

## OFFERTA FORMATIVA DELLA SEDE DI TIROCINIO

Contesto	
<p><b>Tutor clinico</b> Contatti e riferimenti</p>	<p>Nome FORLEO Cognome REBECCA Telefono 011/4393216/7 e-mail rebecca.forleo@unito.it</p>
<p><b>Struttura/servizio</b> Nominativo, ubicazione, ecc N°locali, n° posti letto, Orari apertura al pubblico, Orari di lavoro, Figure professionali</p>	<p>SC Chirurgia Generale 1 p.o. Maria Vittoria, palazzina E, 2° PIANO 28 POSTI LETTO / 4 IN APPOGGIO PRESSO ORL 13/14:30 -- 19/20:30 7/14:42 --14:35/22:35 --22:25/7:10 CPSE, CPSI, OSS, personale medico di reparto e in consulenza, fisioterapisti, nutrizionisti, personale amministrativo, studenti corso di laurea medicina ,infermieristica,studenti corso oss</p>
<p>Risorse strumentali</p>	<p>Ambulatorio AISTOM, ambulatorio medicazioni follow up, day hospital</p>
<p>Servizi agli studenti (mensa, biblioteca, accesso internet, ecc)</p>	<p>E' possibile accedere ad internet dal reparto(in determinati orari e previo consenso) Possibilità di cambiarsi e consumare i pasti all'interno del reparto (previ accordi con il personale di reparto)</p>
<p><b>Contatti e riferimenti</b></p>	<p>Indirizzo Via Cibrario, 72 Telefono 011/4393216/7 Fax 011/4393386</p>
<p><b>Come raggiungere il servizio</b> Mappa percorso Mezzi pubblici</p>	<p>Linee 71,13,9, 2 Fermata "Bernini" metro</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

<b>Dipendenze patologiche</b>	<b>X</b>
-------------------------------	----------

--

<b>Malattie Cardiovascolari</b>	<b>X</b>
---------------------------------	----------

--

<b>Malattie Cerebrovascolari</b>	<b>X</b>
----------------------------------	----------

--

<b>Malattie Endocrinologiche, metaboliche</b>	<b>X</b>
---	----------

--

<b>Malattie Intestinali / digestive</b>	<b>X</b>
---	----------

--

<b>Malattie Infettive</b>	<b>X</b>
---------------------------	----------

--

<b>Malattie Oncologiche</b>	<b>X</b>
-----------------------------	----------

--

<b>Malattie Respiratorie</b>	<b>X</b>
------------------------------	----------

--

<b>Malattie Traumatologiche / incidenti</b>	<b>X</b>
---	----------

--

<b>Salute degli Immigrati/immigrate</b>	<b>X</b>
---	----------

--

## 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)

<b>Allattamento al seno, inefficace, interrotto</b>	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Situazionali</b> <input checked="" type="checkbox"/> Interruzione dell'allattamento per malattia della madre o del lattante <input checked="" type="checkbox"/> Controindicazioni all'allattamento materno (es. farmaci, ittero da latte materno)	
<b>Ansia</b>	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <input checked="" type="checkbox"/> Qualsiasi fattore che interferisca con i bisogni relativi ad alimentazione, respirazione, comfort, sicurezza <b>Situazionali (personali, ambientali)</b> <input checked="" type="checkbox"/> Minaccia reale o percepita al concetto di sé (fallimento, modificazione dello status, mancato riconoscimento da parte degli altri...) <input checked="" type="checkbox"/> Minaccia reale o percepita all'integrità biologica (per malattia, violenza, procedure invasive, stato terminale) <input checked="" type="checkbox"/> Cambiamento ambientale reale o percepito (trasloco, ospedalizzazione, pensionamento, condizione di rifugiato, reclusione, calamità naturali, rischi per la sicurezza...) <b>Fasi di sviluppo</b> <input checked="" type="checkbox"/> Persona anziana: minaccia al concetto di se secondaria a perdite sensoriali, motorie, problemi finanziari, cambiamenti legati al pensionamento	
<b>Aspirazione, rischio di</b>	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <input checked="" type="checkbox"/> Riduzione del livello di coscienza ( per demenza pre-senile, trauma cranico, ictus cerebrale, M.di Parkinson, induzione da alcol/sostanze, coma, convulsioni, anestesia) <input checked="" type="checkbox"/> Depressione dei riflessi della tosse/faringeo <input checked="" type="checkbox"/> Ritardato svuotamento gastrico (per ostruzione intestinale, sindrome da reflusso, ileo) <input checked="" type="checkbox"/> Aumento della pressione gastrica (per posizione ginecologica, ascite, obesità, dilatazione uterina) <input checked="" type="checkbox"/> Compromissione della deglutizione o diminuzione dei riflessi laringeo/glottico (per acalasia, condizioni debilitanti, miastenia grave, catatonìa, Mdi Parkinson, stenosi esofagea, ictus cerebrale, sclerosi multipla, scleroderma, distrofia muscolare, sindrome di Guillain Barrè) <input checked="" type="checkbox"/> Compromissione dei riflessi protettivi ( chirurgia o trauma facciale/orale/del collo, paraplegia/emiplegia)	



<b>Attività, intolleranza all'attività</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <p>Compromissione del sistema di apporto di ossigeno per</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Sistema cardiaco (insufficienza cardiaca, valvolare, aritmie, infarto del miocardio, cardiopatia congenita, angina)</li> <li>X Sistema respiratorio (bronco pneumopatia cronica ostruttiva, atelectasia, dispnea broncopolmonare)</li> <li>X Sistema circolatorio (anemia, ipovolemia, arteriopatia periferica)</li> </ul> <p><b>Aumento del fabbisogno metabolico per</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Infezioni acute o croniche (virali, epatite, mononucleosi, disordini endocrini/ metabolici)</li> <li>X Malattie croniche (renali, infiammatorie, neurologiche, epatiche, muscolo scheletriche)</li> <li>X Inadeguatezza delle fonti energetiche (per obesità, dieta inadeguata, malnutrizione)</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Aumento del fabbisogno metabolico (per tumore maligno, intervento chirurgico, indagini diagnostiche, orario e frequenza trattamenti)</li> <li>X Compromissione del trasporto dell'ossigeno ( per ipovolemia, prolungato riposo a letto)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Inattività (secondaria a depressione, mancanza di motivazione, stile di vita sedentario, insufficiente conoscenza)</li> <li>X Aumento del fabbisogno metabolico (per utilizzo di ausili come deambulatore /stampelle /tutori, stress, dolore, barriere ambientali come ad es. scale, estremi climatici, inquinamento dell'aria)</li> <li>X Inadeguata motivazione (secondaria ad utilizzo di ausili, paura di cadere, depressione, obesità, dolore, dispnea)</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Processo di invecchiamento con diminuzione della forza e del tonico muscolare, comparsa di deficit sensoriali</li> </ul>	
<b>Autostima, Disturbo/Rischio di</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Variazione dell'aspetto (per perdita di parti del corpo, di una o più funzioni organiche)</li> <li>X Deturpazione</li> </ul>	
<b>Cadute, rischio</b>	<b>X</b>
<p>Vedere lesione, rischio</p>	



<b>Caregiver, tensione nel ruolo di /Rischio di</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Esigenza di assistenza continua/ complessa (per condizioni debilitanti acute/progressive, tossicodipendenza, malattia dal decorso imprevedibile, demenza progressiva, malattia mentale cronica, disabilità)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Aspettative non realistiche dell'assistito nei confronti del caregiver</li> <li>X Salute fisica compromessa</li> <li>X Relazioni inadeguate o disfunzioni familiari</li> <li>X Durata dell'assistenza richiesta</li> <li>X Assenza o non disponibilità di sostegno</li> </ul>	
<b>Comunicazione, compromissione e Comunicazione verbale, compromissione</b> (incapacità a pronunciare le parole ma è in grado di comprendere)	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Patologia del sistema nervoso (es miastenia grave, distrofia muscolare, malattia di Alzheimer)</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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 SNC/anestetici)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Diminuita attenzione (per affaticamento collera, ansia, o dolore)</li> <li>X Barriera linguistica (non disponibilità di interprete)</li> </ul>	
<b>Concetto di se, disturbo del</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Immobilità o perdita di funzioni</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Persona anziana (perdita di ruoli/responsabilità)</li> </ul>	
<b>Confusione mentale acuta</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fattori di rischio</b></p> <p>Improvvisa insorgenza di ipossia cerebrale o disturbi del metabolismo cerebrale per</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Squilibri idroelettrolitici (disidratazione, ipovolemia, acidosi/alcalosi, iper/ipo calcemia, ipopotassiemia, ipo/iper natremia, ipo/iper glicemia)</li> <li>X Deficit nutrizionali (folati, vitamina B12, anemia, deficit niacina, deficit magnesio)</li> <li>X Disturbi cardiovascolari (infarto miocardio, insufficienza cardiaca congestizia, aritmie, blocco cardiaco, arterite temporale) ematoma subdurale)</li> </ul>	



- 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, fenintoina, 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 Dolore, fecaloma, immobilità,
- X Depressione, situazioni non familiari
- X Intossicazioni chimiche o da farmaci (cocaina, eroina, metanfetamine, metadone, altri stupefacenti...)

**Contaminazione, rischio di (della persona, della comunità, della famiglia)**

**X**

Fattori correlati

**Fisiopatologici**

- X Presenza di batteri, virus, tossine
- X Fattori nutrizionali (obesità, deficienze di vitamine e sali minerali)
- X Stati patologici pre-esistenti

**Coping inefficace**

**X**

Fattori correlati

**Fisiopatologici**

- X Cronicità della condizione, variazioni biochimiche dell'encefalo (disordine della personalità, disordine bipolare, schizofrenia, disordine da scarsa attenzione)
- X Complessità del regime di autocura, variazioni neurologiche nell'encefalo (Morbo di Alzheimer, infarto cerebrale, sclerosi multipla, malattie in stadio terminale)
- X Alterazione dell'integrità corporea (perdita di una parte del corpo, deturpazione)
- X Alterazione dello stato d'animo (per reazioni organiche, tumore cerebrale, assunzione di sostanze, reazioni organiche, ritardo mentale)

**Trattamenti**

- X Separazione dalla famiglia e dalla casa (ospedalizzazione, ricovero in struttura sanitaria residenziale, ecc)

**Situazionali (personali, ambientali)**

- X Scarso controllo degli impulsi e bassa tolleranza alla frustrazione
- X Criticità delle relazioni con genitori/caregiver
- X Disorganizzazione del sistema familiare
- X Inefficace capacità di problem solving

<p><b>Cura di sé, deficit (alimentazione)</b>  <b>Incapacità di (specificare):</b>  <input checked="" type="checkbox"/> tagliare gli alimenti e/o aprire le confezioni  <input checked="" type="checkbox"/> portare il cibo alla bocca</p>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati  <b>Fisiopatologici</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Regressione a un precedente stadio di sviluppo  <b>Trattamenti</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento e dolore post operatori  <b>Situazionali (personali, ambientali)</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi  <input checked="" type="checkbox"/> Dolore  <input checked="" type="checkbox"/> Scarsa motivazione  <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento  <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale  <input checked="" type="checkbox"/> Ansia che paralizza</p>	
<p><b>Cura di sé, deficit (bagno/igiene personale)</b>  <b>Ridotta e/o incapacità di (specificare):</b>  <input checked="" type="checkbox"/> lavare il proprio corpo o parti  <input checked="" type="checkbox"/> procurarsi l'acqua  <input checked="" type="checkbox"/> regolare la temperatura o il flusso dell'acqua  <input checked="" type="checkbox"/> percepire il bisogno di cure igieniche</p>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati  <b>Fisiopatologici</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Debolezza muscolare per (specificare)  <input checked="" type="checkbox"/> Atrofia per (specificare)  <input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso  <input checked="" type="checkbox"/> Regressione a un precedente stadio di sviluppo  <b>Trattamenti</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento e dolore post operatori  <b>Situazionali (personali, ambientali)</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi  <input checked="" type="checkbox"/> Dolore  <input checked="" type="checkbox"/> Scarsa motivazione  <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale</p>	
<p><b>Cura di sé, deficit (bagno/igiene personale)</b>  <b>Ridotta e/o incapacità di (specificare):</b>  <input checked="" type="checkbox"/> mettersi o togliersi vestiti, allacciare i vestiti  <input checked="" type="checkbox"/> curare il proprio aspetto  <input checked="" type="checkbox"/> acquistare o cambiare capi di vestiario  <input checked="" type="checkbox"/> o il flusso dell'acqua  <input checked="" type="checkbox"/> percepire il bisogno di cure igieniche</p>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati  <b>Fisiopatologici</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Regressione a un precedente stadio di sviluppo  <b>Situazionali (personali, ambientali)</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi  <input checked="" type="checkbox"/> Dolore  <input checked="" type="checkbox"/> Scarsa motivazione  <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale</p>	

<b>Cura di sé, deficit (eliminazione urinaria e fecale)</b> <b>Incapacità o mancanza di volontà per (specificare):</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>servirsi del gabinetto/comoda</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>trasferirsi sul gabinetto/comoda</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>eseguire pratiche igieniche adeguate</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>pulire il gabinetto o la comoda</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>sistemare gli indumenti per servirsi del gabinetto</b>	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Trattamenti</b> <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento e dolore post operatori <b>Situazionali (personali, ambientali)</b> <input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi <input checked="" type="checkbox"/> Dolore <input checked="" type="checkbox"/> Scarsa motivazione <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale	
<b>Deambulazione, compromissione, rischio</b> <b>Vedere mobilità, compromissione, rischio</b>	<b>X</b>
<b>Deglutizione, compromissione</b>	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <input checked="" type="checkbox"/> Irritazione della cavità orofaringea <b>Trattamenti</b> <input checked="" type="checkbox"/> Riduzione della coscienza per anestesia <b>Situazionali (personali, ambientali)</b> <input checked="" type="checkbox"/> Alterazione del livello di coscienza <input checked="" type="checkbox"/> Fatigue	
<b>Dolore acuto (Grave fastidio o disagio che dura da 0 a 6 mesi)</b>	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> Trauma tissutale e spasmi muscolari riflessi secondari a <input checked="" type="checkbox"/> Disordini muscolo scheletrici (fratture, artrite, contrattura muscolare, spasmi, patologia a carico del midollo spinale) <input checked="" type="checkbox"/> Disordini viscerali (cardiaci, renali, epatici, intestinali, polmonari) <input checked="" type="checkbox"/> Cancro <input checked="" type="checkbox"/> Disordini vascolari (vasospasmo, occlusione, flebite, vasodilatazione/cefalea) <input checked="" type="checkbox"/> Infiammazione di nervi, tendini, capsula articolare, articolazioni, muscoli, strutture articolari. <input checked="" type="checkbox"/> Fatigue, malessere o prurito secondari a malattie infettive (rosolia, pancreatite, epatite, mononucleosi, varicella) <input checked="" type="checkbox"/> Effetti di un tumore su (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> Dolori addominali, diarrea, vomito secondari a gastroenterite, ulcera gastrica, influenza. <input checked="" type="checkbox"/> Infiammazione e spasmi della muscolatura liscia per calcoli renali, infezioni gastrointestinali <b>Trattamenti</b> <input checked="" type="checkbox"/> Trauma tissutale e spasmi muscolari riflessi (per intervento chirurgico, ustione, indagini)	

<p>diagnostiche/venipuntura/biopsia, scansioni invasive</p> <p>X Per nausea e vomito secondari a chemioterapia, anestesia, effetti collaterali (specificare)</p> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <p>X Febbre</p> <p>X Immobilità/posizionamento inappropriato</p> <p>X Bisogno di dipendenza non soddisfatto</p> <p>X Ansia grave e repressa</p>
---

<b>Dolore cronico (Continuo/ intermittente che dura da più di 6 mesi)</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></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 malattie infettive (rosolia, pancreatite, epatite, mononucleosi, varicella)</p> <p>X Effetti di un tumore su (specificare)</p> <p>X Dolori addominali, diarrea, vomito secondari a gastroenterite, ulcera gastrica, influenza.</p> <p>X Infiammazione e spasmi della muscolatura liscia per calcoli renali, infezioni gastrointestinali</p> <p><b>Trattamenti</b></p> <p>X Trauma tissutale e spasmi muscolari riflessi (per intervento chirurgico, ustione, indagini diagnostiche/venipuntura/biopsia, scansioni invasive)</p> <p>X Per nausea e vomito secondari a chemioterapia, anestesia, effetti collaterali (specificare)</p> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <p>X Febbre</p> <p>X Punti di pressione (es. ingessatura o bendaggio stretti)</p> <p>X Ansia grave e repressa</p>	

<b>Eliminazione urinaria compromessa</b>	<b>X</b>
<p><b>Per Incontinenza urinaria (specificare):</b></p> <p>X Totale (continua, senza presenza di distensione della vescica e/o ritenzione di urine)</p> <p>X Da sforzo ( perdita involontaria di urine per aumento della pressione addominale)</p> <p>X Da urgenza (perdita involontaria di urine per urgenza minzionale)</p> <p>X Funzionale (per incapacità di raggiungere in tempo il gabinetto)</p> <p>X Riflessa (senza sensazione di pienezza vescicale o urgenza minzionale)</p> <p>X Da rigurgito ( presenza di distensione della vescica e/o ritenzione di urine)</p>	
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <p>X Diminuita capacità vescicale/irritazione vescicale (per infezione, glicosuria, carcinoma, uretrite, trauma)</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>	

**Trattamenti**

- X Effetti di intervento chirurgico sullo sfintere vescicale (prostatectomia, dissezione pelvica estensiva)

**Fatigue**

**X**

Fattori correlati

**Fisiopatologici**

- X Stato ipermetabolico (per malattie virali, febbre, gravidanza)
- X Inadeguata ossigenazione tissutale ( per BPCO, insufficienza cardiaca, anemia, malattia vascolare periferica)
- X Alterazioni biochimiche (per malattie endocrine e metaboliche come diabete mellito, ipotiroidismo, malattie ipofisarie, AIDS, M Addison, cirrosi epatica, insufficienza renale)
- X Debolezza muscolare (per miastenia gravis, sclerosi multipla,, SLA, M. Parkinson, AIDS)
- X Stato ipermetabolico, competizione tra organismo e neoplasia per i nutrienti, anemia fattori di stress associati a tumore
- X Deficit nutrizionali o alterazioni del metabolismo dei nutrienti (per nausea, vomito, diarrea, effetti collaterali dei farmaci, intervento chirurgico allo stomaco, diabete mellito)
- X Processo infiammatorio cronico (per AIDS, artrite, Lupus eritematoso, epatite, Cirrosi Epatica, malattia infiammatoria intestinale, insufficienza renale)

**Trattamenti**

- X Modificazioni biochimiche secondarie a chemioterapia, radioterapia, effetti collaterali di (specificare) danni tissutali da intervento chirurgico e anestesia,
- X Aumento del consumo energetico (per amputazione, alterazione dell'andatura, uso di deambulatore o stampelle)

**Situazionali (personali, ambientali)**

- X Diminuzione prolungata dell'attività (per ansia, febbre, diarrea, dolore, isolamento sociale, nausea/vomito, depressione, obesità)
- X Eccessive richieste di ruolo
- X Richieste emozionali soverchianti
- X Stress emotivo
- X Disturbi del sonno

**Immagine corporea, Disturbo/Rischio di**

**X**

Fattori correlati

**Fisiopatologici**

- X Variazioni dell'aspetto per malattia cronica, trauma grave, perdita di una parte del corpo, perdita di una funzione organica, invecchiamento

**Trattamenti**

- X Variazione dell'aspetto ( per ricovero ospedaliero, radioterapia, chemioterapia, intervento chirurgico)



<b>Immobilizzazione, sindrome da</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Stato di incoscienza</li> <li>X Compromissione muscolo-scheletrica (per fratture e malattie reumatiche)</li> <li>X Malattia terminale (AIDS, cardiopatia, nefropatia)</li> <li>X Cancro</li> <li>X Disordini psichiatrici/della salute mentale (per depressione grave, stato catatonico, fobie gravi)</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Intervento chirurgico</li> <li>X Linee venose</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Depressione</li> <li>X Fatigue</li> <li>X Stato di debilitazione</li> <li>X Dolore</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Persona anziana: ridotta agilità motoria, debolezza muscolare, demenza presenile</li> </ul>	
<b>Incontinenza fecale</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Compromissione dello sfintere rettale ( per chirurgia anale/rettale, lesioni ostetriche, neuropatia periferica)</li> <li>X Compromissione delle funzioni cognitive</li> <li>X Iperdistensione rettale per stipsi cronica</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Compromessa capacità del di fungere da serbatoio fecale per colectomia, proctite da radiazioni.</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Incapacità di riconoscere, interpretare o rispondere ai segnali intestinali (per depressione, compromissione delle funzioni cognitive)</li> </ul>	
<b>Incontinenza urinaria da urgenza</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Diminuzione della capacità vescicale per infezione, malattie demielinizzanti, ictus cerebrale, trauma, uretrite, neuropatia diabetica, neuropatia alcolica, disturbi/lesioni neurologiche/tumori/infezioni, parkinsonismo</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Diminuzione della capacità vescicale per intervento chirurgico addominale,</li> <li>X Periodo successivo a cateterismo vescicale a permanenza</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Persona anziana:diminuita capacità vescicale</li> </ul>	



Incontinenza urinaria funzionale	X
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></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><b>Trattamenti</b></p> <p>X Riduzione del tono vescicale per uso di antistaminici, terapia immunosoppressiva, adrenalina, diuretici, anticolinergici, tranquillanti, sedativi, miorilassanti</p> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <p>X Compromissione della mobilità</p> <p>X Diminuita attenzione nei confronti degli stimoli vescicali per depressione, soppressione intenzionale, confusione mentale</p> <p>X Barriere ambientali per l'accesso al bagno (gabinetto distante, letto troppo alto, scarsa illuminazione, sponde laterali, ambiente non familiare)</p> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <p>X Persona anziana: perdite motorie/sensitive</p>	

Incontinenza urinaria totale (compromessa eliminazione urinaria)	X
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <p>X Diminuzione dei segnali vescicali o compromessa capacità di riconoscerli per infezione/tumore/lesione del midollo spinale, neuropatia diabetica/alcolica, malattie demielinizzanti, ictus cerebrale, parkinsonismo, lesione cerebrale, sclerosi multipla</p> <p><b>Trattamenti</b></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> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <p>X Compromissione della mobilità</p> <p>X Diminuita attenzione nei confronti degli stimoli vescicali per depressione, soppressione intenzionale, confusione mentale</p> <p>X Barriere ambientali per l'accesso al bagno (gabinetto distante, letto troppo alto, scarsa illuminazione, sponde laterali, ambiente non familiare)</p> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <p>X Persona anziana: perdite motorie/sensitive</p>	



<b>Infezione, rischio di</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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)</li> <li>X Compromissione della circolazione per linfedema, obesità, malattia vascolare periferica</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Sede di possibile invasione di microorganismi per intervento chirurgico, intubazione, linee invasive, nutrizione parenterale totale, dialisi, nutrizione enterale</li> <li>X Compromissione delle difese dell'ospite per terapia radiante, trapianto d'organo, terapia farmacologica (specificare)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Compromissione delle difese dell'ospite per malattie infettive, stress, malnutrizione, prolungata degenza in ospedale, fumo, prolungata immobilità</li> <li>X Possibile sede di invasione di microorganismi per trauma accidentale/intenzionale, periodo postpartum, morso di insetto/animale/umano, lesione termica, ambiente caldo/umido/buio (apparecchio gessato, pieghe cutanee)</li> <li>X Contatto con agenti contaminanti (infezioni nosocomiali o di comunità)</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Persona anziana: maggiore vulnerabilità per diminuzione della risposta immunitaria, condizione debilitante, malattia cronica)</li> </ul>	
<b>Insonnia</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Compromissione del trasporto di ossigeno (per angina, disturbi circolatori/respiratori, arteriosclerosi periferica)</li> <li>X Compromissione dell'eliminazione fecale o urinaria (per diarrea, disuria, ritenzione, incontinenza, stipsi, pollacchiuria)</li> <li>X Compromissione del metabolismo (per ipertiroidismo, disturbi epatici, ulcera gastrica)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Eccessiva iperattività (per disturbo bipolare/ da deficit dell'attenzione, panico, uso di droghe)</li> <li>X Eccessivo dormire di giorno</li> <li>X Depressione</li> <li>X Inadeguata attività fisica durante il giorno</li> <li>X Dolore cronico</li> <li>X Risposte ansiose</li> <li>X Modifiche ambientali (specificare)</li> <li>X Paura</li> </ul>	
<b>Integrità cutanea/tissutale: compromissione, rischio</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Infiammazioni delle giunzioni dermo-epidermiche (per lupus eritematoso, sclerodermia, .</li> </ul>	

<b>Integrità mucosa orale, compromissione</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Inadeguata igiene orale</li> <li>X Incapacità di provvedere all'igiene orale</li> </ul>	
<b>Ipertermia</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Situazionali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Assenza di condizionamento dell'aria</li> <li>X Diminuzione della circolazione (per persona sovrappeso/sottopeso, disidratazione)</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Inefficacia della termoregolazione secondaria all'età</li> </ul>	
<b>Ipotermia</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Diminuzione della circolazione ( per persona sovrappeso/sottopeso, consumo di alcol, disidratazione, inattività)</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Inefficacia della termoregolazione secondaria all'età (es. neonato, anziano)</li> </ul>	
<b>Lesione, rischio di</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Alterazioni delle funzioni cerebrali per ipossia (vertigini, sincope)</li> <li>X Alterazioni della mobilità (ictus cerebrale, artrite, parkinsonismo, perdita di un arto, compromissione della vista/udito)</li> <li>X Fatigue</li> <li>X Ipotensione ortostatica</li> <li>X Inadeguata consapevolezza dei rischi ambientali (confusione mentale)</li> <li>X Movimenti tonico-clonici (convulsioni)</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Lungo allettamento</li> <li>X Effetti sulla mobilità/sensorio (sedativi, miorilassanti...specificare)</li> <li>X Gesso, stampelle, deambulatore, bastone</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Diminuzione o perdita memoria a breve termine</li> <li>X Alterata capacità di giudizio ( per stress, droghe, alcol, disidratazione, depressione)</li> <li>X Ambiente non familiare (es. Ospedale)</li> <li>X Scarpe inadatte,</li> <li>X Disattenzione del caregiver</li> <li>X Uso improprio degli ausili</li> <li>X Andatura instabile</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Persona anziana: alterata capacità di giudizio (per deficit cognitivi), stile di vita sedentario, perdita di forza muscolare</li> </ul>	

<b>Lesione da posizionamento perioperatorio, rischio</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Aumentata vulnerabilità (per malattia cronica, cancro, corporatura esile, terapia radiante, osteoporosi, compromissione del sistema immunitario, disfunzione renale/epatica, infezione)</li> <li>X Compromissione della perfusione tissutale (per diabete mellito, anemia, ascite, malattia cardiovascolare, ipotermia, disidratazione, vasculopatia periferica, trombosi, edemi)</li> <li>X Vulnerabilità della stomia durante il posizionamento</li> <li>X Contratture preesistenti/alterazioni fisiche (artrite reumatoide, poliomielite)</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Necessità di posizionamento e perdita delle abituali risposte sensoriali/protettive per anestesia</li> <li>X Procedure chirurgiche della durata di 2 o più ore</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Compromissione circolatoria (obesità, consumo di tabacco, gravidanza, neonato, temperatura bassa in sala operatoria, anziano)</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Aumentata vulnerabilità alle lesioni tissutali (condizione infantile, età avanzata)</li> </ul>	
<b>Liquidi, eccessivo volume di</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Compromissione dei meccanismi regolatori (per insufficienza renale acuta/cronica, disfunzioni endocrine, anomalie sistemiche metaboliche, lipoedema)</li> <li>X Ipertensione portale, diminuzione della pressione colloidale-osmotica e ritenzione di sodio (per epatopatia, cancro, cirrosi, ascite)</li> <li>X Anomalie venose e arteriose (vene varicose, vasculopatia periferica, Trombosi, flebite, immobilità, linfoedema, infezioni, trauma, neoplasie)</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Ritenzione di sodio e acqua (terapia corticosteroidea)</li> <li>X Inadeguato drenaggio linfatico (mastectomia)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Inadeguato apporto proteico (dieta squilibrata, malnutrizione)</li> <li>X Ristagno venoso declive/venostasi ( per immobilità, prolungata stazione eretta/posizione seduta, gesso/fasciatura stretta)</li> </ul>	
<b>Liquidi, insufficiente volume di</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Eccessiva emissione di urine (per diabete mellito insipido, diabete mellito scompensato)</li> <li>X Perdite (febbre, aumento del metabolismo, drenaggio accentuato, ferite, peritonite, diarrea, menorragia)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Vomito/nausea</li> <li>X Diminuita motivazione a bere (depressione, fatigue)</li> <li>X Perdita eccessiva (cateteri a permanenza, drenaggi)</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Persona anziana: aumentata vulnerabilità a ridotta riserva idrica, ridotta sensazione di sete</li> </ul>	

<b>Memoria, compromissione</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Alterazioni del SNC ( per malattia cerebrale degenerativa, ictus cerebrale, lesione/trauma cranico</li> <li>X Riduzione della quantità/qualità delle informazioni elaborate (per deficit visivi/uditivi, livello di istruzione, ridotte capacità intellettive, abitudini di apprendimento, benessere fisico insufficiente, affaticamento</li> <li>X Deficienze nutrizionali</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Effetti dei farmaci sulla memorizzazione delle informazioni</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Eccessiva attenzione/preoccupazione per se stessi (per lutto, ansia, depressione)</li> <li>X Consumo di alcol</li> <li>X Mancanza di motivazione</li> <li>X Inadeguata stimolazione</li> <li>X Difficoltà di concentrazione (per stress, disturbi del sonno, dolore, inadeguata stimolazione intellettiva, distrazioni)</li> </ul>	
<b>Mobilità, compromissione /rischio di</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Riduzione della forza e della resistenza per compromissione muscoloscheletrica (fratture, malattie del tessuto connettivo, condizioni cardiache)</li> <li>X Edemi</li> <li>X Apparecchi esterni (gesso/splint, corsetto ortopedico, catetere venoso)</li> <li>X Forza/resistenza insufficienti per la deambulazione (protesi, stampelle, deambulatore)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Fatigue</li> <li>X Obesità</li> <li>X Mancanza Di Motivazione</li> <li>X Dispnea</li> <li>X Dolore</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Persona anziana: diminuzione dell'agilità e debolezza muscolare</li> </ul>	
<b>Mobilità nel letto, mobilità con la sedia a rotelle, compromissione /rischio</b> Vedere mobilità, compromissione, rischio	<b>X</b>
<b>Nausea</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Trauma tissutale e spasmi muscolari riflessi (per gastroenterite acuta, ulcera gastrica, sindrome colon irritabile, pancreatite, infezioni, tossoinfezioni alimentari, intossicazioni da farmaci, calcolosi renale, crampi uterini, malessere da movimento, stress) (specificare)</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Effetti della chemioterapia e/o farmaci</li> <li>X Effetti dell'anestesia</li> </ul>	

<b>Non adesione (a indicazioni terapeutiche)</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Compromessa capacità di prestazione a causa di una disabilità (scarsa memoria, deficit motori/sensitivi)</li> <li>X Aumento dei sintomi correlati alla malattia nonostante la precedente adesione al regime terapeutico consigliato</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Effetti collaterali della terapia</li> <li>X Pregresse esperienze di regime terapeutico consigliato inefficace</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Barriere alla comprensione (per deficit cognitivi/visivi/uditivi, difficoltà di memoria, ansia, fatigue, ridotta attenzione, problemi motivazionali)</li> </ul>	
<b>Nutrizione inferiore al fabbisogno, rischio di</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Aumentato fabbisogno calorico e difficoltà ad assumere sufficienti calorie (per ustione, trauma, complicanze/deformazioni gastrointestinali, cancro, alcolismo, uso di sostanze stupefacenti, infezione, AIDS)</li> <li>X Disfagia (per ictus cerebrale, M.di Parkinson, palatoschisi, distrofia muscolare, paralisi cerebrale, paralisi facciale, SLA, disturbi neuromuscolari)</li> <li>X Diminuito assorbimento di nutrienti (per M.di Crohn, enterocolite necrotizzante, intolleranza al lattosio, fibrosi cistica)</li> <li>X Diminuzione dell'appetito (per alterazioni dello stato di coscienza)</li> <li>X Rifiuto ad alimentarsi (timore di essere avvelenato/ comportamento paranoico)</li> <li>X Inappetenza/agitazione fisica (per disturbo bipolare)</li> <li>X Inappetenza e diarrea (per infezione da protozoi)</li> <li>X Vomito, inappetenza e alterazioni della digestione (per pancreatite)</li> <li>X Inappetenza e compromissione del metabolismo proteico/lipidico, ipovitaminosi (per cirrosi epatica)</li> <li>X Inappetenza, vomito e alterazione della digestione (per malformazioni del tratto gastrointestinale /enterocolite necrotizzante)</li> <li>X Inappetenza per reflusso gastroesofageo</li> </ul>	
<b>Respirazione, inefficace funzionalità, rischio</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Secrezioni eccessive o dense (per infezione, infiammazione, allergia, patologie cardiopolmonari, fumo)</li> <li>X Immobilità stasi delle secrezioni, tosse inefficace (per malattie del SN, depressione del SNC/trauma cranico, ictus cerebrale, tetraplegia)</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Immobilità (per effetto sedativo di farmaci, droghe o sostanze chimiche, anestesia)</li> <li>X Soppressione del riflesso della tosse</li> <li>X Effetti della tracheostomia (alterazione delle secrezioni)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Immobilità (per intervento chirurgico/trauma, compromissione percettiva/cognitiva, fatigue,</li> </ul>	



dolore, paura, ansia)  
X Livello di umidità estremamente alto/basso (posizione prona nel sonno, esposizione a freddo, pianto, riso, allergeni, fumo)

### Stipsi

X

Fattori correlati

#### Fisiopatologici

- X Riduzione del metabolismo (per ipotiroidismo, iperparatiroidismo, obesità, feocromocitoma, uremia, neuropatia diabetica, ipo pituitarismo)
- X Diminuita risposta al bisogno di defecare (disturbi dell'umore)
- X Dolore alla defecazione (per emorroidi, lesione dorsale)
- X Diminuita peristalsi secondaria a ipossia cardiaca/polmonare
- X Disturbi della mobilità secondari a sindrome da intestino irritabile
- X Incapacità di rilassare lo sfintere anale e elevata pressione a riposo nel canale anale (parti vaginali multipli, sforzo cronico)

#### Trattamenti

- X Effetti collaterali di farmaci (specificare)
- X Effetti sulla peristalsi dell'anaestesia e della manipolazione chirurgica

#### Situazionali (personali, ambientali)

- X Diminuzione della peristalsi (per immobilità, gravidanza, stress, mancanza di esercizio fisico)
- X Modello di evacuazione irregolare
- X Mancanza di riservatezza
- X Dieta priva di scorie, assunzione di liquidi inadeguata
- X Paura di dolore rettale o cardiaco
- X Valutazioni errate
- X Incapacità di percepire i segnali intestinali

### Stress, sovraccarico psicofisico

X

Fattori correlati

#### Fisiopatologici

- X Necessità di far fronte a malattie acute, croniche, terminali, nuove diagnosi, condizioni deturpanti

**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)

<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione cardiaca/ vascolare</b>	
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
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione respiratoria</b>	
RC per ipossiemia	X
RC per atelectasia/polmonite	X
RC per costrizione tracheobronchiale	X
RC per pneumotorace	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione metabolica/immunitaria/ematopoietica</b>	
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 infezioni opportunistiche	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione renale / urinaria</b>	
RC per ritenzione urinaria acuta	X
RC per insufficienza renale	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione neurologica / sensoriale</b>	
RC per crisi convulsiva	X
RC per astinenza da alcol	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione gastrointestinale / epatica / biliare</b>	
RC per ileo paralitico	X
RC per sanguinamento gastrointestinale	X
RC per iperbilirubinemia	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione muscoloscheletrica</b>	
RC per fratture patologiche	X

RC per lussazione	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per effetti avversi (EA) della terapia farmacologica</b>	
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 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.**

Durante lo svolgimento del tirocinio presso il nostro reparto lo studente potrà oltre che seguire il pre e post operatorio di interventi chirurgici ( sia dal punto di vista burocratico che assistenziale/alberghiero) ed imparare la gestione del post operatorio specifico per ogni tipologia di intervento, avere l'opportunità di osservare/eseguire tecniche quali: prelievi venosi, prelievi arteriosi, posizionamento di foley vescicali, SNG, accessi venosi periferici, medicazioni di ferite chirurgiche con varie tecniche, posizionamento/cambio di presidi stomali.

Altresì potrà sperimentarsi nelle tecniche di assistenza di base quali rifacimento letti, cure igieniche, mobilizzazione ecc.. .

Potrà inoltre effettuare alcune giornate presso l'ambulatorio AISTOM insieme al CPSI enterostomista.

Sarà possibile (previo accordi con i servizi indicati) assistere ad esami diagnostici invasivi e non quali: radiografie, ecografie, gastroscopie e colonscopie.