

PRACTICAS MICROSCOPICAS ANATOMÍA PATOLÓGICA – ODONTOLOGÍA – PRACTICA –I-

Título: Modelos lesionales en patología degenerativa / metabólica, circulatoria e inflamatoria

Autor: Vera Sempere, Francisco José

Fecha: 2020

Resumen: Contiene digitalizados cinco preparados (laminillas histológicas) donde se presentan distintos modelos de lesiones degenerativas / metabólicas (degeneración hialina intersticial, infiltración grasa - lipomatosis intersticial), de trastornos circulatorios locales (edema intersticial), de lesiones inflamatorias (granuloma apical) o de cambios reparativos (tejido de granulación / granuloma piogénico). Todos los preparados están referidos a localizaciones de la región anatómica cabeza y cuello.

Para poder visualizar estos archivos .svs es preciso, en primer lugar, su descarga (tener en cuenta que la descarga de los archivos .svs puede requerir de un tiempo de espera prolongado, dado el tamaño de los mismos) y, en segundo lugar, disponer del software específico de digitalización de Leica Biosystems Aperio, que permite la navegación por el preparado microscópico consiguiendo llevar a cabo una telepatología digital de calidad. Este software de visualización, denominado Aperio ImageScope, es de descarga gratuita y está disponible en:

<https://www.leicabiosystems.com/es/patologia-digital/gestion/aperio-imagescope/>

Contenidos:

1 Degeneración hialina intersticial (pólipo laríngeo de cuerda vocal) – H&E [[Descargar SVS : 240Mb](#)]

2 Lipomatosis (infiltración adiposa) intersticial: lipomatosis parotídea – H&E [[Descargar SVS : 731Mb](#)]

3 Edema intersticial – poliposis nasosinusal – H&E [[Descargar SVS : 506Mb](#)]

4 Tejido de granulación – granuloma piogenico – H&E [[Descargar SVS : 553Mb](#)]

5 Granuloma apical H&E [[Descargar SVS: 489Mb](#)]