

Programa Lactancia Materna II

Módulo I

Anatomía y fisiología de la glándula mamaria. Tipos de pezón. Mamogénesis. Hormonas involucradas en la LM. Cómo funciona la LM. Bajada de leche. Inhibición de la lactancia. Producción y composición de la leche materna. Diferencias con la leche de vaca.

Módulo II

Anatomía y fisiología del bebé. Primera prendida y primera hora de vida del RN.

Módulo III

Beneficios físicos y psíquicos de la LM para la madre y el bebé. Técnicas de amamantamiento. Posiciones para mamar. Apreciación de la mamada. Su evaluación. Contraindicaciones de la lactancia.

Módulo IV

Afecciones precoces y tardías de las mamas (Grietas, dermatitis del Pezón, Mamas supernumerarias, Mastitis, Absceso, Tejido insuficiente, Taponamiento de conductos, etc.) Soluciones posibles y prevención. Casos prácticos.