



ANATOMIA Y FISILOGIA I

Presentación del Profesor

Nombre: MASS Luis Manuel Correa Bautista

Currículum: Técnico en urgencias medicas VIII (Cruz Roja Mexicana, Villahermosa Tabasco, 1998), Licenciatura en Medico Cirujano (UJAT/DACS en 2007), Medico en urgencias medicas (Cruz Roja Mexicana, Villahermosa de 2007-2021), Supervisor Medico Toxicológico (CECC, Tabasco 2009-2021) y Maestría en Administración en Sistemas de Salud (UDS, 2020).

Presentación de la materia

Nombre: Anatomía y Fisiología I

Planeación de la materia (Ubicación plataforma UDS, Sujeta a cambios)

Objetivo de la materia:

Obtener los conocimientos básicos de las ciencias de anatomía y fisiología, por ende, de las estructuras que forman los órganos, aparatos y sistemas del cuerpo humano, con el fin de posibilitar que se anexe a su propia profesión (Enfermería), los conocimientos básicos de estas áreas y a su vez permitir tener una visión amplia de la integración física del cuerpo humano.

Propósito del curso:

- Adquirir las habilidades de estudio del área biológica
- Obtener y ampliar un vocabulario específico de este tipo de conocimiento.
- Adquirir el hábito de relacionar las diferentes estructuras que forman el ser humano con la atención primaria del paciente.
- Incitar la participación activa del estudiante.

Análisis de expectativas:

- participación, comprensión, lógica, aplicación y entendimiento (enseñanza/aprendizaje).

Presentación del programa
Acuerdos de la organización operativa
(consultar el contenido de la materia en uds.webescolar.net)

Nota: cabe mencionar que dichos criterios están sujetos a cambios, mismos que se harán saber durante el modulo.

Criterios de evaluación:

- **Actividades áulicas 20%**
- **Actividades en plataforma educativa 30%.**
- **Examen 50%**

Nota: Escala de calificación del 7 al 10, mínima aprobatoria 7.

Recursos de la materia: a continuación se presenta portada, presentación institucional (Formato de diapositivas para exposiciones), así como los requisitos de los trabajos (promover trabajos digitales)

Bibliografía básica .

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA				
LIBRO DE CONSULTA	Anatomía y fisiología I	Licenciatura en enfermería (LEN), Primer cuatrimestre LEN 102	UDS	2021
LIBRO	Anatomía y fisiología humana	Elaine N. Marieb	Pearson	2008
LIBRO	Anatomía y fisiología para enfermeras	Ian Peate	Mc Graw Hill	2012
LIBRO	Anatomía, fisiología y ciencias de la salud	Fuente Santoyo Rogelio	Trillas	2013

CRITERIOS DE EVALUACION PLATAFORMA EDUCATIVA

ENSAYO: El ensayo es un tipo de texto que analiza, evalúa o interpreta un tema determinado, ya sea de manera oficial o libre. Su principal característica es que se trata de un texto en el que el escritor cuenta con total libertad para organizar el contenido y la información. Es, además, considerado un género literario, como puede ser la poesía, la ficción o el drama. Todos los ensayos suelen presentar una estructura bastante clara, la cual se articula entorno a una introducción, un desarrollo y una conclusión.

Presentación o portada

Originalidad en la redacción y las ideas, los trabajos copiados y bajados de internet serán rechazados.

Concordancia con los temas de la antología.

Contenido, 2 cuartilla como mínimo, 4 máximo.

Uso de mayúsculas y minúsculas.

Cuidar ortografía.

Tipo de letra: Arial

Tamaño de letra: 12 para títulos y 11 para texto

Interlineado: 1.5

Márgenes: Superior: 2.5, Inferior: 2.5, Izquierdo: 3, Derecho: 2.5

Incluir citas, fuentes y referencias

Entregar y subir formato en PDF

MAPA CONCEPTUAL: El mapa conceptual representa una jerarquía de diferentes niveles de generalidad, de inclusividad o importancia, y se conforma de: conceptos, proposiciones y palabras enlace. (Novak y Gowin, 1988).

Presentación o portada

Los conceptos: regularidad en los acontecimientos o en los objetos, de acuerdo a los temas de la antología.

Palabras de enlace: que se utilizan para unir los conceptos y para indicar el tipo de relación que se establece entre ellos.

Las proposiciones: dos o más términos conceptuales unidos por palabras para formar una unidad semántica.

La elipse u óvalo: los conceptos se colocan dentro de la elipse y las palabras enlace se escriben sobre o junto a la línea que une los conceptos. Pueden utilizarse también: rectángulos, cuadrados, círculos.

Líneas conectoras o de unión: utilizar para unir los conceptos y para acompañar las palabras de enlace.

Entregar y subir formato en PDF

CUADRO SINOPTICO: Los cuadros sinópticos son representaciones gráficas de la información y de sus relaciones. Con ellos puedes realizar la clasificación y síntesis de datos. Los cuadros sinópticos establecen una relación entre dos conjuntos de datos, del lado izquierdo de la forma llamada "llave", se ponen datos generales, del lado derecho datos particulares o específicos, englobados o abarcados por los primeros.

Presentación o portada

Lectura e interpretación del material para el buen uso de los conceptos.

Buen uso de sistema de llaves, filas y columnas que de una fácil lectura y comprensión.

Jerarquía según la importancia de los conceptos.

Entregar y subir formato en PDF

NOTA: Es responsabilidad del alumno verificar que el contenido de los trabajos sea correctamente visible para el profesor.





Mi Universidad



Nombre del Alumno

Nombre del tema

Parcial

Nombre de la Materia

Nombre del profesor

Nombre de la Licenciatura

Cuatrimestre

Ensayo

Nombre de la Presentación

Nombre del Alumno

Nombre del tema

Parcial

Nombre de la Materia

Nombre del profesor

Nombre de la Licenciatura

Cuatrimestre



Lugar y Fecha





Bienvenidos
Universidad Del Sureste
Septiembre 2021



“La fuerza del hombre no solo se mide con los músculos”