

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE*

3. Lékařská fakulta - Univerzita Karlova v Praze

Autor práce: Halyna PIDHORODETSKÁ

Vedoucí práce: Doc. MUDr. Evžen Hrnčír, CSc., MBA

Název práce: Nemoci způsobené vibracemi

Autor posudku:
(jméno, příjmení, zaměstnavatel, kontakt – e-mail, telefon): Doc. MUDr. Evžen Hrnčír, CSc., MBA
Univerzita Karlova v Praze, 3. lékařská fakulta
e-mail: hrncir@fnkv.cz, telefon 267162810

vedoucí práce

	Body
V hodnocení využijte slovní vyjádření s respektováním charakteru a zaměření práce	0-4
1 Aktuálnost problematiky, originalita práce, praktická potřeba a uplatnění předpokládaných výstupů práce... <i>Téma je aktuální. Jde o souborné sdělení shrnující literární a statistické údaje o působení vibrací na lidský organismus, nikoliv nové originální poznatky. Některé pasáže práce je možné využít při výuce.</i>	3
2 Samostatnost zpracování, vhléd autora do problematiky, přehled nejzávažnějších domácích i zahraničních literárních pramenů, databází, a to i v širších souvislostech zejména s ohledem na praktické výstupy.... <i>Autorka prokázala, že se důkladně seznámila s řešenou problematikou. Při vyhotovení práce vycházela z nejzávažnějších domácích pramenů a dokázala z nich použít podstatné skutečnosti. Pracovala samostatně, jen podle pokynů vedoucího práce své sdělení doplnila a modifikovala.</i>	3
3 Formulace cílů a záměrů práce, výzkumných otázek, hypotéz. Samostatné zvládnutí odborného problému, získaných údajů, odborného textu. Výsledky a závěry práce, skutečný praktický i teoretický přínos práce... <i>Cíle a záměry jsou formulovány jasně, nejde však o deklaraci výzkumných otázek ani hypotéz, neboť to u souborného sdělení ani nepřipadá do úvahy. Práce je vyhotovena přehledným způsobem, byla vypracována samostatně a její praktický přínos spočívá jednak v tom, že její autorka se s řešenou problematikou důkladně seznámila a že určité pasáže její práce je možné použít ve výuce.</i>	4
4 Formální zpracování práce, jazyková a stylistická úroveň, rozsah práce, grafická úprava práce, dodržení publikační normy... <i>Po formální a jazykové stránce nemá práce závažné nedostatky, rozsah práce je dostatečný (spíše nadprůměrný), grafická úprava práce je plně vyhovující.</i>	4

Body
celkem

14

Poznámky, doplňky posuzovatele: Měření a hodnocení vibrací patří k teoreticky nejnáročnějším oblastem pracovního lékařství. I přesto studentka zvládla toto téma velmi úspěšně.

Otázky k obhajobě: U kterých pracovníků dochází nejčastěji ke vzniku nemocí z povolání způsobených nadlimitními vibracemi přenášenými na ruce?
Které nástroje jsou nejčastějším zdrojem nadlimitních vibrací přenášených na ruce?
Jsou „protivibrační rukavice“ dostatečně účinným osobním ochranným pracovním prostředkem proti působení vibrací?

Hodnocení celkem: *Doporučuji práci k obhajobě:*

Návrh klasifikace práce: *výborně*

Datum: 16.9.2013

Podpis: Doc. MUDr. Evžen Hrnčíř, CSc., MBA

** nehodící se vymažte nebo škrtněte*

Doporučená klasifikace celkového hodnocení BODY	KLASIFIKACE	Poznámka
13 a více	Výborně	Minimálně dva body v každé položce
9 až 12	Velmi dobře	Minimálně jeden bod v každé položce
6 až 8	Dobře	Maximálně možná jedna "nulová" položka
5 a méně	Nevyhověl	Více jak jedna "nulová" položka