

UČNI NAČRT PREDMETA/COURSE SYLLABUS	
Predmet Course title	Menedžment procesov v operativni dejavnosti Management of Processes in Surgical Activities

Študijski program in stopnja Study programme and level	Študijska smer Study field	Letnik Academic year	Semester Semester
Zdravstvena nega / 2. stopnja Nursing Care / 2 nd Cycle	Ni smeri študija No study field	2. letnik 2 nd year	3. 3 rd

Vrsta predmeta/Course type	modularni/module
----------------------------	------------------

Univerzitetna koda predmeta/University course code	2ZN 2 M2 UN3
--	--------------

Predavanja Lectures	Seminar	Sem. vaje Tutorial	Lab. vaje Laboratory work	Teren. vaje Field work	Samost. delo Individ. work	ECTS
20		30			130	6

Nosilec predmeta/Lecturer:	izr. prof. dr. Mohsen Hussein
----------------------------	-------------------------------

Jeziki/ Languages:	Predavanja/Lectures: slovenski/Slovenian
	Vaje/Tutorial: slovenski/Slovenian

Pogoji za vključitev v delo oz. za opravljanje študijskih obveznosti:	Prerequisites:
<ul style="list-style-type: none"> • Vpis v drugi letnik študijskega programa. • Študent mora pred izpitom pripraviti in predstaviti ter zagovarjati projektno/raziskovalno nalogu. 	<ul style="list-style-type: none"> • A prerequisite for inclusion is enrolment in the second year of study. • Student has to prepare, present and defend a project/research paper before the exam.

Vsebina:	Content (Syllabus outline):
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Uvod v menedžment procesov v operativni dejavnosti.</i> • <i>Proces naročanja na operativni poseg in sprejem v operacijsko dvorano.</i> • <i>Proces izvajanja anestezije.</i> • <i>Proces izvedbe operativnih posegov.</i> • <i>Proces sterilizacije.</i> • <i>Proces naročanja, hranjenja in izdaje zdravil.</i> • <i>Proces naročanja, evidentiranja in vzdrževanja medicinskih aparatur in inštrumentov.</i> • <i>Proces preprečevanja okužb.</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Introduction to management of processes in surgical activities.</i> • <i>Process of scheduling for surgical procedure and admission for surgery.</i> • <i>Process of anesthesia.</i> • <i>Process of surgical procedure.</i> • <i>Process of sterilization.</i> • <i>Process of ordering, storing and dispensing medication and medical disposable materials.</i> • <i>Process of ordering, evidence management, and maintenance of medical devices and instruments.</i> • <i>Process of infection prevention.</i>

<ul style="list-style-type: none"> • Proces optimizacije in načrtovanja izboljšav. • Proces izobraževanja kadra. • Proces spremljanja kazalcev kakovosti in izboljševanja. • Proces ekonomike v operativni dejavnosti. 	<ul style="list-style-type: none"> • Process of optimization and improvement planning. • Process of staff education. • Process of quality indicator control and improvement. • Process of economics in surgical activities.
--	---

Temeljna literatura in viri/Readings:

Temeljna literatura/Basic literature

- Hussein, M. (2018). *Menedžment procesov v operativni dejavnosti*. Skripta. Novo mesto: FZV Novo mesto.
- Kaye A. D., Urman R. D. in Fox III. C. J. (2012). *Operating Room Leadership and Perioperative Practice Management*. Cambridge: Cambridge University Press. (nova izdaja dec. 2018)

Priporočljiva literatura/Recommended literature

- Izbrani članki iz zbornikov znanstvenih srečanj, izbrani članki iz domačih in tujih znanstvenih revij s področja menedžmenta procesov v operativni dejavnosti, izbrane internetne strani.

Cilji in kompetence:

Učna enota prispeva predvsem k razvoju naslednjih splošnih in specifičnih kompetenc:

- poznavanje in razumevanje procesov v strokovnem/poslovнем okolju ter usposobljenost za njihovo analizo, sintezo in predvidevanje rešitev oz. posledic;
- usposobljenost za prepoznavanje potreb po spremembah in kritično uvajanje inovacij v klinično okolje;
- avtonomnost pri sprejemanju odločitev v procesu zdravstvene nege;
- sposobnost reševanja kompleksnih problemov v kliničnem okolju z multidisciplinarnim pristopom: analiza situacije, načrtovanje ukrepov, izvedba načrta, vrednotenje in samovrednotenje;
- sposobnost predvidevanja izidov dela v kliničnem okolju ob uvajanju novih metod, novih spoznanj, novih okoliščin;
- celovit pristop k zagotavljanju kakovosti in varnosti na področju zdravstvene dejavnosti;

Objectives and competences:

The learning unit mainly contributes to the development of the following general and specific competences:

- knowledge and understanding of processes in the professional/business environment and the ability to analyse, synthesise and envisage solutions or consequences;
- the ability to identify the needs for changes and to critically introduce innovations in the clinical environment;
- autonomy in decision-making in the process of nursing care;
- the ability to solve complex issues in the clinical environment using the multidisciplinary approach: analysis of the situation, planning the measures, implementing the plan, evaluating and self-evaluating;
- the ability to predict work outcomes in the clinical environment on introducing new methods, findings, new circumstances;

<ul style="list-style-type: none"> ozaveščenost o nujnosti lastnega strokovnega izpopolnjevanja, dopolnjevanja, poglabljanja in posodabljanja znanja; zavezanost profesionalni etiki, sposobnost etičnega odločanja in ravnanja v primeru etičnih dilem v zdravstveni negi. 	<ul style="list-style-type: none"> a comprehensive approach to the quality assurance in the field of healthcare activity; the awareness of the necessity of one's own professional training, updating, broadening and complementing knowledge; commitment to professional ethics, the ability to ethically decide and act in the event of ethical dilemmas in nursing care.
---	--

Predvideni študijski rezultati:

Študent/Studentka:

- pozna kompleksnost in povezanost delovnih procesov v operativni dejavnosti,
- razume povezavo med teoretičnim znanjem, delom v operacijski dvorani, spremeljanjem kazalcev kakovosti in njihovim vplivom na izid zdravljenja v celoti,
- razvije sposobnost kritične presoje izrabe človeških in materialnih virov pri delu v operativni dejavnosti,
- se usposobi za delovanje v kirurškem timu, kjer so člani tima različnih profilov.

Intended learning outcomes:

Students:

- know the complexity and cohesion of operative processes in surgical activities,
- understand the connection between theoretical knowledge, work in the operating room and quality indicator control and their influence on the complete treatment outcome,
- develop the ability of a critical assessment in using human and material resources in working in surgical services,
- are trained to work in a surgical team composed by different profiles.

Metode poučevanja in učenja:

- predavanja* z aktivno udeležbo študentov (razlaga, diskusija, vprašanja, primeri, reševanje problemov),
- seminarske vaje*: priprava, predstavitev in uspešen zagovor projektne/raziskovalne naloge,
- konzultacije*.

Learning and teaching methods:

- lectures* with active student participation (explanation, discussion, questions, examples, problem solving);
- tutorial*: preparation, presentation and a successful defence of a project/research paper,
- consultations*.

Načini ocenjevanja:

Delež (v %)

Weight (in %)

Assessment:

Načini: <ul style="list-style-type: none"> izpit izdelava, predstavitev in zagovor projektne/raziskovalne naloge 	50 % 50 %	Types: <ul style="list-style-type: none"> exam preparation, presentation and defence of the project/research paper
--	--------------	--

Ocenjevalna lestvica: ECTS.

Grading scheme: ECTS.