

بسمه تعالی
دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
دانشکده پزشکی
طرح درس

عنوان درس : مقدمات بالینی بیماریهای عفونی

عنوان جلسه:

۱- برخورد با بیماران تب دار و تب بدون علائم لوکالیزه

مخاطبان: دانشجویان پزشکی

تعداد واحد: ۱ واحد، سهم استاد: ۰/۱ واحد

پاسخگویی به سوالات فراگیران:
در میانه و پایان کلاس و با حضور همه فراگیران

زمان ارائه درس: ۴۰۱/۳/۲۲ ، ساعت ۸-۱۰ صبح، کلاس دکتر صادقی، دانشکده پزشکی

مدرس: دکتر بابک صیاد

دروس پیش نیاز: گذراندن مقطع علوم پایه

اهداف کلی:

آشنایی با نحوه برخورد با بیماران تب دار و تب با منشأ ناشناخته

اهداف ویژه:

در پایان جلسه دانشجو باید قادر باشد :

- ۱- تب را تعریف کند
- ۲- نحوه طراحی اپروچ در طب بالینی را توضیح دهد
- ۳- روشهای کلی انتخاب محور اپروچ در بیماران تب دار را توضیح دهد
- ۴- تب با منشأ ناشناخته (FUO) را تقسیم بندی کرده و تعریف نماید
- ۵- چگونگی تقسیم بندی تشخیصهای افتراقی در انواع FUO را بداند و از هر یک سه بیماری مهم را ذکر کند
- ۶- چگونگی ارزیابی بالینی یک بیمار با FUO را بداند
- ۷- الگوهای مهم تب را بشناسد
- ۸- چگونگی ارزیابی پاراکلینیک یک بیمار با FUO را بداند
- ۹- تریالهای درمانی در FUO را بداند
- ۱۰- با پیش آگهی کلی بیماران FUO آشنا باشد

منابع:

منبع اصلی:

1. Harrison's Principles of Internal Medicine; Approach to the Acutely Ill Infected Febrile Patient, Chapter 117: 20e.

منابع کمکی:

2. Mandell, Douglas, and Bennett's Principles and Practice of Infectious diseases; Fever of Unknown Origin, Ninth Edition, 56, 790-800.e2.
3. Approach to the adult with fever of unknown Origin. Author: David H Bor, MD, Section Editor :Peter F Weller, MD, MACP, Deputy Editor: Meg Sullivan, MD; Uptodate: Jun27,2021.

روش تدریس:
سخنرانی

وسایل آموزشی:
ویدیو پروژکتور، نرم افزار پاورپوینت، فایل های pdf منابع اصلی و کمکی

سنجش و ارزشیابی

ساعت	تاریخ	سهم از نمره کل (بر حسب درصد)	روش	آزمون
طبق اعلام دانشکده	۴۰۱/۴/۲۸	۱۰۰ درصد	MCQ	آزمون پایان ترم

مقررات کلاس و انتظارات از دانشجو:

- ۱- حضور فعال در کلاس درس
- ۲- مشارکت در پرسش و پاسخ از طریق سامانه نوید

نام و امضای مسنول EDO دانشکده: دکتر ماریا شیروانی

نام و امضای مدیر گروه: دکتر علیرضا جانبخش

نام و امضای مدرس: دکتر بابک صیاد

تاریخ ارسال:

تاریخ تحویل: