

KAZUISTIKA – Pacient s arytmií

67letý pacient, poprvé hospitalizován na interním oddělení, byl odeslán svým praktickým lékařem pro fibrilaci síní. Asi týden vnímal pacient nepříjemný, nepravidelný srdeční rytmus a zhoršené dýchání, bez otoků dolních končetin.

Pacientovi byla diagnostikována fibrilace síní nejasného stáří, proto přijat ke kardioverzi.

Pacient:

- při vědomí, orientován
- pacient bydlí: v domě s manželkou a synem
- vzhled pacienta: upravený
- na otázky odpovídá: přiléhavě
- abúzus: alkohol - příležitostně, nekuřák, káva 2x denně
- pacient: spolupracuje
- volnočasové aktivity: volný čas věnuje své manželce nebo zahrádce a venčení psa

Farmakoterapie:

Název léku	Forma	Síla	Dávkování	Skupina
Furosemid	tbl.	250 mg	1-0-0	Diuretikum
Anopyrin	tbl.	100 mg	1-0-0	Antiagregans
Micardis	tbl.	80 mg	1-0-0	Antihypertenzivum
Verospiron	tbl.	25 mg	1-0-0	Diuretikum
Cordarone	tbl.	200 mg	1-0-1	Antiarytmikum
Fraxiparine	s. c.	0,4 ml	1-0-0	Antikoagulancium
Cordarone+250ml 5% Glucosa na 1 hodinu	i. v.	300 mg	infuze	Antiarytmikum
Digoxin	i. v.	0,25 mg	6:00	Kardiotonikum

- Terapeutické aktivity: postupná aktivizace
- Režimová opatření: dieta č. 3, klid na lůžku
- Za pacientem denně dochází rodina: manželka, syn a dcery

Ošetřovatelský proces u pacienta s arytmií

Identifikační údaje

Jméno a příjmení	X. Y.	Věk	67 let
Bydliště	xxx	Vzdělání	odborné učiliště, zámečnick
Stav	ženatý	Oddělení	x. y.
Datum přijetí	x. y.	Den pobytu	3
Sběr informací dne	x. y.	Hospitalizace	interní oddělení IMP

Důvod přijetí

Pacient s arytmií

Rodinná anamnéza	matka zemřela v 73 letech na hypertenzi, otec v 83 letech na CA plic
Osobní anamnéza	stav po operaci prostaty
Léková anamnéza	uvedená farmakoterapie
Alergologická anamnéza	neudává
Abúzy	příležitostně alkohol, nekuřák, 1-2 kávy denně
Gynekologická/urologická anamnéza	2007 operace prostaty, samovyšetření si provádí
Sociální anamnéza	bydlí v malém rodinném domku
Pracovní anamnéza	důchodce (dříve - zámečnick)
Spirituální anamnéza	evangelická církev

Lékařská diagnóza

Fibrilace síní.

Diagnostické údaje

Ordinovaná vyšetření	Hodnocení
Vstupní laboratorní vyšetření	při příjmu odebraná krev: na krevní obraz, biochemii, glykémii, krevní skupinu, hematokoagulaci, chemické vyšetření moče
Odbor. vyšetření	EKG, RTG, krevní tlak, pulz, dechová frekvence, tělesná teplota

Terapie

Dietoterapie	3
Režimová opatření	interní oddělení IMP
Psychoterapie	-
Terapeutické aktivity	postupná aktivizace
Medikamentózní léčba	
per os.	infuze, inzulin dle ordinace lékaře (dle labor. výsledků)
s. c., i. v., i. m.	dle farmakoterapie
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 pacienta dle modelu ...

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

Zhodnocení pacienta dle modelu V. HENDERSON

1.	Dýchání	
2.	Výživa a hydratace	
3.	Vylučování	
4.	Pohyb	
5.	Spánek a odpočinek	
6.	Oblékání	
7.	Regulace tělesné teploty	
8.	Hygiena	
9.	Ochrana před nebezpečím	
10.	Komunikace, kontakt	
11.	Víra	
12.	Práce	
13.	Aktivita	
14.	Učení	

ZADÁNÍ PRO STUDENTY:

- 1) Výše prezentovaná data pacienta v rámci prvního kroku ošetrovatelského procesu utřídíte (za využití koncepčního modelu V. Henderson) a doplňte do textu.
- 2) Identifikujte ošetrovatelské problémy pacienta.
- 3) Stanovte ošetrovatelské diagnózy dle NANDA International 2012-2014 Taxonomie II a uspořádejte je podle priorit.
- 4) U všech ošetrovatelských diagnóz запиšte určující znaky a související faktory nebo rizikové faktory.
- 5) Vyberte jednu ze stanovených diagnóz a navrhnete u ní cíle, očekávané výsledky a ošetrovatelské intervence.



- 6) **Jaká informace v kazuistice chybí?**
- 7) **Vyhledejte odbornou literaturu k danému tématu ne starší 5 let včetně zahraniční.**
- 8) **Jaké má pacient psychosociální problémy při arytmií?**
- 9) **Definujte kardioverzi, fibrilaci a arytmií.**
- 10) **Jaká je příprava pacienta na kardioverzi, jaký je průběh výkonu a následná ošetrovatelská péče?**