**KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ ENFEKSİYON HASTALIKLARI VE KLİNİK MİKROBİYOLOJİ ANABİLİM DALI DÖNEM 3 DERSLERİ ÖĞRENİM HEDEFLERİ**

|  |
| --- |
| Cinsel Yolla Bulaşan Hastaliklar Prof. Dr. Selma Ateş |

**Dersin amacı**

Öğrencilere sık karşılaşılan cinsel yolla bulaşan infeksiyonların tanımlanması (klinik, laboratuar), ve tedavisi konusunda bilgiler vermek.

**Öğrenim hedefleri**

* Genital akıntı ile seyreden CYBH,
* Pelvik enflamatuar hastalık,
* Genital ülserler ile seyreden CYBH,
* Genital siğil ile seyreden CYBH,
* Cinsel yolla bulaşan hastalıkların klinik belirtileri, tanı, tedavisi ve korunma yolları ile lgili bilgiler verebilir

|  |
| --- |
| Kemik Eklem Enfeksiyonları Doç. Dr. Fatma Gümüşer |

* Dersin sonunda kemik eklem enfeksiyonlarını enfeksiyöz artritler, osteomiyelit ve protez enfeksiyonları olarak gruplayabilir,
* Septik artrit için zemin hazırlayan risk faktörlerini bilir,
* Septik artritin bir enfeksiyöz acil olduğunu bilir,
* Septik artritli bir hastaya klinik bulguları ile tanıyabilir,
* Osteomiyelit sınıflamalarını bilir (anatomik ve mekanizmaya bağlı sınıflama),
* Osteomiyelite en sık sen sık sebep olan mikroorganizmanın adını söyleyebilir,
* Protez enfeksiyonlarının tedavisinde en doğru yaklaşımın debridman olduğunu bilir

|  |
| --- |
| Antibiyotikler Ve Kullanım İlkeleri Doç. Dr. Selçuk Nazik |

* Antibiyotiklerin kullanılma amaçlarını bilir
* Uygunsuz antibiyotik kullanımı sonucunda ortaya çıkabilecek sonuçları bilir
* Ampirik tedavi ve profilaktik tedavi tanımlarını bilir
* Cerrahi profilaksiyi ve ek dozun ne zaman uygulanacağını bilir
* Cerrahi dışı profilaksiyi ve hangi ilaçları vereceği konusunda yorum yapabilir
* Profilakside olası etkenleri bilir ve ona yönelik antibiyotik verilmesini planlayabilir
* Toplum kökenli pnömoni, stafilokok enfeksiyonları, gram negatif çomak enfeksiyonları, psödomonas enfeksiyonlarında tedavide neler kullanılacağını bilir
* Antibiyotik duyarlılık testleri hakkında bilgi sahibi olur
* Antibiyotik kullanımında hasta ile ilgili faktörleri bilir ve sayar
* Gebelik ve laktasyonda antibiyotik kullanımı ile ilgili bilgi sahibi olur
* Karaciğer ve böbrek yetmezliğinde hangi antibiyotiklerde doz ayarlaması yapması gerektiğini bilir

|  |
| --- |
| Cilt ve Yumuşak Doku Enfeksiyonları Doç. Dr. Selçuk Nazik |

* Derinin katmanlarını bilir ve buna göre enfeksiyonların isimlerini sayabilir
* Kontaminasyon, kolonizasyon, kritik kolonizasyon ve enfeksiyon arasındaki farkı bilir ve açıklar
* Deri ve yumuşak doku enfeksiyonlarını kolaylaştırıcı faktörleri bilir
* Komplikeolan v komplike olmayan enfeksiyonları bilir ve sayar
* İmpetigo, ektima, erizipel, selülit, follikülit, fronkül, karbonkül, nekrotizan enfeksiyonların tanımlarını yapar, etkenlerini sayar ve tedavi kullanılan ilaçları bilir
* Nekrotizan fasiit labortauvar risk skorlamasını bilir.

|  |
| --- |
| Üst solunum yolu enfeksiyonları Doç. Dr. Ahmet Rıza Şahin |

**Dersin amacı**

Üst solunum yolu enfeksiyonları tanımlanması , uygun tedavisi ile ilgili bilgiler vermek.

**Öğrenim hedefleri**

* Üst solunum yolu enfeksiyonları tanısına gider
* Üst solunum yolu enfeksiyonlarının ayrıcı tanısını yapar
* Üst solunum yolu enfeksiyonlarında antibiyotik kullanması gereken halleri bilir
* Üst solunum yolu enfeksiyonları komplikasyonlarını bilir

|  |
| --- |
| Hastane enfeksiyonları Doç. Dr. Ahmet Rıza Şahin |

**Dersin amacı**

* Hastane enfeksiyonlarının dünyadaki epidemiyolojisi,
* Getirdiği yük ile ilgili bilgiler vermek ve korunma önlemlerini tanıtmak.

**Öğrenim hedefleri**

* Hastane enfeksiyonlarının özelliklerini, bulaş yollarını ve risk gruplarını sıralar,
* Olası etkenleri bilir
* Klinik ve laboratuar bulgularını tanımlar,
* Hastane enfeksiyonlarından korunma yollarını sayar,