

## INICIO DEL PROGRAMA DE VACUNACION CONTRA HPV EN EL HOSPITAL SAN PEDRO DE LOGROÑO II: CLASIFICACION HISTOLOGICA, GENOTIPOS VIRALES Y TRATAMIENTO ADMINISTRADO.

Valentina Fernández Ladrón, Cristina Fernández García, Ana Cristina Ruiz Peña, Mariano Laguna Olmos, Lía Eraso Guerrero, Carmina Salvador Ballada.

### INTRODUCCIÓN:

En Marzo 2016 se inició el **programa de vacunación contra VPH** en la consulta de patología cervical del Hospital San Pedro de Logroño promovido por la Consejería de Salud del Gobierno de la Rioja. Va destinado a mujeres **riojanas menores de 50 años** con **patología cervical subsidiarias de tratamiento quirúrgico**.

### OBJETIVOS:

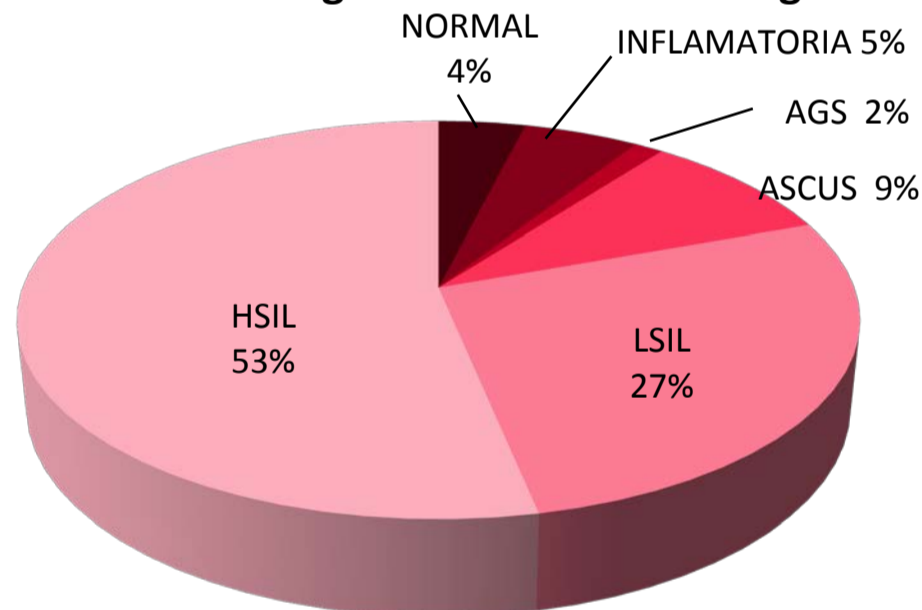
Análisis de lesiones presentes en citología y colposcopia previas a vacunación en las pacientes incluidas en el programa, así como de los tratamientos administrados.

### MATERIAL Y MÉTODOS:

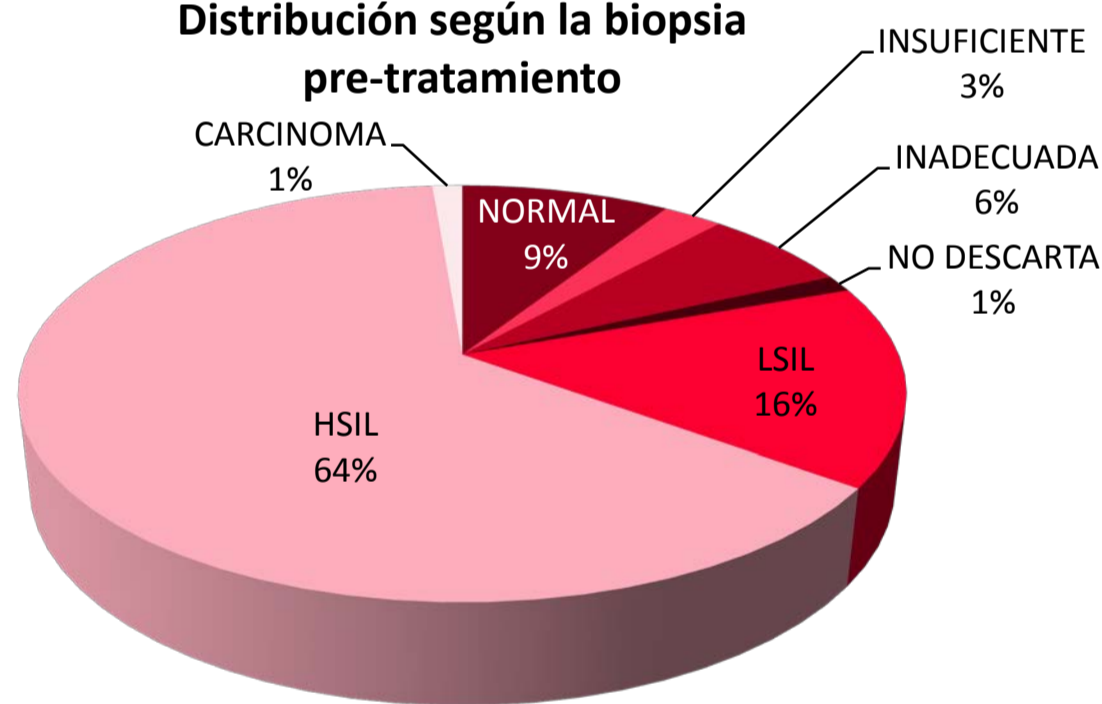
Estudio **descriptivo observacional retrospectivo** de los resultados de **citología, genotipo, colposcopia y biopsia** cervical de las pacientes previas a la vacunación, y del **tratamiento administrado**. Los resultados histo-patológicos se expresan según la clasificación de Bethesda.

### RESULTADOS:

Distribución según resultado de citología.



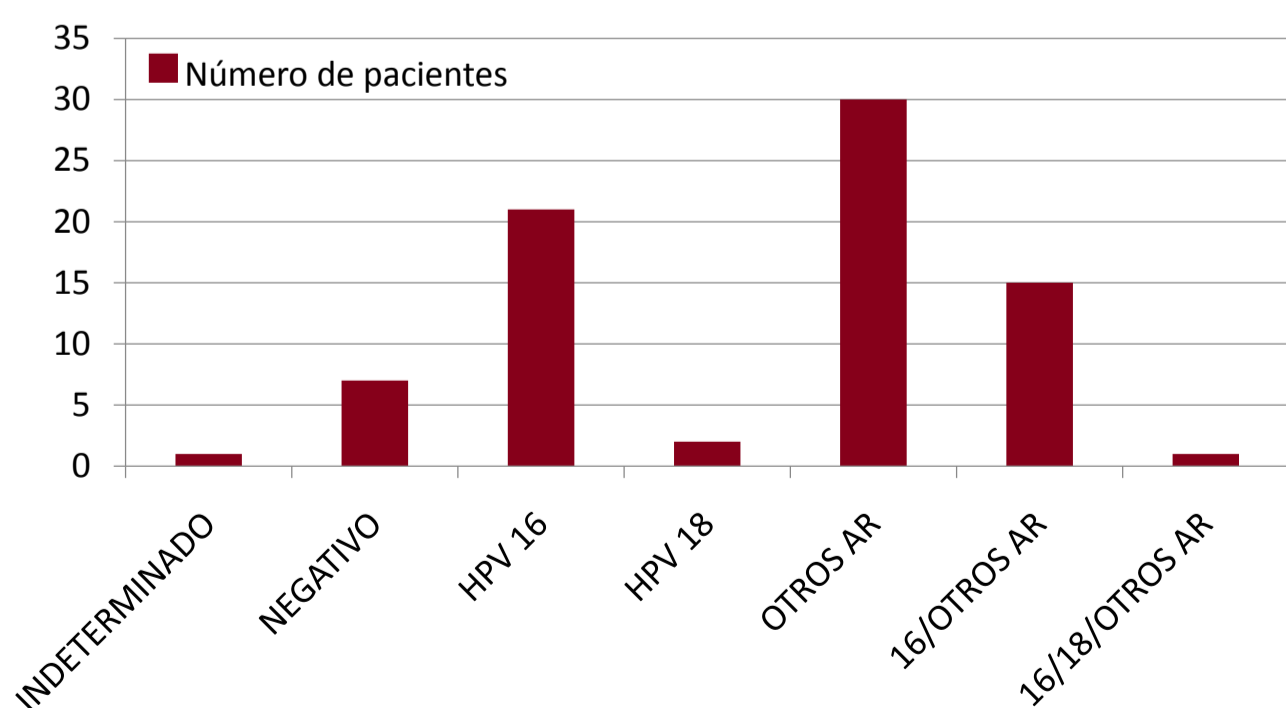
Distribución según la biopsia pre-tratamiento



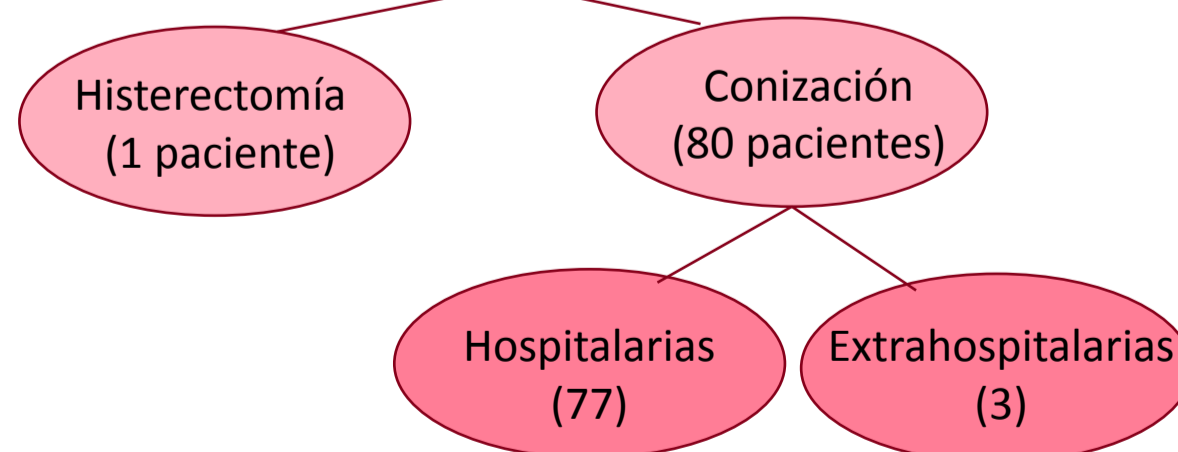
La citología, colposcopia y biopsia se recogió en 77 de las 81 pacientes estudiadas ya que 4 de ellas fueron diagnosticadas extrahospitalariamente.

Los resultados de citología y biopsia pre-tratamiento mostraban coincidencia en el 34% de las ocasiones.

Distribución según genotipo viral pre-tratamiento



DISTRIBUCIÓN SEGÚN TRATAMIENTO REALIZADO



### CONCLUSIONES:

- La citología y biopsias cervicales son positivas para lesión de alto grado en más de la mitad de las pacientes estudiadas, sin embargo la concordancia de estos resultados es de un 33%, lo que apoya la realización de ambos procedimientos para descartar patología cervical.
- Los genotipos virales más registrados fueron **HPV 16 y otros de AR**.
- La histerectomía fue la primera opción quirúrgica en una paciente por presencia de carcinoma en la biopsia.