# Kazuistika – Pacientka po TEP kyčle

Na ortopedické oddělení byla přijata 68letá pacientka k plánovanému operačnímu výkonu, k totální náhradě kyčelního kloubu z důvodu těžkých, degenerativních změn. Bezprostředně po operaci byla pacientka přeložena na oddělení JIP k intenzivnímu sledování. K operačnímu výkonu měla pacientka připraveny dvě autotransfuze.

Dnes v 8:45 je první den po implantaci totální endoprotézy levého kyčelního kloubu, přeložena zpět na standardní ortopedické oddělení.

**HODNOTY ZJIŠŤOVANÉ PŘI PŘÍJMU**

|  |  |
| --- | --- |
| **TK: 160/85 mmHg** | **Výška: 165 cm** |
| **P: 75/min.** | **Hmotnost: 83 kg** |
| **D: 20/min.** | **BMI:** |
| **TT: 36,7 °C** | **Pohyblivost: poloha na zádech** |
| **Stav vědomí: plné** | **Krevní skupina: 0** |

* Pacientka při vědomí, klidná, orientovaná všemi směry
* Zaujímá polohu na zádech s abdukcí a vnitřní rotací levé dolní končetiny, která ji nevyhovuje, chtěla by se otočit na pravý bok
* Z operační rány má vyveden Redonův drén s odpadem 350 ml, operační rána je silně prokrvácena
* Pacientka si stěžuje na velké bolesti operační rány. Bolest hodnotí stupněm 6 z numerické škály bolesti hodnocené od (0-10). Bolest se zhoršuje při pokusu o úpravu lůžka a převazu operační rány
* Na pravé horní končetině v oblasti cubity má zaveden 2. den periferní žilní katetr, kape infuzní roztok - 1000 ml Plasmalyte i. v., po dokapání další infuzní terapie dle ordinace lékaře
* Má z profylaktických důvodů naordinovány ATB Axetine 1 g i. v. po 8 hodinách ve 100 ml fyziologického roztoku – poslední aplikována v 8 hod.
* TK 165/80 mmHg, P 78/min., TT 38,2 ̊C, D/22 min.
* Pacientka má zaveden druhý den permanentní močový katétr, který odvádí čirou moč
* Celkově se cítí velmi unavená
* Před přeložením pacientky na JIP odebrán KO, nutno zjistit výsledek

**Ošetřovatelský proces u pacientky po totální endoprotéze kyčelního kloubu**

# STUDENTI UTŘÍDÍ ZÍSKANÉ INFORMACE

# Identifikační údaje

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jméno a příjmení** |  | **Věk** | 68 let |
| **Bydliště** | Praha | **Vzdělání** |  |
| **Stav** | Vdova | **Oddělení** |  |
| **Datum přijetí** |  | **Den pobytu** | 2 |
| **Sběr informací dne** |  | | |

# Důvod přijetí

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Rodinná anamnéza** | matka zemřela na CA pankreatu, otec neví |
| **Osobní anamnéza** | artróza 4. stupně |
| **Léková anamnéza** |  |
| **Alergologická anamnéza** | alergie na Biseptol |
| **Abúzy** | abúzy neudává |
| **Gynekologická/urologická anamnéza** |  |
| **Sociální anamnéza** | žije sama v rodinném domě |
| **Pracovní anamnéza** | důchodkyně |
| **Spirituální anamnéza** | věřící |

**Lékařská diagnóza**

|  |
| --- |
|  |
|  |

# Diagnostické údaje

|  |  |
| --- | --- |
| **Ordinovaná vyšetření** | **Hodnocení** |
|  |  |
| **Vyšetření laboratorní** | **Hodnocení** |
| **ko** |  |

**Terapie**

|  |  |
| --- | --- |
| **Konzervativní léčba** |  |
| Dietoterapie | č. 3 |
| Pohybový režim |  |
| Fyzioterapie |  |
| **Medikamentózní léčba** |  |
| per os |  |
| s. c., i. v., i. m. |  |
| **Chirurgická léčba** |  |
|  |  |
| **Lokální léčba/převaz** |  |
|  |  |
| **Invazivní vstupy** |  |

# Zhodnocení pacientky dle modelu M. Gorgon

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

**ZADÁNÍ PRO STUDENTY**

1. **Výše prezentovaná data v rámci prvního kroku ošetřovatelského procesu utřiďte za využití koncepčního modelu M. Gordon, zhodnoťte a doplňte chybějící.**
2. **Stanovte ošetřovatelské diagnózy dle NANDA International 2012-2014 Taxonomie II a uspořádejte je podle priorit.**
3. **U aktuálních ošetřovatelských diagnóz zapište určující znaky a související faktory a u potenciálních ošetřovatelských diagnóz stanovte rizikové faktory.**
4. **Vyberte dvě ze stanovených diagnóz a navrhněte u nich cíle, očekávané výsledky a ošetřovatelské intervence.**
5. **Jak budete postupovat při ošetřování pacienta po totální endoprotéze kyčelního kloubu.**
6. **Promyslete možná edukační témata u pacienta po totální endoprotéze kyčelního kloubu.**
7. **Vyhledejte odbornou literaturu k danému tématu ne starší 5 let včetně zahraniční.**
8. **Jaké má psychické a sociální problémy pacientka po totální endoprotéze kyčelního kloubu?**
9. **U medikamentózní léčby určete skupinu léku a znalosti sestry, které potřebuje znát k bezpečnému podání léku.**
10. **K navrženým ošetřovatelským intervencím proveďte kritickou analýzu.**
11. **Proveďte diskusi k dané problematice.**
12. **V závěru kazuistiky se vyjádřete k vypracované kazuistice.**