

Neuroendocrinología del embarazo

Imparte: Dr. José Enrique Meza Alvarado

En este tema comprenderemos conceptos básicos de la comunicación entre nuestros tejidos y órganos a través de las hormonas, su implicación en el desarrollo de la glándula mamaria su preparación para la lactancia desde el nacimiento hasta el parto. Además, conoceremos como los contaminantes y productos químicos utilizados en la industria y productos de uso cotidiano, conocidos como disruptores endócrinos, pueden alterar la acción de las hormonas, afectando el desarrollo de la glándula mamaria y la salud del bebé y la madre.

Lecturas recomendadas:

- Speroff, L. (2007). Endocrinología ginecológica clínica y esterilidad (7a. ed.). Wolters Kluwer Health. ISBN 9788496921979.
- k, M., & Nevorál, J. (2019). The dark side of the breastfeeding: In the light of endocrine disruptors. *Medical Journal of Cell Biology*, 7(1), 32-38.
<https://doi.org/10.2478/acb-2019-0005>