

SEMINARIOS TEMÁTICOS

Todos los seminarios se impartirán en el aula Seminario B, en el horario habitual de prácticas de cada grupo.

Seminario 1 - Semana del 9 al 13 de marzo de 2015

Tema 1. Epitelios estratificados planos no queratinizados: citología, características morfológicas y localizaciones.

Tema 2. Epitelios glandulares. Citología de las células secretoras de iones, de electrolitos y de lípidos. Localizaciones.

Tema 3. Tejido conjuntivo denso ordenado: variedades unitenso y bitenso. Localizaciones.

Seminario 2 - Semana del 20 al 24 de abril de 2015

Tema 4. Tejido cartilaginoso: variedades elástico y fibroso.

Tema 5. Articulaciones.

- Concepto de sistema osteoarticular y de complejo osteocondral.
- Diartrosis: organización histológica del cartílago articular, meniscos, cápsula fibrosa y membrana sinovial.

Tema 6. Tejido muscular estriado esquelético.

- Caracteres histológicos de las fibras rojas y blancas.
- Células satélite.

Seminario 3 - Semana del 11 al 15 de mayo de 2015

Tema 7. Glía del sistema nervioso periférico: células de Schwann, células satélite, células perineurales, etc.

Tema 8. Leucocitos en el tejido conjuntivo.

Tema 9. Hematopoyesis.

- Etapas de la hematopoyesis y órganos: vitelina, hepática, medular.
- Células madre hematopoyéticas y Unidades Formadoras de Colonias.