

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

**Pogoji za vključitev v delo oz. za
opravljanje študijskih obveznosti:**

- Vpis v tretji letnik študijskega programa.
- Pozitivna ocena kabinetnih vaj za pristop k opravljanju kliničnega usposabljanja.

Prerequisites:

- 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:

Zdravstvena nega kirurškega pacienta
<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.

**Vloga medicinske sestre pri obravnavi
akutne in kronične bolečine**

- Farmakološki in nefarmakološki načini zdravljenja akutne

Content (Syllabus outline):

Surgical care of a surgical patient

- 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.

The role of the nurse in the treatment of acute and chronic pain

<p>pooperativne bolečine in kronične bolečine, negovalne diagnoze.</p> <p>Zdravstvena nega pri diagnostičnih posegih</p> <ul style="list-style-type: none"> • Psihična in fizična priprava pacienta, vrednotenje, negovalne diagnoze, dokumentiranje. • Urgentna kirurška zdravstvena nega. • Obravnava pacienta v urgentnem centru po 14. življenskih aktivnostih. • Identifikacija tveganega obnašanja pacienta. • Sprejem politravmatiziranega poškodovanca v urgentni center. • Zdravstveno vzgojni pristopi medicinske sestre na urunci. <p>Razdelitev operativnih posegov po kirurških področjih</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Faze perioperativne zdravstvene nege</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zdravstveno vzgojno delo medicinske sestre pred operativnim posegom. • Enodnevna kirurška obravnava. <p>Medoperativna zdravstvena nega</p> <ul style="list-style-type: none"> • Splošna pravila obnašanja v OP prostorih. • Sprejem pacienta v OP blok. • Zagotavljanje varnosti kirurškega pacienta/poškodovanca med operativnim posegom, najpogostejsa tveganja, negovalne diagnoze. • Vloga anestezijske medicinske sestre pri operativnih posegih. • Osnovni in razširjeni monitoring med operativnim posegom. 	<ul style="list-style-type: none"> • Pharmacological and non-pharmacological methods of treatment of acute postoperative pain and chronic pain, nursing diagnosis. <p>Nursing care in diagnostic procedures</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Division of surgical procedures by surgical areas</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Stages of perioperative nursing</p> <ul style="list-style-type: none"> • Health education work of a nurse before surgery. • One-day surgical treatment. <p>Interoperative nursing care</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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.
---	---

<ul style="list-style-type: none"> • Zdravstvena nega pri splošni, inhalacijski, regionalni anesteziji. • Vloga operacijske medicinske sestre med operativnim posegom. • Veščine inštrumentiranja. • Faze kirurškega varnostnega kontrolnega seznama. <p>Neposredni pooperativni nadzor pacienta/poškodovanca</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Sprejem pacienta/poškodovanca po operativnem posegu na oddelek</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. 	<ul style="list-style-type: none"> • Nursing care under general, inhalation, regional anesthesia. • The role of the operating room nurse during surgery. • Instrumentation skills. • Surgical safety checklist phases. <p>Direct postoperative monitoring of the patient / injured person</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Admission of the patient / injured person after surgery to the ward</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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
---	---

<ul style="list-style-type: none"> • Vloga medicinske sestre pri preprečevanju, prepoznavi in zdravljenju različnih šokovnih stanj. • Prepoznavanje kritično bolnega pacienta – zgodnji opozorilni sistemi – ZOS, MEWS stopnjevanje ukrepov. • Optimizirana kirurgija s pospešenim okrevanjem pacienta. <p>Zdravstvena nega po zahtevnejših operativnih posegih po 14. ŽA, negovalne diagnoze</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Transfuzija krvnih pripravkov</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Kirurgija</p> <p>Uvodno predavanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zgodovina kirurgije. • Razdelitev kirurških strok. • Trendi naraščanja kirurških obolenj/poškodb z dejavniki tveganja za njihov nastanek. 	<p>treatment of various shock conditions.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identifies critically ill patients - early warning systems - ZOS, MEWS escalation of measures. • Optimized surgery with accelerated patient recovery. <p>Nursing care after more complex surgical procedures after the 14th ŽA, nursing diagnoses</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Blood transfusion</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Surgery</p> <p>Introductory lecture</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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.
--	---

<ul style="list-style-type: none"> • Sodobni trendi zdravljenja v kirurgiji. • Septična kirurgija (kirurška vnetja). • Šok. • Anestezija. <p>Abdominalna kirurgija</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akutni abdomen. • Ostala obolenja trebušnih organov ki se zdravijo kirurško. <p>Travmatologija</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zlom, zvin, izpah. • Vrste zlomov in njihovo konservativno in kirurško zdravljenje. • Celjenje kosti. • Poškodbe glave in možganov. • Poškodbe hrbtnice. <p>Ortopedija</p> <ul style="list-style-type: none"> • Artroskopske operacije. • Zdravljene artroze (kolčne in kolenske proteze). • Halux valgus. • Diskus hernija. <p>Urologija</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zdravljenje bolezni in poškodb na sečilih. • Bolezni moških spolnih organov. • Sodelovanje kirurgije pri dializi. <p>Torakalna kirurgija</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bolezni ščitnice. • Torakalna travma. • Pljučna obolenja. <p>Žilna kirurgija</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akutna ishemija. • Konična ishemija. • Venska kirurgija. • Srčna kirurgija. <p>Plastična kirurgija</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opeklne. • Kirurgija roke. • Mikrokirurgija in reinplantacije. • Kožni tumorji. • Estetska kirurgija. <p>Transplantacije organov</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Septic surgery (surgical inflammation). • Shock. • Anesthesia. <p>Abdominal surgery</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acute abdomen. • Other diseases of the abdominal organs that are treated surgically. <p>Traumatology</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fracture, sprain, dislocation. • Types of fractures and their conservative and surgical treatment. • Bone healing. • Head and brain injuries. • Spinal injuries. <p>Orthopedics</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arthroscopic surgery. • Treated arthrosis (hip and knee prostheses). • Halux valgus. • Discus hernia. <p>Urology</p> <ul style="list-style-type: none"> • Treatment of diseases and injuries of the urinary tract. • Diseases of the male genital organs. • Participation of surgery in dialysis. <p>Thoracic surgery</p> <ul style="list-style-type: none"> • Thyroid disease. • Thoracic trauma. • Lung diseases. <p>Vascular surgery</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acute ischemia. • Chronic ischemia. • Venous surgery. • Cardiac surgery. <p>Plastic surgery</p> <ul style="list-style-type: none"> • Burns. • Hand surgery. • Microsurgery and reimplantation. • Skin tumors. • Aesthetic surgery. <p>Organ transplants</p> <p>Neurosurgery</p>
---	---

<p>Nevrokirurgija</p> <ul style="list-style-type: none"> • Možganski tumorji. • Hydrocefalus. <p>Bariatrična kirurgija</p> <p>Kabinetne vaje</p> <p>Spretnosti</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 ogrožajočih situacijah, - hipovolemični hemoragični, anafilaktični šok, - ob krvavitvah), • prepoznavanje septičnega šoka, osnovni ukrepi • prepoznavanje akutnega abdomna, • kirurški inštrumenti, sterilizacija, dezinfekcija, rokovanie 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, noge - dorzalno • iv kanila, transfuzija (celoten protokol), • - vrednotenje obravnave kirurškega pacienta iz vidika kakovosti in varnosti obravnave. <p>Klinično usposabljanje</p> <ul style="list-style-type: none"> • prepoznavanje različnih kirurških obolenj: vzroki njihovega nastanka, možnosti preventive, diagnostični 	<ul style="list-style-type: none"> • Brain tumors. • Hydrocephalus. <p>Bariatric surgery</p> <p>Cabinet exercises</p> <p>Skills</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>Clinical training</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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/poškodovanca, • 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 nastavitev intravenske poti in/ali prevezе 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 drušev 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 značajne normalnega in spremenjajočega 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 prilaganja 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/studentka:

- 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 transplantacij, • spozna pomen interdisciplinarnega in timskega dostopa pri zdravljenju kirurških bolezni, • 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 spremnosti 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. 	surgical patients and linking theory and practice in direct work with the patient.
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

Načini ocenjevanja:	Delež (v %) Weight (in %)	Assessment:
<p>Načini:</p> <ul style="list-style-type: none"> • izpit <ul style="list-style-type: none"> ○ ZN kirurškega bolnika ○ Kirurgija • kolokvij (kabinetne vaje) <p>Opravljen kolokvij je pogoj za pristop na klinično usposabljanje.</p> <p>Ocenjevalna lestvica: ECTS.</p>	40 % 40 % 20 %	<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>