



POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta: Martina Krejčová

Název práce: Screeningové programy kognitivních funkcí – ekonomické dopady na léčbu a péči o osoby trpící demencí

Autor posudku: Lukáš Režný

Cíl práce: Stanovit ekonomické přínosy zavedení plošného screeningu kognitivních funkcí, které může vést k včasné diagnóze a zahájení léčby a porovnat je s náklady na tuto intervenci.

Povinná kritéria hodnocení práce	Stupeň hodnocení (známka)					
	A	B	C	D	E	F
Práce svým zaměřením odpovídá studovanému oboru	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vymezení cíle a jeho naplnění	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování teoretických aspektů tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování praktických aspektů tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod, způsob jejich použití	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hĺoubka a správnost provedené analýzy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s literaturou	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba a členění práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková a terminologická úroveň	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava a náležitosti práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vlastní přínos studenta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Využitelnost výsledků práce v teorii (v praxi)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vyjádření k výsledku anti-plagiátorské kontroly

Výsledek anti-plagiátorské kontroly je v pořádku (podobnost 8 %), po prostudování výpisu shod práci považuji za původní.

Dílčí připomínky a náměty:

Maticе přechodu mezi stádii onemocnění je popsána řádkovým poměrně nepřehledně, bez popisu řádků a sloupců, byt se jedná o matici 3x3 (str. 26 a 27).

Celkové posouzení práce a zdůvodnění výsledné známky:

Autorkou vybraná problémová doména je v teoretické části práce přehledně popsána, obsah a způsob provedené analýzy jsou na výborné úrovni. Vytyčený cíl autorka v rámci práce splnila, proto hodnotím práci známkou A.

Otázky k obhajobě:

1. Je farmakologická intervence popsaná ve studii Yu et al. [107] (jejichž výsledky se promítají do matice přechodu mezi stádii onemocnění) shodná s postupem léčby AD v ČR, o který se opírá výpočet nákladů ze studie Holmerové [95]? Pokud ne, k jakému zkreslení může docházet v rámci výpočtu úspor v modelu?

Práci doporučuji k obhajobě.**Navržená výsledná známka: A****V Hradci Králové, dne 22. srpna 2022**

podpis