

体成分分析検査 (in body)

人体は水分・タンパク質・脂肪・ミネラルから構成されています。これらの4つの要素は身体を構成する基本的な成分です。これらの成分を簡単に測定することができます。

【検査方法】

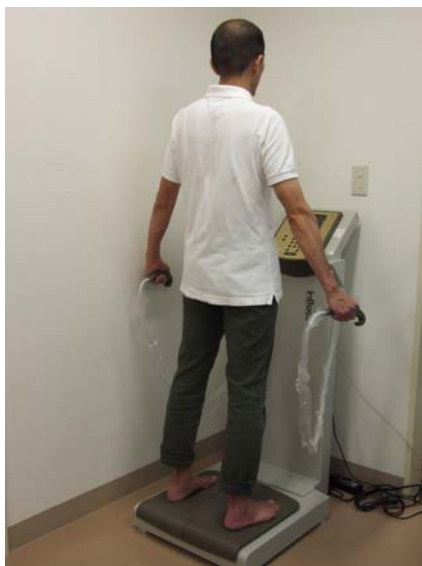
裸足になり両手に電極を持ち、機械の上に2分程度立っていただきます。体重も同時にはかりますので薄着になってください。

【検査時間】

10分程度

【検査の準備・注意事項】

微弱な電流を流しながら検査をしますので、ペースメーカー装着の患者さんは検査できません。絶食は必要ありませんが、食後3~4時間経ってから測定することが望ましいです。測定時には裸足になっていただきます。ストッキング等脱ぎ着しづらいものは避けてください。



体重、体脂肪、細胞内水分量、細胞外水分量、タンパク質量、ミネラル量、骨格筋量、四肢の筋肉バランスなどが計測できます。