

ÖZGEÇMİŞ

- 1. Adı Soyadı** : Lütfi İhsan KURU
- 2. Doğum Tarihi** :
- 3. Unvanı** : Dr.Öğr.Üyesi
- 4. Öğrenim Durumu** : Tıpta Uzmanlık
- 5. Çalıştığı Kurum** : İstanbul Okan Üniversitesi

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	İSTANBUL TIP PR.	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ	1977
Tıpta Uzmanlık		İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ- CERRAHPAŞA	1982

5. Akademik Unvanlar

- Yardımcı Doçentlik Tarihi :
Doçentlik Tarihi :
Profesörlük Tarihi :

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

6.1. Yüksek Lisans Tezleri

6.2. Doktora Tezleri

Çiğdem İpekoğlu, Kalça kırığı olan hastalarda oluşan derin ven trombozunun renkli Doppler US ile tanısı., , , 1994.

Gülgün Engin, Benign ve malign meme lezyonlarının ayırımında renkli doppler ultrasonografisinin yeri., , , 1994.

Fatih Yılmaz, Transrektal ultrasonografi (TRUS) ve TRUS rehberliğinde alınan transrektal sistematik biopsinin prostat kanseri tanısındaki yeri., , , 1995.

Deniz Cezayirli, Over tümörlerinde Doppler US ,ile Malign-Benign Ayırımı., , , 1995.

Devrim Bahae Ekim, Renkli Doppler Ultrasonografinin kronik renal transplant disfonksiyonu tanısındaki yeri., , , 1996.

Gülgün Gün, Periferik akciğer kitlelerinde malign ve benign lezyon ayırımında ultrasonografi ve renkli Doppler ultrasonografinin yeri., , , 1996.

Mehmet Elgezen, Trans abdominal mide sonografisi., , , 1996.

Begümhan Baysal, Yeni doğanda doğuştan kalça çıkığı tanısında ultrasonografinin kullanımı., , , 1998.

Oktay Karadeniz, Primer açık açılı glokomda gözün hemodinamiğindeki değişikliklerin renkli Doppler Ultrasonografi ile İncelenmesi., , , 1998.

Murat Dökdök, Takayasu arteritinde anjiyografik bulgular ve perkutan translüminal endovasküler tedavi., , , 1999.

Kamil İlhan Korkmaz, Diabetik retinopatide oküler kan akımının renkli Doppler ultrasonografi ile incelenmesi., , , 2000.

Demet Angay, Akciğer kanserli olgularda mediasten invazyonunun BT ve MR görüntüleme ile değerlendirilmesi., , , 2001.

Begü Bozyel, Santral retinal ven oklüzyonlarında oküler kan akımının renkli Doppler US ile değerlendirilmesi., , , 2001.

Tunahan Ayaz, Hafif-Orta Preeklampitik ve preeklampitik olmayan gebelerde oftalmik arter PI ve RI değerlerinin karşılaştırılması ve preeklampsi hemodinamiğinin anlaşılmasına katkısı., , , 2001.

Hakkı Özasan, Akciğer kanserlerinde radyoterapi öncesi ve sonrasında toraks BT' nin değeri., , , 2002.

Hanife Özdemir, Subakromial impingement sendromtanısında MR görüntülemenin yeri ve US ' ile karşılaştırılması., , , 2003.

Ayşegül Cansu, Diz ekleminde osteokondritis dissekansın değerlendirilmesinde MR görüntüleme ve artroskopi Karşılaştırılması., , , 2003.

Levent Bayraktar, Prostat kanseri tanısında PRİ, TRUS, PSA ve PSA'ya bağlı parametrelerin yerinin TRUS- BİYOPSİ Sonuçlarıyla değerlendirilmesi., , , 2004.

Recai Gökcan, Hipertroidili hastalarda endotel disfonksiyonunun değerlendirilmesinde Doppler US' nin yeri., , , 2004.

Leyla İnce, 22-26. hafta gebelerde uterin arter Doppler dalga formunda erken diastolik çentik derinliğinin Klinik önemi., , , 2004.

Funda Sağın, Renal parankimal hastalıklarda intrarenal arterial Doppler ultrasonografi., , , 2005.

Gökhan Yıldırım, Diabetik hastalarda aterosklerozun karotid ve popliteal arter Doppler ultrasonografi ile değerlendirilmesi diabetin ateroskleroz üzerine etkisi ve ateroskleroz risk faktörleri., , , 2005.

Güven Tekbaş, Göztepe eğitim ve araştırma hastanesinde çalışan radyoloji teknisyenlerinde mesleki radyasyonun tiroid nodül prevalansına etkisinin normal populasyonla karşılaştırılması., , , 2006.

Tüncay Şen, Vasküler nedenli impotansın değerlendirilmesinde renkli Doppler US'nin yeri., , , 2006.

Fatma Basım, Meme lezyonlarının ayırıcı tanısında difüzyon ağırlıklı MR görüntülemenin yeri., , , 2006.

Gazi Yılmaz, Troid nodüllerinin sonosintigrafik özellikleriyle histopatoloji sonuçlarının karşılaştırılması., , , 2009.

Mehmet Şahbey, Rotator kılıf tam kat yırtıklarında MR görüntüleme bulguları, , , 2009.

Hatice Sağlam Fitoz, Nontravmatik diz ağrılarında diz patolojilerinin tanısında MRG tetkikinin önemi., , , 2009.

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

KURU LÜTFİ İHSAN, Güven A, Hancili S, Kuru LI. Obesity and Increasing Rate of Infantile Blount Disease. Clinical Pediatrics, Jan [2014], Clinical Pediatrics, Jan [2014], .

KURU LÜTFİ İHSAN, Ophthalmic artery color Doppler ultrasonographyin mild to moderate Preeclampsia., . European Journal of Radiology [2002 1-6],., 2002.

KURU LÜTFİ İHSAN, . Congenital cystic adenomatoid malformation of the lung., . Journal of Radiology -Belgium. 2004., 2004.

KURU LÜTFİ İHSAN, Paragastric splenosis., Journal of Radiology- Belgium [2005],., 2005.

KURU LÜTFİ İHSAN, . An extremely severe case of cutaneous calcinosis complicating adult dermatomyositis., Clinical and Experimental Dermatology [2008 . 34, 115-116],., 2008.

KURU LÜTFİ İHSAN, Complete androgen insensitivity syndrome and discordant müllerian remnants: two cases with novel mutation in the androgen receptor.,] Pediatr Endocrinol Metab [2013 May 1-6]., 2013.

KURU LÜTFİ İHSAN, Perinephric adipose tissue thickness in relation to blood pressure plasma apelin and C-reactive protein levels in obese adolescents, Minerva Endocrinologica [2014], 2014.

7.2. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

KURU LÜTFİ İHSAN,GÜNAY OSMAN,PALACI Havva,YARAR ONUR, Bilgisayarlı tomografilerde hastanın aldığı efektif radyasyon dozunun belirlenmesi, Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 2019.

KURU LÜTFİ İHSAN,GÜNAY OSMAN,PALACI HAVVA,YARAR ONUR, Bilgisayarlı tomografilerde hastanın aldığı efektif radyasyon dozunun belirlenmesi, Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, 2019.

GÜNAY OSMAN,GÜNDOĞDU ÖZCAN,DEMİR MUSTAFA,TİMLİOĞLU İPER HATİCE SEMRİN,KURU LÜTFİ İHSAN,YAŞAR DOĞAN,AKÖZCAN SERPİL,YARAR ONUR, Bilgisayarlı Tomografi Çekimlerinde Lens Tiroid ve Oral Mukoza Absorbe Radyasyon Doz Düzeylerinin Belirlenmesi: Fantom Çalışması, Kocaeli Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, 2020.

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.4. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.5. Yazılan uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.6. Yazılan ulusal kitaplar veya kitaplarda bölümler

KURU LÜTFİ İHSAN, Tıp teknikerlerine yönelik Temel Radyolojik kavramlar., 2016.

KURU LÜTFİ İHSAN, Tıp tekikerlerine Yönelik Temel radyolojik Kavramlar Güncel İkinci Baskı, 2018.

KURU LÜTFİ İHSAN, Clark'ın Radyoloji Teknikerleri İçin El Kitabı, 2019.

7.7. Diğer yayınlar

8. Projeler

9. İdari Görevler

10. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

11. Ödüller

12. Son İki Yılda Verdiği Lisans ve Lisansüstü Düzeydeki Dersler

- Görüntüleme Cihazlarının Yapısı, Lisans, 2022-2023, Ders Saati: 2
- Mezuniyet Projesi, Lisans, 2022-2023, Ders Saati: 4
- Radyoloji, Lisans, 2022-2023, Ders Saati: 2
- Radyolojik anatomi, Lisans, 2022-2023, Ders Saati: 4
- Radyolojik İncelene, Lisans, 2022-2023, Ders Saati: 4
- Tıbbi Görüntüleme I, Lisans, 2022-2023, Ders Saati: 4
- Tıbbi Görüntüleme II, Lisans, 2022-2023, Ders Saati: 7