



HRVATSKO
KATOLIČKO
SVEUČILIŠTE
ZAGREB
UNIVERSITAS
STUDIORUM
CATHOLICA
CROATICA
ZAGREBIA

Detailed Course Syllabus

Academic year: 2024/2025	Semester: Winter semester
Study Program: Sestrinstvo (R) (elective) Sestrinstvo (I) (elective) Komunikologija - Interkulturalna komunikacija i novinarstvo (R) (elective) Komunikologija - Znanstveno istraživanje medija i odnosi s javnošću (R) Sociologija - Upravljanje i javne politike (R) (elective) Povijest (R) (elective)	Year of study: 1

I. BASIC COURSE INFORMATION

Name: Liječenje i skrb bolesnika s uznapredovalom Parkinsonovom bolesti

Abbreviation: IZBD205R

ECTS: 4

Code: 225596

Prerequisites: No

Total Course Workload

Teaching Mode

Total Hours

Lecture

15

Seminar

15

Class Time and Place: HKS - according to the published schedule

II. TEACHING STAFF

Course Holder

Name and Surname: Bago Rožanković Petra

Academic Degree:

Professional Title: naslovni docent

Contact E-mail:

pbagoroz@kbd.hr

Telephone:

Office Hours: According to the published schedule

Course Assistant

III. DETAILED COURSE INFORMATION

Teaching Language: Hrvatski

Course Description

Tijekom kolegija studenti će se upoznati s kliničkom slikom bolesnika s uznapredovalom Parkinsonovom bolesti. Naime, s ciljem što bolje sestrinske skrbi i brige za bolesnika, od iznimne je važnosti steći znanja o komplikacijama dugogodišnjeg liječenja oralnom antiparkinsonskom terapijom. Nadalje, studenti će spoznati sve najnovije mogućnosti liječenja uznapredovale Parkinsonove bolesti uključujući liječenje dubokom moždanom stimulacijom, apomorfinskom injekcijom i apomorfinskom pumpom te levodopa-intestinalnim gelom putem intestinalne pumpe. Upravo zbog glavne i značajne sestrinske uloge u skrbi i praćenju bolesnika s uspostavljenim ovim dodatnim oblicima liječenja, studenti će steći znanja o načinu funkcioniranja i djelovanja apomorfin, levodopa-karbidopa intestinalnog gela i duboke moždane stimulacije. Naučit će sve o zadaćama medicinske sestre kao dio multidisciplinarnog tima kod uvođenja liječenja apomorfinom, levodopa-karbidopa intestinalnim gelom te dubokom moždanom stimulacijom. Također će steći znanja o načinu uspostave kontrole simptoma bolesti kod svakog od ovih oblika liječenja te o mjerama daljnjeg praćenja i skrbi bolesnika. Važna uloga sestre je i u održavanju higijene te uočavanju komplikacija liječenja uznapredovale Parkinsonove bolesti o čemu će imati priliku naučiti tijekom ovog kolegija. Steći će se znanja i o načinu edukacije bolesnika i njegovog skrbnika o nastavku liječenja u kućnim uvjetima te o potrebi održavanja daljnjeg kontakta s bolesnikom. Saznanja o potrebi i načinu pružanja daljnje patronažne sestrinske skrbi od velike je važnosti u uspostavi zadovoljavajuće kontrole simptoma Parkinsonove bolesti, pravodobnog uočavanja mogućih komplikacija te osiguravanja daljnjeg liječenja i skrbi u sigurnosti svog doma bez potrebe čestih odlazaka u bolnicu.

Educational Outcomes

- Prepoznati kliničku sliku uznapredovale Parkinsonove bolesti
- Razlikovati simptome motoričkih komplikacija Parkinsonove bolesti uključujući motoričke fluktuacije i diskinezije
- Stjecanje znanja o danas dostupnim metodama liječenja uznapredovale Parkinsonove bolesti
- Primijeniti stečena znanja o djelovanju te postupcima uvođenja i započinjanja liječenja apomorfinskom injekcijom i pumpom, levodopa-karbidopa intestinalnim gelom te dubokom moždanom stimulacijom
- Stjecanje teoretskih znanja i vještina važnih za sestrinski rad u multidisciplinarnom timu uključenom u uvođenje i započinjanje specifičnog liječenja te daljnjeg praćenja bolesnika a uznapredovalom Parkinsonovom bolesti
- Sposobnost primjene naučenog u smislu održavanja higijene te procjeni javljanja mogućih komplikacija liječenja uznapredovale Parkinsonove bolesti
- Stjecanje znanja provođenja specifične edukacije bolesnika i njegovog skrbnika o nastavku liječenja u kućnim uvjetima te uspostavljanju daljnje komunikacije s bolesnikom i obitelji
- Sposobnost primjenjivanja sestrinskih zadaća u sklopu patronažne skrbi bolesnika s ugrađenim uređajima poput pumpi ili duboke moždane stimulacije

Textbooks and Materials

Required

pridružena skripta

seučilišni udžbenik Bago Rožanković P (ur). Parkinsonova bolest - dijagnostički i terapijski izazovi. 2015. Zagreb. Naklada Slap.

Supplementary

Examination and Grading

To Be Passed DA

Exclusively Continuous Assessment NE

Included in Average Grade DA

Prerequisites to Obtain Signature and Take Final Exam

Redovito pohađanje nastave (prisutnost na najmanje 70% nastave) i uredno izvršene studentske obaveze

Examination Manner

Grading Manner

završni seminarski rad i pismeni ispit

Detailed Overview of Grading within ECTS**IV. WEEKLY CLASS SCHEDULE***[Predavanja]*

#	Topic
1	Klinička slika uznapredovale Parkinsonove bolesti
2	Prepoznavanje komplikacija dugotrajnog liječenja oralnom antiparkinsonskom terapijom i specifičnosti bolesnika s uznapredovalom Parkinsonovom bolesti
3	Metode liječenja uznapredovale Parkinsonove bolesti
4	Multidisciplinarni tim liječenja bolesnika s uznapredovalom Parkinsonovom bolesti
5	Sestrinska uloga u liječenju apomorfinom kod bolesnika s uznapredovalom Parkinsonovom bolesti
6	Sestrinska uloga u liječenju levodopa-karbidopa intestinalnog gela kod bolesnika s uznapredovalom Parkinsonovom bolesti
7	Sestrinska uloga u liječenju dubokom moždanom stimulacijom kod bolesnika s uznapredovalom Parkinsonovom bolesti
8	Specifičnosti sestrinskog praćenja bolesnika s pojedinim dodatnim oblicima liječenja uznapredovale Parkinsonove bolesti
9	Higijenske i mjere prevencije komplikacija važnih u održavanju zadovoljavajućeg ishoda nakon započinjanja specifičnog liječenja uznapredovale Parkinsonove bolesti
10	Prepoznavanje mogućih komplikacija liječenja uznapredovale Parkinsonove bolesti
11	Metode provođenja edukacije i specifičnosti komunikacije s bolesnikom i skrbnikom kod liječenja uznapredovale Parkinsonove bolesti specifičnim terapijskim metodama
12	Uloga patronažne sestre u skrbi bolesnika s postavljenom apomorfinom pumpom te levodopa-karbidopa intestinalni gel pumpom

[Seminari]

#	Topic
1	Uvod u seminarski rad
2	Izlaganje seminarskih radova
3	Izlaganje seminarskih radova
4	Izlaganje seminarskih radova