

**TEMARIO PARA EL CONCURSO DE AYUDANTE (Gdo. 1) CON ORIENTACION EN  
INMUNOBIOLOGIA  
DEL DEPTO. DE ANATOMIA PATOLOGICA**

**PRUEBA ESCRITA**

1. Técnica de Inmunohistoquímica. Principios Básicos. Inmunofluorescencia. Principios Básicos.
2. Anatomía Patológica de la inflamación aguda. Amiloidosis, enfermedades por depósito y autoinmunes.
3. Anatomía Patológica de la inflamación crónica granulomatosa.
4. Alteraciones locales de la circulación y sus consecuencias
5. La célula neoplásica, estudio de los marcadores de inmunohistoquímica en tumores metastásicos, generalidades.
6. Características anatómo patológicas de los tumores malignos.
7. Cirrosis hepática.
8. Anatomía patológica general de la hidatidosis humana.
9. Principales marcadores de inmunohistoquímica en Tumores mamarios y marcadores de proliferación celular.
10. Endocarditis.
11. Tumores vasculares.
12. Tumores malignos y benignos de páncreas.
13. Anatomía Patológica de la vesícula biliar.
14. Tumores epiteliales del ovario.
15. Tumores germinales del testículo.
16. Tumores uroteliales.
17. Anatomía Patológica de los tumores de la glia. (de estirpe glial).

18. Enfermedades Glomerulares con depósitos inmunes.
19. Inmunohistoquímica en la Enfermedad de Hodgkin y Linfomas no Hodgkin
20. Lesiones melánicas benignas y malignas. Principales marcadores de inmunohistoquímica

## **PRUEBA PRACTICA**

- 1.- Hematoxilina eosina (una hora treinta minutos)
- 2.- Pas-H (dos horas)
- 3.- Fundamentos de la Técnica de inmunohistoquímica de vimentina
- 4.- Wilder para reticulina (una hora)
- 5.- Fundamentos de la Técnica de inmunohistoquímica de citoqueratinas.

El tiempo de realización de la técnica lo dispondrá el Tribunal de acuerdo a la técnica seleccionada. Además se dispondrá de treinta minutos para elaborar una exposición sobre fundamentos de la misma y lectura del preparado histológico.

**APROBADO POR EL CONSEJO DE FACULTAD DE MEDICINA DE FECHA 07.05.08  
EXP. 151100-001818-08 adj. 071630-001370-08**