

塩分摂取量簡易測定器『減塩モニタ』 販売のご案内

株式会社河野エムイー研究所
代表取締役 河野英一

時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

健康で長生きするためには適正な生活習慣が不可欠です。なかでも過不足のないバランスの良い食事(栄養摂取)が重要なことはいまでもありません。日本人は塩分摂取量が多いために、古くから減塩活動が行われてきましたが、塩分摂取量の簡単な測定方法がないために減塩がなかなか進まないのが現状でした。

塩分摂取量の測定方法としては、病院では24時間蓄尿して分析計算する方法がとられていますが、24時間の蓄尿が煩わしく家庭ではとてもできない方法でした。一方市販されている塩分計は、味噌汁等の液状食品の塩分濃度を測定するだけで、塩分摂取量を測定することはできないものでした。

弊社では、横浜市立大学医学部枡久保(トチクボ)修教授の研究成果をもとに、塩分摂取量簡易測定器の実用化を進めてまいりました。塩分摂取量簡易測定器『減塩モニタ』は、早朝尿から測定演算する方式を採用していますので、1日当りの摂取塩分量を家庭で簡単に測定することができます。これまで自分で塩分摂取量を測定する手段がなかったために、医師から食事指導(減塩)を受けていてもが守りづらいのが現状でした。自ら生活習慣を改善していくためのツールとして大変有効であると確信しております。

一昨年10月より、大学、病院向けに試験販売を開始いたしました。また、市町村の減塩指導教室でも採用されており、多くの皆様からご好評をいただいております。

本年より一般向けの販売を開始いたしますので、減塩に関心をお持ちの方は減塩モニタをお使いいただくようお勧めします。また関係する皆様にもご紹介いただくようお願いいたします。

1.測定原理

対象：早朝尿全量(夜間尿を含む)を所定のカップに採集

測定項目：塩分濃度(導電率)、尿量、温度

表示(デジタル表示)：1日当りの塩分摂取量 g

測定時間：15秒以下

2.販売価格

1台 27,000円 消費税 1,350円 計 28,350円

3.会社概要

- ・株式会社河野エムイー研究所 (生活習慣病の予防をめざすベンチャー企業)
設立 2002年4月、資本金 2500万円、従業員 4名
〒213-0012 神奈川県川崎市高津区坂戸 3-2-1KSP 西 609C(神奈川県ベンチャー施設)
TEL 044-811-3356 FAX 044-811-1811 E-mail konome@mtc.biglobe.ne.jp
ホームページ：<http://www7a.biglobe.ne.jp/~konome/>
- ・代表者略歴 河野英一 1974年東京大学大学院卒(工学系修士)
1974-2002年 NEC 生産技術研究所に勤務、2002年会社設立代表取締役 以上