
「多職種チームによる Cardiac Resynchronization Therapy (CRT) クリニックが心臓再同期療法の臨床成績に与える影響」に関するお知らせ

このたび、当院で診察を行った患者さんのカルテ情報を用いた以下の研究を実施いたします。本研究は、埼玉医科大学国際医療センターIRBの承認を得て、病院長による許可のもと行うものです。

本研究では、患者さんに追加でご負担をお願いすることはありませんが、カルテ情報等を使用することに賛成でない場合、あるいはご質問がある場合は、患者さんご自身でもその代理人の方でも結構ですので、問い合わせ先までお申し出ください。お申し出いただいても不利益になることは一切ありません。

研究の概要について

1. 研究の対象となる方

2019年4月1日～2022年3月31日の期間にて、当院の心臓内科/不整脈科に入院し、CRT 植え込みを実施した患者さんを対象としております。

2. 研究の目的

CRT 外来にて、治療効果(レスポonderか、ノンレスポonderか)および、その原因を明らかとし、原因に対する精査加療を行うことで、治療成績が改善するかどうかを調査します。

3. 研究期間

病院長の許可後～2024年3月31日

4. 利用または提供の開始予定日

2024年1月7日

研究に用いる試料・情報について

1. 試料・情報の内容

当院で施行された検査データ(採血、心電図、レントゲン、心エコーなど)および病歴情報(原疾患、既往歴、併存症、合併症、服薬内容など)を調査します。

この研究で得られた患者さんの情報は、埼玉医科大学国際医療センターにおいて、研究責任者である池田礼史が、個人が特定できないように加工した上で管理いたします。そのため、患者さんのプライバシーが侵害される心配はありません。

2. 試料・情報の取得方法

当院において CRT を植え込んだ患者さんの検査を実施した際に生じた検査データおよび診療記録等を用います。

3. 試料・情報を利用する者(研究実施機関)

- ・埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 池田 礼史(研究責任者)

- ・ 埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 加藤 律史
- ・ 埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 筒井 健太
- ・ 埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 森 仁
- ・ 埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 松本 和久
- ・ 埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 成田 昌隆
- ・ 埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 佐々木 歩
- ・ 埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 田中 尚道
- ・ 埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 工藤 大輔
- ・ 埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 松本 万夫

4. 試料・情報の管理責任者

- ・ 埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 池田 礼史（研究責任者）

お問い合わせについて

ご自身のカルテ情報等を利用されたくない場合、あるいはご質問がある場合には、以下の連絡先までご連絡ください。

利用されたくない旨のご連絡をいただいた場合は、研究に用いられることはありません。

ただし、ご連絡いただいた時点で、既に研究結果が論文などで公表されていた場合、結果などを廃棄することができないことがありますので、ご了承ください。

- ・ 埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 池田 礼史（研究代表者）

住所：〒358-1298 埼玉県日高市山根 1397-1

電話：042-984-4111（土日祝日を除く 8：30～17：30）

○研究課題名：多職種チームによる Cardiac Resynchronization Therapy(CRT)クリニックが心臓再同期療法の臨床成績に与える影響

○研究責任（代表）者：埼玉医科大学国際医療センター 心臓内科/不整脈科 池田 礼史