



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

PRESENTA:

Erick Villegas Martínez.

MATERIA:

GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA

DOCENTE:

Dra. Jaqueline Gonzales Pérez

TEMA:

Trabajo de parto

TRABAJO DE PARTO

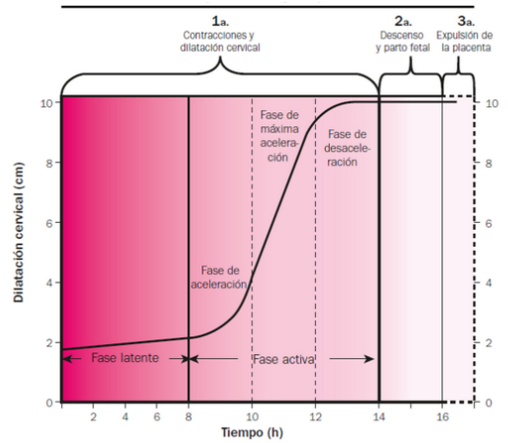
Definición

Es el proceso que conduce al nacimiento de un niño



PARTO ACTIVO

- Se divide en 3 etapas
 - Borramiento
 - Expulsión fetal
 - Expulsión de la placenta



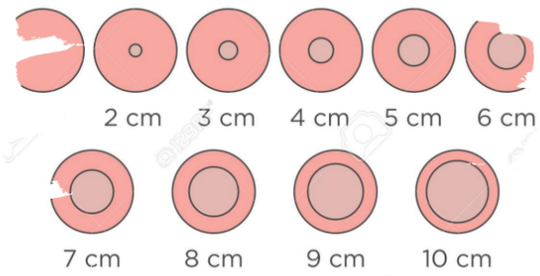
Primera etapa

- Se anuncia mediante la liberación espontánea de una pequeña cantidad de moco teñido de sangre por la vagina

- Provoca el adelgazamiento cervical
- Finaliza cuando el cuello uterino está completamente dilatado a 10cm



CERVICAL DILATION



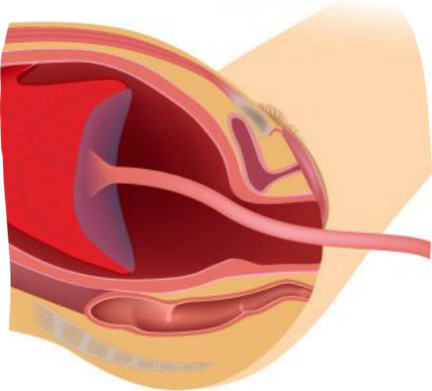
Segunda etapa

- Expulsión fetal
- Comienza cuando la dilatación cervical se ha completado y finaliza con el parto.



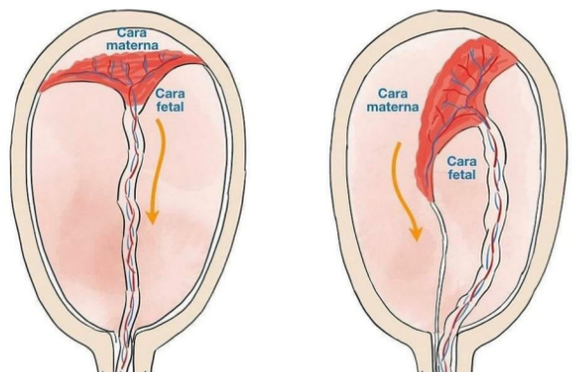
Tercera etapa

- Separación y expulsión de la placenta
 - comienza inmediatamente después del parto y finaliza con la expulsión de la placenta



Tipos de placenta

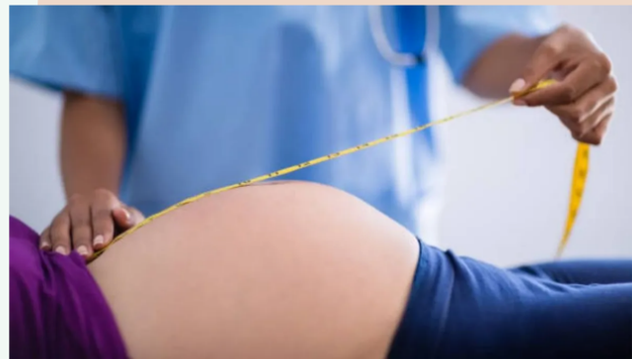
- Mecanismo de Schultze
 - la sangre del sitio placentario se vierte en el saco de la membrana y no se escapa externamente hasta después de la extrusión de la placenta
- Mecanismo de Duncan
 - la placenta se separa primero en la periferia y la sangre se acumula entre las membranas y la pared uterina y se escapa por la vagina



MANIOBRAS DE LEOPOLD

FONDO UTERINO

- Permite la identificación de la estática fetal y la determinación de cuál polo fetal
- Cefálico
- Pelviano
- Ocupa el fondo

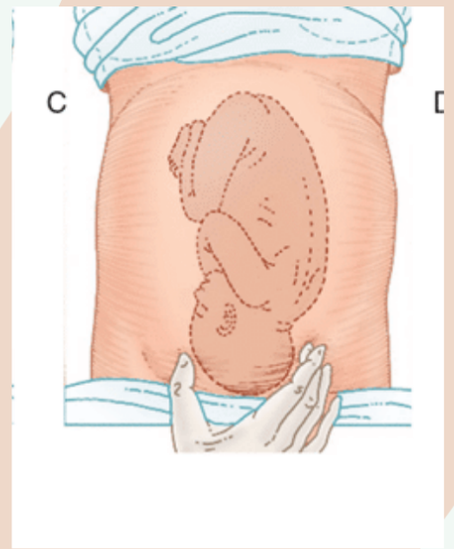


ORIENTACIÓN FETAL.

- Se realiza cuando las palmas se colocan a ambos lados del abdomen materno y se ejerce una presión suave pero profunda.
- Por un lado, se siente una estructura dura y resistente, la espalda
- Por el otro, se sienten numerosas partes móviles pequeñas e irregulares, las extremidades fetales

ENCAJAMIENTO

- Ayuda en la confirmación de la presentación fetal.
- El pulgar y los dedos de una mano agarran la parte inferior del abdomen materno justo por encima de la sínfisis del pubis
- Si la parte de presentación no está encajada, se sentirá una masa móvil, por lo general la cabeza



DESCENSO

- Ayuda a determinar el grado de descenso.
- El examinador se coloca frente a los pies de la madre y los dedos de ambas manos se colocan en los lados de la parte de presentación. Ejerciendo una presión profunda en dirección del eje de la entrada pélvica.