

研究情報公開資料(オプトアウト用)

この公開情報をご覧になって、

- 1.ご自身が研究の対象になっているのかがよくわからない
- 2.研究の内容や利用される試料・情報について詳しく知りたい
- 3.ご自身の情報が研究に用いられることを拒否したい

～この場合はお申し出により、試料や情報の研究への利用を停止します

などの場合は、下記 12.の「お問い合わせ先」までご連絡ください

研究管理番号 (受付番号)	YCR25005
1 研究課題名	内臓脂肪面積測定 CT 検査の解析方法変更に伴う差異の検証
2 研究機関および 研究責任者 (研究分担者) (共同研究機関)	研究機関 医療法人社団あんしん会 四谷メディカルキューブ 研究責任者 健診センター 保健師 沼田瑞枝 研究分担者 同センター 保健師 越智周子 研究分担者 画像診断センター 技師 南貴浩 研究分担者 画像診断センター 技師 高瀬義広 研究分担者 健診センター 医師 宮内瑞穂 研究分担者 会員センター 医師 伊藤慎芳
3 研究期間 調査期間	研究期間 開始:院長許可後 ~ 終了:2025年 10月 31日 情報等調査期間 開始:2023年 4月 1日 ~ 終了:2024年 3月 31日
4 研究の背景・目的 ・意義・方法等	内臓脂肪面積はメタボリックシンドロームや肥満症の判定に関わる重要な検査項目です。当院画像診断センターでは、2024年10月にワークステーション(以降WS)の入れ替えを機に内臓脂肪面積測定 CT 検査(以降内臓脂肪検査)の解析方法を標準偏差法から CT 値法に変更しました。CT 値への変更後、健診結果で体重減少を認めるものの、内臓脂肪面積が増加しているケースが散見されたため、無作為抽出した 10名に対して旧 WS を使用して標準偏差法での解析を行ったところ内臓脂肪面積に差異を認めました。受診者の方へ正確な情報を提供するために差異の検証を行います。
5 研究の対象 となる方	2023年4月から2024年3月の間に当院の人間ドックで内臓脂肪面積を測定しデータ使用の同意を得られた方
6 <u>試料・情報等の 利用目的、利用方法</u>	7.を用いて、内臓脂肪面積測定 CT 検査の解析方法の違いによる結果の差異を検証します。
7 <u>研究に用いる試料・ 情報の種類(項目)</u>	年齢、性別、身長、体重、BMI、内臓脂肪面積、血圧、血液検査データを利用します。
8 <u>試料・情報を利用 する者の範囲</u>	上記2と同じ範囲の者
9 <u>試料・情報の 管理責任者</u>	上記2に示した研究責任者
10 計画書等の閲覧	研究計画書及び研究の方法に関する資料を閲覧可能です。 下記 12.のお問い合わせ先までご連絡ください。ただし、知的財産権の保護等に支障がある場合は閲覧できないこともあります

11	その他の開示すべき情報	個人情報については、一定の条件の下で開示可能です。 下記 12.のお問い合わせ先までご連絡ください。ただし、他の対象者の個人情報に支障があるなどの場合は開示できないこともあります。
12	お問い合わせ先	<p><u>試料・情報が研究に用いられることについて、ご本人(あるいは代理人)が了承されない場合は、下記の連絡先までお申し出ください。</u></p> <p>四谷メディカルキューブ 健診センター 沼田瑞枝 〒102-0084 東京都千代田区二番町 7-7 電話 03-3261-0401 FAX 03-3261-0417</p>

診療情報を研究に用いるにあたっては、個人情報保護のため個人を識別できない状態にして 6.の目的のためだけに使用します。また研究成果を学会や論文で発表する際は、「個人を特定できる情報を削除した上でデータ処理、解析」したものを使用します。