

LA SPIROMETRIA NELLA PRATICA INFERMIERISTICA. **CORSO DI FORMAZIONE TEORICO PRATICO.**

DATA:

13 MAGGIO 2023

LUOGO

SCANDICCI SALA SOCI PA HUMANITAS, VIA BESSI N. 2 SCANDICCI

ORARIO:

8.00 – 14.00

COORDINATORE SCIENTIFICO:

DOTT. EMILIO SANTORO

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8.00 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

8.30 TITOLO: CENNI DI ANATOMIA DELLA GABBIA TORACICA E DEL POLMONE

DOCENTE: DOTT. EMILIO SANTORO, PNEUMOLOGO

DURATA: 45'

9.15 TITOLO: LE FUNZIONI DEL SISTEMA RESPIRATORIO

DOCENTE: DOTT. EMILIO SANTORO, PNEUMOLOGO

DURATA: 30'

9.45 TITOLO: CHE COS'È LA SPIROMETRIA: CENNI STORICI E STRUMENTAZIONE

DOCENTE: DOTT. EMILIO SANTORO, PNEUMOLOGO

DURATA: 15'

**10.00 A COSA SERVE LA SPIROMETRIA: L'UTILIZZO NELLE PATOLOGIE RESPIRATORIE PIÙ COMUNI:
LE SINDROMI OSTRUTTIVE E RESTRITTIVE.**

DOCENTE: DOTT. AURELIO ROSSO, PNEUMOLOGO

DURATA: 45'

10.45 PAUSA

11.00 TITOLO: DALLA TEORIA ALLA PRATICA: ESERCITAZIONE GUIDATA

DOCENTE: DOTT. FRANCESCO PERLONGO, PNEUMOLOGO

DURATA: 90'

12.30 TAVOLA ROTONDA: INFERMIERI E MEDICI SPECIALISTI A CONFRONTO

COORDINATORE: DOTT. AURELIO ROSSO, PNEUMOLOGO

DURATA: 60'

13.30. TEST ECM

14.00 CONCLUSIONE CORSO