

QUOTA D'ISCRIZIONE

CORSO GRATUITO

Per le iscrizioni si chiede gentilmente di inviare la **Scheda Iscrizione compilata**

tramite e-mail a
info@ostetrichealessandria.it

ENTRO il **3 APRILE 2020**

SCHEDA ISCRIZIONE

(SCRIVERE IN STAMPATELLO)

Nome.....

Cognome.....

Indirizzo.....

CAP/Città /Prov.....

Telefono/ Cell.....

Ente/luogo di lavoro

E-mail

Data e luogo di nascita.....

C.F.....

Firma

ESPRIMO IL MIO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI PER LE FINALITÀ CONSENTITE DALLA L. 675/96

SEDE DEL CORSO

HOTEL DIAMANTE

Viale della Valletta n 180

Spinetta Marengo AL

RESPONSABILE SCIENTIFICA
Dott.ssa Alexandra SEMJONOVA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

ORDINE DELLA PROFESSIONE DI OSTETRICA DI
ALESSANDRIA



Via Michelangelo Buonarroti, 16
15121 Alessandria
info@ostetrichealessandria.it

CORSO DI FORMAZIONE

ORDINE DELLA PROFESSIONE DI
OSTETRICA DI ALESSANDRIA



Mantenimento dello stato di salute del cavo orale dalla nascita all'età adulta

L'OSTETRICA/O
e il **MICROBIOTA della BOCCA** nella **DONNA** e nel **NEONATO**, gli **EFFETTI** sulla **LORO SALUTE**

10 crediti E.C.M.



SABATO 4 APRILE 2020

9.00/16.30

La rivalutazione del ruolo dell'Ostetrica/o per l'assistenza alla gravidanza a basso rischio, D.LGS n.15/ 2016, comprende anche la funzione di prevenzione dell'Ostetrica/o nella promozione della salutogenesi delle donne che richiedono il suo intervento sia nel percorso nascita che nelle altre età della vita (periodo fertile, menopausa e post-menopausa), per l'efficacia del suo insostituibile ruolo. Questo corso ha la finalità di evidenziare come l'allattamento al seno e molti altri comportamenti della madre hanno molta influenza sul microbiota della persona dalla nascita alla prima infanzia.

Il Microbiota è la popolazione di microrganismi che colonizza un determinato luogo. Il termine microbioma invece indica la totalità del patrimonio genetico posseduto dal microbiota, cioè i geni che quest'ultimo è in grado di esprimere. I geni del microbiota sono complementari ai geni dell'uomo e aiutano nel mantenimento dello stato di salute prevenendo o fungendo da terapia per molte patologie e supportando le funzioni umane quali la digestione, lo sviluppo del sistema immunitario e la sintesi di composti fondamentali. La composizione e il grado di maturazione del microbiota intestinale dei neonati al primo anno di vita sono significativamente influenzati da: modalità del parto, tipo di nutrizione, dall'esposizione o meno al trattamento con antibiotici nei primi tre mesi.

OBIETTIVI DEL CORSO

- acquisire conoscenze sul microbiota della donna e del neonato,
- acquisire conoscenze sui comportamenti e l'alimentazione da indicare alla gravida, puerpera e neonato per favorire la digestione, il sistema immunitario e la sintesi dei composti fondamentali,
- attraverso casi clinici acquisire conoscenze sulle modalità di assistenza appropriate per favorire la salute della donna e del neonato nel contesto del microbiota,
- consegna di una scheda di raccolta dati che sia strumento di prevenzione sugli stili di vita, allattamento e nutrizione per favorire la salute della donna e neonato.



PROGRAMMA

8.30- 9.00 Iscrizioni

9.00 SALUTI E ACCOGLIENZA: Maria Rosaria Mascolo
Presidente dell'Ordine della Professione di Ostetrica di Alessandria

RELATRICE DR.SSA ALEXANDRA SEMJONOVA

9.15

- L'IMPORTANZA DELLA SUZIONE NUTRITIVA PER UNA MATURAZIONE FISIOLÓGICA DEL CAVO ORALE
- LA SUZIONE: impatto sulla salute del cavo orale del neonato
- IL CAVO ORALE DEL BAMBINO: il microbiota buccale

11.00- 11.30 COFFE BREAK

- FLORA BATTERICA DEL CAVO ORALE DALLA NASCITA: via d'accesso per ottimizzare il microbioma di tutto l'organismo
- PROBLEMATICHE COMUNI DEL LATTANTE: funzioni orali & frenulo sublinguale: cosa deve sapere l'ostetrica

12.30- 13.00 PAUSA PRANZO

- DENTIZIONE DECIDUA: importanza della saliva, prevenzione dalle carie, casi clinici. Cosa osserviamo dal cavo orale del bambino
- IL MICROBIOTA BUCCALE NELLA DONNA IN GRAVIDANZA: gli effetti sulla salute della mamma e del feto
- IL MICROBIOTA BUCCALE DALLA NASCITA: il microbiota buccale del neonato in correlazione alle modalità del parto. Vantaggi della prevenzione
- L'IMPORTANZA DELLA MISSION DELL'OSTETRICA NEL BENESSERE DELLA DONNA E BAMBINO
- Nuove proposte in ambito nutraceutico e biofarmaceutico

16.00 RELAZIONE DELLA PRESIDENTE DELL'ORDINE – PRESENTAZIONE DEI BILANCI 2019-2020

16.30 Termine del corso e consegna attestati
CONSEGNA ATTESTATI

13.00 workshop non ecm: INGLESINA
Normativa seggiolino auto: perché l'ostetrica deve conoscerla

RELATRICE

Dott.ssa Alexandra SEMJONOVA, PhD

Medico Ricercatore. Dottorato di ricerca "PhD." in Medicina Forense. 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, di Scienze Odontostomatologiche, dentizione e problematiche del cavo orale del lattante e del bambino, nell'igiene del cavo orale e le sue disfunzioni. E Si dedica a 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. Il suo interesse per la scienza la porta a collaborare con esperti nel settore di ostetricia, pediatria, pedodonzia (odontoiatria pediatrica), igiene dentale e logopedia. Sta conducendo 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. Autore di numerose pubblicazioni nazionali ed internazionali.. Relatore e co-relatore in corsi di formazione. Collabora attivamente con di Brno – Repubblica Ceca.

Contributo incondizionato

Inglesina

ep
medica