



Chemicals: esposizione pediatriche e interferenti endocrini in ambito ostetrico

Le esposizioni tossicologiche a “chemicals” rappresentano la macroarea di maggior intervento del Centro Antiveleeni (CAV) della Puglia: i dati statistico-epidemiologici mostrano che la fascia di età più esposta a questa problematica è quella pediatrica.

Nel corso della giornata sarà inoltre affrontato il tema degli interferenti endocrini, sostanze di sintesi o naturali in grado di alterare il normale equilibrio ormonale con possibili conseguenze

sullo sviluppo infantile.

Gli studi hanno altresì dimostrato che le esposizioni a interferenti endocrini vanno anche considerate nell’ottica di una tossicologia di genere, risultando, l’ambito ostetrico, quello con maggior vulnerabilità.

L’evento formativo, fornirà ai discenti importanti indicazioni per la prevenzione delle esposizioni in età pediatrica ed in ambito ostetrico.

**FIERA DEL LEVANTE,
LUNGOMARE
STARITA 4, BARI
PADIGLIONE 152
SALA 2
16 NOVEMBRE 2024**

**CREDITI ECM: 5 per la Formazione RES
e 7,5 per la Formazione FAD**



link iscrizione:
formazione.aslbat.it

Responsabile scientifico:
Nehludoff Albano,
Nicola Dipalma, Silvio Tafuri

Segreteria Organizzativa:
U.O.S.V.D. Informazione,
comunicazione, polo universitario
e formazione
formazione@aslbat.it

Modalità di iscrizione: L’iscrizione è gratuita.



REGIONE
PUGLIA



REGIONE PUGLIA
AZIENDA OSPEDALIERO
UNIVERSITARIA
CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI



Chemicals: esposizione pediatriche e interferenti endocrini in ambito ostetrico

**FIERA DEL LEVANTE,
LUNGOMARE STARITA 4, BARI
PADIGLIONE 152 SALA 2
16 NOVEMBRE 2024**

Ore 8.30

Registrazione dei partecipanti

Ore 9.00

Saluto delle Autorità:

- Assessore alla Sanità e Benessere animale, Sport per Tutti
- Direttore del Dipartimento Promozione della Salute e del Benessere animale, Regione Puglia
- Presidente FNOMCEO
- Presidente FIMP
- Presidente della Scuola di Medicina Università degli Studi di Bari

1^a sessione

Moderatori: Nicola Dipalma, Gian-Pio Sorice

Ore 9.30

Esposizione di popolazione ai rischi chimici: overview
(*Tommaso Filippini*)

Ore 10.00

Rischi chimici ed interferenti endocrini ostetrici (*Nicola Volpe*)

Ore 10.20

Rischi chimici ed accrescimento (*Antonio Di Mauro*)

Ore 10.40

Dibattito

Ore 10.50

Coffee break

2^a sessione

Moderatori: Raffaello Maria Bellino, Osvolda De Giglio

Ore 11.00

Il Centro Antiveleni come presidio di controllo del rischio chimico
(*Leonardo Pennisi*)

Ore 11.20

Letture dell'etichetta (*Bruno Lorenzo Totaro*)

Ore 11.40

Rischio chimico e alimenti (*Michele Panunzio*)

Ore 12.00

Dibattito

3^a sessione

Moderatori: Nehludoff Albano, Silvio Tafuri

Ore 12.10

Chemicals prevention: ruolo del Dipartimento di Prevenzione
(*Stefano Termite*)

Ore 12.30

Chemicals prevention: ruolo di ARPA (*Nunzia Diaferia*)

Ore 12.50

Dibattito

Ore 13.00

Conclusioni e take home message

Responsabili scientifici

Nehludoff Albano, Nicola Dipalma, Silvio Tafuri

Evento accreditato ECM per: Medico chirurgo: Pediatria (pediatri di libera scelta), Pediatria, Medicina generale (medici di famiglia), Organizzazione dei servizi sanitari di base, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Igiene degli alimenti e della nutrizione, Ginecologia e ostetricia, biologo, assistente sanitario, tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, tecnico sanitario laboratorio biomedico. **CREDITI ECM: 5 per la Formazione RES e 7,5 per la Formazione FAD**



link iscrizione:
formazione.aslbat.it



REGIONE
PUGLIA



REGIONE PUGLIA
AZIENDA OSPEDALIERO
UNIVERSITARIA
CONSORZIALE POLICLINICO DI BARI