



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione Provider EFFE EMME SAS DI ANNA MARSIAJ & C.

Titolo Allattamento e Microbiota
a supporto della salute di mamme e bambini/e

ID Evento 67-287268

Tipologia Evento RES

Data Inizio 28/05/2025

Data Fine 28/05/2025

Date Intermedie

Durata 06:30

Professioni / Discipline	Ostetrica/o	Ostetrica/o
	Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM

Numero partecipanti 50

Obiettivo Strategico Nazionale (9) Integrazione tra assistenza territoriale ed ospedaliera

Obiettivo Strategico Regionale (18) Salute della donna e del bambino (salute riproduttiva, periodo pre, peri e post natale dell'infanzia e dell'adolescenza)

Costo 0.00

Crediti 6.0

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
		MARIA ANTONIETTA	MENEGHIN

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto	
		ISABELLA	DI TULLIO	DOCENTE	titolare
		DAIANA	BETTIN	DOCENTE	titolare

Verifica
Apprendimento Questionario (test)

Segreteria
Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Il corso si sviluppa in due sessioni distinte.
Nella prima parte si toccheranno le problematiche dell'allattamento al seno e i principali motivi del suo abbandono precoce che riguarda la scarsa crescita dei neonati/e e la presunta o certa impressione di scarsa produzione di latte.
Come ostetriche/i abbiamo la necessità di una formazione avanzata per sostenere in modo adeguato le mamme e le famiglie in questo percorso.
Verranno approfonditi aspetti dell'assistenza all'allattamento in casi complessi fornendo strumenti e conoscenze da utilizzare nella pratica clinica e domiciliare.
Nella seconda sessione il tema sarà il microbiota neonatale che riceve una prima "semina" dal microbiota fecale materno al momento del parto.
Si vedranno le caratteristiche del microbiota fecale materno in gravidanza, le modifiche a cui è soggetto per le influenze ormonali e la sua trasmissione al neonato/a.
La seconda "semina" del microbiota materno nel neonato/a avviene con l'allattamento al seno. Si vedrà da cosa il microbiota può essere influenzato e quali conseguenze si possono avere sul neonato/a allattato al seno oppure artificialmente

Risultati attesi principali motivi dell' abbandono precoce dell'allattamento al seno
casi complessi: strumenti e conoscenze da utilizzare nella pratica clinica e domiciliare.
Discussione sui temi trattati in sessione
Microbiota: influenze e conseguenze sul neonato

Programma del 28/05/2025

Provincia Sede VENEZIA

Comune Sede VENEZIA

Indirizzo Sede Viale Stazione, 36

Luogo Sede Hotel Plaza

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	09:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
09:00	09:30	POCO LATTE: CAUSE, DIAGNOSI E STRATEGIE DI GESTIONE PER LA MAMMA E PER IL BAMBINO/A - Cenni di fisiologia dell'allattamento e crescita normale di un neonato/a e di un bambino/a	BETTIN	principali motivi dell' abbandono precoce dell'allattamento al seno	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

09:30	10:00	POCO LATTE: CAUSE, DIAGNOSI E STRATEGIE DI GESTIONE PER LA MAMMA E PER IL BAMBINO/A - Prevenzione della reale ipoprodotzione ed elementi di base di attacco e di suzione efficace	BETTIN	principali motivi dell' abbandono precoce dell'allattamento al seno	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:30	11:15	POCO LATTE: CAUSE, DIAGNOSI E STRATEGIE DI GESTIONE PER LA MAMMA E PER IL BAMBINO/A Cause di ipoprodotzione (gestione dell'allattamento, patologie materne e del neonato/	BETTIN	principali motivi dell' abbandono precoce dell'allattamento al seno	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
11:15	12:00	Valutazione di casi clinici	BETTIN DI TULLIO	casi complessi: strumenti e conoscenze da utilizzare nella pratica clinica e domiciliare.	Acquisire abilità comunicative e relazionali	Presentazione e discussione di problemi o di casi didattici in grande gruppo (metodologia interattiva)
12:00	12:45	Strategie di correzione e ausili utili	BETTIN DI TULLIO	casi complessi: strumenti e conoscenze da utilizzare nella pratica clinica e domiciliare.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
12:45	13:00	Discussione con la platea	BETTIN DI TULLIO	Discussione sui temi trattati in sessione	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Tavola rotonda con discussione tra esperti (metodologia frontale)
13:00	14:00	PAUSA				
14:00	15:00	L'IMPORTANZA DEL MICROBIOTA PER LA SALUTE DELLA MADRE E DEL NEONATO/A Cenni di microbiota in gravidanza	DI TULLIO	Microbiota: influenze e conseguenze sul neonato	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
15:00	16:30	L'IMPORTANZA DEL MICROBIOTA PER LA SALUTE DELLA MADRE E DEL NEONATO/A Eubiosi nella nutrice e nel lattante	DI TULLIO	Microbiota: influenze e conseguenze sul neonato	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
16:30	17:00	Discussione con la platea	DI TULLIO	Discussione sui temi trattati in sessione	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Tavola rotonda con discussione tra esperti (metodologia frontale)
17:00	17:15	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				

