

# Discorsi sulla (buona) nascita

Formazione condotta dal Dott. Alosi Massimo M., Pediatra Ospedaliero

## INTRODUZIONE

Alla nascita intervengono meccanismi di adattamento alla vita extrauterina che permettono al neonato di passare prima di tutto da una ematosi placentare ad una ematosi polmonare. In questi meccanismi il ruolo centrale è svolto dal sangue neonatale contenuto in placenta che fluisce attraverso i vasi cordonali. La funzionalità placentare quindi cambia fra la fase intrauterina ed extrauterina ma continua a fornire un supporto anche nella seconda fase che è di vitale importanza in caso di emergenza del parto sia per la madre che per il neonato. Le tecniche di rianimazione neonatale con il cordone ombelicale intatto o con circolazione placentare intatta conosciute da molti secoli (Aristotele) sono riscoperte negli ultimi anni dalla comunità scientifica. Dopo la nascita vi è una stretta interdipendenza fra l'adattamento neonatale e l'allattamento materno. Scenari futuri di salute pubblica con riferimento all'assunzione alla nascita da parte del neonato delle sue cellule staminali oppure alla sua deprivazione.

## PROGRAMMA

17/03/2020

8:30-9:00 Registrazione Partecipanti

9:00-13:00 Cenni storici, cenni introduttivi maternità, sicurezza del parto, funzionalità placentare, ruolo delle diverse emoglobine nei meccanismi di adattamento, meccanismi di adattamento polmonare, studi e teorie scientifiche a supporto.

13:00-14:00 Pausa Pranzo

14:00-18:30 Modalità del parto fisiologico, condizioni di rischio per il neonato, evoluzione linee guida gestione emergenza in sala parto, teoria rianimazione neonatale con circolazione placentare intatta / cordone ombelicale intatto, casi clinici.

18/03/2020

8:30-9:00: Registrazione Partecipanti

9:00-13:00: Nascita con la placenta, studi nascita con la placenta, posizione società scientifiche sul parto in casa e fakes news scientifiche, casi clinici, chiarimenti sulla crioconservazione del sangue neonatale da cordone ombelicale per uso autologo od eterologo.

13:00-14:00 Pausa Pranzo

14:00-18:30 Adattamento neonatale ed allattamento materno, cellule staminali emopoietiche e mesenchimali e medicina rigenerativa, ripercussioni sanitarie sociali ed economiche del parto intra ed extraospedaliero, Protocollo ABNV-Mambrui. Esercitazione pratica rianimazione neonatale con circolazione placentare intatta.