



AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA
VERONA



DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIRURGICHE,
ODONTOSTOMATOLOGICHE E MATERNO INFANTILI
SEZIONE DI PEDIATRIA - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI VERONA
STRUTTURA SEMPLICE FUNZIONALE DI ENDOCRINOLOGIA E METABOLISMO
CENTRO REGIONALE SPECIALIZZATO "CENTRO PER LA DIAGNOSI E CURA DELLE
MALATTIE RARE SCHELETRICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA" DELLA REGIONE VENETO

Seminari di

AUXOLOGIA - ENDOCRINOLOGIA PEDIATRICA E DI PATOLOGIA SCHELETRICA DELL'ETÀ EVOLUTIVA 2022

I MODULO

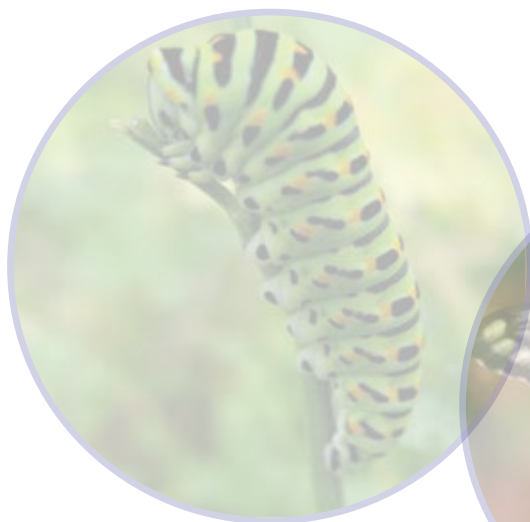
19 aprile | 17 maggio

14 giugno | 5 luglio

FAD SINCRONA



Seminari di
AUXOLOGIA - ENDOCRINOLOGIA
PEDIATRICA E DI PATOLOGIA SCHELETRICA
DELL'ETÀ EVOLUTIVA 2022



Patrocini Richiesti

SIMA | Società Italiana di Medicina dell'Adolescenza

SIEDP | Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica

Con l'intento di mantenere l'approccio interdisciplinare dei Seminari, anche in questo ciclo verranno proposti in relazione allo stesso problema o problemi affini, molteplici punti di osservazione di diversi specialisti.

Il primo incontro tratterà una problematica attuale che negli ultimi due anni ha cambiato le nostre vite e i nostri modi di operare. Le peculiarità e problematiche particolari dell'infezione da **COVID-19 nei bambini** saranno il tema della prima relazione. Verranno approfonditi i rapporti tra la sindrome infiammatoria multisistemica associata al COVID-19 (MIS-C) e la malattia di Kawasaki, oggetto di studi molto interessanti. Una visione da un punto di vista senz'altro particolare è quello de: **La composizione corporea ai tempi del COVID-19.**

Ruolo degli integratori e della Vitamina D. Verranno affrontate alcune delle problematiche secondarie al lock down, come la tendenza generalizzata all'aumento del peso, non dovuto solo alla sedentarietà. Questo, insieme ad altri, sarà uno dei fardelli che i nostri bambini e adolescenti si trascineranno appresso nei prossimi anni.

Il secondo seminario sarà dedicato all'endocrinologia pediatrica in relazione alle patologie oncoematologiche. Si partirà da un punto di vista generale su: **Le patologie oncoematologiche e la crescita.** Vedremo alcune delle molteplici situazioni in cui una malattia oncoematologica o il suo trattamento possono interferire con l'accrescimento. L'argomento sarà poi meglio puntualizzato e portato in un ambito più specialistico nella relazione: **Problemi endocrini nel bambino con patologia oncoematologica**, non solo riferiti alla crescita ma anche a tutti gli altri aspetti endocrini. In particolare sarà trattata una problematica ancora discussa e per cui una scelta non è sempre facile: **La terapia con ormoni della crescita dopo la guarigione.** Avremo modo di interagire con un grande esperto e chiarirci alcuni dubbi alla luce delle più recenti linee guida.

Nel terzo seminario saranno approfonditi alcuni aspetti riguardanti l'ipertiroidismo. Dapprima ne: **Ipertiroidismo: trattamento medico** saranno considerati gli aspetti del trattamento farmacologico nel bambino, con un occhio anche all'ipertiroidismo neonatale. Vedremo soprattutto quando, come e fino a che punto trattare dal punto di vista medico una patologia difficile e imprevedibile, con risultati non sempre risolutivi. Infatti, nella relazione **Ipertiroidismo: trattamento chirurgico** vedremo quando sia il caso di ricorrere alle mani esperte di un chirurgo endocrino e con quali risultati, senza aspettare di arrivare a quadri complicati e inveterati. Tutto questo anche alla luce della discussa possibilità dell'uso del radioiodio, per cui le aspettative positive non si sono del tutto affermate.

Nel quarto incontro avremo modo di sentire due grandi esperti relativamente ad alcuni aspetti particolari di una crescita non corretta. Nella prima parte **Quadri dismorfici e sindromi** vedremo come arrivare a una diagnosi in casi di difficile soluzione e con problematiche complesse. La necessità di un metodo rigoroso e di un approccio multidisciplinare, insieme eventualmente a software di aiuto diagnostico sono quello che ci può fare arrivare ad un risultato nei casi ad elevata difficoltà. Una situazione particolare riguarda l'**Inquadramento delle Osteocondrodisplasie**, che sono probabilmente in alcuni casi i prototipi delle diagnosi ad elevata difficoltà, per la numerosità delle diverse forme cliniche e la loro rarità. Anche in questo caso potremo acquisire metodi per affrontare il percorso diagnostico da diversi punti di vista e per imparare a districarci tra le centinaia di possibilità che la realtà delle osteocondrodisplasie ci sottopone.

L'approccio che si cercherà di perseguire anche con questo ciclo di seminari sarà sempre quello del confronto tra i diversi punti di vista in un'ottica di collaborazione tra le varie figure professionali coinvolte mantenendo un taglio pratico ma al contempo attento alla ricerca e all'innovazione.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

I MODULO

19 aprile

- 14.30 Collegamento partecipanti
Moderatori: **P. Cavarzere, R. Gaudino**
- 15.00 COVID-19 e bambini
M. Zaffanello
- 15.45 La composizione corporea ai tempi del COVID-19. Ruolo degli integratori e della Vitamina D
A. Pietrobelli
- 16.30 Discussione
- 17.30 Conclusione

17 maggio

- 14.30 Collegamento partecipanti
Moderatori: **P. Cavarzere, R. Gaudino**
- 15.00 Le patologie oncoematologiche e la crescita
M. Chinello
- 15.45 Problemi endocrini nel bambino con patologia oncoematologica. La terapia con ormone della crescita dopo la guarigione
L. Iughetti
- 16.30 Discussione
- 17.30 Conclusione

14 giugno

- 14.30 Collegamento partecipanti
Moderatori: **P. Cavarzere, R. Gaudino**
- 15.00 Ipertiroidismo: trattamento medico
F. Antoniazzi
- 15.45 Ipertiroidismo: trattamento chirurgico
P. Brazzarola
- 16.30 Discussione
- 17.30 Conclusione

5 luglio

- 14.30 Collegamento dei partecipanti
Moderatori: **P. Cavarzere, R. Gaudino**
- 15.00 Quadri dismorfici e sindromi
A. Selicorni
- 15.45 Inquadramento delle Osteocondrodisplasie
G. Scarano
- 16.30 Discussione
- 17.30 Conclusione

RELATORI e MODERATORI

Franco ANTONIAZZI

Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Odontostomatologiche e Materno Infantili
Sezione di Pediatria C- Università degli Studi di Verona

Paolo BRAZZAROLA

USD Chirurgia Endocrina
Azienda Ospedaliera Universitaria di Verona

Paolo CAVARZERE

Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Odontostomatologiche e Materno Infantili
Sezione di Pediatria C- Università degli Studi di Verona

Matteo CHINELLO

Oncoematologia Pediatrica
Azienda Ospedaliera Universitaria di Verona

Rossella GAUDINO

Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Odontostomatologiche e Materno Infantili
Sezione di Pediatria C- Università degli Studi di Verona

Lorenzo IUGHETTI

UOC Pediatria
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Materno-Infantili e dell'Adulto
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Angelo PIETROBELLI

Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Odontostomatologiche e Materno Infantili
Sezione di Pediatria C- Università degli Studi di Verona

Gioacchino SCARANO

U.O.C. di Genetica Medica
Dipartimento Materno-Infantile
A.O.R.N. "Gaetano Rummo" Benevento

Angelo SELICORNI

UOS Genetica Clinica
Pediatria della Clinica Pediatrica
A.O. San Gerardo - Monza

Marco ZAFFANELLO

Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Odontostomatologiche e Materno Infantili
Sezione di Pediatria C- Università degli Studi di Verona

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Franco Antoniazzi

Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Odontostomatologiche e Materno Infantili
Sezione di Pediatria C- Università degli Studi di Verona

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Paolo Cavarzere

Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Odontostomatologiche e Materno Infantili
Sezione di Pediatria C- Università degli Studi di Verona

Rossella Gaudino

Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Odontostomatologiche e Materno Infantili
Sezione di Pediatria C- Università degli Studi di Verona

Alessandra Guzzo

UOC di Laboratorio Analisi
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona


PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Branch Office Verona | Stradone San Fermo, 11 - 37121 Verona
Tel. +39 045.4913166 - Fax +39 045.4913161
Head Office: Via Emilia, 38 - 90144 Palermo
segreteria@bibagroup.it • www.bibagroup.it

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONE

CLICCARE QUI
per iscriverti 

L'iscrizione è gratuita e limitata ai primi 50 richiedenti.

Per partecipare ai Seminari è necessario effettuare l'iscrizione online collegandosi al sito www.bibagroup.it

Ad iscrizione effettuata, verrà inviata una e-mail di conferma da parte della Segreteria Organizzativa. Nel caso subentrassero impedimenti alla partecipazione all'evento si prega di darne tempestiva comunicazione alla Segreteria Organizzativa.

ECM  AGENZIA NAZIONALE PER I SERVIZI SANITARI REGIONALI

ID ECM **345083** | Crediti formativi assegnati: **15**

L'evento formativo è stato accreditato ai fini ECM e rivolto alle seguenti figure sanitarie:

- Biologo
- Infermiere
- Infermiere pediatrico
- Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico
- Medico chirurgo:
 - Endocrinologia | Ginecologia e Ostetricia | Malattie Metaboliche e Diabetologia | Pediatria
 - Pediatri di Libera Scelta

I Seminari si terranno in modalità **FAD SINCRONA** e sono accreditati a moduli e per avere diritto ai crediti formativi il discente dovrà partecipare a tutti gli incontri del singolo modulo, come di seguito specificato:

I Modulo: 19 aprile, 17 maggio, 14 giugno, 5 luglio.

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- Appartenere alle figure sanitarie per le quale è stato accreditato l'evento;
- Svolgere il test di valutazione online disponibile dalle ore 23.59 del 5 luglio alle ore 23.59 dell'8 luglio 2022. Il test sarà superato al corretto completamento del 75% dei quesiti;
- Aver frequentato il 90% delle ore formative.

Obiettivo Formativo

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

- Area Formativa | Tecnico professionale.

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Branch Office Verona | Stradone San Fermo, 11 - 37121 Verona
Tel. +39 045.4913166 - Fax +39 045.4913161
Head Office: Via Emilia, 38 - 90144 Palermo
segreteria@bibagroup.it • www.bibagroup.it