研究番号:自016-0341

当院に通院中(または過去に通院・入院されたことのある)の 患者さんまたはご家族の方へ(臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、患者さんの診療情報を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」(平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号)の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の問い合わせ先へご照会ください。

[研究課題名] ストレス係数推定の新たな試み~間接熱量計と体組成測定装置を用いて~ ※ストレス係数

必要エネルギー (カロリー) 量 = 基礎代謝量 × 活動係数 × ストレス係数 で計算します。「基礎代謝量」は人間が生きていくうえで最低限必要なエネルギー量、「活動係数」はどれだけ動くかによってきまる係数、そして「ストレス係数」は どのような病気であるか、発熱していないか等で決まる係数です。

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 寳金 清博

[研究責任者名・所属] 武田 宏司 (栄養管理部・部長/消化器内科・客員臨床教授)

[研究の目的] 上記の「ストレス係数」をより正確に推定することを試みます。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

当院の入院患者さん(20 歳以上)で、2015 年 1 月から 2016 年 7 月までの間に北海道大学病院に入院し、栄養サポートチーム(Nutrition Support Team: NST)の介入を受けた方

- ○利用するカルテ情報
 - ① 患者基本情報:年齡、性別、疾患名、既往歴
 - ② 身体所見:身長、体重、BMI、除脂肪体重、体水分均衡(ECW/TBW)
 - ③ 基礎代謝量、安静時代謝量、ストレス係数、活動係数
 - ④ 血液検査:血清アルブミン、CRP

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの個人情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

*上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目 北海道大学病院 栄養管理部 担当 志賀 一希 電話 011-706-5669 FAX 011-706-7615