

## FEMORO-ACETABULARNI SUDAR KAO POSLEDICA MORFOLOŠKIH PROMENA PROKSIMALNOG DELA FEMURA

*Marko Mladenović<sup>1,2</sup>, Ivan Micić<sup>1,2</sup>, Desimir Mladenović<sup>1,2</sup>,  
Predrag Stojiljković<sup>1</sup>, Saša Milenković<sup>1,2</sup>, Zoran Anđelković<sup>3</sup>*

Ortopedsko-traumatološka klinika, Klinički centar Niš, Srbija<sup>1</sup>  
Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet, Niš, Srbija<sup>2</sup>  
Odeljenje za ortopediju i traumatologiju, Bolnica u Leskovcu, Srbija<sup>3</sup>

Kontakt: Marko Mladenović,  
Dragiše Cvetkovića 21/1  
18000 Niš, Srbija  
mail: mladenovicmarko@gmail.com

Proksimalni deo femura može imati morfološke promene osteohondralnog tipa u vidu koštanog brežuljka – CAM tip, koje uzrokuju femoroacetabularni impingement.

Cilj rada bio je da se ukaže na morfološke promene vrata i glave femura koje mogu uticati na razvoj artroze zgloba kuka kod mladih.

Prikazujemo mladu bolesnicu sa izraženim kliničkim znacima femoroacetabularnog impingementa. Urađeno je uklanjanje koštane deformacije vrata femura koja je imala formu koštanog brežuljka. Njegovim uklanjanjem optimizovan je zglobni prostor i uklonjen bolni sudar vrata femura i acetabuluma.

Morfološke promene proksimalnog okrajka femura izazivaju ranu artrozu kuka, sreću se kod mladih i treba ih na vreme otkriti i hirurški lečiti. *Acta Medica Medianae* 2015; 54(3):59-63.

**Ključne reči:** *proksimalni okrajak femura, CAM, FAI, operacija*