

Sonno e Bambino 2022



Forum Interdisciplinare sui Disturbi del Sonno dell'Età Evolutiva

Il sonno come laboratorio privilegiato per modificare la storia naturale di malattie croniche e sociali dalle prime fasi della vita

Napoli, 7-8 ottobre 2022

Save the Date

Presidenza:

Giuseppe Cinalli

Direttore Dipartimento di Neuroscienze
AORN Santobono-Pausilipon, Napoli

Luigi Ferini Strambi

Direttore Centro di Medicina del Sonno
IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

Direzione Scientifica:

Luigi Masini

Centro di Medicina Pediatrica del Sonno
AORN Santobono-Pausilipon, Napoli

Antonio Varone

Direttore UOC Neurologia Pediatrica
AORN Santobono-Pausilipon, Napoli



Department of Neurosciences
Santobono-Pausilipon Children's Hospital, Naples

RAZIONALE • I bisogni di salute in età evolutiva passano anche attraverso la promozione di percorsi sia per la formazione del personale sanitario e del comparto sia per il coinvolgimento di laici e operatori sociali sulle cronicità infantili, dalle scuole alle realtà di volontariato e associazionismo, con esigenza di aprire al territorio la conoscenza delle discipline specialistiche e favorire percorsi culturali sulle nuove frontiere assistenziali e di ricerca (dalla sonnologia al transitional care, dalla ricerca traslazionale alla medicina di precisione).

In questa direzione, abbiamo pensato di realizzare “*Sonno e Bambino 2022*”, un Forum interdisciplinare sui disturbi del sonno dell’età evolutiva, per condividere spazi di riflessione tra istituzioni, società scientifiche e associazioni di pazienti e famiglie, coinvolgendo in momenti informativi e formativi comuni sia esperti e cultori della materia sia chi intende avvicinarsi alla disciplina.

L’evento scientifico si inserisce nel solco tracciato dal precedente Simposio multidisciplinare “*Sonno e Respiro 2019*” che aveva realizzato un laboratorio didattico innovativo raccogliendo consensi tra pediatri universitari, ospedalieri e di libera scelta, oltre a professionalità di altre discipline mediche, chirurgiche e del comparto, impegnati nella gestione integrata dei bisogni di salute in età pediatrica e di transizione, ponendo la multidisciplinarietà come filo conduttore di un itinerario comune attraverso la Medicina del Sonno e favorendo l’integrazione tra culture scientifiche delle età evolutiva e adulta, per realizzare compiutamente una cultura di transizione. Oggi come allora, l’attenzione scientifica del settore si concentra per due giorni sul Polo pediatrico di riferimento regionale, realizzando momenti di collaborazione tra istituzioni, mondo scientifico e società civile, con scambi culturali e di esperienze, per avvicinare il filtro territoriale al terzo livello assistenziale e implementare crescita e sviluppo sul territorio.

- TOPICS**
- Sonno e cronicità tra percorsi assistenziali e sostenibilità sociale
 - La Medicina del Sonno come modello di prevenzione per il futuro
 - L’insegnamento della disciplina nei Corsi di laurea e di specializzazione
 - La classificazione internazionale dei disturbi del sonno
 - I disturbi del sonno nelle malattie rare
 - Il bambino che non dorme: ruolo di melatonina e fitoterapici
 - Il bambino che russa e l’epidemia sommersa
 - Sonno e obesità tra sindromi genetiche e malattie del metabolismo
 - Le apnee notturne nelle patologie di interesse chirurgico
 - Il sonno e le neuroscienze
 - Indicazioni cliniche alla polisonnografia
 - Strategie diagnostiche tra monitoraggio e registrazione di parametri ed eventi
 - Strategie terapeutiche multidisciplinari per una patologia multifattoriale
 - Storia dei disturbi del sonno in età pediatrica e di transizione
 - La Medicina del Sonno nel mondo: stato dell’arte in età evolutiva

ECM • L’evento sarà accreditato nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM), presso il Ministero della Salute per la professione di: Medici Chirurghi (tutte le discipline), Odontoiatri, Farmacisti, Biologi, Psicologi, Tecnici di Neurofisiopatologia, Terapisti della neuro e psicomotricità dell’età evolutiva, Fisioterapisti, Logopedisti, Infermieri, Infermieri Pediatrici.