

Neinvazivni testovi u hroničnom koronarnom sindromu - poređenje funkcionalnog i anatomskog pristupa

Vojislav Giga^{1,2}, Nikola Bošković¹, Ana Đorđević-Dikić^{1,2}, Ivana Nedeljković^{1,2}, Branko Beleslin^{1,2}

¹Klinika za kardiologiju, Univerzitetski klinički centar Srbije ²Medicinski fakultet, Univerzitet u Beogradu

Dugo vremena neinvazivni funkcionalni testovi su imali vodeću ulogu u dijagnostici i stratifikaciji rizika kod bolesnika sa hroničnim koronarnim sindromom. Međutim, sa tehničkim usavršavanjem, CT koronarna angiografija zauzima važno mesto u neinvazivnoj proceni bolesnika sa bolom u grudima. CT koronarna angiografija i funkcionalni testovi su komplementarne metode u evaluaciji bolesnika sa bolom u grudima, pri čemu svaka ima svoje mesto u dijagnostičkom algoritmu. Funkcionalni testovi su indikovani kod bolesnika sa visokom kliničkom verovatnoćom za postojanje obstruktivne koronarne bolesti, gde testovi potvrđuju dijagnozu i omogućavaju stratifikuju rizika. CT koronarna angiografija je indikovana kod bolesnika sa nižom kliničkom verovatnoćom za postojanje obstruktivne koronarne bolesti kod kojih želimo prvenstveno isključiti prisustvo koronarne bolesti, a može se razmotriti kod osoba i nakon negativnih funkcionalnih za identifikaciju rasprostranjenosti i karakteristika neobstruktivnih aterosklerotskih plakova i pravovremeno započinjanje kardioprotektivne terapije

Ključne reči: CT koronarna angiografija, funkcionalni testovi