

Unità Operativa di chirurgia Toracica

NORME DI PREPARAZIONE PER

- **BRONCOSCOPIA CON FIBRE OTTICHE**
- **BRONCOSCOPIA CON BIOPSIA**

Il paziente è invitato ad attenersi scrupolosamente alle norme riportate.

PRIMA DELLA PROCEDURA

Si raccomanda di **non assumere solidi e liquidi nelle 6 ore precedenti l'esame.**

Il paziente deve **assumere l'abituale terapia** (antiipertensivi, cortisonici, etc.) con un goccio d'acqua la mattina, **almeno due ore prima dell'esame.**

Se si è in terapia con **antiaggreganti** (Aspirinetta, Tiklid) **o anticoagulanti** (Coumadin, Seleparina, Calciparina, Fraxiparine, Eliquis, Pradaxa, Xarelto), è necessario **contattare il proprio medico curante e/o lo Specialistica prescrittore 4 o 5 giorni prima** dell'esame per valutare la possibilità di sospensione del farmaco.

IL GIORNO DELLA PROCEDURA

Il giorno dell'esame si consiglia vivamente di essere accompagnati, in quanto verrà somministrata la sedazione per via endovenosa, posizionato un braccialetto giallo che deve tenerlo fino all'uscita dell'ospedale.

DOPO LA PROCEDURA

All'uscita dell'endoscopia non utilizzare le scale mobili per evitare cadute accidentali. Nelle 2 ore successive all'esame, si raccomanda di non assumere alimenti e liquidi.

Nelle successive 12 ore, a seguito della somministrazione di sedativo per via endovenosa è vietato:

- Guidare l'automobile;
- Svolgere attività potenzialmente pericolose;
- Prendere decisioni particolarmente importanti;

HUMANITAS

Unità Operativa di chirurgia Toracica

Se l'esame è prenotato in Humanitas Rozzano:

Per ulteriori informazioni e/o delucidazioni non urgenti contattare il numero 02 8224 3704 (dal lunedì al venerdì dalle ore 14,30 alle ore 16)

Se dovessero insorgere disturbi tipo difficoltà respiratorie, tosse con sangue persistente, febbre o per altre **comunicazioni urgenti** contattare i seguenti numeri di telefono:

02 8224 3704 (dal lunedì al venerdì dalle ore 8 alle ore 16)

02 8224 2997 (il sabato, la domenica e dal lunedì al venerdì dalle ore 17 alle ore 8).