

Fysiologie en pathologie van de baring.

De kraamverzorgende heeft een belangrijke ondersteunende taak tijdens de baring, van de barende, haar partner en de verloskundige. Het is een vereiste dat de kraamverzorgende kennis heeft van het verloop van een fysiologische baring, haar ondersteunende taken daarbij en kennis van mogelijke pathologie die zich hierbij voor kan doen.

Tijdens de ontsluitingsfase kan de kraamverzorgende de barende ondersteunen, daarbij is het van belang dat de kraamverzorgende weet wat fysiologisch is en wanneer zij de verloskundige moet bellen. Wat te doen als de barende aangeeft te moeten persen en hoe moet ik handelen bij gebroken vliezen en meconium houdend vruchtwater?

Deze scholing geeft de kraamverzorgende kennis en inzicht/praktische vaardigheid in het proces van de baring, de handelingen van de verloskundige en haar taken daarbij, zodat ze met kennis/inzicht en vertrouwen haar taken uit kan voeren.

Tijdens deze scholing worden een aantal situaties geoefend door middel van een simulatie met een LOTUS/trainingsacteur.

Aan het einde van de scholing heeft/is de kraamverzorgende:

- Kennis over het verloop van de fysiologische baring.
- Kennis over wanneer zij de verloskundige moet inschakelen bij vervroegde partus inzet.
- In staat om de verloskundige te ondersteunen/assisteren bij de fysiologische baring.
- Kennis van de handelingen die de verloskundige uitvoert.
- Kennis over de pathologie die zich daarbij kan voordoen, tijdens:
 - De ontsluitingsfase
 - Tijdens de uitdrijvingsfase
 - Tijdens de nageboorte fase
 - Tijdens de vierde fase (2 uur post partum geboorte)
- Kunnen oefenen door middel van een aantal simulaties
- Vragen kunnen stellen over de fysiologie en de pathologie van de baring.