

内臓脂肪測定を してみませんか

あなたは内臓脂肪タイプ？ それとも、皮下脂肪タイプ？

体につく脂肪には、「内臓脂肪」と「皮下脂肪」とがありますが、健康に悪影響を及ぼすのがお腹の内臓のまわりに蓄積する「内臓脂肪」です。

この内臓脂肪の過剰な蓄積が、糖尿病や高血圧、高脂血症を招き動脈硬化を進行させ、心筋梗塞や脳卒中を起こす危険を高めます。

内臓脂肪を測定してみませんか？

脂肪のつき方は、人それぞれ違います。太めを気にしている方でも内臓脂肪が少なかったり、一見痩せているように見えても内臓脂肪の多い「かくれ肥満」だったりすることがあります。

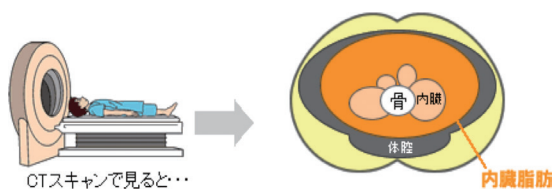
見た目や体重、腹囲の測定だけでは、脂肪のつき具合は判断が難しいのです。

CTスキャン検査では、「内臓脂肪」「皮下脂肪」を正確に測定することが出来ます。時間も数分でできます。今後の健康づくりには是非一度測定してみませんか？

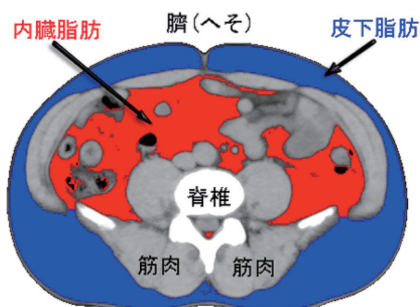
CTスキャンによる内臓脂肪測定

料金 **3,000円**(消費税別)

※健康保険の適用はありません



CTスキャンで見ると...



ファットスキャン画像

CT Fat Measure
日付: 2015.05.12 浜町センタービルクリニック

Patient Information
患者ID: 0000007540
患者名: [Redacted]
年齢 / 性別: 55Y / M
撮影年月日: 2015.05.12
撮影時刻: 13:52:42.550
主治医: [Redacted]

Results

Anthropometric		BMI				
身長	体重	18.5	25.0	30.0	35.0	40.0
170.0 cm	70.0 kg	低体重	普通	肥満度 I	肥満度 II	肥満度 III
BMI	24.2			24.2		

全身脂肪面積(TFA) 271.4 cm²
皮下脂肪面積(SFA) 141.5 cm²
内臓脂肪面積(VFA) 130.0 cm²
VFA/SFA 0.92
脂肪分飽和度 -150~-70 HU

参考文獻
(1) 日本肥満学会肥満症診断基準検討委員会: 新しい肥満の判定と肥満症の診断基準
肥満症: 男性 25.0以上、女性 25.0以上
(2) メタボリックシンドローム診断基準検討委員会: メタボリックシンドロームの定義と診断基準
日本内科学会雑誌: 第94巻第4号P198-202(2005)

患者ID: 0000007540 1 / 1 患者名: [Redacted]

お申し込みは浜町センタービルクリニック健診窓口まで