#

AOU Sassari



PROGRAMMA

"LEZIONI DI ENDOCRINOLOGIA PEDIATRICA"

Sassari 24 febbraio 2018

AULA MAGNA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SASSARI

8.30	Registrazione dei partecipanti
9.30	Inquadramento generale del problema Mario Palermo
9.45	I Sessione Moderatori: Elisabetta Lai – Francesca Badessi Approccio pratico alle patologie sindromiche Marco Cappa
10.30	Discussione
10.45	Approccio pratico ai disturbi di crescita Sandro Loche
11.30	Discussione
11.45	Pausa
12.15	II Sessione Moderatori: Giuseppe Fanciulli – Francesco Tolu Approccio pratico alle tireopatie infantili Roberto Gastaldi
13.00	Discussione conclusiva
14.00	Chiusura dei lavori e Questionario ECM Mario Palermo

Responsabile Scientifico Dott. Mario C.A Palermo Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari

Segreteria Scientifica

Dott.ssa Francesca Badessi – Dott. Giuseppe Fanciulli – Dott.ssa Elisabetta Lai – Dott. Francesco Tolu **Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari**

Relatori

Prof. Marco Cappa – Ospedale Bambino Gesù – Roma Dott. Roberto Gastaldi – Ospedale G. Gaslini – Genova Dott. Sandro Loche – Ospedale Regionale per le Microcitemie – Cagliari

AOU Sassari





RAZIONALE

L'Endocrinologia Pediatrica è una branca che coinvolge trasversalmente diversi specialisti (endocrinologi, pediatri, neonatologi, nutrizionisti, neuropsichiatri infantili, etc) e che si è conquistata uno spazio a se all'interno dell'Endocrinologia grazie alle conoscenze di fisiopatologia e clinica accumulatisi nel tempo. E' ormai accettato il concetto che il bambino, sia nell'infanzia che nella fanciullezza sino al periodo di "transizione", si distingue dall'adulto sotto molti punti di vista. Caratterizzanti sono, per esempio, i meccanismi che portano alla crescita somatica ed alla pubertà.

L'incontro del 24 Febbraio 2018 vuole fare il punto in particolare su due patologie, come i disturbi della crescita e l'ipertiroidismo in età pediatrica, che, sebbene abbiano una incidenza non elevata nella popolazione dei bambini, sono di difficile gestione per i pediatri ed incidono profondamente sulla vita, anche psicologica, dei piccoli pazienti e dei genitori. Inoltre, si parlerà delle patologie "sindromiche" dell'infanzia e dell'adolescenza, argomento poco noto, ma di grande importanza.

Avvalendosi della presenza di relatori di grande esperienza professionale si discuterà su come affrontare dal punto di vista diagnostico e terapeutico il "rehus" del bambino che non cresce o che si ammala di ipertiroidismo, patologia questa che comporta un atteggiamento terapeutico differente rispetto all'adulto.

Il taglio dell'incontro sarà prettamente pratico, ma non verranno trascurati nelle relazioni gli aggiornamenti di ordine fisiopatologico.

La difficoltà della materia consiste nel coinvolgimento di diverse branche specialistiche. E' quindi opportuno fare il punto, periodicamente, delle nuove acquisizioni diagnostico-terapeutiche, tanto più in una regione come la Sardegna dove esistono solo due centri, uno a Cagliari l'altro a Sassari, che si interessano a tempo pieno alla endocrinologia pediatrica.

L'utilizzo dell'ormone della crescita in pediatria verrà discusso anche per quei casi "non convenzionali" in cui, talvolta, l'ormone non è carente, ma trova una giustificazione fisiopatologica per il suo utilizzo. Il deficit dell'ormone della crescita oltre che incidere profondamente nella psiche del giovane paziente ha risvolti molto importanti per quanto attiene il metabolismo dei vari organi con una accertata maggior facilità ad ammalare in età adulta. Rimangono però ancora molti dubbi su come porre diagnosi, quali siano i migliori approcci terapeutici e come comportarsi in caso di patologie genetiche multisistema (es. Sind. di Turner).

L'ipertiroidismo in età pediatrica, non così frequente come nell'adulto, presenta sue caratteristiche proprie. Riteniamo opportuna una messa a fuoco delle cause e della terapia di questa patologia anche per evitare trattamenti ritardati o inappropriati. Tipo e durata del trattamento non sono ancora del tutto universalmente accettati ed acquisiti nella letteratura mondiale.

Le patologie sindromiche, malattie cioè che si presentano come multiple condizioni morfologiche e cliniche nel medesimo paziente, rappresentano difficili situazioni da gestire, oltre che intriganti quesiti diagnostici, ma la loro conoscenza ha importanti ricadute sulla qualità di vita dei pazienti affetti.

L'incontro è concepito come "lezioni" di endocrinologia sui vari argomenti, spaziando dalla prevenzione, alla diagnosi ed alla terapia. Si darà grande rilevanza alla discussione, informale, ma approfondita.

Al termine dell'incontro i partecipanti saranno in grado di valutare la necessità dell'invio dei piccoli pazienti allo specialista endocrinologo, seguirne consapevolmente la gestione ed intervenire in caso di problematiche subentranti, valutare i risultati della terapia. Conosceranno, inoltre, le metodiche diagnostiche, le basi razionali della terapia ed i nuovi indirizzi terapeutici e di ricerca.

(Aperto per 100 Medici Specialisti in: Allergologia e Immunologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Generale, Nefrologia, Neuropsichiatria Infantile, Pediatria, Psichiatria, Scienza dell'alimentazione, MMG Infermieri)

La valutazione per ECM verrà fatta attraverso la somministrazione di un questionario con domande scritte a risposta multipla.