Relatori e moderatori

Fabrizio Bianco

Epidemiologo, ricercatore CNR, Pisa

Burgio Ernesto

ECERI - European Cancer and Environment Research Institute (Bruxelles)

Virginia Carlini

Pediatra-Neonatologo Direttore UOC Pediatra, ospedali riuniti Padova Sud

Sergio D'Agostino

Chirurgo Pediatra, Surgery for Children Onlus, Vicenza

Laura Guarenti

Ginecologa, Esperta di Progetti Internazionali in PVS, Vicenza

Ornella Lincetto

Pediatra-Neonatologo, Esperta di "Global Health", WHO Ginevra

Luigi Montano

Uro-Andrologo ASL Salerno, Presidente Società Italiana di Riproduzione Umana

Prisca Ojok Auma

Presidente MAR LAWOTI Onlus, Bassano-Uganda

Gaetano Rivezzi

Pediatra-Neonatologo Presidente Medici per l'Ambiente ISDE Campania

Domenica Taruscio

Direttrice "Centro Nazionale Malattie Rare", Istituto Superiore di Sanità

Segreteria scientifica

Sergio D'Agostino Laura Guarienti

Segreteria organizzativa

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Vicenza Contrà Paolo Lioy 13 - Vicenza

Evento accreditato ECM

Max 100 partecipanti - Medici Chirurghi

Iscrizioni, previa registrazione in area riservata, nel sito http://www.medicivicenza.org/









2° CONVEGNO CONOSCERE PER INTERVENIRE

Difetti alla Nascita e Salute Riproduttiva nell'Ottica della "Salute Globale"

organizzato in collaborazione con



in occasione della 4° Giornata Mondiale dei Difetti alla Nascita



Sabato 3 marzo 2018 - 8.00/13.45 Aula Magna - Sede Ordine dei Medici, Vicenza

Obiettivi

Il Convegno è organizzato in occasione della 4° Giornata Mondiale dei "Difetti alla Nascita", che sono anomalie anatomiche e/o funzionali del feto e del neonato (del bambino se manifestazioni tardive), strettamente collegati alla Salute Riproduttiva; essi sono ubiquitari e il loro impatto sulla salute, sia individuale che pubblica, è diverso in rapporto ai differenti contesti socio-sanitari e ambientali. Vi rientrano Malformazioni Congenite (MC), Prematurità e Basso Peso alla Nascita, che sono patologie dello sviluppo embrio-fetale da ricondurre, in minima parte, a fattori genetici o teratogeni interferenti sul prodotto del concepimento, in gran parte alle complesse interazioni tra geni e ambiente. Rientrano nei DN anche le Anomalie Neonatali, esiti di una "assistenza non adeguata" al neonato, e alla donna in gravidanza e durante il parto.

Purtroppo il 94% di tutte le nascite, le morti e le disabilità collegate ai DN si concentrano nei paesi a basso e medio-reddito, dove è difficile realizzare affidabili percorsi di cura per madri e bambini, ed è ancora più difficile far prevenzione pre-concezionale, in assenza di consapevolezza dei condizionamenti tra Ambiente e Salute. L'OMS, che supporta la Salute Riproduttiva attraverso il rafforzamento "globale" dei servizi sanitari, ha recentemente portato l'attenzione anche su stili di vita ed esposizione ai rischi ambientali, temi al centro dei dibattiti politici per la sostenibilità ambientale in occidente, ma che sono ancora più critici nei contesti "difficili".

L'obiettivo del convegno è di aumentare la consapevolezza su queste malattie diffuse ubiquitariamente e di stimolare il confronto sulle cause e sulle possibili soluzioni in ambito di prevenzione e cura, tenendo conto delle diverse realtà del "mondo globale". È organizzato in collaborazione con **Surgery for Children**, Onlus impegnata da oltre 20 anni nella cooperazione internazionale con progetti di chirurgia ricostruttiva delle MC, che sostiene l'evento per il 3° anno consecutivo.

Programma

- 8.00 registrazione partecipanti
- 8.20 Saluto Autorità

Michele Valente - Presidente Ordine dei Medici - Vicenza Isabella Sala - Ass.re alla Comunità e alle Famiglie - Vicenza Prisca Ojok Auma - Presidente MAR LAWOTI Onlus, Bassano-Uganda

8.35 **Presentazione Convegno**

4° Giornata mondiale dei Difetti Congeniti Sergio d'Agostino

Moderatore: Gaetano Rivezzi

- 8.50 La Salute Riproduttiva nell'ottica dell'OMS
 Laura Guarenti
- 9.10 I Difetti alla Nascita nell'ottica dell'OMS Ornella Lincetto
- 9.40 **Epidemiologia dei difetti congeniti in Italia**Domenica Taruscio
- 10.00 **Contesto ambientale e Salute Riproduttiva** Fabrizio Bianchi
- 10.20 **Progetto di Ricerca EcoFoodFertility** Luigi Montano
- 10.40 coffee break
- 10.50 Epigenetica: i primi 1000 giorni (le alterazioni del programming fetale) Ernesto Burgio
- 11.10 Impatto a lungo termine dei Difetti alla Nascita sulla salute pediatrica Virginia Carlini
- 11.30 Impatto sociale delle Malformazioni Congenite Correggibili Sergio D'Agostino
- 12.00 **Tavola Rotonda Prevenzione e Rimedi**Fabrizio Bianchi, Ernesto Burgio, Virginia Carlini, Sergio D'Agostino,
 Laura Guarenti, Ornella Lincetto, Luigi Montano, Domenica Taruscio
- 13.15 questionario di valutazione ECM