



SCHEDA TECNICA

RICERCA DI MUCOSA

GASTRICA ECTOPICA

Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina

Denominazione tecnica

- ⊗ **Ricerca di mucosa gastrica ectopica o ricerca di diverticolo di Meckel 92.04.6**

Principio

- ⊗ Il diverticolo di Meckel può contenere mucosa gastrica. La mucosa gastrica, anche in sede ectopica, capta elettivamente e precocemente il Tc-99m-pertecnetato. L'introduzione endovenosa dell'isotopo e l'acquisizione di immagini seriate nel tempo permette di visualizzare la presenza di mucosa ectopica a livello enterico

Preparazione del paziente

- ⊗ A digiuno da almeno 4 ore

Indicazioni, tecniche

- ⊗ Il tempo necessario per l'indagine è di circa 1ora
- ⊗ Non sono note controindicazioni nè effetti collaterali

Interferenze farmacologiche

- ⊗ Sospensione per 48 ore di H2-antagonisti ed antiacidi in quanto possono impedire la captazione del pertecnetato a livello della mucosa ectopica
- ⊗ Interferenza del Bario

Indicazioni cliniche ed informazioni diagnostiche

- ⊗ Melena di origine sconosciuta: presenza, sede ed estensione della captazione patologica
- ⊗ Sospetto di mucosa gastrica ectopica: in particolare nei pazienti di età pediatrica



Strada di Fiume 447 – 34149 Trieste
medicina-nucleare@asugi.sanita.fvg.it; asugi.sanita.fvg.it

Redatto da Comunicazione, Relazioni esterne aziendali, Ufficio stampa, URP ASUGI
su testo fornito dalla Struttura Complessa Medicina Nucleare

Struttura Complessa di MEDICINA NUCLEARE

Direttore: dott.ssa Franca Dore

Strada di Fiume 447 – 34 149 Trieste

Segreteria appuntamenti PET/TC: tel: 040 – 399 3380

Segreteria appuntamenti Scintigrafie: tel: 040 – 399 3379

Fax: 040 – 399 3382

e-mail: franca.dore@asugi.sanita.fvg.it

Coordinatore Tecnico: Marzia Zennaro

Tel: 040 – 399 3370 Fax: 040 – 399 3382

e-mail: marzia.zennaro@asugi.sanita.fvg.it

Revisione 01 – marzo 2021