

## OFFERTA FORMATIVA DELLA SEDE DI TIROCINIO

Contesto	
<p><b>Tutor clinico</b> Contatti e riferimenti</p>	<p>Nome <b>ROSSELLA</b> Cognome <b>INTERDONATO</b> Telefono 0114393851 (REPARTO) e-mail rossella.interdonato@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 Risorse strumentali Servizi agli studenti (mensa, biblioteca, accesso internet, ecc)</p>	<p><b>OSPEDALE OFTALMICO MALATTIE INFETTIVE I</b></p> <p>Numero locali: <b>4</b> numero posti letto: <b>23 (15 + 8)</b> orario apertura al pubblico: <b>13 – 14.30 e 19 – 20.30</b> orario lavoro infermieri: <b>mattino 7 – 14.42</b> <b>Pomeriggio: 14.32 – 22.35</b> <b>Notte: 14.25 – 7.10</b></p> <p>Orario di lavoro studenti infermieri: <b>mattino 7 – 15</b> <b>Pomeriggio: 14 – 22</b></p> <p>Figure professionali: <b>medici, infermieri, oss e studenti infermieri</b></p> <p>Risorse strumentali: <b>sollevamalati, macchina lettura EGA, Ventilatori per NIV e CPAP, aspiratori endotracheali, ecografo, aspiratori per drenaggi toracici</b></p> <p>Servizi allo studenti: <b>mensa e accesso internet in reparto</b></p>
<p><b>Contatti e riferimenti</b></p>	<p>Indirizzo <b>Via Juvarra 19</b> Telefono Fax e-mail <b>rossella.interdonato@unito.it</b></p>
<p><b>Come raggiungere il servizio</b> Mappa percorso Mezzi pubblici</p>	<p>Mezzi pubblici: - con metropolitana fermata XVIII dicembre - con bus: 10 – 10N – 13 - 29 – 36- 46 – 49 – 56 - 59 – 59/ - 71 - 72 – 91</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**

Abuso di sostanze (alcol, droghe, farmaci)

**Malattie Cardiovascolari** **X**

 Endocarditi  
 Pericarditi

**Malattie Cerebrovascolari** **X**

 Meningiti  
 Encefaliti virali  
 Demenza da AIDS  
 Ascessi cerebrali

**Malattie Intestinali / digestive** **X**

Diarree infettive (Clostridium, salmonellosi, ecc...)

**Malattie Infettive (Malattie trasmissibili)** **X**

 Infezione da HIV e AIDS  
 Epatiti da HAV, HBV, HCV  
**MALARIE**  
 IST (Infezioni sessualmente trasmesse)  
 Morbillo  
 Varicella (Herpes zoster)  
 Patogeni alert (klebsielle, MRSA, ecc)  
 Tubercolosi polmonare

**Malattie Nefrologiche, genito/urinarie** **X**

 Infezioni delle vie urinarie (IVU)  
 Pielonefriti

<b>Malattie Neuromuscolari</b>	<b>X</b>
<p>Neuropatie Sindrome di Guillain-Barré</p>	
<b>Malattie Oncologiche</b>	<b>X</b>
<p>Sarcoma di kaposi Linfomi Malattia di Castellman</p>	
<b>Malattie Osteoarticolari</b>	<b>X</b>
<p>Spondilodisciti Osteomieliti Infezioni di protesi articolari</p>	
<b>Malattie Rare</b>	<b>X</b>
<p>Sindrome di Moschowitz Granulomatosi di Wegener</p>	
<b>Malattie Respiratorie</b>	<b>X</b>
<p>Polmoniti BPCO Ascessi polmonari</p>	
<b>Altro (specificare)</b>	<b>X</b>
<p>Infezioni cutanee e dei tessuti molli Infezioni ferite chirurgiche Sepsi TBC disseminata (ossea, miliare, renale, ecc..)</p>	

## 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
Fattori correlati	
<b>Fisiopatologici</b>	
X Qualsiasi fattore che interferisca con i bisogni relativi ad alimentazione, respirazione, comfort, sicurezza	
<b>Situazionali (personali, ambientali)</b>	
X Minaccia reale o percepita al concetto di sé (fallimento, modificazione dello status, mancato riconoscimento da parte degli altri...)	
X Minaccia reale o percepita all'integrità biologica (per malattia, violenza, procedure invasive, stato terminale)	

Aspirazione, rischio di	X
Fattori correlati	
<b>Fisiopatologici</b>	
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 riflessi 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 Fistola tracheo-esofagea	

Attività, intolleranza all'attività	X
Fattori correlati	
<b>Fisiopatologici</b>	
Compromissione del sistema di apporto di ossigeno per	
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)	
<b>Aumento del fabbisogno metabolico per</b>	
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)	
X Compromissione del trasporto dell'ossigeno ( per ipovolemia, prolungato riposo a letto)	
<b>Situazionali (personali, ambientali)</b>	
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)	
X Inadeguata motivazione (secondaria ad utilizzo di ausili, paura di cadere, depressione, obesità, dolore, dispnea)	

<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>	
<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 Disordini respiratori (BPCO, embolia polmonare, TBC, polmonite)</li> <li>X Infezioni (sepsi, meningite, encefalite, infezione delle vie urinarie nell'anziano)</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Dolore, fecaloma, immobilità,</li> <li>X Intossicazioni chimiche o da farmaci (cocaina, eroina, metanfetamine, metadone, altri stupefacenti...)</li> </ul>	
<b>Coping inefficace</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Cronicità della condizione, variazioni biochimiche dell'encefalo (disordine della personalità, disordine bipolare, schizofrenia, disordine da scarsa attenzione)</li> <li>X Complessità del regime di autocura,</li> <li>X Alterazione dello stato d'animo</li> </ul>	



<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	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <input checked="" type="checkbox"/> Debolezza muscolare per dolore, astenia <input checked="" type="checkbox"/> Atrofia per inutilizzo prolungato <input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso <b>Trattamenti</b> <input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni <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"/> Affaticamento <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale <b>Fasi di sviluppo</b> <input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare	

<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	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <input checked="" type="checkbox"/> Mancanza di coordinazione motoria per problematiche neurologiche <input checked="" type="checkbox"/> Debolezza muscolare per dolore - astenia <input checked="" type="checkbox"/> Atrofia per inutilizzo prolungato <input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso <b>Trattamenti</b> <input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...) <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"/> Affaticamento <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale	



<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"/> Mancanza di coordinazione motoria per problematiche neurologiche  <input checked="" type="checkbox"/> Atrofia per inutilizzo prolungato  <input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso  <b>Trattamenti</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni  <b>Situazionali (personali, ambientali)</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi  <input checked="" type="checkbox"/> Dolore  <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento  <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale</p>
--

<p><b>Cura di sé, deficit (eliminazione urinaria e fecale)</b>  <b>Incapacità o mancanza di volontà per (specificare):</b>  <input checked="" type="checkbox"/> servirsi del gabinetto/comoda  <input checked="" type="checkbox"/> trasferirsi sul gabinetto/comoda  <input checked="" type="checkbox"/> eseguire pratiche igieniche adeguate  <input checked="" type="checkbox"/> pulire il gabinetto o la comoda  <input checked="" type="checkbox"/> sistemare gli indumenti per servirsi del gabinetto</p>	<b>X</b>
--	----------

<p>Fattori correlati  <b>Fisiopatologici</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Mancanza di coordinazione motoria per problematiche neurologiche  <input checked="" type="checkbox"/> Contratture muscolari per dolore  <input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso  <b>Trattamenti</b>  <input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...)  <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</p>
--

<b>Cura di sé, deficit (strumentale)</b> <b>Difficoltà a (specificare)</b> <input checked="" type="checkbox"/> usare il telefono <input checked="" type="checkbox"/> accedere ai mezzi di trasporto <input checked="" type="checkbox"/> lavare e stirare <input checked="" type="checkbox"/> preparare i pasti <input checked="" type="checkbox"/> fare la spesa <input checked="" type="checkbox"/> gestire il denaro <input checked="" type="checkbox"/> assumere i farmaci	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <input checked="" type="checkbox"/> Mancanza di coordinazione motoria per problematiche neurologiche <input checked="" type="checkbox"/> Debolezza muscolare per dolore <input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso <b>Trattamenti</b> <input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni <b>Situazionali (personali, ambientali)</b> <input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi <input checked="" type="checkbox"/> Dolore <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale <b>Fasi di sviluppo</b> <input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare	
<b>Deglutizione, compromissione</b>	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <input checked="" type="checkbox"/> 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) <input checked="" type="checkbox"/> Irritazione della cavità orofaringea <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 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 a malattie infettive (rosolia, pancreatite, epatite, mononucleosi, varicella) <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>	





<ul style="list-style-type: none"> <li>X Trauma tissutale e spasmi muscolari riflessi (per intervento chirurgico, ustione, indagini diagnostiche/venipuntura/biopsia, scansiomètria invasiva)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Febbre</li> <li>X Immobilità/posizionamento inappropriato</li> <li>X Bisogno di dipendenza non soddisfatto</li> </ul>
--

<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> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Disordini muscolo scheletrici (fratture, artrite, contrattura muscolare, spasmi, patologia a carico del midollo spinale)</li> <li>X Disordini viscerali</li> <li>X Infiammazione di nervi, tendini, capsula articolare, articolazioni, muscoli, strutture articolari.</li> <li>X Fatigue, malessere o prurito secondari a malattie infettive (rosolia, pancreatite, epatite, mononucleosi, varicella)</li> <li>X Dolore addominali, diarrea, vomito secondari a gastroenterite, ulcera gastrica, influenza.</li> <li>X Infiammazione e spasmi della muscolatura liscia per calcoli renali, infezioni gastrointestinali</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Febbre</li> <li>X Immobilità/posizionamento inappropriato</li> <li>X Bisogno di dipendenza non soddisfatto</li> </ul>	

<b>Eliminazione urinaria compromessa</b>	<b>X</b>
<p><b>Per Incontinenza urinaria (specificare):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Totale (continua, senza presenza di distensione della vescica e/o ritenzione di urine)</li> <li>X Da sforzo ( perdita involontaria di urine per aumento della pressione addominale)</li> <li>X Da urgenza (perdita involontaria di urine per urgenza minzionale)</li> <li>X Funzionale (per incapacità di raggiungere in tempo il gabinetto)</li> <li>X Riflessa (senza sensazione di pienezza vescicale o urgenza minzionale)</li> <li>X Da rigurgito ( presenza di distensione della vescica e/o ritenzione di urine)</li> </ul>	
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Diminuita capacità vescicale/irritazione vescicale (per infezione, glicosuria, carcinoma, uretrite, trauma)</li> <li>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)</li> </ul>	



<b>Fatigue</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Stato ipermetabolico (per malattie virali, febbre, gravidanza)</li> <li>X Inadeguata ossigenazione tissutale ( per BPCO, insufficienza cardiaca, anemia, malattia vascolare periferica)</li> <li>X Alterazioni biochimiche (per malattie endocrine e metaboliche come diabete mellito, ipotiroidismo, malattie ipofisarie, AIDS, M Addison, cirrosi epatica, insufficienza renale)</li> <li>X Debolezza muscolare (per miastenia gravis, sclerosi multipla,, SLA, M. Parkinson, AIDS)</li> <li>X Stato ipermetabolico, competizione tra organismo e neoplasia per i nutrienti, anemia fattori di stress associati a tumore</li> <li>X Processo infiammatorio cronico (per AIDS, artrite, Lupus eritematoso, epatite, Cirrosi Epatica, malattia infiammatoria intestinale, insufficienza renale)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Diminuzione prolungata dell'attività (per ansia, febbre, diarrea, dolore, isolamento sociale, nausea/vomito, depressione, obesità)</li> </ul>	
<b>Immagine corporea, Disturbo/Rischio di</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Variazioni dell'aspetto per malattia cronica, trauma grave, perdita di una parte del corpo, perdita di una funzione organica, invecchiamento</li> </ul> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Effetti sull'aspetto di obesità, <b>immobilità</b>, gravidanza</li> </ul>	
<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 Riduzione del sensorio</li> <li>X Stato di incoscienza</li> <li>X Compromissione neuromuscolare (per sclerosi multipla, paralisi parziale/totale, distrofia muscolare, sindrome di Guillain-Barrè, parkinsonismo, lesione del midollo spinale)</li> <li>X Compromissione muscolo-scheletrica (per fratture e malattie reumatiche)</li> <li>X Malattia terminale (AIDS, cardiopatia, nefropatia)</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Ventilazione meccanica</li> <li>X Linee venose</li> <li>X Trazione/gesso/tutore ortopedico</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <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>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <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 Mancato controllo dello sfintere volontario (per malattia neuromuscolare progressiva, compressione/lesione del midollo spinale, ictus cerebrale, sclerosi multipla)</li> </ul> <b>Situazionali (personali, ambientali)</b> <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 sforzo</b>	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Alterazioni degenerative della muscolatura pelvica e dei legamenti per deficienza estrogenica</li> </ul> <b>Situazionali (personali, ambientali)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Elevata pressione intra-addominale e debolezza della muscolatura pelvica per obesità, attività sessuale, gravidanza, inadeguata igiene personale</li> </ul> <b>Fasi di sviluppo</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Persona anziana: perdita di tono muscolare</li> </ul>	
<b>Incontinenza urinaria da urgenza</b>	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <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> <b>Trattamenti</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Periodo successivo a cateterismo vescicale a permanenza</li> </ul> <b>Situazionali (personali, ambientali)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Diminuzione della capacità vescicale secondaria a minzioni frequenti</li> </ul>	
<b>Incontinenza urinaria funzionale</b>	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> </ul> <b>Trattamenti</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Riduzione del tono vescicale per uso di antistaminici, terapia immunosoppressiva, adrenalina, diuretici, anticolinergici, tranquillanti, sedativi, miorellassanti</li> </ul> <b>Situazionali (personali, ambientali)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Compromissione della mobilità</li> <li>X Diminuita attenzione nei confronti degli stimoli vescicali per depressione, soppressione intenzionale, confusione mentale</li> <li>X Barriere ambientali per l'accesso al bagno (gabinetto distante, letto troppo alto, scarsa illuminazione, spondine laterali, ambiente non familiare)</li> </ul>	

Incontinenza urinaria totale (compromessa eliminazione urinaria)	X
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Diminuita capacità vescicale o irritazione vescicale per trauma, carcinoma, infezione uretrite, glicosuria</li> <li>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</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Riduzione del tono muscolare per per anestesia generale o spinale, terapia farmacologica e iatrogenesi (farmaci miorilassanti, anestetici, diuretici, antistaminici, anticolinergici, immunodepressori, adrenalina, ansiolitici)</li> </ul>	
Infezione, rischio di	X
<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> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Compromissione delle difese dell'ospite per terapia radiante, trapianto d'organo, terapia farmacologica, hiv e aids</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>	
Ipertermia	X
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Situazionali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Abbigliamento inadeguato al clima</li> <li>X Assenza di condizionamento dell'aria</li> <li>X Idratazione insufficiente per un'attività fisica vigorosa</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>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</li> <li>X Alterazioni della mobilità</li> <li>X Fatigue</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</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</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</li> <li>X Iperensione portale, diminuzione della pressione colloido-osmotica e ritenzione di sodio</li> <li>X Anomalie venose e arteriose</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Ritenzione di sodio e acqua</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Eccessivo apporto di sodio/liquidi</li> <li>X Inadeguato apporto proteico</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</li> <li>X Perdite</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</li> <li>X Dieta scorretta/digiuno</li> <li>X Difficoltà a deglutire/assumere alimenti</li> <li>X Perdita eccessiva</li> <li>X Uso eccessivo di lassativi o clisteri, diuretici, alcol, caffeina</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 neuromuscolare ( malattie autoimmunitarie, del sistema nervoso, respiratorie, distrofia muscolare, paralisi parziale, tumore del SNC, tumore, trauma, ipertensione endocranica, deficit sensoriale)</li> <li>X riduzione della forza e della resistenza per compromissione muscoloscheletrica (fratture,</li> </ul>	

<p>malattie del tessuto connettivo, condizioni cardiache)</p> <p>X edemi</p> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <p>X fatigue</p> <p>X obesità</p> <p>X mancanza di motivazione</p> <p>X dispnea</p> <p>X dolore</p>
---

<b>Nausea</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <p>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)</p> <p><b>Trattamenti</b></p> <p>X Effetti della chemioterapia e/o farmaci</p>	

<b>Nutrizione inferiore al fabbisogno, rischio di</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <p>X Aumentato fabbisogno calorico e difficoltà ad assumere sufficienti calorie (per ustione, trauma, complicanze/deformazioni gastrointestinali, cancro, alcolismo, uso di sostanze stupefacenti, infezione, AIDS)</p> <p>X Disfagia (per ictus cerebrale, M.di Parkinson, palatoschisi, distrofia muscolare, paralisi cerebrale, paralisi facciale, SLA, disturbi neuromuscolari)</p> <p>X Diminuito assorbimento di nutrienti (per M.di Crohn, enterocolite necrotizzante, intolleranza al lattosio, fibrosi cistica)</p> <p>X Diminuzione dell'appetito</p> <p>X Inappetenza e diarrea</p> <p>X Vomito, inappetenza e alterazioni della digestione (per pancreatite)</p> <p>X Inappetenza e compromissione del metabolismo proteico/lipidico, ipovitaminosi (per cirrosi epatica)</p> <p>X Inappetenza, vomito e alterazione della digestione (per malformazioni del tratto gastrointestinale /enterocolite necrotizzante)</p> <p><b>Trattamenti</b></p> <p>X Aumentato fabbisogno proteico/vitaminico per la cicatrizzazione di ferite e diminuita assunzione (per intervento chirurgico, farmaci, blocco mandibolare, radioterapia)</p> <p>X Inadeguato assorbimento come effetto collaterale di farmaci (specificare)</p> <p>X Diminuita assunzione orale, dolore in sede orale, nausea, vomito (per radioterapia, chemioterapia, tonsillectomia)</p> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <p>X Diminuzione dell'appetito</p> <p>X Incapacità di masticare (per adentulia, carie, protesi non adatta)</p> <p>X Diarrea</p>	

<b>Respirazione, inefficace funzionalità, rischio</b>	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <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</li> </ul> <b>Trattamenti</b> <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> <b>Situazionali (personali, ambientali)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Immobilità (per intervento chirurgico/trauma, compromissione percettiva/cognitiva, fatigue, dolore, paura, ansia)</li> <li>X Livello di umidità estremamente alto/basso (posizione prona nel sonno, esposizione a freddo, pianto, riso, allergeni, fumo)</li> </ul>	
<b>Stipsi</b>	<b>X</b>
Fattori correlati <b>Fisiopatologici</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Riduzione del metabolismo (per ipotiroidismo, iperparatiroidismo, obesità, feocromocitoma, uremia, neuropatia diabetica, ipo pituitarismo)</li> <li>X Diminuita risposta al bisogno di defecare (disturbi dell'umore)</li> <li>X Dolore alla defecazione (per emorroidi, lesione dorsale)</li> <li>X Diminuita peristalsi secondaria a ipossia cardiaca/polmonare</li> <li>X Disturbi della mobilità secondari a sindrome da intestino irritabile</li> <li>X Incapacità di rilassare lo sfintere anale e elevata pressione a riposo nel canale anale (parti vaginali multipli, sforzo cronico)</li> </ul> <b>Trattamenti</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Effetti collaterali di farmaci (specificare)</li> <li>X Uso abituale di lassativi</li> <li>X Mucosite secondaria a radiazioni</li> </ul> <b>Situazionali (personali, ambientali)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Diminuzione della peristalsi (per immobilità, gravidanza, stress, mancanza di esercizio fisico)</li> <li>X Modello di evacuazione irregolare</li> <li>X Credenze culturali/sulla salute</li> <li>X Mancanza di riservatezza</li> <li>X Dieta priva di scorie, assunzione di liquidi inadeguata</li> </ul>	

**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 embolia polmonare	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione respiratoria</b>	
RC per ipossiemia	X
RC per pneumotorace	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione metabolica/immunitaria/ematopoietica</b>	
RC per ipo/iperglicemia	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
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione renale / urinaria</b>	
RC per insufficienza renale	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione neurologica / sensoriale</b>	
RC per ipertensione endocranica	X
RC per crisi convulsiva	X
RC per astinenza da alcol	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione gastrointestinale / epatica / biliare</b>	
RC per sanguinamento gastrointestinale	X
RC per disfunzione epatica	X
RC per iperbilirubinemia	X
<b>Rischio di complicanze (RC) per effetti avversi (EA) della terapia farmacologica</b>	
RC per effetti avversi della terapia con farmaci antineoplastici	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci antipsicotici	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.

#### Interventi assistenziali infermieristici:

- **UTILIZZO DELLE MISURE DI ISOLAMENTO (TIPO A e C)**
- **PREPARAZIONE E ASSISTENZA DELLA PERSONA PRIMA, DURANTE E DOPO L'ESECUZIONE DI ESAMI DIAGNOSTICI E TRATTAMENTI TERAPEUTICI, INVASIVI E NON (ES. RACHICENTESI, PARACENTESI, INFUSIONE DI FARMACI CHEMIOTERAPICI, BIOPSIA OSSEA, BRONCOSCOPIA, BIOPSIA CUTANEA, ECC)**
- **ASSISTENZA ALLA PERSONA ASSISTITA SOTTOPOSTA A VENTILAZIONE ASSISTITA CON NIV/CPAP**
- **COLLABORAZIONE CON IL MEDICO ANESTESISTA PER IL POSIZIONAMENTO DI CVC A BREVE TERMINE AL LETTO ED APPLICAZIONE DELLA PROCEDURA AZIENDALE PER LA GESTIONE DI TUTTI I TIPI DI CATETERI VENOSI CENTRALI**
- **DISCUSSIONE CASI CLINICI CON L'EQUIPE MULTIPROFESSIONALE**
- **EDUCAZIONE TERAPEUTICA ALLE PERSONE CON NUOVA DIAGNOSI DI INFEZIONE DA HIV E/O HCV, RIGUARDANTE LA TERAPIA ANTIRETROVIRALE (HAART) E LE MISURE PRECAUZIONALI DA ADOTTARE AL FINE DI NON DIFFONDERE L'INFEZIONE**
- **GESTIONE DI DIMISSIONE INFERMIERISTICA CON RELATIVA LETTERA**

#### Modelli organizzativi in reparto

- **PRIMARY NURSING CON L'INTEGRAZIONE DI UN'ORGANIZZAZIONE A PICCOLE EQUIPE NEI SINGOLI TURNI CON DEFINIZIONE DEGLI OBIETTIVI E INTERVENTI RELATIVI ALLE DIAGNOSI INFERMIERISTICHE PER L'INDIVIDUAZIONE DEI PROBLEMI ASSISTENZIALI**



Attività di ricerca e innovazione

- **PARTECIPAZIONE A INCONTRI DI FORMAZIONE E AUTOFORMAZIONE SUL CAMPO CON DISCUSSIONI DI CASI CLINICI CON SUPERVISIONE DELLO PSICOLOGO**
- **PARTECIPAZIONE A LAVORI DI GRUPPO DEL REPARTO DI RICERCA BIBLIOGRAFICA CON L'OBIETTIVO DI COSTRUIRE STRUMENTI OPERATIVI UTILI ALL'ORGANIZZAZIONE**