



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 2021

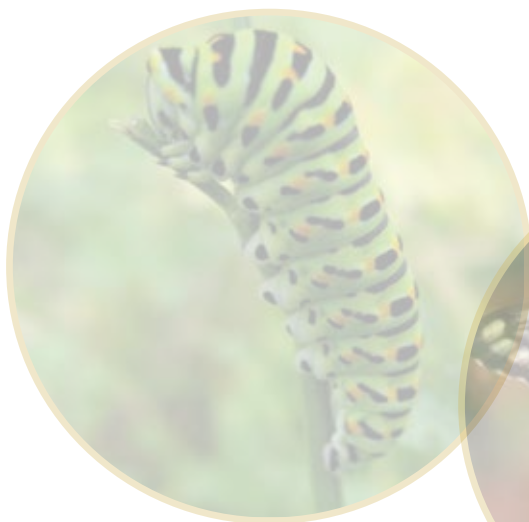
II MODULO

14 settembre | 19 ottobre
16 novembre | 14 dicembre

Ospedale della Donna e del Bambino
Ospedale Civile Maggiore, Verona



Seminari di
AUXOLOGIA - ENDOCRINOLOGIA
PEDIATRICA E DI PATOLOGIA SCHELETRICA
DELL'ETÀ EVOLUTIVA 2021



Patrocinio

SIMA | Società Italiana di Medicina dell'Adolescenza

I Seminari hanno sempre avuto un taglio interdisciplinare e attento alle innovazioni. In questo ciclo saranno evidenziati differenti punti di osservazione dei problemi da parte di diversi specialisti e come sempre anche punti di vista pediatrici e dello specialista dell'adulto.

Il primo incontro tratterà dei nuovi approcci terapeutici alle patologie ossee. Si parlerà infatti di **Bisfosfonati e nuovi farmaci per il trattamento dell'osteoporosi: Denosumab, Romosozumab e altro**. Come sempre le nuove terapie devono prima avere le prove di una consolidata efficacia nell'età adulta per poi diventare, speriamo in tempi brevi, di uso pediatrico. Molte patologie primitive e secondarie dello scheletro in età evolutiva ne potranno trarre beneficio. La relazione che ci parlerà di **Nuove tecnologie nella valutazione e costruzione di ortesi nelle patologie ortopediche** ci porterà nel mondo della innovazione nel campo dei nuovi materiali, della robotica e ingegneria biomedica applicata alle patologie dello scheletro. Il punto di vista sarà quello di chi utilizza sul campo queste nuove tecnologie e partendo dai fabbisogni dei pazienti contribuisce a sviluppare nuove applicazioni.

Il secondo seminario sarà dedicato all'endocrinologia pediatrica. Si parlerà dei due estremi: si partirà dalle **Urgenze in Endocrinologia Pediatrica**, che ci porrà di fronte ai quadri più gravi ed acuti di patologia endocrina (es. ipoglicemie, ipocalcemie e altro ...) che possono portare a gravissimi problemi e anche rischio di vita. Nella parte **Patologie minori o "non patologie" in Endocrinologia Pediatrica**, saranno trattati quadri senz'altro meno gravi (es. ginecomastia puberale, testicolo a saliscendi, pubertà precoci parziali e altro ...) che tuttavia costituiscono una importante fetta della attività ambulatoriale generale e specialistica.

Nel terzo seminario avremo la possibilità di approfondire alcuni aspetti di imaging delle problematiche endocrinologiche da parte di differenti tecniche: la risonanza magnetica e l'ecografia. Si parlerà infatti di **Imaging Diagnostico della Ghiandola Ipofisaria**, in cui la RM ci permette di fare diagnosi molto precise ma a volte ci pone di fronte a dubbi che solo l'occhio molto esperto del neuro radiologo riesce a risolvere. Nella relazione **L'ecografia nelle patologie endocrinologiche pediatriche** vedremo come questa tecnica sia ormai indispensabile aiuto nello studio di varie situazioni (patologie tiroidee, pubertà, ecc.) e come un esperto ecografista sia di necessario supporto alla nostra attività.

Nel quarto incontro avremo modo di sentire il punto di vista dell'endocrinologo pediatra e dell'adulto. Si parlerà infatti di **I pan-ipopituitarismi nel bambino: Trattamento con Ormone della Crescita e non solo**, in cui l'endocrinologo pediatra deve vicariare, cosa per nulla facile, all'insufficienza della ghiandola "direttore d'orchestra" di tutto il sistema endocrino. L'opera andrà poi completata dall'endocrinologo dell'adulto e nel **Trattamento per la Sessualità e la Fertilità** avremo modo di approfondire le più innovative modalità di induzione e mantenimento di questi fondamentali aspetti della maturazione e della vita dei nostri adolescenti e futuri adulti.

Si è cercato di mantenere come sempre un approccio ai problemi da punti di vista diversi, con un occhio alla pratica e uno alla ricerca e alle innovazioni. Nell'ottica della attenzione alle cose pratiche ma anche alle cose più innovative, del rispetto dei diversi punti di vista e della collaborazione tra varie figure, cercheremo di proseguire anche in futuro con il nostro evento formativo.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

II MODULO

14 settembre

- 14.00 Registrazione partecipanti
Moderatori: **P. Cavarzere, R. Gaudino**
- 14.30 Bisfosfonati e nuovi farmaci per il trattamento della osteoporosi:
Denosumab, Romosozumab e altro
D. Gatti
- 15.00 Nuove tecnologie nella valutazione e costruzione di ortesi nelle patologie ortopediche
P. Frascini
- 15.30 Discussione
- 16.30 Conclusione e compilazione modulistica ECM

19 ottobre

- 14.00 Registrazione partecipanti
Moderatori: **P. Cavarzere, R. Gaudino**
- 14.30 Urgenze in Endocrinologia Pediatrica
Patologie minori o "non patologie" in Endocrinologia Pediatrica
F. Antoniazzi
- 15.30 Discussione
- 16.30 Conclusione e compilazione modulistica ECM

16 novembre

- 14.00 Registrazione partecipanti
Moderatori: **P. Cavarzere, R. Gaudino**
- 14.30 Imaging Diagnostico della Ghiandola Ipofisaria
F. Alessandrini
- 15.00 L'ecografia nelle patologie endocrinologiche pediatriche
C. Bruno
- 15.30 Discussione
- 16.30 Conclusione e compilazione modulistica ECM

14 dicembre

- 14.00 Registrazione partecipanti
Moderatori: **P. Cavarzere, R. Gaudino**
- 14.30 I panipopituitarismi nel bambino: Trattamento con Ormone della Crescita e non solo
R. Gaudino
- 15.00 Trattamenti per la preservazione della fertilità e della sessualità
A. Garolla
- 15.30 Discussione
- 16.30 Conclusione e compilazione modulistica ECM

RELATORI e MODERATORI

Franco ALESSANDRINI

Servizio di Neuroradiologia
Ospedale Civile Maggiore
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Franco ANTONIAZZI

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

Costanza BRUNO

UOC Radiologia BT
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Paolo CAVARZERE

UOC Pediatria C
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Paolo FRASCHINI

IRCCS Eugenio Medica
Istituto Scientifico per la Medicina della Riabilitazione di Lecco

Andrea GAROLLA

Professore di Endocrinologia
Unità di Andrologia e Medicina della Riproduzione
Dipartimento di Medicina - Università degli Studi di Padova

Davide GATTI

Dipartimento di Medicina
U.O.C. Reumatologia
Università degli Studi di Verona

Rossella GAUDINO

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

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Franco Antoniazzi

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

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Paolo Cavarzere

U.O. Pediatria
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona

Rossella Gaudino

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

SEDE DEI SEMINARI

Aula A Pad. 29 (Piano 0)
Ospedale della Donna e del Bambino
c/o Ospedale Civile Maggiore Borgo Trento
Piazzale Aristide Stefani, 1 - 37126 Verona
Qualora non fosse possibile tenere in presenza i Seminari, gli stessi verranno proposti come FAD o Videoconferenza.

COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEI SEMINARI

• IN AUTO

Uscita autostradale consigliata: A22 Verona Nord, seguire poi le indicazioni per l'Ospedale Civile Maggiore di Borgo Trento.

Parcheggio consigliato nelle immediate vicinanze:

Parcheggio VR Ospedale Borgo Trento | Via San Camillo De Lellis - Verona
(Tariffa oraria € 2,20 | Tariffa giornaliera € 14,00)

• IN TRENO

Dal piazzale antistante la Stazione di Verona Porta Nuova:

Autobus: n° 21 - 22 - 23 - 24 - 41 - 42, marciapiede D in direzione Borgo Trento.

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONE

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.



L'evento formativo verrà 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 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:

Il Modulo: 14 settembre, 19 ottobre, 16 novembre, 14 dicembre.

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. 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



Head Office: Via Emilia, 38 - 90144 Palermo

Branch Office: Milano - Nuoro - Verona

Pbx 091.527416 - Fax 091.527062 | congressi@bibagroup.it | www.bibagroup.it

Seminari di
AUXOLOGIA - ENDOCRINOLOGIA
PEDIATRICA E DI PATOLOGIA SCHELETRICA
DELL'ETÀ EVOLUTIVA 2021

