|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | PAZARTESİ | SALI | ÇARŞAMBA | PERŞEMBE | CUMA |
| 9.00-9.50 | Radyolojik Tanı YöntemleriTeorikDoç.Dr.Uğur TOPRAK | Solunum Sistemi ve Meme RadyolojisiTeorikYrd.Doç.Dr.Hüseyin AYDIN | Kas ve İskelet Sistem RadyolojisiTeorikDoç.Dr.Uğur TOPRAK | Abdomen RadyolojisiTeorikProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Santral Sinir Sistemi RadyolojisiTeorikDoç.Dr.Mustafa KAYAN |
| 10.00-10.50 | Temel Görüntüleme FiziğiTeorikDoç.Dr.Uğur TOPRAK | Solunum Sistemi ve Meme RadyolojisiTeorikYrd.Doç.Dr.Hüseyin AYDIN | Kas ve İskelet Sistem RadyolojisiTeorikDoç.Dr.Uğur TOPRAK | Abdomen RadyolojisiTeorikProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Santral Sinir Sistemi RadyolojisiTeorikDoç.Dr.Mustafa KAYAN |
| 11.00-11050 | Temel Görüntüleme FiziğiTeorikDoç.Dr.Uğur TOPRAK | Solunum Sistemi ve Meme RadyolojisiTeorikYrd.Doç.Dr.Hüseyin AYDIN | Kas ve İskelet Sistem RadyolojisiTeorikDoç.Dr.Uğur TOPRAK | Abdomen RadyolojisiTeorikProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Santral Sinir Sistemi RadyolojisiTeorikDoç.Dr.Mustafa KAYAN |
| 12.00-12.50 |  |  |  |  |  |
| 13.00-13.50 |  |  |  |  |  |
| 14.00-14.50 | Radyolojik Tanı YöntemleriUygulamaDoç.Dr.Uğur TOPRAK | Solunum Sistemi ve Meme RadyolojisiUygulamaYrd.Doç.Dr.Hüseyin AYDIN | Kas ve İskelet Sistem RadyolojisiUygulamaDoç.Dr.Uğur TOPRAK | Abdomen RadyolojisiUygulamaProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Santral Sinir Sistemi RadyolojisiUygulamaDoç.Dr.Mustafa KAYAN |
| 15.00-15.50 | Temel Görüntüleme FiziğiUygulamaDoç.Dr.Uğur TOPRAK | Solunum Sistemi ve Meme RadyolojisiUygulamaYrd.Doç.Dr.Hüseyin AYDIN | Kas ve İskelet Sistem RadyolojisiUygulamaDoç.Dr.Uğur TOPRAK | Abdomen RadyolojisiUygulamaProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Santral Sinir Sistemi RadyolojisiUygulamaDoç.Dr.Mustafa KAYAN |
| 16.00-16.50 |  |  |  |  |  |

2016-2017 Eğitim Öğretim Yılı Dönem 5’de Radyoloji Stajında ders verecek öğretim üyesi isimleri ve 2 haftalık ders programı aşağıda verilmiştir.

Prof.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ

Doç.Dr.Mustafa KAYAN

Doç.Dr.Uğur Toprak

Yrd.Doç.Dr.Hüseyin AYDIN

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | PAZARTESİ | SALI | ÇARŞAMBA | PERŞEMBE | CUMA |
| 9.00-9.50 | Solunum Sistemi ve Meme RadyolojisiTeorikYrd.Doç.Dr.Hüseyin AYDIN | Girişimsel RadyolojiTeorikProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Abdomen RadyolojisiTeorikProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Abdomen RadyolojisiTeorikProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | SINAV |
| 10.00-10.50 | Solunum Sistemi ve Meme RadyolojisiTeorikYrd.Doç.Dr.Hüseyin AYDIN | Girişimsel RadyolojiTeorikProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Abdomen RadyolojisiTeorikProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Abdomen RadyolojisiTeorikProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ |
| 11.00-11050 | Solunum Sistemi ve Meme RadyolojisiTeorikYrd.Doç.Dr.Hüseyin AYDIN | Girişimsel RadyolojiTeorikProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Abdomen RadyolojisiTeorikProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Abdomen RadyolojisiTeorikProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ |
| 12.00-12.50 |  |  |  |  |
| 13.00-13.50 |  |  |  |  |
| 14.00-14.50 | Solunum Sistemi ve Meme RadyolojisiUygulamaYrd.Doç.Dr.Hüseyin AYDIN | Girişimsel RadyolojiUygulamaProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Abdomen RadyolojisiUygulamaProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Abdomen RadyolojisiUygulamaProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ |
| 15.00-15.50 | Solunum Sistemi ve Meme RadyolojisiUygulamaYrd.Doç.Dr.Hüseyin AYDIN | Girişimsel RadyolojiUygulamaProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Abdomen RadyolojisiUygulamaProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ | Abdomen RadyolojisiUygulamaProf.Dr.Bumin DEĞİRMENCİ |
| 16.00-16.50 |  |  |  |  |