

	UČNI NAČRT PREDMETA/COURSE SYLLABUS
Predmet	Zdravstvena nega kirurškega bolnika s kirurgijo
Course title	Nursing Care of Surgical Patients incl. Surgery

Študijski program in stopnja Study programme and level	Študijska smer Study field	Letnik Academic year	Semester Semester
Zdravstvena nega / 1. stopnja	Zdravstvena nega	3. letnik	5.
Nursing Care / 1st Cycle	Nursing Care	3 rd year	5 th

Vrsta predmeta/Course type

obvezni /obligatory

Univerzitetna koda predmeta/University course code

Predavanja Lectures	Seminar Seminar	Sem. vaje Tutorial	Lab. vaje Laboratory work	Teren. vaje Field work	Samost. delo Individ. work	ECTS
90	/	/	15	150	15	9

Nosilec predmeta/Lecturer:

RŠ – Kristina Rakuša Krašovec, viš. pred.
IŠ - Mojca Saje, viš. pred.

Jeziki/ Predavanja/Lectures:
Languages:

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 tretji letnik študijskega programa. Pozitivna ocena kabinetnih vaj za pristop k opravljanju kliničnega usposabljanja. 	<ul style="list-style-type: none"> The prerequisite for participation is enrolment in the third year of study. Positive assessment of the laboratory work (cabinet) to attend the clinical practice.
---	--

Vsebina:

Content (Syllabus outline):

<p>Zdravstvena nega kirurškega pacienta</p> <ul style="list-style-type: none"> Zgodovina in razvoj zdravstvene nege pacienta s kirurškim obolenjem/poškodbo. Temeljna načela zdravstvene nege kirurškega pacienta/poškodovanca. Sodoben koncept timskega dela na kirurških oddelkih z organizacijskega in strokovnega vidika. <p>Vloga medicinske sestre pri obravnavi akutne in kronične bolečine</p> <ul style="list-style-type: none"> Farmakološki in nefarmakološki načini zdravljenja akutne 	<p>Surgical care of a surgical patient</p> <ul style="list-style-type: none"> History and development of nursing care of a patient with a surgical disease / injury. Basic principles of surgical care of a surgical patient / injured person. Modern concept of teamwork in surgical wards from an organizational and professional point of view. <p>The role of the nurse in the treatment of acute and chronic pain</p>
--	---

pooperativne bolečine in kronične bolečine, negovalne diagnoze.

Zdravstvena nega pri diagnostičnih posegih

- Psihična in fizična priprava pacienta, vrednotenje, negovalne diagnoze, dokumentiranje.
- Urgentna kirurška zdravstvena nega.
- Obravnava pacienta v urgentnem centru po 14. življenjskih aktivnostih.
- Identifikacija tveganega obnašanja pacienta.
- Sprejem politratiziranega poškodovanca v urgentni center.
- Zdravstveno vzgojni pristopi medicinske sestre na urgenci.

Razdelitev operativnih posegov po kirurških področjih

- Razdelitev kirurških posegov glede na kirurško področje in na nujnost posega.
- Učinek operativnega posega na pacienta/poškodovanca.
- Dejavniki tveganja za operativni poseg.
- Načrtovani sprejem pacienta/poškodovanca.
- Priprava pacienta /poškodovanca na operativni poseg, negovalne diagnoze.

Faze perioperativne zdravstvene nege

- Zdravstveno vzgojno delo medicinske sestre pred operativnim posegom.
- Enodnevna kirurška obravnava.

Medoperativna zdravstvena nega

- Splošna pravila obnašanja v OP prostorih.
- Sprejem pacienta v OP blok.
- Zagotavljanje varnosti kirurškega pacienta/poškodovanca med operativnim posegom, najpogostejša tveganja, negovalne diagnoze.
- Vloga anestezijske medicinske sestre pri operativnih posegih.
- Osnovni in razširjeni monitoring med operativnim posegom.

- Pharmacological and non-pharmacological methods of treatment of acute postoperative pain and chronic pain, nursing diagnosis.

Nursing care in diagnostic procedures

- Mental and physical preparation of the patient, evaluation, nursing diagnoses, documentation.
- Emergency surgical nursing.
- Treatment of the patient in the emergency center after 14 life activities.
- Identification of risky patient behavior.
- Admission of a polytraumatized injured person to the emergency center.
- Health education approaches of the nurse in the emergency department.

Division of surgical procedures by surgical areas

- Division of surgical procedures according to the surgical field and the urgency of the procedure.
- The effect of surgery on the patient / injured person.
- Risk factors for surgery.
- Planned admission of the patient / injured person.
- Preparation of the patient / injured person for surgery, nursing diagnoses.

Stages of perioperative nursing

- Health education work of a nurse before surgery.
- One-day surgical treatment.

Interoperative nursing care

- General rules of conduct in OP premises.
- Admission of the patient to the OP block.
- Ensuring the safety of the surgical patient / injured person during surgery, the most common risks, nursing diagnoses.
- The role of the anesthesia nurse in surgical procedures.
- Basic and extended monitoring during surgery.

- Zdravstvena nega pri splošni, inhalacijski, regionalni anesteziji.
- Vloga operacijske medicinske sestre med operativnim posegom.
- Veščine inštrumentiranja.
- Faze kirurškega varnostnega kontrolnega seznama.

Neposredni pooperativni nadzor pacienta/poškodovanca

- Sprejem pacienta v zbujevalnico, negovalne diagnoze.
- Tekočinsko in elektrolitsko ravnovesje.
- Vloga medicinske sestre pri infuzijski terapiji, vrste infuzij.
- Sistemsko preprečevanje napak pri aplikaciji terapije, pravila za varno aplikacijo terapije.
- Ukrepi zdravstvene nege pri alergični reakciji in anafilaktičnemu šoku.
- Vloga medicinske sestre pri aplikaciji različnih krvnih pripravkov.
- Stranski učinki in zapleti operativnih posegov in anestezije.

Sprejem pacienta/poškodovanca po operativnem posegu na oddelek

- Predaja pacienta po SIOP.
- PZN pacienta po operativnem posegu na oddelku po 14. ŽA, negovalne diagnoze.
Zdravstvena nega pri kirurških infekcijah.
- Zdravstvena nega kirurške rane.
- Razdelitev ran glede na etiologijo.
- Smernice za zdravstveno nego ran.
- Vloga medicinske sestre pri obravnavi akutnih in kroničnih ran.
- Celjenje ran – primarna kirurška oskrba, odložena primarna, oskrba, sekundarna kirurška oskrba.
- Materiali za oskrbo ran – klasični, sodobni.
- Vpliv prehrane na celjenje ran.
- Zdravstvena nega različnih stom.
- Zdravstvena nega venske razjede.
- Vloga medicinske sestre pri V.A.C terapiji.

- Nursing care under general, inhalation, regional anesthesia.
- The role of the operating room nurse during surgery.
- Instrumentation skills.
- Surgical safety checklist phases.

Direct postoperative monitoring of the patient / injured person

- Admission of the patient to the nursery, nursing diagnoses.
- Fluid and electrolyte balance.
- The role of the nurse in infusion therapy, types of infusions.
- Systemic prevention of errors in the application of therapy, rules for safe application of therapy.
- Nursing measures for allergic reaction and anaphylactic shock.
- The role of the nurse in the administration of various blood products.
- Side effects and complications of surgery and anesthesia.

Admission of the patient / injured person after surgery to the ward

- Surrender of the patient according to SIOP.
- PZN of the patient after surgery on the ward after 14. ŽA, nursing diagnoses.
- Nursing care for surgical infections.
- Surgical wound care.
- Division of wounds according to etiology.
- Guidelines for wound care.
- The role of the nurse in the treatment of acute and chronic wounds.
- Wound healing - primary surgical care, delayed primary, care, secondary surgical care.
- Wound care materials - classic, modern.
- The effect of diet on wound healing.
- Nursing care of various stom.
- Venous ulcer nursing.
- The role of the nurse in V.A.C therapy.
- The role of the nurse in the prevention, identification and

- Vloga medicinske sestre pri preprečevanju, prepoznavi in zdravljenju različnih šokovnih stanj.
- Prepoznavna kritično bolnega pacienta – zgodnji opozorilni sistemi –ZOS, MEWS stopnjevanje ukrepov.
- Optimizirana kirurgija s pospešenim okrevanjem pacienta.

Zdravstvena nega po zahtevnejših operativnih posegih po 14. ŽA, negovalne diagnoze

- Zdravstvena nega pri travmatoloških operativnih posegih.
- Zdravstvena nega pri ortopedskih operativnih posegih.
- Zdravstvena nega pri abdominalnih operativnih posegih.
- Zdravstvena nega pri gastrointestinalnih urgentnih stanjih.
- Zdravstvena nega pri nevrokirurških operativnih posegih.
- Zdravstvena nega pri uroloških operativnih posegih.
- Zdravstvena nega pri torakalnih operativnih posegih.
- Zdravstvena nega pri srčnih in žilnih operativnih posegih.
- Zdravstvena nega transplantaciji organov.

Transfuzija krvnih pripravkov

- Krvodajalstvo v Sloveniji.
- Razdelitev krvnih pripravkov (komponent).
- Priprava krvnih pripravkov pred transfuzijo krvi.
- Avtotransfuzija.
- Orientacijsko določanje krvne skupine na oddelku.
- Tehnika aplikacije krvnih komponent
Stranski učinki pri zdravljenju s krvnimi pripravki.

Kirurgija

Uvodno predavanje

- Zgodovina kirurgije.
- Razdelitev kirurških strok.
- Trendi naraščanja kirurških obolenj/poškodb z dejavniki tveganja za njihov nastanek.

treatment of various shock conditions.

- Identifies critically ill patients - early warning systems - ZOS, MEWS escalation of measures.
- Optimized surgery with accelerated patient recovery.

Nursing care after more complex surgical procedures after the 14th ŽA, nursing diagnoses

- Nursing care in traumatological surgery.
- Nursing care in orthopedic surgery.
- Nursing care in abdominal surgery.
- Nursing care in gastrointestinal emergencies.
- Nursing care in neurosurgical surgery.
- Nursing care in urological surgeries.
- Nursing care in thoracic surgery.
- Nursing care for cardiovascular surgery.
- Nursing organ transplantation.

Blood transfusion

- Blood donation in Slovenia.
- Distribution of blood products (components).
- Preparation of blood products before blood transfusion.
- Autotransfusion.
- Orientation of blood type in the department.
- Technique of application of blood components
- Side effects of treatment with blood products.

Surgery

Introductory lecture

- History of surgery.
- Division of surgical professions.
- Trends in the growth of surgical diseases / injuries with risk factors for their occurrence.
- Modern trends in treatment in surgery.

- Sodobni trendi zdravljenja v kirurgiji.
- Septična kirurgija (kirurška vnetja).
- Šok.
- Anestezija.

Abdominalna kirurgija

- Akutni abdomen.
- Ostala obolenja trebušnih organov ki se zdravijo kirurško.

Travmatologija

- Zlom, zvin, izpah.
- Vrste zlomov in njihovo konservativno in kirurško zdravljenje.
- Celjenje kosti.
- Poškodbe glave in možganov.
- Poškodbe hrbtenice.

Ortopedija

- Artroskopske operacije.
- Zdravljene artroze (kolčne in kolenske proteze).
- Halux valgus.
- Diskus hernija.

Urologija

- Zdravljenje bolezni in poškodb na sečilih.
- Bolezni moških spolnih organov.
- Sodelovanje kirurgije pri dializi.

Torakalna kirurgija

- Bolezni ščitnice.
- Torakalna travma.
- Pljučna obolenja.

Žilna kirurgija

- Akutna ishemija.
- Kronična ishemija.
- Venska kirurgija.
- Srčna kirurgija.

Plastična kirurgija

- Opeklene.
- Kirurgija roke.
- Mikrokirurgija in reinplantacije.
- Kožni tumorji.
- Estetska kirurgija.

Transplantacije organov

- Septic surgery (surgical inflammation).
- Shock.
- Anesthesia.

Abdominal surgery

- Acute abdomen.
- Other diseases of the abdominal organs that are treated surgically.

Traumatology

- Fracture, sprain, dislocation.
- Types of fractures and their conservative and surgical treatment.
- Bone healing.
- Head and brain injuries.
- Spinal injuries.

Orthopedics

- Arthroscopic surgery.
- Treated arthrosis (hip and knee prostheses).
- Halux valgus.
- Discus hernia.

Urology

- Treatment of diseases and injuries of the urinary tract.
- Diseases of the male genital organs.
- Participation of surgery in dialysis.

Thoracic surgery

- Thyroid disease.
- Thoracic trauma.
- Lung diseases.

Vascular surgery

- Acute ischemia.
- Chronic ischemia.
- Venous surgery.
- Cardiac surgery.

Plastic surgery

- Burns.
- Hand surgery.
- Microsurgery and reinplantation.
- Skin tumors.
- Aesthetic surgery.

Organ transplants

Neurosurgery

Nevrokirurgija

- Možganski tumorji.
- Hydrocefalus.

Bariatrična kirurgija**Kabinetne vaje****Spretnosti**

- priprava na delo, uporaba osebnih zaščitnih sredstev,
- ocena samooskrbe kirurškega pacienta in načrtovanje celovite obravnave glede na vse življenjske aktivnosti,
- obravnava pacienta pred, med in po operativnem posegu, (nadzor življenjskih funkcij z monitorjem, opazovanje stanja zavesti, reakcije zenic, ocenjevanje prisotnosti bolečine),
- ukrepanje ob življenjsko ogrožujočih situacijah, - hipovolemični hemoragični, anafilaktični šok, - ob krvavitvah),
- prepoznava septičnega šoka, osnovni ukrepi
- prepoznava akutnega abdomna,
- kirurški inštrumenti, sterilizacija, dezinfekcija, rokovanje s sterilnim materialom, oskrba uporabljenega-kontaminiranega materiala,
- odvzem brisov, vzorcev za preiskave (poznavanje celotnega protokola in referenčnih vrednosti za preiskave značilne za kirurško področje),
- preveza akutne in kronične rane, drenaž,
- namestitev kompresijskih nogavic,
- preverjanje pulza – roka - radialno, ulnarno, noga - dorzalno
- iv kanila, transfuzija (celoten protokol),
- - vrednotenje obravnave kirurškega pacienta iz vidika kakovosti in varnosti obravnave.

Klinično usposabljanje

- prepoznavanje različnih kirurških obolenj: vzroki njihovega nastanka, možnosti preventive, diagnostični

- Brain tumors.
- Hydrocephalus.

Bariatric surgery**Cabinet exercises****Skills**

- preparation for work, use of personal protective equipment,
- assessment of the surgical patient's self-care and planning of comprehensive treatment with regard to all life activities,
- treatment of the patient before, during and after surgery (monitoring of vital functions with a monitor, observation of the state of consciousness, pupil reactions, assessment of the presence of pain),
- response to life-threatening situations, - hypovolaemic haemorrhagic, anaphylactic shock, - bleeding),
- recognizes septic shock, basic measures
- recognizes an acute abdomen,
- surgical instruments, sterilization, disinfection, handling of sterile material, care of used-contaminated material,
- taking swabs, samples for examinations (knowledge of the complete protocol and reference values for examinations specific to the surgical field),
- dressing of acute and chronic wounds, drainage,
- installation of compression socks,
- pulse check - arm - radial, ulnar, leg - dorsal
- iv cannula, transfusion (full protocol),
- evaluation of the surgical patient's treatment from the point of view of the quality and safety of the treatment.

Clinical training

- identification of various surgical diseases: their causes, possibilities of

<p>postopki, kirurško zdravljenje in zapleti po operativnih posegih,</p> <ul style="list-style-type: none"> • prepoznavanje specifičnosti kirurških pacientov/poškodovancev, • izvajanje zdravstvene nege kirurškega pacienta/poškodovanca (pod nadzorom mentorja) pri posameznih operativnih področjih (travmatologija, ortopedija, abdominalna kirurgija, nevrokirurgija, torakalna in kardiokirurgija, urologija, žilna kirurgija. • sodelovanje v interdisciplinarnem timu za celostno obravnavo kirurškega pacienta/poškodovanca. • prepoznavanje individualnih posebnosti kirurškega pacienta/poškodovanca in njihovo upoštevanje pri izvajanju zdravstvene nege. • prepoznavanje različnih psihičnih in fizičnih stanj pri pripravi kirurškega pacienta/poškodovanca na operativni poseg in ustrezno ukrepanje, • sodelovanje pri načrtovanem in urgentnem sprejemu kirurškega pacienta/poškodovanca, • sodelovanje pri pripravi kirurškega pacienta/poškodovanca na operativni poseg in anestezijo, • sodelovanje/izvajanje nastavitve intravenske poti in/ali preveze venskih žilnih pristopov, • sodelovanje/izvajanje zdravstvene nege operativne rane, • sodelovanje pri zagotavljanju varnosti kirurškega pacienta/poškodovanca med operativnim posegom, • sodelovanje pri pooperativnem nadzoru kirurškega pacienta/poškodovanca, • izvajanje (pod nadzorom kliničnega mentorja) tekočinskega in elektrolitskega ravnovesja, aplikacija infuzijske terapije, • izvajanje aplikacije krvnih pripravkov, posebnosti, nadzor 	<p>prevention, diagnostic procedures, surgical treatment and complications after surgical procedures,</p> <ul style="list-style-type: none"> • identifying the specifics of surgical patients / injured, • performing nursing care of a surgical patient / injured person (under the supervision of a mentor) in individual surgical areas (traumatology, orthopedics, abdominal surgery, neurosurgery, thoracic and cardiac surgery, urology, vascular surgery). • participation in an interdisciplinary team for the comprehensive treatment of a surgical patient / injured person. • recognizing the individual characteristics of the surgical patient / injured person and taking them into account when performing nursing care. • identification of various mental and physical conditions in the preparation of the surgical patient / injured person for surgery and appropriate action, • participation in the planned and urgent admission of a surgical patient / injured person, • participation in the preparation of the surgical patient / injured person for surgery and anesthesia, • participation / implementation of intravenous route setting and / or ligation of venous vascular approaches, • participation / implementation of operative wound care, • cooperation in ensuring the safety of the surgical patient / injured person during the operation, • participation in postoperative supervision of the surgical patient / injured person, • implementation (under the supervision of a clinical mentor) of fluid and electrolyte balance, application of infusion therapy,
--	---

<p>pacienta/poškodovanca med aplikacijo (pod nadzorom kliničnega mentorja),</p> <ul style="list-style-type: none"> • sodelovanje pri zdravstveni negi ambulantnega kirurškega pacienta/poškodovanca pred in po operativnem posegu, • sodelovanje pri prepoznavanju, ocenjevanju, zdravljenju pooperativne bolečine, • sodelovanje/izvajanje dokumentiranja na temperaturni list, negovalni list, recovery list, klinična pot. 	<ul style="list-style-type: none"> • implementation of the application of blood products, special features, control of the patient / injured person during the application (under the supervision of a clinical mentor), • participation in the nursing care of an outpatient surgical patient / injured person before and after surgery, • participation in the identification, assessment, treatment of postoperative pain, • participation / implementation of documentation on the temperature sheet, nursing sheet, recovery list, clinical path.
--	--

Temeljna literatura in viri/Readings:

Temeljna literatura / Basic literature:

- Flis, V. in Miksič, K. (ur.). (2010). *Izbrana poglavja iz kirurgije*. Učbenik za kirurgijo na visokih zdravstvenih šolah. Maribor: Založba Pivec.
- Ivanuša, A. in Železnik, D. (2000). *Osnove zdravstvene nege kirurškega bolnika*. Izbrana področja. Maribor: Visoka zdravstvena šola.
- Požarnik, T. (ur.). (2019). *Perioperativna zdravstvena nega*. Ljubljana: Zbornica zdravstvene in babiške nege Slovenije, Zveza strokovnih društev medicinskih sester, babic in zdravstvenih tehnikov Slovenije, Sekcija medicinskih sester in zdravstvenih tehnikov v operativni dejavnosti.

Priporočena literatura / Recommended literature:

- Skela Savič, B., idr. (ur.) (2010). *Teoretične in praktične osnove zdravstvene nege*. Jesenice: Visoka šola za zdravstveno nego.
- Ivanuša, A. in Železnik, D. (2008). *Standardi aktivnosti zdravstvene nege*. 2. izd. Maribor: Fakulteta za zdravstvene vede.
- Herdman, T. H. in Kamisuru, S. (UR.) (2017). *Negovalne diagnoze NANDA International: definicije in klasifikacija 2015-2017*. Ljubljana: Zbornica zdravstvene in babiške nege Slovenije- Zbornica strokovnih društev medicinskih sester, babic in zdravstvenih tehnikov Slovenije.
- Ignatavicius, D. and Workman, L. (2013). *Medical – Surgical Nursing – Centered Collaborative care (Volume One)*. Elsevier Saunders: St Louis.
- Ignatavicius, D. and Workman, L. (2013). *Medical – Surgical Nursing – Centered Collaborative care (Volume Two)*. Elsevier Saunders: St Louis.
- *Okužbe kirurških ran*. (2003). Ljubljana: Slovensko društvo za bolnišnično higieno.
- *Pomen timskega dela na kirurgiji v UKC Maribor*. (2009). Maribor: Zbornica zdravstvene in babiške nege Slovenije – Zveza strokovnih društev medicinskih sester, babic in zdravstvenih tehnikov Slovenije, Sekcija medicinskih sester in zdravstvenih tehnikov v kirurgiji.

- *Pooperacijska bolečina: zbornik 12. seminarja o terapiji bolečine, z mednarodno udeležbo.* Maribor: SZZB – Slovensko združenje za zdravljenje bolečine; 2008.
- Ščavničar, E. (2004). Celostna obravnava pojava bolečine v zdravstveni negi. *Obzornik zdravstvene nege* 38(),101 – 11.
- Levis, Heitkemper, Dirksen. (2004). *Medical Surgical Nursing Assessment and Management of Clinical Problems; sixth edition*, St.Louis: Mosby, 2004.
- Henderson V. (1998). *Osnovna načela zdravstvene nege*. Ljubljana: Zbornica zdravstvene nege Slovenije.
- Gordon, M. (2006). *Negovalne diagnoze – priročnik*. Maribor: Zdravstveni dom dr.Antona Drolca, Kolaborativni center SZO za primarno zdravstveno nego.
- *Zborniki sekcije medicinskih sester in zdravstvenih tehnikov kirurgiji*. Ljubljana: Zbornica zdravstvene in babiške nege, Zveza društev medicinskih sester in zdravstvenih tehnikov Slovenije, Sekcija medicinskih sester in zdravstvenih tehnikov v onkologiji.
- Aktualni strokovni članki kirurških sekcij.

Cilji in kompetence:

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

- sposobnost povezovanja znanja z različnih področij, na katerih temelji zdravstvena nega kirurškega pacienta/poškodovanca,
- sposobnost prepoznati in interpretirati znake normalnega in spreminjajočega se zdravja (postavljanje negovalnih diagnoz),
- usposobljenost za ustrezno uporabo niza veščin, intervencij in zagotavljanje optimalne zdravstvene nege,
- izvajanje zaščitnih ukrepov za preprečevanje okužb,
- znanje s področja zdravstvene nege in zmožnost apliciranja teoretičnega znanja v strokovno delo,
- spoznanje, da je dobro počutje pacienta doseženo v kombinaciji prizadevanj in aktivnosti vseh članov zdravstvenega tima,
- obvladovanje raziskovalnih metod, postopkov in procesov, razvoj kritične in samokritične presoje,
- uporaba informacijsko-komunikacijske tehnologije in sistemov na strokovnih področjih,
- usposobljenost za sprejemanje odgovornosti za profesionalni razvoj in

Objectives and competences:

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

- a coherent management of fundamental knowledge, the ability of integrating knowledge from different fields on which nursing care of a palliative patient is based,
- the ability to recognize and interpret the signs of a normal or changing health status (nursing diagnosis setup);
- the ability to use the multiple skills, and interventions for optimizing the nursing care process;
- being trained to perform the safety procedures in case of infections;
- acquiring knowledge in the field of health care and the ability of applying theoretical knowledge in the professional work.
- being trained in organizational and cooperative teamwork;
- the ability realisation that a well-being of the patient is achieved in combination of efforts and activeness of all members of the healthcare team.
- using the ICT and systems in the professional areas,
- taking responsibility for the professional development and learning, improving work through the evaluation, in order to

<p>učenje, izboljševanje lastnega dela skozi evalvacijo z namenom, da se zagotovi kvaliteta storitev,</p> <ul style="list-style-type: none"> • usposobljenost za vodenje, organizacijo in kooperativno timsko delo, • usposobljenost za izobraževanje, vzgojo in mentorsko delo, • vključevanje profesionalne etike, pravne zakonodaje, prepoznavanje in uporaba moralnih in etičnih načel pri strokovnem praktičnem delu, • poznavanje in uresničevanje različnih pravil, odgovornosti in funkcij v zdravstveni negi ter sposobnost prilagajati pravila glede na pacientove potrebe, • sposobnost vsestranskega in sistematičnega prilagajanja obravnave pacienta glede na relevantne fizikalne, socialne, kulturne, psihološke, spiritualne in družbene dejavnike, • prevzemanje odgovornosti za profesionalen razvoj in uporaba evalvacije kot način za refleksijo in izpopolnjevanje lastnega dela ter povečanje kvalitete uslug na delovnem mestu, • zavedanje principov zdravstvene nege in učinkovita uporaba virov. 	<p>ensure the quality of services at the workplace;</p> <ul style="list-style-type: none"> • being trained in organization, management and cooperative teamwork; • capability for education, raising awareness and mentorship, • the integration of professional ethics, legislation, recognition and application of the moral and ethical principles into the practical professional work, • knowing and realization of rules, responsibilities and functions in nursing care, including the capability for adapting the rules according to the patient's needs, • the ability of a comprehensive and systematic treatment of the patient in relation to the relevant psychological, social, cultural, psychological, spiritual and social factors, • taking responsibility for the professional development and learning, improving work through the evaluation, in order to ensure the quality of services at the workplace, • the awareness of the nursing care principles and an effective use of the resources.
--	--

Predvideni študijski rezultati:

Znanje in razumevanje:

Študent/študentka:

- usvoji osnovne koncepte zdravstvene nege kirurškega pacienta/poškodovanca,
- spozna različna kirurška obolenja: vzroki njihovega nastanka, možnosti preventive, diagnostični postopki, kirurško zdravljenje in zapleti po operativnih posegih,
- spozna temeljna načela zdravstvene nege kirurškega pacienta/poškodovanca in posebnosti strokovnih področij,
- spozna problematiko kirurških pacientov,
- spozna zdravstveno nego kirurškega pacienta/poškodovanca pri posameznih operativnih področjih (travmatologija,

Intended learning outcomes:

Knowledge and understanding:

Students:

- acquire basic concepts of nursing surgical patient/the injured,
- know a variety of surgical disorders: causes of their formation, the possibility of prevention, diagnostic procedures, surgical treatment and complications after the surgeries,
- know the basic principles of nursing care of the surgical patient/the injured and the exceptions of the areas of expertise,
- are aware of the issues of surgical patients,
- know the nursing care of the surgical patient/the injured in individual operational areas (traumatology,

<p>ortopedija, abdominalna kirurgija, nevrokirurgija, torakalna in kardiokirurgija, urologija, žilna kirurgija</p> <ul style="list-style-type: none"> • spozna razliko med načrtovanim in urgentnim sprejemom kirurškega pacienta/poškodovanca. • usvoji pripravo kirurškega pacienta/poškodovanca na operativni poseg in anestezijo. • usvoji zagotavljanje varnosti kirurškega pacienta/poškodovanca med operativnim posegom. • usvoji komponente pooperativnega nadzora kirurškega pacienta/poškodovanca. • usvoji tekočinsko in elektrolitsko ravnovesje, aplikacijo infuzijske terapije. • spozna izvajanje aplikacije transfuzijskih komponent, posebnosti, nadzor pacienta/poškodovanca med aplikacijo. • spozna zdravstveno nego ambulantnega kirurškega pacienta/poškodovanca pred in po operativnem posegu. • usvoji zdravstveno nego pri ocenjevanju, prepoznavanju in zdravljenju akutne pooperativne in kronične bolečine. • spozna možnosti reparatorne kirurgije in transplatacij, • spozna pomen interdisciplinarnega in timskega dostopa pri zdravljenju kirurških boleznih, • spozna temeljna področja delovanja in vlogo medicinskih sester pri obravnavi pacienta na primarnem, sekundarnem in terciarnem nivoju zdravstvenega varstva, • razume temeljna načela zdravljenja pacientov s kirurškim obolenjem/poškodbo, • se usposobi za uporabo teorij zdravstvene nege v obravnavi, • se usposobi za ugotavljanje stanja in izboljševanje kakovosti oskrbe kirurškega pacienta, • razvije potrebne spretnosti za izvajanje kirurške zdravstvene nege, • se usposobi za uporabo komunikacijskih in svetovalnih tehnik, • razvije profesionalen in etičen odnos do pacienta, 	<p>orthopaedics, abdominal surgery, neurosurgery, thoracic and vascular surgery, cardiothoracic, urology).</p> <ul style="list-style-type: none"> • know the difference between the scheduled and the urgent admission of the surgical patient/the injured. • acquire skills in preparation of the surgical patient/the injured for the surgical procedure and anaesthesia. • ensuring the safety of the surgical patient/the injured, • acquire the components of the post-surgical patient monitoring, • know the implementation (under the supervision of a clinical mentor) of hydration and electrolytic balance, infusion therapy application. • Are trained to participate in the nursing of non-hospital surgical patient/the injured before and after a surgery. • Acquire skills in the identification, evaluation, and treatment of post-operative pain. • acquire nursing care skills when assessing and treating an acute post-operative and chronic pain. • know the possibilities of reparatory and transplantation surgery, • know the importance of interdisciplinary and teamwork in the treatment of surgical diseases, • understand the basic principles of treatment of patients with surgical diseases/injury • are trained to use nursing theories in the treatment, • are trained to detect the situation and improve the quality of care of the surgical patient, • develop the necessary skills for the implementation of surgical nursing, • are trained to use communication and counselling techniques, • develop professional and ethical approach to the patient, • develop nursing problems and nursing diagnosis with the surgical patient, using nursing theories in working with
--	--

<ul style="list-style-type: none"> • razvije negovalne probleme in negovalne diagnoze pri kirurškem pacientu, uporabo teorij zdravstvene nege pri delu s kirurškim pacientom ter povezuje teorijo in prakso pri neposrednem delu s pacientom. 	<p>surgical patients and linking theory and practice in direct work with the patient.</p>
--	---

Metode poučevanja in učenja:

Learning and teaching methods:

<ul style="list-style-type: none"> • <i>predavanja</i> z aktivno udeležbo študentov (razlaga, diskusija, vprašanja, primeri, reševanje problemov), • <i>klinične vaje</i>: študenti na konkretnih primerih uporabijo znanje pridobljeno na predavanjih (demonstracija, urjenje veščin in spretnosti, študija primera, razlaga, diskusija, pojasnjevanje, izkušensko in problemsko učenje, kritično presojanje), • <i>praktično usposabljanje</i>: aplikacija pridobljenega znanja v kliničnem okolju. 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>lectures</i> with active student participation (explanation, discussion, questions, examples, problem solving); • <i>clinical practice in the laboratory (cabinet)</i>:: preparation, presentation and a successful defence of a seminar/project paper (application of the gained knowledge with research work, case study, critical thinking, discussion, reflection of experience, individual and team work). • <i>clinical practice</i>: applying the gained knowledge in the clinical environment
--	--

Delež (v %)

Načini ocenjevanja:

Weight (in %)

Assessment:

<p>Načini:</p> <ul style="list-style-type: none"> • izpit <ul style="list-style-type: none"> ○ ZN kirurškega bolnika 40 % ○ Kirurgija 40 % • kolokvij (kabinetne vaje) 20 % <p>Opravljen kolokvij je pogoj za pristop na klinično usposabljanje.</p> <p>Ocenjevalna lestvica: ECTS.</p>	<p>Types:</p> <ul style="list-style-type: none"> • exam <ul style="list-style-type: none"> ○ Nursing Care of Surgical Patients ○ Surgery • preliminary exam based on cabinet work <p>A midterm exam is a prerequisite for admission to the clinical training.</p> <p>Grading scheme: ECTS.</p>
--	---