

## OFFERTA FORMATIVA DELLA SEDE DI TIROCINIO

Contesto	
<p><b>Tutor clinico</b> Contatti e riferimenti</p>	<p>Nome Rita Cognome Trecca Telefono 011-2402905 e-mail: rita.trecca@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>Contatti e riferimenti</b></p>	<p>Medicina per intensità di cure 2 (8° piano) 12.30 – 21.30 7.00 -14.42; 14.22- 22.30; 22.25- 7.10 Medici, infermieri, OSS Elettrocardiografo, ecografo, ausili per la mobilitazione Accesso ad internet per studenti</p> <p>Indirizzo: Piazza del Donatore di Sangue n.3 Telefono: 011 2402905</p>
<p><b>Come raggiungere il servizio</b> Mappa percorso Mezzi pubblici</p>	<p>Da Corso Giulio Cesare, svoltare per via Sempione o per via Porpora, fino ad arrivare in Piazza del Donatore di Sangue 3</p> <p>Autobus di linea n. 50 – 27 – 2 – 75 Tram n. 4</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>Malattie Cardiovascolari</b>	<b>X</b>
SCOMPENSO CARDIACO, TVP, TEP	
<b>Malattie Intestinali / digestive</b>	<b>X</b>
DIVERTICOLOSI DEL COLON, MORBO DI CHRON, CIRROSI EPATICA	
<b>Malattie Respiratorie</b>	<b>X</b>
BPCO; INSUFFICIENZA RESPIRATORIA, POLMONITI, VERSAMENTI PLEURICI	
<b>Malattie Cerebrovascolari</b>	<b>X</b>
ICTUS IN FASE POST ACUTA	
<b>Malattie Endocrinologiche, metaboliche</b>	<b>X</b>
DIABETE MELLITO, PANCREATITE	
<b>Malattie Infettive</b>	<b>X</b>
INFEZIONE DA CLOSTRIDIUM DIFFICILE E KLEBSIELLA PNEUMONIE	
<b>Malattie Nefrologiche, genito/urinarie</b>	<b>X</b>
INSUFFICIENZA RENALE CRONICA	
<b>Malattie Neuromuscolari</b>	<b>X</b>
MORBO DI PARKINSON	
<b>Malattie Oncologiche</b>	<b>X</b>
CARCINOMA POLMONARE, INTESTINALE, GASTRICO, OVARICO, PROSTATICO, MAMMARIO, EPATICO	
<b>Salute mentale</b>	<b>X</b>
DEMENZA SENILE, MORBO DI ALZHEIMER	

**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>Ansia</b>	<b>X</b>
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 all'integrità biologica (per malattia, violenza, procedure invasive, stato terminale) X Cambiamento ambientale reale o percepito (trasloco, ospedalizzazione, pensionamento, condizione di rifugiato, reclusione, calamità naturali, rischi per la sicurezza...) <b>Fasi di sviluppo</b> X Adulto: minaccia al concetto di se per gravidanza, ruolo genitoriale, cambiamento di carriera, effetti dell'invecchiamento, complicanze di una precedente gravidanza, aborto, o morte del feto, insufficiente conoscenza dell'esperienza del travaglio X 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> X Depressione del riflesso della tosse/faringeo <b>Trattamenti</b> X Depressione dei riflessi laringeo/glottico (per tracheostomia/trachetomia, sedazione, nutriz. enterale) <b>Situazionali (personali, ambientali)</b> X Incapacità/difficoltà di sollevare la parte superiore del corpo <b>Fasi di sviluppo</b> X Persona anziana: dentizione inadeguata	
<b>Attività, intolleranza all'attività</b>	<b>X</b>
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 broncopulmonare) 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) <b>Trattamenti</b>	

<p><b>X</b> Aumento del fabbisogno metabolico (per tumore maligno, intervento chirurgico, indagini diagnostiche, orario e frequenza trattamenti)</p> <p><b>X</b> Compromissione del trasporto dell'ossigeno ( per ipovolemia, prolungato riposo a letto)</p> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <p><b>X</b> Inattività (secondaria a depressione, mancanza di motivazione, stile di vita sedentario, insufficiente conoscenza)</p> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <p><b>X</b> Processo di invecchiamento con diminuzione della forza e del tono muscolare, comparsa di deficit sensoriali</p>
---

<b>Autostima, Disturbo/Rischio di</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <p><b>X</b> Variazione dell'aspetto (per perdita di parti del corpo, di una o più funzioni organiche)</p>	

<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> <p><b>X</b> Esigenza di assistenza continua/ complessa (per condizioni debilitanti acute/progressive, tossicodipendenza, malattia dal decorso imprevedibile, demenza progressiva, malattia mentale cronica, disabilità)</p> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <p><b>X</b> Durata dell'assistenza richiesta</p>	

<b>Comunicazione, compromissione e Comunicazione verbale, compromissione</b>	<b>X</b>
<p>(incapacità a pronunciare le parole ma è in grado di comprendere)</p>	
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <p><b>X</b> Alterazione della funzionalità motoria dei muscoli del linguaggio</p> <p><b>X</b> Compromissione della capacità di produrre il linguaggio (per compromissione respiratoria, dispnea, edema, infezione della laringe, deformità del cavo orale, labio/palatoschisi, malocclusione o frattura mascellare, adentulia, disartria)</p> <p><b>Trattamenti</b></p> <p><b>X</b> 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 depressivi SNC/anestetici)</p> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <p><b>X</b> Barriere psicologiche (paura, timidezza)</p> <p><b>X</b> Mancanza di riservatezza</p> <p><b>X</b> Barriera linguistica (non disponibilità di interprete)</p> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <p><b>X</b> Persona anziana (perdite uditive)</p>	

<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> <li>X Disordini respiratori (BPCO, embolia polmonare, TBC, polmonite)</li> <li>X Infezioni (sepsi, meningite, encefalite, infezione delle vie urinarie nell'anziano)</li> <li>X Disordini metabolici ed endocrini (iper/ipo tiroidismo, disfunzione ipofisaria, disturbi paratiroidei, del corticosurrene, ipotensione posturale, insufficienza epatica o renale)</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, aciclovir, 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 Depressione, situazioni non familiari</li> </ul>	
<b>Contaminazione, rischio di (della persona, della comunità, della famiglia)</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Presenza di batteri, virus, tossine</li> <li>X Fattori nutrizionali (obesità, deficienze di vitamine e sali minerali)</li> <li>X Stati patologici pre-esistenti</li> </ul>	
<b>Coping inadeguato della famiglia</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Biofisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Compromissione della capacità di esercitare la responsabilità di ruolo per malattia acuta/cronica</li> </ul>	



<p><b>Cura di sé, deficit (alimentazione)</b></p> <p><b>Incapacità di (specificare):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> tagliare gli alimenti e/o aprire le confezioni</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> portare il cibo alla bocca</li> </ul>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Disturbi visivi</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Dolore</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare</li> </ul>	
<p><b>Cura di sé, deficit (bagno/igiene personale)</b></p> <p><b>Ridotta e/o incapacità di (specificare):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> lavare il proprio corpo o parti</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> procurarsi l'acqua</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> regolare la temperatura o il flusso dell'acqua</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> percepire il bisogno di cure igieniche</li> </ul>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Disturbi visivi</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Dolore</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare</li> </ul>	



<b>Cura di sé, deficit (bagno/igiene personale)</b> <b>Ridotta e/o incapacità di (specificare):</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>mettersi o togliersi vestiti, allacciare i vestiti</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>curare il proprio aspetto</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>acquistare o cambiare capi di vestiario</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>percepire il bisogno di cure igieniche</b>	<b>X</b>
--	----------

<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Disturbi visivi</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Dolore</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare</li> </ul>	
--	--

<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 servirsene del gabinetto</b>	<b>X</b>
--	----------

<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Disturbi visivi</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Deficit cognitivi</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Dolore</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare</li> </ul>	
--	--



<b>Cura di sé, deficit (strumentale)</b>	<b>X</b>
<b>Difficoltà a (specificare)</b> <b>X assumere i farmaci</b>	
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>X</b> Stato comatoso</li> <li><b>X</b> Disturbi visivi</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>X</b> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...)</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>X</b> Deficit cognitivi</li> <li><b>X</b> Dolore</li> <li><b>X</b> Affaticamento</li> <li><b>X</b> Confusione mentale</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>X</b> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare</li> </ul>	
<b>Deglutizione, compromissione</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>X</b> 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)</li> <li><b>X</b> Tumore / edema tracheo-esofageo</li> <li><b>X</b> Irritazione della cavità orofaringea</li> <li><b>X</b> Diminuzione della salivazione</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>X</b> Ostruzione meccanica secondaria a cannula tracheostomica</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>X</b> Alterazione del livello di coscienza</li> <li><b>X</b> Fatigue</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>X</b> Persona anziana: riduzione della salivazione o del gusto</li> </ul>	
<b>Dolore acuto (Grave fastidio o disagio che dura da 0 a 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><b>X</b> Cancro</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>X</b> Febbre</li> <li><b>X</b> Immobilità/posizionamento inappropriato</li> <li><b>X</b> Ansia grave e repressa</li> </ul>	

<b>Dolore cronico (Continuo/ intermittente che dura da più di 6 mesi)</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Febbre</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Immobilità/posizionamento inappropriato</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><input checked="" type="checkbox"/> Totale (continua, senza presenza di distensione della vescica e/o ritenzione di urine)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Da sforzo ( perdita involontaria di urine per aumento della pressione addominale)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Da urgenza (perdita involontaria di urine per urgenza minzionale)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Funzionale (per incapacità di raggiungere in tempo il gabinetto)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Riflessa (senza sensazione di pienezza vescicale o urgenza minzionale)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 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><input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità vescicale/irritazione vescicale (per infezione, glicosuria, carcinoma, uretrite, trauma)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 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><input checked="" type="checkbox"/> Stato ipermetabolico (per malattie virali, febbre, gravidanza)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Inadeguata ossigenazione tissutale ( per BPCO, insufficienza cardiaca, anemia, malattia vascolare periferica)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Alterazioni biochimiche (per malattie endocrine e metaboliche come diabete mellito, ipotiroidismo, malattie ipofisarie, AIDS, M Addison, cirrosi epatica, insufficienza renale)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Deficit nutrizionali o alterazioni del metabolismo dei nutrienti (per nausea, vomito, diarrea, effetti collaterali dei farmaci, intervento chirurgico allo stomaco, diabete mellito)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> 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><input checked="" type="checkbox"/> 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>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Effetti sull'aspetto di obesità, immobilità, gravidanza (specificare)</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><input checked="" type="checkbox"/> Riduzione del sensorio</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Stato di incoscienza</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Ventilazione meccanica</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Linee venose</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Immobilità prescritta</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Depressione</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Fatigue</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Stato di debilitazione</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Dolore</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> 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><input checked="" type="checkbox"/> Compromissione delle funzioni cognitive</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Iperdistensione rettale per stipsi cronica</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Trattamenti</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Incapacità di riconoscere, interpretare o rispondere ai segnali intestinali (per depressione, compromissione delle funzioni cognitive)</li> </ul>	
<b>Incontinenza urinaria funzionale</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> 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> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Compromissione della mobilità</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Diminuita attenzione nei confronti degli stimoli vescicali per depressione, soppressione intenzionale, confusione mentale</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Persona anziana: perdite motorie/sensitive</li> </ul>	
<b>Incontinenza urinaria totale (compromessa eliminazione urinaria)</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> 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> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p>	

<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> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Persona anziana: perdite motorie/sensitive</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 Sede di possibile invasione di microorganismi per intervento chirurgico, intubazione, linee invasive, nutrizione parenterale totale, dialisi, nutrizione enterale</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 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>	

Insonnia	X
<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>	

Integrità cutanea/tissutale: compromissione, rischio	X
<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><input checked="" type="checkbox"/> Inadeguata igiene orale</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Incapacità di provvedere all'igiene orale</li> </ul>	
<b>Ipertermia</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Ridotta capacità di sudorazione (specificare il farmaco)</li> </ul> <p><b>Situazionali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Esposizione al calore, al sole</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Abbigliamento inadeguato al clima</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Assenza di condizionamento dell'aria</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Strumenti per il riscaldamento del neonato in ambito ospedaliero</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Diminuzione della circolazione (per persona sovrappeso/sottopeso, disidratazione)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Idratazione insufficiente per un'attività fisica vigorosa</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> 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><input checked="" type="checkbox"/> Alterazioni delle funzioni cerebrali per ipossia (vertigini, sincope)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Alterazioni della mobilità (ictus cerebrale, artrite, parkinsonismo, perdita di un arto, compromissione della vista/udito)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Fatigue</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Ipotensione ortostatica</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Inadeguata consapevolezza dei rischi ambientali (confusione mentale)</li> </ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Lungo allettamento</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Gesso, stampelle, deambulatore, bastone</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Alterata capacità di giudizio ( per stress, droghe, alcol, disidratazione, depressione)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Ambiente non familiare (es. Ospedale)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Andatura instabile</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Persona anziana: alterata capacità di giudizio (per deficit cognitivi), stile di vita sedentario, perdita di forza muscolare</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><input checked="" type="checkbox"/> Compromissione dei meccanismi regolatori (per insufficienza renale acuta/cronica, disfunzioni endocrine, anomalie sistemiche metaboliche, lipoedema)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Iperensione portale, diminuzione della pressione colloidale-osmotica e ritenzione di sodio (per epatopatia, cancro, cirrosi, ascite)</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Anomalie venose e arteriose (vene varicose, vasculopatia periferica, Trombosi, flebite,</li> </ul>	

immobilità, linfoedema, infezioni, trauma, neoplasie)

**Trattamenti**

- X Ritenzione di sodio e acqua (terapia corticosteroidea)

**Situazionali (personali, ambientali)**

- 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 Perdite (febbre, aumento del metabolismo, drenaggio accentuato, ferite, peritonite, diarrea, menorragia)

**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)
- X Perdita eccessiva (cateteri a permanenza, drenaggi)

**Fasi di sviluppo**

- X Persona anziana: aumentata vulnerabilità a ridotta riserva idrica, ridotta sensazione di sete

**Mobilità, compromissione /rischio di**

**X**

Fattori correlati

**Fisiopatologici**

- X riduzione della forza e della resistenza per compromissione muscoloscheletrica (fratture, malattie del tessuto connettivo, condizioni cardiache)
- X edemi
- X apparecchi esterni (gesso/splint, corsetto ortopedico, catetere venoso)
- X forza/resistenza insufficienti per la deambulazione (protesi, stampelle, deambulatore)

**Situazionali (personali, ambientali)**

- X fatigue
- X obesità
- X dispnea
- X dolore

**Fasi di sviluppo**

- X Persona anziana: diminuzione dell'agilità e debolezza muscolare

**Nausea**

**X**

Fattori correlati

**Fisiopatologici**

- 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)

**Trattamenti**

- X Effetti della chemioterapia e/o farmaci

<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 facciali, SLA, disturbi neuromuscolari)</li> <li>X Diminuzione dell'appetito (per alterazioni dello stato di coscienza)</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 per reflusso gastroesofageo</li> </ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Diminuzione dell'appetito (per nausea, vomito, isolamento sociale, stress, depressione, allergie)</li> <li>X Incapacità di masticare (per adentulia, carie, protesi non adatta)</li> </ul>	
<b>Nutrizione superiore al fabbisogno</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Rischio di aumento ponderale in gravidanza superiore a 12/13 Kg</li> <li>X Deficit di conoscenze delle basi nutrizionali</li> </ul> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>X Adulto/persona anziana: diminuzione del modello di attività /di fabbisogno metabolico</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> </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, dolore, paura, ansia)</li> </ul>	
<b>Soffocamento, rischio Vedere rischio di lesione</b>	<b>X</b>



<b>Stipsi</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fisiopatologici</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>X Riduzione del metabolismo (per ipotiroidismo, iper paratiroidismo, obesità, feocromocitoma, uremia, neuropatia diabetica, ipo pituitarismo)</li><li>X Dolore alla defecazione (per emorroidi, lesione dorsale)</li><li>X Diminuita peristalsi secondaria a ipossia cardiaca/polmonare</li></ul> <p><b>Trattamenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>X Uso abituale di lassativi</li></ul> <p><b>Situazionali (personali, ambientali)</b></p> <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 Mancanza di riservatezza</li><li>X Dieta priva di scorie, assunzione di liquidi inadeguata</li><li>X Paura di dolore rettale o cardiaco</li></ul>	
<b>Trasloco, stress da</b>	<b>X</b>
<p>Fattori correlati</p> <p><b>Fasi di sviluppo</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>X Persona anziana: necessità della vicinanza dei familiari per l'assistenza, ammissione in struttura di assistenza</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	<b>X</b>
RC per aritmie	<b>X</b>
RC per edema polmonare	<b>X</b>
RC per trombosi venosa profonda	<b>X</b>
RC per ipovolemia	<b>X</b>
RC per embolia polmonare	<b>X</b>
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione respiratoria</b>	
RC per ipossiemia	<b>X</b>
RC per atelectasia/polmonite	<b>X</b>
RC per costrizione tracheobronchiale	<b>X</b>
RC per pneumotorace	<b>X</b>
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione metabolica/immunitaria/ematopoietica</b>	
RC per ipo/iperglicemia	<b>X</b>
RC per squilibri elettrolitici	<b>X</b>
RC per sepsi	<b>X</b>
RC per acidosi (metabolica, respiratoria)	<b>X</b>
RC per alcalosi (metabolica, respiratoria)	<b>X</b>
RC per infezioni opportunistiche	<b>X</b>
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione renale / urinaria</b>	
RC per ritenzione urinaria acuta	<b>X</b>
RC per insufficienza renale	<b>X</b>
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione neurologica / sensoriale</b>	
RC per astinenza da alcol	<b>X</b>
RC per ipertensione endocranica	<b>X</b>
<b>Rischio di complicanze (RC) per disfunzione gastrointestinale / epatica / biliare</b>	
RC per sanguinamento gastrointestinale	<b>X</b>
RC per disfunzione epatica	<b>X</b>
RC per ileo paralitico	<b>X</b>
<b>Rischio di complicanze (RC) per effetti avversi (EA) della terapia farmacologica</b>	
RC per effetti avversi della terapia con farmaci anticoagulanti	<b>X</b>
RC per effetti avversi della terapia con farmaci adrenocorticosteroidi	<b>X</b>
RC per effetti avversi della terapia con farmaci antiaritmici	<b>X</b>
RC per effetti avversi della terapia con farmaci antineoplastici	<b>X</b>
RC per effetti avversi della terapia con farmaci diuretici	<b>X</b>

#### 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.**

- Modello organizzativo con suddivisione in miniequipe; opportunità di prendere in carico globalmente il paziente e di sviluppare il ragionamento clinico nella sua totalità
- Possibilità di assistere al posizionamento di accessi venosi eco guidati di Midline e di PICC
- Terapia informatizzata
- Sperimentazione di diverse tecniche infermieristiche
- Possibilità di sperimentarsi nelle realtà di medicina e di MECAU; presa in carico del paziente complesso e non attraverso l'attuazione dei protocolli aziendali. Pianificazione ed attuazione dell'assistenza infermieristica individualizzata in base alla criticità clinica ed assistenziale