

فرم طرح دوره دروس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی ایلام

بسمه تعالی

معرفی درس (دوره کار آموزشی) در بخش پاتولوژی (بغرافایی) سال ۹۰-۸۹

گروه آموزشی: بهداشت عمومی

بهداشت:

* نام و شماره درس: رشته و مقطع تحصیلی: (کارشناسی بهداشت عمومی)

* روز و ساعت برگزاری: یکشنبه ۴-۲ بعدظهر * محل برگزاری:

* تعداد و نوع واحد: ۱ واحد نظری * دروس پیش نیاز: ندارد

* آدرس دفتر: * آدرس Email: Eskandar_parizad@yahoo.com

* نام مسوول درس: اسکندر غلامی پریزاد * تلفن و روزهای تماس: ۲۲۳۵۷۳۵

هدف کلی درس:

آشنایی دانشجویان با بیماری های بومی مناطق مختلف (اقلیم هفت گانه)

*اهداف اختصاصی یا جزئی درس: هدف اختصاصی بهتر است به صورت رفتاری نوشته شود (هدف رفتاری دارای مخاطب، فعل رفتاری، درجه و معیار و شرایط انجام است)

- ۱- در پایان ترم دانشجو اقلیم های اکولوژیکی هفت گانه ایران را توصیف کند.
- ۲- در پایان ترم دانشجو بتواند ارتباط سلامت جامعه را با شرایط اکولوژیکی منطبق سازد.
- ۳- در پایان ترم دانشجو قادر باشد حداقل ۳-۵ بیماری شایع در مناطق اقلیم هفت گانه را نام ببرد.
- ۴- در پایان ترم دانشجو بتواند کاربرد های بالینی آگاهی، نسبت به تأثیر شرایط اقلیمی بر بیماری ها را توضیح دهد.
- ۵- دانشجو در پایان ترم باید قادر باشد ویژگی های اپیدمیولوژیک بیماری های مهم منطقه را بیان کند.
- ۶- دانشجو در پایان ترم باید قادر باشد تأثیر گرم شدن کره زمین و تغییرات جوی بر انتشار جغرافیایی بیماری ها را شرح دهد.
- ۷- دانشجو در پایان ترم باید بتواند در نقشه جغرافیایی ایران ضمن تفکیک و مشخص نمودن تقریبی مناطق اقلیم هفت گانه، حداقل ۲-۳ بیماری هر منطقه را بر روی نقشه ترسیم کند.

*وظایف دانشجویان: (تکالیف دانشجو در طول ترم):

۱. دانشجویبایستی بر اساس موضوع مشخص برای ارائه درس در مورد آن موضوع مطالعه نماید و در جلسه مربوطه که در جدول زمانبندی آن از قبل مشخص شده است، در قالب کنفرانس ارائه نماید.
۲. دانشجو مکلف است به هنگام ارائه موضوع درس طرح سوال نماید واز دانشجو ارائه کننده پاسخ دریافت کند و در صورت عدم توانایی پاسخگو، استاد درس پاسخ مناسب را ارائه دهد.
۳. دانشجو وظیفه دارد با حضور فکری و آمادگی قبلی در خصوص موضوع مورد بحث هر جلسه پاسخگو سوالات فرد ارائه کننده ویا استاد به هنگام برگزاری کلاس باشد.

*منابع اصلی درس منابع اصلی (با رعایت اصول منبع نویسی و دادن نشانی برای تهیه آنها شامل کتابخانه، کتابفروشی، اینترنت،)

۱. حاتمی، حسین و همکاران. کتاب جامع بهداشت عمومی (جلد دوم)، تهران، انتشارات ارجمند ۱۳۸۳.
۲. عزیزی، فریدون، حاتمی، حسین، جانفرسانی، محسن. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران، تهران، خسروی، زمستان ۱۳۸۳.
۳. وزارت بهداشت، درمان، آموزش پزشکی، معاونت آموزشی. بیماری های مشترک بین انسان و حیوان، ۱۳۸۴.
۴. نوا، فرانکلین، هرولدبران. انگل شناسی پزشکی. ترجمه عمید اطهری، انتشارات آئیز، ۱۳۸۴.

فرم معرفی دروس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی ایلام

نیمسال دوم		جدول زمان بندی ارائه برنامه درس		
ایام هفته	ساعت	مطلب هر جلسه	مدرس	روش تدریس
یکشنبه	۲-۴	جلسه اول معارفه : ویژگی های روش تدریس پاتولوژی جغرافیایی، نحوه ارزشیابی دانشجو، تعریف و اصطلاحات تخصصی موضوع، تاریخچه و اهمیت درس پاتولوژی جغرافیایی.	غلامی پریراد	دانشجو محوری- نرم افزار پاورپوینت و ویدیو لایزر و بحث گروهی
//	//	جلسه دوم تقسیم بندی اقلیم ایران: از دیدگاه ابن سینا و وضعیت کلی کشور ایران از نظر شرایط اقلیمی (تقسیم بندی هفت گانه اقلیم ایران)، بیان اقلیم منطقه ساحلی دریای خزر (قسمت اقلیم غربی و مرکزی)، و بیماری های شایع آن اقلیم (استرونتیلوئیده، کرم های قلابدار، فاسیولوپاتییکا، تنیازیس به همراه چرخه انگلی	//	//
//	//	جلسه سوم ادامه اقلیم ۱: از منطقه ساحلی دریای خزر شامل بیان بیماری های: مادورامایکوزیس، کریپتوکوکوس نئوفورمنس، لپتوسپیروزیس همراه با چرخه انتقال انگلی	//	//
//	//	جلسه چهارم اقلیم شرقی دریای خزر: بیماری های شایع مناطق ساحل شرقی خزر شامل فاویسم (G6PD)، سرطان مری، سوء تغذیه، آویتامینوز	//	//
//	//	جلسه پنجم ادامه بحث قبل اقلیم شرقی دریای خزر: و شامل بیمار های کم-خونی، سل، لیشمانیوز جلدی	//	//
//	//	جلسه ششم اقلیم ساحلی خلیج فارس: و بیماری های شایع این منطقه شامل شیستوزوماها متوئیوم، درا کونکولوز، مالاریا، سفلیس بومی	//	//
//	//	جلسه هفتم اقلیم کوهستانی مرتفع: و بیماری های مشترک انسان و دام مانند بروسلوز، تب برفکی، هاری	//	//
//	//	جلسه هشتم اقلیم کوهستانی فلات مرکزی: و بیماری های شایع منطقه مانند کیست هیداتید، بورلیوز، آسکاریدوز	//	//
//	//	جلسه نهم اقلیم مناطق صحرائی و کویری: و بیماری های شایع منطقه اورام ملتحمه پنوموکونیوز، سرطان پوست، تأثیر گرم شدن کره زمین بر انتشار جغرافیایی بیماری های گرمسیری، پیش وضعیت انتشار بیماری ها در آینده، (بیماری های نوپدید و بازپدید)	//	//

