

2019年5月29日

大塚製薬工場、 経腸栄養剤(経口・経管両用)「イノラス®配合経腸用液」新発売

株式会社大塚製薬工場(本社:徳島県鳴門市、代表取締役社長:小笠原信一、以下「大塚製薬工場」)は、医療用医薬品である経腸栄養剤(経口・経管両用)「イノラス®配合経腸用液」(以下、本製品)を、6月6日より新発売いたします。

本製品は、少量で効率的に栄養素やエネルギーを補給することを目的に、最新の栄養学的知見に基づき設計した高濃度(1.6kcal/mL)の半消化態経腸栄養剤です。1パウチ300kcalの投与で、日本人の食事摂取基準(2015年版)に規定された日に必要なビタミン・微量元素の推奨量または目安量の約1/3を充足できるように設計しています。また、カルニチン^{※1}およびコリン^{※2}を配合しています。

近年、経腸栄養剤の使用において、経管栄養のみならず、ONS^{※3}の有用性がさまざまな分野で示され、経口からの栄養剤摂取の機会は、今後増えてくるものと考えられます。今回、患者さんのお好みに合わせて使用いただけるよう、「ヨーグルトフレーバー」「りんごフレーバー」の2種類の風味を用意し、服薬アドヒアランス^{※4}向上にも配慮しています。容器は軽量で廃棄しやすいアルミパウチです。

経腸栄養法による栄養管理は長期にわたることが多く、少量で栄養効果が高く、風味の良い、利便性に優れた製剤が望まれており、このたびの製品は患者さんのQOL向上に貢献できるものと期待しております。

大塚製薬工場は、適正な栄養管理に役立つ情報や製品を継続的に提供することで、臨床栄養領域における患者さんや医療従事者のベストパートナーを目指してまいります。

大塚グループは、“Otsuka-people creating new products for better health worldwide”の企業理念のもと、世界の人々の健康に寄与してまいります。


※1 カルニチン:脂質のエネルギー産生において重要な役割を果たす微量栄養素。

※2 コリン:細胞膜や神経組織の構成と補修に不可欠な微量栄養素。

※3 ONS(Oral Nutritional Supplements):経口的栄養補助。何らかの病気により十分な食事が取れない場合に、通常の食事に加え、経腸栄養剤を補助的に少しずつ摂取すること。

※4 服薬アドヒアランス(Adherence):患者さんが自己判断により服薬中止することなく、主体的に治療の意味・意義を理解し正しく服薬すること。

製品概要

製 品 名	イノラス®配合経腸用液
種 類	経腸栄養剤(医薬品)
包 装	187.5mL × 24 パウチ 
効 能 ・ 効 果	一般に、手術後患者の栄養保持に用いることができるが、特に長期にわたり、経口的食事摂取が困難な場合の経管栄養補給に使用する。
用 法 ・ 用 量	通常、成人標準量として1日 562.5～937.5mL(900～1,500kcal)を経管又は経口投与する。経管投与の投与速度は 50～400mL/時間とし、持続的又は1日数回に分けて投与する。経口投与は1日1回又は数回に分けて投与する。なお、年齢、体重、症状により投与量、投与時間を適宜増減する。
貯 法	室温保存
使 用 期 限	製造後 12 カ月(パウチ等に表示)
発 売 年 月 日	2019 年 6 月 6 日
薬 価	15.6 円/10mL (1 パウチ 187.5mL あたり 292.5 円)
製 造 販 売 元	イーエヌ大塚製薬株式会社
販 売 提 携	大塚製薬株式会社、株式会社大塚製薬工場

会社概要

株式会社大塚製薬工場 (Otsuka Pharmaceutical Factory, Inc.)

設 立 : 1969年10月7日(創立 1921年9月1日)
資 本 金 : 8,000万円
代 表 者 : 代表取締役社長 小笠原 信一 (おがさわら しんいち)
本社所在地 : 〒772-8601 徳島県鳴門市撫養町立岩字芥原 115
従 業 員 数 : 2,266名 (2018年12月31日現在)
事 業 内 容 : 臨床栄養製品を中心とした医薬品、医療機器、機能性食品等の製造、販売
および輸出入
U R L : <https://www.otsukakj.jp/>

イーエヌ大塚製薬株式会社 (EN Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd.)

設 立 : 2002年3月26日
資 本 金 : 15億1,000万円
代 表 者 : 代表取締役社長 宗行 哲 (むねゆき さとし)
本社所在地 : 〒025-0312 岩手県花巻市二枚橋第4地割3-5
従 業 員 数 : 347名 (2018年12月31日現在)
事 業 内 容 : 経腸栄養剤、医療食、高齢者用食品、各種病者用食品などの研究・開発、製
造、販売および輸出入
U R L : <https://www.enotsuka.co.jp/>