

OFFERTA FORMATIVA DELLA SEDE DI TIROCINIO

Contesto	
<p>Tutor clinico Contatti e riferimenti</p>	<p>Nome LUCA Cognome CAPANCIONI Telefono 011/4393360/3405 e-mail luca.capancioni@unito.it</p>
<p>Struttura/servizio Nominativo, ubicazione, ecc N°locali, n° posti letto, Orari apertura al pubblico, Orari di lavoro, Figure professionali Risorse strumentali Servizi agli studenti (mensa, biblioteca, accesso internet, ecc)</p>	<p>SC Anestesia Rianimazione 1, p.o. Maria Vittoria 6 locali 6+1 posti letto(emergenze) Rianimazione Aperta 13-21 7-14.42/14.32-22-35/22.35-7.10 Anestesisti Rianimatori Infermieri Oss</p> <p>Locale Cucina(solo la sera)-Centralina operativa con accesso internet-saletta per colloqui ed incontri</p>
<p>Contatti e riferimenti</p>	<p>Padiglione G 1° piano Indirizzo Via Cibrario, 72 Telefono011-4393360 Fax 011-4393444 e-mail</p>
<p>Come raggiungere il servizio Mappa percorso Mezzi pubblici</p>	<p>Vicino a Fermata Metro" Bernini" Fermata Bus 9-13-16-71</p>

Allegato 1

Problemi di salute / Problemi clinici / Percorso diagnostico terapeutici prevalentemente trattati

Selezionare (X) i problemi di salute prevalenti e indicare le patologie più frequenti

Dipendenze patologiche	X
Tossicodipendenze da droghe- dipendenza da alcool	
Malattie Cardiovascolari	X
ACC -Ima- scompensi cardiaci –Fibrillazioni atriali	
Malattie Cerebrovascolari	X
Ictus- emorragie cerebrali (ESA)- morte encefalica	
Malattie Endocrinologiche, metaboliche	X
Sepsi metaboliche	
Malattie Intestinali / digestive	X
Patologie chirurgiche legate all'apparato gastrointestinale	
Malattie Infettive	X
Aids- Meningiti- Tubercolosi- polmoniti da Covid 19	
Malattie Nefrologiche, genito/urinarie	X
Chirurgia urologica- insufficienza renale acuta	

Malattie Neuromuscolari	X
Miastenia gravis /Guillaume Barret /Sindrome di Fischer	
Malattie Oncologiche	X
Monitoraggio post operatorio di rimozione di masse tumorali	
Malattie Rare	X
Sindrome di Guillain Barrè/Sindrome di Fisher	
Malattie Respiratorie	X
BPCO Riacutizzati, Polmoniti, enfisema, Insufficienze respiratorie, ARDS	
Malattie Traumatologiche / incidenti	X
Incidenti stradali	
Salute in area Materno / infantile	X
Gravidanze Extra-uterine - emorragie massive post parto	
Altro (specificare)	X
Grandi ustionati Tentativi anticonservativi Intossicazioni da CO, da funghi	

Allegato 2

Diagnosi Infermieristiche prevalentemente trattate

Selezionare (X) le caselle relative alle Diagnosi Infermieristiche e ai fattori correlati di interesse
(riferimenti bibliografici: L.J.Carpenito-Diagnosi infermieristiche – 5th. ed. C.E.A. Edizioni, 2010)

Ansia	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Qualsiasi fattore che interferisca con i bisogni relativi ad alimentazione, respirazione, comfort, sicurezza <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Minaccia reale o percepita al concetto di sé (fallimento, modificazione dello status, mancato riconoscimento da parte degli altri...) X Perdita reale o percepita di persone significative X Cambiamento ambientale reale o percepito (trasloco, ospedalizzazione, pensionamento, condizione di rifugiato, reclusione, calamità naturali, rischi per la sicurezza...) 	
Aspirazione, rischio di	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Riduzione del livello di coscienza (per demenza pre-senile, trauma cranico, ictus cerebrale, M.di Parkinson, induzione da alcol/sostanze, coma, convulsioni, anestesia) X Depressione dei riflesso della tosse/faringeo X Ritardato svuotamento gastrico (per ostruzione intestinale, sindrome da reflusso, ileo) X Aumento della pressione gastrica (per posizione ginecologica, ascite, obesità, dilatazione uterina) X Compromissione della deglutizione o diminuzione dei riflessi laringeo/glottico (per acalasia, condizioni debilitanti, miastenia grave, catatonìa, Mdi Parkinson, stenosi esofagea, ictus cerebrale, sclerosi multipla, sclerodermia, distrofia muscolare, sindrome di Guillain Barrè) X Compromissione dei riflessi protettivi (chirurgia o trauma facciale/orale/del collo, paraplegia/emiplegia) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Incapacità/difficoltà di sollevare la parte superiore del corpo 	
Attività, intolleranza all'attività	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>Compromissione del sistema di apporto di ossigeno per</p> <ul style="list-style-type: none"> X Sistema cardiaco (insufficienza cardiaca, valvolare, aritmie, infarto del miocardio, cardiopatia congenita, angina) X Sistema respiratorio (bronco pneumopatia cronica ostruttiva, atelectasia, dispnea broncopolmonare) X Sistema circolatorio (anemia, ipovolemia, arteriopatia periferica) <p>Aumento del fabbisogno metabolico per</p> <ul style="list-style-type: none"> X Infezioni acute o croniche (virali, epatite, mononucleosi, disordini endocrini/ metabolici) X Malattie croniche (renali, infiammatorie, ,neurologiche, epatiche,, muscolo scheletriche) X Inadeguatezza delle fonti energetiche (per obesità, dieta inadeguata, malnutrizione) <p>Trattamenti</p> <ul style="list-style-type: none"> X Aumento del fabbisogno metabolico (per tumore maligno, intervento chirurgico, indagini 	

diagnostiche, orario e frequenza trattamenti) X Compromissione del trasporto dell'ossigeno (per ipovolemia, prolungato riposo a letto) Situazionali (personali, ambientali) X Inattività (secondaria a depressione, mancanza di motivazione, stile di vita sedentario, insufficiente conoscenza) X Inadeguata motivazione (secondaria ad utilizzo di ausili, paura di cadere, depressione, obesità, dolore, dispnea)
--

Autolesionismo, automutilazione, rischio di	X
--	----------

Fattori correlati Personali X Progressi episodi di autolesionismo
--

Autostima, Disturbo/Rischio di	X
---------------------------------------	----------

Fattori correlati Fisiopatologici X Variazione dell'aspetto (per perdita di parti del corpo, di una o più funzioni organiche) X Squilibri biochimici, neurofisiologici
--

Caregiver, tensione nel ruolo di /Rischio di	X
---	----------

Fattori correlati Fisiopatologici X Esigenza di assistenza continua/ complessa (per condizioni debilitanti acute/progressive, tossicodipendenza, malattia dal decorso imprevedibile, demenza progressiva, malattia mentale cronica, disabilità) Trattamenti X Responsabilità assistenziali legate per tutto l'arco delle 24 ore o assistenza che richiede tempo (dialisi, trasporto) Situazionali (personali, ambientali) X Aspettative non realistiche dell'assistito nei confronti del caregiver X Relazioni inadeguate o disfunzioni familiari X Durata dell'assistenza richiesta X Assenza o non disponibilità di sostegno
--

Comunicazione, compromissione e Comunicazione verbale, compromissione (incapacità a pronunciare le parole ma è in grado di comprendere)	X
---	----------

Fattori correlati Fisiopatologici X Alterazione della funzionalità motoria dei muscoli del linguaggio X Ischemia del lobo frontale temporale (per ictus cerebrale, trauma orale o facciale, danno cerebrale congenito, trauma cranico, depressione del SNC, ipertensione endocranica, tumore della testa/collo/midollo spinale, ipossia cronica, riduzione della circolazione cerebrale. X Patologia del sistema nervoso (es miastenia grave, distrofia muscolare, malattia di Alzheimer) X Paralisi delle corde vocali, tetraplegia Trattamenti X Compromissione della capacità di produrre il linguaggio (per intubazione endotracheale, tracheotomia, tracheostomia, laringectomia, intervento chirurgico cranico, al viso, al collo, alla bocca, dolore alla bocca o faringeo, depressione cognitiva da farmaci deprimenti il
--

<p>SNC/anestetici) Situazionali (personali, ambientali) X Mandata disponibilità di apparecchio acustico o suo malfunzionamento X Barriera linguistica (non disponibilità di interprete)</p>
--

Concetto di se, disturbo del	X
<p>Fattori correlati Fisiopatologici X Variazioni dell'aspetto, dello stile di vita, di un ruolo o delle risposte altrui (per malattia cronica, dolore, trauma grave, perdita parti del corpo / funzioni organiche) Situazionali (personali, ambientali) X Immobilità o perdita di funzioni X Cambiamento del consueto modello di responsabilità</p>	

Confusione mentale acuta	X
<p>Fattori correlati Fattori di rischio Improvvisa insorgenza di ipossia cerebrale o disturbi del metabolismo cerebrale per X Squilibri idroelettrolitici (disidratazione, ipovolemia, acidosi/alcalosi, iper/ipo calcemia, ipopotassiemia, ipo/iper natremia, ipo/iper glicemia) X Deficit nutrizionali (folati, vitamina B12, anemia, deficit niacina, deficit magnesio) X Disturbi cardiovascolari (infarto miocardio, insufficienza cardiaca congestizia, aritmie, blocco cardiaco, arterite temporale) ematoma subdurale) X Disordini respiratori (BPCO, embolia polmonare, TBC, polmonite) X Infezioni (sepsi, meningite, encefalite, infezione delle vie urinarie nell'anziano) X Disordini metabolici ed endocrini (iper/ipo tiroidismo, disfunzione ipofisaria, disturbi paratiroidei, del corticosurrene, ipotensione posturale, insufficienza epatica o renale) X Disordini del SNC (ictus cerebrale, idrocefalo normoteso, infarti multipli cerebrale, tumore, trauma cranico, crisi convulsive e stati post convulsivi) Trattamenti X Disturbo del metabolismo cerebrale per intervento chirurgico, intossicazione da farmaci, anestesia generale, astinenza da alcol, sedativi/ipnotici, metalli pesanti, monossido di carbonio, effetti collaterali dei farmaci (neurolettici/narcotici, anestesia generale, effetti collaterali da farmaci come diuretici, digitale, propanololo, atropina, ipoglicemizzanti, barbiturici, litio, fenitoina, acyclovir, anticolinergici, ecc) Situazionali (personali, ambientali) X Disturbo del metabolismo cerebrale per astinebza da alcool, sedativi, ipnotici, intossicazione da metalli pesanti o da monossido di carbonio. X Intossicazioni chimiche o da farmaci (cocaina, eroina, metanfetamine, metadone, altri stupefacenti...)</p>	

Contaminazione, rischio di (della persona, della comunità, della famiglia)	X
<p>Fattori correlati Fisiopatologici X Presenza di batteri, virus, tossine Trattamenti X Indumenti protettivi inappropriati o non utilizzati</p>	

<p>Cura di sé, deficit (alimentazione) Incapacità di (specificare): X tagliare gli alimenti e/o aprire le confezioni</p>	X
<p>Fattori correlati Fisiopatologici <input checked="" type="checkbox"/> Mancanza di coordinazione motoria per (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> Spasticità o flaccidità per (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> Debolezza muscolare per (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> Paralisi per (specificare) ..sindrome da allettamento <input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso Trattamenti <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento e dolore post operatori Situazionali (personali, ambientali) <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento <input checked="" type="checkbox"/> Ansia che paralizza</p>	
<p>Cura di sé, deficit (bagno/igiene personale) Ridotta e/o incapacità di (specificare): X lavare il proprio corpo o parti X percepire il bisogno di cure igieniche</p>	X
<p>Fattori correlati Fisiopatologici <input checked="" type="checkbox"/> Mancanza di coordinazione motoria per (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> Debolezza muscolare per (specificare) sindrome d allettamento e neuromuscolari <input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso Trattamenti <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento e dolore post operatori</p>	
<p>Cura di sé, deficit (bagno/igiene personale) Ridotta e/o incapacità di (specificare): X curare il proprio aspetto X percepire il bisogno di cure igieniche</p>	X
<p>Fattori correlati Fisiopatologici <input checked="" type="checkbox"/> Mancanza di coordinazione motoria per (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> Debolezza muscolare per (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso Trattamenti <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento e dolore post operatori Situazionali (personali, ambientali) <input checked="" type="checkbox"/> Dolore <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento</p>	
<p>Cura di sé, deficit (eliminazione urinaria e fecale) Incapacità o mancanza di volontà per (specificare): X eseguire pratiche igieniche adeguate</p>	X
<p>Fattori correlati Fisiopatologici <input checked="" type="checkbox"/> Mancanza di coordinazione motoria per (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> Debolezza muscolare per (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> Paralisi per (specificare) ..."allettamento obbligatorio" <input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso Trattamenti</p>	

<p>X Affaticamento e dolore post operatori</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <p>X Dolore</p> <p>X Affaticamento</p> <p>X Ansia che paralizza</p>	
Deambulazione, compromissione, rischio	X
Vedere mobilità, compromissione, rischio	X
Deglutizione, compromissione	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Diminuzione/assenza del riflesso faringeo, difficoltà di masticazione e riduzione della sensibilità (per paralisi cerebrale, miastenia grave, botulismo, M.di Parkinson, tumore cerebrale, danno cerebrale, distrofia muscolare, S. di Guillain Barrè, poliomielite, SLA, ictus cerebrale, danno nervi cranici)</p> <p>X Irritazione della cavità orofaringea</p> <p>X Diminuzione della salivazione</p> <p>Trattamenti</p> <p>X Ricostruzione chirurgica della bocca/faringe/mandibola/naso</p> <p>X Riduzione della coscienza per anestesia</p> <p>X Ostruzione meccanica secondaria a cannula tracheostomica</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <p>X Alterazione del livello di coscienza</p> <p>X Fatigue</p>	
Dolore acuto (Grave fastidio o disagio che dura da 0 a 6 mesi)	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>Trauma tissutale e spasmi muscolari riflessi secondari a</p> <p>X Disordini muscolo scheletrici (fratture, artrite, contrattura muscolare, spasmi, patologia a carico del midollo spinale)</p> <p>X Disordini viscerali (cardiaci, renali, epatici, intestinali, polmonari)</p> <p>X Cancro</p> <p>X Disordini vascolari (vasospasmo, occlusione, flebite, vasodilatazione/cefalea)</p> <p>X Infiammazione di nervi, tendini, capsula articolare, articolazioni, muscoli, strutture articolari.</p> <p>X Fatigue, malessere o prurito secondari a a malattie infettive (rosolia, pancreatite, epatite, mononucleosi, varicella)</p> <p>X Dolori addominali, diarrea, vomito secondari a gastroenterite, ulcera gastrica, influenza.</p> <p>Trattamenti</p> <p>X Trauma tissutale e spasmi muscolari riflessi (per intervento chirurgico, ustione, indagini diagnostiche/venipuntura/biopsia, scansiomertria invasiva)</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <p>X Febbre</p> <p>X Immobilità/posizionamento inappropriato</p> <p>X Ansia grave e repressa</p>	



Eliminazione urinaria compromessa Per Incontinenza urinaria (specificare): X Totale (continua, senza presenza di distensione della vescica e/o ritenzione di urine)	X
--	----------

<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Diminuzione dei segnali vescicali o del loro riconoscimento (per infezioni/tumori/lesioni midollo spinale, neuropatia alcolica e/o diabetica, malattie demielinizzanti, ictus cerebrale, parkinsonismo, sclerosi multipla, farmaci alfa adrenergici)</p>
--

Fatigue	X
----------------	----------

<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Stato ipermetabolico (per malattie virali, febbre, gravidanza)</p> <p>X Inadeguata ossigenazione tissutale (per BPCO, insufficienza cardiaca, anemia, malattia vascolare periferica)</p> <p>X Alterazioni biochimiche (per malattie endocrine e metaboliche come diabete mellito, ipotiroidismo, malattie ipofisarie, AIDS, M Addison, cirrosi epatica, insufficienza renale)</p> <p>X Debolezza muscolare (per miastenia gravis, sclerosi multipla,, SLA, M. Parkinson, AIDS)</p> <p>X Stato ipermetabolico, competizione tra organismo e neoplasia per i nutrienti, anemia fattori di stress associati a tumore</p> <p>X Processo infiammatorio cronico (per AIDS, artrite, Lupus eritematoso, epatite, Cirrosi Epatica, malattia infiammatoria intestinale, insufficienza renale)</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <p>X Diminuzione prolungata dell'attività (per ansia, febbre, diarrea, dolore, isolamento sociale, nausea/vomito, depressione, obesità)</p> <p>X Disturbi del sonno</p>
--

Immagine corporea, Disturbo/Rischio di	X
---	----------

<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Variazioni dell'aspetto per malattia cronica, trauma grave, perdita di una parte del corpo, perdita di una funzione organica, invecchiamento</p> <p>Trattamenti</p> <p>X Variazione dell'aspetto (per ricovero ospedaliero, radioterapia, chemioterapia, intervento chirurgico)</p>

Immobilizzazione, sindrome da	X
--------------------------------------	----------

<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Compromissione neuromuscolare (per sclerosi multipla, paralisi parziale/totale, distrofia muscolare, sindrome di Guillain-Barrè, parkinsonismo, lesione del midollo spinale)</p>
--

Incontinenza fecale	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Iperdistensione rettale per stipsi cronica</p>	
Incontinenza urinaria funzionale	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Diminuzione di stimoli vescicali/compromessa capacità di riconoscerli per trauma, infezione, tumore cerebrale, parkinsonismo, sclerosi multipla, neuropatia alcolica, malattie demielinizzanti, ictus cerebrale, demenza progressiva</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <p>X Compromissione della mobilità</p> <p>X Barriere ambientali per l'accesso al bagno (gabinetto distante, letto troppo alto, scarsa illuminazione, sponde laterali, ambiente non familiare)</p>	
Incontinenza urinaria totale (compromessa eliminazione urinaria)	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Trattamenti</p> <p>X Effetti del trattamento chirurgico sullo sfintere vescicale per prostatectomia, dissezione pelvica estensiva</p> <p>X Riduzione del tono muscolare per per anestesia generale o spinale, terapia farmacologica e iatrogenesi (farmaci miorilassanti, anestetici, diuretici, antistaminici, anticolinergici, immunodepressori, adrenalina, ansiolitici)</p>	
Infezione, rischio di	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Compromissione delle difese dell'ospite per cancro, malattie respiratorie, ematologiche, periodontali, malattie epatiche, artrite, diabete mellito, malattie ereditarie, AIDS, alcolismo, immunosoppressione (secondaria a- specificare)</p> <p>Trattamenti</p> <p>X Sede di possibile invasione di microorganismi per intervento chirurgico, intubazione, linee invasive, nutrizione parenterale totale, dialisi, nutrizione enterale</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <p>X Compromissione delle difese dell'ospite per malattie infettive, stress, malnutrizione, prolungata degenza in ospedale, fumo, prolungata immobilità</p> <p>X Contatto con agenti contaminanti (infezioni nosocomiali o di comunità)</p>	
Insonnia	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Compromissione del trasporto di ossigeno (per angina, disturbi circolatori/respiratori, arteriosclerosi periferica)</p> <p>X Compromissione dell'eliminazione fecale o urinaria (per diarrea, disuria, ritenzione, incontinenza, stipsi, pollacchiuria)</p> <p>X Compromissione del metabolismo (per ipertiroidismo, disturbi epatici, ulcera gastrica)</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p>	

- X Eccessiva iperattività (per disturbo bipolare/ da deficit dell'attenzione, panico, uso di droghe)
- X Eccessivo dormire di giorno
- X Depressione
- X Inadeguata attività fisica durante il giorno
- X Dolore cronico
- X Risposte ansiose
- X Modifiche ambientali (specificare)
- X Paura
- X Frequenti risvegli dei bambini
- X Donna adulta: variazioni ormonali (es. Perimenopausa)

Integrità cutanea/tissutale: compromissione, rischio

X

Fattori correlati

Fisiopatologici

- X Infiammazioni delle giunzioni dermo-epidermiche (per lupus eritematoso, sclerodermia, .

Integrità mucosa orale, compromissione

X

Fattori correlati

- X Inadeguata igiene orale
- X Incapacità di provvedere all'igiene orale

Ipotermia

X

Fattori correlati

Situazionali (personali, ambientali)

- X Diminuzione della circolazione (per persona sovrappeso/sottopeso, consumo di alcol, disidratazione, inattività)

Lesione, rischio di

X

Fattori correlati

Fisiopatologici

- X Alterazioni delle funzioni cerebrali per ipossia (vertigini, sincope)
- X Alterazioni della mobilità (ictus cerebrale, artrite, parkinsonismo, perdita di un arto, compromissione della vista/udito)
- X Movimenti tonico-clonici (convulsioni)

Trattamenti

- X Lungo allettamento
- X Effetti sulla mobilità/sensorio (sedativi, miorilassanti...specificare)

Situazionali (personali, ambientali)

- X Diminuzione o perdita memoria a breve termine

Liquidi, eccessivo volume di

X

Fattori correlati

Fisiopatologici

- X Compromissione dei meccanismi regolatori (per insufficienza renale acuta/cronica, disfunzioni endocrine, anomalie sistemiche metaboliche, lipoedema)
- X Iperensione portale, diminuzione della pressione colloidale-osmotica e ritenzione di sodio (per epatopatia, cancro, cirrosi, ascite)
- X Anomalie venose e arteriose (vene varicose, vasculopatia periferica, . Trombosi, flebite,



immobilità, linfoedema, infezioni, trauma, neoplasie)

Trattamenti

- X Ritenzione di sodio e acqua (terapia corticosteroidea)

Situazionali (personali, ambientali)

- X Eccessivo apporto di sodio/liquidi
- X Ristagno venoso declive/venostasi (per immobilità, prolungata stazione eretta/posizione seduta, gesso/fasciatura stretta)

Fasi di sviluppo

- X Persona anziana: compromissione del ritorno venoso per aumento delle resistenze periferiche e diminuzione dell'efficienza valvolare

Liquidi, insufficiente volume di

X

Fattori correlati

Fisiopatologici

- X Eccessiva emissione di urine (per diabete mellito insipido, diabete mellito scompensato)
- X Aumento della permeabilità capillare e evaporazione da ustioni
- X Perdite (febbre, aumento del metabolismo, drenaggio accentuato, ferite, peritonite, diarrea, emorragia)

Situazionali (personali, ambientali)

- X Vomito/nausea
- X Diminuita motivazione a bere (depressione, fatigue)
- X Nutrizione per sonda con soluzione concentrata
- X Difficoltà a deglutire/assumere alimenti (dolore orale, fatigue)

Mobilità, compromissione /rischio di

X

Fattori correlati

Fisiopatologici

- X Riduzione della forza e della resistenza per compromissione neuromuscolare (malattie autoimmunitarie, del sistema nervoso, respiratorie, distrofia muscolare, paralisi parziale, tumore del SNC, tumore, trauma, ipertensione endocranica, deficit sensoriale)
- X Riduzione della forza e della resistenza per compromissione muscoloscheletrica (fratture, malattie del tessuto connettivo, condizioni cardiache)
- X Edemi

Situazionali (personali, ambientali)

- X Fatigue
- X Mancanza di motivazione
- X Dispnea
- X Dolore

Mobilità nel letto, mobilità con la sedia a rotelle, compromissione /rischio

Vedere mobilità, compromissione, rischio

X

Nausea	X
Fattori correlati	
Trattamenti	
<ul style="list-style-type: none"> X Effetti della chemioterapia e/o farmaci X Effetti dell'anestesia 	

Nutrizione inferiore al fabbisogno, rischio di	X
Fattori correlati	
Fisiopatologici	
<ul style="list-style-type: none"> X Aumentato fabbisogno calorico e difficoltà ad assumere sufficienti calorie (per ustione, trauma, complicanze/deformazioni gastrointestinali, cancro, alcolismo, uso di sostanze stupefacenti, infezione, AIDS) X Disfagia (per ictus cerebrale, M.di Parkinson, palatoschisi, distrofia muscolare, paralisi cerebrale, paralisi facciale, SLA, disturbi neuromuscolari) X Diminuito assorbimento di nutrienti (per M.di Crohn, enterocolite necrotizzante, intolleranza al lattosio, fibrosi cistica) 	

Respirazione, inefficace funzionalità, rischio	X
Fattori correlati	
Fisiopatologici	
<ul style="list-style-type: none"> X Secrezioni eccessive o dense (per infezione, infiammazione, allergia, patologie cardiopolmonari, fumo) X Immobilità stasi delle secrezioni, tosse inefficace (per malattie del SN, depressione del SNC/trauma cranico, ictus cerebrale, tetraplegia) 	
Trattamenti	
<ul style="list-style-type: none"> X Immobilità (per effetto sedativo di farmaci, droghe o sostanze chimiche, anestesia) X Effetti della tracheostomia (alterazione delle secrezioni) 	

Stipsi	X
Fattori correlati	
Fisiopatologici	
<ul style="list-style-type: none"> X Innervazione difettosa, debolezza della muscolatura pelvica immobilità (per lesioni/traumi del midollo spinale, spina bifida, ictus cerebrale, malattia neurologica, demenza) 	
Trattamenti	
<ul style="list-style-type: none"> X Effetti collaterali di farmaci (specificare) 	
Situazionali (personali, ambientali)	
<ul style="list-style-type: none"> X Diminuzione della peristalsi (per immobilità, gravidanza, stress, mancanza di esercizio fisico) 	

Altre Diagnosi Infermieristiche prevalentemente trattate
Indicare eventuali diagnosi infermieristiche e fattori correlati non incluse nell'elenco (riferimenti bibliografici: L.J.Carpento-Diagnosi infermieristiche - 5th. ed. C.E.A. Edizioni, 2010)
Rispetto dei protocolli specifici: ipotermia terapeutica; pz in isolamento aereo; emorecupero; dialisi; percussione; trasporto di un paziente critico.

Allegato 3
PROBLEMI COLLABORATIVI PRELEVALEMENTE TRATTATI

Selezionare (X) le caselle relative ai problemi collaborativi di interesse

(riferimenti bibliografici: L.J.Carpenito-Diagnosi infermieristiche - 5th. ed. C.E.A. Edizioni, 2010)

Rischio di complicanze (RC) per disfunzione cardiaca/ vascolare	
RC per emorragia	X
RC per riduzione della gittata cardiaca	X
RC per aritmie	X
RC per edema polmonare	X
RC per trombosi venosa profonda	X
RC per ipovolemia	X
RC per sindrome compartimentale	X
RC per embolia polmonare	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione respiratoria	
RC per ipossiemia	X
RC per atelectasia/polmonite	X
RC per costrizione tracheobronchiale	X
RC per pneumotorace	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione metabolica/immunitaria/ematopoietica	
RC per ipo/iperglicemia	X
RC per bilancio azotato negativo	X
RC per squilibri elettrolitici	X
RC per sepsi	X
RC per acidosi (metabolica, respiratoria)	X
RC per alcalosi (metabolica, respiratoria)	X
RC per reazione allergica	X
Rc per trombocitopenia	X
RC per infezioni opportunistiche	X
RC per crisi falciforme	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione renale / urinaria	
RC per ritenzione urinaria acuta	X
RC per insufficienza renale	X
RC per calcoli renali	X

Rischio di complicanze (RC) per disfunzione neurologica / sensoriale	
RC per ipertensione endocranica	X
RC per crisi convulsiva	X
RC per ipertensione intraoculare	X
RC per sindrome neurolettica maligna	X
RC per astinenza da alcol	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione gastrointestinale / epatica / biliare	
RC per ileo paralitico	X
RC per sanguinamento gastrointestinale	X
RC per disfunzione epatica	X
RC per iperbilirubinemia	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione muscoloscheletrica	
RC per fratture patologiche	X
RC per lussazione	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione riproduttiva	
RC per sanguinamento genitale pretravaglio	X
RC per parto pretermine	X
RC per ipertensione gestazionale	X
RC per condizioni del feto non rassicuranti	X
RC per emorragia postpartum	X
Rischio di complicanze (RC) per effetti avversi (EA) della terapia farmacologica	
RC per effetti avversi della terapia con farmaci anticoagulanti	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci ansiolitici	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci adrenocorticosteroidi	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci antineoplastici	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci anticonvulsivanti	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci antidepressivi	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci antiaritmici	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci antipsicotici	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci antipertensivi	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci betabloccanti	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci calcioantagonisti	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci inibitori dell'enzima di conversione dell'angiotensina	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci inibitori dei recettori dell'angiotensina	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci diuretici	X



Allegato 4

APPRENDIMENTO OFFERTO

In relazione alle diagnosi infermieristiche / problemi collaborativi sopra indicati, descrivere le opportunità formative per lo studente che caratterizzano la sede di apprendimento. Esempio: interventi assistenziali infermieristici, modelli organizzativi e/o di presa in carico assistenziale, attività di ricerca e innovazione.

In un tirocinio di circa 4 settimane lo studente avrà le seguenti opportunità: (Non sempre lo studente avrà la possibilità di vedere quanto descritto sotto nell'arco delle 4 settimane o nell'ordine scritto)

Prima SETTIMANA (osservazione- autoformazione)

- Conoscenza del reparto di Rianimazione e dell'ubicazione del materiale in uso
- Saper individuare le figure professionali e di supporto presenti nel Reparto
- Comprendere la distribuzione del lavoro nei diversi turni
- Utilizzare correttamente DPI
- Saper distinguere isolamento a pressione positiva e a pressione negativa
- Saper le misure di isolamento che vengono adottate per i pazienti in isolamento da SARS-COVID 19, da Tubercolosi, da Meningite pneumococcica, isolamento da contatto e le misure adottate per i pazienti immunodepressi
- Conoscenza cartella informatizzata in uso
- Conoscenza dell'unità del paziente: monitor- utilizzo pompe volumetriche e pompe siringa – tipi di ventilatori in uso nel reparto
- Saper i farmaci del paziente assegnato, possibili effetti collaterali e diluizione
- Sapere i farmaci dell'urgenza e i farmaci più comuni utilizzati in Rianimazione
- Saper le modalità di accoglienza dei parenti in Rianimazione
- Formulare il contratto formativo
- Incontro con il tutor per la definizione del lavoro di ricerca e gli step da seguire nell'organizzazione definendo altri appuntamenti utili allo studente.

Seconda SETTIMANA (osservazione – autoformazione- problem solving- conoscenza e attuazione di pratiche assistenziali di base in rianimazione)

- preparare l'unità del paziente
- eseguire la prova del ventilatore
- gestione delle vie aeree (presidi utilizzati e corretta gestione)
- tecnica della bronco-aspirazione p.te intubato e/o tracheostomizzato
- tecnica della bronco-aspirazione per eseguire bronco-aspirati
- gestione CVC (tipi di CVC utilizzati in Rianimazione, medicazione)



- gestione Cannula Arteriosa e Circuito Arterioso (medicazione, prelievi, ega)
- Saper la tecnica del prelievo arterioso, saper come viene montato il circuito arterioso e provare in collaborazione con l'Infermiere affiancatore il posizionamento
- Interpretazione Ega
- Saper gestire la terapia enterale tramite SNG o PEG e la tipologia delle sacche impiegate
- Saper gestire la terapia parenterale e la tipologia delle sacche impiegate
- Sapere come deve essere preparato il paziente intubato e/o tracheostomizzato durante un trasporto (farmaci, presidi da portare e possibili complicanze che potrebbe avere)
- Saper accogliere il parente della persona assistita, partecipare al colloquio con il Medico
- Al termine di questa settimana o inizio della prossima Valutazione intermedia

Terza SETTIMANA (osservazione- autoformazione- problem solving- assistenza di base in rianimazione, approfondimento aspetti più specifici della Rianimazione in collaborazione con Infermiere affiancatore e Tutor)

- Saper le principali tecniche di ventilazione utilizzate in Rianimazione
- Saper preparare il materiale e la relativa assistenza per:
 1. intubazione oro-tracheale,
 2. tracheotomia
 3. broncoscopia
 4. posizionamento del CVC
 5. posizionamento di un drenaggio toracico
 6. posizionamento di un COASSIALE
 7. posizionamento della DIALISI
- Preparazione del paziente intubato e/o tracheostomizzato per un trasporto

Quarta- Quinta SETTIMANA (gestione di un paziente a medio-bassa o medio-alta complessità, a seconda dell'anno di corso, in parziale autonomia, sotto supervisione dell'Infermiere affiancatore e/o Tutor)

- Gestione di un paziente a medio-bassa o medio-alta complessità, organizzando il proprio lavoro in base alle priorità assistenziali del paziente e alle variabili organizzative (es.: TAC, Broncoscopia ecc..), in collaborazione con Medici, Infermieri, OSS
- Accettazione di un Paziente in Rianimazione
- Valutazione finale