

Mama Masculina e Transgêneros

CBR Responde

- 1) Qual é a condição mais comum da mama masculina?
 - a) Lipoma
 - b) Cisto epidermoide
 - c) Ginecomastia
 - d) Miofibroblastoma
 - e) Papiloma intraductal

- 2) O que caracteriza a fase histológica inicial da ginecomastia?
 - a) Estroma mais hialinizado
 - b) Hiperplasia do epitélio intraductal com edema estromal
 - c) Projeções semelhantes a dedos que se estendem para o tecido mamário retroareolar
 - d) Nódulo hipoecoico subareolar em leque
 - e) Uma combinação de achados de ginecomastia nodular e dendrítica

- 3) Qual tumor mesenquimal benigno é caracterizado por tecido adiposo envolto por uma fina cápsula e é a segunda lesão benigna mais comum da mama masculina?
 - a) Cisto epidermoide
 - b) Hamartoma
 - c) Lipoma
 - d) Miofibroblastoma
 - e) Papiloma intraductal

- 4) Qual das seguintes condições é uma anomalia congênita rara caracterizada pela ausência parcial ou completa do músculo peitoral maior?
 - a) Ginecomastia
 - b) Doença de Mondor
 - c) Esteatonecrose
 - d) Síndrome de Poland
 - e) Miofibroblastoma

Mama Masculina e Transgêneros

- 5) Qual é o risco de um homem desenvolver câncer de mama ao longo da vida?
- a) 1:100
 - b) 1:1000
 - c) 1:8
 - d) 1:500
 - e) 1:2500
- 6) Qual é o tipo mais comum de câncer de mama masculina?
- a) Carcinoma papilífero
 - b) Sarcoma
 - c) Carcinoma ductal invasivo
 - d) Carcinoma lobular invasivo
 - e) Carcinoma inflamatório
- 7) Quais são os fatores de risco estabelecidos para o câncer de mama em homens?
- a) Consumo de álcool e tabagismo
 - b) Exposição ao sol e sedentarismo
 - c) Mutação BRCA, exposição à radiação, alterações hormonais
 - d) Dieta rica em gordura e pobre em fibras
 - e) Uso de dispositivos eletrônicos e poluição

Respostas

- 1) Alternativa: C
- 2) Alternativa: B
- 3) Alternativa: C
- 4) Alternativa: D
- 5) Alternativa: B
- 6) Alternativa: C
- 7) Alternativa: C