

## **PRACTICAS MICROSCOPICAS HISTOLOGIA GENERAL GRADO**

### **Práctica 1.- Tejido epitelial de revestimiento y glandular**

- 1.- Plexos coroides. H-E
- 2.- Cornetes nasales. H-E
- 3.- Piel. H-E
- 4.- Intestino grueso. H-E
- 5.- Glándula submaxilar. H-E
- 6.- Próstata. H-E

### **Práctica 2.- Tejido Conjuntivo**

- 7.- Cordón umbilical. H-E
- 8.- Hígado. Reticulina
- 9.- Aorta. Tricrómico
- 10.- Aorta. Orceína
- 11.- Grasa perirrenal. Tricrómico.
- 12.- Globo ocular. Tricrómico

### **Práctica 3. Tejido cartilaginoso-óseo**

- 13.- Tráquea. Tricrómico
- 14.- Mandíbula fetal. Tricrómico
- 15.- Hueso largo desmineralizado. H-E
- 16.- Diáfisis ósea. Desgaste.

### **Práctica 4. Tejido muscular y nervioso**

- 17.- Intestino delgado. H-E
- 18.- Lengua. H-Férrica
- 19.- Miocardio. H.Férrica
- 20.- Médula espinal. Tricrómico
- 21.- Corteza cerebral. PGFA
- 22.- Nervio periférico. Azul de toluidina.

### **Práctica 5. Integración tisular**

Examen

### **Normas Docencia Prácticas Microscópicas.**

Las prácticas se realizarán las semanas:

Semana 3 (14-18/febrero)

Semana 6 (7-11/Marzo)

Semana 8 (28/Marzo a 1/Abril)

Semana 11 (18-19-20/Abril y 5-6/Mayo) (Modificado respecto al calendario de prácticas de la guía docente)

Semana 12 (9-13/Mayo): Examen

La evaluación continuada de la actividad práctica microscópica se valorará con un máximo de 0'3 (0'2 asistencia y 0'1 presentación de libreta el día del examen)

### **Examen práctico:**

La evaluación de preparados microscópicos consistirá en el reconocimiento, dibujo y presentación al profesor de 5 estructuras histológicas de entre los 22 preparados estudiados a lo largo del curso. Tiempo de examen: 45 minutos. Se valorará con un máximo de 1 punto (0'2 x por estructura).