

PRACTICAS MICROSCOPICAS ANATOMÍA PATOLÓGICA – ODONTOLOGÍA – PRACTICA –IV-

Título: Modelos de tumores benignos oro-maxilofaciales

Autor: Vera Sempere, Francisco José

Fecha: 2020

Resumen: Contiene cuatro preparados, todos ellos de lesiones tumorales benignas, de glándula salival (tumor de Warthin, tumor mixto –adenoma pleomorfo de parótida-, oncocitoma salival) o de suelo de boca (rabdomioma). La observación de estos preparados debe suscitar el recordatorio de los criterios morfológicos que permiten el diagnóstico de estos tumores y el significado clínico y pronóstico de los mismos, en base a los conocimientos teóricos ya adquiridos por el alumnado.

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 Tumor de Warthin de parótida– H&E [[Descargar SVS : 1.1Gb](#)]

2 Tumor mixto (adenoma pleomorfo) de parótida – H&E [[Descargar SVS : 637Mb](#)]

3 Rabdomioma suelo de boca- H&E [[Descargar SVS : 417Mb](#)]

4 Oncocitoma de parótida - H&E [[Descargar SVS : 1.2Gb](#)]