

POSUDEK ŠKOLITELE K DISERTAČNÍ PRÁCI

MUDr. et Mgr. Adama Tesaře

„Klinická variabilita vzácných demencí a její možné příčiny“

Disertační práce dr.Tesaře se zabývá analýzou klinických symptomů vybraných neurodegenerativních onemocnění.

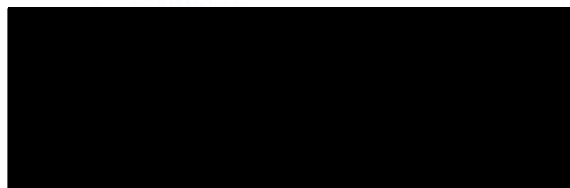
Diagnostika demencí je v současné době v klinické praxi založena na publikovaných a validovaných diagnostických kritériích pro jednotlivé neurodegenerace a je podpořena stanovováním biomarkerů u vybraných onemocnění. Klinické vyšetření je tak zaměřeno většinou jen na vyhledávání a hodnocení projevů a příznaků kompatibilních s kategoriemi uvedenými v diagnostických kritériích.

Dr. Tesař ve své disertaci studuje klinické manifestace typické i atypické u dvou modelových onemocněních (progresivní supranukleární obrna a Gerstmannův–Sträusslerův–Scheinkerův syndrom) a ukazuje, že klinická symptomatologie reflekтуje obraz nemoci v plné šíři (od typických až po atypické manifestace) a její cílené hodnocení může zpřesnit diagnostiku a zlepšit prognostický odhad u některých pacientů.

Hlavním zjištěním je skutečnost, že rozdílná klinická prezentace jednotlivých fenotypů je způsobena anatomickou distribucí neurodegenerativní patologie a příčinou atypického fenotypu onemocnění může být souběžná (konkomitantní) neuropatologie. Prvně byly rovněž popsány čtyři různé fenotypy vzácného genetického prionového onemocnění, Gerstmannova–Sträusslerova–Scheinkerova syndromu.

Nejen disertační práce, ale celé doktorské studium dr. Tesaře je příkladem autentického klinického výzkumu s přesahem jak do medicínské praxe, tak i do neurovědního a mezioborového kontextu.

Z pohledu školitele proto mohu podpořit disertační práci dr. Tesaře k obhajobě doktorského studia v neurovědách.



V Praze, dne 21.5.2021

doc. MUDr. Robert Rusina, Ph.D.
přednosta

Neurologická klinika 3. LF UK a FTN
tel. 261 082 479
e-mail: robert.rusina@lf3.cuni.cz