



patrocini



- AUSL Parma
- Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma
- Comune di Parma
- Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Parma
- AIEOP Associazione Italiana di Ematologia e Oncologia Pediatrica
- SIAIP (Società Italiana di Allergologia e Immunologia Pediatrica)
- SIEDP (Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica)
- SIGENP (Società Italiana di Gastroenterologia Epatologia e Nutrizione Pediatrica)
- SIMPIA (Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza)
- SIMRI (Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili)
- SIN (Società Italiana di Neonatologia)
- SINP (Società Italiana di Neurologia Pediatrica)
- SIP (Società Italiana di Pediatria)
- SITIP (Società Italiana di Infettivologia Pediatrica)
- Università degli Studi di Parma
- WAidid (World Association for Infectious Diseases and Immunological Disorders)



venerdì 16 APRILE

• **NEUROLOGIA E NEUROPSICHIATRIA** •

PRESENTA: *Donatella Ferrara*

- 09.00-09.20 Il bambino con cefalea: il trattamento farmacologico per il dolore • *Agnese Suppiej*
09.20-09.40 I nuovi farmaci antiepilettici • *Francesco Pisani*
09.40-10.00 Il bambino con ADHD: come e quando prescrivere il metilfenidato • *Antonella Squarcia*
10.00-10.20 Smartphone, TV e video-giochi: quali rischi? • *Luca Bernardo*
10.20-11.00 Take home messages • *Benedetta Piccolo, Emanuela Turco*

• **LETTURE** •

PRESENTA: *Alberto Villani*

- 11.00-11.20 Il neonato nei primi 1000 giorni di vita • *Serafina Perrone*
11.20-11.40 Uso appropriato dei farmaci antifettivi: dalla pratica clinica all'intelligenza artificiale • *Susanna Esposito*
11.40-12.00 Modello organizzativo per la diagnosi e la cura del bambino affetto da OSAS • *Giampaolo Ricci*

• **ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA** •

PRESENTA: *Maria Teresa Bersini*

- 12.00-12.20 Controversie sull'utilizzo farmacologico del GH • *Maria Elisabeth Street*
12.20-12.40 Approccio alla pubertà precoce • *Maddalena Petraroli*
12.40-13.00 Novità nella prevenzione, predizione e terapia del diabete mellito di tipo 1 • *Lorenzo Iughetti*
13.00-13.30 Take home messages • *Viviana Patianna, Stefano Zucchini*



venerdì 16 APRILE

SALA A

SESSIONE IN PARALLELO

• ALLERGOLOGIA E PNEUMOLOGIA •

INTRODUCE: *Anna Rosa Villani*

- 14.30-14.50 Il bambino con anafilassi • *Carlo Caffarelli*
- 14.50-15.10 Nuovi orizzonti terapeutici nel trattamento dell'asma grave • *Giovanna Pisi*
- 15.10-15.30 Ventilazione invasiva e non invasiva in pediatria: come, quando e perché • *Fabio Caramelli*
- 15.30-15.50 Aggiornamenti nella radiologia pediatrica dell'apparato respiratorio • *Nicola Sverzellati*
- 15.50-16.30 Take home messages • *Sonia Bianchini, Valentina Fainardi*

• NUTRIZIONE E GASTROENTEROLOGIA •

PRESENTA: *Sandra Mari*

- 16.30-16.50 Ruolo degli integratori nutrizionali • *Giacomo Biasucci*
- 16.50-17.10 Prebiotici, probiotici e postbiotici • *Flavia Indrio*
- 17.10-17.30 Uso e abuso degli inibitori di pompa protonica • *Costantino De Giacomo*
- 17.30-17.50 La stipsi funzionale • *Anna Maria Staiano*
- 17.50-18.30 Take home messages • *Pier Luigi Bacchini, Enrico Valletta*



venerdì 16 APRILE

SALA B

SESSIONE IN PARALLELO

PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE

• **ALIMENTAZIONE SANA, NUTRIZIONE E ATTIVITÀ FISICA** •

INTRODUZIONE: *Roberto Ciati*

14.30-14.50 L'educazione alimentare a scuola • *Francesca Scazzina*

14.50-15.10 La ricerca in nutrizione umana: dove siamo e dove stiamo andando • *Daniele Del Rio*

15.10-15.30 Alimentazione e malattie croniche: l'esempio del diabete di tipo 1 • *Barbara Predieri*

15.30-15.50 Il progetto Giocampus: un'alleanza educativa su sport, nutrizione e ambiente che dura da 20 anni • *Michele Ventura*

15.50-16.15 Take home messages • *Alessandra Dei Cas, Elio Volta*

• **LETTURA** •

INTRODUCE: *Romana Bacchi (invitata in attesa di conferma)*

16.15-16.45 Costruire salute: il Piano di Prevenzione della Regione Emilia-Romagna • *Kyriakoula Petropulacos (invitata in attesa di conferma)*



venerdì 16 APRILE



• FOCUS SULL'ADOLESCENTE •

INTRODUCE: *Carlo Marchesi*

- 16.45-17.05 I disturbi del comportamento alimentare • *Giulia Bensi*
- 17.05-17.25 Le malattie sessualmente trasmesse • *Susanna Esposito*
- 17.25-17.45 Uso dei social e disagio giovanile • *Laura Dalla Ragione*
- 17.45-18.05 Il disagio emotivo e sociale • *Alessio Saponaro*
- 18.05-18.30 Take home messages • *Fabio Capello, Giovanni Prezioso*

IN CHIUSURA: Show cooking promosso da ABM Onlus i cui fondi saranno utilizzati per lo sviluppo di una App per la promozione della salute negli adolescenti



sabato 17 APRILE



SALA A

SESSIONE IN PARALLELO

• IMMUNOREUMATOLOGIA E ONCOLOGIA •

INTRODUCE: *Cristina Malaventura*

- 09.00-09.20 Indicazioni all'utilizzo di immunoglobuline • *Federico Marchetti*
09.20-09.40 I farmaci biologici in reumatologia • *Alessandro De Fanti*
09.40-10.00 Le cure palliative nei pazienti oncoematologici • *Patrizia Bertolini*
10.00-10.20 Immunodeficienze primitive e terapia genica • *Giovanni Roti*
10.20-10.40 Take home messages • *Monica Cellini, Gianluca Vergine*

• LETTURA •

PRESENTA: *Nicola Principi*

- 10.40-11.00 Le nuove frontiere terapeutiche in oncoematologia • *Andrea Pession*

• VACCINI E VACCINAZIONI •

INTRODUCE: *Angelo Cantarelli*

- 11.00-11.20 Dalla ricerca alla pratica clinica: novità sui vaccini esavalenti, sui vaccini contro il meningococco e lo pneumococco e sui vaccini contro MPRV • *Giovanni Gabutti*
11.20-11.40 Vaccini contro COVID-19 e vaccinazioni al tempo di COVID-19 • *Susanna Esposito*
11.40-12.00 Nuovi vaccini virali: RSV e CMV • *Marcello Lanari*
12.00-12.20 Esitazione vaccinale ai tempi di COVID-19 • *Maria Pia Fantini*
12.20-13.00 Take home messages • *Paola Affanni, Davide Gori*



sabato 17 APRILE

SALA B

SESSIONE IN PARALLELO

• LA COMUNICAZIONE IN PEDIATRIA •

09:00 **INTRODUCONO E MODERANO:** *Momcilio Jankovich, Pietro Pellegrini*

09.15-10.00 **Umanizzazione delle cure e centralità della persona** • *Andrea Canali, Icilio Dodi, Brunella Iovane, Giuseppina Nicosia, Dolores Rollo*

- Cos'è un sistema familiare e come funziona: regole, miti, abitudini
 - Il bisogno di ascolto di bambini, adolescenti e famiglie
 - La percezione della salute del bambino e l'idea di normalità nella famiglia
 - Uso della telemedicina in età pediatrica: l'esempio del diabete tipo 1
- Discussione

10.00-10.45 **Cosa diciamo e come veniamo intesi** • *Claudio Cantadori, Duccio Cordelli, Rita Lombardini, Serafina Perrone*

- Implicazioni psichiche sul concetto di malattia e salute
 - Come instaurare una relazione comunicativa efficace ed efficiente per una diagnosi tempestiva
 - Comunicazione come parte della terapia
 - Aspettative attese e disattese
- Discussione



sabato 17 APRILE

10.45-11.30 **Comunicazione e media**

Franco Mosconi, Andrea Prati, Claudio Rinaldi, Stefano Zona

- Ruolo di internet e dei social media nella ricerca di informazioni: rischi e opportunità
- Aggressività e nuovi media: quale correlazione
- Le piattaforme di comunicazione sanitaria: Social media, Blog, Wiki, Social Network, Twitter, Facebook, LinkedIn, YouTube
- Affidabilità della rete

Discussione

11.30-12.15 **Comunicazione ed etica, quali implicazioni**

Caterina Caminiti, Antonio d'Aloia, Chiara De Panfilis, Emanuele Voccia

- Principi di bioetica: salute, malattia e qualità della vita
- Dovere etico, morale, deontologico e giuridico di fornire informazioni alla persona e ai familiari
- Comunicare il consenso informato affinché sia anche percepito come alleanza terapeutica tra medico e assistito
- Comunicazione e ricerca

Discussione

12.15-13.00 **Comunicare la verità**

Sergio Amarrì, Rossana Cecchi, Costantino Panza, Cristiano Rosafio

- Implicazioni legali nel rapporto con la famiglia
 - L'informazione verbale e la cartella clinica
- Ruolo delle linee guida
- Le criticità legislative nelle cure di un minore

Discussione



elenco • RELATORI



Affanni Paola	Parma	Fantini Maria Pia	Bologna	Prezioso Giovanni	Parma
Amarri Sergio	Bologna	Ferrara Donatella	Parma	Principi Nicola	Milano
Bacchi Romana	Parma	Gabutti Giovanni	Ferrara	Ricci Giampaolo	Bologna
Bacchini Pier Luigi	Parma	Gori Davide	Bologna	Rinaldi Claudio	Parma
Bensi Giulia	Parma	Iankovich Momcilio	Milano	Rollo Dolores	Parma
Bernardo Luca	Milano	Icilio Dodi	Parma	Rosafio Cristiano	Modena
Bersini Maria Teresa	Parma	Indrio Flavia	Bari	Roti Giovanni	Parma
Bertolini Patrizia	Parma	Iovane Brunella	Parma	Saponaro Alessio	Bologna
Bianchini Sonia	Milano	Iughetti Lorenzo	Modena	Scazzina Francesca	Parma
Biasucci Giacomo	Piacenza	Lanari Marcello	Bologna	Squarcia Antonella	Parma
Caffarelli Carlo	Parma	Lombardini Rita	Parma	Staiano Anna Maria	Napoli
Caminiti Caterina	Parma	Malaventura Cristina	Ferrara	Street Maria Elisabeth	Parma
Canali Andrea	Parma	Marchesi Carlo	Parma	Suppiej Agnese	Ferrara
Cantadori Claudio	Parma	Marchetti Federico	Ravenna	Sverzellati Nicola	Parma
Cantarelli Angelo	Parma	Mari Sandra	Parma	Turco Emanuela	Parma
Capello Fabio	Bologna	Mosconi Franco	Parma	Valletta Enrico	Forli'
Caramelli Fabio	Bologna	Nicosia Giuseppina	Parma	Ventura Michele	Parma
Cecchi Rossana	Parma	Panza Costantino	Reggio Emilia	Vergine Gianluca	Rimini
Cellini Monica	Modena	Patianna Viviana Dora	Parma	Villani Anna Rosa	Parma
Ciati Roberto	Parma	Pellegrini Pietro	Parma	Villani Alberto	Roma
Cordelli Duccio	Bologna	Perrone Serafina	Parma	Volta Elio	Parma
D'Aloia Antonio	Parma	Pession Andrea	Bologna	Voccia Emanuele	Parma
Dalla Ragione Laura	Todi	Petraroli Maddalena	Parma	Zona Stefano	Modena
De Giacomo Costantino	Milano	Petropulacos Kyriakoula	Bologna	Zucchini Stefano	Bologna
De Panfilis Chiara	Parma	Piccolo Benedetta	Parma		
Dei Cas Alessandra	Parma	Pisani Francesco	Parma		
Del Rio Daniele	Parma	Pisi Giovanna	Parma		
Esposito Susanna	Parma	Prati Andrea	Parma		
Fainardi Valentina	Parma	Predieri Barbara	Modena		



informazioni GENERALI

• SEDE •

Piattaforma Health Polis

• EVENTO LIVE STREAMING • FAD (Formazione a Distanza)

16-17 Aprile 2021

20-30 Aprile 2021

• QUOTE DI ISCRIZIONE VIRTUALE •

Medico Chirurgo
Specializzandi*

GRATUITA
GRATUITA

• L'ISCRIZIONE VIRTUALE DÀ DIRITTO A: •

• partecipazione ai lavori • attestato di partecipazione • attestato E.C.M. (agli aventi diritto)*

*Il partecipante potrà ottenere l'attestato con i crediti E.C.M. conseguiti collegandosi al sito internet www.fad-ideacpa.it e seguendo le semplici procedure ivi indicate. Solo i partecipanti afferenti alle discipline indicate avranno diritto ai crediti formativi

• NOTA BENE: FAD ASINCRONA 20-30 APRILE 2021 •

Il 16 e il 17 aprile sarà possibile partecipare al congresso sulla piattaforma Health Polis, vedere tutte le relazioni in live streaming e interagire con gli sponsor nell'area espositiva virtuale. L'evento durerà fino al 17 aprile e sarà possibile rivedere i contenuti e fare i questionari E.C.M. La partecipazione al congresso è riservata ai medici iscritti. Sarà cura della Segreteria Organizzativa iDea congress inviare le istruzioni per accedere alla piattaforma. Una volta effettuata l'iscrizione, la Segreteria Organizzativa provvederà ad inviare il codice di accesso personale che permetterà di accedere alla piattaforma dell'evento. In caso di necessità, si prega di contattare la Segreteria Organizzativa e.diana@ideacpa.com



informazioni GENERALI



- **CANCELLAZIONE DELL'EVENTO PER FORZA MAGGIORE E IMPOSSIBILITÀ SOPRAVVENUTA** •

Nell'eventualità in cui il Congresso non possa aver luogo per cause non imputabili agli organizzatori o per cause di forza maggiore (guerra, incendio, esplosione, inondazione, terremoto, sabotaggio, scioperi, provvedimenti legislativi o regolamentari italiani o stranieri, scoppio di epidemia, emergenza sanitaria, ecc.) gli Organizzatori non sono tenuti ad alcun indennizzo per danni, costi o perdite sostenute, tra cui quota di iscrizione, spese di viaggio, soggiorno alberghiero e qualsiasi altra perdita diretta o indiretta o danno conseguente.

informazioni E.C.M.



• FAD SINCRONA •

Il Congresso ha ottenuto presso il Ministero della Salute l'attribuzione di N° 19,5 Crediti Formativi di Educazione Continua in Medicina (E.C.M.) per la categoria di Medico Chirurgo/Infermiere/Infermiere Pediatrico. Rif. N° 555 - 313273. L'acquisizione dei crediti è subordinata alla partecipazione sia delle sessioni in live streaming che a quelle in modalità on demand (che potranno essere consultate liberamente nell'arco delle 2 giornate dell'evento). È obbligatoria la compilazione del questionario E.C.M. alla fine dell'evento (previa verifica dell'effettiva presenza all'evento).

Obiettivo Formativo: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Discipline Per Medico Chirurgo: endocrinologia; farmacologia e tossicologia clinica; gastroenterologia; allergologia ed immunologia clinica; igiene degli alimenti e della nutrizione; malattie dell'apparato respiratorio; malattie infettive; malattie metaboliche e diabetologia; medicina generale (medici di famiglia); medicina interna; neonatologia; otorinolaringoiatria; patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); pediatria; pediatria (pediatri di libera scelta); scienza dell'alimentazione e dietetica; anatomia patologica; igiene e sanità pubblica

Questionario on line

Per conseguire i crediti E.C.M. relativi all'evento è obbligatorio:

Aver seguito almeno il 90% dei lavori scientifici

Aver compilato la dichiarazione di reclutamento da parte di sponsor

Aver compilato il questionario disponibile sul sito www.fad-ideacpa.it (area riservata) dal dal 18 al 20 Aprile 2021

Una volta superato il questionario (75% delle risposte corrette) sarà possibile scaricare direttamente sul sito il proprio attestato E.C.M.

Si specifica inoltre che per il test E.C.M. sono a disposizione nr 5 tentativi.

Per ulteriori informazioni <http://ape.agenas.it/>



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER E.C.M. ID. N. 555

Piazza Giovanni Randaccio, 1 - 00195 Roma

tel. 06 36381573 - fax. 06 36307682

info@ideacpa.com - www.ideacpa.com

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof.ssa Susanna Esposito

Professore ordinario di Pediatria, Università di Parma

Direttore Clinica Pediatrica, Ospedale dei Bambini Pietro Barilla, Parma

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Alberto Argentiero, Ilaria Ferrari

UOC Clinica Pediatrica, Università di Parma

