



Nombre de alumnos: Salma Jacqueline Morales Santizo

Nombre del profesor: Claudia Guadalupe Figueroa López

Nombre del trabajo: Súper Nota.

Materia: Morfología y Función.

Grado: 3°

Grupo: A



Parto

Es el proceso de expulsión del feto y placenta por el cual pasa un ser humano femenino.

Consta de 3 fases

1 Periodo de DILATACIÓN.

Es el primer periodo en el que el cérvix toma su tiempo para dilatarse totalmente hasta que el feto lo atraviese.

Se divide en dos fases más

Fase LATENTE

Aquí se producen los cambios finales del cérvix.

- Duración de 8 a 12 horas.
- Aumentan progresivamente las contracciones uterinas.
- Se expulsa el tapón mucoso endocervical, acompañado de una pequeña hemorragia.



Fase ACTIVA

Tiene una duración de 5 a 18 horas. Se encuentra otra división:

- Aceleración: fase inicial (3cm dilatación).
- Máxima pendiente: alcanza hasta los 9cm de dilatación (1cm/hora).
- Deceleración: fase final hasta completar el periodo.

2 Periodo de EXPULSIÓN

Tiempo transcurrido entre el fin del primer periodo y la expulsión fetal. Puede durar hasta 2 horas.

Periodo expulsivo PASIVO

- Dilatación completa del cuello.
- Ausencia de contracciones involuntarias o anteriores a esto.

Periodo expulsivo ACTIVO

- El feto es visible.
- Existencia de contracciones involuntarias o anteriores a esto.
- Dilatación completa.



3 Periodo de ALUMBRAMIENTO

Se produce el desprendimiento y la evacuación de la placenta y las membranas.

- Inicia con la expulsión del feto.
- Finaliza con la expulsión de la placenta.



FASES



Bibliografía

→Fisiología del parto II.- Mecanismos del parto. J.J. Santonja Lucas 1998. PDF. Recuperado el 28 de julio de 2020 de <https://www.uv.es/jjsanton/Parto/Mecanismos%20parto%2098.pdf>. Pagina 1.

→Instituto de evaluación tecnológica en salud. Minisalud. PDF. Recuperado el 30 de julio de 2020 de http://gpc.minsalud.gov.co/herramientas/doc_implementation/Hojas_Evidencia/1.Hoja%20de%20evidencia%20Definicion%20de%20parto.pdf. Pagina 1.