



Trabajo de parto y algoritmo para el manejo de hemorragia obstétrica

Dulce Mirely Torres Narvaez

Trabajo de parto y algoritmo para el manejo de hemorragia obstétrica

Segundo parcial

Clínica de ginecología y obstetricia

Dr. Miguel de Jesús García Castillo

Medicina Humana

7°C

Comitán de Domínguez a 11 de octubre del 2024

TRABAJO DE PARTO

✓

Es aquel proceso que conduce al nacimiento de un bebé, y consiste en una serie de contracciones uterinas que ayudan a que el cuello del útero se abra y se estire para que el feto pueda pasar por el canal de parto después de las 22 SDG con todo y sus anexos

1

FASE DE DILATACIÓN

- ✓ Es la fase donde se mide la progresión del parte.
- ✓ La duración de la dilatación como la aceleración cambia mucho entre mujeres y partos

FASE LATENTE

- ✓ **Inicio:** Contracciones uterinas regulares
- ✓ **Fin:** <5 cm de dilatación
- ✓ Cambios en el cérvix
- ✓ Dilatación <5cm
- ✓ Borramiento: <50%
- ✓ Tiempo
- ✓ 18hrs Primípara
- ✓ 12hrs Multíparas



FASE ACTIVA

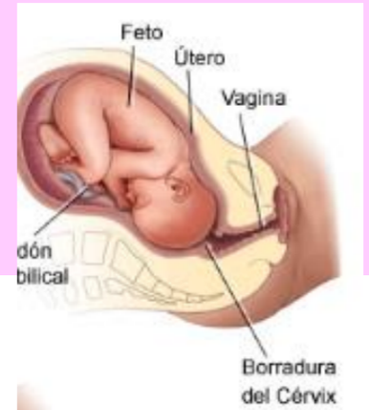
Inicio: >5cm de dilatación

Fin: Dilatación completa 10

- ✓ Contracciones Uterinas regulares de 2-4 en 10min
- ✓ Dilatación >5cm
- ✓ Borramiento >50%

Tiempo

- ✓ Primíparas 1.2cm/hrs
- ✓ Multíparas 1.5cm/hrs



2

FASE DE DECENSO Y EXPULSION

- ✓ **Descenso:** La cabeza del bebe baja por el canal del parto.
- ✓ **Expulsión:** Fase final del parto, comienza cuando la cabeza del bebe es visible

Inicio: Dilatación completa 10cm

Fin: Nacimiento del producto

Aquí se realiza

- ✓ Pinzamiento tardío de cordón umbilical +1min
- ✓ Maniobra de Ritgen: empujar periné hacia atrás para evitar los desgarros
- ✓ Maniobra de Mc Robert: Piernas hacia atrás en caso de que los hombros del bebe se estanquen

MOVIMIENTOS CARDINALES

Encajamiento: significa que la cabeza del bebé ha bajado lo suficiente como para entrar en la pelvis de la madre



Descenso se refiere cuando la cabeza del bebé baja a través de la pelvis de la madre



Flexión: Movimiento del occipucio del feto de manera gradual hacia debajo de modo que la barbilla todo el pecho



Rotación Interna: El bebe rotara de manera que el occipucio se aleje de manera gradual, para adaptarse a la forma de la pelvis



Extensión: Mecanismo por el cual la cabeza del feto se extiende hacia atrás para pasar por el canal de parto



Rotación externa: Mecanismo que después de que la cabeza sale, este sufrirá una restitución



Expulsión: nacimiento del producto, el hombro anterior aparece debajo de la sínfisis del pubis y el perineo se dilata



FASE DE ALUMBRAMIENTO

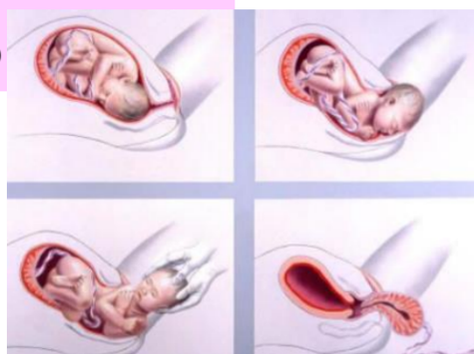
Es el tercer periodo del parto, en el que se expulsa la placenta, desde el pinzamiento y corte del cordón hasta la expulsión de la placenta y sus anexos

Inicio: Nacimiento del producto

Fin: Expulsión de la placenta

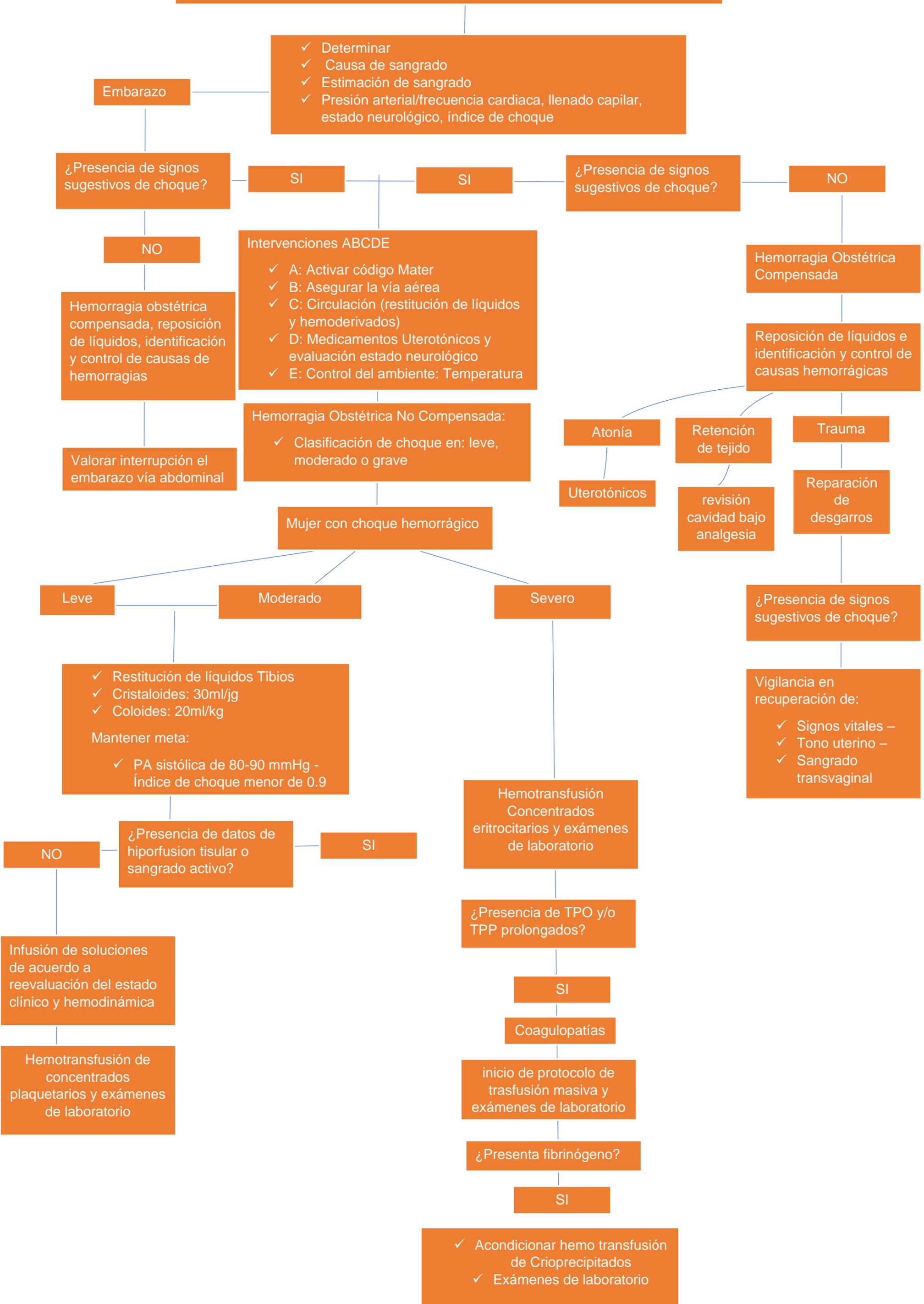
Mecanismo de obtención de placenta

- Tipo shultz: del centro a la periferia
- Tipo Duncan: de la periferia al centro



3

Sangrado Transvaginal



Bibliografía

- ✓ Instituto Mexicano del Seguro Social; Guía de Práctica Clínica., Diagnostico y tratamiento del choque hemorrágico en obstetricia GPC, actualización 2017.
- ✓ Obstetricia de Williams; trabajo de parto

