



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre de alumno: Alondra Yazmin Ventura Espinoza

Nombre del profesor: Silvino Domínguez

Nombre del trabajo: Avances del trabajo final

Materia: Ginecología y Obstetricia

Grado: 5° Cuatrimestre

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de Marzo de 2022.

Trabajo de Parto.

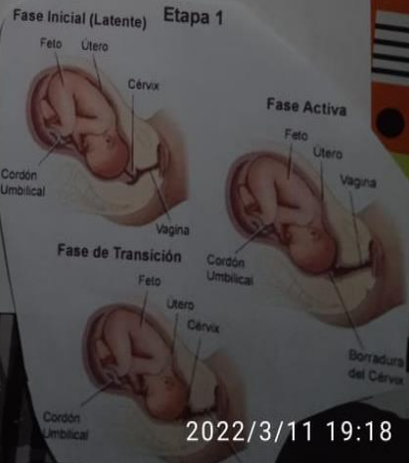
Es una serie de contracciones uterinas rítmicas y progresivas que gradualmente hacen descender al bebé por la cervix (cuello del útero) y la vagina (canal del parto) hacia el exterior.

Etapas.

Etapa 1: Dilatación.

Este es el inicio del trabajo de parto para completar la dilatación y está dividido en: fase latente. Cuando las contracciones se hacen más frecuentes (generalmente cada 3 a 20 minutos) y más fuertes, fase activa. Las mujeres pueden tener contracciones muy fuertes y dolorosas durante la etapa latente el cuello del útero se dilata (se abre aproximadamente tres o cuatro centímetros) y se adelgaza (vuelve más delgado).

Nota: Es posible que algunas mujeres no reconozcan que están en trabajo de parto, si las contracciones son suaves e irregulares.



2022/3/11 19:18

Fase de transición. Durante esta el cuello del útero se dilata de 3 a 5 centímetros más hasta que se dilata completamente a un total de 10 cm, las contracciones son muy fuertes y duran de 60 a 90 segundos y se presentan cada 105 minutos.

Etapa 2: Expulsión:

Comienza cuando el cuello del útero se abre completamente y finaliza cuando nace el bebé. Esta etapa también es conocida como la etapa de "Pujar" aquí la mujer involucra más activamente en pujar al bebé por el canal de parto para que salga al exterior (mundo). Se denomina "Coronamiento" cuando se visualiza la cabeza del bebé en el orificio de la vagina. Esta etapa en una mujer primípara puede durar 3 horas y una mamá multipárida dura 30 segundos.



Etapa 3: Alombramiento:

Esta última etapa es la eliminación de la placenta (el órgano que alimenta al bebé dentro del útero). Esta etapa generalmente dura unos minutos a media hora, incluye la expulsión de la placenta porra del útero y a través de la vagina.



2022/3/11 19:18

Placenta Previa.

2022/3/11 19:19

Es un trastorno del embarazo en el que la Placenta obstruye total o parcialmente el orificio del cuello uterino, es decir, el orificio por el que debería salir el bebé en el momento del parto.

En un embarazo normal la Placenta se desplaza en el útero a medida que este crece. Hacia el 3 trimestre la placenta debería estar cerca de la porción superior del útero de forma que el cuello uterino quede despejado para el parto.

Debido a los cambios de posición que experimenta la Placenta por el crecimiento uterino, solo se puede hablar de Placenta previa a partir de la semana 20 de la gestación.

La incidencia de Placenta previa ha aumentado en los últimos años y actualmente se produce en 1 de cada 200 gestaciones. supone un 20% de las hemorragias del tercer trimestre.



Causas de la Placenta Previa:

En si se desconoce la causa, mas sin embargo se piensa que puede deberse a:

Causas uterinas: Como consecuencia de anomalías en la parte superior de la cavidad uterina (cesarea, legrados, multiparidad, miomas, antecedentes de Placenta previa, etc) que favorece la implantación y el desarrollo de la Placenta en la parte inferior de la misma.

Causas Placentarias: Como consecuencias de un aumento exagerado del tamaño de la Placenta (gestación múltiple, riesgo sanguíneo bajo, tabaquismo, consumo de cocaína, etc)

La porción inferior del útero no es la adecuada para que se inserte la placenta porque es más delgada, con menos musculatura a la zona superior. Esta condición hace que las Placentas se inserten allí sean más extendidas, aplanadas e irregulares. se Ajen de forma más inestable y pueden invadir los tejidos adyacentes.

La Placenta Previa solo sangra si se desprende. Se puede desprender:

Durante el embarazo. La capacidad de crecimiento del segmento inferior del útero supera al de la Placenta y puede producir pequeños desprendimientos del borde Placentario que dejan al descubrimiento vasos sanguíneos que pueden producir hemorragias.

2022/3/11 19:29



Placenta de inserción baja

↓
Esta cerca (1-2cm) de la abertura del cuello del útero.



Placenta marginal

↓
La Placenta esta cerca del borde del cuello del útero Pero no lo cubre.



Placenta previa parcial

↓
La Placenta cubre parcialmente la abertura del cuello del útero



Placenta previa total

↓
La Placenta cubre por completo la abertura del cuello del útero.

2022/3/11 19:29