



### **Posudek školitele na doktorskou práci a studium MUDr. Ivy Lomicové**

MUDr. Iva Lomicová zahájila doktorské studium v oboru Dermatovenerologie zaměřené na pacienty s psoriázou a přidružené nemoci na Dermatovenerologické klinice FN Plzeň a LF UK v září 2013. V témže roce se účastnila 2týdenní klinické stáže na Dermatovenerologické klinice Ludwig-Maximilians-University v Mnichově pod vedením prof. Růžičky.

Od počátku svého studia doplňovala MUDr. Lomicová data pacientů léčených biologickou léčbou do registru biologické léčby Biorep v rámci Plzeňského centra pro biologickou léčbu a podílela se na klinických studiích týkajících se užití nových biologických preparátů u pacientů se středně těžkou a těžkou psoriázou.

MUDr. Lomicová se během svého studia účastnila řady místních i zahraničních odborných kongresů či sympozií a publikovala k tématu psoriáza a přidružené nemoci články v zahraničních i tuzemských odborných periodících jako hlavní autorka nebo spoluautorka. Prokázala tak předpoklady pro samostatnou vědeckou činnost v oblasti klinického výzkumu a schopnost kritické práce s literaturou. Opakovaně také přednášela na odborných setkáních a vzdělávacích akcích. V roce 2019-2020 byla spoluautorkou kapitoly Psoriáza v monografii „Moderní farmakoterapie v dermatologii“. Zapojila se také do praktické výuky a přednášení pregraduálním studentům LF.

Svou práci na téma: „Psoriáza a přidružené choroby, jejich výskyt a vliv na léčbu“ vypracovala na rozsáhlých souborech pacientů Dermatovenerologické kliniky FN Plzeň. K rozmanitosti práce přispívají 3 zahrnuté soubory pacientů s lupénkou – všichni pacienti s psoriázou ošetření na našem pracovišti za posledních 5 let k datu hodnocení (1961 pacientů), dobrovolní respondenti jejího dvouletého dotazníkového šetření (268 pacientů) a všichni pacienti z Plzeňského centra biologické léčby k datu hodnocení (141 pacientů). Výsledná práce v mnoha aspektech na konkrétních unikátních datech z reálné praxe potvrzuje v posledních letech známé a diskutované asociace lupénky s příslušnými komorbiditami,

vytyčuje však také některé odlišnosti našeho pracoviště a nabízí návrh konkrétního doporučení vyšetřování a screeningu pacientů s těžkou psoriázou, což v současné době v systému péče o tyto nemocné v ČR nemáme k dispozici. Zároveň práce na podskupině pacientů s anamnézou malignity dokládá bezpečnost použití biologické léčby a přiklání se k přehodnocení současných léčebných doporučení.

Vzhledem k výše uvedenému považuji předkládanou práci za tematicky dobře zvolenou a její výstupy hodnotím jako přínosné a potřebné. Jako školitelka tedy práci doporučuji k obhajobě a na jejím základě také k udělení titulu Ph.D.

Prof. MUDr. Petra Cetkovská, Ph.D.

Dermatovenerologická klinika

FN a LFUK v Plzni