



Mi Universidad

Actividad

Nombre del Alumno: Gpe Elizabeth Hidalgo Ruiz

Nombre del tema: Bases morfológicas de la anatomía con aplicación clínica

Nombre de la Materia: Morfología General

Nombre del profesor: Dra Luz Elena Cervantes

Nombre de la Licenciatura: Nutrición

Cuatrimestre: Primer semestre

ACTIVIDAD DE BASES MORFOLÓGICAS DE LA ANATOMÍA CON APLICACIÓN CLÍNICA

1. ¿Que es la Anatomía?

La anatomía es una ciencia en la que se describen todas las partes, componentes, características y funciones del cuerpo de un ser viviente, bien sea vegetal o animal

2. ¿Cuáles son las Posiciones Anatómicas?

Se conocen como posiciones anatómicas a todas aquellas posturas o posiciones que el paciente puede adoptar por ejemplo: de pie, piernas extendidas, vista al frente, brazos a los lados, palmas de las manos hacia delante, dorsal con piernas elevadas

3. ¿Cuáles son los Planos Anatómicos?

Los planos anatómicos son líneas imaginarias que delimitan al cuerpo humano atravesándolo en postura anatómica

4 ¿A qué nos referimos con Términos de orientación?

Para explicar la postura relativa de las partes del cuerpo y sus movimientos, es importante contar con una posición inicial de alusión universalmente aceptada

5 . ¿Cuáles son las bases morfológicas de la histología con aplicación clínica?

Estudia la composición y estructura de los tejidos del organismo

6. ¿Cuáles son los métodos de estudios histológicos?

Es una serie de metodos ordenados que permiten alistar al tejido para su observación a través del microscopio

7. ¿Cómo se realizan las preparaciones de tejido?

Obtención del material para estudiar, Proceso de fijación, Lavados, Deshidratación, Aclaramiento, Infiltración, Inclusión, Microtomía, Tinción, Observación

8. ¿Cómo se Integración de las ciencias básicas morfológicas?

La Morfología está constituida por un grupo de ramas científicas que estudian la estructura del organismo desde distintos puntos de vista: la Anatomía estudia la estructura macroscópica, la Histología la estructura microscópica, y la Embriología el origen y desarrollo prenatal de las estructuras del organismo

9. ¿A qué nos referimos cuando mencionamos los Mapas morfogenéticos embrio histológicos y anatómicos de las áreas presuntivas formadores de órganos?

Se refiere la gastrulación,