

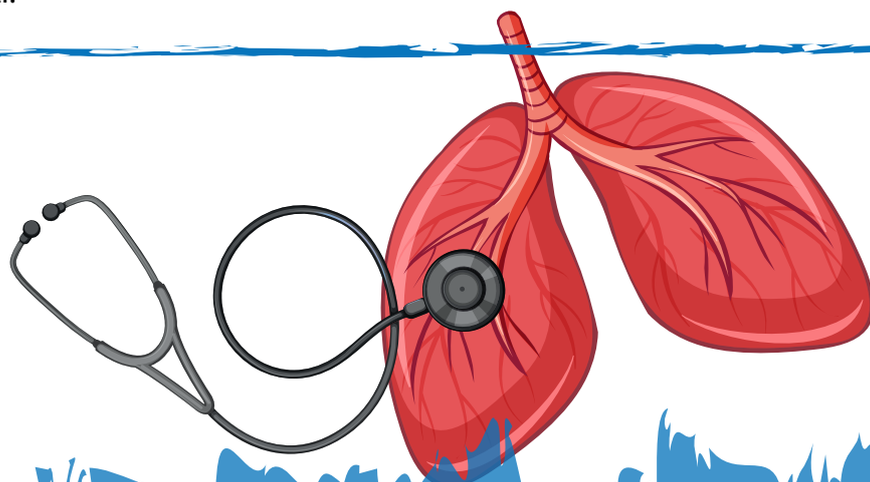
SERVIZIO DI PNEUMOLOGIA

VISITA PNEUMOLOGICA

L'obiettivo della visita pneumologica è escludere o diagnosticare la presenza di malattie dell'apparato respiratorio e individuare il trattamento più adeguato. La visita pneumologica inizia con la valutazione clinica del paziente (anamnesi ed esame obiettivo) in base alla quale lo specialista potrà porre una diagnosi e prescrivere il relativo trattamento oppure potrà eseguire o richiedere ulteriori esami ai fini di una esatta definizione del quadro clinico del paziente.

SPIROMETRIA

L'indagine è semplice e richiede una collaborazione da parte del paziente che deve eseguire delle manovre respiratorie mentre è collegato con la bocca allo spirometro. L'esame può essere svolto a qualsiasi età, a condizione che il paziente sia in grado di eseguire le procedure necessarie. Il risultato dell'esame determina il grado di funzionalità dell'apparato respiratorio, sia in situazione normale che patologica ed inoltre permette il monitoraggio dell'andamento della patologia e la risposta al trattamento specifico. Pur non essendo prevista una specifica preparazione, vi sono accorgimenti e consigli utili da adottare: non assumere farmaci broncodilatatori nel periodo precedente l'esame o, se ciò non sia possibile, di avvisare il medico fornendo dettagli circa nome e dosaggio del medicinale e l'ora di assunzione; 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.

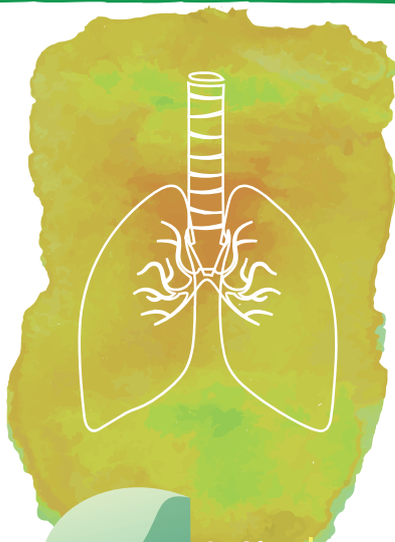


TEST DI BRONCODILATAZIONE

È un esame che completa la valutazione spirometrica di un deficit ostruttivo definendone il grado di reversibilità. Consiste in una spirometria eseguita dopo l'assunzione per via inalatoria di un farmaco broncodilatatore. Il paziente deve evitare l'assunzione di farmaci broncodilatatori nelle 12-24 ore prima del test. Il paziente effettuerà una spirometria, successivamente gli verrà somministrato un farmaco broncodilatatore per via inalatoria (400 mcg di salbutamolo spray); dopo 15 minuti verrà ripetuta la spirometria e sarà confrontata con quella basale. Il test di broncodilatazione farmacologica si esegue quando si riscontra nel paziente un'ostruzione bronchiale oppure quando si sospetta una patologia ostruttiva latente. L'esame ha lo scopo principale di diagnosticare l'asma bronchiale e per effettuare la diagnosi differenziale con la broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO). Nel caso in cui ci sia un significativo miglioramento del deficit ostruttivo dopo la somministrazione del farmaco, si parlerà di asma bronchiale.

WALKING TEST

Il Test del Cammino è un 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. Il Test serve a valutare l'autonomia funzionale dell'utente e la reazione ad eventuale terapie.



Il dottor Umberto Fantoni si è laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Padova. Ha poi conseguito la specializzazione in Tisiologia e malattie apparato respiratorio e in Farmacologia Clinica.

Il dottor Fantoni è stato Dipendente Dirigente Medico (disciplina Pneumologia) presso Azienda Ospedaliera di Padova e ha ricoperto il ruolo di Responsabile di Unità Semplice (disciplina Endoscopia respiratoria) presso la stessa Azienda Ospedaliera di Padova.

Il dottor Fantoni ha lavorato anche come Dipendente Medico (disciplina Endoscopia interventistica) presso CEMURNI (indirizzo Radioterapia Azienda Ospedaliera).

Il dottor Fantoni eseguirà:

- Visita Pneumologica,
- Spirometria,
- Test di Broncodilatazione,
- Walking Test.

PER INFORMAZIONI

 **Tel. 0498874111** **Fax 0498870010**

 **Mail: centrofsioterapico@gvdr.it**

Orario segreteria

Lunedì - venerdì: 7.30-20.30 e sabato 8.00-13.00

www.gvdr.it