

UDES

Tema:

Ginecología General

Nombre de la materia:

Ginecología Y Obstetricia

Nombre del profesor:

María del Carmen López Silva

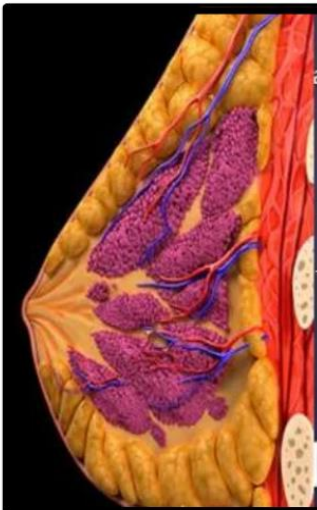
Nombre de la alumna:

Andy Michel Velázquez Sáenz

Grado: 5to

Grupo: A

GINECOLOGÍA GENERAL



Las patologías benignas de la glándula mamaria incluyen un grupo heterogéneo de condiciones que afectan al tejido mamario y que no implican riesgo de cáncer. Aunque no son malignas, pueden causar síntomas molestos o preocupantes y requerir tratamiento adecuado.

Patología Benigna de Mama

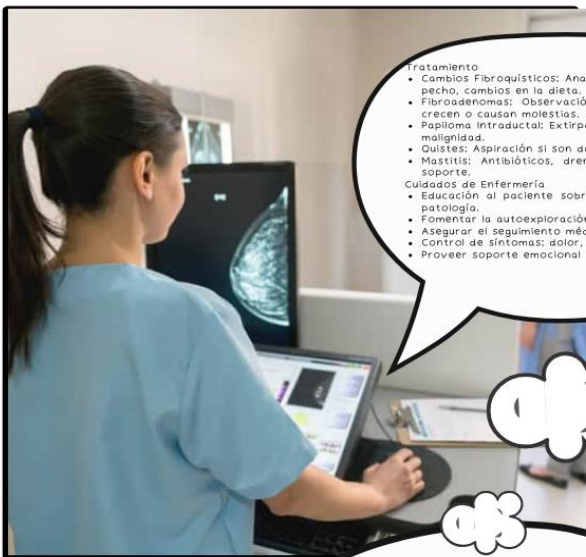
Tipos de Patologías Benignas

1. Mastopatía Fibroquística (Cambios Fibroquísticos):

- Trastorno más común en mujeres jóvenes.
- Caracterizado por dolor mamario, nódulos palpables y secreción mamaria.
- Relacionado con cambios hormonales cíclicos.

2. Fibroadenomas:

- Tumores sólidos, móviles y de consistencia firme.
- Generalmente indolores y más comunes en mujeres jóvenes.
- No presentan riesgo de transformación maligna.



Tratamiento

- Cambios Fibroquísticos: Analgésicos, soporte adecuado de pecho, cambios en la dieta.
- Fibroadenomas: Observación o extirpación quirúrgica si crecen o causan molestias.
- Papioma Intraductal: Extirpación quirúrgica si se sospecha malignidad.
- Quistes: Aspiración si son dolorosos.
- Mastitis: Antibióticos, drenaje adecuado y medidas de soporte.

Cuidados de Enfermería

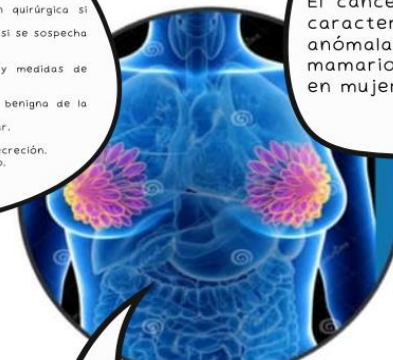
- Educación al paciente sobre la naturaleza benigna de la patología.
- Fomentar la autoexploración mamaria regular.
- Asegurar el seguimiento médico adecuado.
- Control de síntomas: dolor, inflamación o secreción.
- Proveer soporte emocional y psicoeducativo.

PATOLOGÍA

Patología Maligna de la Glándula Mamaria

Definición

El cáncer de mama es una enfermedad caracterizada por la proliferación anómala de células malignas en el tejido mamario. Es la neoplasia más frecuente en mujeres a nivel mundial.



Tipos de Cáncer de Mama

1. Carcinoma Ductal In Situ (CDIS):

- Células malignas confinadas al conducto mamario sin invadir tejido circundante.
- Alta tasa de curación si se detecta tempranamente.

2. Carcinoma Lobulillar In Situ (CLIS):

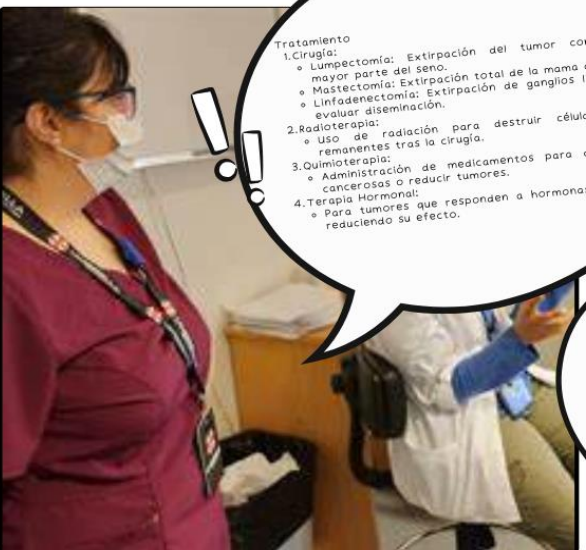
- No es un cáncer propiamente dicho, pero aumenta el riesgo de desarrollar cáncer invasivo.

3. Carcinoma Ductal Invasivo:

- Forma más común de cáncer de mama.
- Se origina en los conductos mamarios y se disemina al tejido adyacente.

4. Carcinoma Lobulillar Invasivo:

- Se origina en los lobulillos y puede diseminarse a otras partes del cuerpo.



Tratamiento

1. Cirugía:

- Lumpectomía: Extirpación del tumor conservando la mayor parte del seno.
- Mastectomía: Extirpación total de la mama afectada.
- Linfadenectomía: Extirpación de ganglios linfáticos para evaluar diseminación.

2. Radioterapia:

- Uso de radiación para destruir células cancerosas remanentes tras la cirugía.

3. Quimioterapia:

- Administración de medicamentos para destruir células cancerosas o reducir tumores.

4. Terapia Hormonal:

- Para tumores que responden a hormonas, bloqueando reduciendo su efecto.

Cuidados de Enfermería

1. En el Preoperatorio:
 - Educación sobre el procedimiento quirúrgico.
 - Preparación física y emocional del paciente.
 - Aclarar dudas sobre el proceso de recuperación.
2. En el Postoperatorio de signos vitales y control del dolor.
 - Monitorización de complicaciones (infección, linfedema, hemorragia).
 - Evaluación de complicaciones temprana.
 - Fomentar la movilización cuidadosa de la herida quirúrgica.
 - Educación sobre cuidados de la herida quirúrgica.
3. Durante Tratamientos Oncológicos:
 - Supervisión de efectos adversos de quimioterapia o radioterapia (náuseas, fatiga, caída de cabello, lesiones en la piel).
 - Proporcionar soporte emocional y psicológico.
 - Facilitar el acceso a grupos de apoyo.

