

MODULO CITOLOGÍA GINECOLÓGICA

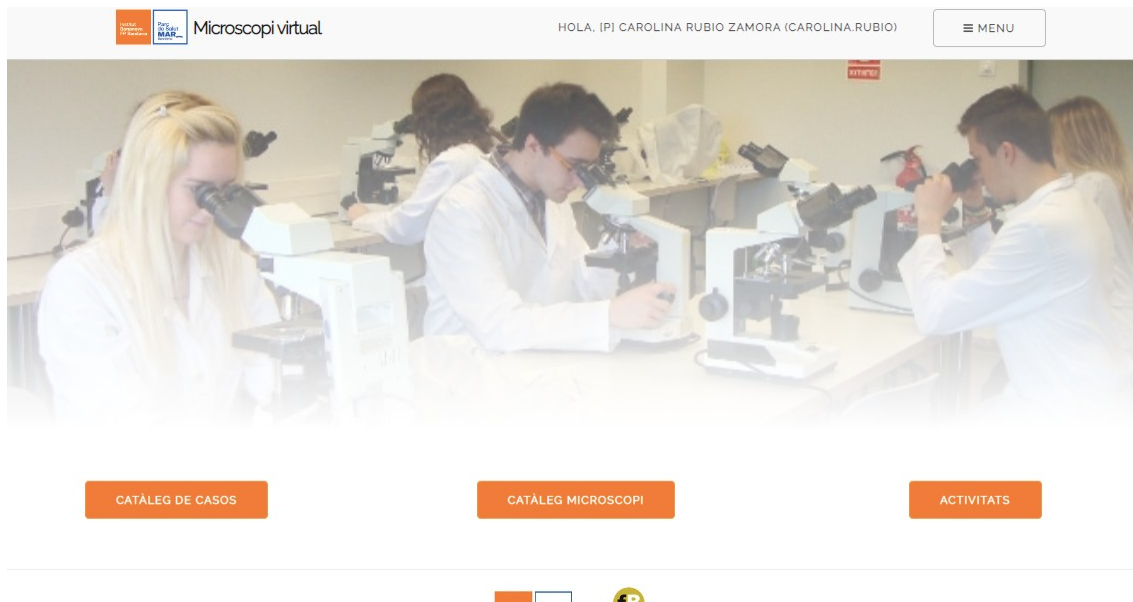
ACTIVIDADES” ANÁLISIS CITOLÓGICO DEL BANCO DE PREPARACIONES DEL MICROSCOPIO VIRTUAL.

ALUMNOS A LOS QUE VA DIRIGIDA:

Alumnos del ciclo de grado superior de anatomía patológica y citodiagnóstico.

OBJETIVOS

Realizar un estudio citológico de las diferentes preparaciones accediendo al microscopio virtual: [Microscopi virtual | Institut Bonanova \(ibonanova.cat\)](https://www.ibonanova.cat/microscopi-virtual)



DESARROLLO

Se aportan imágenes obtenidas con el microscopio virtual, a partir de ellas, el alumno debe resolver las cuestiones solicitadas en la actividad.

ACTIVIDAD 1 CITOLOGÍA GINECOLÓGICA

CASO CLÍNICO

Mujer de 28 años presenta prurito vaginal.

- Utilizando el banco de preparaciones del microscopio virtual, realizar estudio microscópico de la preparación citológica de cérvix uterino número IB00415.bif.
 - Anotar tipo de fondo
 - Identificar los tipos y características de los elementos celulares observados
 - Realizar captura fotográfica de cada uno de ellos y señalar sus características morfológicas.
 - Formular una aproximación diagnóstica justificada.

	Identificador	Resultado
	IB00415	-
	Tipo de Muestra	Tipo de tinción
	Cervico-Vaginal	-
	Sexo	Calidad muestra
	M	-
	Órgano	
Cervix uterino		

[MICROSCOPIO](#) [FICHA](#)

OMERO Expediente ROI Ayuda IB00415.bif [0]

1:1 1 %

5 mm

Información Ajustes ROI [0]

Ahorrar Guardar en todo
 Deshacer Rehacer Copiar Pegar

escala de grises Histograma Interpolador

0	0	255
1	0	255
2	0	255

Mínimo máximo Rango completo Importado

Ajustes de usuario:

raíz raíz

1:1 19 % X: 31509 Y: 35735

500 µm

Información Ajustes ROI [0]

Ahorrar Guardar en todo
 Deshacer Rehacer Copiar Pegar

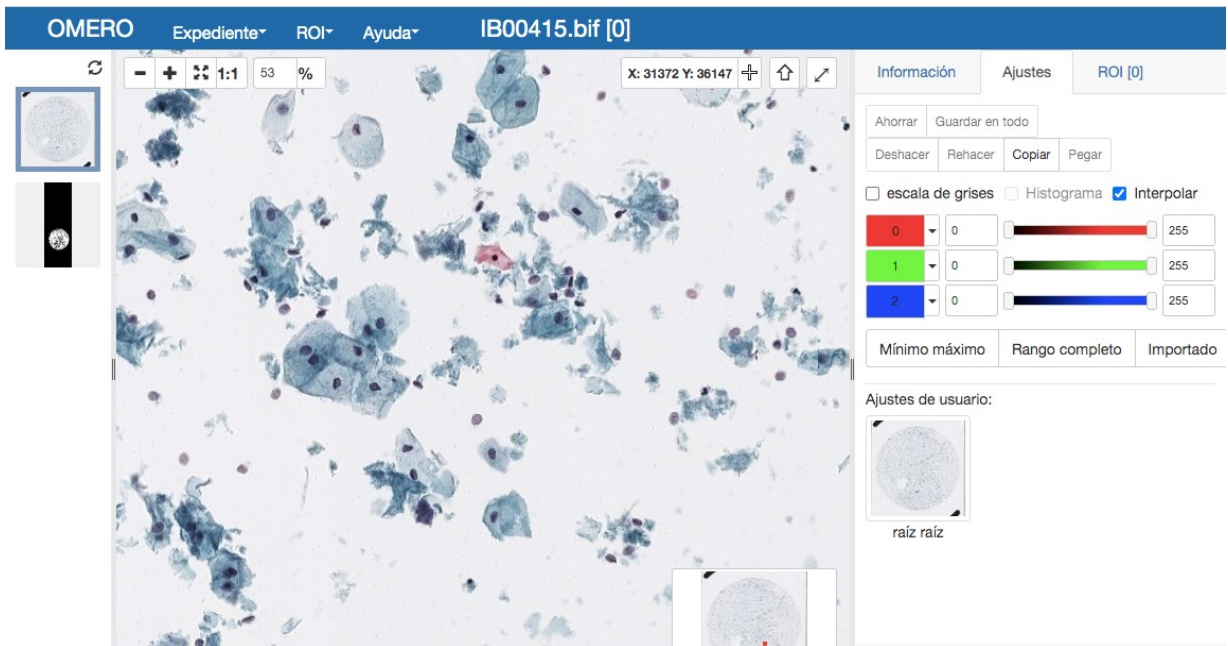
escala de grises Histograma Interpolador

0	0	255
1	0	255
2	0	255

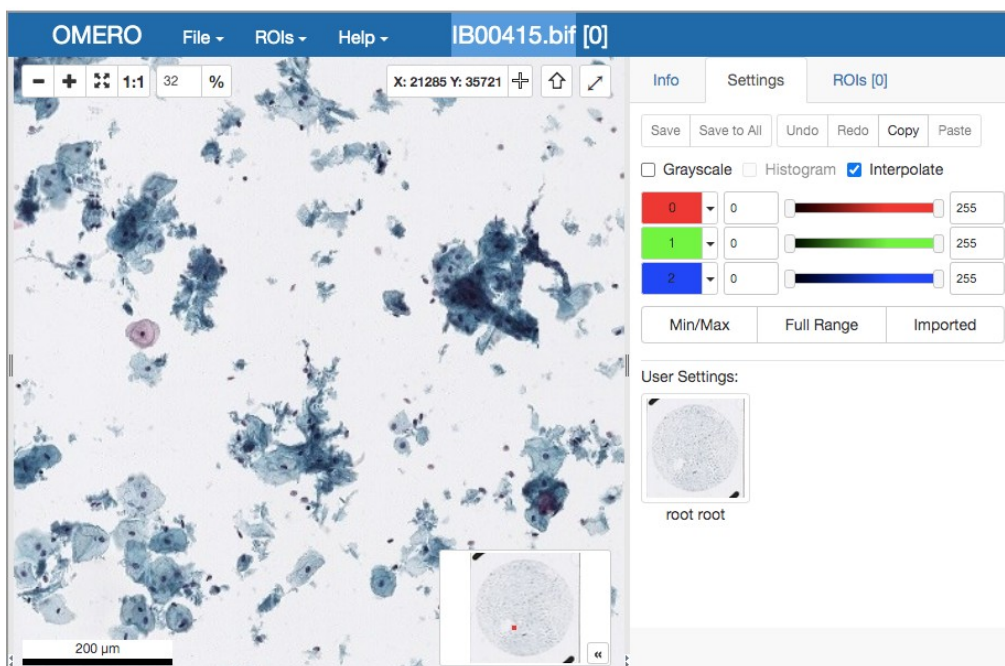
Mínimo máximo Rango completo Importado

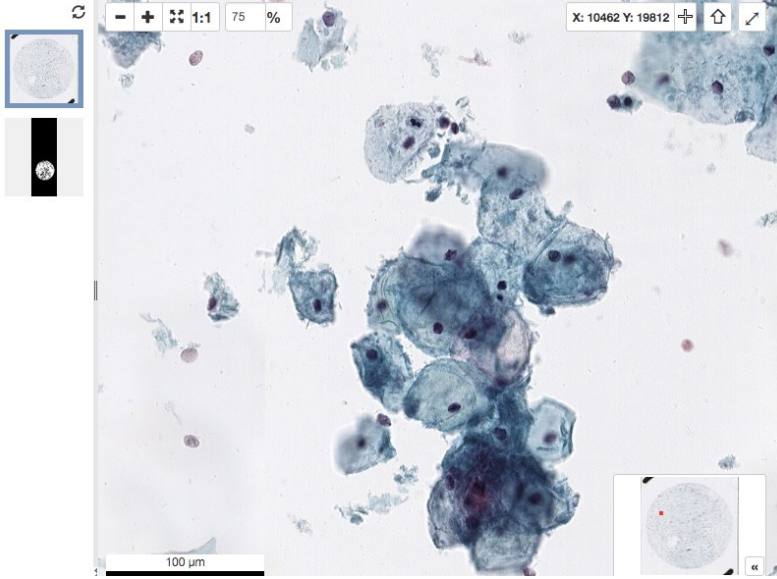
Ajustes de usuario:

raíz raíz



IB00415





Información Ajustes ROI [0]

Ahorrar Guardar en todo
Deshacer Rehacer Copiar Pegar

escala de grises Histograma Interpoliar

0	0	255
1	0	255
2	0	255

Mínimo máximo Rango completo Importado

Ajustes de usuario:

