



UNIVERZITA KARLOVA  
1. lékařská fakulta

Oborová rada DSP Neurovědy  
Univerzita Karlova  
1. lékařská fakulta

V Praze 23.03.2022

Vážený členové oborové rady,

doporučuji svoji studentku prezenčního studijního programu Neurovědy Mgr. Lucii Friedovou k obhajobě.

Mgr. Lucie Friedová splnila všechny studijní povinnosti a připravila disertační práci s názvem **Roztroušená skleróza – neuropsychologické markery pro sledování aktivity nemoci.**

Mgr. Lucie Friedová od promoce na Filozofické fakultě UK (specializace Klinická psychologie) v roce 2016 pracuje v RS centru a Laboratoři neuropsychologie Neurologické kliniky 1. LF UK a VFN v Praze. Ihned po nástupu na podzim 2016 zahájila i své prezenční postgraduální studium.

Brzy po nastoupení na neurologickou kliniku se aktivně zapojila do výzkumné činnosti v oblasti roztroušené sklerózy a centrálních demyelinizačních onemocnění. Během svého postgraduálního studia se zabývala zejména problematikou zaměřenou na testování a ověřování různých klinických a para-klinických markerů kognitivního výkonu s cílem zlepšit predikci a záchyt kognitivních poruch u pacientů s roztroušenou sklerózou. Její výzkum byl také zaměřen na výzkum souvislostí mezi kognitivním výkonem a průchodností pacientů. Podílela se na neuropsychologickém vyhodnocování pacientů v rámci dvou AZV (NV18-08-00062; NV18-04-00168) projektů centra a dvou projektech GAUK (230217; 1154218). Výsledky své práce publikovala na několika tuzemských i mezinárodních konferencích, hlavním výsledkem byly 3 prvoautorské práce v kvalitních zahraničních impaktovaných časopisech, 5 spoluautorství v člancích taktéž v impaktovaných časopisech a 3 spoluautorské práce v recenzovaných neimpaktovaných periodikách, které se zabývaly neuropsychologickou problematikou u pacientů s roztroušenou sklerózou. Počet citací dle WOS je 51. Celkový kumulativní IF, který dosáhla během postgraduálního studia, je 27,217. Mgr. Friedová byla také hlavním koordinátorem mezinárodního výzkumného projektu MSReactor, který je ale i kvůli covid pandemii zatím předčasně ukončený. Její studium bylo dočasně přerušeno pro mateřskou dovolenou.

Během svého postgraduálního studia prokázala výborné vědecké schopnosti – je schopná formulovat relevantní výzkumné hypotézy, naučila se základní statistické analýzy, a má výborné schopnosti při psaní vědeckých článků. Navíc je zodpovědná, pracovitá a představuje nedílnou součást našeho týmu v centru. Mimo svou výzkumnou práci je velmi erudovaným a obětavým psychologem.

Doc. MUDr. Tomáš Uher, Ph.D.

