**Kazuistika - Pacientka s HIV**

Pacientka přijata na lůžkové oddělení AIDS Centra FN Bulovka na vlastní žádost o krátkodobou hospitalizaci spojenou s krevními odběry a dalšími vyšetřeními, která podstupuje podruhé od zahájení terapie virostatiky. Pacientka udává, že po minulých odběrech a sérii ambulantních vyšetření byla velmi unavená a nyní by ráda vše absolvovala během krátkodobé hospitalizace. Pacientce je od roku 2006 diagnostikována HIV pozitivita, pacientka udává, že byla nakažena na jedné párty, ale s kým měla pohlavní styk, si nepamatuje. Pacientka vnímá svůj zdravotní stav v plném rozsahu a snaží se hledat jen pozitivní věci. Pacientka nemá nyní obavu  z další progrese nemoci, v sexuálním životě je opatrná, používají s manželem bariérovou ochranu a dbá na omezení rizik, která nemoc obnáší.

Pacientka je klidná, plně orientována - místem, časem a osobou.

* pacientka bydlí sama
* vzhled pacientky: upravená
* na otázky odpovídá přiléhavě, má bohatou slovní zásobu
* orientována ve všech kvalitách
* abúzus neguje
* pacientka částečně spolupracuje a vykazuje částečný náhled na situaci
* důvod hospitalizace kontrolní vyšetření stavu virové nálože, počtu CD4+ a CD8+ lymfocytů a další vyšetření při léčbě virostatiky
* pacientka má sníženou imunitu z důvodu HIV infekce

Volnočasové aktivity: „Pacientka omezeně sportuje, je soběstačná.“

Farmakoterapie:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Název léku | Forma | Síla | Dávkování | Skupina |
| Viracept | tbl. | 250 mg | 4-0-4 | antivirotikum |
| Combivir | tbl. | 150 mg | 1-0-1 | antivirotikum |
| Tiapridal | tbl. | 100 mg | dle potřeby | antipsychotikum |
| Tramal | tbl. | 100 mg | dle potřeby | analgetika |

Terapeutické aktivity: postupná aktivizace

Režimová opatření: krátkodobý pobyt na oddělení, vycházky s rodinnými příslušníky

Za pacientkou denně dochází bratr s přítelkyní, ve volných dnech očekává návštěvu příbuzných.

**Ošetřovatelský proces u pacientky s HIV**

# Identifikační údaje

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jméno a příjmení** | X. Y. | **Věk** | 27 let |
| **Bydliště** | xxx | **Vzdělání** | SŠ |
| **Stav** | vdaná | **Oddělení** | xxx |
| **Datum přijetí** | x. y. | **Den pobytu** | 2 |
| **Sběr informací dne** | x. y. | **Hospitalizace** | dobrovolná |

# Důvod přijetí

|  |
| --- |
| Hospitalizace na vlastní žádost pacientky z důvodu nutnosti provedení pravidelného kontrolního laboratorního vyšetření k posouzení efektu stávající léčby virostatiky, tedy stavu virové nálože, počtu CD4+ a CD8+ lymfocytů a realizace dalších ordinovaných vyšetření. Pacientka byla po minulých ambulantních odběrech a sérii vyšetření velmi unavená, dojíždí na vyšetření velkou vzdálenost několika spoji, ráda by vše absolvovala najednou během krátkodobé hospitalizace. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Rodinná anamnéza** | nevýznamná |
| **Osobní anamnéza** | dochází na ambulantní kontroly |
| **Léková anamnéza** | doma užívala uvedenou farmakoterapie |
| **Alergologická anamnéza** | neguje |
| **Abúzy** | neguje |
| **Gynekologická/urologická anamnéza** | nevýznamná |
| **Sociální anamnéza** | bydlí v panelovém bytě 2+kk |
| **Pracovní anamnéza** | asistentka |
| **Spirituální anamnéza** | bez vyznání |

**Lékařská diagnóza**

|  |
| --- |
| Z 21 Asymptomatický stav infekce virem lidské imunodeficience [HIV] |
|  |

# Diagnostické údaje

|  |  |
| --- | --- |
| **Ordinovaná vyšetření** | **Hodnocení** |
| **Vstupní laboratorní vyšetření** | při příjmu odebrána krev: krevní obraz a diferenciál, základní biochemické vyšetření séra (glykémie, urea, kreatinin, bilirubin, laktát, ionty, jaterní enzymy, amylasa, LDH, CRP, cholesterol (i frakce), triacylglyceroly cystatin C, TPHA při příjmu |
| **Imunologické vyšetření** | počet CD4+ a CD8+ lymfocytů, virová nálož |
| **Další vyšetření** | EKG, skiagram plic, sono břicha |

**Terapie**

|  |  |
| --- | --- |
| **Dietoterapie** | 3 |
| **Režimová opatření** | pobyt na oddělení, vycházky s rodinnými příslušníky |
| **Psychoterapie** | - |
| **Terapeutické aktivity** |  |
| **Medikamentózní léčba** |  |
| per os | Viracept 250 mg tbl. 4-0-4, Combivir 150 mg. tbl. 1-0-1,Tiapridal 100 mg. tbl. dle potřeby, Tramal 100 mg. tbl. dle potřeby |
| s. c., i. v., i. m. |  |
| **Jiné** |  |
|  |  |
|  |  |

# 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 ROPEROVÉ – LOGANOVÉ - TIERNEYOVÉ

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

**ZADÁNÍ PRO STUDENTY**

1. **Výše prezentovaná data pacientky v rámci prvního kroku ošetřovatelského procesu utřiďte (za využití koncepčního modelu) a doplňte do textu.**
2. **Identifikujte ošetřovatelské problémy pacientky.**
3. **Stanovte ošetřovatelské diagnózy dle NANDA International 2012-2014 Taxonomie II a uspořádejte je podle priorit.**
4. **U všech ošetřovatelských diagnóz zapište určující znaky a související faktory nebo rizikové faktory.**
5. **Vyberte jednu ze stanovených diagnóz a navrhněte u ní cíle, očekávané výsledky a intervence.**
6. **Definujte zásady ošetřovatelské péče o pacienta s HIV infekcí.**
7. **Vysvětlete roli oportunních infekcí u HIV pozitivního pacienta.**
8. **Navrhněte vhodné podpůrné psychoterapeutické aktivity pro pacienta s HIV.**
9. **Vyhledejte odbornou literaturu k danému tématu ne starší jak 5 let (zahraniční 1x).**
10. **V závěru kazuistiky se vyjádřete celkově k vypracované kazuistice.**