

CASI CLINICI di PeDiaTRiA

Edizione 2014

Gestione multidisciplinare dell'ascesso peritonsillare e della cellulite orbitaria

RELATORI

Paola MARCHISIO

Elena BAGGI

Sonia BIANCHINI

Unità di Pediatria ad Alta Intensità di Cura,
Università degli Studi di Milano
Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Sara TORRETTA

Unità di Otorinolaringoiatria
Università degli Studi di Milano
Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Andrea ESPOSITO

Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

COORDINATORE SCIENTIFICO

Prof.ssa SUSANNA ESPOSITO

Direttore dell'Unità di Pediatria ad Alta Intensità di Cura
Università degli Studi di Milano
Fondazione IRCCS Ca' Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano



FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Sistema sanitario  Regione
Lombardia



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO



MILANO
10 Aprile 2014

ore 13.30-15.30

Clinica Pediatrica De Marchi
Aula Didattica 1° piano via Commenda 9



CASI CLINICI di PeDiaTRiA



La pediatria del XXI secolo è in continua evoluzione e si trova a fronteggiare le aspettative crescenti della comunità verso le possibilità diagnostiche e terapeutiche. Queste aspettative coincidono con importanti mutamenti demografici e sociali cui è andata incontro la nostra Società negli ultimi decenni. Tutto questo sottolinea la necessità di un aggiornamento continuo per le diverse figure professionali che lavorano in ambito sanitario sui progressi della biomedicina, delle tecnologie diagnostiche e terapeutiche, della qualità organizzativa e gestionale dell'assistenza. Da una parte vi è la necessità di essere pronti a fronteggiare malattie acute con elevata morbilità e possibili epidemie con alta mortalità. Dall'altra, vi è la problematica del bambino con malattia cronica.

La capacità dei neonatologi di far sopravvivere, crescere e diventare adulti bambini che pesano meno di 1 Kg alla nascita, i nuovi approcci terapeutici alle malattie genetiche e alle onco-emopatie, i trapianti d'organo effettuati con successo anche nei primi anni di vita, gli straordinari progressi della cardiologia e della cardiocirurgia hanno sempre più evidenziato la necessità di un approccio multidisciplinare al paziente complesso e l'esigenza di una formazione continua soprattutto per chi opera in Ospedale. Tutto questo sottolinea la necessità di centri di riferimento multispecialistici di terzo livello, dotati di terapie intensive e semintensive, con una fitta rete funzionale che colleghi questi centri a reparti pediatrici regionali con competenze multispecialistiche e ai pediatri di famiglia.

Obiettivo degli incontri

Obiettivo di questi incontri sarà quello di discutere casi clinici complessi coinvolgendo diverse figure professionali (medici, infermieri, biologi, dietisti, fisioterapisti) e trattando i temi più rilevanti della pediatria del XXI secolo così da garantire una formazione adeguata per il personale che si occupa di pediatria e da auspicare un miglioramento della qualità dell'assistenza.

4 Gestione multidisciplinare dell'accesso peritonsillare e della cellulite orbitaria

P. Marchisio, E. Baggi, S. Bianchini, S. Torretta, A. Esposito

MILANO
10 Aprile 2014

ore 13.30-15.30
Clinica Pediatrica De Marchi
Aula Didattica 1° piano via Commenda 9