



Nombre del Alumno: Mario Arnulfo Rivas Pérez

Nombre del tema: Super Nota

Nombre de la Materia: Ginecología y Obstetricia.

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba.

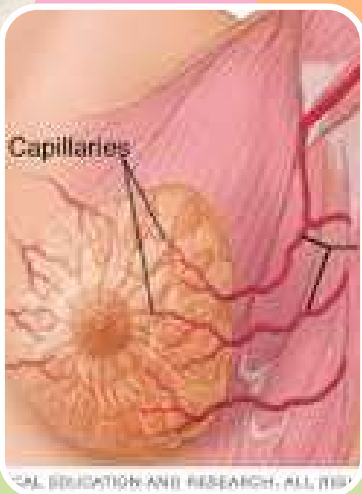
Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: 5

MASTITIS

CONCEPTO

Es una inflamación de los tejidos mamarios, generalmente causada por una infección bacteriana. Esta condición es más común en mujeres lactantes, pero también puede afectar a mujeres que no están amamantando



CAUSAS

1. Obstrucción de los Conductos Lácteos: □

Puede deberse a la falta de vaciado completo de la leche durante la lactancia.

2. Infección Bacteriana:
□ Las bacterias, comúnmente *Staphylococcus aureus*, pueden ingresar al seno a través de pequeñas grietas o aberturas en el pezón.



3. Falta de Higiene:

□ La falta de lavado de manos antes de la lactancia puede aumentar el riesgo de infección.

4. Agotamiento o Estrés:
La fatiga y el estrés pueden afectar la respuesta inmunológica y aumentar la vulnerabilidad a las infecciones.



MASTITIS

SÍNTOMAS

1. Dolor en la Mama.
2. Hinchazón y Enrojecimiento.
3. Fiebre y Escalofríos.
4. Fatiga y Malestar General.



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO

1. Examen Clínico:

Un profesional de la salud puede realizar un examen físico para evaluar los síntomas y la apariencia de la mama.

2. Análisis de Sangre y Cultivo:
Pueden realizarse para confirmar la presencia de una infección bacteriana.

3. Tratamiento Antibiótico:
Se prescribe para combatir la infección. Es importante completar el curso completo de antibióticos, incluso si los síntomas mejoran antes.



4. Compresas Calientes y Masajes:
Pueden ayudar a aliviar la obstrucción de los conductos lácteos y mejorar el flujo de leche.

5. Descanso y Hidratación:
Importantes para apoyar la recuperación.

6. Continuación de la Lactancia:
Amamantar o extraer la leche de la mama afectada ayuda a aliviar la obstrucción y mejora la recuperación.



MASTITIS

PREVENCION

1. Asegurar un Buen Agarre durante la Lactancia.
2. Asegurar Vaciamiento Completo de la Mama.
3. Buena Higiene de los Pezones.
4. Manejo del Estrés.



4.15 PATOLOGÍA MALIGNA DE LA GANDULA MAMARIA

Los tipos más comunes de cáncer de mama son:

Carcinoma ductal infiltrante.:

Las células cancerosas se multiplican fuera de los conductos e invaden otras partes del tejido mamario. Estas células cancerosas invasoras también pueden diseminarse, o formar metástasis, en otras partes del cuerpo.



Carcinoma lobulillar infiltrante:

Las células cancerosas se diseminan de los lobulillos a los tejidos mamarios cercanos. Estas células cancerosas invasoras también pueden diseminarse a otras partes del cuerpo.

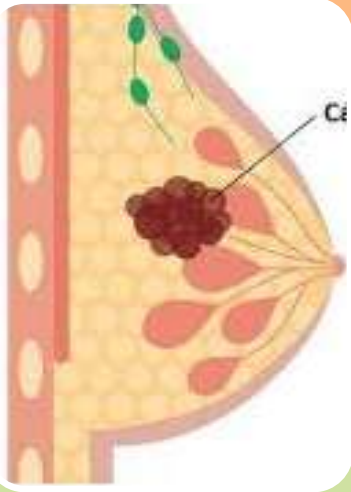
SEÑALES DE ADVERTENCIA DEL CÁNCER DE MAMA

- ° Un bulto nuevo en la mama o la axila (debajo del brazo).
- ° Aumento del grosor o hinchazón de una parte de la mama.
- ° Irritación o hundimientos en la piel de la mama. □
- ° Enrojecimiento o descamación en la zona del pezón o la mama.
- ° Hundimiento del pezón o dolor en esa zona. □
- ° Secreción del pezón, que no sea leche, incluso de sangre.



FACTORES DE RIESGO QUE NO PUEDEN CAMBIAR

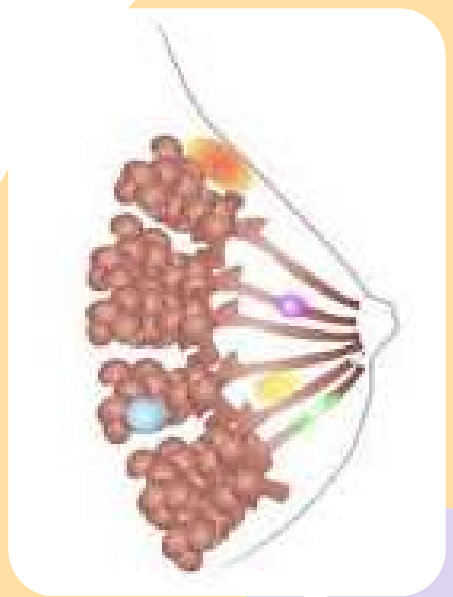
□° Hacerse mayor.: El riesgo de cáncer de mama aumenta con la edad; la mayoría de los cánceres de mama se diagnostica después de los 50 años de edad.



□° Mutaciones genéticas: Cambios (mutaciones) heredados en ciertos genes, tales como en el BRCA1 y el BRCA2. Las mujeres que han heredado estos cambios genéticos tienen mayor riesgo de presentar cáncer de mama y de ovario.

□ Antecedentes familiares de cáncer de mama:

El riesgo de una mujer de tener cáncer de mama es mayor si su madre, una hermana o una hija (parientes de primer grado). Los signos de advertencia del cáncer de mama pueden ser distintos en cada persona.



Síntomas a simple vista que pueden ayudar a **detectar el cáncer de mama**



Acude a tu unidad de radiografía más cercana.



Algunas señales de advertencia del cáncer de mama son:

- ° Un bulto nuevo en la mama o la axila (debajo del brazo). □
- ° Aumento del grosor o hinchazón de una parte de la mama. □
- ° Irritación o hundimientos en la piel de la mama.

- ° Enrojecimiento o descamación en la zona del pezón o la mama.
- ° Hundimiento del pezón o dolor en esa zona.
- ° Secreción del pezón, que no sea leche, incluso de sangre.
- ° Cualquier cambio en el tamaño o la forma de la mama.
- ° Dolor en cualquier parte de la mama. □



CONCLUSION

Para concluir este trabajo tenemos que el cáncer de mama es un tipo de cáncer que se origina en las células de la mama, cuando estas comienzan a crecer de manera anormal y descontrolada, puede desarrollarse en los conductos que transportan la leche (cáncer ductal) o en los lobulillos que producen la leche (cáncer lobulillar), en algunos casos, estas células cancerosas pueden diseminarse a otras partes del cuerpo, proceso conocido como metástasis.

BIBLIOGRAFIA

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/0e4ac5d22581b8f435b8db4b04ebe378-LCLEN506%20GINECOLOGIA%20Y%20OBSTETRICIA%202024.pdf>