

Foglio informativo per pazienti affetti da Tubercolosi Camera pressurizzata

Gültigkeit St.Gallen

Italienisch / Zimmer mit Unterdruck

Cos'è la tubercolosi

- La tubercolosi è una malattia infettiva, la quale viene trasmessa attraverso il micobatterio tuberculosis.
- Questa malattia infettiva viene trasmessa attraverso l'aria, con la tosse e parlando.
- Per ridurre la propagazione di questa malattia infettiva, è necessario attenersi strettamente alle seguenti regole, le quali devono essere rispettate da tutti (visitatori, personale curante, pazienti).

Regole/Precauzioni

Paziente

- Sarete portati in una camera singola, la quale è equipaggiata di un sistema di pressurizzazione. Grazie a questo sistema, quando si apre la porta della stanza, si attiva un risucchio d'aria in direzione della camera (effetto sottovuoto). In questo modo, la propagazione tramite l'aria del batterio nel corridoio viene ridotta. Per far sì che questo impianto funzioni correttamente, **finestre e porte** della stanza devono **restare chiuse**.
- Potrete lasciare la camera solo su consenso medico (per esempio in caso di esami urgenti).
- **Al di fuori della camera dovete portare una mascherina.** Indossate la mascherina prima di lasciare la camera. Il personale vi insegnerà come portare la mascherina in modo corretto.
- Tenete sempre un fazzolettino di carta davanti la bocca ed il naso quando tossite e sternutate. Dopo l'uso gettate il fazzolettino nel sacco della spazzatura e poi lavate e disinfettate le mani.

Personale curante

- Il personale curante indosserà nella vostra camera una mascherina di protezione per TB (mascherina speciale solo per il personale ed i visitatori).

Visitatori

- I visitatori devono portare nella camera una mascherina di protezione per TB (mascherina speciale solo per visitatori e personale)
- Chiarite le regole di visita con il personale curante.
- Bambini e persone con insufficienze immunitarie potranno farvi visita solo su consenso del personale curante.