|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dersin Adı** | | | **Kodu** | **Yarıyılı** | **T+U** | **Kredisi** | **AKTS** |
| Dermatoloji | | | 3201412 | VIII | 1+0 | 1 | 1 |
| Dersin Dili | | Türkçe | | | | | |
| Dersin Türü | | Zorunlu | | | | | |
| Dersin Dönemi | | Bahar | | | | | |
| Dersin Koordinatörü | | Doç. Dr. İsa AN | | | | | |
| Dersi Veren | | Doç. Dr. İsa AN | | | | | |
| Dersin Yürütülme Şekli | | Yüz yüze | | | | | |
| Sınavların Yapılma Şekli | | Yüz yüze | | | | | |
|  | |  | | | | | |
| Dersin Amacı | | Genel tıp eğitim içerisinde bir diş hekiminin alması gereken dermatoloji eğitiminin verilmesidir. | | | | | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | | **Bu dersin sonunda öğrenci;**  1- Deri ve oral mukoza anatomisini bilir.  2- Oral mukozanın anjiyoödem teşhis ve tedavisini yapar.  3- Oral mukozanın viral hastalıklarını teşhis edebilir.  4- Oral mukozanın bakteriyel hastalıklarını teşhis edebilir.  5- Dermatolojik tanı koyma yöntemlerini bilir. | | | | | |
| Dersin İçeriği | | Oral mukoza yapısı ve anatomisi, oral mukoza lezyonları için yeni yaklaşımlar. | | | | | |
| **Haftalar** | **Konular** | | | | | | |
|  | Elementer lezyonlar | | | | | | |
|  | Behçet hastalığı | | | | | | |
|  | İlaç reaksiyonları | | | | | | |
|  | İlaç etkileşimleri-akılcı ilaç kullanımı | | | | | | |
|  | Rekürren oral aft nedenleri | | | | | | |
|  | Herpes virüs enfeksiyonları-oral mukozanın pigmente, beyaz ve kırmızı lezyonları | | | | | | |
|  | **Ara Sınav** | | | | | | |
|  | Oral mukoza-patolojileri prekanserözleri ve kanserleri- oral mukoza lezyonlarla seyreden viral hastalıklar | | | | | | |
|  | Büllöz hastalıklar | | | | | | |
|  | Ekzemalar ve yama testi | | | | | | |
|  | Tüberküloz | | | | | | |
|  | Derinin Bakteriyel enfeksiyonları | | | | | | |
|  | Oral mukozanın kandidal enfeksiyonları | | | | | | |
|  | Liken planus-sifiliz | | | | | | |
| 15. | **Yıl sonu Sınavı(Final)** | | | | | | |
| **Genel Yeterlilikler** | | | | | | | |
| |  | | --- | | 1- Deri ve oral mukoza anatomisini tanımlayabilir.  2- Oral mukoza, viral, bakteriyel ve kandida hastalıklarının ayırımını yapabilir.  3- İlaç reaksiyonlarını teşhis edebilir.  4- Prekanseröz lezyonları tanıyabilir | | | | | | | | |
| **Kaynaklar** | | | | | | | |
| |  | | --- | | Cauthor, S.Hordinsky, M. (2018). *Klinik dermatoloji.* Uluslararası Baskı. İstanbul. | | | | | | | | |
| **Değerlendirme Sistemi** | | | | | | | |
| **Ara sınav: % 40**  **Final: % 60**  **Bütünleme:** | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE**  **DERS ÖĞRENİMÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | | **PÇ7** | **PÇ8** | **PÇ9** | | **PÇ10** | **PÇ11** | **PÇ12** | | **PÇ13** | **PÇ14** | **PÇ15** |
| **ÖÇ1** | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 1 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| **ÖÇ2** | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 1 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| **ÖÇ3** | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 1 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| **ÖÇ4** | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 1 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| **ÖÇ5** | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 1 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |
| **ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Katkı Düzeyi** | **1 Çok Düşük** | | | **2 Düşük** | | | **3 Orta** | | | | **4 Yüksek** | | | | **5 Çok Yüksek** | | | |

**Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ders** | **PÇ1** | **PÇ2** | **PÇ3** | **PÇ4** | **PÇ5** | **PÇ6** | **PÇ7** | **PÇ8** | **PÇ9** | **PÇ10** | **PÇ11** | **PÇ12** | **PÇ13** | **PÇ14** | **PÇ15** |
| Dermatoloji | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |