

**ORIENTAÇÃO DE
RECURSOS****SES-DF****ANO: 2024****QUESTÃO: 66 - A/ 76 - B/ 61 - C/ 71 - D**

Prezados Examinadores,

A questão 66 da prova tipo A aborda o tema de sangramento uterino anormal na adolescência.

O gabarito preliminar sinalizou como sendo correta a alternativa A, porém esta alternativa está incorreta.

A alternativa A diz que: “a causa mais comum de sangramento uterino anormal na paciente jovem, logo após a menarca é a coagulopatia”, entretanto, a causa mais frequente de sangramento uterino anormal nos primeiros anos após a menarca é o distúrbio Ovulatório devido a imaturidade do eixo hipotálamo-hipófise-ovários.

De acordo com Tratado de Ginecologia da FEBRASGO: “O SUA é uma condição frequente, de etiologia múltipla, e que pode ocorrer em qualquer fase do período reprodutivo da mulher; a idade da mulher influencia diretamente na orientação das hipóteses diagnósticas. Na adolescência, nos primeiros dois anos após a menarca, a irregularidade pode ser consequência da imaturidade do eixo hipotálamo-hipófise”.

De acordo com o Uptodate: “A causa mais comum de SUA em adolescentes durante o primeiro a dois anos de menstruação são os ciclos anovulatórios, que estão relacionados à imaturidade do eixo hipotálamo-hipófise-ovários”

Sendo assim, de acordo com as referências apresentadas, acreditamos que a questão 66 não apresenta alternativa correta, por isso, solicitamos respeitosamente por meio deste a anulação da referida questão.

Referências bibliográficas:

- 1- Tratado de Ginecologia FEBRASGO, César Eduardo Fernandes, Marcos Felipe Silva de Sá, Elsevier, 2019.
- 2- Abnormal Uterine Bleeding in the Adolescent; Hernandez A, Dietrich JE; Obstet Gynecol. 2020;135(3):615.
- 3- Diagnosis and Management of Heavy Menstrual Bleeding and Bleeding Disorders in Adolescents; Borzutzky C, Jaffray J; JAMA Pediatr. 2020;174(2):186.
- 4- Maturation of the hypothalamo-pituitary-ovarian axis in adolescent girls; Lemarchand-Béraud T, Zufferey MM, Reymond M, Rey I; J Clin Endocrinol Metab. 1982;54(2):241.