

PREVALENCIA DE LESIONES CITOLÓGICAS CERVICALES EN MUJERES MENORES DE 25 AÑOS EN LOS ASSIR DE BADALONA Y SANT ADRIÀ DEL BESÓS

Abad Gil, Irene (1); Lecumberri Estruch, Carla (1,2); Guri Arqué, Lourdes (1); Duran Arbonés, Ester (1); Vicente Hernández, Mercedes (2); Castellà Fernández, Eva (3)

(1) Servicio de Obstetricia y Ginecología Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (Badalona)

(2) ASSIR La Riera (Badalona)

(3) Servicio de Anatomía Patológica Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (Badalona)

INTRODUCCIÓN

Estudio descriptivo sobre la prevalencia de lesiones citológicas cervicales detectadas mediante cribado poblacional en mujeres menores de 25 años de nuestra población y comparación con los resultados postquirúrgicos obtenidos.

OBJETIVOS

La última guía de cribado del cáncer de cuello de útero (CCU) en España (2014) no recomienda iniciar el cribado de CCU en mujeres inmunocompetentes antes de los 25 años (calidad de evidencia moderada, recomendación fuerte a favor). Las principales guías europeas dan las mismas recomendaciones.

Mediante la revisión de casos de todas las citologías cervicales realizadas en el año 2015 en los ASSIR de Badalona y Sant Adrià del Besós (analizadas en el Hospital Universitari Germans Trias i Pujol de Badalona), se pretende:

1. analizar la prevalencia de alteraciones citológicas en mujeres < 25 años con respecto al resto de población estudiada,
2. conocer la prevalencia de alteraciones citológicas en nuestra población,
3. ver el grado de concordancia con los estudios previos realizados a nivel europeo y
4. justificar la no realización de cribado citológico en menores de 25 años.

MÉTODOS

Se realizará un **análisis descriptivo** de los resultados obtenidos.

La población a estudio incluye un total de **127406 mujeres**. En 2015, en los centros de referencia del estudio se realizaron un total de **8176 citologías**, de las cuales **569 en menores de 25 años (6,95%)**.

Se excluyen las mujeres que tenían una citología patológica previa y la existencia de barrera idiomática.

RESULTADOS

Un **15,11%** de las citologías realizadas en 2015 a < 25 años presentaron algún grado de alteración citológica. En la población general este porcentaje fue del 7,19%.

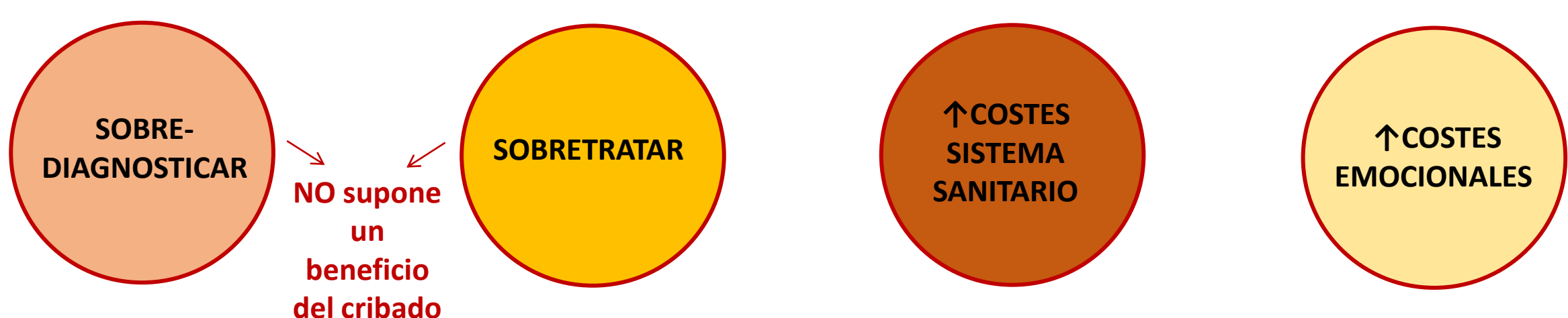
En el periodo de tiempo comprendido entre 2012 y 2015, y en la misma población, un total de 45 pacientes (0,0014%) menores de 25 años fueron diagnosticadas de una lesión de alto grado mediante citología. 22 de ellas fueron confirmadas por biopsia (0,00067%) y 10 (0,0003%) requirieron tratamiento quirúrgico. En el estudio anatomopatológico de la pieza quirúrgica, **solo en 3 pacientes se confirmó la presencia de displasia de alto grado (0,00009%)***.

*Porcentajes calculados suponiendo resultados similares en los años anteriores.

CONCLUSIONES

Analizando los resultados obtenidos en nuestra muestra, **podemos equiparar el bajísimo porcentaje de evolución de las lesiones cervicales en mujeres jóvenes con el publicado en la literatura.**

Por tanto, podemos concluir que el hecho de **cribar a mujeres para CCU antes de los 25 años de edad implica:**



Lejos de las técnicas de cribado, en mujeres <25 años el mejor método para disminuir tanto prevalencia como incidencia de infección por el VPH y sus consecuencias es la **PREVENCIÓN PRIMARIA: vacunación y promoción de medidas de salud.**