

Posudek bakalářské práce Andrey Jakubíčkové

Cytokiny v ateroskleróze

Předložená bakalářská práce se zabývá poměrně složitou problematikou souhry imunitních mechanizmů vedoucí k rozvoji aterosklerózy realizované prostřednictvím velké škály cytokinů.

Vlastní text má rozsah 37 stran, je logicky a systematicky členěn, vhodně doplněn obrázky a schématy. Informace autorka čerpala z přibližně 88 literárních zdrojů, převážně recentních zahraničních. I přes složitost problematiky autorka zvládla shromáždit literaturu k tématu, vybrat a roztržit základní informace a hlavní údaje uspořádat do logicky členěné kompilační práce.

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 hodnotím jako velmi zdařilou. Práci doporučuji k přijetí a hodnotím ji

výborně.

Vladimíra Nováková Mužáková

V Pardubicích 30. 6. 2017

MUDr. Vladimíra Nováková Mužáková, Ph.D.