

(様式8.1 当センター単施設研究用)

ver3.0  
西暦 2022年2月4日

## 人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報の公開について

当センターでは、下記の研究を実施しております。この研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」に基づいて、研究対象者となられる方から同意をいただくことに代えて、情報を公開することにより実施しております。この研究に関するお問い合わせ、研究参加への拒否依頼などがありましたら、下記の問い合わせ先までご連絡ください。

記

研究機関名	地方独立行政法人 大阪府立病院機構 大阪母子医療センター
研究課題名	静脈麻酔による心臓カテーテル検査中の呼吸介入を要する危険因子の調査
研究代表者 氏名・所属部署	地方独立行政法人 大阪府立病院機構 大阪母子医療センター 麻酔科 中村さやか
研究対象者 (研究対象者等が自身が対象者であると容易に知り得るよう記載)	2018年10月から2021年9月に大阪母子医療センターにて静脈麻酔管理で心臓カテーテル検査を受けた患者
研究期間	研究実施許可後～2023年12月
研究目的・方法 (意義、目的、方法、試料等の二次利用等)	目的：当院での静脈麻酔管理による心臓カテーテル検査中の呼吸介入因子の調査  方法 電子カルテ内のGAIA麻酔記録と麻酔科管理の静脈麻酔台帳より、年齢、性別、上気道感染、早期産・低出生体重児、喘息、術前酸素投与、染色体異常や基礎疾患の有無、単心室、前投薬と麻酔薬の種類、導入方法を後方視的に調査する。検査中に呼吸介入（頭位調整・下顎挙上・エアウェイ・ラリンジアルマスク・気管挿管）を要した群と非介入群の2群に分け、上記項目を比較する。  研究デザイン：後ろ向き非介入研究
研究に用いられる試料・情報の項目や種類	電子カルテ内のGAIA麻酔記録と麻酔科管理の静脈麻酔台帳より下記の評価項目 年齢、性別、体重、上気道感染、早期産・低出生体重児、喘息、術前酸素投与、染色体異常や基礎疾患の有無、単心室、前投薬と麻酔薬の種類、麻酔導入方法
研究計画書などの研究関連資料の入手方法、または閲覧方法	本研究の研究対象者(等)が、研究計画書及び研究の方法に関する資料を入手または閲覧をご希望される場合、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護等に支障のない範囲で入手、または閲覧ができます。下記の問合せ先までご連絡ください。
個人情報の開示に係る手続き	本研究の研究対象者(等)から、個人情報の開示の求めがあった場合、保有する個人情報のうちその本人に関するものに限って、地方独立行政法人大阪府立病院機構個人情報の取扱及び管理に関する規程に基づいて、開示手続きをとりますので、下記の問い合わせ先までご連絡下さい。
照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪母子医療センター 麻酔科 中村さやか 電話0725-56-1220 (代表)