



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione AZIENDA ULSS N. 9 SCALIGERA
Provider

Titolo IL PARTO IN ACQUA IN OSPEDALE:REVISIONE EBM E SGUARDO INTEGRATO ALLA FISILOGIA

ID Evento 23-269506

Tipologia Evento RES

Data Inizio 07/10/2024

Data Fine 07/10/2024

Date Intermedie

Durata 07:30

Professioni / Discipline	Infermiere	Infermiere
	Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatria Biochimica clinica Cardiocirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
	Ostetrica/o	Ostetrica/o
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM	

Numero partecipanti 25

Obiettivo Strategico Nazionale (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le malattie rare e la medicina di genere

Obiettivo Strategico Regionale (3) Qualità del SSR (gli esiti clinico-assistenziali, l'accreditamento istituzionale, ...)

Costo 0.00

Crediti 11.2

Responsabili Scientifici	Nome	Cognome	Qualifica
	ANTONIO	COSTANZA	MEDICO

Docente/ Relatore/ Tutor	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	GILDA	SOTTILE	DOCENTE	titolare

Verifica Apprendimento Prova scritta (comprende anche il project work, l'elaborato e le domande aperte)

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Numerose esperienze ed evidenze mostrano come l'utilizzo dell'acqua in travaglio e il parto in acqua siano opzioni che possono migliorare l'esperienza della nascita sia come soddisfazione della donna/coppia sia come esiti(miglior controllo del dolore e minor ricorso a parto analgesia e minor lacerazioni)

Risultati attesi fornire le evidenze necessarie per un moderno e completo approccio alla paziente durante il travaglio e il parto in acqua attraverso uno sguardo integrato alla fisiologia e agli aspetti fondamentali dell'assistenza ostetrica nelle varie fasi . approfondire i vantaggi dell'immersione in acqua e la prevenzioni di eventuali complicanze affrontare le preoccupazioni sull'uso della vasca per travaglio e parto.

Programma del 07/10/2024

Provincia Sede VERONA

Comune Sede VILLAFRANCA DI VERONA

Indirizzo Sede VIA OSPEDALE 2 VILLAFRANCA DI VERONA

Luogo Sede AULA FORMAZIONE OSPEDALE MAGALINI

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
09:00	11:00	L'ACQUA NEL TRAVAGLIO E NEL PARTO: PERCHE' PER CHI. ANALISI CRITICA DELLA	SOTTILE	fornire le evidenze necessarie per un moderno e completo approccio alla paziente durante il travaglio e il parto in acqua	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia

		LETTERATURA SCIENTIFICA E LINEE GUIDA EBM PER L'UTILIZZO DELLA VASCA PER IL TRAVAGLIO E IL PARTO IN ACQUA. ASSISTERE IN ACQUA : ASPETTI FONDAMENTALI DELL'ASSISTENZA OSTETRICA		attraverso uno sguardo integrato alla fisiologia e agli aspetti fondamentali dell'assistenza ostetrica nelle varie fasi . approfondire i vantaggi dell'immersione in acqua e la prevenzioni di eventuali complicanze affrontare le preoccupazioni sull'uso della vasca per travaglio e parto.		frontale)
11:00	11:15	PAUSA				
11:15	13:15	L'UTILIZZO DELL'ACQUA NELLE DIVERSE FASI DEL TRAVAGLIO E NEL PARTO	SOTTILE	fornire le evidenze necessarie per un moderno e completo approccio alla paziente durante il travaglio e il parto in acqua attraverso uno sguardo integrato alla fisiologia e agli aspetti fondamentali dell'assistenza ostetrica nelle varie fasi . approfondire i vantaggi dell'immersione in acqua e la prevenzioni di eventuali complicanze affrontare le preoccupazioni sull'uso della vasca per travaglio e parto.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
13:15	14:00	PAUSA				
14:00	14:30	L'ASSISTENZA OSTETRICA AL PARTO E AL SECONDAMENTO. FOCUS SUL TEMPO TESTA SPALLE E VALUTAZIONE DELLA PERDITA EMATICA.	SOTTILE	fornire le evidenze necessarie per un moderno e completo approccio alla paziente durante il travaglio e il parto in acqua attraverso uno sguardo integrato alla fisiologia e agli aspetti fondamentali dell'assistenza ostetrica nelle varie fasi . approfondire i vantaggi dell'immersione in acqua e la prevenzioni di eventuali complicanze affrontare le preoccupazioni sull'uso della vasca per travaglio e parto.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
14:30	15:00	LA NASCITA IN ACQUA E IL NEONATO. FISILOGIA DELLA RESPIRAZIONE AUTONOMA E DEGLI ADATTAMENTI NEONATALI DOPO LA NASCITA IN ACQUA	SOTTILE	fornire le evidenze necessarie per un moderno e completo approccio alla paziente durante il travaglio e il parto in acqua attraverso uno sguardo integrato alla fisiologia e agli aspetti fondamentali dell'assistenza ostetrica nelle varie fasi . approfondire i vantaggi dell'immersione in acqua e la prevenzioni di eventuali complicanze affrontare le preoccupazioni sull'uso della vasca per travaglio e parto.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale con l'uso di videoconferenza (metodologia frontale)
15:00	15:30	LA PREVENZIONE E LA GESTIONE DI EVENTUALI	SOTTILE	fornire le evidenze necessarie per un moderno e completo approccio alla	Acquisire conoscenze teoriche e/o	Lezione Frontale/Relazione con

		COMPLICANZE.		paziente durante il travaglio e il parto in acqua attraverso uno sguardo integrato alla fisiologia e agli aspetti fondamentali dell'assistenza ostetrica nelle varie fasi . approfondire i vantaggi dell'immersione in acqua e la prevenzioni di eventuali complicanze affrontare le preoccupazioni sull'uso della vasca per travaglio e parto.	pratiche	dibattito (metodologia frontale)
15:30	16:30	LE PREOCCUPAZIONI SULL'USO DELLA VASCA PER IL TRAVAGLIO E IL PARTO IN ACQUA:RACCOGLIERE E AFFRONTARLE DALLE EQUIPES	SOTTILE	fornire le evidenze necessarie per un moderno e completo approccio alla paziente durante il travaglio e il parto in acqua attraverso uno sguardo integrato alla fisiologia e agli aspetti fondamentali dell'assistenza ostetrica nelle varie fasi . approfondire i vantaggi dell'immersione in acqua e la prevenzioni di eventuali complicanze affrontare le preoccupazioni sull'uso della vasca per travaglio e parto.	Acquisire abilità comunicative e relazionali	Role playing (metodologia interattiva)
16:30	17:30	COME IMPLEMENTARE L'ASSISTENZA IN ACQUA: QUALE FORMAZIONE, MONITORAGGIO E SUPERAMENTO DELLE CRITICITA'. RIFLESSIONI CONCLUSIVE	SOTTILE	fornire le evidenze necessarie per un moderno e completo approccio alla paziente durante il travaglio e il parto in acqua attraverso uno sguardo integrato alla fisiologia e agli aspetti fondamentali dell'assistenza ostetrica nelle varie fasi . approfondire i vantaggi dell'immersione in acqua e la prevenzioni di eventuali complicanze affrontare le preoccupazioni sull'uso della vasca per travaglio e parto.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				