



Mi Universidad

Nombre del Alumno JENNIFER LOPEZ VELAZQUEZ

Nombre del tema CANCER DE MAMA

Nombre de la Materia SALUD PUBLICA

Nombre del profesor MARIA DE LOS ANGELES VENEGAS CASTRO GAS CASTRO

LICENCIATURA EN ENFERMERIA GENERAL

3 Cuatrimestre

INTRODUCCION

El cáncer de mama es el crecimiento descontrolado de las células mamarias. Para entender mejor el cáncer de mama, debemos entender cómo se desarrolla cualquier cáncer.

El cáncer es el resultado de mutaciones, o cambios anómalos, en los genes que regulan el crecimiento de las células y las mantienen sanas. Los genes se encuentran en el núcleo de las células, el cual actúa como la “sala de control” de cada célula. Normalmente, las células del cuerpo se renuevan mediante un proceso específico llamado crecimiento celular: las células nuevas y sanas ocupan el lugar de las células viejas que mueren. Pero con el paso del tiempo, las mutaciones pueden “activar” ciertos genes y “desactivar” otros en una célula. La célula modificada adquiere la capacidad de dividirse sin ningún tipo de control u orden, por lo que produce más células iguales y genera un tumor.


Un tumor puede ser benigno (no es peligroso para la salud) o maligno (es potencialmente peligroso). Los tumores benignos no son considerados cancerosos: sus células tienen una apariencia casi normal, crecen lentamente y no invaden tejidos próximos ni se propagan hacia otras partes del cuerpo. Los tumores malignos son cancerosos. De no ser controladas, las células malignas pueden propagarse más allá del tumor original hacia otras partes del cuerpo.



CANCER *de* mamas




- *Cancer*




El cáncer de mama es el crecimiento descontrolado de las células mamarias. El cáncer se origina en las células de los pechos, el cáncer de mama puede presentarse en las mujeres y raramente en los hombres.

- *sintomas*



Los síntomas del cancer de mama son las protuberancias en el pecho, las secreciones de sangre del pecho y los cambios en la forma o la textura del pecho o el seno, pérdida de peso.

- *tratamiento*



El tratamiento depende de la etapa del cáncer. puede consistir en quimioterapia radioterapia o cirugía. cirugía, mamoplastia, expansión del tejido, linfadenectomía, tumorectomía y mastectomía. procedimientos médicos, radioterapia de rayos externos y radioterapia. medicamentos, modulador de estrógeno.



CONCLUSION

El cáncer de mama es el tipo de cáncer más frecuente y la causa más común de muerte por cáncer en mujeres a nivel mundial. El cáncer de mama causa más años de vida ajustados por discapacidad perdidos en mujeres que cualquier otro cáncer. La carga de enfermedad que representa el cáncer de mama es desproporcionadamente mayor en los países en vías de desarrollo, donde la mayoría de las muertes por cáncer de mama ocurren prematuramente, en mujeres menores de 70 años.