

QUOTA D'ISCRIZIONE

IL CORSO È GRATUITO
RISERVATO ALLE OSTETRICHE ISCRITTE
ALL'ORDINE DELLA PROVINCIA DI SALERNO
N° 30 PARTECIPANTI

Scheda d'iscrizione da inviare al
FAX 089 258 2516 entro il **18 Maggio 2019**.

L'iscrizione sarà confermata telefonicamente
dalla segreteria organizzativa alle prime 30
richieste pervenute.

Ostetrico/a

C.F.....

Indirizzo.....

Città

CAP Prov

Cellulare

E-mail

Professione

Ente

ESPRIMO IL MIO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI
MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DELL'ART. 13 D.LGS.
196/2003 E DELL'ART. 13 GDPR (REGOLAMENTO UE
2016/679).

Firma.....

SEGRETERIA

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott.ssa Semjonova Alexandra

SEGRETERIA GESTIONALE

Centro formazione e servizi le Querciole
dell'Ing. Rognini Cristina & C. S.A.S.,
Via Paul Gauguin 132 , Cascina (PI) - 56021
P. Iva 02294180506

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ordine della Professione di Ostetrica
della Provincia di Salerno

EVENTO IN FASE DI ACCREDITAMENTO

Via C. Mauro, 13 - 84123 Salerno
Tel. 089 258 2516
Fax. 089 258 2516
WhatsApp. 3500181770

e-mail : segreteria@ordineostetrichesalerno.it

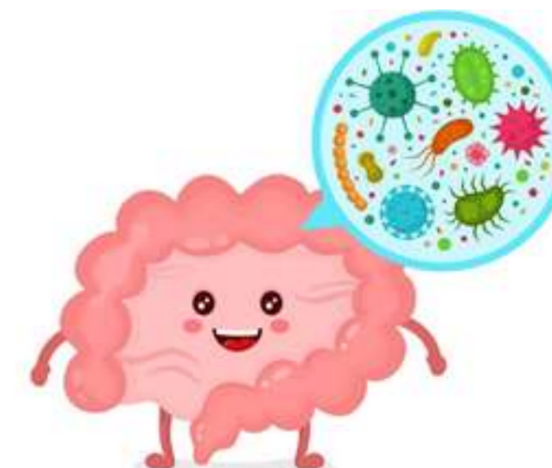
PEC : info@pec.ordineostetrichesalerno.it

CORSO DI FORMAZIONE



L'OSTETRICA/O:
difensore dei diritti delle donne

"IL MICROBIOTA E LA SALUTE PRIMALE"



SABATO 25 MAGGIO 2019
8:30 - 18:00

- Sala Colella -
Presidio Ospedaliero "Umberto I"
Via S. Francesco
Nocera Inferiore (SA)

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Perché è importante parlare oggi del microbiota e perché il microbiota è diventato un argomento trasversale di grande attualità nel dibattito scientifico internazionale? Il microbiota è l'insieme dei microorganismi che popolano il nostro corpo fin dalla nascita. Sono milioni di miliardi di batteri, funghi, lieviti e virus che influenzano lo stato di salute e di malattia del nostro organismo.

Il microbiota comunica con il resto dell'organismo attraverso un linguaggio chimico fatto di molecole e questa comunicazione è bidirezionale. La salute del nostro organismo è determinata in modo fondamentale dal cibo che influisce sulla composizione del microbiota intestinale il quale a sua volta influenza una serie di organi e funzioni, secondo i cosiddetti assi intestino-cervello, intestino-fegato, intestino-pelle...

Questo corso ha la finalità di evidenziare come la modalità di parto, l'allattamento al seno e molti altri comportamenti della madre esercitino una notevole influenza sul microbiota del bambino e di come l'Ostetrica/o assuma anche in questo ambito un ruolo fondamentale nella prevenzione e promozione della salute primale.

OBIETTIVI DEL CORSO

- Acquisire conoscenze sul microbiota della donna e del neonato;
- Acquisire conoscenze sui comportamenti alimentari da indicare alla gravida/puerpera per favorire la digestione, il sistema immunitario e la sintesi dei composti fondamentali;
- Acquisire conoscenze, attraverso l'analisi di casi clinici, sulle modalità di assistenza più appropriate per favorire la salute della donna e del neonato nell'ambito della comprensione dell'importanza del microbiota.



PROGRAMMA

8.30 Iscrizioni

9.00 Apertura dei lavori

Presidente OPO Salerno: Dott.ssa Carmela Muccione

Saluti delle Autorità

Commissario Straordinario Asl SA- Dott. M. Iervolino
Sub Commissario Sanitario Asl SA - Dott. V. D'Amato
Direttore Sanitario P.O. Umberto I - Dott. A. Giordano

9.15 - 11.00 Dott.ssa Alexandra Semjonova

- L'importanza dell' allattamento al seno per una maturazione fisiologica del cavo orale.
- La suzione: impatto sulla salute del cavo orale del neonato.
- Il cavo orale del bambino: il microbiota buccale e tipologia di allattamento.

11.00 Coffee break

11:15 - 13:00 Dott.ssa Alexandra Semjonova

- Flora batterica del cavo orale alla nascita: via d'accesso per ottimizzare il microbioma di tutto l'organismo.
- Problematiche comuni del lattante: funzioni orali e frenulo sublinguale.

13:00 Lunch

14:00 - 16:00 Dott.ssa Alexandra Semjonova

- Dentizione decidua: importanza della saliva, prevenzione dalle carie, casi clinici.
- Il microbiota buccale nella donna in gravidanza
- Il microbiota buccale del neonato in correlazione alle modalità del parto.
- Vantaggi della prevenzione.
- Nuove proposte in ambito nutraceutico e biofarmaceutico.

16.00 Take home message

Premiazione delle Ostetriche per i 35 anni d'iscrizione all'Albo.

DOCENTE

Dott.ssa **Alexandra Semjonova**

- Medico Ricercatore.
- Specialista in Scienze Odontostomatologiche, dentizione e problematiche del cavo orale del lattante e del bambino, nell'igiene del cavo orale e le sue disfunzioni
- Post Graduate Certificate in "Prevenzione della Salute Orale in età infantile".
- Si occupa dell'alimentazione in funzione degli effetti sulla salute del paziente in crescita.
- Si occupa di cariologia (prevenzione delle carie), con particolare riguardo all'attuazione delle recenti Linee Guida nell'ambito dell'odontoiatria preventiva.
- Collabora a stretto contatto con vari Dipartimenti di Ricerca & Sviluppo in ambito accademico e privato.
- Collabora con esperti nel settore di ostetricia, pediatria, pedodonzia (odontoiatria pediatrica), igiene dentale e logopedia.
- Organizza numerosi progetti sulla prevenzione della salute in pazienti in età pediatrica per strutture nazionali ed internazionali.
- Docente al master di I livello di "Tecnologie avanzate nelle scienze di igiene orale" presso l'Università di Roma "La Sapienza". Visiting lecturer in Faculty of Health di Presov - Repubblica Slovacca.
- Dottorato di ricerca "PhD" in Medicina Forense.
- Autore di numerose pubblicazioni nazionali ed internazionali. Relatore e co-relatore in corsi di formazione.
- Collabora attivamente con di Brno - Repubblica Ceca.

Si ringrazia della collaborazione:

