

POSUDEK OPONENTA HABILITAČNÍ PRÁCE

Masarykova univerzita

Uchazeč

Habilitační práce

Oponent

**Pracoviště oponenta,
instituce**

MUDr. Petr Jabandžiev, Ph.D.

**Moderní přístupy v diagnostice zánětlivých
onemocnění střev u dětské populace**

Doc. MUDr. Přemysl Falt, Ph.D.

II. interní klinika - gastroenterologická a geriatrická
FN a LF UP Olomouc

Předložená habilitační práce MUDr. Petra Jabandžieva, Ph.D. na téma „Moderní přístupy v diagnostice zánětlivých onemocnění střev u dětské populace“ je koncipována jako komentovaný soubor 10 původních prací publikovaných v zahraničním a domácím písemnictví v období let 2014-2021. Habilitant je prvním autorem u 6 publikací, u zbývajících 4 je spoluautorem. 7 prací bylo publikováno v časopisech s impakt faktorem. Plná znění diskutovaných publikací jsou uvedena v závěrečné části habilitačního spisu.

Habilitační práce o rozsahu 164 stránek má správnou formální strukturu včetně seznamu použitých zkratk, obrázků a tabulek a seznamu aktuálních a relevantních literárních referencí (celkem 262 citací). Práce shrnuje výsledky klinické, výzkumné a publikační činnosti autora v oblasti zánětlivých onemocnění trávicí trubice u dětských pacientů. Přes určitou heterogenitu, která vyplývá ze zvoleného formátu teze, je práce komplexním pohledem autora na etiopatogenezi, klasifikaci, extraintestinální komplikace, epidemiologii, diagnostiku a terapeutické přístupy k zánětlivým střevním onemocněním dětí a svědčí o jeho velkých zkušenostech v oboru. Autorův přínos v diskutovaných specifických oblastech je nenásilně a vkusně začleněn do textu a věcně diskutován. Je třeba ocenit nejen originalitu dosažených výsledků ale i komplexní vědecký pohled na danou problematiku a zjevné aktivní začlenění do národních i mezinárodních pracovních skupin a organizací. Text habilitační práce je plynulý a čtivý, napsaný lékařskou angličtinou bez gramatických chyb a svědčí pro tvůrčí a publikační vyspělost autora.

Dotazy oponenta k obhajobě habilitační práce:

- 1) Jsou u dětských pacientů s IBD známy klinické, laboratorní, histopatologické nebo genetické markery odpovědnosti na jednotlivé typy imunosupresivní a biologické léčby? Je v blízké budoucnosti reálné použití některých genetických markerů v běžné klinické praxi?
- 2) Jak častá a klinicky významná je asociace eozinofilní ezofagitidy u dětí s eozinofilním zánětem jiných částí trávicí trubice?
- 3) Předání dětského nemocného s IBD do „dospělé“ gastroenterologické ambulance („transition care“) je nevyhnutný a v některých případech poměrně náročný proces. Mohl by autor okomentovat svoje zkušenosti s načasováním, způsobem předání a komunikací s pacientem s komplikovaným průběhem IBD a jeho rodiči ?
- 4) Jaká je současná role střevního ultrazvuku v diagnostice a sledování nemocných dětí s IBD a jsou zde nějaké rozdíly ve srovnání s dospělými pacienty?
- 5) Jaký bude nebo již je další směr autorova výzkumu na poli střevních zánětů u dětí?

Závěr

Habilitační spis MUDr. Petra Jabandžieva, Ph.D. „Moderní přístupy v diagnostice zánětlivých onemocnění střev u dětské populace“ svědčí pro velké teoretické znalosti a praktické zkušenosti v oboru, schopnost systematické vědecko-výzkumné, tvořivé, publikační a týmové práce. Struktura a text habilitační práce dle mého názoru **splňuje** požadavky standardně kladené na habilitační práci v oboru Pediatrie.