

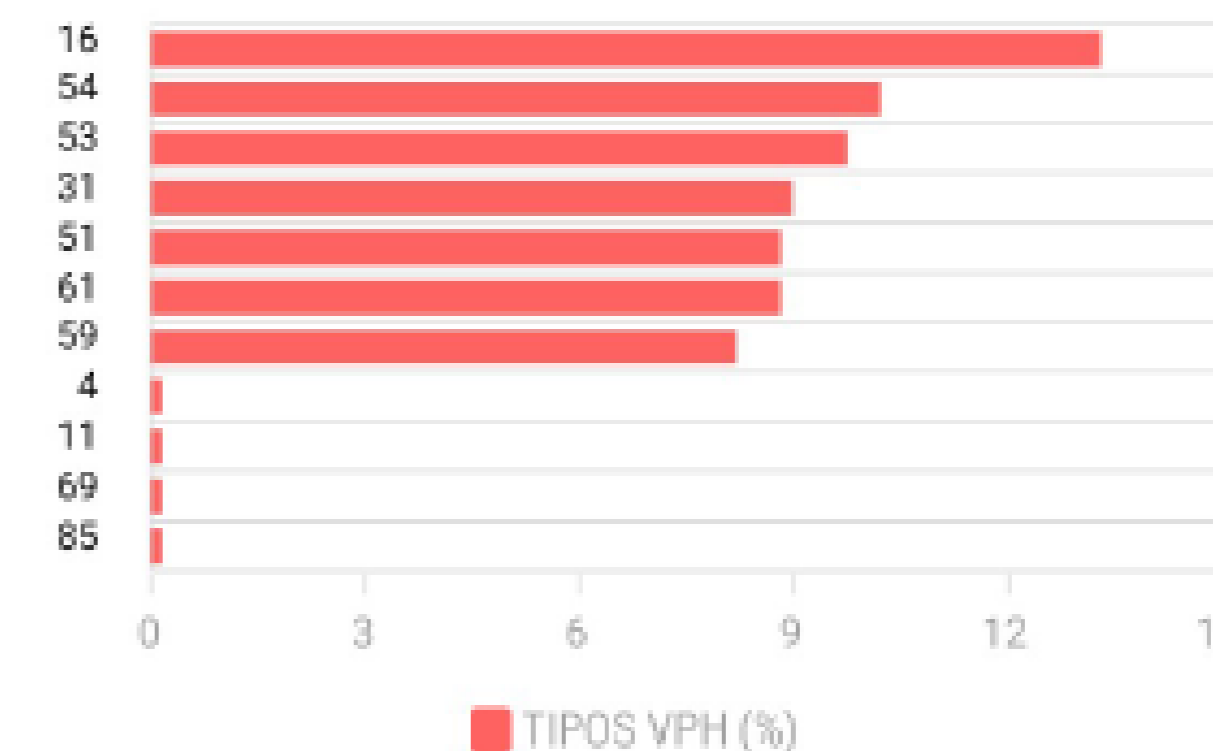
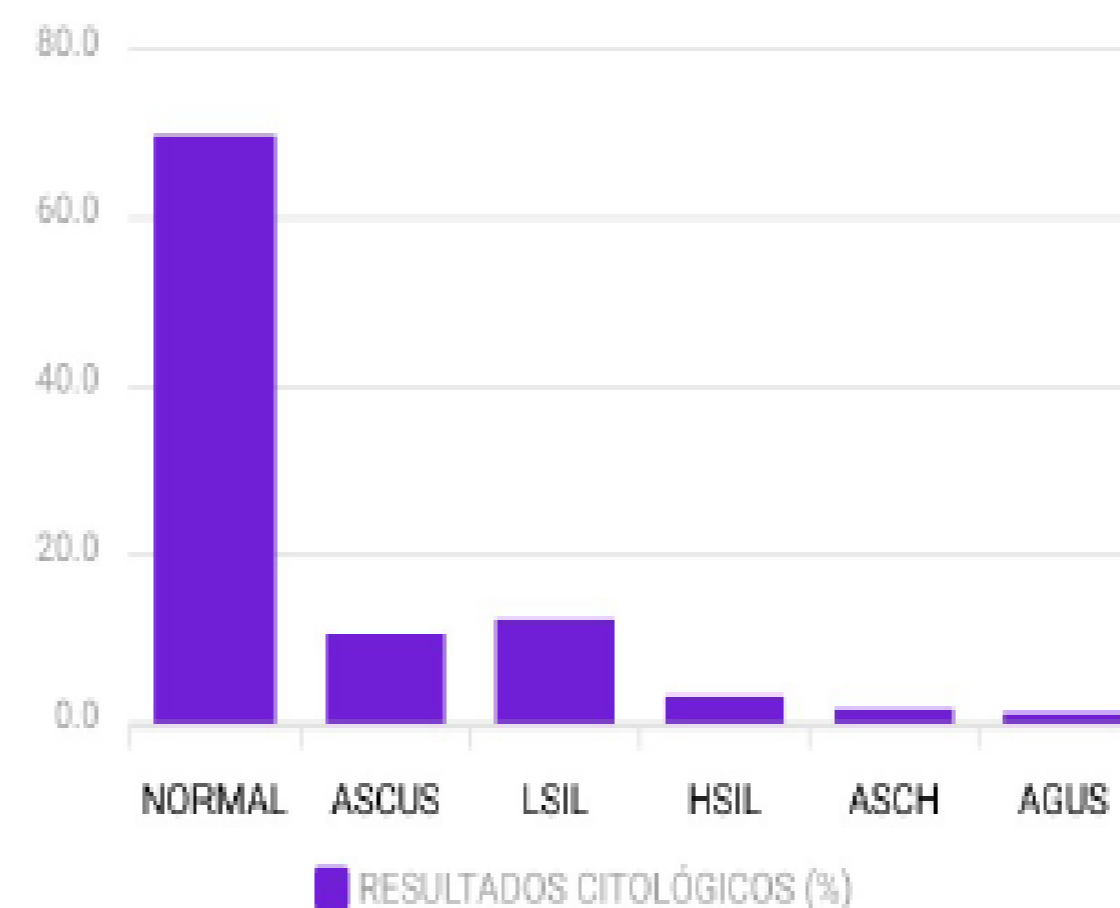
Prevalencia del virus de papiloma humano en el Departamento de Salud de Torrevieja.

Duska Beric, Nerea Alcolea Castillo, Carmen María Nicolás Ramírez, Ana María Serrano Marín, Irina Chelea, Eduardo Cazorla Amorós.

OBJETIVOS: conocer la prevalencia del VPH en el Departamento de Salud de Torrevieja, su distribución según tipos así como infección uni o multitypo y su prevalencia según grupos de edad. Comparamos, además, los resultados obtenidos en la consulta de cribado frente a los obtenidos en la consulta de Tracto Genital Inferior (TGI).

MATERIAL Y MÉTODOS: Se realiza un estudio de prevalencia de infección por VPH en una muestra de 2559 mujeres sometidas a citología en fase líquida, y su relación con distintas variables: edad, procedencia de consulta de cribado o de consulta especializada, grado de lesión en la citología, grado de lesión en la biopsia, antecedente de conización y el tipo de VPH.

RESULTADOS: 1887 (74%) pacientes VPH -, y 664 (26%) fueron VPH +. De las últimas, 62.4% provenían de la unidad de cribado. En la primera imagen se presentan los resultados de la citología, siendo el 69.6% normales, seguido de LSIL (12,4%) y ASCUS (10,8%). Las menos frecuentes fueron HSIL (3,4%), ASCH (1,8%) y AGUS (1,4%). El tipo más frecuente de VPH fue el 16 (13,35%) y el grupo de edad con mayor tasa de positivos fue el de 34-44 años (34%). Las infecciones multitypo predominaron en el grupo de edad entre los 23-33 años (52.63%).



CONCLUSIONES: Teniendo en cuenta que el 62.4% provenían de cribado, queremos destacar la importancia de dichas unidades. En cuanto a los tipos de VPH, generalmente los más prevalentes son precisamente los que tienen mayor riesgo de lesión. Además, la mayor tasa de positividad se da entre los 34-44 años coincidiendo con que la mayor prevalencia del cáncer de cérvix se da en ese grupo de edad.