



gruppogeo

gruppo gestione emergenze ostetriche

**GRUPPO
EMERGENZE
OSTETRICHE**

**Come
affrontare
le situazioni
difficili
in sala parto.**



IL GRUPPO EMERGENZE OSTETRICHE

Il gruppo ostetrico GEO è nato nell'anno 2007 da un'idea di Antonio Ragusa e Claudio Crescini con il primo corso a Bergamo, durante il quale è stato invitato dall'Australia il Prof Aldo Vacca inventore della ventosa ostetrica Omnicap Kiwi.

Per la prima volta in Italia, oltre alle lezioni frontali su temi ostetrici relativi alle emergenze ed urgenze ostetriche di sala parto, si utilizzarono simulatori finalizzati all'esecuzione pratica di manovre ed interventi ostetrici.

Il principio etico sociale alla base del progetto GEO

IL PRINCIPIO ETICO ISPIRATORE È LA DIFFUSIONE DELLE COMPETENZE OSTETRICHE PER IL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'ASSISTENZA ALLA NASCITA E LA SALVAGUARDIA DELLA SALUTE E DELLA VITA DELLA MAMMA E DEL NEONATO. GEO È ISCRITTO ALL'ALBO DELLE ASSOCIAZIONI DI PROMOZIONE SOCIALE (APS) E NON HA FINI DI LUCRO.



I CORSI E I DOCENTI GEO

Dal 2007 ad oggi i corsi si sono notevolmente ampliati, sia per durata sia per numero di docenti (attualmente sono 24) e per argomenti trattati. Il gruppo docenti annovera, oltre a medici specialisti in ostetricia, anche anestesisti, neonatologi ed ostetriche provenienti da tutta Italia e selezionati in base alle loro competenze e all'adesione al principio etico del gruppo.

DOTAZIONE DI SIMULATORI

Una parte dei simulatori è prodotta da aziende specializzate, ma molti sono di ideazione e realizzazione dello stesso gruppo Geo, in quanto non disponibili sul mercato. La dotazione dei simulatori ha richiesto l'affitto di un magazzino con personale dedicato per la gestione e la manutenzione degli stessi.



GESTIONE E TARIFFE GEO
NEL RISPETTO DEL PRINCIPIO ETICO
CHE REGOLAMENTA LE ASP

GEO applica tariffe finalizzate alla copertura delle spese gestionali e logistiche per l'espletamento dell'attività di formazione, al rimborso delle spese ai docenti e di ammodernamento e ordinaria manutenzione della dotazione dei simulatori.

OBIETTIVI E MODALITÀ
DELLA FORMAZIONE GEO
APPRENDIMENTO ATTIVO

I **corsi GEO** sono finalizzati a preparare i ginecologi e le ostetriche che lavorano in sala parto ad affrontare con competenza e sicurezza le più comuni situazioni di urgenza e di emergenza che si incontrano in uno scenario complesso e articolato come il luogo del parto.

I **corsi GEO** sono di taglio eminentemente pratico. Attraverso l'utilizzo di **simulazioni, manichini e scenari contestualizzati** si propone di insegnare a prendere decisioni rapide nel modo migliore possibile. Dopo aver frequentato i corsi GEO i partecipanti saranno in grado di agire nel modo più adeguato nelle situazioni di urgenza e di emergenza che si incontrano nella pratica quotidiana della sala parto.

**IL GRUPPO GEO SI PROPONE
COME AVANGUARDIA DELLE
FORME DI INSEGNAMENTO
ATTIVO NELL'AMBITO
DELL'OSTETRICIA ITALIANA
E IL GRADIMENTO OTTENUTO
IN PIÙ DI DIECI ANNI
DI ATTIVITÀ LO CONFERMA.**

TECHNICAL SKILLS LE ABILITÀ DEL SINGOLO

DISTOCIA DI SPALLE
RIANIMAZIONE NEONATALE
VENTOSA OSTETRICA
APPLICAZIONE DI FORCIPE
SUTURE EMOSTATICHE
TAMPONAMENTO UTERINO
ISTERECTOMIA POSTPARTUM
ASSISTENZA PARTO PODALICO
RIPARAZIONI LESIONI PERINEALI
RIVOLGIMENTO FETALE
CESAREO DIFFICILE

FORMAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

La partnership GEO con il Provider ECM

I corsi GEO rientrano nella formazione interattiva del Programma di formazione continua del Ministero della Salute e possono essere accreditati dal Provider ECM SMM Srl ID 5129, Milano

Per saperne di più info@gruppoemergenzeostetriche.it



CORSO TEORICO/PRACTICO LEADERSHIP IN SALA PARTO

EMERGENZE/URGENZE IN SALA PARTO:

come riconoscerle, come affrontarle e possibilmente risolverle con successo. Moltissime cose sono cambiate in questi anni nell'ambito delle conoscenze scientifiche e nei metodi di apprendimento. Ad ogni corso abbiamo raccolto osservazioni e consigli da parte dei partecipanti, adeguando il programma a quanto ci è stato suggerito.

Tra le novità: un'ulteriore espansione del tempo dedicato alle esercitazioni pratiche su simulatori (technical skills) e un ampliamento dell'offerta di strumenti pratici per esercitazioni, grazie all'acquisizione e alla realizzazione di nuovi e più avanzati simulatori.

A questo si aggiunge uno spazio dedicato all'apprendimento delle nuove tecniche di formazione e gestione del team di sala parto, con la simulazione di gruppo di scenari di emergenza (non technical skills).

Per questo motivo le lezioni frontali saranno finalizzate alla trasmissione delle nozioni fondamentali necessarie per svolgere le manualità ostetriche sui simulatori.

È necessaria, prima di accedere al corso, una conoscenza teorica di base sulle emergenze in ostetricia. Si consiglia quindi la lettura del manuale **Urgenze ed Emergenze in sala parto** 2° edizione Piccin ed. 2017 e la visione del materiale divulgativo sul sito gruppoemergenzeostetriche.it

PER RICHIEDERE INFORMAZIONI IN MERITO AI PROGRAMMI,
ALL'ORGANIZZAZIONE E AI COSTI DEI CORSI GEO, SCRIVERE A:
info@gruppoemergenzeostetriche.it

CORSI ITINERANTI: ORGANIZZARE UN CORSO GEO PRESSO LA PROPRIA STRUTTURA

Numerosi studi sulla mortalità e morbilità materna e neonatale rilevano l'importanza di adottare **sistemi didattici efficaci**, sistemi che permettano di migliorare il lavoro di gruppo nelle **Sale Parto** e nei **Reperti di Ostetricia**.

I gruppi multidisciplinari che sono stati coinvolti in progetti formativi sulla gestione delle emergenze ostetriche, anche attraverso l'utilizzo di simulazioni, hanno dimostrato **maggiore confidenza nella gestione delle situazioni di emergenza**, in termini sia di conoscenza che di gestione clinica.

La realizzazione di programmi di formazione all'interno dei propri **Punti Nascita**, coinvolgendo tutto il personale, ha evidenziato un miglioramento anche in termini di sensazione di sicurezza dei singoli e nella gestione della comunicazione. La formazione in sede permette anche di identificare nel corso delle

simulazioni, eventuali deficit o problemi di sicurezza con la formulazione di opportune proposte risolutive.

Infine, anche sotto il profilo economico, i progetti formativi **"in house"** rappresentano una scelta più economica per le Aziende, rispetto al formare uno o due operatori inviandoli a corsi extra sede.

Le principali **Società Scientifiche**, l'**Organizzazione Mondiale della Sanità** e il **Ministero della Salute** raccomandano alle Aziende Sanitarie di eseguire corsi di formazione periodici, formulando un piano di lavoro che permetta la partecipazione a tutti gli operatori.

Per richiedere informazioni in merito ai programmi, all'organizzazione e ai costi dei corsi GEO Itineranti, scrivere a: info@gruppoemergenzeostetriche.it

I COORDINATORI SCIENTIFICI DEL GRUPPO GEO

RAGUSA ANTONIO

Direttore S.C. Complessa Ostetricia e Ginecologia - Responsabile Area Vasta Ostetrico Ginecologica Toscana Nord Ovest
Nuovo Ospedale delle Apuane
Massa Carrara
Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione Ostetricia e Ginecologia
Direttore U.O. Ostetricia e Ginecologia

CRESCINI CLAUDIO

ASST Bergamo EST Ospedale di Seriate e Alzano Lombardo (BG).
Già Direttore DMI Azienda Ospedaliera di Treviglio (BG)
Laurea in Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Ostetricia e Ginecologia
Specializzazione in Patologia della Riproduzione Umana

Numerosi sono i professionisti che collaborano con i due coordinatori scientifici.

Per saperne di più
gruppoemergenzeostetriche.it

Per saperne di più
**IL MANUALE GEO
URGENZE ED EMERGENZE
IN SALA PARTO**

A cura di Antonio Ragusa
e Claudio Crescini



LA NUOVA EDIZIONE DI URGENZE ED EMERGENZE IN SALA PARTO DI RAGUSA E CRESCINI INTENDE FORNIRE AL LETTORE UN QUADRO GENERALE SULLE URGENZE ED EMERGENZE CHE POSSONO VERIFICARSI ALL'INTERNO DELLA SALA PARTO.

Edizione Piccin ed. 2017



gruppogeo
gruppo gestione emergenze ostetriche

gruppoemergenzeostetriche.it

