

Sistema Socio Sanitario  Regione Lombardia ASST Bergamo Ovest	INFORMATIVA PER ACQUISIZIONE CONSENSO INFORMATO ENTERO - TC	Tab06i-a DDC	Rev.: 0
		Data: 30/11/20	
		pag. 1	di: 2

## ENTERO - TC

data   /  /   Firma del paziente per ricevuta \_\_\_\_\_

Validata dal Direttore/Responsabile: data 30/6/21

firma \_\_\_\_\_

Dr. Andrea Alessandro Esposito  
 Direttore UOC Diagnostica per Immagini 1  
 C.F. SPSNRL74E21F205W  
 ASST Bergamo Ovest

Ospedale di Treviglio - Tel. 0363/4241

Validata dal Direttore/Responsabile: data 12/07/21

firma \_\_\_\_\_

Dr. Luca Emilio Voltini  
 C.F. VLT LMZ 61H17 A794F  
 U.O.C. Diagnostica per Immagini 2  
 ASST Bergamo Ovest

Ospedale di Romano di L.dia - Tel 0363/9901

ASST Bergamo Ovest  
 Dipartimento Diagnostica Clinica  
 UOC Diagnostica per immagini 1 – Treviglio  
 UOC Diagnostica per immagini 2 – Romano di L.dia

 Sistema Socio Sanitario Regione Lombardia ASST Bergamo Ovest	INFORMATIVA PER ACQUISIZIONE CONSENSO INFORMATO ENTERO - TC	Tab06i-a DDC	Rev.: 0
		Data: 30/11/20	
		pag. 2	di: 2

*Questa breve informativa ha lo scopo di facilitare la comprensione in merito al trattamento proposto e di rendere più agevole il colloquio clinico con il personale sanitario. Tale documento non potrà sicuramente essere esaustivo in tutti i particolari, per cui se si ritengono necessari ulteriori approfondimenti riguardo all'atto sanitario previsto, è opportuno porre tutti i quesiti del caso.*

*Il medico radiologo al momento dell'indagine spiegherà al paziente l'utilità e l'importanza diagnostica dell'esame; verificherà la possibilità di utilizzare esami alternativi che comportino meno rischi per il paziente e consentano ugualmente il raggiungimento della diagnosi secondo i principi di giustificazione e ottimizzazione previsti dalle leggi vigenti.*

*Dal momento che ogni atto medico richiede l'assenso dell'interessata/o dopo adeguata informazione, è importante leggere questo documento, a testimonianza del momento informativo intercorso, e, solo dopo averlo compreso, decidere di sottoscrivere coscientemente il consenso.*

*Si raccomanda di fornire la documentazione clinica, radiologica e strumentale relativa ad accertamenti diagnostici, esami di laboratorio o lettere di dimissioni precedenti.*

*Questa informativa sottoscritta, unitamente al consenso informato, è parte integrante della documentazione sanitaria.*

\*\*\*

### **Indicazione**

L'entero-TC è una tecnica diagnostica che utilizza radiazioni ionizzanti e fornisce, rispetto alla radiologia tradizionale, un miglior dettaglio morfologico di tutte le strutture anatomiche.

Si tratta di un'indagine di approfondimento diagnostico che, sulla base dell'indicazione clinica, consente di studiare attraverso un mezzo di contrasto assunto per bocca e un mezzo di contrasto iodato iniettato per via endovenosa, il piccolo intestino.

L'esecuzione dell'esame comporta l'utilizzo di radiazioni ionizzanti e la somministrazione di mezzi di contrasto endovena. I mezzi di contrasto sono sostanze chimiche che utilizzano lo iodio come elemento che serve ad opacizzare organi e vasi migliorando la loro visualizzazione.

### **Descrizione**

Il paziente viene posizionato su un lettino che, scorrendo orizzontalmente, permette l'esecuzione di scansioni assiali che successivamente potranno essere rielaborate, consentendo una valutazione su più piani del corpo.

Occorre rimanere immobili sul lettino per tutto il tempo dell'esame (variabile da 10 a 30 minuti) e seguire le indicazioni vocali che le verranno date durante l'esame, al fine di ottenere informazioni diagnostiche con la migliore qualità possibile.

Condizione necessaria per la resa ottimale dell'esame è ottenere una buona distensione delle anse intestinali mediante ingestione per os di 1,5-2 litri di soluzione di acqua e Selg-esse.

Immediatamente prima dell'esame verrà inoltre somministrato per via endovenosa un farmaco ipotonizzante intestinale (Buscopan 1 fl), previa esclusione di eventuali controindicazioni (grave ipertrofia prostatica, glaucoma, gravi cardiopatie).

**Poiché si tratta di un esame che espone a radiazioni ionizzanti se ne deve evitare l'utilizzo in assenza di un'indicazione clinica specifica. Le donne in età fertile devono escludere gravidanze in corso per il possibile rischio di danni al feto.**

### **Controindicazioni all'uso di mezzo di contrasto iodato**

Benché non esistano controindicazioni assolute all'iniezione degli attuali mezzi di contrasto iodati, particolare attenzione viene posta alla presenza di insufficienza renale.

Per questo motivo a chi si sottopone a somministrazione di mezzo di contrasto viene richiesta la creatininemia. Il nostro servizio, in caso di aumentati livelli di creatininemia, fornirà le opportune indicazioni perché sia possibile svolgere comunque un esame in sicurezza, tenuto conto che i nostri protocolli sono definiti per ridurre comunque al minimo il quantitativo di mezzo di contrasto iniettato. E' opportuno che i pazienti che devono sottoporsi a esami radiologici con somministrazione di mezzo di contrasto dichiarino se sono diabetici e se assumono farmaci antidiabetici orali contenenti metformina.

Elevati valori di glicemia costituiscono rischio noto per danno renale acuto indotto dai mezzi di contrasto; pertanto è richiesto il valore della glicemia prima di eseguire l'indagine.

***In caso di impossibilità a presentarsi all'appuntamento prestabilito è invitato a comunicarlo quanto prima telefonando ai seguenti numeri: Treviglio: 0363 424203 Romano Lombardia: 0363 990297***

**PREPARAZIONE A TC  
CON MEZZO DI CONTRASTO IODATO ENDOVENOSO**

**(da compilare a cura del Medico prescrittore, barrando ove necessario. Si prega cortesemente di rispondere a tutte le domande indicate)**

Il/La Sig/Sig.ra. .... ha la necessità di essere sottoposto/a a ..... per la seguente indicazione. ....

La paziente è in stato di gravidanza (certa o presunta ) o in fase di allattamento: **si**  **no**

Presenta in anamnesi:

**si** **no**

- Paraproteinemia di Waldenström
- Insufficienza epatica grave
- Insufficienza renale moderata/severa
- Mieloma multiplo
- Stati di grave sofferenza del miocardio o di insufficienza cardiocircolatoria
- Ipertireosi
- Diabete in trattamento con Metformina
- È in corso terapia anticoagulante orale

<p><b>si</b> <b>no</b></p> <p><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <b>Diatesi allergica</b></p>	<p><b>IN CASO AFFERMATIVO INVIARE IL PAZIENTE ALLA STRUTTURA CHE ESEGUIRÀ L'INDAGINE</b></p>
--	--

**Il paziente deve presentarsi il giorno dell'esame con gli esiti recenti (massimo 30 giorni precedenti la data di esecuzione dell'esame) di**

- **CREATININEMIA**
- **GLICEMIA**

Data .....

Firma del medico .....

**N.B.** La TC del torace e dell'addome va effettuata dopo almeno 7 giorni dall' esecuzione di altre indagini contrastografiche (studi radiografici dell'apparato digerente, urografie, interventistica, ecc...) e dopo almeno 2 giorni dalla esecuzione di indagini endoscopiche.

## PREPARAZIONE ALL' ESAME CON MEZZO DI CONTRASTO

Abbondante idratazione (almeno 1.5 litri di acqua) il giorno prima dell'esame.

Digiuno per cibi solidi e liquidi da almeno 4 ore prima dell'esame.

Assumere l'abituale terapia domiciliare secondo l'indicazione del proprio medico di base ad esclusione di

- Metformina che deve essere sospesa nei due giorni precedenti l'esame
- $\beta$ -bloccanti ed ACE-inibitori che devono essere sospesi il giorno dell'esame (perchè possono aggravare le ipotensioni e rendere inefficace il loro trattamento).

### NOTA BENE

- si ricorda che **il/la paziente dovrà essere accompagnato/a da una persona in grado di guidare**, comunque da una persona maggiorenne responsabile, in quanto i farmaci somministrati durante l'esame possono compromettere la guida nelle ore successive l'indagine
- potrebbe essere prevista, dopo l'esame, una permanenza in struttura per almeno 30 minuti.