

KOMPLEKSНОСТ РЕХАБИЛИТАЦИЈЕ НАКОН ИСТОВРЕМЕНЕ ОБОСТРАНЕ УГРАДЊЕ ЕНДОПРОТЕЗА КОД ПАЦИЈЕНТА СА РАЗВОЈНОМ ДИСПЛАЗИЈОМ КУКОВА: ПРИКАЗ СЛУЧАЈА

*Vuk Pejčić¹, Vukota Radovanović¹, Ana Jovanović¹, Milica Kostić¹,
Božidar Janković¹, Bratislav Cvetković¹, Mirjana Kocić^{1,2}*

¹Univerzitetski klinički centar Niš, Klinika za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju, Niš, Srbija

²Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet, Katedra za fizikalnu medicinu i medicinu rada, Niš, Srbija

Kontakt: Vuk Pejčić
Bulevar dr Zorana Đindjića 81, 18000 Niš, Srbija
E-mail: vukpejcic96@gmail.com

Zlatni standard u lečenju uznapredovale koksartroze predstavlja ugradnja totalne endoproteze kuka. Degenerativno oboljenje kuka javlja se bilateralno u oko 42% slučaja. Operacija se najčešće obavlja najpre na jednom kuku, a posle najmanje šest meseci i na drugom kuku. Ređe se ova operacija obavlja i na jednom i na drugom kuku u isto vreme; tada su i operacija i rehabilitacija komplikovanije. U ovom radu se predstavlja slučaj pacijenta kod kojeg su rezultati funkcionalnog oporavka posle bilateralne simultano urađene artroplastike kukova bili dobri. Pacijent je praćen prospektivno od petog dana posle operacije do kraja trećeg meseca posle operacije. Pacijent je bolovao od sekundarne bilateralne koksartroze, koja predstavlja posledicu razvojnog poremećaja kukova. Dobri rezultati postignuti u oporavku ovog pacijenta sa simultano urađenom bilateralnom artroplastikom kukova mogu se objasniti dobrom selekcijom pacijenta za simultanu bilateralnu artroplastiku, dobro odabranim endoprotezama, uspešno obavljenom operacijom i pravovremenom i adekvatnom rehabilitacijom.

Acta Medica Medianae 2025; 64(2):131–136.

Ključне речи: artroplastika kukova, koksartroza, razvojni poremećaj kukova

"This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0) Licence".