



Improving lives through the prevention and treatment of anogenital & HPV-related diseases

RECURSOS PARA PACIENTES

Neoplasia Intraepitelial Cervical (NIC 1)

¿Qué es Neoplasia intraepitelial Cervical Grado 1 (NIC 1) y cómo se diagnostica?

El NIC 1 es una anomalía del cuello uterino que es identificada después de haberle realizado una biopsia.

¿Cuál es el seguimiento para NIC 1?

A los pacientes con NIC 1 se les realiza un seguimiento con pruebas de Papanicolaou y HPV, y colposcopia con biopsias según sea necesario. La mayoría de las veces, la NIC 1 desaparece por sí sola sin necesidad de ningún tratamiento. El tiempo que tarda en desaparecer la CIN 1 puede variar, pero suele oscilar entre ocho meses y tres años. CIN 1 puede durar más que eso en algunos pacientes. En estos casos, los pacientes y sus médicos pueden optar por continuar con el CIN 1 o tratarlo. El tratamiento se realiza eliminando o destruyendo las células anormales mediante procedimientos con electrocauterio (LEEP), láser o congelación (crioterapia).

Los pacientes con NIC 1 tienen riesgo de progresar a NIC 2 o NIC 3, por lo que es importante continuar con el seguimiento recomendado. Si desarrolla NIC 2 o NIC 3, su médico puede diagnosticar y tratar.

¿Qué causa NIC 1?

Los cambios celulares se deben comúnmente a una infección por el virus del papiloma humano (VPH).

¿Y si estoy embarazada?

El embarazo no se ve afectado por la NIC 1 y no debe retrasarse ni manejarse de manera diferente debido a este diagnóstico. Las pacientes deben continuar con el seguimiento recomendado por su médico durante y después del embarazo.



ASCCP es una sociedad profesional de un grupo interdisciplinario de profesionales de la salud que incluye médicos, asistentes médicos, enfermeras practicantes, obstetras e investigadores, que se centran en mejorar vidas mediante la prevención y el tratamiento de enfermedades anogenitales y relacionadas con el VPH. Para más información visite www.asccp.org.