

医学系研究に関する情報公開および研究協力のお願

聖隷浜松病院では、当院の臨床研究審査委員会の承認を得て、下記の医学系研究を実施しております。

研究の実施にあたり、対象となる方の既に存在する試料や情報、記録、あるいは、今後の情報、記録などを使用させていただきますが、対象となる方に新たな負担や制限が加わることは一切ありません。

ご自身の試料や情報、記録を研究に使用してほしくない場合や研究に関するお問い合わせなどがある場合は、以下の「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。研究への参加を希望されない場合、研究対象から除外させていただきます。研究への参加は自由意思であり、研究に参加されない場合でも、不利益を受けることは一切ありませんのでご安心下さい。

研究課題名	先天性心疾患における心不全関連の多数のバイオマーカ(トロポニン、BNP,ANP)を用いた予後判定
研究責任者	小児循環器科 部長 森 善樹
研究実施体制	当院単施設での実施
研究期間	臨床研究審査委員会承認日 ~ 2020年3月30日
対象者	2012年1月から2017年6月までの間に聖隷浜松病院小児循環器科に通院または入院した先天性心疾患をもつ患者。(場合によっては対象を2020年3月まで延期する)
研究の意義・目的	成人の心不全患者では有用性が報告されているトロポニン、脳性利尿ホルモンなどの多数のバイオマーカを用いた予後判定が小児、成人の先天性心疾患にも当てはまるかを検討する
研究の方法	対象患者について、診療録から以下の項目の調査を行う。 当院で経過を見ている小児、成人の先天性心疾患患者からトロポニン T、BNP(可能なら NT-pro BNP も) ANP のデータを収集。臨床的事象(死亡、心不全悪化など)をモニター、採血時期を心臓カテーテル検直前に心機能との関連を検討する。
個人情報の取扱い	本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。
個人情報開示に係る手続き	個人情報開示の手続きについては、「問い合わせ窓口」にご相談下さい。
資料の閲覧について	ご要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただくことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。
問い合わせ窓口	聖隷浜松病院 小児循環器科 森 善樹 TEL:053-474-2222(代表) 小児科外来 9:00~17:00 平日