



Società Nazionale di Aggiornamento
per il Medico di medicina Generale

Sezione di Bari

CORSO DI AGGIORNAMENTO

CORSO TEORICO PRATICO DI
GESTIONE CLINICA DEI PROCESSI
DIAGNOSTICI PER M.G.

ISCRIZIONE

L'iscrizione al corso è gratuita e riservata a un numero massimo di n°30 partecipanti medico-chirurghi.

Dato il numero di posti disponibili è consigliata la pre-iscrizione presso la segreteria organizzativa via e-mail.

DATA, ORARIO E SEDE

1° GIORNATA :

Sabato 29 settembre 2012
dalle ore 08,30 alle 17,00

2° GIORNATA :

Sabato 06 ottobre 2012
dalle ore 08,30 alle 13,00

Aula Didattica Ospedale San Paolo · BARI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Segreteria Snamid Prov Bari
via Virgilio 157 Triggiano
Cell. 338 1922030
salvatore.pesola@tin.it

Con la cortese collaborazione di:



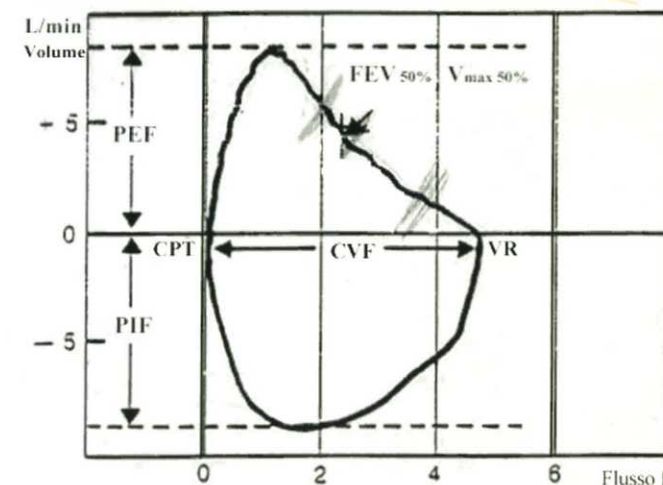
INFORMAZIONI GENERALI

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato del programma ECM con i crediti attribuiti, solo in presenza di una partecipazione al 100% dell'orario previsto mediante registrazione dell'evento e consegna della scheda di valutazione firmata e del questionario di verifica.

Il corso è stato accreditato
al Ministero della Salute
con **18,7 CREDITI ECM**

RELATORI

Dott. Cesare **Arezzo**
Dott.ssa Anna **Losito**
Dott.ssa Rosalia **Magli**
Dott. Michele **Manfredi**
Dott.ssa Maria **Mesto**
Dott. Vito **Picca**
Dott.ssa Antonietta **Pizza**



"LA SPIROMETRIA; DALLA TEORIA ALLA PRATICA"

Responsabili scientifici del corso:

Dott. Vito **PICCA**
Dott. Salvatore **PESOLA**

1° GIORNATA

08.30 Registrazione partecipanti per ECM.

TEST D'INGRESSO

08.45 Saluti e presentazione del corso.
(dott. PESOLA, dott. PICCA)

09.00 Fisiologia respiratoria: ventilazione e volumi polmonari.
(dott. PICCA)

10.00 L'esame spirometrico: apparecchiature; significato dei parametri spirometrici utilizzati; valori di riferimento.
(dott.ssa MAGLI)

11.00 Pausa. Coffee Break.

11.30 Criteri di accettabilità dei tracciati spirometrici. Gli errori più frequenti.
(dott. AREZZO)

12.30 Discussione

13.30 Pausa pranzo

14.30 Spirometria: Indicazioni e controindicazioni.

(dott.ssa LOSITO)

L'interpretazione della spirometria: principali quadri spirometrici.

(dott.ssa MESTO)

15.30 La spirometria nella diagnosi e nella classificazione di gravità di BPCO e ASMA.

(dott.ssa PIZZA)

16,30 Lavoro in piccoli gruppi basato sulla lettura di tracciati spirometrici: dalla esecuzione all'interpretazione.

17.30 Discussione in plenaria e presentazione della seconda parte del corso.

2° GIORNATA

08,30 Registrazione partecipanti.

08,45 Presentazione dei lavori della giornata.

09,00 Lavoro a piccoli gruppi sull'uso dello spirometro: dalla manutenzione all'uso continuo con taratura e disinfezione dell'apparecchio e dei materiali d'usura.

(dott. PICCA, dott.ssa PIZZA, dott. AREZZO, dott.ssa LOSITO, dott.ssa MESTO, dott.ssa MAGLI)

10,30 Lavoro a piccoli gruppi sull'uso dello spirometro: esecuzione individualmente di spirometrie sotto la guida di esperti e tutor.

(dott. PICCA, dott.ssa PIZZA, dott. AREZZO, dott.ssa LOSITO, dott.ssa MESTO, dott.ssa MAGLI)

12,30 La spirometria: strumento professionale del medico di mg.
(dott. Manfredi)

13,00 La spirometria: oltre l'esame spirometrico, il ruolo dello specialista pneumologo nella scelta degli esami funzionali respiratori di 2° livello.
(dott. PICCA)

13,30 Conclusioni

QUIZ DI VERIFICA