



Karina Mendoza Cruz
GINECOOGIA Y OBSTETRICIA
RESUMEN DE TAREAS
DRA. Paulina Maribel Juárez Rodas
21/01/23

Ginecología y Obstetricia

Karina Mendoza Cruz

Historia clínica en gineco-obstetricia

01-03-2023

Analisis hacer	los de afliación
Historia clínica	Edad, Estado civil, motivo consulta
orden de antecedentes	Antecedentes personales
mama papa	revisión patológica y hábitos del padre
vis, abies	Antecedentes obstetricos y ginecologicos
No patologica patologica	Formulas de fecundidad, edad de la menarquia, fecha de ultima menstruacion, formula menstrual

Karina Mendoza Cruz

HISTORIA CLINICA EN GINECO-OBSTETRICIA

05/01/2023

1.1 Analisis

- La Historia Clínica es la herramienta clave para el manejo de la paciente obstetrica y ginecologica. debe ser sistematica y completa, y sirve para identificar
- La exploración básica ginecologica consiste en la inspeccion, especuloscopia y el tacto bimanual.

06/01/23

Tarea

Que es Torch? Síndrome, infecciones
Grupo de enfermedades que se transmiten de la madre al bebé durante el embarazo (congenitas)

- Toxoplasmosis
- (SIFILIS, Paperas, VIH, parvovirus, virus de la varicela)
- Rubéola
- Citomegalovirus

Tavera

06/01/23

Formula para calcular el IMC antes del embarazo.

- Su peso antes del embarazo (en kilogramos) dividido por el cuadrado de su altura (en metros).

Ejemplo.

peso 68kg y tiene 170cm

de altura el calculo de IMC sera $68 / 1.7 \times 1.7 = 23.5$

Medico Quim.

Atención prenatal, cuidados correspondientes y frecuencia de consulta.

El conjunto de actividades de promoción, diagnóstico y tratamiento planificadas con el fin de lograr una adecuada gestación, que permita que el parto y el nacimiento ocurran en optimas condiciones.

ELABORACIÓN DE LA HISTORIA CLÍNICA

- debe ser completa

Anatomia

- Genitales internos
- OVARIO
- Trompas de Falopio
- Utero
- Vagina

- Genitales externos
- vulva
- Los genitales internos se encuentran en la pelvis
- Labios mayores
- Labios menores
- Clitoris
- Uetra
- Vagina

Karina M.C.

10-01-23

Anatomía

Sabemos que hay genitales internos y externos las cuales cada una tiene sus órganos. Como el Ovario las trompas de Falopio el útero.

12-01-23

Ciclo Sexual, eje Hipotálamo - hipófisis - gonadal.

El control de la función reproductiva requiere una regulación precisa (cuantitativa y temporal), del eje hipotálamo - hipófisis - gonadal.

- Dentro del hipotálamo, ciertos núcleos liberan (hormonas liberadoras gonadotropinas) con un patrón sutil.

Anatomía

Fisiología del ciclo femenino interior del útero.

Órganos
Ovarios

Útero. 7.8 cm x 5 cm ancho

Estrogénos.

Progesterona.

Ginecología - obstetricia.

17-01-23.

Tarea:

Que diferencia hay entre estrógenos y estradiol.

Estradiol es el tipo más activo de los estrógenos y tiene influencia sobre el ciclo menstrual.

Este tipo de estrógenos forma un enlace fuerte con los receptores de estrógenos.

Fecundación, nidación ovular.

Fertilización es la unión del espermatozoide con un óvulo.

Secundario: se lleva a cabo en la trompa de Falopio.

Primario: es el lugar donde se lleva a cabo la fertilización.

