



Nombre de alumno: Brenda Jaquelin Velázquez Salas

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano.

Nombre del trabajo: mapa conceptual de la unidad II.

Materia: Ginecología y obstetricia.

Grado: 5to. Cuatrimestre.

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de Febrero de 2021.

Unidad II, Terminología obstétrica más común:
Presentación, situación, variedad de posición

Temas

2.1 Cambios fisiológicos maternos en aparatos y sistemas durante el embarazo

La gestación

Es un periodo en el que

Incrementan notablemente las necesidades nutritivas

Se debe

Al crecimiento del feto y desarrollo

constitución de depósitos de energía

La formación de nuevas estructuras maternas necesarias

son

Ganancia de peso

Puede aumentar durante la gestación

De 9 a 12 kg

Se observa

1,5 a 1,8 kg. durante el primer trimestre

3,5 aproximadamente durante el resto.

3,5 en el segundo y tercero.

Los cambios físicos que presentan son

Retiro de menstruación

Ganancia de peso

Aumento de tamaño de los senos y del útero

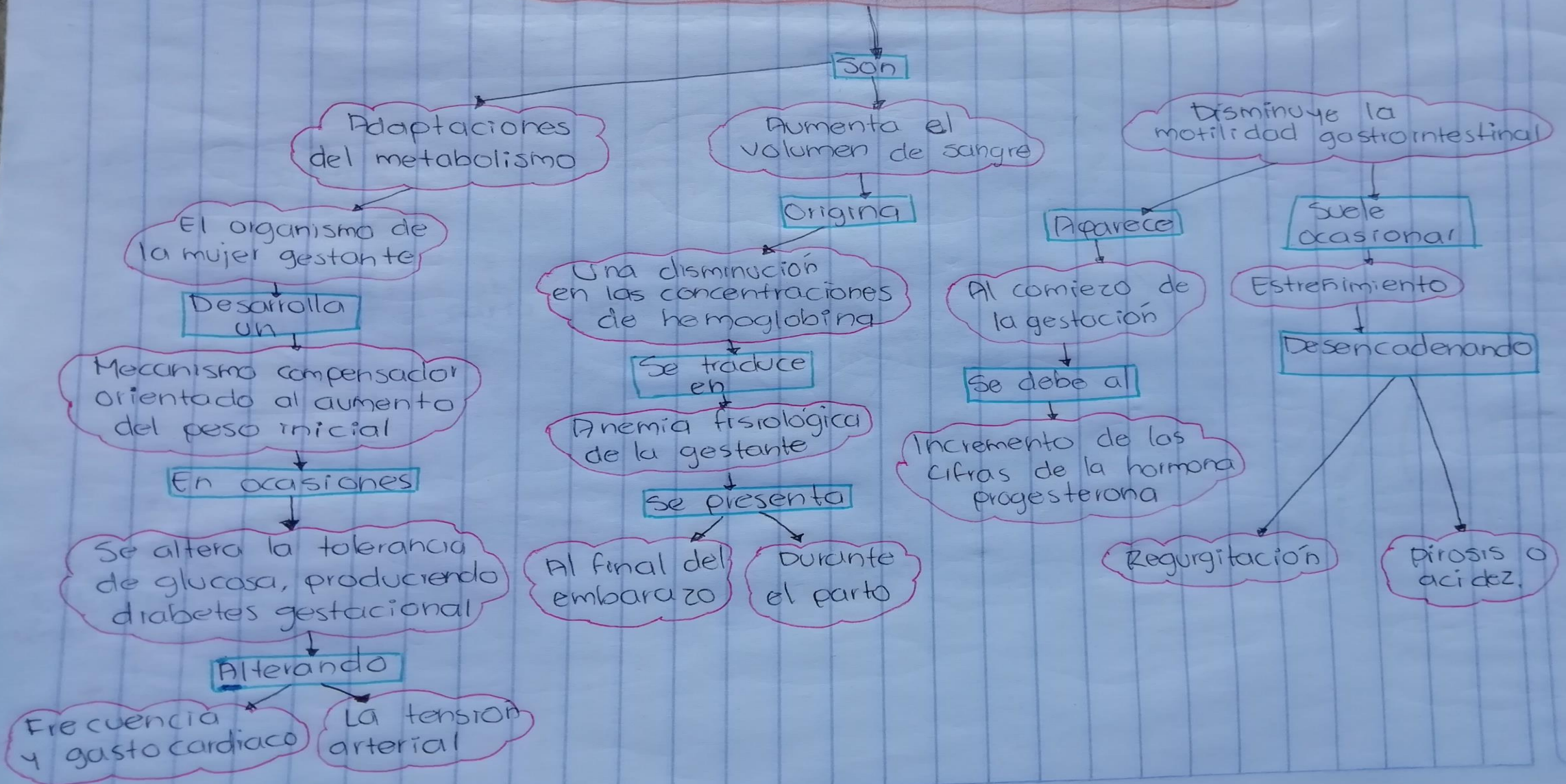
Mareos

Somnolencia

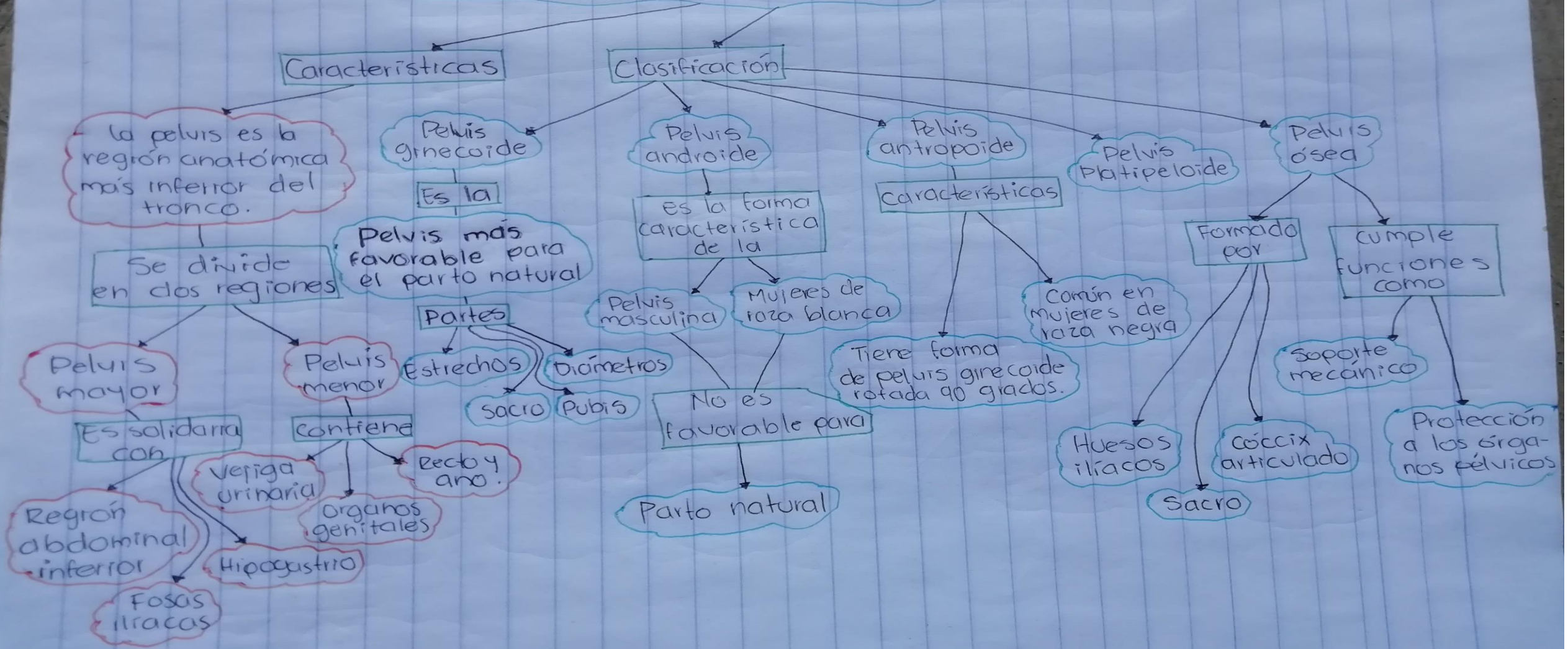
Fatiga

Aumento en la frecuencia de las micciones

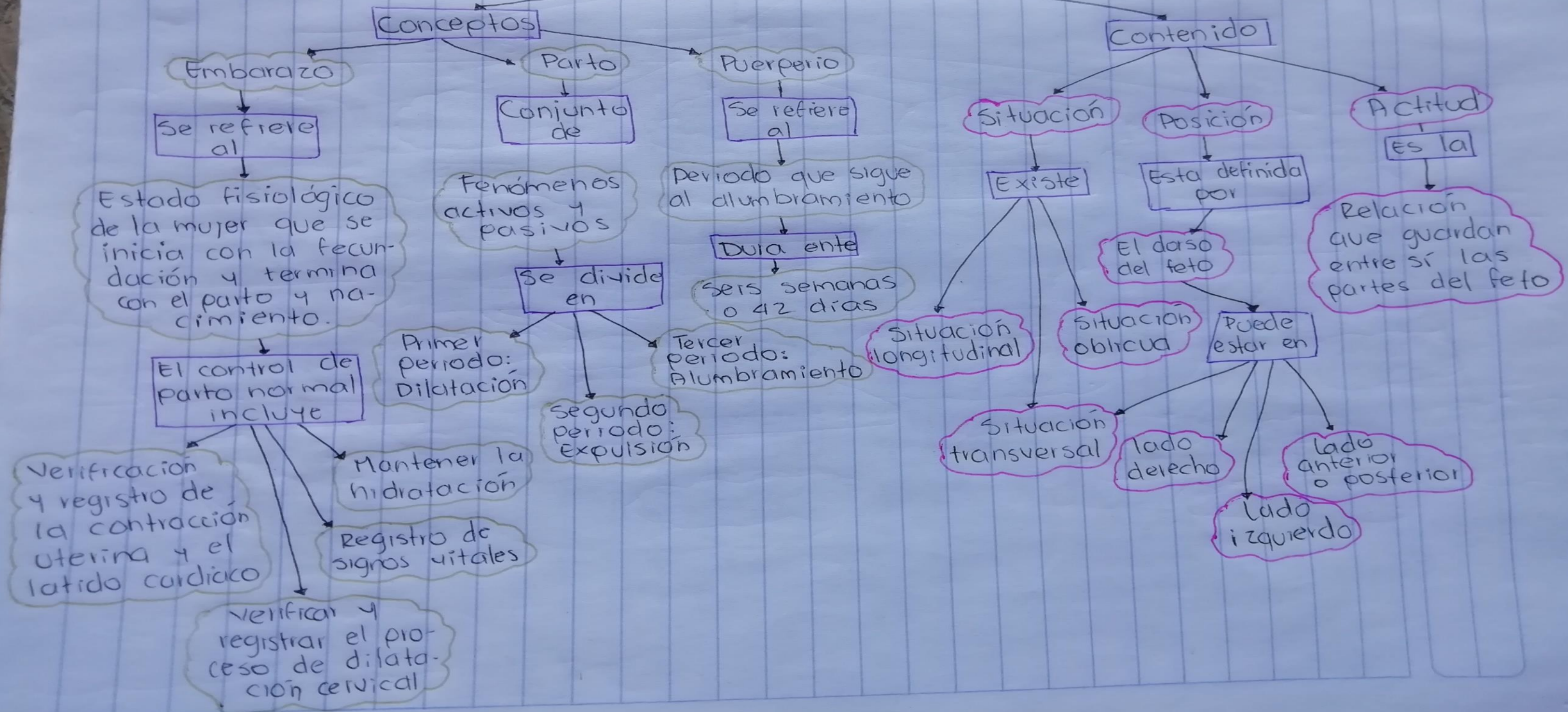
2.1 Cambios fisiológicos maternos en aparatos y sistemas durante el embarazo



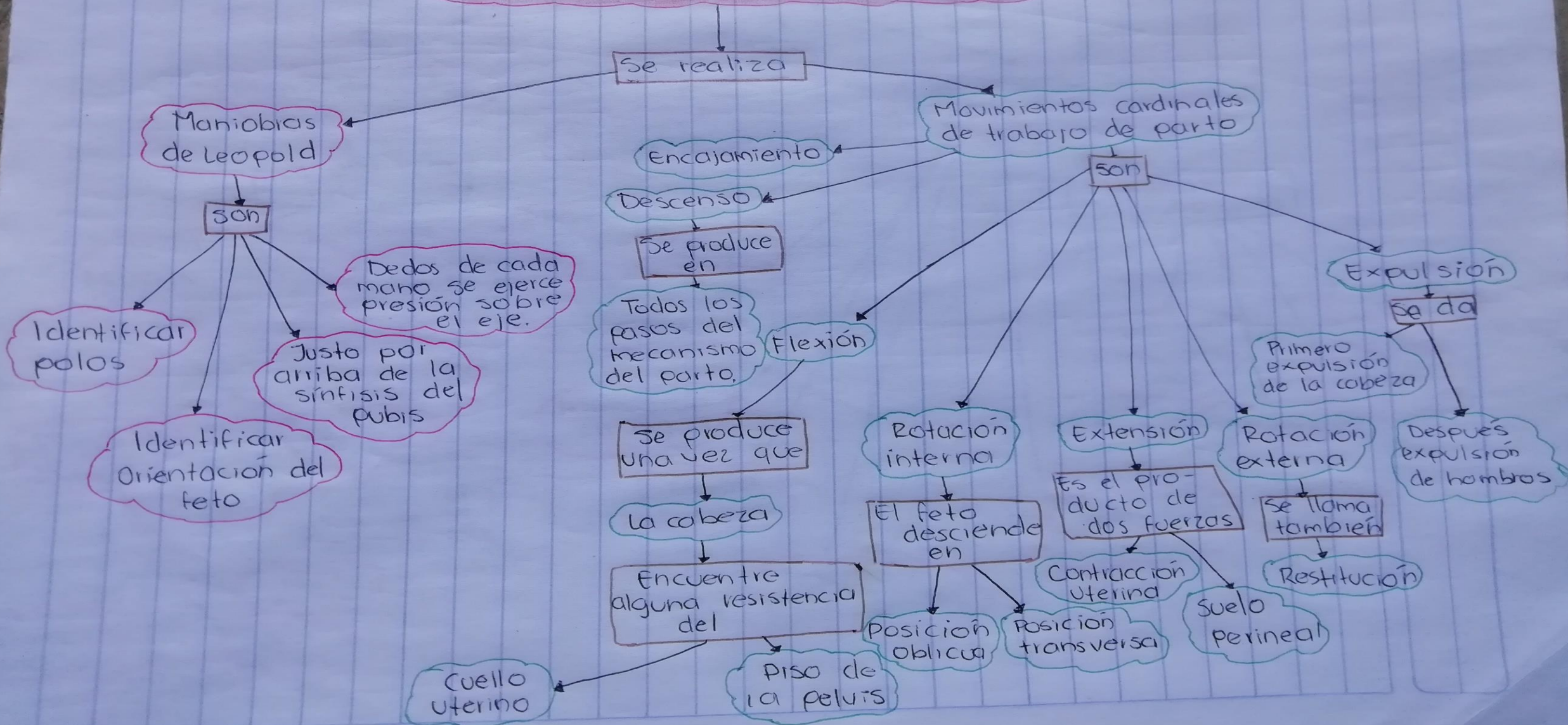
2.2. Pélvis ósea desde femenina desde el punto de vista obstétrico, clasificación.



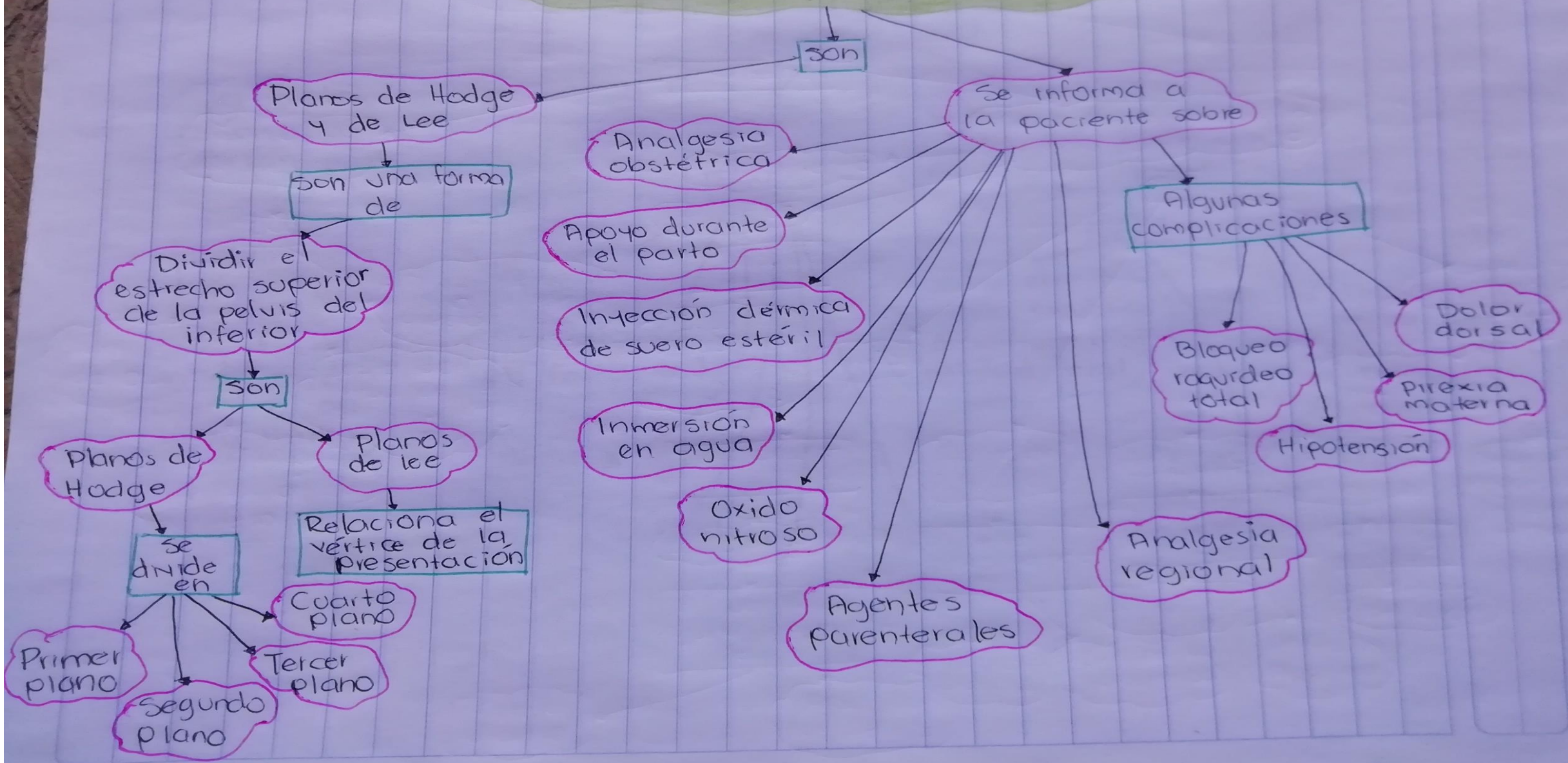
2.3. Vigilancia de la evolución del trabajo de parto. Anatomía. Analgesia obstétrica.



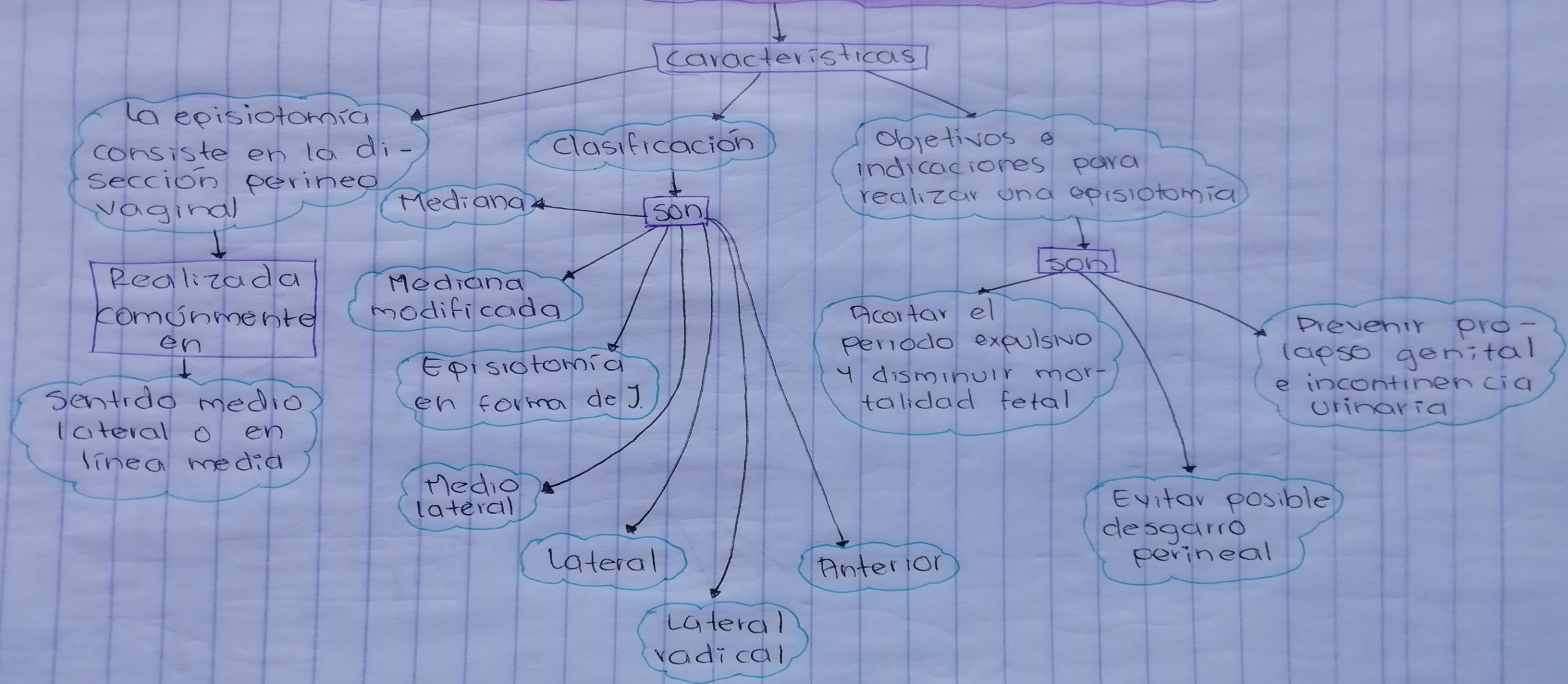
2.3 Vigilancia de la evolución del trabajo de parto.
Anatomía. Analgesia obstétrica.



2.3. Vigilancia de la evolución del trabajo de parto.
Anatomía. Analgesia obstétrica



2.4 Atención del parto eutócico y episiotomía



2.4 Atención del parto eutócico y episiotomía

Características

Objetivos e indicaciones para realizar una episiotomía

Tipos de desgarro perineal

Se clasifican en tres grandes grupos

Existen 4 tipos

Coadyuvante de la operatoria obstétrica

Factores fetales

Factores maternos

Primer grado

son

Laceración superficial de la mucosa de la vagina

Segundo grado

Presenta

Laceración que compromete mucosa vaginal y el cuerpo perineal

Tercer grado

Presenta

Laceración que involucra a músculos perineales transversos y esfínter anal

Cuarto grado

involucra

La mucosa rectal

Por ejemplo en la

Para evitar

Ejemplo

Cardiopatías

Distocia de hombros

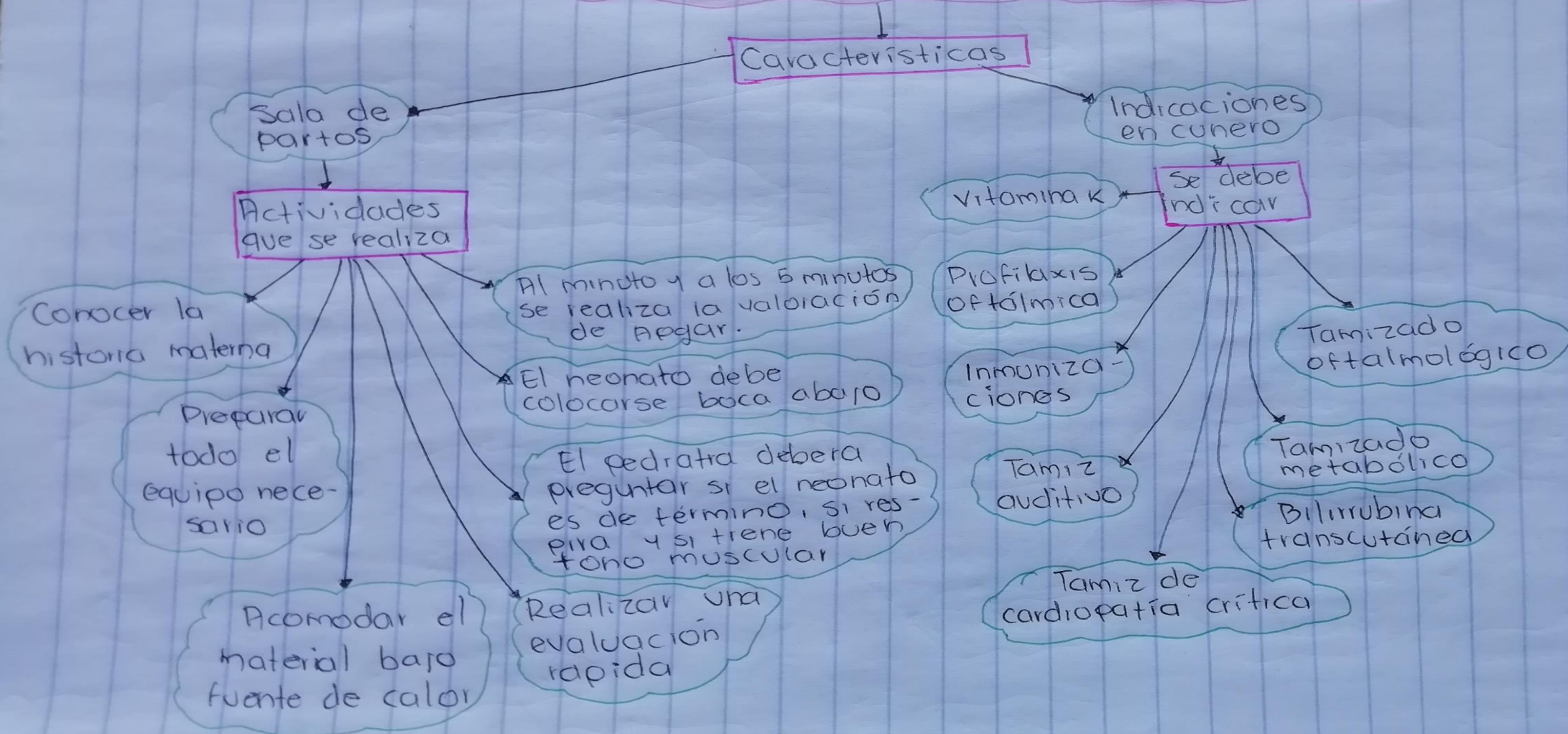
Parto instrumentado

La hipoxia

Desgarro vulvovagino-perineal

Hipertensión ocular

2.5 Cuidados generales del recién nacido de término; valoración del Apgar y Silverman



2.5 Cuidados generales del recién nacido de término; valoración del Apgar y Silverman

características

Indicaciones al alta

Se le debe otorgar la información médica sobre el nacimiento a los padres

se debe

Brindar información acerca de los cuidados en casa

como

Alimentación

preferente

El seno materno

Aseo

Debe hacerse

Todos los días

Cordón umbilical

Durante el día

Asearlo con agua

Mantenerlo limpio y seco

Micciones de 6 a 8 al día

Hábitos de dormir

Chupón

Ictericias

Evacuaciones dependiendo del tipo de alimentación

Valoración de Apgar

Es la

Primera prueba para evaluar a un recién nacido

Se utiliza cinco factores para evaluar

Aspecto

Pulso

Respiración

Irritabilidad

Actividad y tono muscular

Se le administra en dos ocasiones

La primera un minuto después del nacimiento

La segunda después del 5 minutos del nacimiento

2.5 Cuidados generales del recién nacido de término; valoración del Apgar y Silverman

Valoración de Silverman

Se valora

Los cinco parámetros clínicos determinan la

Presencia o ausencia de dificultad respiratoria.

Es recomendable que

La primera valoración se realice dentro de los 20 a 30 minutos de vida.

Como se puntea la presencia de disociación toraco-abdominal

Se debe

Observar los movimientos toraco-abdominales

Son cinco parámetros

Como se detecta la presencia de retracciones intercostales

Se debe

Observar el tórax del RN durante la fase inspiratoria de la respiración.

Como se puntea la presencia de quejido respiratorio

Escuchar la respiración y ausculte con estetoscopio.

Como se detecta la presencia de aleteo nasal

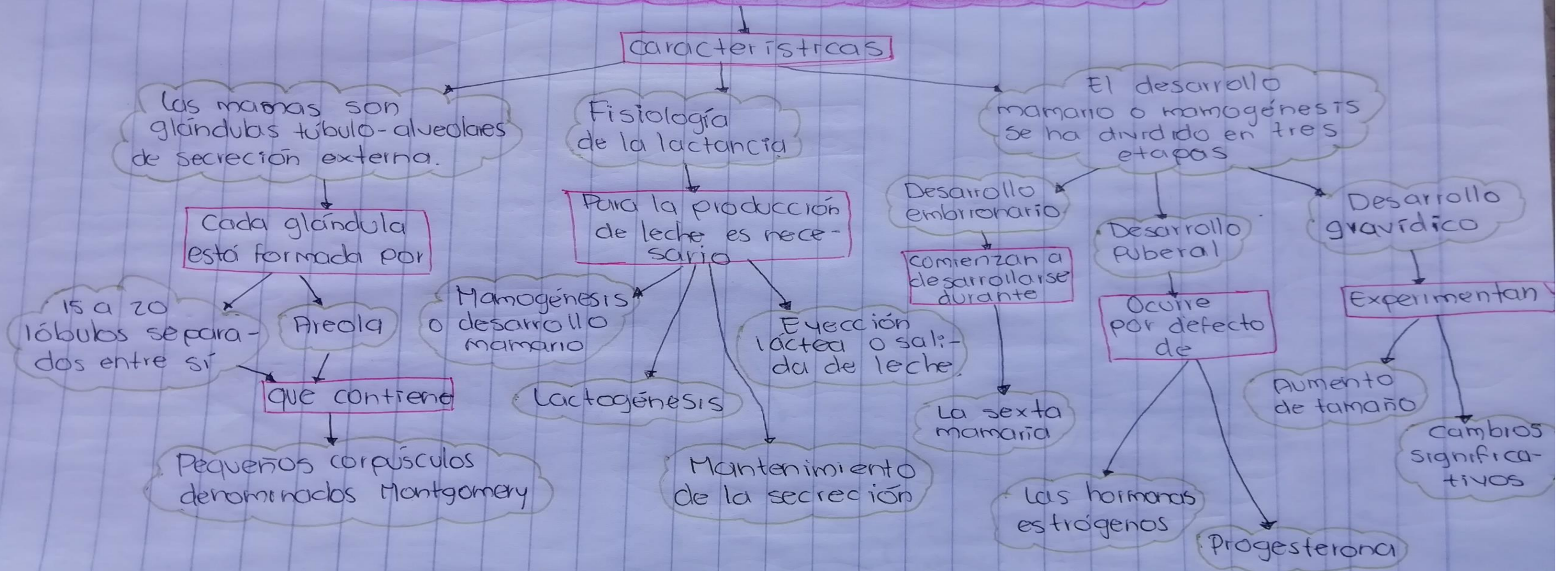
Observar las alas nasales durante la fase inspiratoria

Como se detecta la presencia de retracción xifoidea

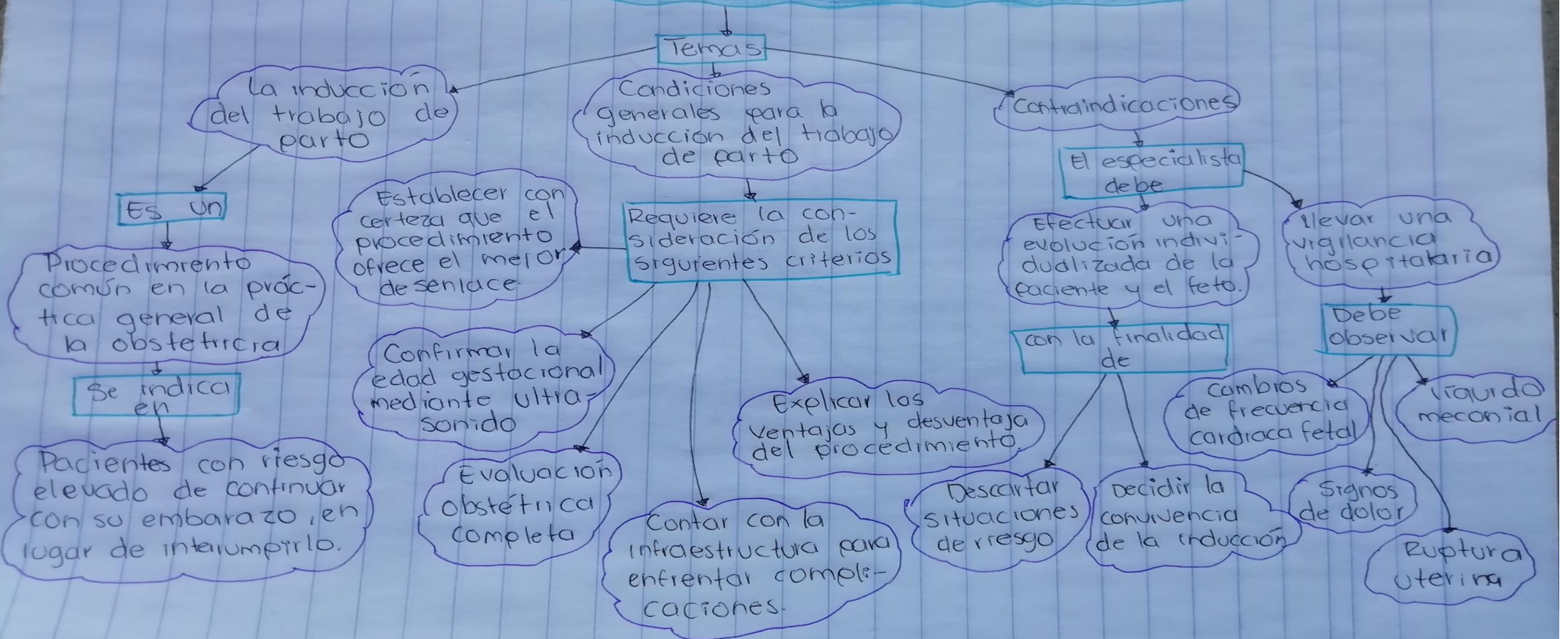
Se debe

Observar la región de los apéndices xifoides durante la fase inspiratoria

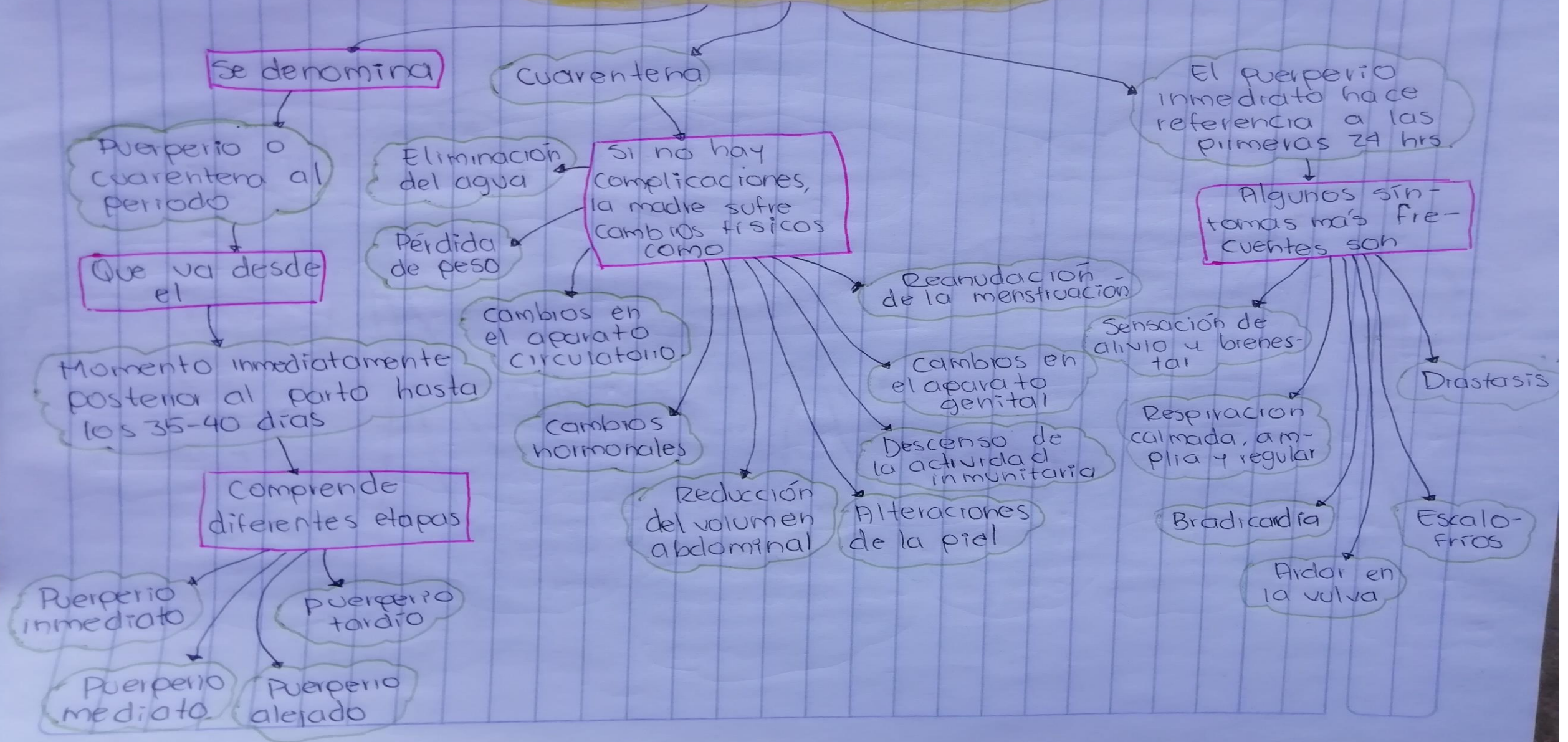
2.6 Anatomía y fisiología de la glándula mamaria, inducción y conducción del trabajo de parto.



2.6 Anatomía y fisiología de la glándula mamaria, inducción y conducción de trabajo de parto.



2.7 Puerperio fisiológico



2.7 Puerperio fisiológico

Sub temas

Complicaciones

Cuidados y aspectos a valorar en el puerperio inmediato

son

Cambios que se dan en la mujer durante las primeras horas después del parto

son

Se pierden entre 5 y 6 kg correspondientes al feto.

Hay algunos factores asociados como

La más grave es

la hemorragia

Madre > 35 años

Macrosomía fetal

Gestación múltiple

Gestación no controlada

Parto distócico

Parto instrumental

Cirugías uterinas previas

Constantes vitales: tensión arterial y temperatura

Alta y tono uterino

Pérdida de sangre

Cuidados del periné

Anestesia

Estado de la vejiga y micción

Disminución de estrógenos y progesterona

Micción espontánea

Estreñimiento

Temperatura aumenta

Valoración del caso clínico

TEST DE APGAR			
SIGNO	0	1	2
LATIDOS CARDIACOS POR MINUTO	ASSENTE	MEHOS DE 100	100 A MAS
ESFUERZO RESPIRATORIO	ASSENTE	IRREGULAR O DEBIL	REGULAR O LLANTO
TONO MUSCULAR	FLACIDEZ	FLEXION MODERADA DE EXTREMIDADES	MOVIMIENTOS ACTIVOS
IRITABILIDAD REFLEJA	SIN RESPUESTA	MUECAS	LLANTO VIGOROSO O TOS
COLOR DE PIEL Y MUCOSAS	PAUDEZ O CIANOSIS GENERALIZADA	CIANOSIS DISTAL	ROSADO COMPLETAMENTE


 PUNTAJE APGAR: 7 a 10 → BUENA CONDICION CARDIACA Y RESPIRATORIA; 4 a 6 → NIVEL MEDIO DE DEPRESION; 0 a 3 → APROXIMACION DE PREMURO; PROBABLEMENTE LA EVOLUCION DEBIL; CONVICION ALTA PARA SELECCION.

= Apgar 3 puntos al nacer

= Apgar 10 minutos despues, 7 puntos

METODO DE CAPURRO PARA DETERMINAR LA EDAD GESTACIONAL EN EL RECIEN NACIDO.				
Forma de la OREJA				
Tamaño de GLÁNDULA MAMARIA				
Formación del PEZON				
TEXTURA de la PIEL	Muy fina gelatinosa	Fina lisa	Una gruesa discreta descomposición superficial	Una gruesa profunda descomposición
PLIEGUES PLANTARES				

Postmaduro: 42 Semanas o más
 A término: 37 a 41 semanas
 Prematuro Leve: 35 a 36 semanas
 Prematuro Moderado: 32 a 34 semanas
 Prematuro Extremo: < 32 semanas
 Se estima 20d + Puntaje Parcial y se divide entre 3

= 18 de Capurro.

TEST DE SILVERMAN - DIFICULTAD RESPIRATORIA			
SIGNO CLÍNICO	0 puntos	1 punto	2 puntos
Alteo nasal			
Quejido respiratorio			
Tiraje intercostal			
Retracción esternal			
Disociación toraco-abdominal			

= 3 puntos de Silverman

Bibliografía:

UDS. Universidad del Sureste (20201). **Antología de Ginecología y Obstetricia, unidad II. PDF.** Plataforma Digital. Recuperado el 12 de febrero de 2021.