



OSPEDALE MAURIZIANO UMBERTO I

P.I./Cod. Fisc. 09059340019

**DIPARTIMENTO AREA CHIRURGICA
S.C. Chirurgia Generale e Oncologica**

Direttore: Dr. Lorenzo CAPUSSOTTI
Largo Turati, 62 Torino

***Ambulatorio di MANOMETRIA ESOFAGEA
Responsabile: Dott. F. Bertolino
Tel.: 0115085197***

La **MANOMETRIA ESOFAGEA** è un esame clinico eseguito per studiare la funzione motoria dell'esofago attraverso la valutazione della pressione intraesofagea nei vari settori del suo lume.

Si tratta di una procedura diagnostica di “**secondo livello**”, che viene impiegata **dopo** l'esecuzione di esami strumentali come l'**EGDS** (esofago-gastro-duodenoscopia) o l'**Rx Transito**, volta a escludere l'esistenza di lesioni organiche a carico dell'esofago o del giunto esofago-gastrico.

Tali esami devono avere una validità non superiore all'anno.

L'esame viene eseguito a paziente sveglio e senza alcun tipo di sedazione, in quanto è indispensabile la massima collaborazione da parte del paziente stesso, che deve essere informato sulle finalità e modalità dell'esame.

L'indagine viene effettuata mediante l'introduzione di un sondino attraverso la narice fino allo stomaco e successiva registrazione dell'attività motoria dell'esofago a riposo e dopo deglutizione di piccoli sorsi d'acqua.

La durata è di circa 20 minuti.

Preparazione del paziente:

- Il paziente dovrà presentarsi in ambulatorio **DIGIUNO** da almeno 6-8 ore dall'inizio dell'esame, **PER PERMETTERE LA BUONA RIUSCITA DELLO STESSO**;
- E' indispensabile che il paziente 2/3 giorni prima dell'esame sospenda l'assunzione di farmaci che possono influenzare la motilità esofagea, come ad esempio: Calcio antagonisti (nifedipina, verapamil, etc.), Procinetici (bromopride, cisapride, etc.), Ansiolitici (barbiturici, benzodiazepine, etc.);
- E' opportuno presentarsi con tutta la documentazione attinente alla patologia e agli eventuali referti di esami quali **EGDS** e **Rx Transito**;
- Non è necessario che il paziente sia accompagnato, in quanto l'esame non prevede la somministrazione di farmaci.