方法について

コロナウイルス感染症で入院した際に行った採血検査の検体を利用し、血清アディポネクチン濃度を測定する。

3、利用する者の範囲

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）で2021年5月16日以降に当院に入院した患者を対象とする。

4、問い合わせ先

本研究に関する質問等ありましたら下記連絡先までお問い合わせ下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さん代理の方にご了承頂けない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申し出下さい。その場合でも患者さん不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先

担当者：内分泌代謝内科副医長 嶺尾良平

研究責任者：内分泌代謝内科診療主任部長 山本浩司

電話：06-6443-1261