

西暦2020年6月10日

-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願い-

現在、八千代医療センター呼吸器外科では、本学で保管している診療後の診療情報等を使って、下記の研究課題を実施しています。

この研究課題で利用する診療情報等の利用については、研究対象者の方の同意が得られていませんが、本学倫理委員会によって「社会的に重要性が高い研究である」等の特段の理由が認められ、実施についての承認が得られています。この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、下欄の研究内容の問い合わせ担当者までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

[研究課題名] 呼吸器外科領域における術後疼痛管理の評価に関する検討；開胸手術、胸腔鏡手術、ロボット支援下 (da Vinci) 手術、単孔式胸腔鏡手術(Uniportal VATS)の比較検討

[研究対象者]

2019年4月～2022年3月までの間に、東京女子医科大学附属八千代医療センター呼吸器外科に入院し、肺がんや気胸など呼吸器外科領域の手術を受けられた方

[利用している診療情報等の項目]

診療情報等：年齢、性別、手術の対象となった原疾患名、合併症、既往歴、手術式、創数、創部の大きさ、手術時の麻酔の有無および種類、疼痛評価スコア、疼痛治療薬の種類・量・使用期間 等

[利用の目的] (遺伝子解析研究： 無)

呼吸器外科領域における術後疼痛のコントロール状況について、手術式別に評価および検討することにより、術後疼痛管理の改善および患者さんの生活の質の維持に寄与することを目的としています。

[利用期間] 倫理委員会承認後より2022年8月までの間 (予定)

[この研究での診療情報等の取扱い]

本学倫理委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には**匿名化処理を行い**、ご協力者の方の氏名や住所などが特定できないよう安全管理措置を講じたうえで取り扱っています。

[研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

研究責任者：東京女子医科大学附属八千代医療センター 呼吸器外科 教授 関根 康雄

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学附属八千代医療センター 呼吸器外科 黄 英哲

電話：047-450-6000 (代表) (応対可能時間：平日9時～17時)

ファックス：047-458-7047

Eメール：ko.eitetsu@twmu.ac.jp