

Informazioni Generali e Iscrizione

ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita

Per la preiscrizione cliccare sul seguente link:

https://gestionale.eubea.it/preiscrizione/index.php?id_e=667
oppure inquadrare il QR code con lo smartphone e seguire la procedura.

Eubea S.r.l., Provider ECM

Standard con ID 360, è responsabile dell'obiettività, dell'indipendenza e dell'imparzialità dei contenuti formativi di questo evento **ECM n. 395556** accreditato con **crediti formativi n. 10** e rivolto a n. 30 partecipanti.

PROFESSIONI ACCREDITATE

Medici chirurghi (Medici di medicina generale, Otorinolaringoiatri, Pediatri, Medicina interna)

CREDITI

Per il rilascio dei crediti è necessario partecipare al 90% delle ore formative, compilare la scheda qualità percepita e il questionario di apprendimento presente nella pagina web dedicata entro 3 giorni dal termine dell'evento e rispondere positivamente al 75% delle domande.

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura - in linea con il Piano Sanitario Nazionale.



1° CORSO DI FORMAZIONE INTERSPECIALISTICA in Pneumo Allergologia Pediatrica, Audiologia ed Otorinolaringoiatria

24-25 Novembre 2023

Responsabile scientifico:

Dott.ssa Francesca Santamaria

Prof.ssa Associata,

Responsabile del programma Infradipartimentale di Pneumologia Pediatrica,
Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II di Napoli

PROVIDER ECM
E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Pietravalle, 11 - 80131 Napoli
tel. 081.5456125 fax 081.19324957
info@eubea.it - www.eubea.it

CON LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DI:

**NEOPHARMED
GENTILI**



Hotel Naples
Corso Umberto I, 55 - Napoli



Venerdì 24 Novembre

PROGRAMMA PRELIMINARE

Ore 13:30
Registrazione dei partecipanti
e welcome light lunch

Ore 14:00 / 14:30
Apertura dei lavori:
razionale e obiettivi del corso
Francesca Santamaria

I SESSIONE IL MONDO DELLE INFEZIONI RESPIRATORIE RICORRENTI IN ETÀ EVOLUTIVA

Ore 14:30 / 15:30
Definizione e diagnosi delle
infezioni respiratorie ricorrenti
Francesca Santamaria

Ore 15:30 / 16:30
Il bambino con infezioni
respiratorie ricorrenti:
dalla patogenesi alla prevenzione
Fabio Cardinale

Ore 16:30 / 17:00
Coffee break

Ore 17:00 / 18:00
Open questions

Faculty

ACCARDO NUNZIO
Dirigente Medico
dell'UOC di Otorinolaringoiatria
dell'ospedale A.Cardarelli di Napoli

CARDINALE FABIO
Direttore UOC di Pediatria e PS ad indirizzo
Allergo-Pneumologico e Immuno-Reumatologico
AOU Policlinico-Giovanni XXIII
Ospedale Pediatrico Giovanni XXIII
Università di Bari

II SESSIONE LA RINITE ALLERGICA NEL CONTESTO OTORINOLARINGOIATRICO: FOCUS SULLA TERAPIA CON STEROIDI INTRANASALE

Ore 18:00 / 18:30
Classificazione delle rinosinusi acute
e croniche
Nunzio Accardo

Ore 18:30 / 19:00
Terapia farmacologica nelle rinosinusi
acute e croniche
Nunzio Accardo

Ore 19:00 / 20:00
Trattamento della rinite allergica nel 2023:
dalle linee guida alla pratica clinica
Nunzio Accardo

Ore 20:00 / 20:30
Open questions

MARCELLI VINCENZO
Dirigente Medico, Diagnostica Audiologica
e Vestibolare presso ASL NA1
Ospedale del Mare - Napoli

SANTAMARIA FRANCESCA
Prof.ssa Associata, Responsabile
del programma Infradipartimentale
di Pneumologia Pediatrica,
Azienda Ospedaliera Universitaria
Federico II di Napoli

Sabato 25 Novembre

Razionale

III SESSIONE LA VERTIGINE E LE SUE TEMIBILI CONSEGUENZE: DAL DISEQUILIBRIO CRONICO AI DISTURBI EMOTIVI E COGNITIVI

Ore 9:00 / 9:30
La lesione dell'apparato vestibolare:
non solo vertigine
Vincenzo Marcelli

Ore 9:30 / 9:45
Discussione delle tematiche trattate
Vincenzo Marcelli

Ore 9:45 / 10:45
La semeiotica vestibolare non
strumentale: il ruolo del MMG
Vincenzo Marcelli

Ore 10:45 / 11:30
Discussione delle tematiche trattate

Ore 11:30 / 12:00
Coffee Break

Ore 12:00 / 12:30
Durata e frequenza:
come inquadrare le vertigini
Vincenzo Marcelli

Ore 12:30 / 13:00
La terapia: dal farmaco alla
rieducazione
Vincenzo Marcelli

Ore 13:00 / 13:30
Discussione delle tematiche trattate
Vincenzo Marcelli

Ore 13:30 / 14:30
Light Lunch

Scopo del corso è di realizzare un percorso formativo finalizzato a fornire un confronto tra diversi specialisti per promuovere un apprendimento teorico – pratico delle più recenti acquisizioni scientifiche e gestire problematiche pneumologiche anche complesse. Saranno trattate nello specifico, le infezioni respiratorie, la rinite allergica e le vestibolopatie.

Ad esempio le infezioni respiratorie ricorrenti (IRR) rappresentano una condizione clinica molto comune in età evolutiva con un importante impatto sociale ed economico. Si stima che circa il 25% dei bambini di età inferiore a 1 anno e il 6% dei bambini durante i primi 6 anni di vita presentino IRR, rendendole uno dei motivi più comuni di visite mediche pediatriche nei primi anni di vita. La rinite allergica, invece, è un processo infiammatorio cronico della mucosa nasale, sostenuto da un meccanismo immunologico IgE mediato e caratterizzato da rinorrea, ostruzione nasale, starnutazioni a salve, prurito al naso (a volte anche al palato e alle orecchie).

Tale processo è scatenato da allergeni (acari, pollini, muffe e peli di animali) nei confronti dei quali il paziente si è sensibilizzato. La flogosi è presente anche in assenza di manifestazioni cliniche evidenti ed è la responsabile oltre che dei sintomi anche delle complicanze.

In questo corso approfondiremo quelle che sono ad oggi le conoscenze in ambito epidemiologico, eziologico, diagnostico e terapeutico, della patologia.

Infine la vestibolopatia da danno periferico (labirintico) o centrale (cervelletto, tronco encefalico) riveste un ruolo prominente nell'attuale scenario sanitario sia per la patologia in sé sia per il significato che la stessa patologia può avere in senso prognostico.