

<b>Posudek na bakalářskou práci</b>	
<input type="checkbox"/> školitelský posudek <input checked="" type="checkbox"/> oponentský posudek	Jméno posuzovatele: Doc. MUDr. Ilja Stríž, CSc. Datum: 2.9.2008
Autor: Iva Kašánková	
Název práce: Klinický význam antiendoteliálních protilátek	
<input type="checkbox"/> Práce je literární rešerší ve smyslu zveřejněných požadavků (pravidel). <input checked="" type="checkbox"/> Práce obsahuje navíc i vlastní výsledky.	
<b>Cíle práce (předmět rešerše, pracovní hypotéza...)</b> Cílem práce je vymezit v literární rešerší úlohu protilátek proti endotelu při různých onemocněních a dále vyhodnotit některé výsledky získané v laboratoři školitelky	
Struktura (členění) práce: Práce má logické členění, po charakteristice protilátek a jejich cílových antigenů jsou popsány metodiky stanovení, diskutována úloha antiendoteliálních protilátek u různých chorob a posouzen klinický význam tohoto stanovení. Na závěr jsou ve formě dvou grafů a jedné tabulky ukázány výsledky spíše pilotního charakteru, bez statistického vyhodnocení.	
Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? Použil(a) autor(ka) v rešerší relevantní údaje z literárních zdrojů? Autorka využívá adekvátní literární zdroje, převažují původní články v recentních zahraničních periodících	
Pokud práce obsahuje (nadstandardně) i vlastní výsledky, jsou tyto výsledky adekvátním způsobem získány, zhodnoceny a diskutovány? Výsledky nepředstavují stěžejní část práce, ale dokumentují, že autorka měla možnost se s problematikou prakticky zabývat.	
Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň): Práce je sepsána velmi pečlivě a přehledně, s odpovídající grafikou, minimem překlepů.	
<b>Splnění cílů práce a celkové hodnocení:</b> Práce splnila své cíle, její rozsah i kvalita jsou adekvátní, doporučuji ohodnocení „výborně“.	
<b>Otázky a připomínky oponenta:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Na str. 22-23 je zmíněn význam anti-endoteliálních protilátek u transplantací srdce a ledvin. Váží se na endotel také alospecifické protilátky proti HLA antigenům dárce? Jaký mají klinický význam v porovnání s AECA?</li> <li>Co znamená zkratka MICA (str. 18) ?</li> </ol>	
Návrh hodnocení školitele nebo oponenta (známka nebude součástí zveřejněných informací)	
<input checked="" type="checkbox"/> výborně <input type="checkbox"/> velmi dobře <input type="checkbox"/> dobře <input type="checkbox"/> nevyhověl(a)	
Podpis školitele/opponenta: 	