

## GUIA DE TRABAJOS PRACTICOS DE EMBRIOLOGIA

### INTRODUCCION

Mediante la Guía de Trabajos Prácticos pretendemos facilitar al alumno una mejor comprensión de la Embriología tratando de hacerlo escapar de la simple memorización que limita en gran manera el aprendizaje, y que busque más bien comprender, aplicar, sintetizar y explicar, todo cuanto observa, escucha, o lee.

Para ello utilizamos esquemas mudos, cuestionarios y problemas que debe completar, responder o solucionar a medida que va leyendo cada uno de los capítulos del programa.

Además al inicio de cada capítulo se incluyen los objetivos de aprendizaje que corresponden al tema, para que el alumno pueda conocer las exigencias mínimas planteadas en el Plan Global de la Asignatura.

### INSTRUCCIONES

Los alumnos deben portar en cada clase práctica la presente Guía, preparando cada práctica según las indicaciones que se les proporcionan. LA GUIA SERA REVISADA EN CLASES SIN PREVIO AVISO.

#### ◆ CUESTIONARIOS

Utilizando la bibliografía que se le ha facilitado u otra que usted encuentre, debe dar respuesta a los cuestionarios que encontrará en algunas prácticas.

#### ◆ ESQUEMAS MUDOS

Se pintan identificando el origen de las estructuras según el siguiente modelo:

Derivados del ectodermo color azul

Derivados del mesodermo color rojo

Derivados del endodermo de color amarillo.

En cada esquema encontrará una serie de elementos enumerados, debe escribir a lado de ellos el nombre del elemento.

#### ◆ PROBLEMAS ORIENTADOS CLINICAMENTE

En cada una de las prácticas están incluidos algunos problemas que usted debe resolver. En ellos posiblemente encontrará términos médicos que aún no conoce, para identificar su significado utilice un Diccionario Médico.

En el desarrollo de cada clase se solicitarán todas las explicaciones que sean precisas tanto para aclarar algún aspecto de los trabajos ya realizados, como para desarrollar otros.

