

KAZUISTIKA – Pacientka s rizikem imobilizačního syndromu

Na oddělení LDN byla přeložena z chirurgického oddělení 93letá pacientka po osteosyntéze levého kyčelního kloubu z důvodu Petrochanterické zlomeniny kyčelního kloubu k rehabilitaci a doléčení. Dnes je 6. den po operaci.

Pacientka je imobilní, nesoběstačná ve všech denních činnostech. Je orientovaná, s ošetřujícím personálem komunikuje velmi špatně. Fyziologické funkce – (TK 160/90 mmHg, TT 37,5 °C, D 23/min.). Má zaveden permanentní močový katétr 8. den. Poslední stolice byla před 4 dny. Pacientka má snížený turgor kůže, suchou sliznici dutiny ústní. Z překladové zprávy je zřetelný snížený výdej i příjem tekutin. Má dietu č. 9 mletou. Stěžuje si na bolest operované končetiny. Rána je mírně prosáklá krvavým sekretem. Na obou dolních končetinách má pacientka přiložena krátkotažná obinadla. V oblasti hýzdí se nachází dva dekubity I. stupně 2x2 cm. O pacientku se nemá kdo postarat, proto bude potřeba řešit sociální anamnézu pacientky. Pacientka se dotazuje na kněze, je věřící.

STUDENTI UTŘÍDÍ ZÍSKANÉ INFORMACE

Identifikační údaje

Jméno a příjmení	M. M.	Věk	93
Bydliště		Vzdělání	základní
Stav	vdova	Oddělení	LDN
Datum přijetí		Den pobytu	
Sběr informací dne			

Důvod přijetí

Pacientka po petrochanterické zlomenině femuru vlevo.

Rodinná anamnéza	
Osobní anamnéza	
Léková anamnéza	Tramal cps.50 mg, Vigantol gtt., Glukobene 3,5 mg cps.
Alergologická anamnéza	
Abúzy	
Gynekologická/urologická anamnéza	
Sociální anamnéza	žije sama v domku na vesnici
Pracovní anamnéza	
Spirituální anamnéza	katolické vyznání

Lékařská diagnóza

osteosyntéza DHS (dynamic hip screw – dynamický kyčelní šroub s dlahou).

Diagnostické údaje

Ordinovaná vyšetření	Hodnocení

Vyšetření laboratorní	Hodnocení

Terapie

Konzervativní léčba	
Dietoterapie	9 dieta mletá
Pohybový režim	
Fyzioterapie	
Medikamentózní léčba	
per os	
s. c., i. v., i. m.	Fraxiparine 0,4 ml. s. c. v 18 hod.
Chirurgická léčba	
Lokální léčba/převaz	
Invaze	permanentní močový katétr

Základní screeningové vyšetření sestrou

Hlava a krk	
Hrudník a dýchací systém	
Srdečně cévní systém	
Břicho a GIT	
Močový a pohlavní systém	
Kosterní a svalový systém	
Nervový systém a smysly	
Endokrinní systém	
Imunologický systém	
Kůže a její adnexa	

Zhodnocení pacientky dle modelu Henderson

tabulka ke stažení na: <https://vswww1/Poklady%20k%20vuce/Kazuistiky.aspx>

ZADÁNÍ PRO STUDENTY

1. Výše prezentovaná data v rámci prvního kroku ošetřovatelského procesu utříděte s využitím koncepčního modelu dle V. Henderson, zhodnotěte a doplňte chybějící.
2. Identifikujte ošetřovatelské problémy pacientky.
3. Stanovte ošetřovatelské diagnózy dle NANDA International 2012-2014 Taxonomie II a uspořádejte je podle priorit.
4. U všech zvolených diagnóz zapište určující znaky a související faktory nebo rizikové faktory.

- 5. Vyberte jednu ze stanovených diagnóz a navrhněte u ní cíle, očekávané výsledky a ošetřovatelské intervence.**
- 6. Co je to imobilizační syndrom?**
- 7. Jaká je prevence imobilizačního syndromu?**
- 8. Podle jaké škály budete posuzovat bolest u pacientky?**
- 9. Jaký test použijete ke zhodnocení kognitivních a mentálních funkcí u pacientky?**
- 10. K jakému posouzení použijete Barthelové test?**
- 11. Jakým způsobem zajistíte bezpečnost pacientky před pádem?**
- 12. Jakou stupnici použijete k posouzení rizika vzniku dekubitů?**
- 13. Vyjmenujte stupně dekubitů a jejich projevy v jednotlivých fázích.**
- 14. Vysvětlete, proč má pacientka přiloženo obinadlo s krátkým tahem.**
- 15. Vysvětlete rozdíl mezi obinadlem s krátkým a dlouhým tahem.**
- 16. Přiřaďte jednotlivé užívané léky pacientky do lékových skupin.**
- 17. Navrhněte řešení sociální situace pacientky.**
- 18. Co jsou predilekční místa a vyjmenujte je.**
- 19. Jak vyřešíte spirituální potřeby pacientky?**
- 20. Na závěr prodiskutujte danou kazuistiku.**