

CORSO TEORICO-PRATICO DI AGGIORNAMENTO ECM

PNEUMOCARE AD AREZZO

Responsabile Scientifico
Dott Raffaele Scala

Sessione Teorica

Sabato 11 Novembre 2023

Sessione Pratica

Martedì 14 Novembre 2023

Mercoledì 15 Novembre 2023

Giovedì 16 Novembre 2023

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le patologie respiratorie rappresentano la terza causa di mortalità e una delle prime cause di morbilità in tutto il mondo. Le Società Scientifiche nazionali ed internazionali producono puntualmente aggiornamenti delle linee guida per il management di asma, BPCO, OSAS, insufficienza respiratoria e neoplasie polmonari, ma anche di malattie a minor incidenza; ciononostante in molti casi la corretta diagnosi e l'impostazione del percorso terapeutico più adeguato rappresentano un obiettivo difficile da raggiungere in tempi ridotti. In un ambito caratterizzato da un sempre crescente numero di pazienti pneumopatici, l'attenzione all'appropriatezza dei trattamenti farmacologici e della diagnostica diventa un elemento imprescindibile per una corretta implementazione delle linee guida stesse nella realtà quotidiana, sia del medico di famiglia che dello specialista. Durante le due giornate formative (una teorica e una pratica) saranno presentati gli ultimi aggiornamenti provenienti dalla ricerca scientifica in ambito epidemiologico, terapeutico e diagnostico, con l'obiettivo di condividere i percorsi ottimali per la gestione del paziente e contribuire al miglioramento della gestione del paziente con patologie respiratorie. Nella sessione pratica i discenti potranno visitare e toccare con mano la realtà dell'operatività attraverso l'esperienza diretta con focus su fisiopatologia, disturbi respiratori sonno correlati, interventistica e terapia intensiva respiratoria; non mancheranno infine relazioni dedicate all'analisi di aspetti pratici della telemedicina.

FACULTY

Bambina Sonia
Benedetti Lucia
Biagini Marco
Biliotti Benedetta
Bondi Elisa
Caneschi Manuela
Ciambellotti Lorenzo
Fabbri Michela
Fabbroni Roberto
Ferri Marco
Garante Melania
Ghinassi Giacomo
Golfi Nicoletta
Granese Valentina
Guidelli Andrea
Guidelli Luca
Lerede Marialessia
Maccari Uberto
Mazzetta Andrea
Mazzetti Marusca
Renda Teresa
Rizzello Sonia
Salerno Laura
Salvi Francesca
Scala Raffaele
Tinti Elisabetta
Vivoli Paolo

SABATO 11 NOVEMBRE 2023

SESSIONE TEORICA

- Ore 08.15** Apertura della Segreteria e registrazione dei Partecipanti
- Ore 08.30** Saluti Direzione Ospedaliera
- Ore 08.50** Introduzione al corso, presentazione dei contenuti e delle giornate formative previste
Raffaele Scala
- Ore 09.00** Focus sull'OSAS, questa sconosciuta; fisiopatologia, inquadramento, diagnosi e terapie (farmacologiche e non)
Giacomo Ghinassi, Luca Guidelli
- Ore 09.30** Pneumologia Territoriale: quali strategie di integrazione con l'Ospedale e quali operativita' nel management del paziente disabile domiciliare
Marco Biagini, Paolo Vivoli
- Ore 10.00** Liste di attesa in Pneumologia: quale il ruolo del telepneumoconsulto? Interpretazione clinica dei test di funzionalita' respiratoria
Uberto Maccari, Valentina Granese
- Ore 10.30** La gestione del paziente con sospetta neoplasia polmonare: quale percorso per la rapida presa in carico?
Lorenzo Ciambellotti, Andrea Mazzetta
- Ore 11.00** Coffee Break
- Ore 11.15** L'assistenza respiratoria in UTIP
Teresa Renda, Maria Alessia Lerede
- Ore 11.45** Stato dell'arte su ASMA e BPCO: quali orizzonti terapeutici si delineano e quali criticità rimangono? Utilizzo empirico della terapia di associazione nel paziente BPCO: quali antibiotici usare e quando usarli?
Melania Garante, Laura Salerno
- Ore 12.15** Discussione basata sui quesiti derivanti dalle conoscenze acquisite durante la sessione e le problematiche riscontrate dai partecipanti durante la pratica clinica quotidiana
Raffaele Scala
- Ore 12.45** Conclusioni e take-home message
Raffaele Scala
- Ore 13.00** Chiusura lavori

14-15-16 NOVEMBRE 2023

SESSIONE PRATICA

I partecipanti verranno divisi in 3 gruppi di massimo 10 pax ciascuno, ogni gruppo di lavoro effettuerà la sessione pratica una sola volta in una delle 3 date individuate. Ogni gruppo di lavoro verrà suddiviso in 3 sottogruppi che, a rotazione, effettueranno una visita all'interno delle sezioni del reparto 60'. Ogni discendente, pertanto, percepirà la medesima formazione.

Ore 07:45 Apertura della Segreteria e registrazione dei Partecipanti

Ore 08:30 Osservazione ed esercitazione sul campo

Gruppo 1 · OSAS e disturbi respiratori sonno correlati

Tutors: Nicoletta Golfi, Elisabetta Tinti, Andrea Guidelli

Gruppo 2 · Strategie gestionali del paziente in UTIP

Tutors: Sonia Bambina, Manuela Caneschi, Michela Fabbri, Elisa Bondi, Sonia Rizzello

Gruppo 3 · Fisiopatologia respiratoria

Tutors: Benedetta Biliotti, Marco Ferri, Marusca Mazzetta, Francesca Salvi

Gruppo 4 · Interventistica

Tutors: Raffaele Scala, Lucia Benedetti, Roberto Fabbri

Ore 09:30 Osservazione ed esercitazione sul campo

Gruppo 1 · Strategie gestionali del paziente in UTIP

Tutors: Sonia Bambina, Manuela Caneschi, Michela Fabbri, Elisa Bondi, Sonia Rizzello

Gruppo 2 · OSAS e disturbi respiratori sonno correlati

Tutors: Nicoletta Golfi, Elisabetta Tinti, Andrea Guidelli

Gruppo 3 · Interventistica

Tutors: Raffaele Scala, Lucia Benedetti, Roberto Fabbri

Gruppo 4 · Fisiopatologia respiratoria

Tutors: Benedetta Biliotti, Marco Ferri, Marusca Mazzetta, Francesca Salvi

Ore 10:30 Coffee Break

14-15-16 NOVEMBRE 2023

- Ore 11:00** Osservazione ed esercitazione sul campo
Gruppo 1 • Interventistica
Tutors: **Raffaele Scala, Lucia Benedetti, Roberto Fabbroni**
Gruppo 2 • Fisiopatologia respiratoria
Tutors: **Benedetta Biliotti, Marco Ferri, Marusca Mazzetta, Francesca Salvi**
Gruppo 3 • OSAS e disturbi respiratori sonno correlati
Tutors: **Nicoletta Golfi, Elisabetta Tinti, Andrea Guidelli**
Gruppo 4 • Strategie gestionali del paziente in UTIP
Tutors: **Sonia Bambina, Manuela Caneschi, Michela Fabbri, Elisa Bondi, Sonia Rizzello**
- Ore 12:00** Osservazione ed esercitazione sul campo
Gruppo 1 • Fisiopatologia respiratoria
Tutors: **Benedetta Biliotti, Marco Ferri, Marusca Mazzetta, Francesca Salvi**
Gruppo 2 • Interventistica
Tutors: **Raffaele Scala, Lucia Benedetti, Roberto Fabbroni**
Gruppo 3 • Strategie gestionali del paziente in UTIP
Tutors: **Sonia Bambina, Manuela Caneschi, Michela Fabbri, Elisa Bondi, Sonia Rizzello**
Gruppo 4 • OSAS e disturbi respiratori sonno correlati
Tutors: **Nicoletta Golfi, Elisabetta Tinti, Andrea Guidelli**
- Ore 13:00** Take Home Message
- Ore 13:15** Somministrazione questionario di apprendimento ECM
- Ore 13:30** Chiusura dei lavori

INFORMAZIONI GENERALI

DATE E SEDI

Sessione Teorica: Sabato 11 novembre 2023

Ospedale San Donato di Arezzo - Via Pietro Nenni, 22 Arezzo- Sala biblioteca (1 piano)

Sessione Pratica: Martedì 14, mercoledì 15 e giovedì 16 novembre 2023

Ospedale di San Donato - Via Pietro Nenni, 20 - 52100 Arezzo

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MICOM srl - Provider id 758

Via Savona, 97 - 20144 Milano - Tel 02 895 18 895

micom@micom.it - www.micom.it

ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)

L'evento "**Pneumocare ad Arezzo**" è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2023 del Provider accreditato MICOM (cod. ID 758).

All'interno dell'evento, l'inizio dell'attività e dei contenuti formativi coincide con il primo intervento e termina con l'ultimo contributo o con la discussione, secondo applicabilità.

Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno:

- essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma;
- presenziare al 90% dell'attività formativa (verifica presenza con firma su registro);
- superare la verifica di apprendimento (strumento utilizzato questionario);
- compilare la scheda di qualità percepita, restituire in segreteria la documentazione redatta in ogni sua parte.

Codice evento: 758-393382 Ed. 1

Categorie accreditate: Medico Chirurgo

Discipline principali: Geriatria, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Medicina Interna, Oncologia

Numero massimo di partecipanti: 30

Obiettivo formativo: Linee guide -protocolli -procedure (Area degli obiettivi formativi di sistema)

Ore formative: 7

Crediti assegnati: 7,9

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il Corso è gratuito, a numero chiuso, accreditato per massimo 30 partecipanti. L'iscrizione dovrà avvenire online, **CLICCANDO QUI**. Le iscrizioni verranno accettate in base all'ordine cronologico di arrivo.

SPONSOR

ASTRAZENECA S.P.A.
ISTITUTO LUSO FARMACO D'ITALIA S.P.A.
MEDIGAS ITALIA SRL
SAPIO LIFE