

Desenvolvimento Mamário, Infância e Adolescência

CBR Responde

- 1) Acerca do desenvolvimento anormal da mama, é correto afirmar que
 - a) a anormalidade congênita mais comumente observada em ambos os sexos é a presença de um mamilo acessório fora da aréola mamária (politelia).
 - b) mamilos acessórios frequentemente apresentam glândulas mamárias.
 - c) hipoplasia é quando há falta de tecido mamário, mas há presença do mamilo.
 - d) a síndrome de Poland caracteriza-se por uma anomalia classificada como hiperplasia bilateral com assimetria.

- 2) Em relação à anatomia e o desenvolvimento das mamas, é correto afirmar que:
 - a) a mais frequente anormalidade de desenvolvimento mamário observada em ambos os sexos é a presença de macromastia.
 - b) durante a 5ª semana de desenvolvimento fetal, o ectoderma primitivo desenvolve a “linha láctea” que vai da axila até a região inguinal, bilateralmente.
 - c) durante o 3º trimestre de gestação, os hormônios sexuais placentários, induzem a formação dos ácinos rudimentares.
 - d) entre a 28ª e 32ª semana de gravidez, inicia-se o processo de diferenciação parenquimatosa com o desenvolvimento da estrutura lobuloalveolar que nesse momento já contém colostro.

- 3) Em relação à avaliação das mamas em crianças e adolescentes, podemos afirmar que:
 - a) a mamografia é quase sempre necessária para excluir lesões malignas.
 - b) a biópsia mamária é realizada com muita frequência na população pediátrica por conta da ansiedade da família.
 - c) a ultrassonografia é o exame de escolha na abordagem inicial dessa faixa etária.
 - d) nenhum exame de imagem é necessário para avaliação das mamas em crianças.

- 4) Paciente masculino, 72 anos, em uso de várias medicações por comorbidades clínicas, notou o aparecimento de nódulo endurecido na região retroareolar esquerda. Qual a hipótese diagnóstica mais provável?
 - a) neoplasia maligna de mama, que é bem comum nessa faixa etária.
 - b) cistos benignos, que podem aparecer com a idade.
 - c) ginecomastia, provavelmente relacionada ao uso de medicação.
 - d) outros tumores, que não estão relacionados a mama, como parede torácica e partes moles.

Desenvolvimento Mamário, Infância e Adolescência

- 5) Assinale a alternativa que corresponde a anomalias de desenvolvimento da mama:
- a) Sarcomas, doença de Paget, politelia, assimetria da mama, fibroadenoma.
 - b) Fibroadenoma, agenesia do músculo peitoral, parênquima mamário ectópico.
 - c) Adenose, sarcoma, fibroadenoma, hipoplasia, politelia, amastia.
 - d) Hipoplasia, agenesia do músculo peitoral, parênquima mamário ectópico, amastia, politelia, assimetria da mama.

Respostas

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