

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



MATERIA: Practicas profesionales

DOCENTE: Lic. Gpe Cristell Rivera Arias

ALUMNA: Ana Lucia Solís Hernández

CARRERA: Lic. En Enfermería

CUATRIMESTRE: 9°

GRUPO: "B"

FECHA DE ENTREGA: 21/06/24

TEJIDOS Y SISTEMAS

Los tejidos del cuerpo humano son elementos que comprenden agrupaciones de células, muy organizadas, para cumplir con una labor específica y trabajar como una unidad. Estos se agrupan en órganos, que a su vez se organizan en sistemas

Tipos de tejidos

Existen cuatro tipos básicos de tejidos, definidos de acuerdo a su morfología y función

❖ El tejido epitelial forma barreras protectoras y participa en la difusión de iones

tejido conectivo subyace y brinda soporte a otros tipos de tejidos

es decir, es capaz de estirarse y regresar a su tamaño y forma original.

El tejido muscular es tanto extensible como elástico

El tejido conectivo es el tipo de tejido más abundante en el cuerpo

El tejido epitelial es un tejido de alta celularidad

✓ El tejido nervioso transmite e integra la información dentro de los sistemas nerviosos central y periférico

Sistema nervioso central

Tiene múltiples funciones, entre ellas recibir y procesar toda la información que proviene tanto del interior del cuerpo como del entorno, con el fin de regular el funcionamiento de los demás órganos y sistemas

El sistema muscular es el conjunto de más de 600 músculos que existen en el cuerpo humano,

El sistema muscular está formado por células especializadas en la conversión de la energía química en fuerza contráctil, capaces de estirarse sobre su eje de contracción.

Tejido muscular esquelético.

Puede describirse como músculo voluntario o estriado. Se denomina voluntario debido a que se contrae de forma voluntaria.

Tejido muscular liso

Este describe como visceral o involuntario. No está bajo el control de la voluntad.

Tejido muscular cardiaco

Este tipo de tejido muscular se encuentra exclusivamente en la pared del corazón. No está bajo el control voluntario sino por automatismo

ABORTO ESPONTANEO

TIPOS DE ABORTO

Un aborto espontáneo es un suceso que ocurre naturalmente, a diferencia de los abortos médicos o abortos quirúrgicos. Un aborto espontáneo también se puede denominar "aborto natural".

➤ Aborto consumado: todos los productos (tejidos) de la concepción salen del cuerpo.

➤ Aborto incompleto: solo algunos de los productos de la concepción salen del cuerpo

CAUSAS

son causados por problemas cromosómicos que hacen imposible el desarrollo del bebé.

- ❑ Drogadicción y alcoholismo
- ❑ Exposición a toxinas ambientales
- ❑ Problemas hormonales
- ❑ Infección
- ❑ Sobrepeso

SINTOMAS

Los posibles síntomas de un aborto espontáneo pueden incluir

- ✓ Sangrado vaginal con o sin cólicos abdominales
- ✓ Lumbago o dolor abdominal sordo, agudo o de tipo cólico
- ✓ Material tisular o en forma de coágulos que sale de la vagina

PREVENCIÓN

Tomar vitaminas prenatales y suplementos de ácido fólico antes de embarazarse puede disminuir grandemente las probabilidades de un aborto espontáneo y ciertos defectos de nacimiento.

La atención prenatal pronta y completa es la mejor prevención para las complicaciones del embarazo, tales como el aborto espontáneo.

➤ Aborto retenido: el embarazo se pierde y los productos de la concepción no salen del cuerpo.

➤ Aborto infectado (séptico): el revestimiento del vientre (útero) y cualquier producto restante

✓ Aborto inevitable: no se pueden detener los síntomas y se presenta el aborto espontáneo

BIBLIOGRAFIA
* ANTOLOGIA