

14º Congresso Brasileiro de
Gastroenterologia
Pediátrica
05 a 9 de junho de 2012
São Paulo - SP



Trabalhos Científicos

Título: Gastrostomia Endoscópica Percutânea. Estudo Comparativo Entre As Técnicas De Push E Pull

Autores: FRANCO NETO JÁ, FERREIRA AR, BITTENCOURT PFS, ALBERTI LR, MALHEIROS RS, ANDRADE DO, , , ,

Resumo: A Gastrostomia endoscópica percutânea apresenta como princípio a aproximação do estômago à parede abdominal sem necessidade de sutura ou laparotomia, com a criação de uma abertura artificial no estômago. Ela tem se demonstrado método simples, seguro e efetivo de nutrição enteral por acesso gástrico e apresenta vantagens como baixo custo, menor tempo de hospitalização e menor morbidade quando comparada à gastrostomia cirúrgica tradicional. Ela tem sido amplamente utilizada na infância, principalmente em crianças com comprometimento neurológico que apresentam impedimento à alimentação por via oral, e como via de suplementação alimentar em doenças crônicas e debilitantes. A técnica mais utilizada é a técnica pull (Gauderer e Ponsky) devido a sua simplicidade e segurança. Recentemente chegou ao mercado brasileiro o Kit de gastrostomia pela técnica de push (Russel), que teria como principal vantagem a introdução direta da sonda de perfil baixo (Botton) através da cavidade gástrica, evitando a passagem do anteparo interno da sonda de gastrostomia pela cavidade oral e esôfago. Nosso objetivo foi comparar as duas técnicas quanto ao tempo de procedimento, complicações, efetividade e custo final.