



Selinay Uzun

Doğum tarihi: 05/08/2001

Doğum yeri: Zonguldak, Türkiye

Vatandaşlık: T.C.

Cinsiyet: Kadın

İLETİŞİM

Bursa / Osmangazi Demirtaş
Barbaros Mahallesi, 1425.
Sokak No 23 Daire 1
16000 Bursa / Osmangazi,
Türkiye (Ev)

E-posta: selinayuzun67@hotmail.com

Telefon: (+90) 5416344087

WhatsApp: Selinay Uzun (Whatsapp)



europass

HAKKIMDA

Merhaba ben Selinay Uzun, 24 yaşındayım. Bolu Abant İzzet Baysal Üniversitesi Tıbbi Görüntüleme Teknikleri bölümü mezunuyum. Radyoloji teknikeri olarak edindiğim tecrübe sayesinde cihazlara hakim, dikkatli ve sorumluluk sahibi bir biçimde mesleğimde faaliyet gösteriyorum. Hasta güvenliği ve memnuniyetine önem veriyor, işimi titizlikle yapıyorum. Ekip çalışmasına uyumlu ve iletişimi güçlü biri olarak katıldığım kurumlara fayda sağlayacağıma inanıyorum.

EĞİTİM VE STAJ

15/07/2021 – 30/08/2021 Bolu, Türkiye

TIBBİ GÖRÜNTÜLEME STAJI BOLU ABANT İZZET BAYSAL DEVLET HASTANESİ

Yaptığım staj süresi boyunca; Röntgen, Bilgisayarlı Tomografi(BT),MRG görüntüleme cihazlarında görev aldım. Hasta iletişimi ve pozisyonlandırmalarda ve görüntüleme süreçlerinde teknik destek sağladım.

İnternet sitesi <https://izzetbaysaldh.saglik.gov.tr/> | **Öğrenim alanı** Sağlık ve sosyal hizmetler

30/09/2019 – 10/07/2021 Bolu, Türkiye

TIBBİ GÖRÜNTÜLEME ÖN LİSANS EĞİTİMİ BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ

2019-2021 yılları arasında Radyoloji bölümü hakkında eğitim aldım.

İnternet sitesi <https://www.ibu.edu.tr/> | **Öğrenim alanı** Tıbbi teşhis ve tedavi teknolojisi

İŞ DENEYİMİ

Kdz.Ereğli Özel Anadolu Hastanesi Zonguldak\Ereğli, Türkiye

Radyoloji Teknikeri

15/04/2024 – 19/12/2025

1. Hasta Hazırlığı ve İletişimi

- Hastaları çekim öncesinde bilgilendirmek, gerekli yönlendirme ve hazırlıkları yapmak.
- Çekim sırasında hastanın doğru pozisyonlanmasını sağlamak.
- Hastanın konforunu, mahremiyetini ve güvenliğini gözetmek.
- Gerektiğinde hastanın tıbbi geçmişi hakkında ön değerlendirme yapmak.

2. Görüntüleme İşlemleri

- Radyoloji uzmanı tarafından istenen tetkikleri (MRG(Siemens 1,5 Tesla), BT(GE Revolution), röntgen, mamografi, kemik tarama eşlikleri vb. kurumda bulunan cihazlara göre) doğru protokollere uygun olarak çekmek.
- Çekim parametrelerini hastanın durumuna göre ayarlamak.
- Görüntü kalitesini kontrol ederek raporlama için uygun hale getirmek.
- Acil hastalara öncelik vererek çekimleri zamanında gerçekleştirmek.

3. Cihaz ve Ekipman Kullanımı

- Radyolojik görüntüleme cihazlarını güvenli ve etkin şekilde kullanmak.
- Cihazların günlük kontrol, temizlik ve basit bakım işlemlerini yapmak.
- Arıza durumunda teknik birimlere bilgi vermek ve kayıt altına almak.

4. Radyasyon Güvenliği ve Enfeksiyon Kontrolü

- Radyasyon güvenliği prosedürlerine uygun çalışmak ve hastayı koruyacak önlemleri almak.
- Kurşun önlük vb. koruyucu ekipmanları doğru şekilde kullanmak.
- Hastane enfeksiyon kontrol protokollerine uymak.

5. Kayıt ve Dokümantasyon

- PACS ve HBYS sistemlerini etkin şekilde kullanarak çekimleri işlemek ve kayıt altına almak.

- Hastaya ait bilgiler ve çekim parametrelerinin düzenli ve eksiksiz kaydedilmesini sağlamak.
- Gerekğinde raporlama süreçlerinde radyoloji uzmanına destek olmak.

6. İş Birliği ve Profesyonel Uygulamalar

- Radyoloji uzmanları, hemşireler ve diğer sağlık personeli ile uyum içinde çalışmak.
- Acil ve yoğun bakım ekiplerine gerektiğinde mobil görüntüleme desteği sağlamak.
- Mesleki gelişime yönelik eğitimlere katılmak, güncel teknikleri takip etmek.

SERTİFİKALAR

Türk Medikal Radyoteknoloji Derneği & GE HealthCare, 24/12/2023

Bilgisayarlı Tomografide İleri Uygulamalar

Türk Medikal Radyoteknoloji Derneği & GE HealthCare, 09/11/2024

X-Ray Uygulamalarında Görüntü Kalitesinin Değerlendirilmesi

Türk Medikal Radyoteknoloji Derneği & GE HealthCare, 09/11/2024

Radyolojide İletişim Teknikleri

Türk Medikal Radyoteknoloji Derneği & GE HealthCare, 09/11/2024

Nöroradyoloji Mr Uygulamaları

Türk Medikal Radyoteknoloji Derneği & GE HealthCare, 09/11/2024

Mamografide Çekim Teknikleri

Türk Medikal Radyoteknoloji Derneği & GE HealthCare, 09/11/2024

X-Ray Uygulamalarında Yapay Zeka Kullanımı

BECERİLER

OFFICE BASED PROGRAMS (exl, wrd, ppx, bit, pdf, vb.)

DİL BECERİLERİ

ANADİLİ(LERİ): Türkçe

Diğer dil(ler):

İngilizce

Dinleme A2

Konuşma Üretimi A2

Okuma A2

Konuşmalı Etkileşim A2

Yazma A2

Seviler: A1 ve A2: Temel kullanıcı; B1 ve B2: Bağımsız kullanıcı; C1 ve C2: Usta kullanıcı

SÜRÜCÜ BELGESİ

Sürücü Belgesi: AM

22/09/2023 – 22/09/2033

Sürücü Belgesi: B1

22/09/2023 – 22/09/2033

Sürücü Belgesi: B

22/09/2023 – 22/09/2033