## -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、東京女子医科大学東医療センター外科では、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「<u>社会的に重要性が高い研究</u>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<u>欲しくない</u>」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] 腹膜外腔アプローチによる腹腔鏡下鼠径部ヘルニア手術 (TEP)における腹膜損傷の予防と対処法の 検討

[研究対象者] 対象は2017年6月から2020年4月の間に鼠径ヘルニアと診断されてTEP法を施行され、 手術前にCT画像を撮影された方

[利用している診療情報等の項目]

性別、生年月日、年齢、診断名、ヘルニアのサイズ(<1cm/≥1cm)

手術成績と術後経過(手術時間、手術時の出血量、手術後退院までの期間、術中と術後合併症の有無と内容 腹膜損傷が発症した際の対処方法) 等

[利用の目的] 腹膜外腔アプローチによる腹腔鏡下鼠径部ヘルニア手術(Totally Extraperitoneal Hernia Repair; TEP)法は、欧州ヘルニア学会ガイドラインで、成人鼠径ヘルニア手術の第一選択です。当科においても 2017 年より TEP 法を開始しました。

一方でTEP 法では、術中合併症である腹膜損傷により、作業空間が狭くなり手術継続が困難となることがあります。本研究では、TEP 法の腹膜損傷の原因、予防および対処法を明らかにすることを目的としています。

(遺伝子解析研究: 無) (営利企業との共同: 無)

[利用期間] 倫理委員会承認後より2024年12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 東京女子医科大学東医療センター外科 教授 塩澤俊一研究内容の問い合わせ担当者:東京女子医科大学 東医療センター外科 西口遼平

電話:03-3810-1111 (内線) 4155 (応対可能時間:平日9 時~16 時)