

AUMENTO DE CASOS DE CÁNCER DE CÉRVIX EN 2021, ¿TIENE LA PANDEMIA COVID-19 ALGO QUE VER?



M. Ángeles Calderón Rodríguez, Andrea Gallardo Vera, Rebeca Benito Villena, Laura Revelles Paniza.
Hospital Materno-Infantil Virgen de las Nieves (Granada).

INTRODUCCIÓN

La pandemia COVID-19 ha dificultado el correcto cribado de cáncer de cérvix. Además hemos detectado un aumento en los casos de cáncer de cérvix durante el 2021, ¿podrían estar relacionados?

Objetivo: analizar casos de cáncer de cérvix detectados en 2021 y comparar tasa con años anteriores.

MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio observacional descriptivo sobre los casos de cáncer de cérvix diagnosticados entre enero y julio de 2021. Además se compara con los casos diagnosticados en conizaciones entre 2017-2020.

CONCLUSIÓN

El número de cánceres de cérvix diagnosticados en los primeros 7 meses de 2021 es alarmante, muy por encima de años anteriores. Deberá confirmarse su relación con el déficit de cribado citológico y demora de derivación a UPTGI.

RESULTADOS

➤ **10 casos de cáncer de cérvix diagnosticados (enero – julio 2021):**

➤ Edad media: 41 años.

➤ Diagnosticadas por conización:

Fumadoras	30%
No vacunadas	100%
VPH 16 presente	40%
Estadio III-IV al diagnóstico	40%

Caso	Citología	VPH	Demora derivación	Estadio
1	Normal	16	7 meses	IA1
2	H-SIL	-	1 mes	IA2
3	ASC-H	16	3 meses	IA1
4	ASC-H	16, 51	1 mes	IA2
<hr/>				
1	H-SIL	16, 31	1 mes	IA1
2	H-SIL	-	3 meses	IA1
3	ASCUS	16	1 mes	IB1

2021

2017-20