

INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI

(Lecce - Università degli Studi)

Insegnamento INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA

GenCod A006683

Docente titolare MARCELLO
ANTONAZZO

Insegnamento INFERMIERISTICA
CLINICA IN CHIRURGIA

Insegnamento in inglese

Settore disciplinare MED/45

Corso di studi di riferimento
INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA
PROFESSIONE SANITARIA DI

Tipo corso di studi Laurea

Crediti 3.0

Ripartizione oraria Ore Attività frontale:
36.0

Per immatricolati nel 2022/2023

Erogato nel 2023/2024

Anno di corso 2

Lingua

Percorso COMUNE/GENERICO

Sede Lecce

Periodo Primo Semestre

Tipo esame

Valutazione

Orario dell'insegnamento

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso si propone di approfondire gli aspetti fisiopatologici, clinici ed assistenziali dei principali problemi di salute di interesse chirurgico. Rispetto alle situazioni cliniche scelte gli studenti acquisiranno la conoscenza dei principali problemi assistenziali e collaborativi in ambito chirurgico. Acquisiranno inoltre la conoscenza dei principali piani assistenziali standard alle persone con problemi di salute afferenti all'area chirurgica.

Al termine del corso lo studente dovrà essere in grado di:

1. descrivere gli aspetti fondamentali della valutazione e della preparazione della persona all'intervento chirurgico;
2. identificare le principali complicanze postoperatorie e le relative misure di prevenzione;
3. descrivere le modificazioni metaboliche e funzionali in fase postoperatoria;
4. indicare in riferimento ai quadri patologici previsti dal programma:
epidemiologia, misure di prevenzione e diagnosi precoce
principali indagini diagnostiche
segni e sintomi tipici del quadro patologico e delle possibili complicanze
monitoraggio specifico in relazione al tipo di intervento chirurgico
5. descrivere i programmi di followup ed i principi di riabilitazione in relazione al tipo di patologia e di trattamento chirurgico.

Obiettivi specifici:

Il nursing perioperatorio. Le fasi: preoperatoria, intraoperatorio e postoperatorio

La fase preoperatoria

L'attività di prericovero

Modalità di ricovero

La preparazione diagnostica

La valutazione diagnostica

La classificazione degli interventi chirurgici

La valutazione clinica del rischio operatorio

La preparazione del paziente all'intervento chirurgico

Accertamento di base, valutazione della terapia farmacologica domiciliare, doccia preoperatoria, tricotomia, profilassi antibiotica, digiuno, preparazione intestinale, prevenzione TVP, consenso informato, preparazione psicologica, richiesta di emocomponenti e preanestesia.

Fase intraoperatoria

Scheda infermieristica

La check list giornaliera delle apparecchiature

Ricognizione farmaci e presidi

Identificazione, preparazione e monitoraggio del paziente

Preparazione all'anestesia

Lavaggio chirurgico delle mani

Preparazione atto chirurgico

Preparazione campo sterile (custom pack e strumentario)

Posizionamento del paziente sul lettino operatorio

Identificazione procedura/sito

Lesione da posizionamento e termo/elettriche

ISC-Infezioni del sito chirurgico

Ritenzione corpo estraneo

Identificazione corretta dei campioni chirurgici

Gestione dello strumentario (decontaminazione, lavaferri, lavaendoscopi e sterilizzazione)

Il Blocco Operatorio

I rischi in sala operatoria

Le risorse umane infermieristiche: infermiere strumentista, nurse di sala e nurse di anestesia

I requisiti minimi strutturali, impiantistici e tecnologici (DPR 14/01/1997)

Il Day service chirurgico

Le apparecchiature elettromedicali, gli emostatici le suturatrici (staplers) e i ferri chirurgici

La check list del Ministero della Salute (SIGN-IN, TIME-OUT E SIGN-OUT)

La scheda infermieristica

La gestione delle liste operatorie (giornaliera, settimanale, mensile e delle emergenze/urgenze)

La time-line del paziente chirurgico

Gestione delle vie aeree e della funzione respiratoria

Test di Mallampati

Presidi per intubazione orotracheale

Carrello delle emergenze

Errori più frequenti in anestesia

Tipi di anestesia: sedazione, regionale e generale

La chirurgia robotica

Applicazioni chirurgiche

Il sistema Da Vinci: la consolle chirurgo, il carrello paziente e il carrello visione

I tempi della chirurgia robotica

ICA (Infezioni correlate all'assistenza)

Codici comportamentali per la prevenzione dell'infezioni: lavaggio delle mani, preparazione della cute, VCC-ventilazione sale operatorie, tecniche asettiche, drenaggi chirurgici e tecnica chirurgica

Interventi infermieristici

Gestione della ferita chirurgica (valutazione e processo di guarigione)

Il drenaggio (tipi e gestione)

La medicazione (scopo, rischi e rimozione)

Il SNG (scopo, rischi e complicanze)

La gestione del dolore post-operatorio

Rilevazione, strumenti e valutazione

Le pompe elastomeriche

Gli accessi vascolari (CVP e CVC). Classificazione, gestione e complicanze

Legislazione sanitaria di riferimento

Regolamento regionale n.23/2019.14/2020: - Riordino ospedaliero della Regione Puglia ai sensi del D.M. n. 70/2015 e delle leggi di stabilità 2016-2017",

Legge n.24 dell'8 marzo 2017 (Gelli-Bianco)

Le linee guida (SNLG-ISS)

DM 2 agosto 2017 (Elenco Società Scientifiche)

DM 29 settembre 2017 (Osservatorio nazionale delle buone pratiche in sanità)

METODI DIDATTICI

Lezioni frontali con discussione di casi clinici

MODALITA' D'ESAME

Prova orale individuale.

APPELLI D'ESAME

Da definire di concerto con la segreteria di Unisalento

ALTRE INFORMAZIONI UTILI

Si riceve per appuntamento, contattando il numero telefonico: 329-3740812 o tramite e-mail: marcelloantonazzo@libero.it , marcello.antonazzo@unisalento.it

UNIVERSITA' DEL SALENTO
Di.S.Te.B.A.
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE ED AMBIENTALI
CORSO DI LAUREA IN INFERMIERISTICA
Sede: Polo Didattico Ospedale "V.Fazzi" Lecce

Corso integrato di:
INFERMIERISTICA CLINICA IN AREA MEDICO CHIRURGICA

UNITA' DIDATTICA
INFERMIERISTICA CLINICA IN CHIRURGIA – SSD MED/45, 3 CFU, 36 ore

ANNO ACCADEMICO 2023-2024
2° ANNO 1° SEMESTRE

DOCENTE: Dott. Marcello Antonazzo

CONOSCENZE E ABILITA' DA CONSEGUIRE:

Il corso si propone di approfondire gli aspetti fisiopatologici, clinici ed assistenziali dei principali problemi di salute di interesse chirurgico. Rispetto alle situazioni cliniche scelte gli studenti acquisiranno la conoscenza dei principali problemi assistenziali e collaborativi in ambito chirurgico. Acquisiranno inoltre la conoscenza dei principali piani assistenziali standard alle persone con problemi di salute afferenti all'area chirurgica.

Al termine del corso lo studente dovrà essere in grado di:

1. descrivere gli aspetti fondamentali della valutazione e della preparazione della persona all'intervento chirurgico;
2. identificare le principali complicanze postoperatorie e le relative misure di prevenzione;
3. descrivere le modificazioni metaboliche e funzionali in fase postoperatoria;
4. indicare in riferimento ai quadri patologici previsti dal programma:
epidemiologia, misure di prevenzione e diagnosi precoce
principali indagini diagnostiche
segni e sintomi tipici del quadro patologico e delle possibili complicanze
monitoraggio specifico in relazione al tipo di intervento chirurgico
5. descrivere i programmi di followup ed i principi di riabilitazione in relazione al tipo di patologia e di trattamento chirurgico.

CONTENUTI:

Assistenza preintra e postoperatoria (organizzazione chirurgica, preparazione della persona all'intervento chirurgico, caratteristiche e peculiarità della sala operatoria, personale di S.O., assistenza post-intervento immediata e successiva). Stato nutrizionale. Equilibrio idroelettrolitico. Preparazione intestinale. Cateterismo vescicale. Infezioni in chirurgia e loro prevenzione e gestione. Valutazione del rischio operatorio. Complicanze postoperatorie e relative misure di prevenzione delle infezioni. Ferite.

Obiettivi specifici:

Il nursing perioperatorio. Le fasi: preoperatoria, intraoperatorio e postoperatorio

La fase preoperatoria

L'attività di prericovero

Modalità di ricovero

La preparazione diagnostica

La valutazione diagnostica

La classificazione degli interventi chirurgici

La valutazione clinica del rischio operatorio

La preparazione del paziente all'intervento chirurgico

Accertamento di base, valutazione della terapia farmacologica domiciliare, doccia preoperatoria, tricotomia, profilassi antibiotica, digiuno, preparazione intestinale, prevenzione TVP, consenso informato, preparazione psicologica, richiesta di emocomponenti e preanestesia.

Fase intraoperatoria

Scheda infermieristica

La check list giornaliera delle apparecchiature

Ricognizione farmaci e presidi

Identificazione, preparazione e monitoraggio del paziente

Preparazione all'anestesia

Lavaggio chirurgico delle mani

Preparazione atto chirurgico

Preparazione campo sterile (custom pack e strumentario)

Posizionamento del paziente sul lettino operatorio

Identificazione procedura/sito

Lesione da posizionamento e termo/elettriche

ISC-Infezioni del sito chirurgico

Ritenzione corpo estraneo

Identificazione corretta dei campioni chirurgici

Gestione dello strumentario (decontaminazione, lavaferri, lavaendoscopi e sterilizzazione)

Il Blocco Operatorio

I rischi in sala operatoria

Le risorse umane infermieristiche: infermiere strumentista, nurse di sala e nurse di anestesia

I requisiti minimi strutturali, impiantistici e tecnologici (DPR 14/01/1997)

Il Day service chirurgico

Le apparecchiature elettromedicali, gli emostatici le suturatrici (staplers) e i ferri chirurgici

La check list del Ministero della Salute (SIGN-IN, TIME-OUT E SIGN-OUT)

La scheda infermieristica

La gestione delle liste operatorie (giornaliera, settimanale, mensile e delle emergenze/urgenze)

La time-line del paziente chirurgico

Gestione delle vie aeree e della funzione respiratoria

Test di Mallampati

Presidi per intubazione orotracheale

Carrello delle emergenze

Errori più frequenti in anestesia

Tipi di anestesia: sedazione, regionale e generale

La chirurgia robotica

Applicazioni chirurgiche

Il sistema Da Vinci: la consolle chirurgo, il carrello paziente e il carrello visione
I tempi della chirurgia robotica

ICA (Infezioni correlate all'assistenza)

Codici comportamentali per la prevenzione dell'infezioni: lavaggio delle mani, preparazione della cute, VCC-ventilazione sale operatorie, tecniche asettiche, drenaggi chirurgici e tecnica chirurgica

Interventi infermieristici

Gestione della ferita chirurgica (valutazione e processo di guarigione)

Il drenaggio (tipi e gestione)

La medicazione (scopo, rischi e rimozione)

Il SNG (scopo, rischi e complicanze)

La gestione del dolore post-operatorio

Rilevazione, strumenti e valutazione

Le pompe elastomeriche

Gli accessi vascolari (CVP e CVC). Classificazione, gestione e complicanze

Legislazione sanitaria di riferimento

Regolamento regionale n.23/2019.14/2020: - Riordino ospedaliero della Regione Puglia ai sensi del D.M. n. 70/2015 e delle leggi di stabilità 2016-2017",

Legge n.24 dell'8 marzo 2017 (Gelli-Bianco)

Le linee guida (SNLG-ISS)

DM 2 agosto 2017 (Elenco Società Scientifiche)

DM 29 settembre 2017 (Osservatorio nazionale delle buone pratiche in sanità)

▪ METODI DIDATTICI

Lezioni frontali

▪ MODALITA' DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Prova orale individuale.

▪ MODALITA' DI FREQUENZA

Obbligatoria.

▪ STRUMENTI A SUPPORTO DELL'APPRENDIMENTO

Presentazioni su Power Point;

Lezione interattiva.

▪ ORARIO DI RICEVIMENTO

Si riceve per appuntamento, contattando il numero telefonico: 329-3740812 o tramite e-mail: marcelloantonazzo@libero.it , marcello.antonazzo@unisalento.it

▪ DATE APPELLI:

Da definire.

Bibliografia di riferimento:

- Berman A., Snyder S., Jackson C., *Nursing clinico tecniche e procedure di Kozier* Edises, Napoli, 2017.
- Lise M., *Chirurgia per Infermieri*, Piccin Nuova Libreria, Padova, 2017.
- Saiani L., Brugnolli A., *Trattato di cure infermieristiche*, Idelson, Milano, 2014.
- BrunnerSuddarth, *Infermieristica medico chirurgica*, 4° Ed. Cea, 2010.
- Alloni R., Destrebecq A., Gianotti L, Poma S. *Infermieristica clinica in chirurgia*. Milano: Hoepli, 2005.
- Articoli e riferimenti normativi indicati dal docente.

TESTI DI RIFERIMENTO

Bibliografia di riferimento:

- Berman A., Snyder S., Jackson C., *Nursing clinico tecniche e procedure di Kozier* Edises, Napoli, 2017.
- Lise M., *Chirurgia per Infermieri*, Piccin Nuova Libreria, Padova, 2017.
- Saiani L., Brugnolli A., *Trattato di cure infermieristiche*, Idelson, Milano, 2014.
- BrunnerSuddarth, *Infermieristica medico chirurgica*, 4° Ed. Cea, 2010.
- Alloni R., Destrebecq A., Gianotti L, Poma S. *Infermieristica clinica in chirurgia*. Milano: Hoepli, 2005.
- Articoli e riferimenti normativi indicati dal docente.