

LA PNEUMOLOGIA

Svolge attività di:

Visita pneumologica

- Serve a escludere o diagnosticare la presenza di malattie dell'apparato respiratorio e individuare il trattamento più adeguato



Spirometria

- Il paziente deve eseguire delle manovre respiratorie mentre è collegato con la bocca allo spirometro

Pur non essendo prevista una specifica preparazione è consigliato:

- non assumere farmaci broncodilatatori 24h prima dell'esame
- non fumare almeno per un'ora prima del test
- non sottoporsi a sforzi fisici importanti nei 30 minuti precedenti
- non consumare pasti abbondanti nelle 2 ore precedenti



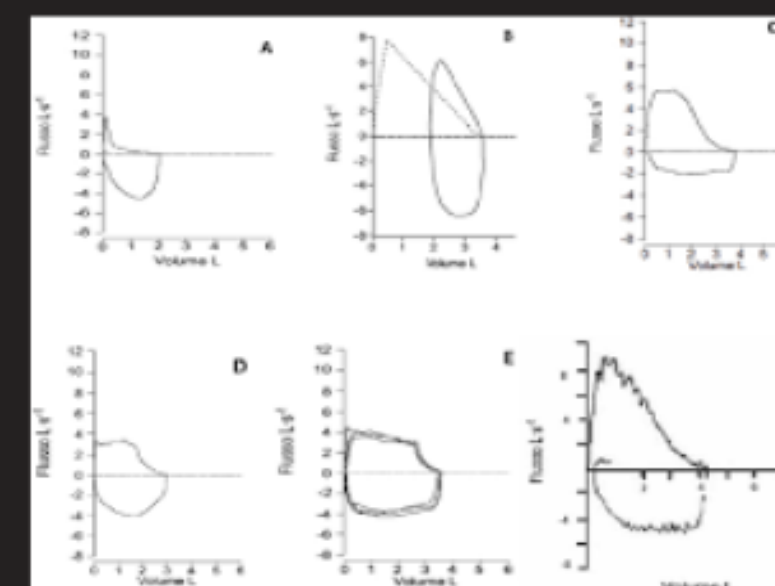
Walking test

- Esame che serve a valutare la distanza che una persona può percorrere in sei minuti camminando il più velocemente possibile su un percorso rettilineo e piano di circa 30 metri



Test di broncodilatazione

- Consiste in una spirometria eseguita dopo l'assunzione per via inalatoria di un farmaco broncodilatatore
- L'esame ha lo scopo principale di diagnosticare l'asma bronchiale e per effettuare la diagnosi differenziale con la broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO)



Emogasanalisi (EGA)

- Prelievo di sangue che si effettua attraverso la puntura di un'arteria. Comunemente si punge l'arteria radiale, brachiale o femorale

I risultati di questo prelievo permettono di valutare:

- la ventilazione
- il metabolismo
- l'emoglobina
- gli elettroliti



Broncoscopia

- É un esame endoscopico invasivo che permette di visualizzare le vie aeree partendo dalla trachea fino alle ramificazioni bronchiali
- Lo strumento utilizzato è il broncoscopio, tubo flessibile e di diametro contenuto costituito da fibre ottiche e dotato di una fonte luminosa
- Si utilizza a scopo diagnostico o terapeutico

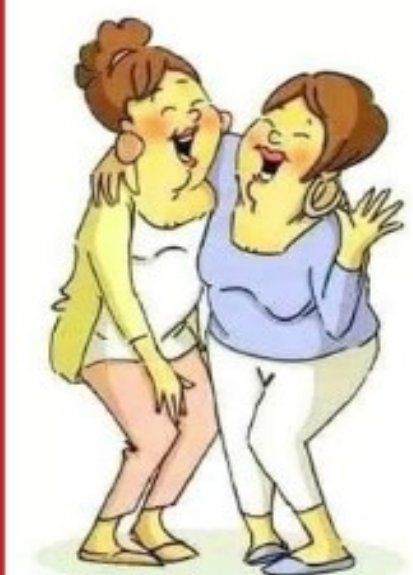


Dove trovarci:

Ospedale Amedeo di Savoia - Pad. C - Corso Svizzera 164, Torino

Ospedale San Giovanni Bosco - 1° piano - Piazza Donatori di Sangue 3, Torino

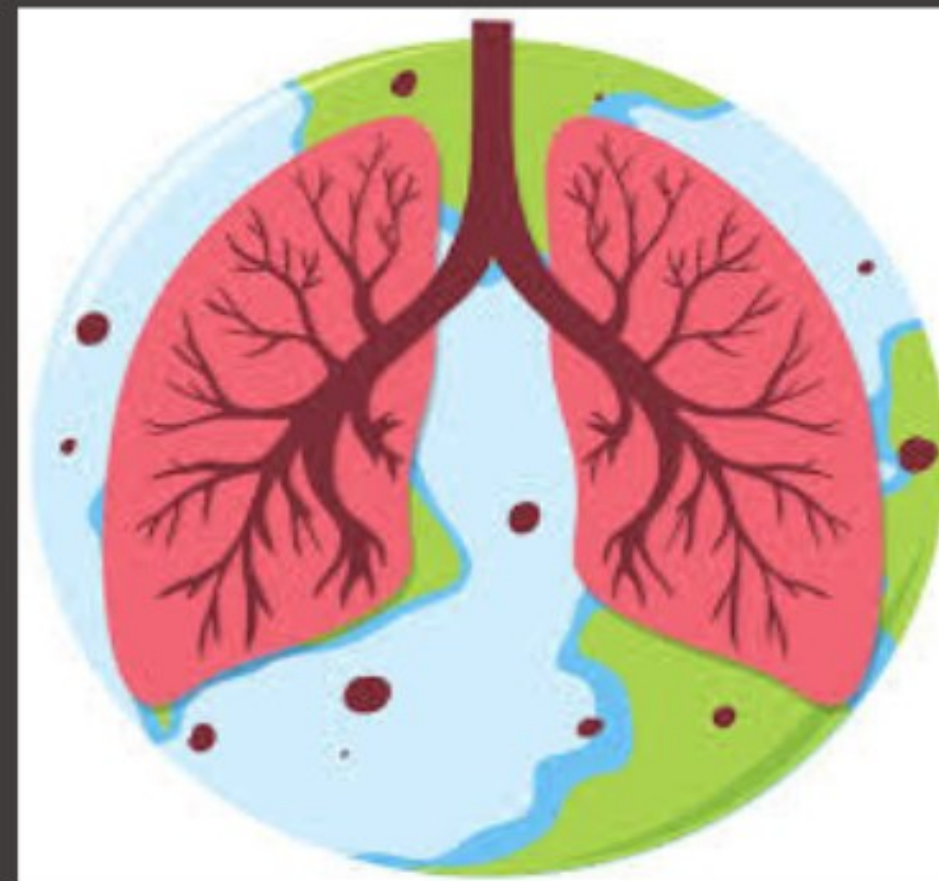
Bellissimo questo Maggio
che a volte sa di Novembre
che a volte sa di Giugno
e che alla fine sa
di polmonite.



Raggio di Sole

“Gli alberi sono i nostri polmoni, i fiumi la nostra circolazione, l'aria il nostro respiro e la terra il nostro corpo.”

Deepak Chopra



Ipnosi clinica e comunicazione ipnotica

- È la realizzazione di uno stato di coscienza modificato e fisiologico di una persona
- Rende possibile modificare lo stato mentale del paziente, diverso da uno stato di veglia normale
- Si crea un'attenzione focalizzata in cui il paziente non si addormenta.
- e' una condizione psicofisica dinamica in cui prevalgono le funzioni rappresentativo/emotive
- La comunicazione ipnotica con il paziente, durante l'assistenza nelle procedure invasive, rientra nelle competenze degli infermieri formati con un percorso di studi specifico, in quanto si tratta di conoscere ed applicare la comunicazione, guidando il paziente nella procedura, con il risultato di una riduzione dell'ansia e della percezione del dolore ad essa connesse.

