



KAPADOKYA MESLEK YÜKSEKOKULU

RADYOTERAPİ PROGRAMI

UZAK AKRAN DEĞERLENDİRME RAPORU

50400-ÜRGÜP-NEVŞEHİR

26.10.2022

1. Programın Kısa Tarihçesi

Radyoterapi programı Kapadokya Üniversitesi'nde 2019-2020 akademik yılında ilk öğrenci alımını gerçekleştirmiştir. Programda etkinliklerin düzenlenmesi ve bu etkinliklerin hem program bazında , hem de diğer programları kapsayacak şekilde öğrencilere okul ve meslek hayatlarında karşılaşılabilecekleri önemli bilgilere yer veriyor olması program açısından avantajdır.

2. Program Eğitim Amaçlarının değerlendirilmesi

Öğrencilerin teorik ve laboratuvar derslerinin yanı sıra, eğitimde iş birliği yapılan tam donanımlı hastanelerde gerçek teşhis ve tedavi ortamlarında uygulama eğitimleri alıyor olmaları Radyoterapi programının eğitim amaçları açısından mezun öğrencilerin kariyer hedeflerini ve mesleki beklentileri karşılamaktadır.

3. Program Eğitim Amaçlarına Ulaşma

Eğitim amaçlarına ulaşabilmek için öğrencilere sunulan seçmeli dersler, grup ödevleri, pratik eğitim kayıt defterinde yer alan görevler, sunumlar, projeler vb. uygundur. Derslerde verilen ödev, sunum, proje ve pratik eğitim, kayıt defterlerinde tanımlanan görevler radyoterapi teknikerinin hastane ortamında öğrencilerin tedavi işlemlerini icra etmesine katkı sağlayacaktır. Ayrıca öğrencilerin hastanelerin belirlediği alanlarda yardımcı tekniker olarak görev alıyor olması, mesleki ve teknik açıdan elde edilen teorik ve pratik bilgileri gerçek ortamda uygulama fırsatı bulmalarını sağlamaktadır.

4. Derslerin Program Eğitim Amaçları ile İlişkisi

Zorunlu ve seçmeli derslerde öğretim elemanının ders ile ilgili sunumunun olması ve öğrencilerin derse katılımını artırmak amacıyla belirlenen konuların öğrencilerle tartışılıyor olması konuların pekişmesi açısından uygundur. Bu yöntem ile öğrencilerin çalışabilmesi, liderlik, iletişim yeteneklerinin geliştirilmesi ve kendine güvenlerinin artırılması sağlanacaktır. Ayrıca mesleki etik ve sorumluluk bilincinin öğretim elemanları tarafından öğrencilere aktarılıyor olması öğrencileri mesleğe hazırlayacaktır.

5. Program Çıktıları ile Program Eğitim Amaçlarının Uyumu

Program çıktıları eğitim amaçlarının tümünü eksiksiz bir şekilde kapsamaktadır.

6. Program Çıktılarının Ölçme ve Değerlendirme Süreci

Öğrencilerin program kapsamında verilen tüm dersler ve diğer etkinliklerdeki başarıları uzaktan eğitim süreci kapsamı da dahil, şeffaf, adil ve tutarlı yöntemlerle değerlendirilmesi için uzaktan derslerin sınavı da dahil tüm sınavların yüzyüze yapılması daha sağlıklı olacaktır.

7. Danışmanlık ve İzleme

Danışmanlık dersi güçlü bir yönümüzdür, danışmanlığın ders olarak verilmesi öğrencilerin avantajına olacaktır.

8. Eğitim İçin Kullanılan Alanlar ve Teçhizat

Radyoterapi laboratuvarı ve uygulamalar için diğer kurumlara anlaşmalı öğrenci gönderiliyor olması, programın eğitim amaçlarına ve program çıktıklarına ulaşmak için yeterli ve öğrenmeye yönelik bir atmosfer hazırlamaya uygundur.

9. Kütüphane

Derslerin öğrenme kaynaklarının bilgi paketinde ilan ediliyor olması, kaynakların Üniversite kütüphanesinde yer alıyor olması ,fiziki ve elektronik kaynakların artırılması için akademik birimlerden kaynak talepleri toplanıyor olması öğrencilere ve öğretim elemanlarına sunulan güzel olanaklardır.

Öğr. Gör. Zehra AÇIKGÖZ

Kapadokya Üniversitesi

Kapadokya Meslek Yüksek Okulu

Radyoterapi Program Başkanı