

ASIMPTOMATSKE KAROTIDNE STENOZE KOD BOLESNIKA SA PERIFERNOM VASKULARNOM BOLEŠĆU

¹Slavčo Tončev, ²Gordana Tončev, ¹Božidar Novaković,
¹Žarko Sretenović, ²Zorica Knežević
¹Odeljenje vaskularne hirurgije, Hirurška klinika
²Centar za neurologiju

SAŽETAK

Karotidna enarterektomija ima korisne efekte kod bolesnika koji su u riziku od moždanog udara zbog promena na karotidnim arterijama. Kandidati za karotidnu enarterektomiju detektuju se rutinskim ultrazvučnim pregledom ali je problem njihovog otkrivanja kada su oni asimptomatski. Cilj rada je da se pokaže učestalost javljanja asimptomatske karotidne stenoze sa perifernom vaskularnom bolešću i pokaže da li postoji korelacija između težine karotidne stenoze i težine periferne vaskularne bolesti.

Ultrazvučni pregled karotidnih arterija sproveden je kod 90 bolesnika sa perifernom vaskularnom bolešću. Bolesnici su prema težini periferne vaskularne bolesti podeljeni u 4 grupe (bolesnici sa kaudikacijama, sa bolom u miru, sa ulceracijama i gangrenom).

Četrdeset četiri bolesnika ili 48.9% imalo je blagu karotidnu stenozu, 31 bolesnik ili 34.4% je imalo umerenu karotidnu stenozu dok je 15 bolesnika ili 16.7% imalo tešku karotidnu stenozu. Bolesnika sa potpunom okluzijom karotidne arterije nije bilo. Nije nađena korelacija između težine karotidne bolesti i težine periferne vaskularne bolesti.

Rutinski ultrazvučni pregled je koristan kod bolesnika sa perifernom vaskularnom bolešću i velika je pomoć u identifikaciji bolesnika koji su u visokom riziku od moždanog udara.

Ključne reči: periferna vaskularna bolest, asimptomatska karotidna stenozu, karotidna enarterektomija