

## **Revisión de Imágenes de la 3a unidad**

### **OBJETIVOS:**

- Identificar las principales estructuras presentes en los cortes histológicos elegidos como representantes de los tejidos sanguíneo, muscular y nervioso.
- Realizar un trabajo colaborativo de calidad superior.
- Investigar fuentes veraces de información histológica visual y descriptiva.

### **METODOLOGÍA:**

Los estudiantes se reunirán en grupos de 5 personas para las secciones B, C y D y de 4 integrantes para la sección A por afinidad. Quien quede fuera de un grupo **NO TENDRÁ NOTA DE LABORATORIO**. Se evaluará su capacidad de trabajo grupal y resolución de problemas de grupo de manera personal, de forma que si debemos intervenir como docentes para solventar algún problema se demostrará la falta de capacidad de autogestión y bajará la nota.

Deberán buscar imágenes apropiadas para la descripción de los tejidos vistos en la tercera unidad (sangre, músculo y nervioso), en consenso identificarán las estructuras principales de cada imagen y luego elegirán solamente 5 imágenes.

Para presentar el trabajo deberán imprimir las imágenes (no más de 2 por hoja) y deberán señalar todos los elementos histológicos visibles en las mismas. Se deberá adjuntar una descripción breve del tejido y su clasificación.

El reporte deberá contar con:

- Carátula con **TODOS** los datos de los integrantes iniciando por la clave y en orden ascendente.
- Imágenes y su descripción.
- Breve comentario de la actividad como medio de evaluación así como un listado con las notas de la autoevaluación y coevaluación grupal.
- Bibliografía, indicando de donde se obtuvieron las imágenes, tanto si han sido tomadas en el laboratorio o si han sido bajadas de internet.
- Se evaluará orden, limpieza, ortografía, puntualidad y creatividad además del contenido.

El trabajo deberá entregarse el **VIERNES 20 DE MAYO**, antes de las 9:00 hrs.

### **EVALUACIÓN:**

Formativa durante el ejercicio dentro del grupo y sumativa (1 punto) por la entrega del informe. Este punto equivale a la evaluación parcial práctica de la tercera unidad.