

FIȘA DISCIPLINEI

Stagiu de abilități practice 2, anul universitar 2016-2017**1. Date despre program**

1.1	Instituția de învățământ superior	Universitatea din Pitești
1.2	Facultatea	Științe, Educație fizică și Informatică
1.3	Departamentul	Asistență Medicală și Kinetoterapie
1.4	Domeniul de studii	Sănătate
1.5	Ciclul de studii	Licență
1.6	Programul de studii / Calificarea	Asistență medicală generală / Asistent medical generalist

2. Date despre disciplină

2.1	Denumirea disciplinei				Stagiu de abilități practice 2						
2.2	Titularul activităților de curs										
2.3	Titularul activităților de laborator				Șef lucrări dr. Tântu Monica						
2.4	Anul de studii	II	2.5	Semestrul	I	2.6	Tipul de evaluare	Colocviu	2.7	Regimul disciplinei	S / O

3. Timpul total estimat

3.1	Număr de ore pe săptămână	-	3.2	din care curs	-	3.3	seminar/laborator	-
3.4	Total ore din planul de inv.	112	3.5	din care curs	-	3.6	practică	112
Distribuția fondului de timp								
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe								
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren								
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii, eseuri								
Tutoriat								
Examinări								
Alte activități								
3.7	Total ore studiu individual							
3.8	Total ore pe semestru	112						
3.9	Număr de credite	2						

4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1	De curriculum	-
4.2	De competențe	Cunoștințe anterioare necesare: Anatomia omului, Fiziologie normală și patologică, Biochimie medicală, Biofizică medicală, Nursing general 1 și 2, Stagiu de abilități practice 1, Nursing special 1

5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1	De desfășurare a cursului	
5.2	De desfășurare a seminarului/laboratorului	Practica se desfășoară în cadrul secțiilor clinice ale Spitalului Județean de Urgență Pitești Echipamente, instrumentar și materiale specifice

6. Competențe specifice acumulate

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none"> • C2: Acordarea de îngrijiri generale de sănătate • C3: Administrarea tratamentelor conform prescripțiilor medicului • C4: Efectuarea de activități de profilaxie și de educație pentru sănătate
Competențe transversale	<ul style="list-style-type: none"> • CT1: Identificarea obiectivelor de realizat, a resurselor disponibile, condițiilor de finalizare a acestora, etapelor de lucru, timpilor de lucru, termenelor de realizare aferente și riscurilor aferente • CT2: Identificarea rolurilor și responsabilităților într-o echipă pluridisciplinară și aplicarea de tehnici de relaționare și muncă eficientă în cadrul echipei și în relație cu pacientul • CT3: Utilizarea eficientă a surselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată (portaluri Internet, aplicații software de specialitate, baze de date, cursuri on-line etc.) atât în limba română cât și într-o limbă de circulație internațională

7. Obiectivele disciplinei

7.1 Obiectivul general al disciplinei	- Dobândirea cunoștințelor legate de sistemul îngrijirilor de sănătate și a atribuțiilor autonome și delegate ale asistentului medical generalist.
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> - Cunoașterea etapelor procesului de îngrijire, a responsabilități autonome și delegate. - Redactarea planurilor de îngrijire, pe tipuri de afecțiuni medicale și pe diferite grupe de vârstă. - Deprinderea unor tehnici și metode de educație pentru sănătate și educație terapeutică a pacienților, pe tipuri de afecțiuni, inclusiv profilaxia primară/secundară/terțiară. - Comunicarea terapeutică.

8. Conținuturi

8.2. Aplicații – Seminar / Laborator		Nr. ore	Metode de predare	Observații Resurse folosite
1	Protecția muncii: în prima zi de practică în unitatea medicală, studentul va fi supus unui instructaj general de protecție a muncii urmând să efectueze instructaje specifice în fiecare secție sau loc de muncă. Reguli de protecție a muncii (prevenirea contaminării și infectării personalului) în ambulatoriu și în spital, reguli generale de dezinfecție, aseptie și antisepsie.	8	Demonstrația Lucrul în grup Explicația Studiul de caz clinic	Instrumentar, echipamente specifice
2	Noxe profesionale specifice locului de muncă, în mediul de spital. Ținuta de protecție. Prevenirea infectării profesionale a personalului medical (HIV, HVB, HVC). Măsuri de urgență în cazul expunerilor profesionale accidentale. Gestionarea deșeurilor rezultate din practica medicală.	10		
3	Circuitul pacienților în mediul de spital. Evidența și mișcarea bolnavilor. Lista formularelor din sistemul informațional utilizate în activitatea de asistentă medicală (adeverințe medicale, bilete de trimitere/internare, bilete însoțire cadavru, condici consultație/medicamente/evidențe speciale, registre de evidență, fise de anchetă decese/anchetă epidemiologică/declaraire infecții nosocomiale/boli contagioase, foi de observație clinică generală).	10		
4	Mediul de spital. Principii de igienă generală. Asigurarea condițiilor optime de spitalizare, mediul fizic extern: temperatura ambiantă, luminozitate, umiditate, nivel fonic. Curățenia zilnică în unitățile cu paturi. Întreținerea saloanelor și anexelor. Întreținerea și curățarea spațiilor de diagnostic și tratament, controlul și întreținerea instalațiilor și aparaturii medicale.	10		
5	Asigurarea igienei zilnice individuale a pacientului. Toaleta individuală. Spălarea și îmbrăcarea pacientului. Baia zilnică generală și parțială. Igiena tegumentelor, mucoaselor și fanerelor. Deparazitarea pacienților și efectelor la internare. Schimbarea lenjeriei personale; îmbrăcarea și dezbrăcarea pacienților.	20		
6	Prevenirea escarelor și a sindromului de imobilizare. Schimbarea lenjeriei de pat. Circuitul lenjeriei. Circuitul alimentelor. Circuitul medicamentelor. Organizarea funcțională a circuitelor.	12		
7	Prezentarea instrumentarului medical. Păstrarea și întreținerea acestuia. Curățarea și sterilizarea instrumentarului și materialelor medicale. Materiale de unică folosință. Organizarea funcțională a circuitului.	12		
8	Organizarea activității profesionale a asistentei medicale – procesul de îngrijire. Executarea planului de îngrijire. Părțile implicate în realizarea concretă a planului de îngrijire. Cooperarea cu pacientul și aparținătorii. Importanța reevaluării periodice a diagnosticului de îngrijire pe toata durata executării planului de îngrijire. Pregătirea mediului înconjurător. Probleme care pot surveni pe parcursul îngrijirii (anxietate, stress, frică, durere etc.). Evaluarea rezultatelor îngrijirii (evaluări intermediare și evaluare finală).	12		
9	Recapitulare și verificare portofolii de evidența a stagiului clinic.	8		

Bibliografie

- Borundel, C. (1995), Manual de medicină internă pentru cadre medii, Editura ALL, București.
- Bruckner, I. (2002), Semiologie medicală, Ed. Medicală, București.
- Chiru, F., Chiru, G., Moraru, L. (2001), Îngrijirea omului bolnav și a omului sănătos, Editura Cison.
- Craven, R. F., Hirnle, C. J. (2007), Fundamentals of Nursing – Human Health and Function, J.B. Lippincott Comp, Philadelphia.
- Cupșa, A. și colab. (2007), Boli infecțioase transmisibile, Editura Medicală Universitară, Craiova, 2007.
- Doncu, F., Man, G. M., Stanciu, I. (2004), Nursing, Editura Universității din Pitești, Pitești
- Georgescu, M., Georgescu, E. (2003), Semiologie medicală, Ediția a III-a, Ed. Didactică și pedagogică, București.
- Harrison - Principii de medicina internă (2005), Ediția 16, Traducere selectivă efectuată de Ed. Medicală.
- Kristel, K. H. (1998), Îngrijirea bolnavului, Editura ALL, București.
- Manea, Mădălina, Geormăneanu, Cristina, Nituică, Gabriela, Răducanu, Dumitru (2003), Nursing general, vol I, Ed. Medicală Universitară, Craiova.
- Manea, Mădălina, Trăistaru, Ana-Maria (2006), Nursing în medicina de familie - manual de curs, Ed. Medicală Universitară, Craiova.

- Manea, Mădălina (2008), Bazele științifice ale nursingului, Editura ALMA, Craiova.
- Mozes, C. (2003), Tehnica îngrijiri bolnavului, Editura Medicală, București.
- Mozes, Carol (2006), Cartea asistentului medical, Ed. Medicală, București.
- Titircă, Lucreția, Baltă, Georgeta, Dorobanțu, Elena (2007), Ghid de nursing cu tehnici de evaluare și îngrijiri corespunzătoare nevoilor fundamentale, Editura Viața Medicală Românească, București.
- Titircă, Lucretia, Dorobanțu, Elena, Gal, Gherghinica, Seucea, Monica (2008), Îngrijiri speciale acordate pacienților de către asistenții medicali, Ed. Viața Medicală Românească, Ed. a 9-a București.

9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatori din domeniul aferent programului

Competențele dobândite la disciplină permit absolvenților să lucreze ca asistent medical generalist.

10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 Metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs			
10.5 Seminar/ Laborator	- prezență - activitate practică - activități gen referate/eseuri	- înregistrare prezență - activitate participativă - redactare referate	40% 40% 20%
10.6 Standard minim de performanță	Îndeplinirea activităților practice și a celorlalte criterii. Obținerea unui număr de 112 ore de practică.		

Data completării:
26 septembrie 2016

Titular de seminar / laborator,
Șef lucrări dr. Țânțu Monica

Data aprobării în Consiliul departamentului,
28 septembrie 2016

Director de departament,
(prestator)
Prof. univ. dr. Constantin Ciucurel

Director de departament,
(beneficiar),
Prof. univ. dr. Constantin Ciucurel