

2020年12月11日

研究に関するお知らせ
(研究課題名: COVID-19 Registry症例の
循環器疾患合併率と関連因子の後ろ向き観察研究)

国立研究開発法人 国立国際医療研究センター病院 循環器内科では、以下にご説明する研究を行います。

■研究目的・方法

COVID-19は新型コロナウイルスが全身の血管内皮細胞や心筋細胞に感染し、血管炎、心筋炎となり、循環器疾患を引き起こします。COVID-19で入院を対象としたCOVID-19 REGISTRY（登録研究）のデータを用いて、以下の事を統計学的に解析します。

1. 日本におけるCOVID-19の心筋炎・心外膜炎・心筋症、心室頻拍・心室細動、心筋虚血などの循環器疾患の合併症の発生率
2. 循環器疾患の合併と相関する並存症、入院時血液検査所見、薬剤
3. 循環器疾患の合併の有無と転帰の相関、入院期間の相関関係

■研究期間

倫理委員会承認日～西暦2022年3月31日

■研究の対象となる方

2020年2月より倫理委員会承認日までにCOVID-19で当院に入院し、かつ担当医がCOVID-19 REGISTRYに登録した方

■研究に用いる試料・情報の種類

COVID-19 REGISTRYに登録された匿名化されたデータのみを使用し、個人情報のある電子カルテのデータは一切使用しません。

データの使用に際しては、政府が定めた倫理指針に則って個人情報を厳重に保護します。

■利益相反について

利益相反の状況についてはNCGM利益相反マネジメント委員会に報告し、その指示を受けて適切に管理します。

本研究に関する研究全体及び研究者個人として申告すべき利益相反の状態はありません。

■研究計画書等の入手・閲覧方法・手続き等

上記の研究の対象者の方が、研究計画書をご覧になりたい場合は、研究者の個人情報を消去した上で開示いたしますので、研究責任者にご連絡ください。

■個人情報の開示に係る手続きについて

情報は全て匿名化されているため、本研究では開示はいたしません。ご自分の情報を知りたい場合は、カルテ開示請求をお願いします。

■研究責任者：

国立研究開発法人国立国際医療研究センター 循環器内科 廣井 透雄

■お問い合わせ先

国立研究開発法人国立国際医療研究センター 循環器内科 廣井 透雄

東京都新宿区戸山1-21-1

03-3202-7181 内線 4528

■掲示場所

・COVID-19 Registry ホームページへの掲載