

Acido folico e procreazione: il punto

Alessandra Graziottin

Acido folico e procreazione: il punto

Approfondimenti di farmacologia del corso ECM su "Dolore in ostetricia, sessualità e disfunzioni del pavimento pelvico. Il ruolo del ginecologo nella prevenzione e nella cura", organizzato dalla Fondazione Alessandra Graziottin per la cura del dolore nella donna Onlus, Milano, 6 giugno 2014, p. 3-10

Il ruolo essenziale dei folati nei processi riproduttivi, e in particolare nella prevenzione dei difetti del tubo neurale (Neural Tube Defects, NTD) è acclarato con solide evidenze. Crescenti e nuovi dati scientifici sottolineano anche la loro importanza nel migliorare la prognosi riproduttiva e il processo dell'allattamento.

La supplementazione nel periodo periconcezionale e nella gravidanza e in allattamento con folati e in molti casi con multivitamine è uno strumento essenziale per la ottimizzazione del decorso della gravidanza e della salute di mamma e bambino.