

TRANSLABIJALNA ULTRASONOGRAFIJA - NOVI DIJAGNOSTIČKI PRISTUP U ISPITIVANJU PRIMARNE AMENOREJE UZROKOVANE AGENEZIJOM VAGINE

Dr Biljana Milanović

Klinika za humanu reprodukciju Instituta za zdravstvenu zaštitu majke i deteta Srbije "Dr Vukan Čupić", Beograd

SAZETAK

Translabijalni ultrazvučni pristup se danas, uglavnom, koristi u perinatologiji (procena položaja posteljice, dužina cervikalnog kanala) i ginekološkoj urologiji (pre- i postoperativno ispitivanje stres inkontinencije). Cilj našeg ispitivanja je primena ovog ultrazvučnog pristupa u dijagnostikovanju agenezije vagine. Pacijentkinja uzrasta 16 godina je upućena na naše odeljenje zbog primarne amenoreje i bolova u abdomenu, a pod sumnjom na obstruktivnu anomaliju donjeg genitalnog trakta. Transabdominalna ultrazvučna evaluacija je ukazala na prisustvo hematokolposa.

Rezultati: Primena transabdominalnog ultrazvuka potvrđila je prisustvo hematokolposa i omogućila precizno merenje atretičnog dela vagine (18mm), što je i potvrđeno u toku operativnog zahvata.

Translabijalni ultrazvučni pristup može se uspešno korisiti kao komplementarna dijagnostička procedura konvencionalnoj transabdominalnoj ultrasonografiji u procesu ispitivanja primarnih amenoreja uzrokovanih agenezijom vagine.

Ključne reči: agenezija vagine, amenoreja, translabijalna ultrasonografija