

西暦 2023年08月09日作成

生命科学・医学系研究に関する情報公開について

下記の研究は、福岡大学医に関する倫理委員会から承認され、病院長の許可を得て実施するものです。

インフォームド・コンセントを受けない場合において、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」第4章 第8.1に基づき、以下の通り情報公開いたします。

研究課題名	COVID-19に対する長期ECMOの有効性
研究期間	病院長の許可日 ～ 西暦 2026年12月31日
研究責任者	救命救急センター 講師（4－7） 星野 耕大
試料・情報の収集期間	<input type="checkbox"/> ：新たな情報を取得する場合 病院長の許可日 ～ 西暦 年 月 日 <input checked="" type="checkbox"/> ：既存試料・情報を利用する場合 ■後向き期間：西暦 2020年01月01日 ～ 病院長の許可日 □前向き期間：病院長の許可日 ～ 西暦 年 月 日
研究対象者	札幌医科大学、多摩総合医療センター、当センターの3施設でCOVID-19に対してECMO治療を受けた患者
研究の意義と目的	本邦で症例数の多いECMOセンター3施設の共同研究において、COVID-19に対して21日間以上の長期のECMO管理となった症例の特徴を調べることで、ECMO管理をいつまで継続すべきかどうかを判断するための因子を検討する。
研究の方法	2020年1月1日から2025年12月31日までににおいて札幌医科大学、多摩総合医療センター、当センターでCOVID-19の呼吸不全に対してECMOを導入した症例を対象とする。電子カルテの情報をを用いて、①長期のECMO管理を予測する因子を探索する。②長期のECMO管理となった症例において予後を予測する因子を探索する。なお、本研究は承認番号H22-09-010『本邦におけるECMO症例の検証-ECMOセンターを有する施設による多施設共同研究-』の既存情報を利用する。
研究に用いる試料・情報	【試料】なし 【情報】診療録、検査データなど
試料・情報の提供先	■無 □有
試料・情報の提供元	■無 □有
情報管理責任者又は名称	救命救急センター 講師（4－7） 星野 耕大
研究のための試料・情報を利用する者	本学：医に関する倫理委員会承認され病院長から許可された研究者 他施設：各施設の倫理委員会承認され研究機関の長から許可された研究者
個人情報の保護	収集した試料・情報は、匿名化（どのデータが誰のものか分からなくすること）した上で本研究に利用します。国が定めた倫理指針に則って、個人情報を厳重に保護し、研究結果の発表に際しても、個人が特定されない形で行います。
研究協力の任意性と撤回の自由	この研究へのご協力は、患者さんご自身の自由意思に基づくものです。この研究に参加を希望されない方（患者さん自身がすでに亡くなられている場合にはそのご家族）は下記の問い合わせ先へご連絡ください。患者さんの試料・情報を本研究に利用しません。ただし、ご連絡を頂いた時点で、すでに研究結果が論文などで公表されてい

	<p>た場合には、試料・情報を削除できないことがあります。不明な点やご心配なことがございましたら、ご遠慮なく下記の問い合わせ先までご連絡ください。この研究への試料・情報の利用を断っても、診療上何ら支障はなく、不利益を被ることはありません。また、患者さんのご希望により、この研究に参加してくださった方々の個人情報および知的財産の保護や、この研究の独創性の確保に支障がない範囲で、この研究の計画書や研究の方法に関する資料をご覧いただくことができます。希望される方は下記の問い合わせ先までお申し出ください。</p>
試料・情報の利用または他の研究機関への提供の停止について	<p>患者さんまたはその代理人のご希望により、患者さんが識別される試料・情報の利用または他の研究機関への提供を停止することができます。試料・情報の利用または提供の停止を希望される方は下記の問い合わせ先までお申し出ください。</p>
問い合わせ先	<p>所属：救命救急センター 担当者名：丸山 隼一 電話番号：092-801-1011 対応可能時間：平日9時～17時</p>