# Kazuistika – Pacient po operaci TEP kolenního kloubu

Na ortopedické oddělení byl přijat 75letý muž k plánovanému operačnímu výkonu, k totální náhradě pravého kolenního kloubu z důvodu těžkých, artrotických, degenerativních změn. Bezprostředně po operaci byl pacient přeložen na oddělení JIP k intenzivnímu sledování.

Operační výkon byl proveden v epidurální anestezii s ponecháním epidurálního katétru z důvodu pooperační analgezie.

Dnes je první den po implantaci totální endoprotézy pravého kolenního kloubu, přeložen na standardní ortopedické oddělení.

* Pacient je při vědomí, neklidný, dezorientovaný prostředím, snaží se opustit lůžko.
* Z operační rány má vyveden Redonův drén s odpadem 150 ml, operační rána je klidná bez známek krvácení, má přiložen vak s ledem.
* Pacient si stěžuje na velké bolesti operační rány. Bolest nedokáže zhodnotit.
* Na pravé horní končetině v oblasti cubity má zaveden 2. den periferní žilní katétr, kape infuzní roztok – 500 ml 5% Glukózy i. v.
* Z profylaktických důvodů má naordinovány ATB Axetine 1 g à 8 hod. ve 100 ml fyziologického roztoku – poslední aplikována v 6 hod.
* TK 165/80 mmHG., P 78/min., TT 38,2 ˚C, D 22/min.
* Pacient má vysokou bandáž na operované končetině, druhá končetina je bez bandáže.
* Pacient udává bolest v oblasti levé hýždě, kde má zarudnutí kůže velikosti 2x2 cm, bez známek porušení integrity.
* Pacient má zaveden druhý den permanentní močový katétr, který odvádí čirou moč, pacient udává pálení v oblasti močové trubice.
* Na levém rameni má vyveden filtr od epidurálního katétru, do kterého je aplikován čištěný Morfin à 8 hod.
* Celkově se cítí unavený.
* Soběstačnost pacienta je narušena z důvodu operačního výkonu.

**HODNOTY ZJIŠŤOVANÉ PŘI PŘÍJMU**

|  |  |
| --- | --- |
| **TK: 150/80 mmHg** | **Výška: 175 cm** |
| **P: 80/min.** | **Hmotnost: 85 kg** |
| **D: 22/min.** | **BMI: 27,76** |
| **TT: 36,7 °C** | **Pohyblivost: antalgické držení těla** |
| **Stav vědomí: plné** | **Krevní skupina: A** |

**Ošetřovatelský proces u pacienta po operaci TEP kolenního kloubu**

# STUDENTI UTŘÍDÍ ZÍSKANÉ INFORMACE

# Identifikační údaje

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jméno a příjmení** |  | **Věk** |  |
| **Bydliště** |  | **Vzdělání** |  |
| **Stav** |  | **Oddělení** |  |
| **Datum přijetí** |  | **Den pobytu** |  |
| **Sběr informací dne** |  | | |

# Důvod přijetí

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Rodinná anamnéza** |  |
| **Osobní anamnéza** |  |
| **Léková anamnéza** |  |
| **Alergologická anamnéza** |  |
| **Abúzy** |  |
| **Gynekologická/urologická anamnéza** |  |
| **Sociální anamnéza** |  |
| **Pracovní anamnéza** |  |
| **Spirituální anamnéza** |  |

**Lékařská diagnóza**

|  |
| --- |
|  |
|  |

# Diagnostické údaje

|  |  |
| --- | --- |
| **Ordinovaná vyšetření** | **Hodnocení** |
|  |  |
| **Vyšetření laboratorní** | **Hodnocení** |
| **rtg kolenního kloubu** |  |

**Terapie**

|  |  |
| --- | --- |
| **Konzervativní léčba** |  |
| Dietoterapie |  |
| Pohybový režim | klidový režim na lůžku |
| Fyzioterapie |  |
| **Medikamentózní léčba** |  |
| per os |  |
| s. c., i. v., i. m. |  |
| **Chirurgická léčba** |  |
|  |  |
| **Lokální léčba/převaz** |  |
|  |  |
| **Invaze** |  |

# Zhodnocení pacienta dle modelu V. 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 utřiďte za využití koncepčního modelu V. Henderson, zhodnoťte a doplňte chybějící.**
2. **Stanovte ošetřovatelské diagnózy dle NANDA International 2012-2014 Taxonomie II a uspořádejte je podle priorit.**
3. **Vyberte dvě ze stanovených diagnóz a navrhněte u nich cíle, očekávané výsledky aošetřovatelské intervence.**
4. **K navrženým ošetřovatelským intervencím proveďte kritickou analýzu.**
5. **Popište režimová opatření u neklidného a dezorientovaného pacienta.**
6. **Jakým způsobem budete u pacienta hodnotit stupeň bolesti?**
7. **Popište postup aplikace analgezie do epidurálního katétru.**
8. **Popište komplikace v souvislosti se zavedeným epidurálním katétrem.**
9. **Jakým způsobem zajistíte bezpečnost pacienta před pádem?**
10. **Jaké má psychické a sociální problémy pacient po totální endoprotéze kolenního kloubu?**
11. **Připravte edukační pokyny pro pacienta před propuštěním do domácího ošetření.**
12. **Vyhledejte odbornou literaturu k danému tématu ne starší 5 let včetně zahraniční.**
13. **Proveďte diskusi k dané problematice.**
14. **V závěru kazuistiky se vyjádřete k vypracované kazuistice.**