

t



Mi Universidad

Súper nota

Nombre del Alumno: Michell Guillen Soto

Nombre del tema: Cáncer de cuello uterino

Parcial: 4.

Nombre de la Materia: Fisiopatología I I

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Nombre de la Licenciatura: enfermería.

Cuatrimestre: 5

Cáncer de cuello uterino

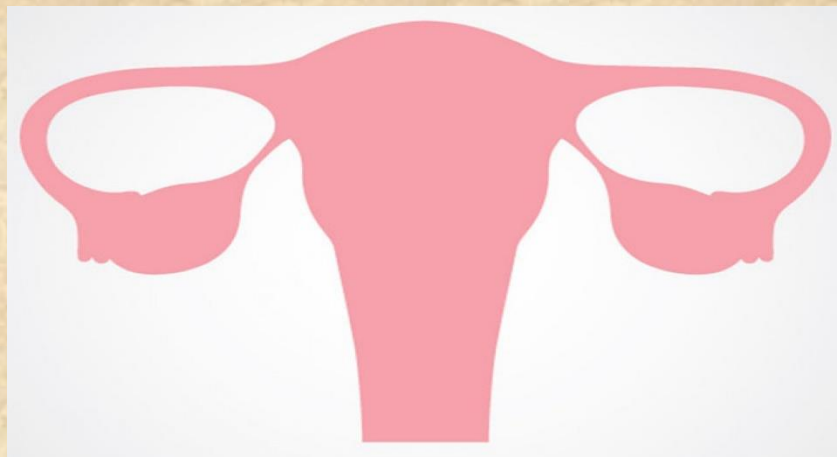
Definición

Es un cáncer que se forma en los tejidos del cuello uterino, se trata de un cáncer lento pero que es posible que no tenga síntomas.

NIC

Es un término que se utiliza para describir cambios anormales en las células, no es cáncer, pero puede progresar.

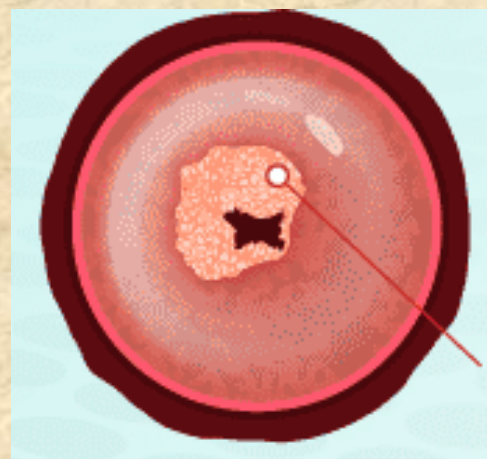
- NIC 1: ocupa 1/3 del grosor del CU.
- NIC 2: ocupa entre 1/3 y 2/3 del grosor del CU.
- NIC 3: espesor total del revestimiento del CU.



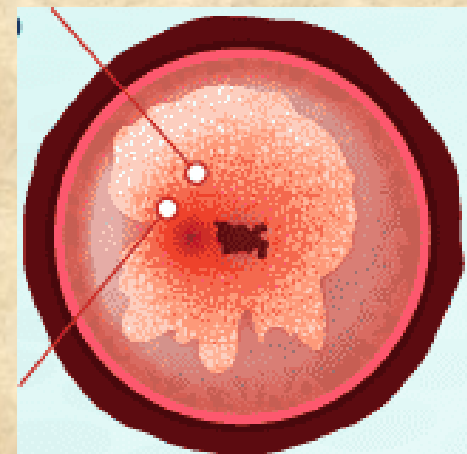
Tipos

- Tumor escamoso: comienza con las células delgadas que recubren el cuello uterino.
- Tumor glandular: comienza con las células cervicales que producen moco y otros líquidos.

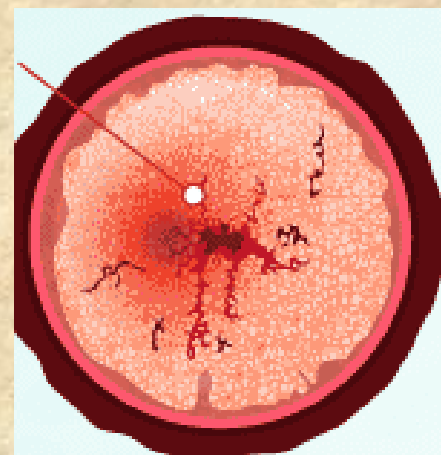
Clasificación según el grado de avance de la enfermedad



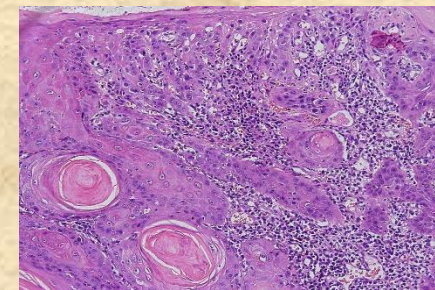
Estadio temprano



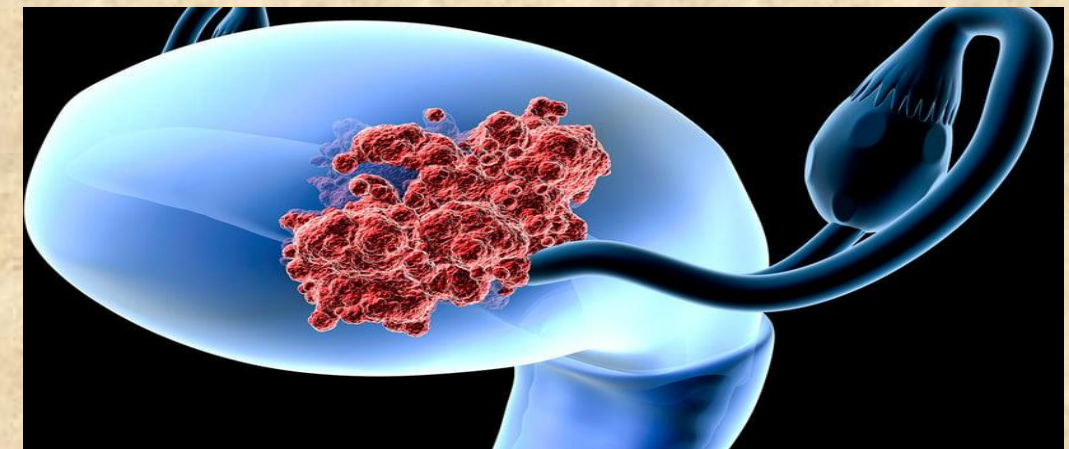
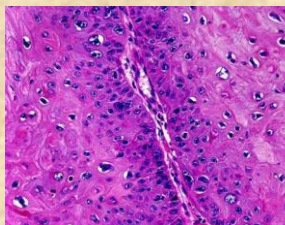
Estadio localmente avanzado



Estadio metastásico



- Tumores epiteliales: comienzan con células epiteliales



Síntomas

- Sangrado vaginal anormal entre periodos menstruales.
 - Dolor pélvico.
 - Secreción vaginal.
- Dolor o incomodidad durante el sexo.

Cáncer de cuello uterino

Factores de riesgo

- VIH y SIDA
- Fumar
- Uso de píldora anticonceptivas
- Tener hijos
- Antecedentes familiares
- Cáncer previo de vejiga, vulva, riñón o del tranco urinario

Como se determina el tratamiento

Dependerá de la estadificación del cáncer lo cual se utiliza para describir su tamaño, posición y si se ha diseminado desde donde comenzó.

Para esto se requiere varias investigaciones, por ejemplo:

- Examen bajo anestesia
- Radiografía de tórax
- Pielograma intravenoso
- TC
- IRM
- TEP

Se diagnostica por:

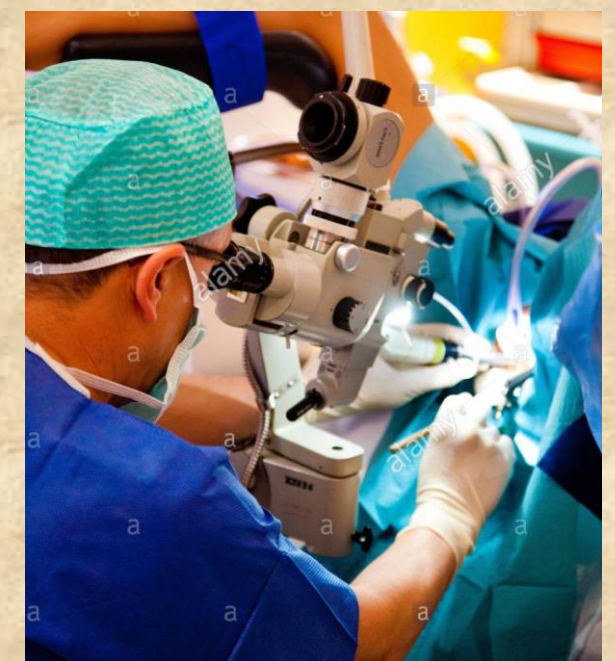
- Examen clínico: examinara cuello y vagina para observar anormalidades y realizara examen pélvico con los dedos enguantados.



- Quimioterapia
- Radioterapia
- Terapias dirigidas



- Colposcopia: permite a los médicos observar el cuello uterino detalladamente utilizando una lupa grande.



- Biopsia de cono: se extrae una porción de tejido de forma de cono bajo anestesia general.