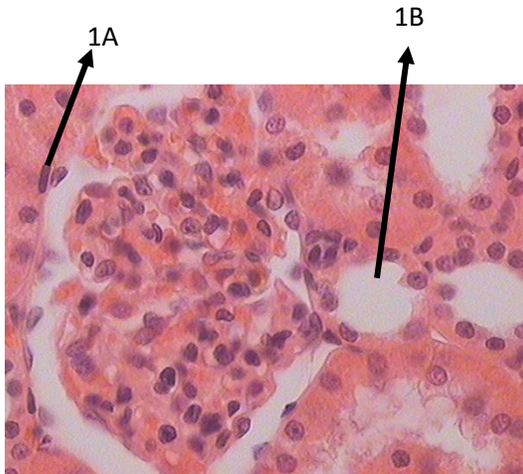


Curso: Histología

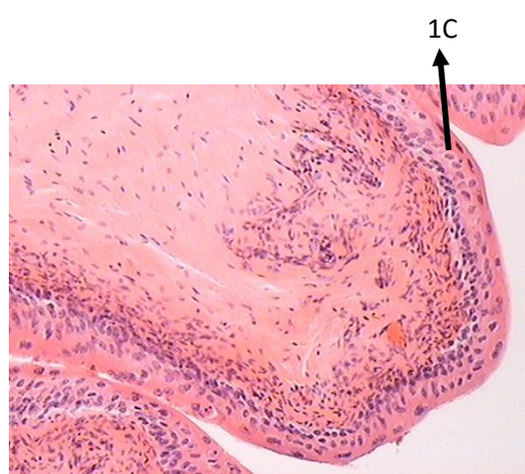
Actividad de reconocimiento 1

En la presente actividad les proponemos identificar y describir morfológicamente diferentes estructuras, células o tejidos identificados con una flecha y una referencia alfanumérica. Para realizar esto, deberán observar las imágenes y luego completar la grilla con sus respuestas.

1) Tejido Epitelial

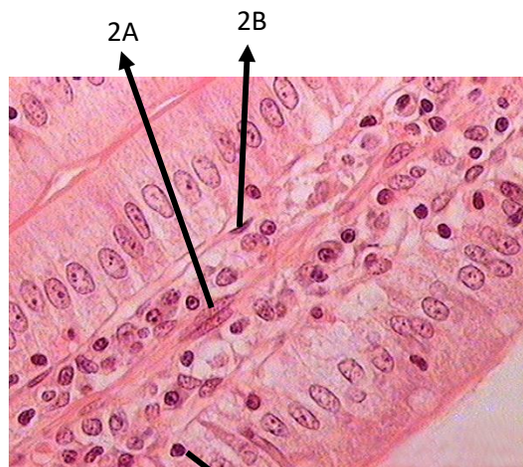


Corteza renal

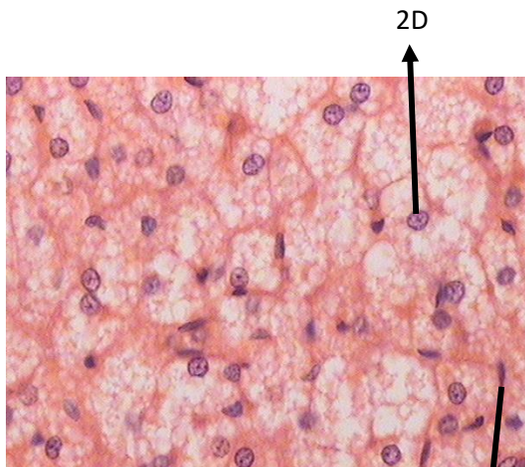


Vejiga

2) Tejido Conectivo

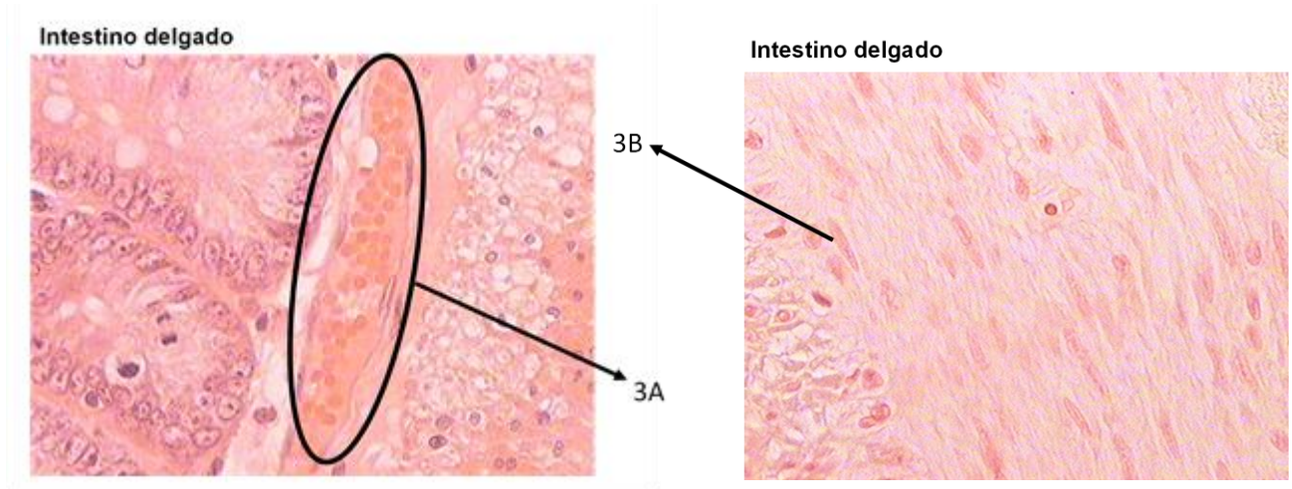


Intestino Delgado

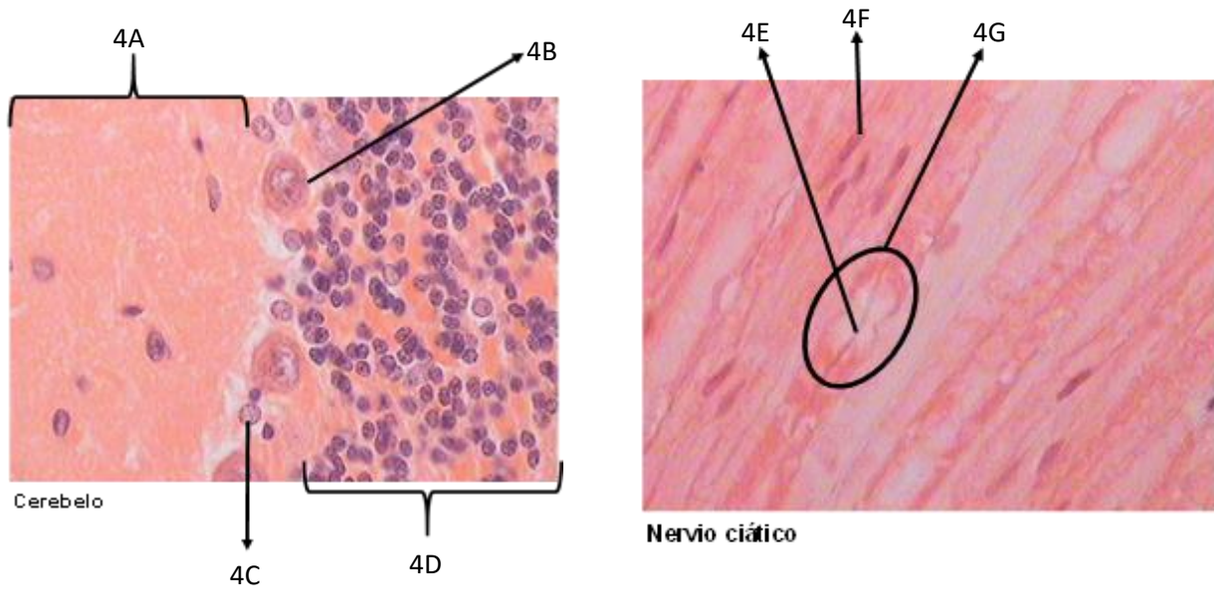


Grasa parda

3) Tejido muscular



4) Tejido Nervioso



ACTIVIDAD DE RECONOCIMIENTO 1:

Tejidos epitelial, conectivo, muscular y nervioso

ACLARACIÓN:

Además de reconocer las células y estructuras marcadas les solicitamos que describan brevemente las características morfológicas (en caso de que lo marcado sea una célula) o los principales componentes (en caso de que lo marcado corresponda a una estructura).

1) TEJIDO EPITELIAL

1A
1B
1C

2) TEJIDO CONECTIVO

2A
2B
2C
2D
2E

3) TEJIDO MUSCULAR

3A
3B

4) TEJIDO NERVIOSO

4A
4B
4C
4D
4E
4F
4G