

Posudek bakalářské práce Denisy Müllerové

Zánětlivá reakce po implantaci koronárního stentu v závislosti na typu stentu

Předložená bakalářská práce se zabývá poměrně složitou problematikou reakce organismu na implantaci koronárního stentu a s tím spojeným vývojem používaných stentů – od prostých kovových výztuží, přes léky-uvolňující stenty až po biodegradovatelné výztuže.

Vlastní text má rozsah 32 stran, je logicky a systematicky členěn, je vhodně doplněn obrázky a schématy. Informace autorka čerpala z 36 literárních zdrojů, převážně recentních zahraničních.

K předložené práci mám tyto připomínky:

- Tématem bakalářské práce byla zánětlivá reakce po implantaci různých typů koronárních stentů. Autorka ve své práci uvedla dobře známé mechanizmy aterosklerózy, včetně rizikových faktorů nebo principů ischemické choroby srdeční, což není přímo v souvislosti se zadáním, zatímco vlastním mechanizmům zánětlivé reakce měla být věnována větší pozornost.
- Citace literárních zdrojů se uvádí v rámci věty – tedy před tečkou na konci věty.
- Prosím o vysvětlení tvrzení na str. 33, že „...nejčastějšími komplikacemi po implantaci stentu jsou ... akutní revaskularizace cévy,...“
- Literatura není uvedena jednotně (někde iniciály x celá jména, někde et al)

Předložená práce svým rozsahem a zpracováním splňuje požadavky kladené na bakalářskou kompilační práci. Autorka prokázala schopnost samostatně pracovat s literaturou a získané informace zpracovat do přehledného textu kompilační práce, kterou doporučuji k přijetí a hodnotím ji

výborně minus

Vladimíra Nováková Mužáková

V Pardubicích 27. 7. 2016

MUDr. Vladimíra Nováková Mužáková, Ph.D.