

POSUDEK ŠKOLITELE

MUDr. Jan Kasl se narodil 14. 01. 1981 v Plzni. Vystudoval gymnázium na Mikulášském nám. v Plzni a v roce 2000 nastoupil na LF UK v Plzni, kterou dokončil v roce 2008 a promoval na konci roku 2008. V lednu 2009 nastoupil jako lékař na chirurgické oddělení v Nemocnici dr. Mulače. Od roku 2010 působí ve Fakultní nemocnici v Plzni na Klinice ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí, kde se specializuje na artroskopické operace a náhrady velkých kloubů. Atestaci z oboru Ortopedie a traumatologie pohybového ústrojí složil v roce 2017.

S doktorským studiem začal ve školním roce 2012/2013, ve formě kombinovaného studia, ve Studijním programu Ortopedie a Studijním oboru Ortopedie. Školícím pracovištěm je KOTPÚ, předsedou Oborové rady doc. MUDr. Tomáš Pavelka, Ph.D. Školitelem je po celou dobu doc. MUDr. Jiří Matějka, Ph.D.

Téma doktorské práce si zvolil následující:

Možnosti ovlivnění vhojování a ligamentizace štěpu při anatomické rekonstrukci předního zkříženého vazů – zhodnocení krátkodobých klinických výsledků prospektivní randomizované studie.

Tento projekt byl financován ze „Specifického vysokoškolského výzkumu Univerzity Karlovy“ v roce 2013 až 2014, jehož řešitelem byl doc. MUDr. Petr Zeman, Ph.D., MBA a MUDr. Jan Kasl.

MUDr. Jan Kasl v průběhu studia splnil veškeré požadavky na studium kladené, i když některé z nich opožděně, což lze však přičíst na vrub pandemické situaci.

Absolvoval následující stáže a kurzy:

V květnu 2010 AOTrauma "Locking Plates" Masterclass v Praze, v dubnu 2011 AOTrauma "Plating versus nailing of long bones" v Curichu ve Švýcarsku, v květnu 2014 kurz „Primární a revizní TEP kolena“ Norsku v Oslu a v dubnu 2017 kurz primární a revizní TEP kolena ve Stolzalpe v Rakousku.

Zúčastnil se během studia několika kongresů v České republice, kde jako autor nebo spoluautor přednesl 7 přednášek, z toho 6 na artroskopická témata, převážně výsledky výše zmíněného výzkumu. MUDr. Jan Kasl je autorem jedné a spoluautorem 2 publikací. Autorská publikace byla přijata do tisku dne 2.1.2022 v časopise Acta Chirurgiae Traumatologicae Orthopaedicae Českoslovacca s IF 0,531. Ostatní publikace se týkají artroskopického tématu a jsou ve stejném časopise s tehdejšími IF 0,388 a IF 0,456.

V rámci „Specifického výzkumu“ a doktorského studia ke své práci získal množství dat, která statisticky zhodnotil a přenesl do disertační práce. Po celou dobu studia se snažil pracovat odpovědně a cíleně k vytvoření disertační práce, kterou předkládá k obhajobě.

Doporučuji přijmout tuto práci k obhajobě.

v Plzni 7.2.2022

doc. MUDR. Jiří Matějka, Ph.D.

školitel