

CRI - Raccolta 200 Quiz - CTR Formazione Campania
MODULO 8 - PARTO IN EMERGENZA

M8 / 1 - il secondamento è l'ultima fase del parto e consiste nell'espulsione della placenta e di tutti gli annessi fetali. Il secondamento è il quarto e ultimo stadio (periodo) del travaglio, che comprende l'intero processo del parto. Il secondamento ha inizio subito dopo che il bambino è nato. Si ha una ripresa delle contrazioni, le quali proseguono fino a quando la placenta non viene espulsa. Le contrazioni ed i dolori del secondamento possono essere intensi come nel periodo dilatante. La placenta fuoriesce, solitamente da 20 a 60 minuti dopo il feto. Inoltre vengono espulsi l'estremità placentare del cordone ombelicale e alcuni tessuti del sacco amniotico e dell'endometrio.

M8 / 2 - il meconio è ... il materiale contenuto nell'intestino del feto. Meconio: contenuto intestinale del feto o del neonato, di colore verde scuro a causa dei pigmenti biliari. (Zanichelli). Presenta un colore bruno-verdastro, di consistenza vischiosa e viene emesso nei primi giorni di vita del bambino. È costituito dai prodotti delle secrezioni intestinali unitamente a cellule epiteliali intestinali desquamatesi e dal liquido amniotico ingerito durante il periodo pre-natale. Nel 10 - 15% dei nati a termine e post-termine, specialmente nelle presentazioni podaliche, il meconio può essere emesso prima o durante il parto. È segno di sofferenza fetale. Può essere aspirato dal feto con conseguente polmonite da aspirazione di meconio dopo 24 - 48 ore. Mentre il feto si muove verso il basso e la cervice si dilata, il sacco amniotico di solito si rompe. Normalmente, il liquido amniotico è limpido. Un colore verde o marrone-giallastro può essere indicativo di sofferenza fetale durante il travaglio. In questo caso si parla di liquido amniotico tinto di meconio.

M8 / 3 - Posizione Laterale di Sicurezza: su quale lato si posiziona una donna incinta all' 8° mese? Su lato sx (sinistro). In caso di donna in avanzato stato di gravidanza è preferibile effettuare la rotazione sul fianco sinistro. Questa posizione evita che l'utero gravido vada a comprimere i grossi vasi addominali. In particolare evita la compressione della vena cava inferiore che è quella vena che riporta il sangue non ossigenato verso il cuore, da dove potrà essere ripompato verso i polmoni per la sua riossigenazione e quindi di nuovo verso tutto il corpo e verso il feto.

M8 / 4 - a cosa serve il liquido amniotico? A proteggere dai traumi e mantenere a temperatura costante il feto. Composto in gran parte di acqua, sali minerali, lipidi e proteine, all'inizio della gravidanza viene prodotto dalla placenta e dalle membrane che circondano la parete uterina. Il liquido amniotico ha una funzione meccanica: attenua suoni e rumori esterni, che al feto arrivano più ovattati, mantiene stabile la temperatura, attutisce eventuali traumi. Senza considerare che costituisce un involucro sterile indispensabile per salvaguardare il piccolo dal rischio di infezioni.

M8 / 5 - il pianto vigoroso di un neonato è segno di ... buona reattività e capacità respiratoria. Il primo vagito, ossia il primo pianto vuol dire che il bambino sta bene. Il grido è dovuto al forte vibrare delle corde vocali sotto la spinta dell'aria che viene espirata dai polmoni. Questo significa che il bambino appena nato ha iniziato a respirare in modo autonomo: l'aria, entra nei polmoni in pochi secondi e li dilata completamente, il bambino è ormai completamente autonomo nel respirare e può espellere l'aria dai polmoni con forza.

Ancora oggi nessuno è in grado di dire se il primo vagito sia un grido di dolore o di gioia. Per alcuni è segno della sofferenza che il bambino prova nel momento in cui abbandona l'utero della mamma: l'aria brucia la pelle ed entra con troppa forza nei polmoni, le luci intense della sala parto infastidiscono gli occhi e il tono alto delle voci di chi è presente al parto solo un fastidio.

Per altri invece è semplicemente il segno che il bambino respira bene. Non appena il bambino viene posto sul ventre della mamma cessa immediatamente di gridare e si abbandona su di lei.

CRI - Raccolta 200 Quiz - CTR Formazione Campania
MODULO 8 - PARTO IN EMERGENZA

M8 / 6 - qual è la prima manovra da eseguire durante l'assistenza al neonato? Liberare le vie aeree pulendo il naso e la bocca.

Posizionare il neonato su una superficie soffice e tenerlo il più possibile all'altezza della vagina. È importante liberare le vie aeree, tenendo il bambino girato su un fianco, con la testa leggermente più in basso del corpo e quindi aspirare con la peretta, pulendo la bocca ed il naso. Controllare se il bambino respira autonomamente e mantenerlo al caldo.