

**Ore 10.00 | REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI AL CORSO
MULTIDISCIPLINARE**

**Ore 10.30 - 18.00 | CORSO MULTIDISCIPLINARE DI ASSISTENZA
INFERMIERISTICA AL BAMBINO CON PROBLEMATICHE
RESPIRATORIE**

La gestione migliore del bambino con problemi respiratori richiede il concorso di varie figure professionali con ruoli e competenze diverse, che devono integrarsi fra loro.

Quelle dell'infermiere e del fisioterapista sono figure fondamentali nella gestione del bambino con problemi respiratori: esse si collocano infatti tra il medico, con il quale condividono la gestione dell'ambulatorio e del paziente, con ampio margine di autonomia, e il bambino ammalato e la sua famiglia, per i quali diventa un valido riferimento e svolge un ruolo educativo e terapeutico di rilievo.

Gli obiettivi di questo corso, rivolto agli operatori che collaborano con il medico nella gestione del bambino con problematiche respiratorie, in particolare infermieri e fisioterapisti, sono finalizzati al:

- 1 - miglioramento delle conoscenze di base della patologia allergologica e pneumologica del bambino e delle modalità di trattamento
- 2 - aggiornamento delle procedure diagnostiche e terapeutiche, delle nuove strumentazioni e del loro corretto utilizzo
- 3 - ottimizzazione dell'integrazione delle competenze medico-infermiere-fisioterapista.

**Ore 10.30 - 13.00 | 1ª SESSIONE
L'AMBULATORIO DI PNEUMOLOGIA PEDIATRICA**
Coordinatore e moderatore *E. Baldo (Rovereto)*

Ore 10.30 - 11.00 | Un modello di assistenza: dall'accoglienza del bambino alla gestione dell'emergenza

- lo sguardo e la comunicazione ma anche...
 - i presidi dell'urgenza, i sintomi d'allarme, cosa osservare e come muoversi
- L. Landi (Mestre - Venezia)*

**Ore 11.00 - 11.45 | Le prove allergologiche cutanee
"dal come al perchè... ovvero dalla pratica alla teoria"**

- modalità di esecuzione
- razionale del prick test, quali allergeni testare, la lettura e i fattori confondenti
- prick by prick

G. Ricci (Bologna) | B. Bendandi (Bologna)

Ore 11.30 - 11.45 | Discussione

**Ore 11.45 - 13.00 | Le prove di funzionalità respiratoria
“dal come al perchè... ovvero dalla pratica alla teoria”**

- la calibrazione dello strumento e la modalità di esecuzione della spirometria
 - validità della prova
 - la curva flusso – volume
 - il ruolo della spirometria nella diagnosi e nel follow up del paziente asmatico
 - tecnica di misurazione del NO nell'aria esalata, suo significato e fattori confondenti
- I. Corsini (Bologna) | F. Rigosi (Bologna)*
Ore 12.45 - 13.00 | Discussione

Ore 13.00 - 14.00 | PAUSA PRANZO**Ore 14.00 - 18.00 | 2ª SESSIONE
L'ASSISTENZA AL BAMBINO CON PATOLOGIA
RESPIRATORIA**

Coordinatori e Moderatori: *E. Baldo (Rovereto) | S. Baroncini (Bologna)*

**Ore 14.00 - 14.30 | Tecniche di terapia inalatoria
“dalla pratica alla teoria”**

- gli apparecchi per la nebulizzazione
 - gli spray pre-dosati e i distanziatori
 - gli erogatori di polveri
- D. Tassinari (Bologna) | S. Forti (Bologna)*

Ore 14.30 - 14.50 | Il Naso

- le tecniche di lavaggio nasale
 - se il naso respira bene i polmoni funzionano meglio
- S. Martella (Roma)*

Ore 14.50 - 15.30 | La terapia fisica “dalla pratica alla teoria”

- FKT manuale
 - FKT strumentale – coach 2 e peep mask
- M. Menarini (Bologna) | A. Perna (Bologna)*

Ore 15.30 - 16.10 | La fisioterapia complementare

- La tecnica Shiatsu
- F. Palombini (Roma)*
Ore 15.50 - 16.10 | Discussione

Ore 16.10 - 16.30 | Pausa Caffè

Ore 16.30 - 17.00 | La preparazione del bambino alla broncoscopia

- il consenso informato
 - la sedazione
 - l'anestesia
 - il risveglio del bambino
 - le prime 24 ore dopo la procedura
- P. Lazzarin (Padova)*

Ore 17.00 - 17.45 | L'assistenza respiratoria domiciliare

- la gestione della tracheotomia
 - la ventilazione non invasiva
 - l'apparecchio per la tosse
- S. Baroncini (Bologna) | R. De Rose (Bologna)*

Ore 17.45 | Discussione finale e conclusione del Corso

Ore 18.15 | Inaugurazione del Congresso



**Ore 10.00 - 13.00 | LABORATORIO DI PNEUMOLOGIA PER LO
SPECIALIZZANDO IN PEDIATRIA: IL BAMBINO CON
MALATTIE RESPIRATORIE**

Corso promosso dalla SIMRI in collaborazione con l'Osservatorio Nazionale Specializzandi in Pediatria (O.N.S.P.)

Motivo del corso: lo scopo del corso è quello di dare la possibilità allo Specializzando attraverso singoli gruppi di lavoro di analizzare un caso clinico, formulare l'iter diagnostico e terapeutico e discutere sulla base dell'evidence based medicine le conclusioni in seduta plenaria assieme ai Tutors.

Obiettivi per cui viene proposto il corso: fornire ai partecipanti le indicazioni utili a fare una adeguata anamnesi, le informazioni sui sintomi e segni da ricercare durante la visita medica; dare ai partecipanti alcune nozioni sugli aspetti di maggior rilievo nelle patologie più frequenti a carico delle vie aeree superiori e inferiori (bronchiolite, asma, polmonite); fornire alcuni criteri pratici sulla terapia antibiotica (quali farmaci usare, il loro dosaggio) nel bambino con infezioni respiratorie.

Moderatori: *M. Verini (Chieti) | L. Da Dalt (Padova) | S. Di Michele (Chieti)*

Casi clinici: agli Specializzandi, divisi in 4 gruppi di 10-15 persone, verranno inviati, un mese prima del Congresso, alcuni casi clinici con quesiti ai quali dovranno rispondere sulla base dell'evidenza della letteratura. Tali casi saranno poi oggetto di discussione plenaria in sede congressuale.

Ore 11.00 - 12.00 | **ISCRIZIONI AI CORSI POST-LAUREA**

Ore 12.00 - 14.00 | **CORSI POST-LAUREA**

1 - Il Ruolo della Broncoscopia nella Diagnosi e nella Terapia della Patologia dell'apparato respiratorio

Gruppo di studio SIMRI: Endoscopia bronchiale e delle Urgenze Respiratorie

Motivo per cui viene proposto il corso: il ruolo della broncoscopia nella diagnosi e nella terapia della patologia del sistema respiratorio è ancora troppo spesso sottovalutato.

Obiettivi del corso: ribadire le indicazioni alla broncoscopia diagnostica, sottolineare le informazioni ottenibili dal lavaggio broncoalveolare, informare sulle potenzialità della broncoscopia interventistica.

Moderatori: *L. Mappa (Bari) | N. Oggiano (Ancona)*

- Relazioni:**
- 1 - Il Ruolo della Broncoscopia Diagnostica: indicazioni alla broncoscopia diagnostica
O. Sacco (Genova)
 - 2 - Il Ruolo del Lavaggio Broncoalveolare: potenzialità diagnostiche del BAL
F. Midulla (Roma)
 - 3 - Il Ruolo della Broncoscopia Interventistica: potenzialità terapeutiche per via endoscopica
L. Mirabile (Firenze)

2 - Corso sulla riabilitazione respiratoria

Gruppo di studio SIMRI: Riabilitazione respiratoria

Motivo per cui viene proposto il corso: aggiornare sugli aspetti peculiari della riabilitazione respiratoria nel bambino.

Obiettivi del corso: fornire ai medici, infermieri e fisioterapisti un esauriente aggiornamento sugli aspetti peculiari della riabilitazione respiratoria nel bambino. In particolare saranno approfonditi i seguenti argomenti su: come eseguire la valutazione funzionale del bambino mediante test da sforzo, quali sono le tecniche principali della fisioterapia respiratoria, quali sono le novità sulla terapia inalatoria e le linee guida sulla riabilitazione respiratoria.

Moderatori: *M. Baldini (Ravenna) | F. Marcucci (Perugia)*

- Relazioni:**
- 1 - Le prove da sforzo: quali scegliere e come si interpretano
G. Tancredi (Roma)
 - 2 - Fisioterapia respiratoria: indicazioni, obiettivi e tecniche
S. Zuffo (Firenze)
 - 3 - Novità nella terapia inalatoria
A. Kantar (Misurina)
 - 4 - Linee guida sulla riabilitazione respiratoria: cosa c'è di nuovo?
E. Bignamini (Torino)

3 - Corso sulla qualità di vita ed educazione sanitaria nell'asma

Gruppo di studio SIMRI: Educazione

Motivo per cui viene proposto il corso: fare un aggiornamento sulla valutazione della qualità della vita e sull'educazione sanitaria nel bambino con malattie polmonari croniche.

Obiettivi del corso: conoscere l'importanza dell'educazione terapeutica nella gestione delle malattie croniche, individuare i vantaggi e i problemi del soggiorno nei campi estivi per i bambini con asma, conoscere i principali problemi di salute legati al fumo di tabacco, le motivazioni che spingono a fumare anche in giovane età e le politiche in atto in Italia per favorire il controllo del fumo di tabacco, acquisire elementi sulle principali tecniche cliniche per aiutare la cessazione del fumo.

Moderatori: *L. Indinnimeo (Roma) | L. Laroni (Ravenna)*

- Relazioni:**
- 1 - Educazione terapeutica nelle malattie croniche in età pediatrica
R. Marcolongo (Padova)
 - 2 - Campi estivi per bambini con asma: esperienza educativa per la gestione della malattia asmatica | *G. Silvestre (Pescara)*
 - 3 - Le politiche di controllo del fumo in Italia
P. Zuccaro (Istituto Superiore Sanità - Roma)
 - 4 - Le principali tecniche cliniche per aiutare la cessazione dell'abitudine al fumo
S. Nardini (Vittorio Veneto)

4 - Il pneumotorace nel bambino

Gruppo di studio SIMRI: Le pneumopatie croniche suppurative

Motivo per cui viene proposto il corso: il pneumotorace spontaneo nel bambino, seppur raro, è un'evenienza che per la sua acuzie allarma il paziente, la famiglia e anche il medico, sia che la sintomatologia insorga in pazienti con malattie polmonari croniche o in soggetti precedentemente sani.

Obiettivi del corso: far acquisire al partecipante la capacità di conoscere epidemiologia, eziopatogenesi, fisiopatologia e clinica del pneumotorace spontaneo, sapere interpretare radiografia, tomografia computerizzata e risonanza magnetica del torace, saper riconoscere quali bambini ricoverare e quali trattare a domicilio, sapere quando ricorrere al chirurgo e quali sono le alternative proposte, sapere inoltre valutare la risposta clinica e il follow-up domiciliare.

Moderatori: *M. Canciani (Udine) | V. Zanardo (Padova)*

- Relazioni:**
- 1 - Epidemiologia ed eziopatogenesi del pneumotorace spontaneo | *M. Pifferi (Pisa)*
 - 2 - Il pneumotorace spontaneo nel neonato: saper valutare, saper aspettare, saper pungere
A. Janes (Udine)
 - 3 - Le immagini del torace: radiografia, tomografia computerizzata, risonanza magnetica
A. De Candia (Udine)
 - 4 - Il ruolo della chirurgia toracica nel pneumotorace spontaneo (drenaggio, toracosopia, toracotomia, pleurodesi) | *A. Martino (Ancona)*



5 - Corso sulla misurazione della funzionalità respiratoria del bambino in età prescolare: le Raccomandazioni Internazionali

Gruppo di studio SIMRI: Fisiopatologia respiratoria

Motivo per cui viene proposto il corso: la misurazione della funzionalità respiratoria in età prescolare è un argomento che è sempre più di attualità e che ha numerosi risvolti pratici e tecnici. L'utilizzo di metodiche diverse nei vari laboratori rende spesso difficile il confronto dei risultati ottenuti. Le raccomandazioni ATS/ERS, pubblicate recentemente, hanno lo scopo di uniformare le metodiche utilizzate e di rendere possibile il confronto fra i vari laboratori.

Obiettivi del corso: informare i partecipanti sulle nuove raccomandazioni ATS/ERS per i vari test di funzionalità respiratoria utilizzabili in età prescolare.

Moderatori: *E. Lombardi (Firenze) | D. Peroni (Verona)*

- Relazioni:**
- 1 - La spirometria
S. Carraro (Padova)
 - 2 - La tecnica dell'interruzione
E. Lombardi (Firenze)
 - 3 - La tecnica delle oscillazioni forzate
A. Boccaccino (Benevento)
 - 4 - Test di provocazione bronchiale e di broncodilatazione
A. Turchetta (Roma)



Ore 15.00 - 15.15 | APERTURA DEL CONGRESSO
A. Barbato | F. Bernardi | P. Di Pietro

SESSIONE PLENARIA

Ore 15.15 - 15.45 | LETTURA MAGISTRALE
Air pollution and development of asthma, allergy and infections in children
J. Gerritsen (Groningen, NL)

SESSIONI PARALLELE

Ore 15.45 - 17.30 | A - Quali novità nelle linee guida del 2008?
 Moderatori: *A. Capristo (Napoli) | F. Paravati (Crotone)*

15.45-16.15 | Le linee guida ARIA | *A. Fiocchi (Milano)*
 16.15-16.45 | Linee-guida per l'asma: cosa c'è di nuovo? | *F. M. de Benedictis (Ancona)*
 16.45-17.15 | Le linee guida nell'ITS | *E. Novembre (Firenze)*
 17.15-17.30 | Discussione
 (con il supporto educativo di GlaxoSmithKline)

B - Disturbi nel sonno

Moderatori: *L. Armenio (Bari) | L. Nespoli (Varese)*

15.45-16.05 | Dalla rinite allergica all'OSAS... sino all'asma | *L. M. Brunetti (Bari)*
 16.05-16.25 | Disturbi comportamentali e neurocognitivi | *M. P. Villa (Roma)*
 16.25-16.45 | Sonno nel lattante: il lato oscuro dell'alimentazione | *V. L. Miniello (Bari)*
 16.45-17.05 | Complicanze cardiache | *F. M. Picchio (Bologna)*
 17.05-17.30 | Discussione

SESSIONE PLENARIA

Ore 17.35 - 18.05 | LETTURA MAGISTRALE

Moderatore: *A. Capristo (Napoli)*

Il respiro disfunzionale nel bambino

A. Boner (Verona)

(con il supporto educativo di Merck Sharp & Dohme)

Ore 18.15 - 19.00 | INAUGURAZIONE DEL CONGRESSO E SALUTO DELLE AUTORITÀ

Ore 19.00 - 19.30 | LETTURA INAUGURALE

L'altra voce della musica.

In viaggio con Claudio Abbado fra Caracas e Cuba

Ore 20.00 | Cocktail di Benvenuto presso il Cortile di Palazzo Poggi con visita ai Musei Universitari

SESSIONE PLENARIA

Ore 8.45 - 9.15 | LETTURA MAGISTRALE

Moderatore: *R. Ronchetti (Roma)*

Il follow-up del bambino con broncodisplasia
E. Baraldi (Padova)

Ore 9.15 - 11.00 | Il respiro sibilante nel lattante e nel bambino in età pre-scolare

Moderatori: *A. Rubino (Napoli)* | *F. Zacchello (Padova)*

9.15-9.35 | Quali sono le cause | *F. Santamaria (Napoli)*

9.35-9.55 | Fenotipi e indagini diagnostiche | *G.A. Rossi (Genova)*

9.55-10.15 | Quale terapia | *A. Barbato (Padova)*

10.15-10.35 | PRACTALL Consensus | *A. Fiocchi (Milano)*

10.35-11.00 | Discussione

(con il supporto educativo di Merck Sharp & Dohme e Istituto Gentili)

Ore 11.00 - 11.30 | LETTURA MAGISTRALE

Moderatore: *D. Peroni (Verona)*

Difficult asthma in children
A. Bush (Londra - UK)

SESSIONI PARALLELE

Ore 11.30 - 13.15 | A - Gli effetti dell'inquinamento atmosferico sulle vie aeree del bambino

Moderatori: *R. Cutrera (Roma)* | *S. La Grutta (Palermo)*

11.30-11.50 | Effetti dell'inquinamento ambientale (pre- e post-natale) sulla salute nel bambino
F. Rusconi (Firenze)

11.50-12.10 | Le disparità socio-economiche e l'immigrazione nell'esposizione
all'inquinamento atmosferico | *I. Annesi Maesano (Parigi - F)*

12.10-12.30 | Il programma Europeo Ambiente e Salute nel bambino
Relatore del Ministero della Sanità

12.30-12.50 | Ambiente e salute dei bambini: processo pan-europeo ed impegno nazionale
L. Sinisi (Roma)

12.50-13.15 | Discussione

B - Interazioni multidisciplinari

Moderatori: *A. Battistini (Parma)* | *D. Minasi (Reggio Calabria)*

11.30-11.50 | Il polmone e l'ormone della crescita | *A. Cicognani (Bologna)*

11.50-12.10 | Espressione polmonare delle immunodeficienze | *C. Azzari (Firenze)*

12.10-12.30 | Il reflusso gastro-esofageo: concetti di unità aereodigestiva | *F. Bernardi (Bologna)*

12.30-12.50 | I lattini speciali nelle malattie allergiche respiratorie | *L. Terracciano (Milano)*

12.50-13.15 | Discussione

Ore 13.15 - 14.30 | PAUSA PRANZO**PRANZO CON L'ESPERTO:**

- 1 - La lettura della radiografia e della TAC del torace | *G. Tani (Bologna)*
- 2 - La terapia non convenzionale nelle malattie allergiche e nell'asma | *F. Macrì (Roma)*
- 3 - Come fare le prove allergiche | *E. Galli (Roma)*
- 4 - Ruolo del chirurgo nell'empima pleurico | *M. Lima (Bologna)*
- 5 - La pratica ambulatoriale e le linee guida dell'asma (interazioni fra centri e pediatri di famiglia) | *S. Guarnaccia (Brescia)* | *S. Alboresi (Bologna)*
- 6 - La diagnosi differenziale nella sintomatologia cronica respiratoria del bambino
R. Ronchetti (Roma)

SESSIONE PLENARIA**Ore 14.30 - 15.30** | Moderatori: *A. Barbato (Padova)* | *M. Masi (Bologna)*

- 14.30-15.00 | Ipersensibilità ai farmaci. Aspetti immunologici | *A. Vierucci (Firenze)*
 15.00-15.30 | Epidemiologia e clinica dell'allergia ai farmaci | *R. Bernardini (Empoli)*

SESSIONI PARALLELE**Ore 15.30 - 17.00** | **A - Comunicazioni premiate al 12° Congresso Nazionale SIMRI**Moderatori: *M. Miraglia del Giudice (Napoli)* | *F. Midulla (Roma)*

- 15.30-15.45* | 1ª presentazione della Comunicazione premiata
 15.45-16.00* | 2ª presentazione della Comunicazione premiata
 16.00-16.15* | 3ª presentazione della Comunicazione premiata
 16.15-16.30* | 4ª presentazione della Comunicazione premiata
 16.30-16.45* | 5ª presentazione della Comunicazione premiata
 16.45-17.00* | 6ª presentazione della Comunicazione premiata
 * compresa discussione

B - Discussione poster elettroniciModeratori: *F. Macrì (Roma)* | *S. Tripodi (Roma)***SESSIONI PARALLELE****Ore 17.00 - 18.40** | **A - Trattamento dell'asma e dell'allergia a scuola**Moderatori: *A. Bardi (Ministero Istruzione Roma)* | *P. Koch (Roma)*

- 17.00-17.20 | Normativa vigente, aspetti etici e medico-legali | *M. Zanchetti (Milano)*
 17.20-17.40 | L'asma a scuola | *L. Capra (Ferrara)*
 17.40-18.00 | L'allergia alimentare e l'anafilassi a scuola | *A. Martelli (Milano)*
 18.00-18.20 | Quale è il ruolo degli insegnanti e delle famiglie
C. Ferrise (Roma) | *S. Frateiacchi (Federasma)*
 18.20-18.40 | Discussione



B - La TBC

Moderatori: *M. Schiavina (Bologna)* | *G. Barberio (Messina)*

17.00-17.20 | Le migrazioni e la loro influenza sulla diffusione della malattia
L. Pescollderungg (Bolzano)

17.20-17.40 | La clinica dell'infezione tubercolare | *U. Pelosi (Cagliari)*

17.40-18.00 | Nuove indagini diagnostiche nelle Linee Guida (Quantiferon e PCR)
L. Richeldi (Modena)

18.00-18.20 | Terapia secondo le linee guida internazionali | *F. Chiodo (Bologna)*

18.20-18.40 | Discussione

Ore 18.40-19.30 | Assemblea Generale dei Soci



SESSIONE PLENARIA
Ore 9.00 - 9.30 | LETTURA MAGISTRALE

 Moderatore: *G. Viegi (Pisa)*
Le infezioni virali nel bambino con respiro sibilante
F. Martinez (Tucson - Arizona - USA)
Ore 9.30 - 11.15 | Casi clinici memorabili visti in ambulatorio (Sessione interattiva)

 Moderatori: *R. Cutrera (Roma) | G. Mele (Lecce) | F. Pisetta (Padova)*

9.30-9.50 | I caso clinico

 - Presenta Pediatra di Famiglia: *G. Baviera (Roma)*

 - Discute Esperto: *N. Maiello (Napoli)*

9.50-10.10 | II caso clinico

 - Presenta Pediatra di Famiglia: *L. Stocchero (Padova)*

 - Discute Esperto: *E. Battistini (Genova)*

10.10-10.30 | III caso clinico

 - Presenta Pediatra di Famiglia: *L. Reggiani (Imola)*

 - Discute Esperto: *A. Farolfi (Milano)*

10.30-10.50 | IV caso clinico

 - Presenta Pediatra di Famiglia: *L. Felicani (Bologna)*

 - Discute Esperto: *C. Caffarelli (Parma)*

10.50-11.15 | Discussione

SESSIONI PARALLELE
Ore 11.15 - 13.00 | A - Novità diagnostiche e terapeutiche nelle polmoniti del bambino

 Moderatori: *M. Duse (Roma) | G. Faldella (Bologna)*

 11.15-11.35 | Le polmoniti tipiche: cosa sapere e cosa fare | *C. Capristo (Napoli)*

 11.35-11.55 | Le polmoniti atipiche: nuovi patogeni e nuove strategie | *S. Esposito (Milano)*

 11.55-12.15 | Patologia post-infettiva | *S. Cazzato (Bologna)*

 12.15-12.35 | Nuovi antibiotici nella pratica clinica | *L. Indinnimeo (Roma)*

12.35-13.00 | Discussione

B - La tosse

 Moderatori: *P. Minelli (Bologna) | L. Santoro (Venezia)*

 11.15-11.35 | La fisiopatologia della tosse | *A. Villani (Roma)*

 11.35-11.55 | Approccio diagnostico nelle nuove Linee Guida | *G. Piacentini (Verona)*

 11.55-12.15 | La terapia della tosse | *G. Marseglia (Pavia)*

 12.15-12.35 | Come trattare le pneumopatie con ipersecrezione | *U. Pradal (Verona)*

12.35-13.00 | Discussione

Ore 13.00 | Chiusura del Congresso