

情報公開文書

研究の名称	ヒト脂肪組織マクロファージ極性と腸内細菌叢を介した糖代謝制御機構の解明
整理番号	R2018052
研究機関の名称	富山大学附属病院
研究責任者 (所属・氏名)	第一内科 戸邊 一之
研究の概要	<p>【研究対象者】 20-80歳の当院第2外科で開腹手術または肥満外科手術を受ける方、または当院形成再建外科・美容外科で乳癌術後再建術を受ける方</p> <p>【研究の目的・意義】 肥満症の原因を明らかにしてよりよい治療法を見つけることです。</p> <p>【研究の方法】 手術前に採血、便の一部、手術時に、内臓脂肪組織と皮下脂肪組織を（形成再建外科・美容外科の場合は皮下脂肪組織の余剰分のみ）を2gほど提供いただき匿名化したのちに分子生物学的な解析を行います。検査データ、診療記録情報を電子カルテより収集します。</p> <p>【研究期間】 2018年7月20日 ~ 2028年3月31日</p> <p>【研究結果の公表の方法】 学会や学術雑誌で公表</p>
研究に用いる試料・情報の項目と利用方法 (他機関への提供の有無)	研究対象者から提供された便DNAを富山大学微生物学講座で実施している「常在微生物の評価意義の検討」(R2021037)の研究に利用するため、一部を提供します。
研究に用いる試料・情報を利用する機関及び施設責任者氏名	富山大学附属病院 微生物学講座 森永芳裕
研究資料の開示	研究対象者、親族等関係者のご希望により、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で研究計画書等の研究に関する資料を開示いたします。
試料・情報の管理責任者(研究主機関における研究責任者氏名)	富山大学附属病院 第一内科 戸邊 一之
研究対象者、親族等関係者からの相談等への対応窓口	<p>研究対象者からの除外(試料・情報の利用または他機関への提供の停止を含む)を希望する場合の申し出、研究資料の開示希望及び個人情報の取り扱いに関する相談等について下記の窓口で対応いたします。</p> <p>電話 076-434-7287 FAX 076-434-5069 E-mail naika1@med.u-toyama.ac.jp 担当者所属・氏名 富山大学第一内科 藤坂 志帆</p>