



OFFERTA FORMATIVA DELLA SEDE DI TIROCINIO

Contesto	
<p>Tutor clinico Contatti e riferimenti</p>	<p>Nome STEFANO Cognome COSTANZO Telefono 011-4393245 e-mail stefano.costanzo@unito.it</p>
<p>Struttura/servizio Nominativo, ubicazione, ecc N°locali, n° posti letto, Orari apertura al pubblico, Orari di lavoro, Figure professionali Risorse strumentali Servizi agli studenti (mensa, biblioteca, accesso internet, ecc)</p>	<p>SC MECAU 1 - Pronto Soccorso p.o. Maria Vittoria 2 locali di degenza (40 posti letto)-box visita medica- chirurgica-triage 13:00 14:00 19:00 20:00 07:00-14:42 14:32-22:35 22:25-07:00 C.P.S.I. , medici, O.S.S. , personale addetto ai trasporti</p> <p>Accesso internet,sala relax per pause pranzo-cena</p>
<p>Contatti e riferimenti</p>	<p>Indirizzo Via Cibrario n 72 (angolo Corso Tassoni) Telefono 011-4393245 365 Fax 011-4393378 e-mail stefano.costanzo@unito.it</p>
<p>Come raggiungere il servizio Mappa percorso Mezzi pubblici</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 stupefacenti/alcool	
Malattie Cardiovascolari	X
Scompenso cardiaco acuto,infarto del miocardio,aritmie cardiache,arresto cardio-respiratorio	
Malattie Cerebrovascolari	X
Emorragie cerebrali (spontanee/traumatiche), ictus ischemici,crisi epilettiche,meningiti	
Malattie Endocrinologiche, metaboliche	X
Scompensi idro elettrolitici Scompenso glicemico	
Malattie Intestinali / digestive	X
Emorragie digestive,coliche addominali,alterazioni dell'alvo	
Malattie Nefrologiche, genito/urinarie	X
Coliche renali, IRA,IRC	
Malattie Respiratorie	X
BPCO, edema polmonare acuto, intossicazioni da CO, arresto respiratorio	
Malattie Traumatologiche / incidenti	X
Trauma cranico-toracico-addominale	
Salute in area Materno / infantile	X
p.te pediatrico con codici ad elevata priorità	
Salute Mentale	X
Scompensi psichici, TSO, tentativi anti-conservativi	
Altro (specificare)	X
Problematiche assistenziali soprattutto nel paziente anziano	



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	
Situazionali (personali, ambientali)	
X Perdita reale o percepita di persone significative	
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...)	
Fasi di sviluppo	
X Persona anziana: minaccia al concetto di se secondaria a perdite sensoriali, motorie, problemi finanziari, cambiamenti legati al pensionamento	

Aspirazione, rischio di	X
Fattori correlati	
Fisiopatologici	
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 Ritardato svuotamento gastrico (per ostruzione intestinale, sindrome da reflusso, ileo)	
X Compromissione della deglutizione o diminuzione dei riflessi laringeo/glottico (per acalasia condizioni debilitanti, miastenia grave, catatonìa, Mdi Parkinson, stenosi esofagea, ictus cerebrale, sclerosi multipla, sclerodermia, distrofia muscolare, sindrome di Guillain Barrè)	
X Compromissione dei riflessi protettivi (chirurgia o trauma facciale/orale/del collo, paraplegia/emiplegia)	
X Depressione dei riflessi laringeo/glottico (per tracheostomia/trachetomia, sedazione, nutriz. enterale)	
X Compromissione della capacità di tossire (per immobilizzazione della mandibola, posizione prona)	
Situazionali (personali, ambientali)	
X Incapacità/difficoltà di sollevare la parte superiore del corpo	
X Assunzione di alimenti in corso di intossicazione	
Fasi di sviluppo	
X Persona anziana: dentizione inadeguata	

Attività, intolleranza all'attività	X
Fattori correlati	
Fisiopatologici	
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)	



<p>Aumento del fabbisogno metabolico per</p> <ul style="list-style-type: none"> X Infezioni acute o croniche (virali, epatite, mononucleosi, disordini endocrini/ metabolici) X Malattie croniche (renali, infiammatorie, ,neurologiche, epatiche,, muscolo scheletriche) X Inadeguatezza delle fonti energetiche (per obesità, dieta inadeguata, malnutrizione) <p>Trattamenti</p> <ul style="list-style-type: none"> X Compromissione del trasporto dell'ossigeno (per ipovolemia, prolungato riposo a letto) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Inattività (secondaria a depressione, mancanza di motivazione, stile di vita sedentario,insufficiente conoscenza) X Inadeguata motivazione (secondaria ad utilizzo di ausili, paura di cadere, depressione, obesità, dolore, dispnea) <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Processo di invecchiamento con diminuzione della forza e del trofismo muscolare, comparsa di deficit sensoriali
--

Casa, compromessa gestione	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Compromissione delle capacità funzionali secondarie a malattia cronica debilitante (diabete mellito, sclerosi multipla, ictus cerebrale, cancro, artrite, insufficienza cardiaca, m. Parkinson, BPCO,distrofia muscolare) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Mancata disponibilità di un sistema di sostegno X Deficit di conoscenze <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Persona anziana (correlata all'esigenza di cure molteplici per un familiare che presenta deficit cognitivi, motori, sensoriali) 	

Comunicazione, compromissione e Comunicazione verbale, compromissione (incapacità a pronunciare le parole ma è in grado di comprendere)	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Pensieri disordinati e non realistici secondari a schizofrenia, delirio, psicosi, paranoia X Ischemia del lobo frontale temporale (per ictus cerebrale, trauma orale o facciale, danno cerebrale congenito, trauma cranico, depressione del SNC, ipertensione endocranica, tumore della testa/collo/midollo spinale, ipossia cronica, riduzione della circolazione cerebrale. <p>Trattamenti</p> <ul style="list-style-type: none"> 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) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Diminuita attenzione (per affaticamentom collera, ansia, o dolore) X Barriere psicologiche (paura, timidezza) X Mancanza di riservatezza X Barriera linguistica (non disponibilità di interprete) <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Persona anziana (perdite uditive) X Compromissione cognitiva per (specificare patologia): patologie neurologiche 	



Concetto di se, disturbo del	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none">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) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none">X Immobilità o perdita di funzioniX Cambiamento del consueto modello di responsabilità <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none">X Età di mezzo (perdita di ruoli/responsabilità)X Persona anziana (perdita di ruoli/responsabilità)	
Confusione mentale acuta	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fattori di rischio</p> <p>Improvvisa insorgenza di ipossia cerebrale o disturbi del metabolismo cerebrale per</p> <ul style="list-style-type: none">X Squilibri idroelettrolitici (disidratazione, ipovolemia, acidosi/alcalosi, iper/ipo calcemia, ipopotassiemia, ipo/iper natremia, ipo/iper glicemia)X Disturbi cardiovascolari (infarto miocardio, insufficienza cardiaca congestizia, aritmie, blocco cardiaco, arterite temporale) ematoma subdurale)X Disordini respiratori (BPCO, embolia polmonare, TBC, polmonite)X Infezioni (sepsi, meningite, encefalite, infezione delle vie urinarie nell'anziano)X Disordini metabolici ed endocrini (iper/ipo tiroidismo, disfunzione ipofisaria, disturbi paratiroidi, 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) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none">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 familiariX Intossicazioni chimiche o da farmaci (cocaina, eroina, metanfetamine, metadone, altri stupefacenti...)	
Coping inadeguato della famiglia	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Biofisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none">X Compromissione della capacità di esercitare la responsabilità di ruolo per malattia acuta/cronica <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none">X Aspettative non realistiche dei figli nei confronti di se stessi/dei genitori	



Coping inefficace	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Complessità del regime di autocura, variazioni neurologiche nell'encefalo (Morbo di Alzheimer, infarto cerebrale, sclerosi multipla, malattie in stadio terminale) X Alterazione dello stato d'animo (per reazioni organiche, tumore cerebrale, assunzione di sostanze, reazioni organiche, ritardo mentale) <p>Trattamenti</p> <ul style="list-style-type: none"> X Separazione dalla famiglia e dalla casa (ospedalizzazione, ricovero in struttura sanitaria residenziale, ecc) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> 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>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Adulto mezza età: segni fisici di invecchiamento, bisogni relativi alla condizione sociale, problemi con i familiari, della cura dei figli, pressioni legate alla carriera, genitori anziani. X Persona anziana: inadeguatezza delle risorse psicologiche per modificazioni fisiche, reazioni degli altri verso l'anziano, pensionamento, cambiamento di residenza, di condizioni economiche 	
Cura di sé, deficit (alimentazione)	X
<p>Incapacità di (specificare):</p> <ul style="list-style-type: none"> X tagliare gli alimenti e/o aprire le confezioni X portare il cibo alla bocca 	
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Stato comatoso X Regressione a un precedente stadio di sviluppo <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Dolore X Scarsa motivazione X Affaticamento X Confusione mentale <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare 	



<p>Cura di sé, deficit (bagno/igiene personale) Ridotta e/o incapacità di (specificare): <input checked="" type="checkbox"/> lavare il proprio corpo o parti <input checked="" type="checkbox"/> percepire il bisogno di cure igieniche</p>	X
<p>Fattori correlati Situazionali (personali, ambientali) <input checked="" type="checkbox"/> Dolore <input checked="" type="checkbox"/> Scarsa motivazione <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento <input checked="" type="checkbox"/> Confusione mentale Fasi di sviluppo <input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare</p>	
<p>Cura di sé, deficit (bagno/igiene personale) Ridotta e/o incapacità di (specificare): <input checked="" type="checkbox"/> mettersi o togliersi vestiti, allacciare i vestiti <input checked="" type="checkbox"/> percepire il bisogno di cure igieniche</p>	X
<p>Fattori correlati Fisiopatologici <input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso <input checked="" type="checkbox"/> Regressione a un precedente stadio di sviluppo Trattamenti <input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...) <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento e dolore post operatori Situazionali (personali, ambientali) <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 Fasi di sviluppo <input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare</p>	
<p>Cura di sé, deficit (eliminazione urinaria e fecale) Incapacità o mancanza di volontà per (specificare): <input checked="" type="checkbox"/> servirsi del gabinetto/comoda <input checked="" type="checkbox"/> trasferirsi sul gabinetto/comoda <input checked="" type="checkbox"/> eseguire pratiche igieniche adeguate</p>	X
<p>Fattori correlati Fisiopatologici <input checked="" type="checkbox"/> Stato comatoso <input checked="" type="checkbox"/> Regressione a un precedente stadio di sviluppo Trattamenti <input checked="" type="checkbox"/> Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...) <input checked="" type="checkbox"/> Affaticamento e dolore post operatori Situazionali (personali, ambientali) <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 Fasi di sviluppo <input checked="" type="checkbox"/> Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare</p>	



Cura di sé, deficit (strumentale)	X
Difficoltà a (specificare)	
X assumere i farmaci	
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Stato comatoso X Regressione a un precedente stadio di sviluppo <p>Trattamenti</p> <ul style="list-style-type: none"> X Uso di dispositivi esterni (apparecchio gessato, tutori ortopedici, infusione endovenosa...) X Affaticamento e dolore post operatori <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Dolore X Scarsa motivazione X Affaticamento X Confusione mentale <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Diminuita capacità motoria e visiva o a debolezza muscolare 	
Deambulazione, compromissione, rischio	X
Vedere mobilità, compromissione, rischio	
Deglutizione, compromissione	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Diminuzione/assenza del riflesso faringeo, difficoltà di masticazione e riduzione della sensibilità (per paralisi cerebrale, miastenia grave, botulismo, M.di Parkinson, tumore crebrale, danno cerebrale, distrofia muscolare, S. di Guillain Barrè, poliomielite, SLA, ictus cerebrale, danno nervi cranici) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Alterazione del livello di coscienza <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Persona anziana: riduzione della salivazione o del gusto 	
Dolore acuto (Grave fastidio o disagio che dura da 0 a 6 mesi)	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>Trauma tissutale e spasmi muscolari riflessi secondari a</p> <ul style="list-style-type: none"> X Disordini viscerali (cardiaci, renali, epatici, intestinali, polmonari) X Disordini vascolari (vasospasmo, occlusione, flebite, vasodilatazione/cefalea) X Dolori addominali, diarrea, vomito secondari a gastroenterite, ulcera gastrica, influenza. X Infiammazione e spasmi della muscolatura liscia per calcoli renali, infezioni gastrointestinali <p>Trattamenti</p> <ul style="list-style-type: none"> X Trauma tissutale e spasmi muscolari riflessi (per intervento chirurgico, ustione, indagini diagnostiche/venipuntura/biopsia, scansiomertria invasiva) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Immobilità/posizionamento inappropriato 	



Eliminazione urinaria compromessa	X
<p>Per Incontinenza urinaria (specificare):</p> <ul style="list-style-type: none"> X Totale (continua, senza presenza di distensione della vescica e/o ritenzione di urine) X Da sforzo (perdita involontaria di urine per aumento della pressione addominale) X Da urgenza (perdita involontaria di urine per urgenza minzionale) 	
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> 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) 	
Fatigue	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> 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) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Diminuzione prolungata dell'attività (per ansia, febbre, diarrea, dolore, isolamento sociale, nausea/vomito, depressione, obesità) X Stress emotivo X Disturbi del sonno 	
Immobilizzazione, sindrome da	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Riduzione del sensorio <p>Trattamenti</p> <ul style="list-style-type: none"> X Ventilazione meccanica X Linee venose <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Fatigue X Stato di debilitazione X Dolore <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Persona anziana: ridotta agilità motoria, debolezza muscolare, demenza presenile 	
Incontinenza fecale	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Compromissione delle funzioni cognitive <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Incapacità di riconoscere, interpretare o rispondere ai segnali intestinali (per depressione, compromissione delle funzioni cognitive) 	



Incontinenza urinaria da sforzo	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <p>X Debolezza della muscolatura pelvica e dei legamenti per parto, recente rilevante calo ponderale</p> <p>Fasi di sviluppo</p> <p>X Persona anziana: perdita di tono muscolare</p>	
Incontinenza urinaria da urgenza	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <p>X Diminuzione della capacità vescicale per infezione, malattie demielinizzanti, ictus cerebrale, trauma, uretrite, neuropatia diabetica, neuropatia alcolica, disturbi/lesioni neurologiche/tumori/infezioni, parkinsonismo</p> <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <p>X Irritazione dei recettori vescicali da stiramento per uso di alcol, caffeina, eccessiva assunzione di liquidi</p> <p>Fasi di sviluppo</p> <p>X Persona anziana: diminuita capacità vescicale</p>	
Incontinenza urinaria totale (compromessa eliminazione urinaria)	X
<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</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>Trattamenti</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>Situazionali (personali, ambientali)</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>Fasi di sviluppo</p> <p>X Persona anziana: perdite motorie/sensitive</p>	



Infezione, rischio di **X**

Fattori correlati

Fisiopatologici

- 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)
- X Compromissione della circolazione per linfedema, obesità, malattia vascolare periferica

Trattamenti

- X Sede di possibile invasione di microorganismi per intervento chirurgico, intubazione, linee invasive, nutrizione parenterale totale, dialisi, nutrizione enterale

Situazionali (personali, ambientali)

- X Contatto con agenti contaminanti (infezioni nosocomiali o di comunità)

Fasi di sviluppo

- X Persona anziana: maggiore vulnerabilità per diminuzione della risposta immunitaria, condizione debilitante, malattia cronica)

Lesione, rischio di **X**

Fattori correlati

Fisiopatologici

- X Alterazioni delle funzioni cerebrali per ipossia (vertigini, sincope)
- X Alterazioni della mobilità (ictus cerebrale, artrite, parkinsonismo, perdita di un arto, compromissione della vista/udito)
- X Fatigue
- X Inadeguata consapevolezza dei rischi ambientali (confusione mentale)
- X Movimenti tonico-clonici (convulsioni)

Trattamenti

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

Situazionali (personali, ambientali)

- X Diminuzione o perdita memoria a breve termine
- X Alterata capacità di giudizio (per stress, droghe, alcol, disidratazione, depressione)
- X Ambiente non familiare (es. Ospedale)
- X Andatura instabile

Liquidi, eccessivo volume di **X**

Fattori correlati

Fisiopatologici

- X Compromissione dei meccanismi regolatori (per insufficienza renale acuta/cronica, disfunzioni endocrine, anomalie sistemiche metaboliche, lipoedema)
- X Iperensione portale, diminuzione della pressione colloidale-osmotica e ritenzione di sodio (per epatopatia, cancro, cirrosi, ascite)

Trattamenti

- X Ritenzione di sodio e acqua (terapia corticosteroidica)

Situazionali (personali, ambientali)

- X Eccessivo apporto di sodio/liquidi
- X Inadeguato apporto proteico (dieta squilibrata, malnutrizione)
- 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**

<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Eccessiva emissione di urine (per diabete mellito insipido, diabete mellito scompensato) X Perdite (febbre, aumento del metabolismo, drenaggio accentuato, ferite, peritonite, diarrea, menorragia) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X Vomito/nausea X Diminuita motivazione a bere (depressione, fatigue) X Dieta scorretta/digiuno <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Persona anziana: aumentata vulnerabilità a ridotta riserva idrica, ridotta sensazione di sete

Mobilità, compromissione /rischio di **X**

<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X riduzione della forza e della resistenza per compromissione neuromuscolare (malattie autoimmunitarie, del sistema nervoso, respiratorie, distrofia muscolare, paralisi parziale, tumore del SNC, tumore, trauma, ipertensione endocranica, deficit sensoriale) X rigidità delle articolazioni o contratture (per malattia infiammatoria, interventi endoprotesi ortopedica articolare, malattia degenerativa delle articolazioni e del disco) X edemi X forza/resistenza insufficienti per la deambulazione (protesi, stampelle, deambulatore) <p>Situazionali (personali, ambientali)</p> <ul style="list-style-type: none"> X fatigue X obesità X mancanza di motivazione X dispnea X dolore <p>Fasi di sviluppo</p> <ul style="list-style-type: none"> X Persona anziana: diminuzione dell'agilità e debolezza muscolare
--

Non adesione (a indicazioni terapeutiche) **X**

<p>Fattori correlati</p> <p>Fisiopatologici</p> <ul style="list-style-type: none"> X Compromessa capacità di prestazione a causa di una disabilità (scarsa memoria, deficit motori/sensitivi) X Aumento dei sintomi correlati alla malattia nonostante la precedente adesione al regime terapeutico consigliato <p>Trattamenti</p> <ul style="list-style-type: none"> X Effetti collaterali della terapia X Terapia complessa non controllata/prolungata X Pregresse esperienze di regime terapeutico consigliato inefficace



Respirazione, inefficace funzionalità, rischio

X

Fattori correlati

Fisiopatologici

- X Secrezioni eccessive o dense (per infezione, infiammazione, allergia, patologie cardiopolmonari, fumo)
- X Immobilità stasi delle secrezioni, tosse inefficace (per malattie del SN, depressione del SNC/trauma cranico, ictus cerebrale, tetraplegia)

Trattamenti

- X Immobilità (per effetto sedativo di farmaci, droghe o sostanze chimiche, anestesia)
- X Soppressione del riflesso della tosse

Situazionali (personali, ambientali)

- X Immobilità (per intervento chirurgico/trauma, compromissione percettiva/cognitiva, fatigue, dolore, paura, ansia)
- X Livello di umidità estremamente alto/basso (posizione prona nel sonno, esposizione a freddo, pianto, riso, allergeni, fumo)



Allegato 3

PROBLEMI COLLABORATIVI PRELEVALEMENTE TRATTATI

Selezionare (X) le caselle relative ai problemi collaborativi di interesse
(riferimenti bibliografici: L.J.Carpenito-Diagnosi infermieristiche - 5th. ed. C.E.A. Edizioni, 2010)

Rischio di complicanze (RC) per disfunzione cardiaca/ vascolare	
RC per emorragia	X
RC per riduzione della gittata cardiaca	X
RC per aritmie	X
RC per edema polmonare	X
RC per ipovolemia	X
RC per embolia polmonare	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione respiratoria	
RC per ipossiemia	X
RC per atelectasia/polmonite	X
RC per pneumotorace	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione metabolica/immunitaria/ematopoietica	
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
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione renale / urinaria	
RC per ritenzione urinaria acuta	X
RC per insufficienza renale	X
RC per calcoli renali	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione neurologica / sensoriale	
RC per ipertensione endocranica	X
RC per crisi convulsiva	X
RC per astinenza da alcol	X
Rischio di complicanze (RC) per disfunzione gastrointestinale / epatica / biliare	
RC per ileo paralitico	X
RC per sanguinamento gastrointestinale	X
RC per disfunzione epatica	X
Rischio di complicanze (RC) per effetti avversi (EA) della terapia farmacologica	
RC per effetti avversi della terapia con farmaci anticoagulanti	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci ansiolitici	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci adrenocorticosteroidi	X
RC per effetti avversi della terapia con farmaci anticonvulsivanti	X



ASL
CITTÀ DI TORINO

CORSO DI LAUREA IN INFERMIERISTICA
Sede Azienda Sanitaria Locale "Città di Torino"



UNIVERSITÀ
DI TORINO
Scuola di Medicina

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.

Presso il nostro Servizio giungono pazienti di tutte le età in particolar modo pazienti in età adulta.

Le attività si suddividono in 4 postazioni: Triage, Box visita di Medicina, Box visita di Chirurgia, Degenza e OBI (altra degenza con pazienti a più bassa complessità assistenziale).

Il modello organizzativo in uso è quello MODULARE

Gli studenti dopo aver preso confidenza con le attività del servizio si possono accordare col tutor o con l'infermiere affiancatore per seguire solo piccoli gruppi di pazienti (questo nelle postazioni di degenza).

Da novembre 2013 è in uso la terapia farmacologica informatizzata e presto sarà disponibile la Cartella Infermieristica anch'essa informatizzata; al momento la documentazione infermieristica utilizzata è cartacea ed è messa a disposizione degli studenti che dovranno compilarla sotto supervisione dell'infermiere affiancatore.

Le caratteristiche che distinguono il nostro servizio sono:

- L'attività di triage con una raccolta dettagliata dell'anamnesi infermieristica per giungere ad affidare un codice di priorità adeguato
- Una costante e attenta osservazione/ valutazione del paziente dalla presa in carico fino alla dimissione e/o trasferimento
- Il trattamento in acuto di pazienti instabili e critici che giungono presso il nostro servizio autonomamente o attraverso il 118
- Applicazione dei protocolli specifici (es. protocollo sull'ipotermia per pazienti in arresto cardio-respiratorio, protocollo sulla trombolisi in pazienti con ictus cerebrale, protocolli per isolamenti)
- Utilizzo delle linee guida di BLS, ALS e ACLS