

Faculty

Dott.ssa **Marta Angelini**
Dirigente medico SOC Clinica Ostetrica e Ginecologica
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Prof. **Gaetano Bulfamante**
Professore associato Dipartimento di Scienze Biomediche,
Chirurgiche e Odontoiatriche - Università degli Studi Milano
Direttore S.C. di Anatomia Patologica e Patologia Molecolare
TOMA Lab, Busto Arsizio (VA)

Prof.ssa **Carla Di Loreto**
Direttore SOC Istituto Anatomia Patologica
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Prof.ssa **Lorenza Driul**
Direttore SOC Clinica Ostetrica e Ginecologica
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Dott.ssa **Maria Orsaria**
Dirigente medico SOC Istituto Anatomia Patologica
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Dott.ssa **Carla Pittini**
Direttore SOC Patologia Neonatale
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Dott.ssa **Carmela Santelia**
Dirigente medico SOC Patologia Neonatale
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Dott. **David Turello**
Direttore Sanitario
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Segreteria Scientifica

Dott.ssa **Maria Orsaria**
Dirigente medico
SOC Istituto Anatomia Patologica
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Destinatari ECM

- ◆ Medico chirurgo di: Anatomia patologica, Ginecologia e ostetricia, Igiene epidemiologia e sanità pubblica, Laboratorio di genetica medica, Microbiologia e virologia, Neonatologia, Pediatria, Privo di specializzazione;
- ◆ Biologo;
- ◆ Infermiere;
- ◆ Ostetrica/o;
- ◆ Tecnico di laboratorio

Modalità d'iscrizione

La partecipazione è gratuita.
Si accettano iscrizioni fino ad esaurimento dei **45** posti disponibili entro l'**11 maggio 2023**

Le iscrizioni si effettuano **on-line** sul gestionale della Formazione **TOM**:
<https://formazione-asufc.sanita.fvg.it>

Provider ECM FVG - ASUFC

"Formazione e Valorizzazione del Personale"
Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale
Direttore: dott.ssa **Marina Barbo**

Segreteria Organizzativa

0432-554333
sabrina.tortul@asufc.sanita.fvg.it

Criteri di assegnazione dei crediti ECM

Al fine del conseguimento dei crediti ECM si richiede:

- presenza in aula almeno del 90%;
- firma di entrata e uscita sugli appositi fogli;
- compilazione della scheda di gradimento e superamento della verifica dell'apprendimento (il numero di risposte corrette deve essere $\geq 80\%$).



GIORNATA DI AGGIORNAMENTO SULLE "LINEE GUIDA ITALIANE PER LA DIAGNOSI ANATOMO-CLINICA DELLA PLACENTA ESPULSA/ESTRATTA DOPO LA 14[^] SETTIMANA DI GESTAZIONE" Udine, 16 maggio 2023

Sala Polifunzionale (sotto la chiesa)
Presidio Ospedaliero Universitario
Santa Maria della Misericordia

Codice evento: *ASUFC_23288*

Assegnati 5,2 crediti ECM

Obiettivo formativo: *n. 2- Linee guida - protocolli - procedure.*

ABSTRACT

Come da indicazione della Legge Gelli-Bianco la Federazione SIGO (SIGO-AOGOI-AGUI-AGITE) unitamente alla SIAPEC-IAP e alla SIN hanno redatto la prima edizione delle Linee Guida Italiane per la Diagnostica Anatomo-Clinica della Placenta. Queste Linee Guida sono corredate da due manuali operativi il primo tratta l'esame macroscopico della placenta da effettuarsi in sala parto, il secondo le raccomandazioni operative per la diagnostica della placenta umana. Questi manuali nascono dall'esperienza e dagli incontri pilota sviluppati negli ultimi due anni nella Regione Friuli Venezia-Giulia. Il manuale "Raccomandazioni operative per la diagnostica della placenta umana" ha l'intento di uniformare le procedure operative dalla sala parto alla resa della diagnosi e, in particolare, a definire i criteri diagnostici e la terminologia anatomopatologica nella diagnostica della placenta, al fine di migliorare il dialogo anatomo-clinico e l'utilizzo clinico del dato anatomopatologico nella gestione della gravidanza. Nell'edizione 2023 considera 14 importanti patologie placentari indicandone i criteri diagnostici (definizione della patologia e modalità di sua stadiazione e gradazione); ogni anno uscirà un aggiornamento che tratterà di un ulteriore gruppo di patologie e, provvederà agli eventuali aggiornamenti.

OBIETTIVO

Questa giornata di aggiornamento mira a presentare sinteticamente le L.G. e i suoi manuali. Inoltre saranno presentati casi simulati relativi a importanti patologie placentari: villite cronica a eziologia ignota, massivi depositi perivillari di fibrina, infarto del piatto materno placentare, alterazioni parenchimali placentari indicative di malperfusion vascolare fetale della placenta.

Ci saranno momenti di discussione e confronto comune, sulla base delle L.G., delle diagnosi da farsi, del loro significato anatomo-clinico e della gestione ginecologico-ostetrica e neonatale dei pazienti.

PRE-MEETING

riservato ai Medici Anatomopatologi

orario: 10:30 - 12:30

Argomenti: "Villite cronica a eziologia ignota", "Massivi depositi perivillari di fibrina e infarto del piatto materno placentare", "Alterazioni parenchimali placentari indicative di malperfusion vascolare fetale della placenta", "Alterazioni parenchimali placentari indicative di malperfusion vascolare materna della placenta".

Esame collegiale al microscopio di casi portati dal docente e dai partecipanti (un caso per partecipante)

Gaetano Bulfamante

PROGRAMMA

orario: 14:00 - 18:00

Presentazione dell'incontro

Carla Di Loreto, Lorenza Driul, Carla Pittini, David Turello

Le Linee Guida Italiane: uno strumento operativo, per il miglioramento dell'assistenza e la riduzione del contenzioso in ostetricia e neonatologia

Gaetano Bulfamante

I manuali operativi delle Linee Guida

Maria Orsaria

Discussione con i partecipanti

Carla Di Loreto, Lorenza Driul, Carla Pittini

Presentazione di casi clinici simulati con discussione collegiale delle possibili diagnosi, della diagnosi corretta, del suo significato anatomo-clinico

Marta Angelini, Gaetano Bulfamante, Maria Orsaria, Carmela Santelia

Gestione clinica alla luce della diagnosi anatomopatologica

Marta Angelini, Gaetano Bulfamante, Maria Orsaria, Carmela Santelia

Conclusione e verifica dell'apprendimento

Maria Orsaria