

## INFORMAZIONI PER IL PAZIENTE

RICERCA DI MUCOSA GASTRICA ECTOPICA IN DIVERTICOLO DI MECKEL 92.04.6



Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina

## Che cosa è la ricerca di mucosa gastrica ectopica in diverticolo di Meckel?

Esiste la possibilità che la mucosa gastrica sia localizzata in una sede diversa (intestino).

Una indagine diagnostica medico-nucleare consente di localizzarla, poiché la mucosa gastrica nello stomaco e quella in sede anomala (ectopica), come nel caso del diverticolo di Meckel, concentrano elettivamente una sostanza iniettata per via endovenosa: il Tc99m pertecnetato.

Il Medico Nucleare valuta preventivamente, a tutela del Paziente, congruità e appropria- tezza della richiesta, in relazione ai dati clinici ed al quesito diagnostico proposto (d.lgs. D.lgs. 101/20).

## In che cosa consiste l'esame?

Come prima cosa, Lei sarà invitata/o a togliere indumenti con parti metalliche o oggetti metallici dal campo di esplorazione (regione addominale), in quanto interferiscono con la qualità delle immagini.

Quindi dovrà distendersi sul lettino annesso allo strumento di rivelazione (gamma-camera), in posizione supina, e le sarà iniettato per via endovenosa il Tc99m pertecnetato.

Contemporaneamente inizia la registrazione delle immagini per una durata dell'indagine di circa 60 minuti. Al termine dell'esame potrà riprendere tutte le comuni occupazioni, salvo diversa prescrizione.

In molti casi la sensibilità dell'esame viene incrementata dalla preventiva somministrazione orale o endovenosa di Ranitidina alla dose di 1mg/kg di peso corporeo.

Questo farmaco appartiene alla classe degli antiistaminici H2 riduce la secrezione del pertecnetato di sodio da parte delle pareti dello stomaco e migliora quindi la qualità delle immagini.

Il Medico Nucleare, in accordo col clinico valuterà la sussistenza di controindicazioni all'esecuzione di questa premedicazione.

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 03 – maggio 2022