

## 【研究に関する情報】

研究課題名	心臓カテーテル検査及び体外循環時の血栓形成予防における未分化ヘパリン適正使用のプロトコール作成 ーActivate Clotting Time(ACT)デバイス間誤差に関する検証も含めー
研究責任者	<所属(診療科等)> 循環器センター <職名・氏名> 循環器センター長 安河内聡
研究期間	2020年7月14日(倫理委員会承認日)～2023年3月31日
研究の目的	心臓カテーテル検査及び体外循環時の血栓形成予防における未分化ヘパリン適正使用のプロトコール作成を目的としています。
研究の方法	<対象となる患者さん> 2020年7月7日から2023年3月31日までに心臓カテーテル検査または心臓手術を受けた患者。 <利用する試料および情報> 心臓カテーテル検査または心臓手術を受けた患者血液サンプル(ACT測定用)および患者の治療情報
問い合わせ先	この研究への参加は任意です。あなたの自由な意思が尊重されます。上記の研究に試料または情報を利用することをご了解いただけない場合は、下記へご連絡ください。 なお、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、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。  <研究責任者> 長野県立こども病院 循環器センター 安河内聡  〒399-8288 長野県安曇野市豊科 3100 電話：(0263) 73-6700 ファックス：(0263) 73-5432