

Seminario # 1

Tema: Sistema Nervioso

Asunto: Sistema Nervioso Central y Periférico. Receptores Especiales.

Objetivo:

1. Explicar las características morfofuncionales de los órganos del Sistema Nervioso.

Sumario:

- Nervio Periférico y Ganglios nerviosos.
- Clasificación de los receptores generales. Estructura y función del huso neuromuscular.
- Sustancia gris y sustancia blanca. Cerebro, cerebelo y barrera hematoencefálica. Meninges.
- Receptores de la Sensibilidad Especial.

Orientaciones para el seminario.

Este seminario se desarrollará con diversas situaciones problemáticas que les presentará el profesor en el momento de la actividad. Debes estudiar cuidadosamente todos los contenidos abordados en cada una de las guías de las clases taller previas al seminario. Utilice el material complementario, el libro de texto, los de consulta que requieras y las notas de clases.

Seminario # 2

Tema: Sistema Endocrino

Asunto: Sistema Endocrino. Glándulas de Secreción Interna.

Objetivo:

1. Interpretar sobre bases morfofuncionales situaciones problemáticas planteadas en relación con alteraciones en las glándulas endocrinas.

Sumario:

- Características morfofuncionales de la hipófisis, la epífisis, las suprarrenales, las tiroides, las paratiroides y de los islotes pancreáticos.

Situaciones a resolver para el desarrollo del Seminario.

Este seminario se desarrollará con diversas situaciones problemáticas que les presentará el profesor en el momento de la actividad. Debes estudiar cuidadosamente todos los contenidos abordados en las guías de las clases taller previas al seminario.

En las situaciones problemáticas aparecerán términos que se emplean con frecuencia en clínica, por lo que en algunos casos deberás consultar el diccionario de términos médicos. Entre ellos tenemos:

- Acromegalia.
- Amenorrea.
- Panhipopituitarismo.
- Disnea.
- Enfermedad de Graves-Basedow.
- Hiponatremia.
- Shock.
- Diabetes Mellitus.

Seminario # 3

Tema 2: Sistemas Reproductor Masculino y Femenino

Asunto: Sistema Reproductor Femenino. Ovario, tubas uterinas, útero y glándulas mamarias.

Objetivo:

1. Interpretar sobre bases morfofuncionales situaciones problemáticas planteadas con relación a los órganos de los Sistemas Reproductor Femenino.

Sumario:

- Características morfofuncionales del ovario como órgano macizo. Estroma y parénquima ovárico. Folículos y sus derivados. Células hiliares.
- Estructura de las tubas uterinas como órgano tubular.
- Características morfológicas del útero como órgano tubular. Cambios durante el ciclo menstrual.
- Características morfofuncionales de las glándulas mamarias.

Problemas a resolver para el desarrollo del Seminario

Este seminario se desarrollará con diversas situaciones problemáticas que les presentará el profesor en el momento de la actividad. Debes estudiar cuidadosamente todos los contenidos abordados en las guías de las clases taller previas al seminario.

En las situaciones problemáticas aparecerán términos que se emplean con frecuencia en clínica, por lo que en algunos casos deberás consultar el diccionario de términos médicos. Entre ellos tenemos: Hirsutismo, Leucorrea y Dispareunia.

[VOLVER A WEB](#)