



Oponentský posudek na habilitační práci
MUDr. Miroslava Záleského, Ph.D.
na téma

Nové přístupy v diagnostice karcinomu prostaty

Obor habilitace: **Chirurgické obory**

Oponentní posudek vypracoval:
doc. MUDr. Aleš Vidlář, Ph.D., FEBU
Urologická klinika LF UP Olomouc

Neustále rostoucí incidence karcinomu prostaty vede nejen k pokrokům v oblasti léčby, ale také k tlaku na co nejpřesnější diagnostiku. Zvláště u pacientů v tzv. „šedé zóně“, kde není jistota, zda indikovat biopsii prostaty. Proto toto téma patří v současné době k jednomu z nejaktuálnějších v urologii.

Habilitační práce MUDr. Miroslava Záleského, Ph.D. podává velmi výstižný přehled jednotlivých metod diagnostiky karcinomu prostaty, zhodnocení jejich významu a přínosu k dalšímu možnému zkvalitnění včasného zachytu karcinomu prostaty.

Habilitační práce má 168 stran textu včetně 18 tabulek a 9 obrázků. Seznam použité literatury má 168 odkazů, z toho 10 na práce domácích autorů. Vlastní výsledky jsou prezentovány formou 9 vlastních původních vědeckých prací se vztahem k tématu habilitační práce, ve čtyřech případech je prvním autorem práce.

Úvodní část práce je věnována epidemiologii prostaty a přehledu primární diagnostiky – zachytu karcinomu prostaty. Následuje část věnovaná jednotlivým metodám diagnostiky karcinomu prostaty. Autor přehledně charakterizuje jednotlivé metody – biochemické metody, zobrazovací metody, nomogramy, možnosti biopsie prostaty i stanovení lokálního rozsahu tumoru. Každá metoda je výstižně popsána a také zhodnocen její aktuální přínos.

Následuje přehled vlastních výsledků formou synopse 9 publikací, z toho v 7 v časopisech s IF 0,519-4,226, ke každé práci je připojen vlastní komentář. V diskuzi jsou shrnuty současné možnosti provedení biopsie prostaty i nastínění dalšího vývoje v této oblasti.

Autor závěrem zdůrazňuje na opatrnost při přechodu na jen cílenou biopsii prostaty, která je v současné době zatím limitována výsledky magnetické rezonance a může vést k nezachycení až 10% signifikantních karcinomů prostaty. Proto je aktuálně dle autora jako nejprínosnější kombinovaný přístup – provedení současně systematické i cílené biopsie.

K předložené habilitační práci nemám připomínky, práce je přehledně členěna, po formální stránce velmi pečlivě zpracována. Práce byla zkontrolována plagiátorským systémem Turnitin a je možné ji považovat za originál.



ZÁVĚR

MUDr. Miroslav Záleský, Ph.D., FEBU předloženou habilitační práci shrnuje výsledky své dosavadní systematické, intenzivní a dlouhodobé vědecké práce v dané problematice.

Habilitační práce podle platných norem (Zákon o vysokých školách č. 111/1998 Sb. a Opatření rektora č. 36/2019 UK) svým rozsahem a obsahem vyhovuje nárokům kladeným na habilitační práci a doporučuji ji předložit k habilitačnímu řízení.

Na základě posouzení předložené habilitační práce doporučuji jmenování MUDr. Miroslava Záleského, Ph.D. jmenování docentem pro Chirurgické obory

Olomouc, 25.7.2022

doc. MUDr. Aleš Vidlář, Ph.D., FEBU