**Ankara Üniversitesi  
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı**

**Açık Ders Malzemeleri**

Ders izlence Formu

|  |  |
| --- | --- |
| Dersin Kodu ve İsmi | **ABDOMENDE NORMAL RADYOLOJİK ANATOMİ ve DEĞERLENDİRME ALGORİTMASI** |
| Dersin Sorumlusu | Prof. Dr. Gül Ayşe Erden |
| Dersin Düzeyi | Dönem 3 |
| Dersin Kredisi |  |
| Dersin Türü | Teorik |
| Dersin İçeriği | A**) Direkt Karın Grafisi (kontrast madde verilmez)**   Ayakta   Sırtüstü  **B) İndirekt Grafiler (KM verilir)**   **Baryumlu incelemeler**   IV Ürografi   Anjiografi   Kolanjiografi  **C) Kesit Görüntüleme Yöntemleri**   Ultrasonografi (US)   Bilgisayarlı tomografi (BT)   **Magnetik rezonans görüntüleme (MRG)** |
| Dersin Amacı | Radyoloji eğitimine temel olacak bir çerçeve çizmek ve giderek karmaşık hale gelen radyolojik yöntemleri klinisyeninm bilinçli bir şekilde kullanmasına yardım etmek  Hangi durumda hangi görüntüleme yöntemine başvurulmalı konusuna açıklık getirmek |
| Dersin Süresi | 50 dakika |
| Eğitim Dili | Türkçe |
| Ön Koşul |  |
| Önerilen Kaynaklar | **Klinik Radyoloji 2.Baskı Yazar :** [**Ercan Tuncel**](http://www.asyatip.com/index.php?arama_tip=yazarad&arama_text=Ercan%20Tuncel&id=aramasonuc) **Basım : 2008 Yayınevi : Nobel Tıp Kitabevi**   |  | | --- | | **Ne? Ne zaman? Hangi radyolojik inceleme hangi durumda istenmeli?** | | **Yazar: RL Eisenberg, AR Margulis. Çev: A.Tunacı 2003, Nobel Tıp Kitabevleri** | |
| Dersin Kredisi |  |
| Laboratuvar |  |
| Diğer-1 |  |