

Estudio multicéntrico de tolerancia de Nutrodrip® HN (Actual Isosource® Mix) en pacientes de diversas patologías

Autores

Sandoz Nutrition

ISOSOURCE®

Se estudió la tolerancia de Nutrodrip® HN (Actual Isosource® Mix) en 101 pacientes con patologías diversas, alimentados con nutrición enteral durante 7 días. Diagnóstico de los pacientes: Cáncer G.I.: 23,8%; Enfermedad gastrointestinal misc.: 9,9%; Cáncer misc.: 7,9%; Enfermedad de Crohn: 5,0%; Sepsis G.I. 3,0%; Cáncer de pulmón: 1,0%; Cáncer de riñón 2,0%; Insuficiencia respiratoria: 9,9%; Insuficiencia cardio-respiratoria: 5,9%; Politraumatismos 7,9%; Politraumatismos + traumatismo craneal: 5,0%; Hemorragia intracerebral 3,0%; Asma 2,0%; Otros: 13,7%.

Para cada paciente se calcularon diariamente las necesidades energéticas, las cuales se cubrieron en parte por vía enteral y en parte por vía parenteral. El aporte por vía enteral se aumentó paulatinamente si se evidenciaba una buena tolerancia.

La nutrición se administró por sonda nasogástrica o yeyunal a velocidad de flujo lenta y continua con bomba peristáltica. Diariamente se controlaron los problemas que presentaba cada paciente.

El índice de complicaciones que se detectaron en el total de días de tratamiento fue:

vómitos en un 1%; náuseas en un 1%; diarreas en un 3,6%; estreñimiento en un 0,5%.

La valoración global de estas complicaciones mostró una incidencia muy baja, que representó sólo un 6% del total de días de tratamiento. Ello permitió que la nutrición por vía enteral pudiera llegar a cubrir el 75% del aporte total de energía al cuarto día. La práctica ausencia de complicaciones justifica el elevado índice de satisfacción del equipo médico en cuanto a su apreciación diaria de la respuesta global de cada paciente, la cual fue valorada con un 7,95 sobre 10