



Nombre del alumno: Sandra lizeth Vázquez ventura

Tema: mapa conceptual

Parcial: 3

Materia: gerontogeriatrica

Nombre del profesor: Lic. Rebeca marili Vázquez Escobar

Licenciatura: Lic. en enfermería

Cuatrimestre:6

cancera de vejiga

carcinoma urotelial

carcinoma de células transicionales es el tipo más común de cáncer de vejiga, las células ureterales también cubren otras partes del tracto urinario como la parte del riñón que conecta con el uréter los uréteres y la uretra.

carcinoma

al observarlas con un microscopio, las células se parecen mucho a las células planas que se encuentran en la superficie de la piel casi todos los carcinomas de células escamosas de la vejiga son invasivos.

adenocarcinoma

Solo alrededor del 1% de los canceres de vejiga son adenocarcinomas. Estas células cancerosas tienen mucho en común con las células formadas de glándulas de los canceres de colon

carcinomas de células pequeñas

Menos de 1% de los canceres de vejiga son carcinomas de células pequeñas. Estos comienzan en las células neuroendocrinas que tiene de características de las células nerviosas.

sarcoma

Los sarcomas se originan en las células de los músculos de la vejiga aun que muy rara vez ocurren. puede encontrar más información en sarcoma de tejidos blancos.

propagación de cáncer de vejiga

La pared de la vejiga se conforma de varias capas cada capa esta formada por diferentes clases de células. La mayoría de los canceres de vejiga comienza en el revestimiento más interno de la vejiga que se llama urotelial o epitelio