**DİCLE ÜNİVERSİTESİ**

**DİYARBAKIR ATATÜRK SAĞLIK YÜKSEKOKULU**

**HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ DERS BİLGİ PAKETİ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Kodu** | **Dersin Optik Kodu** | **Görüşme Saatleri** | **T+L+U** | **Kredisi** | **AKTS** |
| BHEM 100 | 161600 |  | 5-2-12 | 12 | 18 |
| **Dersin Adı** | Hemşirelik Esasları\*  |
| **Yarıyıl** | Bahar |
| **Zorunlu/ Seçmeli** | Zorunlu/ Ön koşullu ders |
| **Programın Adı** | Hemşirelik  |
| **Öğretim Dili** | Türkçe |
| **Ön koşul** | Yok  |
| **Engelli Öğrenciler** | Engelli öğrenciler, ihtiyaç duymaları halinde kendi durumu ile ilgili bilgiyi öğretim elemanına ileterek gerekli kolaylıkların sağlanmasını talep edebilir. |
| **Öğrencinin Sorumlulukları** | Ders içeriğini dikkate alarak, derse hazırlık yapmak. Derste yapılan etkinliklere katılmak, Derste verilen sorumlulukları (Ödev, Proje, Tartışma, İlgili bölümlerin okunması vb.) yerine getirmek, uygulama ve laboratuar çalışmalarına tam katılım sağlamak. |
| **Dersi Veren Öğretim Elemanı** | Dr. Öğr. Üyesi Leyla ZENGİN AYDINleyla\_zen@hotmail.com tlf:3379 |
| **Dersin Asistanı** | - |
| **Dersin amacı** | Bireyin sağlığını etkileyebilecek tüm çevresel faktörlerin denetiminde, güvenliğinin sağlanması ve sürdürülmesine yönelik hemşirelik bakımı ve uygulamalarını kavrama, problem çözme süreci doğrultusunda veri toplama, planlama, uygulama ve değerlendirme yapabilme, insan gereksinimleri doğrultusunda bireye bakım verebilecek temel düzeyde hemşirelik bilgi ve becerilerini kazandırmaktır. |
| **Öğrenme Çıktıları** | Doğru teknik kullanarak yaşam bulgularını doğru değerlendirebilmeHasta bakım gereksinimleri doğrultusunda mesleki etik ilke ve değerlere uygun davranabilmeİlaç uygulamalarına ilişkin genel bilgi sahibi olarak oral, parenteral ve lokal ilaç uygulamalarını sekiz doğru ilke doğrultusunda gerçekleştirebilme.Bireyin hareket gereksiniminin karşılanmasına ilişkin hemşirelik uygulamalarını yapabilmeBireyin solunum gereksiniminin karşılanmasına ilişkin hemşirelik uygulamalarını yapabilmeBireyin beslenme ve sıvı gereksiniminin karşılanmasına ilişkin hemşirelik uygulamalarını yapabilmeBireyin boşaltım gereksiniminin karşılanmasına ilişkin hemşirelik uygulamalarını yapabilmeBireyin bakım gereksinimlerinin yürütülmesine ilişkin verilerin toplanması, planlanması, uygun girişimlerin belirlenmesi ve değerlendirilmesini yapabilme |
| **Dersin içeriği, öğretim etkinlikleri** |
| **Hafta**  | **Dersin İçeriği** | **Öğretim Etkinlikleri** |
|  | Hasta Kabul ve Taburculuk | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Enfeksiyon Kontrolü ve Uygulamaları  | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Sıvı-Elektrolit Dengesi ve Dengesizlikleri | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Yara Bakım ve Uygulamaları | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Deri ve Öz-Bakım Uygulamaları,  | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Yaşamsal bulgular | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | İlaçların uygulanması  | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Ara Sınav |  |
|  | Soğuk ve Sıcak Uygulamaları | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Ağrı ve Ağrının Değerlendirilmesi | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Hareket, Vücut Mekaniği ve Hastanın Hareket Ettirilmesi | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Solunum Sistemi ve Uygulamaları | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Sindirim Sistemi ve Uygulamaları | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Üriner Sistem ve Uygulamaları | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Ameliyat Öncesi, Sırası ve Sonrası Bakım | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
|  | Uyku ve Uyku İle İlgili Uygulamalar | Anlatım, Lab. Çalışma, Uygulama, Soru |
| **Değerlendirme ölçütleri** |  | **Yüzdelikler (%)** | **Açıklama** |
| Ara sınavlar  | **X** | 20 | Ders geçme başarısını belirlemek için öğrencinin süreçte yaptığı etkinliklere belli oranda puanlar verilecektir. |
| Quiz  |  |  |
| Ödevler/Dönem Ödevi | **X** | 05 |
| Projeler  |  |  |
| Derse Devam ve Katılım | **X** | 05 |
| Uygulama | **X** | 10 |
| Dönem sonu sınavı | **X** | 60 |
| **Ders kitabı** | 1. Akça Ay F. ve ark. Temel Hemşirelik Kavramlar, İlkeler, Uygulamalar. Medikal Yayıncılık. İstanbul. 2008.
 |
| **Yardımcı kaynaklar** | 1. Atabek Aştı T, Karadağ A (Ed). Hemşirelik Esasları Hemşirelik Bilimi ve Sanatı. Akademi Basın ve Yayıncılık, İstanbul, 2014.
2. Atabek Aştı T, Karadağ A (Ed). Klinik Uygulama Becerileri ve Yöntemleri. Nobel Tıp Kitabevleri, Adana, 2011.
3. Sabuncu N, Ay F (Ed). Klinik Beceriler, Sağlığın Değerlendirilmesi, Hasta Bakım ve Takibi. Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul, 2010.
4. Perry AG, Potter PA. Fundamentals of Nursing, 7th Edition, Mosby, 2009.
5. Babadağ K, Atabek Aştı T. (Ed). Hemşirelik Esasları Uygulama Rehberi, İstanbul Medikal Yayıncılık, İstanbul, 2008.
6. Berman A, Snyder S, Kozier B et al. Kozier & Erb s Fundamentals of Nursing. Concepts, Process and Practice, 8th ed., St. Louis, 2008.
7. Akça Ay F. ve ark. Temel Hemşirelik Kavramlar, İlkeler, Uygulamalar. Medikal Yayıncılık. İstanbul. 2008.
 |

**DICLE UNIVERSITY**

**DIYARBAKIR ATATURK SCHOOL OF HEALTH SERVICES**

**DEPARTMENT OF NURSING-COURSE INFORMATION PACKAGE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Course code** | **Optic- Code** | **Consultation Hours** | **T-L-A-** | **C**  | **ECTS** |
| BHEM100 | 161600 |  | 5-2-12 | 12 | 18 |
| **Course Title:** | Fundamentals of Nursing  |
| **Year/Semester** | 1 st year/Semester, 2nd |
| **Status** | Obligatory |
| **Name of the Programme** | Nursing |
| **Prerequisites** | Not required |
| **Disable Students**  | Disabled students need information about their own status submitted to the faculty may request the necessary provision of convenience |
| **Student Responsibilities**  | Taking into account the content of courses, to prepare for class. To participate in course activities, To fulfill the given responsibilities (homework, projects, discussion, reading of the relevant section to go to the application, etc.).  |
| **Lecturer**  | Assist. Prof.  Leyla ZENGİN AYDINleyla\_zen@hotmail.com, Tel:3379 |
| **Course Assistant**  |  |
| **Language of instruction**  | Turkish |
| **Course Objectives** | The audit of all environmental factors that can affect the health of individuals , ensuring the safety and grip nursing care and practice towards sustainable problem solving process in line with data collection, planning , implementation and evaluation to make , teach nursing knowledge and skills at a basic level provide health care to the individual in accordance with human needs . |
| **Learning Outcomes** | Being able to accurately assess the vital signs using the right techniquesPatient care needs to act in accordance with in accordance with professional ethical principles and valuesAs a general information on drug application for oral, parenteral , and topical drug application to perform in line with the eight correct policy .To make nursing practices to meet the individual needs of the movementTo make nursing practices to meet the individual needs of breathingTo make nursing practices to meet the individual nutritional and fluid requirementsTo make nursing practices to meet the requirements of individual dischargeTo be able to nursing interventions for the individual patient in pain and sleep problems collection of data related to the execution of the maintenance needs of individuals, planning, determination of appropriate initiatives and to make an assessment. |
| **Contents, learning activities** |
| **Week**  | **Topic**  | **Learning Activities** |
|  | Admission and Discharge of Patient  | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Infection Control and Applications | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Fluid-Electrolyte Balance and Imbalance | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Wound Care and Applications | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Leather and Self- Care Applications | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Vital signs | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Administration of drugs | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Midterm Exams |  |
|  | Cold and Hot Applications | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Evaluation of Pain and Pain | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Movement , body mechanics and the patient's Moving | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Respiratory System and Applications | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Digestive System and Applications | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Urinary System and Applications | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Preoperative , During and After Treatment | Lectures, Lab. Study Question |
|  | Sleep and Sleep Related Applications | Lectures, Lab. Study Question |
| **Assessment criteria**  |  | **If any, mark as (X)** | **Percent (%)** |
| **Midterm Exams** | **X** | 20 |
| **Quizzes** |  |  |
| **Homework**  | **X** | 05 |
| **Projects** |  |  |
| **Term Paper**  | **X** | 05 |
| **Practice**  | **X** | 10 |
| **Final Exam** | **X** | 60 |
| **Textbook / Material** | 1. Akça Ay F. ve ark. Temel Hemşirelik Kavramlar, İlkeler, Uygulamalar. Medikal Yayıncılık. İstanbul. 2008.
 |
| **Recommended Reading** | 1. Atabek Aştı T, Karadağ A (Ed). Hemşirelik Esasları, Hemşirelik Bilimi ve Sanatı. Akademi Basın ve Yayıncılık, İstanbul, 2014.
2. Atabek Aştı T, Karadağ A (Ed). Klinik Uygulama Becerileri ve Yöntemleri. Nobel Tıp Kitabevleri, Adana, 2011.
3. Sabuncu N, Ay F (Ed). Klinik Beceriler, Sağlığın Değerlendirilmesi, Hasta Bakım ve Takibi. Nobel Tıp Kitabevleri, İstanbul, 2010.
4. Perry AG, Potter PA. Fundamentals of Nursing, 7th Edition, Mosby, 2009.
5. Babadağ K, Atabek Aştı T. (Ed). Hemşirelik Esasları Uygulama Rehberi, İstanbul Medikal Yayıncılık, İstanbul, 2008.
6. Berman A, Snyder S, Kozier B et al. Kozier & Erb s Fundamentals of Nursing. Concepts, Process and Practice, 8th ed., St. Louis, 2008.
7. Akça Ay F. ve ark. Temel Hemşirelik Kavramlar, İlkeler, Uygulamalar. Medikal Yayıncılık. İstanbul. 2008.
 |