

## MODULO CITOLOGÍA GENERAL

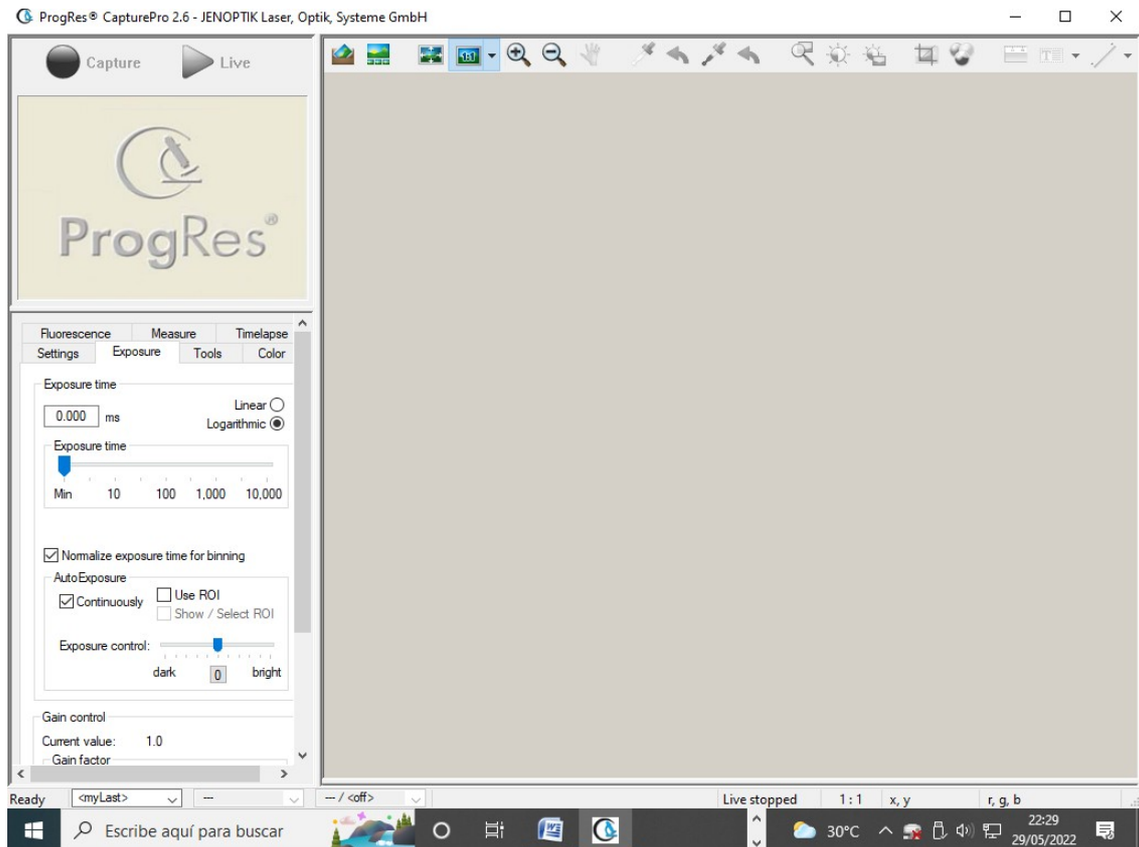
### ACTIVIDADES” ANÁLISIS CITOLÓGICO DE LAS PREPARACIONES CITOLOGICAS RESPIRATORIAS ESCANEADAS DIGITALIZADAS”

#### 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 escaneadas en Colaboración con el Área Científica Técnica de Investigación (ACTI) de la Universidad de Murcia para ampliar el banco de preparaciones del microscopio virtual, usando el programa capture-pro



## ACTIVIDAD 1. Muestra escaneada 22C24001 - Orina espontánea

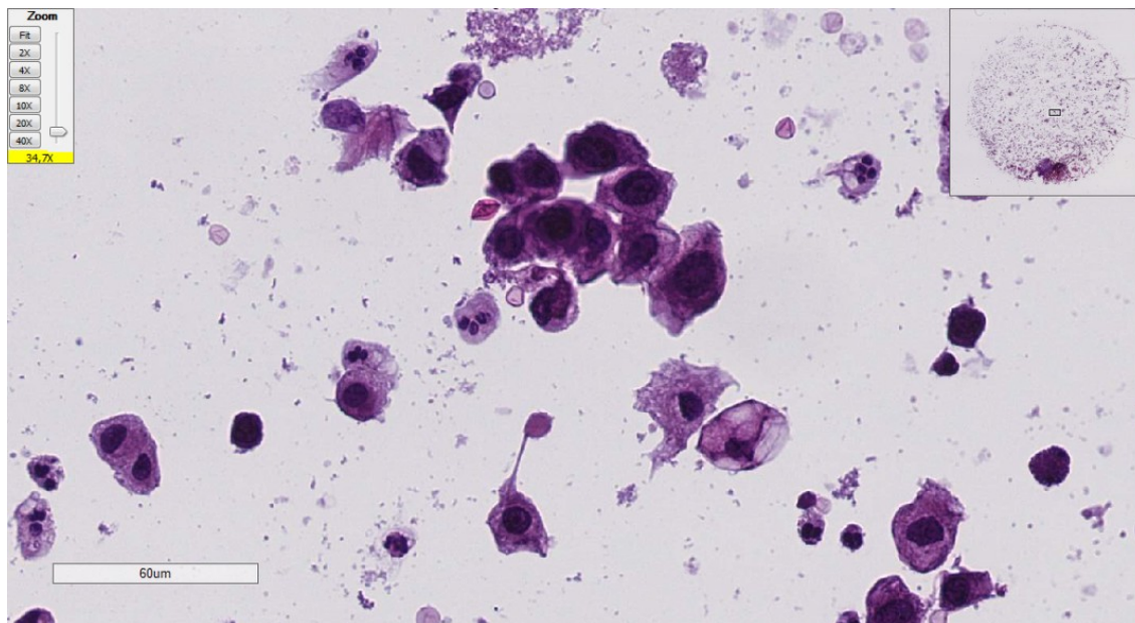
### CASO CLÍNICO

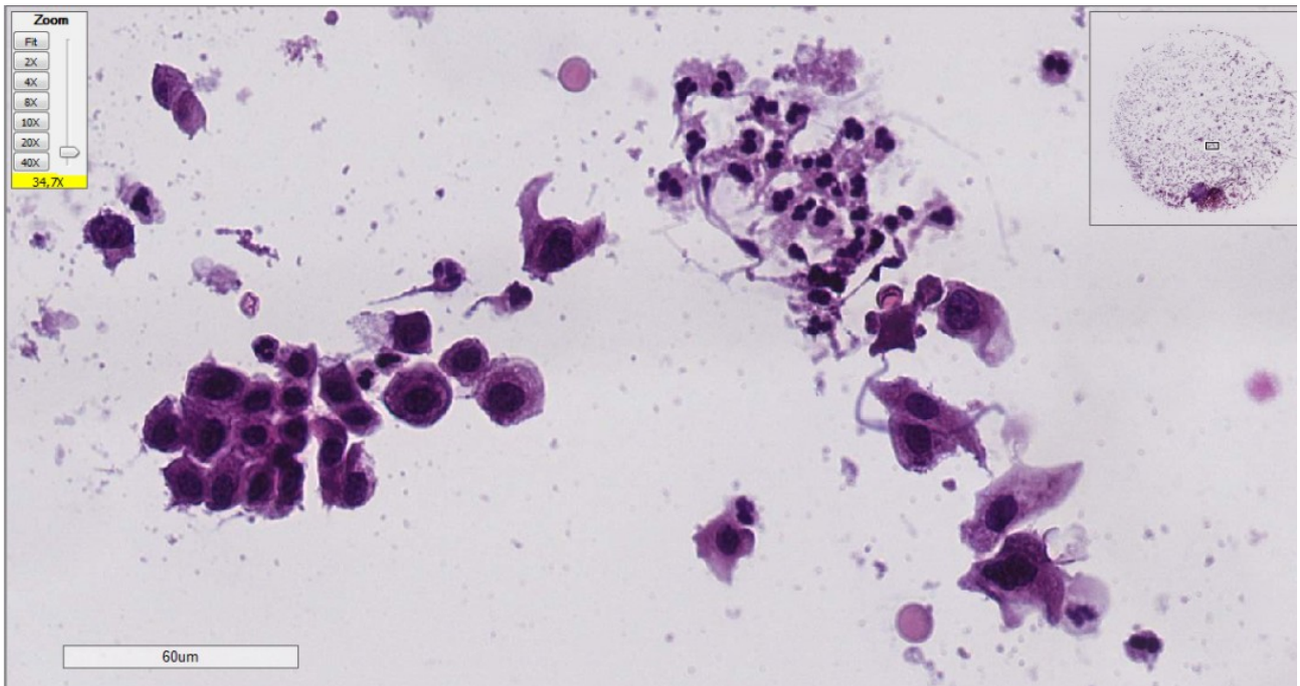
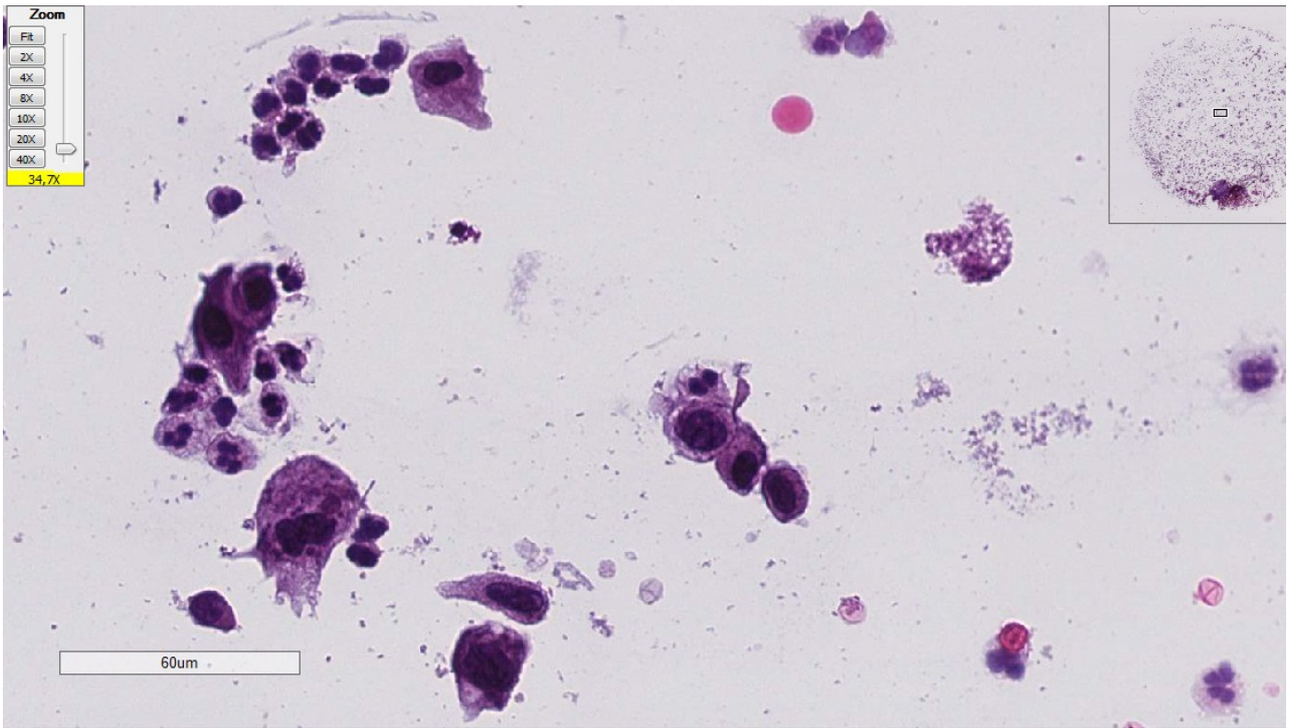
#### Datos clínicos

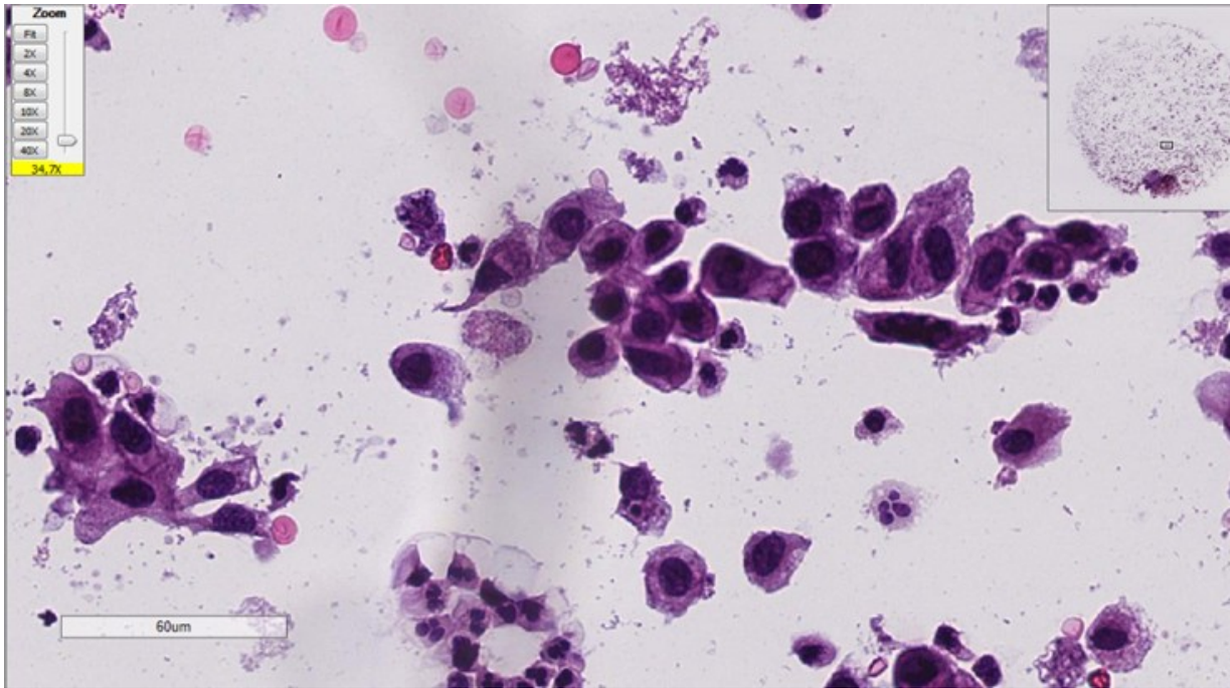
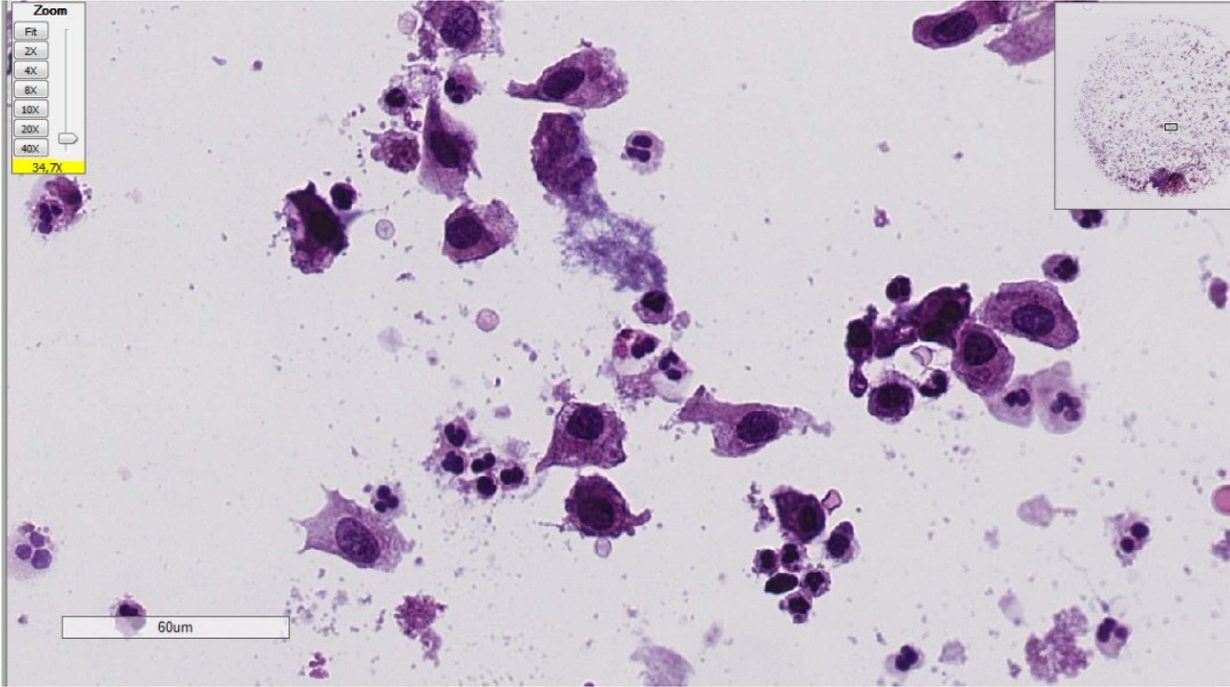
Paciente: varón de 52 años que presenta hematuria macroscópica

Se solicita estudio citológico.

- a- Descripción de los tipos celulares y
- b- Aproximación diagnóstica justificada.



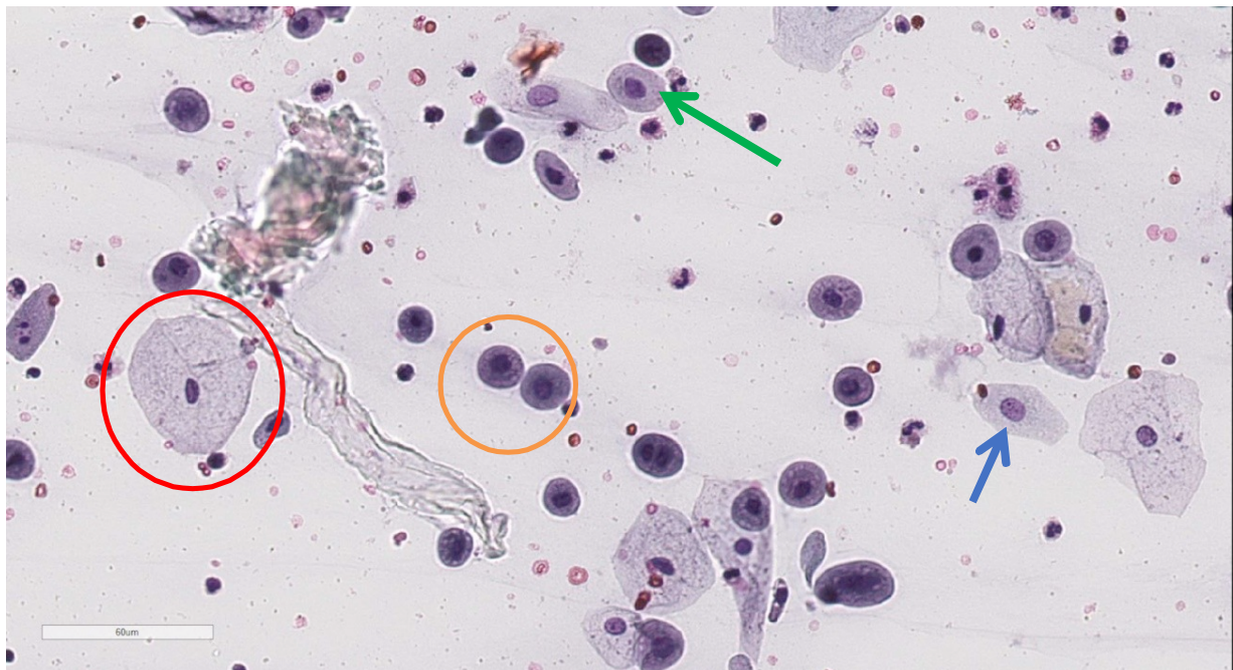




## ACTIVIDAD 2 -19C21003 ORINA ESPONTÁNEA

**Identificar los elementos celulares y no celulares señalados con círculos y flechas.**

**Desarrollo:** Se aportan imágenes escaneadas digitalizadas, a partir de ellas, el alumno debe resolver las cuestiones solicitadas en la actividad.





Anotar el fondo y tipos de células que aparecen en esta imagen:

- Fondo
- Tipos de células

