



ESKİŞEHİR SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ EBELİK BÖLÜMÜ, DERS BİLGİ FORMU

DÖNEM GÜZ

DERSİN ADI MESLEK ESASLARI I KODU 281311004

KOORDİNATÖR Yrd. Doç. Dr. Neşe ÇELİK DERSİ VERENLER Yrd. Doç. Dr. Neşe ÇELİK

YARIYIL	HAFTALIK DERS SAATİ			Kredisi	AKTS	TÜRÜ	DİLİ
	Teorik	Uygulama	Laboratuvar				
I	4	0	0	4	5	ZORUNLU (x) SEÇMELİ ()	TÜRKÇE

DEĞERLENDİRME SİSTEMİ

YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALAR	Faaliyet türü	Sayı	%
	I. Ara Sınav	1	40
II. Ara Sınav	-	-	
Uygulama	-	-	
Ödev	-	-	
Sunum/Seminer	-	-	
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	60	
TOPLAM	2	100	

ÖNKOŞULLAR

Dersi tekrar alan öğrenciler hariç olmak üzere, devam zorunludur.

İÇERİĞİ

Meslekte temel kavram ve uygulamalar I dersi öğrencilere mesleğin kavramları ve değerleri ile ilgili bilgi kazanmasını, aynı zamanda mesleğe özgü temel uygulamaların amacını, uygulanışını ve buna yönelik beceri kazandıran temel ebelik/meslek dersidir.

AMAÇLARI

AMACI: Öğrencilere mesleki kavram ve uygulamalar ile ilgili temel bilgi ve beceri kazandırılması

HEDEFLERİ:

- Ebeliğe özgü temel kavramları bilme ve anlama
- Sağlık bakım sistemini ve sağlık ekibini bilme
- Sağlıklı hastane ortamını tanımlayabilme
- Hastayı hastaneye kabul ve taburculuğunu bilme
- Bireysel hijyen uygulamalarını bilme ve uygulayabilme
- Hareket gereksinimini anlama ve ilgili uygulamalarını bilme
- Asepsi ilkeleri ve enfeksiyon sürecini bilme
- Ağrı ve uyku kavramını anlayabilme
- Yaşam bulgularını bilme ve uygulama

ÖĞRENİM ÇIKTILARI

- ❖ Ebeliğe özgü temel kavramları açıklar
- ❖ Laboratuvar da maket üzerinde bireysel hijyen uygulamalarını yapabileceği
- ❖ Laboratuvar da steril eldiven giyme-çıkarma, aseptik el yıkama yapabileceği
- ❖ Laboratuvar da maket üzerinde pozisyon verme, döndürme hareketlerini yaptırabileceği
- ❖ Laboratuvar da yaşam bulgularını ölçebileceği

KAYNAKLAR

1. Atalay M (1997) Hemşirelik Esasları El Kitabı. Birlik Ofset Ltd. Şti., İstanbul.
2. Ay FA, Ertem Ü T, Özcan N K, Güneş B, Işık R D, Savran S (2008) Temel Hemşirelik Kavramlar, İlkeler, Uygulamalar (Ed: Fatma Akça Ay). İstanbul Medikal Yayıncılık, İstanbul.
3. Ay FA (Editör) (2011) Sağlık Uygulamalarında Temel Kavramlar ve Beceriler. Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul.

	<ol style="list-style-type: none">4. Babadağ K, Aştı T A (2008) Hemşirelik Esasları Uygulama Rehberi. İstanbul Medikal Yayıncılık, İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul.5. Birol L (2009) Hemşirelik Süreci. Etki Matbaacılık ve Yayıncılık, İzmir.6. Erdemir F (Çeviren)(2005) Hemşirelik Tanıları El Kitabı. Nobel Tıp Kitabevleri. İstanbul7. İnanç N, Hatipoğlu S, Yurt V, Avcı E, Akbayrak N, Öztürk E (1996) Hemşirelik Esasları. GATA Basımevi, Damla Matbaacılık, Ankara.8. Öz F (2004) Sağlık Alanında Temel Kavramlar. İmaj İç ve Dış Ticaret A.Ş., Ankara.9. Potter- Perry (2005) Fundamentals of Nursing. Elsevier Mosby, 6th Edition.10. Potter and Perry (1995) Foundations in Nursing Theory and Practice. Mosby.11. Sabuncu N, Alpar Ş A, Özdilli K, Batmaz M, Bahçecik N, Özhan F, Dursun S (2008) Hemşirelik Bakımında İlke ve Uygulamalar (Ed: Necmiye Sabuncu). Alter Yayıncılık, Ankara.12. Sabuncu N, Alpar Ş A, Karabacak Ü, Karabacak B G, Şenturan L, Orak N Ş, Şahin A O (2008) Hemşirelik Esasları Temel Beceriler Rehberi. İstanbul Medikal Yayıncılık. İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul.13. Sabuncu N, Ay F A (2010) Klinik Beceriler, Sağlığın Değerlendirilmesi, Hasta Bakım ve Takibi. Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul.14. Ulusoy MF, Görgülü RS (1996) Hemşirelik Esasları, Temel Kuram, Kavram, İlke ve Yöntemler. Cilt I, 2.Baskı, 72 TDFO Ltd. Şti, Ankara.
<p style="text-align: center;">ÖĞRETİM YÖNTEMLERİ ve ARAÇ GEREÇLERİ</p>	<p><u>Öğretim Yöntemleri:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Düz anlatım- Örnek vakalar üzerinde tartışma- Demonstrasyon (Göstererek anlatma ve yapma, öğrenciye yaptırma) <p><u>Araç Gereçler:</u></p> <p>Ders için:</p> <ul style="list-style-type: none">- Projeksiyon- Yazı tahtası- Dersin konusu ile ilgili kullanılan araç gereçler (laboratuar araç gereci) <p>Laboratuar için:</p> <ul style="list-style-type: none">- Yetişkin insan maketi- Hasta başı yatak malzemeleri (Etajer, yemek masası, hasta yatağı vb.)- Kişisel hijyen malzemeleri (Çarşaf, havlu, küvet, sabun vb.)- Steril eldiven- Tansiyon aleti, vücut ısısı ölçme aleti

DERS AKIŞI	
HAFTA	KONULAR
1.	Derse giriş, dersin tanıtılması, içerik ve işleyiş hakkında bilgi, Temel Kavramlar – İnsan Kavramı
2.	İnsan Kavramı, Temel İnsan Gereksinimleri – Çevre, Sağlık, Hastalık Kavramı
3.	Sağlık Bakım Sistemi ve Sağlık Ekibi
4.	Sağlıklı Hastane Ortamı- Hasta Kabulü ve Taburcu Edilmesi
5.	Bireysel Hijyen Uygulamaları
6.	Bireysel Hijyen Uygulamaları
7.	Bireysel Hijyen Uygulamaları
8-9	Ara sınav
10	Hareket Gereksinimi, Vücut Mekaniği ve Egzersiz
11	İnfeksiyon Kontrolü - İnfeksiyon Süreci - Nosokomiyal İnfeksiyon
12	Asepsi, Antisepsi, İzolasyon Çeşitleri ve Kuralları
13	Yatağa Bağımlı Hasta Bakımı - Uyku ve Dinlenme- Ağrı Kavramı
14	Yaşam Bulguları
15	Yaşam Bulguları
16	Yarıyıl sonu sınav

NO	PROGRAM ÇIKTILARINA KATKISI	3	2	1
1	Hemşirelik/Ebelik/Sağlık Kurumları Yöneticiliği Eğitiminde Temel Kavramları Tanıma Becerisi	X		
2	Temel Kavramları Merkeze Alarak Etik Problemlere Yaklaşma Becerisi		X	
3	Hemşirelik/Ebelik/Sağlık Kurumları Yöneticiliği ve Sağlık Bilimlerine İlişkin Bilgi sahibi olma ve Edindiği Bilgileri uygulama Becerisi	X		
4	Disiplinler-arası Takım Çalışması Yapabilme Becerisi		X	
5	Hemşirelik/Ebelik/Sağlık Kurumları Yöneticiliği Eğitiminde, Tıbbi Problemleri Tanıma, Formülize Etme ve Çözme Becerisi		X	
6	Etkin Yazılı ve Sözlü İletişim/Sunum Becerisi			X
7	Mesleki ve Etik Sorumluluğu Anlama ve Uygulama Becerisi		X	
8	Yaşam Boyu Öğrenimin Önemini Kavrama ve Uygulama Becerisi		X	
1:Hiç Katkısı Yok. 2:Kısmen Katkısı Var. 3:Tam Katkısı Var.				

Dersin Öğretim Üyesi:

Tarih

İmza



FACULTY OF HEALTH SCIENCES DEPARTMENT OF MIDWIFERY, INFORMATION FORM OF COURSE

TERM	FALL
-------------	------

COURSE TITLE	FUNDAMENTAL OF PROFESSION I	CODE	281311004
---------------------	-----------------------------	-------------	-----------

COORDINATOR	Asst. Prof. Neşe ÇELİK	INSTRUCTORS	Asst. Prof. Neşe ÇELİK
--------------------	------------------------	--------------------	------------------------

SEMESTER	HOURS PER WEEK			Credit	AKTS	TYPE	LANGUAGE
	Theory	Practice	Laboratory				
I	4	0	0	4	5	COMPULSORY (x) ELECTIVE()	TURKISH

ASSESSMENT SYSTEM

IN-TERM STUDIES	Type of activity	Quantity	Percentage
		First Mid Term	1
	Second Mid Term	-	
	Practice	-	
	Homework	-	
	Presentation/Preparing Seminar	-	
	Final Examination	1	60
	TOTAL	2	100

PREREQUISITES

Except for students who take the course again, it is necessary to continue.

CONTENTS

Professional Principles is a basic midwifery / vocational course that provides learners with information about the concepts and values of the profession, as well as the purpose, application and the skills for basic occupational specific practices.

GOALS

GOALS: To provide the students with basic knowledge and skills about professional concepts and applications
 Understanding and understanding basic concepts of midwifery
 Know health care system and health team
 To be able to define healthy hospital environment
 Admit the patient to the hospital and know the discharge
 To be able to know and apply individual hygiene practices
 Understanding motion need and knowing its related applications
 Asepsis principles and infectious process
 Understanding the concept of pain and sleep
 Knowing and practicing life finds

LEARNING OUTCOMES

Explains basic concepts specific to Ebru
 To be able to apply individual hygiene on the model to the laboratory
 Wearing-removing sterile gloves, aseptic handwashing in lab
 Positioning on the model in the laboratory, making rotational movements
 Can measure life in laboratory

SOURCES

- Atalay M (1997) Hemşirelik Esasları El Kitabı. Birlik Ofset Ltd. Şti., İstanbul.
- Ay FA, Ertem Ü T, Özcan N K, Güneş B, Işık R D, Savran S (2008) Temel Hemşirelik Kavramlar, İlkeler, Uygulamalar (Ed: Fatma Akça Ay). İstanbul Medikal Yayıncılık, İstanbul.
- Ay FA (Editör) (2011) Sağlık Uygulamalarında Temel Kavramlar ve Beceriler. Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul.
- Babadağ K, Aştı T A (2008) Hemşirelik Esasları Uygulama Rehberi. İstanbul Medikal Yayıncılık, İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul.
- Biol L (2009) Hemşirelik Süreci. Etki Matbaacılık ve Yayıncılık, İzmir.
- Erdemir F (Çeviren)(2005) Hemşirelik Tanıları El Kitabı. Nobel Tıp Kitabevleri. İstanbul
- İnanç N, Hatipoğlu S, Yurt V, Avcı E, Akbayrak N, Öztürk E (1996) Hemşirelik Esasları. GATA Basımevi, Damla Matbaacılık, Ankara.

	<p>8. Öz F (2004) Sağlık Alanında Temel Kavramlar. İmaj İç ve Dış Ticaret A.Ş., Ankara.</p> <p>9. Potter- Perry (2005) Fundamentals of Nursing. Elsevier Mosby, 6th Edition.</p> <p>10. Potter and Perry (1995) Foundations in Nursing Theory and Practice. Mosby.</p> <p>11. Sabuncu N, Alpar Ş A, Özdiilli K, Batmaz M, Bahçecik N, Özhan F, Dursun S (2008) Hemşirelik Bakımında İlke ve Uygulamalar (Ed: Necmiye Sabuncu). Alter Yayıncılık, Ankara.</p> <p>12. Sabuncu N, Alpar Ş A, Karabacak Ü, Karabacak B G, Şenturan L, Orak N Ş, Şahin A O (2008) Hemşirelik Esasları Temel Beceriler Rehberi. İstanbul Medikal Yayıncılık. İstanbul Tıp Kitabevi, İstanbul.</p> <p>13. Sabuncu N, Ay F A (2010) Klinik Beceriler, Sağlıkın Değerlendirilmesi, Hasta Bakım ve Takibi. Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul.</p> <p>14. Ulusoy MF, Görgülü RS (1996) Hemşirelik Esasları, Temel Kuram, Kavram, İlke ve Yöntemler. Cilt I, 2.Baskı, 72 TDFO Ltd. Şti, Ankara.</p>
TEACHING METHODS	<p>Teaching and Learning Methods:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Direct expression - Discussion on case studies - Demonstration (Demonstration and making, student making) - Projections -Writing board - Tools used in relation to the subject of the lesson (laboratory vehicle rider)

COURSE CONTENT	
WEEK	TOPICS
1	Introduction to the course, introduction to the course, information about content and operation, Basic Concepts - Human Concept.
2	Human Concept, Basic Human Needs - Environment, Health, Disease Concept
3	Health Care System and Health Team
4	Healthy Hospital Environment - Patient Acceptance and Discharge
5	Individual Hygiene Applications
6	Individual Hygiene Applications
7	Individual Hygiene Applications
8-9	Mid term exam
10	Movement Requirement, Body Mechanics and Exercise
11	Infection Control - Infection Process - Nosocomial Infection
12	Asepsis, Antisepsis, Isolation Types and Rules
13	Bedside Patient Care - Sleep and Relaxation - The Concept of Pain
14	Vital Signs
15	Vital Signs
16	Final exam

NUMBER	PROGRAM OUTCOMES	3	2	1
1	Nursing / Midwifery / Health Institutions Management Training in Basic Concepts in Education	X		
2	Ability to Approach Ethical Problems by Centering on Basic Concepts		X	
3	Nursing / Midwifery / Health Institutions Management and Knowledge of Health Sciences	X		
4	Interdisciplinary Teamwork Ability		X	
5	Ability to Recognize, Formulate and Solve Medical Problems in Nursing / Midwifery / Health Institutions Management Training		X	
6	Effective Written and Oral Communication / Presentation Skills			X
7	Ability to Understand and Apply Professional and Ethical Responsibility		X	
8	Understanding and Applying the Importance of Lifelong Learning		X	

1:No contribution Yok. 2:Partially contribution. 3: Yes contribution

SIGNATURE:

DATE: