

Tab. 1 Nejčastější neschválené způsoby podání léčiv a příklady neschváleného dávkování léčiv

- Metoclopramid hydrochlorid (Degan) – s.c. podání
- Thiethylperazin (Torecan) – s.c. podání
- Haloperidol – s.c. podání
- Levomepromazin hydrochlorid (Tisercin) – s.c. podání
- Tiaprid hydrochlorid (Tiapridal) – s.c. podání
- Dexamethason – s.c. podání
- Midazolam (Dormicum) – s.c. podání
- Fentanyl – s.c. podání
- Clotrimazol (Canesten vaginální tbl.) – p.o.
- Morfin v gelu – lokálně (v ČR dosud má využívan – viz www.palliativedrugs.com)
- Clodronát (Bonefos) – s.c. podání
- Infuzní roztoky s.c. – fyziologický roztok, roztok 5% glukózy – hypodermoklýza

Neschválené dávkování (příklady):

- Morfin (amp.) – nejvyšší jednotlivá dávka 20 mg, nejvyšší denní dávka 60 mg s.c.
- Butylscopolamin – maximální denní dávka 100 mg (5 amp.); při léčbě maligní střevní obstrukce se používá až 140 mg/den

Příloha B – *Žádost o provedení výzkumu v rámci závěrečné práce* (Univerzita Pardubice, Fakulta zdravotnických studií)

Žádost o provedení výzkumu v rámci závěrečné práce

Příjmení a jméno studentky	Bc. Rejcová Veronika
Vysoká škola, fakulta, katedra	Univerzita Pardubice, Fakulta zdravotnických studií Katedra ošeftřovatelství
Studijní program/ročník	Specializace v ošeftřovatelství – ošeftřovatelská péče v interních oborech, 2. ročník
Typ práce (bakalářská, diplomová)	Diplomová práce
Téma práce	Medikace v paliativní péči
Jméno vedoucí/ho práce, kontakt	Mgr. et Mgr. Oldřich Hošek, oldrich.hosek@nempk.cz
Vyjádření vedoucího práce	Výzkum nebude spojen s finančním zatížením osloveného zařízení.
Soubor respondentů	10
Metodika sběru dat	Průzkum zdravotnických dokumentací
Zahájení a ukončení výzkumu	
Vyjádření studentky týkající se zveřejňování osobních a citlivých údajů respondentů/organizace a povinnosti mlčenlivosti studentky	Zavazuji se, že ve své závěrečné práci a ani v publikacích vycházejících ze závěrečné práce nebudu uvádět osobní a citlivé údaje respondentů/organizace. Jsem si vědom/a, že jsem vázán/a povinnou mlčenlivostí o skutečnostech, se kterými jsem se setkal/a při sběru dat a při nahlížení do dokumentace pacientů/organizace. Podpis studentky:
Vyjádření studenta/tky týkající se zveřejňování informací o odborném zařízení, kde bude výzkum prováděn	Zavazuji se, že ve své závěrečné práci a ani v publikacích vycházejících ze závěrečné práce nebudu uvádět název odborného zařízení, kde bude výzkum prováděn (ledaže souhlas se zveřejněním názvu zařízení jeho představitel vyjádří na tomto formuláři). Podpis studentky:
Vyjádření odborného zařízení, kde bude výzkum prováděn*	Název pracoviště: S prováděním výzkumu souhlasím/nesouhlasím . Se zveřejněním názvu zařízení v závěrečné práci / v publikacích vycházejících ze závěrečné práce studentky souhlasím/nesouhlasím . Jméno: Pozice: Razítko a podpis:

.....
Vedoucí práce

.....
Vedoucí katedry

Potvrzený souhlas s výzkumem k bakalářské nebo diplomové práci odevzdá student/ka se dvěma výtisky závěrečné práce na studijní oddělení v termínu dle harmonogramu Fakulty zdravotnických studií.

* V případě výzkumu, kdy respondenty/škami jsou studenti/ky jiných fakult UPCE, žádost podepisuje proděkan/prodekan pro studium a vzdělávací činnost Fakulty zdravotnických studií na základě předložené metodiky. V případě výzkumu, kdy respondenty/škami jsou studenti/ky FZS, vyjádření vyplní vedoucí kateder, pod které respondenti svým studijním programem patří.

Jestliže student/ka rozesílá oslovení respondentů/lek elektronicky, zašle vedoucímu katedry, pod kterou patří jeho/její studijní program, informační email pro respondenty/ky a vedoucí katedry jej předá k rozeslání studijnímu oddělení.

Aktualizace: duben 2021

Příloha C – *Kazuistika Ing. Iveta Rejcová*

Ing. Iveta Rejcová

Datum narození: 12.11.1963

Sdělení diagnózy: 01.12.2021

Základní diagnóza: Karcinom hlavy pankreatu s metastatickým procesem v játrech, v omentu a v levé kosti kyčelní

Přidružené diagnózy: Hyperlipidemie, flebotrombóza levé dolní končetiny, plicní embolie

Datum úmrtí: 09.01.2022

Průběh léčby:

Před sdělením diagnózy byly tlumeny bolesti zad pomocí NSAID analgetik (metamizol) s tramadolem. Po sdělení diagnózy byly pacientce indikovány opiátové náplasti s obsahem fentanylu. Při průlomové bolesti měla paní inženýrka k dispozici Lunaldin 100 mg tbl., který se aplikuje pod jazyk. Paní Rejcová byla diagnostikována v terminálním stádiu onemocnění se značnými komplikacemi (flebotrombóza končetiny, plicní embolie, obstrukční ikterus). K terapii flebotrombózy a plicní embolie byl aplikován Clexane 0,4.

Pacientka měla obtíže se škytáním, protože jí nádor utlačoval nervus phrenicus. První volbou pro zmírnění nepříjemného symptomu byla indikace haloperidolových kapek. Haloperidol je používán v praxi jako antipsychotikum. K léčbě škytavky je obvykle léčivo považováno za off-label užití. Kapky zvyšovaly komfort pacientky v paliativní péči s infaustní prognózou.

Matka zamřela na oddělení klinické onkologie v přítomnosti rodinných příslušníků. Nepociťovala bolest a byla smířená s blížícím se koncem.