

INFORMAZIONI

SEDE

SALA TEATRO PAD 90
COMPRESORIO SANTA MARIA DELLA PIETA'
VIA EUGENIO DI MATTEI, 72 ROMA

ECM

Evento ECM ID 1745 - 368267.

L'evento è accreditato per n 5 Crediti ECM.
Per le professioni accreditate visitare il sito
www.lacrisalide.it

ISCRIZIONI

Iscrizione Gratuita e limitata a 80 partecipanti.
Per iscrizioni www.lacrisalide.it o
tramite mail a info@lacrisalide.it

Segreteria Scientifica

Luigi De Marco

Referente della Formazione UOC Tecnici Sanitari ASL Roma 1

Segreteria Organizzativa

UOC Tecnici Sanitari ASL Roma 1

Provider ECM e Segreteria Organizzativa

La Crisalide srl
Largo Igino Garbini 7
01100 Viterbo
web. www.lacrisalide.it
mail. info@lacrisalide.it
tel. 0761304205

La Crisalide
Provider ECM n°1745

con il contributo non condizionante di:


Ordine TSRM PSTRP
Roma e Provincia

SISTEMA SANITARIO REGIONALE
ASL
ROMA 1


Ordine TSRM PSTRP
Roma e Provincia

 **TSRM PSTRP ROMA**

 **REGIONE**
LAZIO

PROVE DI FUNZIONALITA' RESPIRATORIA: APPARECCHIATURE, DIAGNOSTICA. INTEGRAZIONE PROFESSIONALE MEDICO-TECNICO

Responsabili Scientifici:
Damiano Travaglini, Luca Triolo

ROMA 2 DICEMBRE 2022

SALA TEATRO PAD 90
COMPRESORIO SANTA MARIA DELLA PIETA'
Via Eugenio Di Mattei, 72

RAZIONALE

La fisiopatologia respiratoria è ancora oggi al centro di una qualificata attività diagnostica e clinica pneumologica.

Il "moderno fisiopatologo respiratorio" abbandona il tradizionale ruolo di analista della funzione respiratoria per diventare un attore importante nella gestione clinica integrata delle patologie respiratorie acute e croniche estendendo la sua valutazione alla diagnostica, classificazione di gravità, impostazione e monitoraggio delle terapie delle malattie respiratorie anche fornendo un importante contributo per quelle sistemiche o coinvolgimento polmonare.

E' pertanto coinvolto in valutazioni eseguite in veglia e durante sonno notturno, basali e durante differenti modalità di esercizio fisico, in laboratorio o durante la vita quotidiana. In attesa di biomarkers che possono determinare un reale avanzamento nella medicina respiratoria personalizzata, sia i classici che i più moderni parametri respiratori misurati nelle diverse condizioni meritano una rivisitazione critica avente lo scopo di determinare un corretto standardizzato e più esteso utilizzo.

Solo con un simile approccio la moderna fisiopatologia respiratoria sarà in grado di fornire un adeguato background per un utilizzo razionale dei più moderni farmaci o combinazione di farmaci nella BPCO, nell'asma bronchiale e nelle interstiziopatie polmonari

I Responsabili Scientifici:
Damiano Travaglini, Luca Triolo

FACULTY

Angelo Coppola

Dirigente Medico UOC Pneumologia PO San Filippo Neri ASL Roma 1

Luigi De Marco

Referente della Formazione UOC Tecnici Sanitari ASL Roma 1

Marino De Rosa

Dirigente Medico UOC Pneumologia PO San Filippo Neri ASL Roma 1

Fiorella D'Emilio

TFCPC Servizio di Fisiopatologia Respiratoria PO San Filippo Neri ASL Roma 1

Ludovica Guerrieri

Direttore ff UOSD Assistenza Riabilitativa ASL Roma 1

Carmela Maiolo

Dirigente Medico UOC Pneumologia PO San Filippo Neri ASL Roma 1

Linda Tagliaboschi

Dirigente Medico UOC Pneumologia PO San Filippo Neri ASL Roma 1

Damiano Travaglini

Direttore UOC Tecnici Sanitari ASL Roma 1

Luca Triolo

Dirigente UOC Pneumologia PO San Filippo Neri ASL Roma 1

Paola Poli

Coordinatore TSLB Servizio di Fisiopatologia Respiratoria PO San Filippo Neri ASL Roma

PROGRAMMA

8.15-8.45 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

8.45-9.00 SALUTI DELLE AUTORITÀ

9.00-9.15 INTRODUZIONE AL CORSO :
FINALITA' ED OBIETTIVI CLINICO - PROFESSIONALI
Luca Triolo, Damiano Travaglini

I SESSIONE

ORGANIZZAZIONE E RUOLI

Moderatori: *Luca Triolo, Damiano Travaglini*

9.15 - 9.45 ORGANIZZAZIONE DI UN SERVIZIO
DI FISIOPATOLOGIA RESPIRATORIA:
SETTING, GESTIONE, SICUREZZA, APPARECCHIATURE
Marino De Rosa

9.45-10.15 RUOLO DEL TECNICO NEL SERVIZIO
DI FISIOPATOLOGIA RESPIRATORIA
Fiorella D'Emilio

10:15 - 10:30 Discussione

II SESSIONE

GLI ESAMI FUNZIONALI RESPIRATORI : APPLICAZIONI CLINICHE

Moderatori: *Luca Triolo, Paola Poli*

10.30-11.00 SPIROMETRIA SEMPLICE E GLOBALE, TEST DI
BRONCODILATAZIONE, LA PLETISMOGRAFIA
Marino De Rosa

11.00-11.30 EMOGASANALISI, WALKING TEST
E SATURIMETRIA NOTTURNA
Carmela Maiolo

11.30-11.45 Discussione

11.45-12.00 Coffee Break

III SESSIONE

SINDROMI VENTILATORIE OSTRUTTIVE (Asma bronchiale, BPCO, Enfisema Polmonare)

Moderatori: *Marino De Rosa, Luigi De Marco*

12.00-12.30 INQUADRAMENTO CLINICO E INTERPRETAZIONI
DEGLI ESAMI FUNZIONALI
Angelo Coppola

12.30-12.45 Discussione

IV SESSIONE

SINDROMI VENTILATORIE RESTRITTIVE (Pneumopatie interstiziali, malattie neuromuscolari e della gabbia toracica)

Moderatori: *Marino De Rosa, Ludovica Guerrieri*

12.45-13.15 INQUADRAMENTO CLINICO E
INTERPRETAZIONE DEGLI ESAMI FUNZIONALI
Linda Tagliaboschi

13.15-13.45 Discussione

13.45-14.00 Questionario ECM

14.15 Conclusioni