



هوالحکیم

دانشکده مجازی و قطب علمی آموزش الکترونیکی پیشرفته در علوم پزشکی
معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز

طرح دوره « اپیدمیولوژی بالینی »

جدول شماره 1: اطلاعات کلی درس

اطلاعات درس	
نام درس: اپیدمیولوژی بالینی	تعداد واحد: 2 (1 واحد نظری + 1 واحد عملی)
گروه هدف: دانشجویان دکترای اپیدمیولوژی	پیش نیاز درس: ندارد
گروه آموزشی ارائه دهنده درس: گروه اپیدمیولوژی	شماره درس: 192562
اطلاعات استاد مسئول درس	
نام و نام خانوادگی: علیرضا میراحمدی زاده	مرتبۀ علمی: دانشیار
اطلاعات تماس:	
<ul style="list-style-type: none"> نشانی محل کار: خ الزهراء، دانشکده بهداشت / معاونت بهداشتی دانشگاه ایمیل: reza13441@gmail.com تلفن محل کار: 07137251001 داخلی 235 ساعات دسترسی به استاد: 	

اطلاعات استاد همکار درس	
نام و نام خانوادگی:	مرتبۀ علمی:
گروه آموزشی:	گروه آموزشی:
اطلاعات تماس:	
<ul style="list-style-type: none"> نشانی محل کار: شیراز، ایمیل: تلفن محل کار: داخلی ساعات دسترسی به استاد: 	

اطلاعات استاد همکار درس	
نام و نام خانوادگی:	مرتبۀ علمی:
گروه آموزشی:	گروه آموزشی: یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی
اطلاعات تماس:	
<ul style="list-style-type: none"> نشانی محل کار: شیراز، ایمیل: تلفن محل کار: داخلی ساعات دسترسی به استاد: 	



جدول شماره 2: معرفی درس

معرفی درس (با توجه به اهداف کاربردی)

اپیدمیولوژی بالینی در حال حاضر به منظور بهبود اثربخشی در زمینه مراقبت بیمار در سراسر جهان به کار میرود که به متخصصین بالینی کمک می کند تا با استفاده از اطلاعات اپیدمیولوژی تصمیمات بالینی درستی در زمینه مراقبت و درمان بیماران اتخاذ کنند. این درس به دانشجویان اپیدمیولوژی کمک میکند که با فراگیری مفاهیم اپیدمیولوژی بالینی در کنار سایر علوم پایه اپیدمیولوژی، کاربرد علوم اپیدمیولوژی در سلامت و بیماری را فرا گرفته و در ارتقاء سلامت و بهبود مراقبت بیماران کمک کننده باشند.

اهداف درس

هدف کلی: آشنایی با مفاهیم و علم اپیدمیولوژی بالینی و به کارگیری علوم اپیدمیولوژی در موضوعات سلامت و مراقبت بیماران

اهداف اختصاصی

اهداف شناختی

- 1) مفاهیم abnormality را فرا گرفته و شرح دهد.
- 2) مفهوم risk و اصول پایه آن را فرا گرفته و شرح دهد.
- 3) مفهوم risk و انواع مطالعات از مواجهه تا بیماری را شرح دهد.
- 4) مفهوم risk و انواع مطالعات از بیماری تا مواجهه را شرح دهد.
- 5) مفاهیم prognosis را فرا گرفته و بتواند توضیح دهد.
- 6) مفهوم diagnosis را فرا گرفته و بتواند توضیح دهد.
- 7) مفاهیم prevention را فرا گرفته و بتواند بیان کند.
- 8) مفاهیم Cause را فرا گرفته و بیان کند.
- 9) مفاهیم summarizing the evidence را فرا گرفته و بتواند شرح دهد.

اهداف مهارتی

- 10) با یادگیری مفاهیم اپیدمیولوژی بالینی بتواند اطلاعات پایه اپیدمیولوژی را در اپیدمیولوژی بالینی به کار گیرد.

اهداف نگرشی

- 11) با یادگیری مفاهیم اپیدمیولوژی بالینی بتواند با متخصصین بالینی در زمینه انجام کارهای پژوهشی همکاری نماید.



روش ارائه درس

راهبرد آموزشی: این درس به شیوه تدریس گروهی، با روش سخنرانی و پرسش و تعیین تکالیف فردی و گروهی پس از پایان هر جلسه درس ارائه می گردد.

روش تدریس حضوری

سخنرانی استاد، پرسش و پاسخ و ارائه کنفرانس های کلاسی با نقش هدایتگر استاد

روش تدریس الکترونیکی

سخنرانی استاد، پرسش و پاسخ و ارائه کنفرانس های کلاسی به شیوه وینار با نقش هدایتگر استاد

منابع آموزشی

منابع آموزشی اصلی

- Fletcher R.H& et.al . Clinical Epidemiology the Essentials. 4th edit.

- .
- .
- .

منابع آموزشی کمکی

- . مقاله های آموزشی
- .

تجهیزات و امکانات آموزشی

- . ارائه کنفرانس های علمی
- . تکالیف فردی و گروهی
- .

نمره	شیوه ارزشیابی دانشجو	نوع ارزشیابی
	• تکالیف فردی و گروهی	ارزشیابی تکوینی (میان دوره)
	• کنفرانس های ارائه شده	
	• شرکت در پرسش و پاسخ	
	• آزمون پایان دوره	ارزشیابی پایانی (پایان دوره)
	•	
		جمع کل



ارزشیابی برنامه: لطفا در انتهای ترم برای ارزشیابی ترمی به لینکی که با همین عنوان در سایت دانشکده قرار داده شده است مراجعه فرمایید.



جدول شماره 3: زمان بندی جلسات درس

زمان ارائه درس: 1400-2			سال ورودی: آبان 1400	گروه هدف: دانشجویان دکتری اپیدمیولوژی			
روش ارائه / رسانه	مکان	استاد	عنوان جلسات	ساعت	تاریخ	روز	
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• معارفه و معرفی درس	10-12	1400-08-09	یکشنبه	1
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• Abnormality	12-14	1400-08-09	یکشنبه	2
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• مفهوم risk و اصول پایه آن	10-12	1400-08-16	یکشنبه	3
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• مفهوم risk و انواع مطالعات از مواجهه تا بیماری	12-14	1400-08-16	یکشنبه	4
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• مفهوم risk و انواع مطالعات از بیماری تا مواجهه	10-12	1400-08-23	یکشنبه	5
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• ارائه کنفرانس توسط دانشجو	12-14	1400-08-23	یکشنبه	6
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• مفاهیم prognosis	10-12	1400-08-30	یکشنبه	7
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• مفاهیم diagnosis	12-14	1400-08-30	یکشنبه	8
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• ارائه کنفرانس توسط دانشجو	10-12	1400-09-07	یکشنبه	9
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• مفاهیم prevention	10-12	1400-09-14	یکشنبه	10
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• ارائه کنفرانس توسط دانشجو	12-14	1400-09-14	یکشنبه	11
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• ارائه کنفرانس توسط دانشجو	10-12	1400-09-21	یکشنبه	12
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• ارائه کنفرانس توسط دانشجو	10-12	1400-09-28	یکشنبه	13



	بهداشت						
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• مفاهیم cause	12-14	1400-09-28	یکشنبه	14
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• ارائه کنفرانس توسط دانشجو	10-12	1400-10-12	یکشنبه	15
حضوری	دانشکده بهداشت	دکتر میراحمدی زاده	• مفاهیم summarizing the evidence	10-12	1400-10-19	یکشنبه	16