



---

## Pneumologia

---

Il servizio è finalizzato all'effettuazione di esami strumentali e interventi per la diagnosi di patologie interessanti l'apparato respiratorio e circolatorio polmonare (ipertensione polmonare).

### **Caratteristiche ed erogazione del servizio:**

Le modalità di accesso al servizio sono gestite tramite appuntamento dato dal servizio.

Le prestazioni urgenti vengono erogate con priorità sulle ordinarie; tale priorità è definita caso per caso dal pneumologo al verificarsi della necessità.

Le principali caratteristiche del servizio di Pneumologia, soggette a valutazione del paziente e le relative condizioni di accettabilità sono le seguenti:

#### a) Tempi di accesso al servizio (tempo intercorrente fra prenotazione e visita):

- max 2 giorni di attesa per esami strumentali;
- il giorno stesso per esami e interventi aventi carattere di urgenza.

#### b) Tempi di consegna dei referti:

- spirometria semplice immediato
- spirometria completa immediato
- pletismografia corporea immediato
- test di diffusione immediato
- ossimetria notturna massimo 24 ore dalla riconsegna dell'apparecchiatura di registrazione dati
- fibroendoscopia massimo 24 ore
- cateterismo cardiaco destro immediato
- ventilazione a domicilio massimo 24 ore dalla riconsegna dell'apparecchiatura di registrazione dati
- lavoro muscolare resp. Immediato
- poligrafia notturna massimo 48 ore dalla riconsegna dell'apparecchiatura di registrazione dati
- test dei 6 minuti, immediato
- ergospirometria Immediato

### **Le prestazioni comprendono:**

Il servizio erogato si articola sostanzialmente in due tipologie di prestazione:

#### A) Esami strumentali

- Spirometria semplice
- Spirometria completa
- Pletismografia corporea
- Lavoro muscolare respiratorio
- Test di diffusione
- Ossimetria notturna transcutanea
- Poligrafia notturna
- Ergospirometria
- Test di marcia dei 6 minuti



B) Interventi

- Fibroendoscopia bronchiale e interventi annessi
- Valutazione della circolazione polmonare tramite cateterismo cardiaco destro
- Adattamento di ventilazione nasale domiciliare

**Attività (es. formazione e teaching):**

La formazione avviene nell'ambito del dipartimento di medicina interna

**Collaborazioni:**

- Dr. med. A. Satta, Riabilitazione respiratoria
- Servizio di cardiologia