臍周辺の構造に関する外科解剖学的研究のお知らせ

帝京大学医学部では以下の研究を行います。

本研究は、倫理委員会の審査を受け承認された後に、関連の研究倫理指針に従って実施されるものです。

研究期間:2024年3月5日~2025年3月31日

〔研究課題〕

臍輪周辺の腹壁結合組織の構造に関する外科解剖学的研究

〔研究目的〕

腹腔鏡手術(特に単孔式手術)の更なる安全性を担保する為に、日本人の臍周辺の構造について、 個体差を調査します。

[研究意義]

本研究にて得られる情報は、手術の安全性を向上させるだけではなく、新規術式の開発にも 役立つ成果となります。

〔対象・研究方法〕

2023 年度の医学部一年次の解剖学実習において、献体の臍周辺の前腹壁腹腔面に存在する退行している動脈、静脈等の構造について写真撮影を行いました。

写真をもとに、その走行や位置関係について詳細に観察をし、グループ分けします。

さらに、一部組織標本を作成し、その構造が何であるのかを顕微鏡で観察します。

〔研究機関名〕

帝京大学医学部 解剖学講座 外科学講座

[個人情報の取り扱い]

研究に利用する情報は、個人を特定出来ないように加工致します。今回の研究で得られた成果を、 医学的な専門学会や専門雑誌等で発表することがありますが、個人を同定できるような情報を 利用することはありません。データについては、保管を解剖学講座のパスワード付きのパソコンを使用し、 TARC で 10 年間の保管期間の終了後は、紙媒体は廃棄し、電子媒体は消去します。

対象となる献体のご家族様で、研究にご承諾いただけない場合や、研究についてより詳しい内容をお知りになりたい場合は、下記の問い合わせ先までご連絡下さい。

ご協力よろしくお願い申し上げます。

問い合わせ先

研究責任者:氏名 竹田 扇 職名 医学部解剖学講座 主任教授研究分担者:氏名 三澤 健之 職名 医学部外科学講座 教授

研究分担者:氏名 有澤 謙二郎 職名 医学部解剖学講座 講師

所属: 帝京大学 医学部解剖学講座/外科学講座

住所: 東京都板橋区加賀 2-11-1 TEL:03-3964-1211(代表) [内線 47251(解剖学講座)]