

UNIVERZITA PARDUBICE
Fakulta zdravotnických studií
Posudek vedoucího diplomové práce

Název práce: Péče o pacienta s opiátovou léčbou

Autor práce: Bc. Veronika Žabková

Studijní program: N5341 Ošetrovatelství

Studijní obor: 5341T003 Ošetrovatelství

Akademický rok: 2011/2012

Vedoucí práce: MUDr. Ludmila Voborníková

Kritéria hodnocení	Hodnocení 1 - 2 - 3 - 4
Všeobecná charakteristika práce	
Kvalita a aktuálnost teoretických poznatků	1
Schopnost logického vyjádření vlastních myšlenek a vyvození závěrů	1
Odborný přínos	1
Aktivita studenta	
Míra samostatnosti studenta při práci	1
Využití konzultací s vedoucím práce	1
Uplatnění připomínek a doporučení vedoucího práce	1
Posouzení výzkumné části	
Stanovení výzkumného problému	1
Formulace hypotéz a vytýčení cílů práce	1
Práce s odbornou literaturou	
Kvalita, aktuálnost a relevantnost zdrojů	1
Formální stránka práce	
Dodržení doporučených pravidel a norem formální úpravy (směrnice UPa)	1
Kvalita, opodstatněnost a srozumitelnost příloh, tabulek a obrázků	1
Jazyková úroveň práce	1

62 Anesteziologie
374 Anesteziologie
001 Anesteziologie

Jana

Posudek diplomové práce
vypracované Bc. Veronikou Žabkovou
osobní číslo Z09197
Fakulta zdravotnických studií Univerzity Pardubice
Studijní program- navazující magisterský, N5341 Ošetřovatelství
Studijní obor – T003 Ošetřovatelství
práce teoreticko- průzkumná

Diplomová práce 2012
s názvem : Péče o pacienta s opiátovou léčbou

Bolest není jen problém, ale i příležitost a výzva jak ji překonat. Pohled do historie dokládá potřebu tišit bolest. Vývoj od nejstarších dob z intuitivní empirie v medicínský princip za časů Hippokratových, až posléze dospěla do podoby specializovaného lékařského oboru současnosti.

V dělení opioidů je správně vyzdvížen význam endogenních opioidů. Mozkové a míšní opioidy, zejména endorfiny a enkefaliny mají vztah ke vnímání bolesti. Endorfiny se zvyšují při bolestivém podnětu, např. válečná poranění, ženy před porodem apod. Endorfiny jsou vyplavovány při fyzické a duševní námaze, při sportu, ale i při modlitbě nebo při kulturním zážitku.

U označování opioidů bývají nedorozumnění. Uvádí-li se, že určitý opioid je 100x účinnější než morfin, nejde o 100x vyšší analgetickou účinnost, ale o 100x vyšší dávkovou účinnost, působí v dávce 100x nižší, ale bolest tlumí stejně.

Vedlejší nežádoucí účinky morfinu a dalších opioidů – obstipace, pokud se vyvine při léčbě trvá zpravidla po celou dobu léčby opioidy. Ostatní nežádoucí účinky tělo začne tolerovat.

Navzdory rozsáhlému farmakologickému výzkumu a hledání nových léčebných možností zůstávají opioidy i nadále neúčinnějšími analgetiky. Nové opioidní molekuly mají ve srovnání s morfinem poněkud příznivější profil nežádoucích účinků, ale u všech je nutno počítat se specifickými jevy jako je fyzická závislost, psychická závislost a tolerance.

Hodnocení diplomové práce : 1 Doporučuji k obhajobě.

Teoretická část byla vypracována velice zodpovědně, odpovídá nejnovějším poznatkům v léčbě bolesti opioidními analgetiky. S rozvojem transdermální formy aplikace silných opioidů, zvláště fentanylových přípravků se významně zlepšila kvalita života pacientů s onkologickou bolestí.

Autorka práce vyzdvihla i nové opioidní léky na průlomovou bolest u onkologických pacientů, které jsou v ČR používány od loňského roku.

Výzkumnou část hodnotím také jako výbornou. Kandidátka prokázala schopnost aplikovat teoretické vědomosti do problémů vznikajících při léčbě onkologicky nemocných pacientů, kteří jsou léčeni vysokými dávkami opioidních analgetik v hospicové péči.

Vypracovala MUDr. Voborníková Ludmila
Ambulance léčby bolesti a Paliativní medicíny
Václavská 570, Chrudim

62	Anesteziologické ambulance pro léčbu bolesti
374	MUDr. Ludmila Voborníková
001	Václavská 570, 537 23 Chrudim IČ: 711 00 019 Tel: 50 657 045

