

ساختار طرح درس روز انه ۱

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو: ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس : ۳۴۰ . ساعت	ترم : سوم

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳ پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پژوهشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷	
Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.	
Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اوره德	
عنوان درس : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• کلیات اپیدمیولوژی بیماری های غیر واگیر	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان: ۱۰...۱۰ دقیقه	• مقدمه
• کلیات درس	
مدت زمان: ۳۰....۳۰ دقیقه	▪ بخش اول درس
مدت زمان: ۱۰....۱۰ دقیقه	▪ پرسش و پاسخ و استراحت
مدت زمان: ۳۰....۳۰ دقیقه	▪ بخش دوم درس

مدت زمان : ۱۵... دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری •
مدت زمان : ۱۰... دقیقه	ارزشیابی درس •

ساختار طرح درس روز انه ۲

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده: بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند-دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو : ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس : ۳۴۰۰ . ساعت	ترم : سوم

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳ پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷	
Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999. Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اوره德	
عنوان درس : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	اهداف جزئی :
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	• کنترل و پیشگیری بیماری های مزمن
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان : ۱۰...۱۰ دقیقه	• مقدمه
مدت زمان : ۳۰...۳۰ دقیقه	• کلیات درس
مدت زمان : ۱۰...۱۰ دقیقه	▪ بخش اول درس
مدت زمان : ۳۰...۳۰ دقیقه	▪ پرسش و پاسخ و استراحت
مدت زمان : ۱۵...۱۵ دقیقه	▪ بخش دوم درس
مدت زمان : ۱۵...۱۵ دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری

• ارزشیابی درس

مدت زمان : ۱۰. دقیقه

ساختار طرح درس روزانه ۳

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۹۰-۹۱
نوع درس : نظری	دانشکده: بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو: ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس : ۳۴۰ . ساعت	ترم : سوم

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳ پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷	
Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.	
Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اوره德	
عنوان درس : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• بار بیماری ها	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان : ۱۰ دقیقه	مقدمه •
• کلیات درس	
مدت زمان : ۳۰ دقیقه	بخش اول درس
مدت زمان : ۱۰ دقیقه	پرسش و پاسخ و استراحت
مدت زمان : ۳۰ دقیقه	بخش دوم درس

مدت زمان: ۱۵... دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری •
مدت زمان: ۱۰... دقیقه	ارزشیابی درس •

ساختار طرح درس روز ان^ه ۴

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو : ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس : ۳۴۰۰ ساعت	ترم : سوم

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی؛ ۱۳۸۳
پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط؛ ۱۳۷۷
Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999. Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.

امکانات آموزشی : کامپیوتر، اوره德	
عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• اپیدمیولوژی اختلال های ناشی از کمبود ید	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان : ۱۰.... دقیقه	مقدمه •
مدت زمان : ۳۰... دقیقه	کلیات درس •
مدت زمان : ۱۰... دقیقه	بخش اول درس ▪
مدت زمان : ۳۰... دقیقه	پرسش و پاسخ و استراحت ▪
مدد زمان : ۱۵... دقیقه	بخش دوم درس ▪
مدد زمان : ۱۵... دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری •

• ارزشیابی درس

مدت زمان: ۱۰۰... دقیقه

ساختار طرح درس روزانه ۵

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو : ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس : ۳۴... . ساعت	ترم : سوم

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳ پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پژوهشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷	
Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999. Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اوره德	
عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	اهداف جزئی :
	• اپیدمیولوژی سرطان ها
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان : ۱۰... . دقیقه	مقدمه •
	کلیات درس •
مدت زمان : ۳۰... . دقیقه	▪ بخش اول درس
مدت زمان : ۱۰... . دقیقه	▪ پرسش و پاسخ و استراحت
مدت زمان : ۳۰... . دقیقه	▪ بخش دوم درس
مدت زمان : ۱۵... . دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری

• ارزشیابی درس

مدت زمان: ۱۰... دقيقه

ساختار طرح درس روزانه ۶

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۹۰-۸۹
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو: ۲۲:	نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس : ۳۴.. ۰۰ ساعت	ترم : سوم

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران.

تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی؛ ۱۳۸۳
پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پژوهشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ
دوم. انتشارات سماط؛ ۱۳۷۷

Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.

Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003

امکانات آموزشی : کامپیوuter، اوره德	
عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
	• اپیدمیولوژی چاقی
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان : ۱۰... ۰۰ دقیقه	• مقدمه
مدت زمان : ۳۰... ۰۰ دقیقه	• کلیات درس
مدت زمان : ۱۰... ۰۰ دقیقه	▪ بخش اول درس
مدت زمان : ۳۰... ۰۰ دقیقه	▪ پرسش و پاسخ و استراحت
مدت زمان : ۱۵... ۰۰ دقیقه	▪ بخش دوم درس
مدت زمان : ۱۰... ۰۰ دقیقه	• جمع بندی و نتیجه گیری
مدت زمان : ۱۰... ۰۰ دقیقه	• ارزشیابی درس

ساختار طرح درس روزانه ۷

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو: ۲۲:	نام درس (واحد) : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس: ۳۴.. ساعت	ترم : سوم

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی؛ ۱۳۸۳
پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پژوهشگری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط؛ ۱۳۷۷
Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.
Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.

امکانات آموزشی : کامپیوتر، اوره德	
عنوان درس : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• اپیدمیولوژی دیابت	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان: ۱۰...۱۰ دقیقه	• مقدمه
کلیات درس	•
مدت زمان: ۳۰....۳۰ دقیقه	▪ بخش اول درس
مدت زمان: ۱۰....۱۰ دقیقه	▪ پرسش و پاسخ و استراحت
مدت زمان: ۳۰....۳۰ دقیقه	▪ بخش دوم درس

مدت زمان: ۱۵... دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری •
مدت زمان: ۱۰..... دقیقه	ارزشیابی درس •

ساختار طرح درس روز انه ۸

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو : ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس : ۳۴.. . ساعت	ترم : سوم

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران.

تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳
پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پژوهشگری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ
دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷

Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.
Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.

امکانات آموزشی : کامپیوتر، اوره德

عنوان درس : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی آن

هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن

اهداف جزئی :

• اپیدمیولوژی بیماری های قلب و عروق

روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ

اجزا و شیوه اجرای درس :

مدت زمان : ۱۰... . دقیقه	مقدمه •
مدت زمان : ۳۰... . دقیقه	کلیات درس •
مدت زمان : ۱۰... . دقیقه	بخش اول درس ▪
مدت زمان : ۳۰... . دقیقه	پرسش و پاسخ و استراحت ▪

مدت زمان: ۱۵... دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری •
مدت زمان: ۱۰... دقیقه	ارزشیابی درس •

ساختار طرح درس روز انه ۹

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو: ۲۲:	نام درس (واحد) : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس: ... ۳۴ ساعت	ترم : سوم

منبع درس :: عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران.

تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳
پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ
دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷

Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.

Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003

امکانات آموزشی : کامپیوuter، اوره德	
عنوان درس : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• اپیدمیولوژی پر فشاری خون	
روش آموزش :	ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان: ... ۱۰۰... دقیقه	مقدمه •
مدت زمان: ... ۳۰... دقیقه	کلیات درس •
مدت زمان: ... ۱۰۰... دقیقه	بخش اول درس ▪
مدت زمان: ... ۳۰... دقیقه	پرسش و پاسخ و استراحت ▪
مدت زمان: ... ۱۵... دقیقه	بخش دوم درس ▪
مدت زمان: ... ۱۵... دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری •

• ارزشیابی درس

مدت زمان: ۱۰... دقيقه

ساختار طرح درس روز ان^ه ۱۰

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده: بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند-دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو: ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس: ۳۴... ساعت	ترم : سوم

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران.

تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳
پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پژوهشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ
دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷

Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.

Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003

امکانات آموزشی : کامپیوuter، اوره德	
عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• اپیدمیولوژی آسم	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان : ۱۰۰... دقیقه	مقدمه •
مدت زمان : ۳۰.... دقیقه	کلیات درس •
مدت زمان : ۱۰.... دقیقه	بخش اول درس ▪
مدت زمان : ۳۰... دقیقه	پرسش و پاسخ و استراحت ▪
مدد زمان : ۱۵... دقیقه	بخش دوم درس ▪
مدد زمان : ۱۵... دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری •

• ارزشیابی درس

مدت زمان: ۱۰ دقیقه

ساختار طرح درس روز انه 10

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو : ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس : ۳۴۰۰ ساعت	ترم : سوم

منبع درس :	عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳
	پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پژوهشگری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷
	Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.
	Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.

امکانات آموزشی :	کامپیوتر، اوره德
عنوان درس :	بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن
هدف کلی درس :	بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن
اهداف جزئی :	<ul style="list-style-type: none"> • اپیدمیولوژی زخم های پپتیک
روش آموزش :	ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان :	۱۰۰...۱۰۰ دقیقه
مقدمه	•
کلیات درس	•
مدت زمان :	۳۰...۳۰ دقیقه
بخش اول درس	▪
مدت زمان :	۱۰...۱۰ دقیقه
پرسش و پاسخ و استراحت	▪
مدت زمان :	۳۰...۳۰ دقیقه
بخش دوم درس	▪

مدت زمان: ۱۵... دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری •
مدت زمان: ۱۰... دقیقه	ارزشیابی درس •

ساختار طرح درس روز ان ۱۱

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو : ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس : ۳۴۰۰ ساعت	ترم : سوم

منبع درس :	عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳
	پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پژوهشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷
	Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.
	Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.

امکانات آموزشی :	کامپیوتر، اوره德
عنوان درس :	بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن
هدف کلی درس :	بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن
اهداف جزئی :	<ul style="list-style-type: none"> • اپیدمیولوژی زخم های پپتیک
روش آموزش :	ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان :	۱۰۰...۱۰۰ دقیقه
مقدمه	•
کلیات درس	•
مدت زمان :	۳۰...۳۰ دقیقه
بخش اول درس	▪
مدت زمان :	۱۰...۱۰ دقیقه
پرسش و پاسخ و استراحت	▪
مدت زمان :	۳۰...۳۰ دقیقه
بخش دوم درس	▪

مدت زمان: ۱۵... دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری •
مدت زمان: ۱۰... دقیقه	ارزشیابی درس •

ساختار طرح درس روز ان^ه ۱۲

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو : ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس : ۳۴۰ .. ساعت	ترم : سوم

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران.

تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳
پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پژوهشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ
دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷

Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.
Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.

امکانات آموزشی : کامپیوتر، اوره德

عنوان درس : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن

هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن

اهداف جزئی :

• اپیدمیولوژی بیماری های التهابی روده

روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ

اجزا و شیوه اجرای درس :

مدت زمان : ۱۰ ... ۱۰ دقیقه

• مقدمه

• کلیات درس

مدت زمان : ۳۰ ... ۳۰ دقیقه

▪ بخش اول درس

مدت زمان : ۱۰ ... ۱۰ دقیقه

▪ پرسش و پاسخ و استراحت

مدت زمان : ۳۰ ... ۳۰ دقیقه

▪ بخش دوم درس

مدت زمان : ۱۵ ... ۱۵ دقیقه

• جمع بندی و نتیجه گیری

• ارزشیابی درس

مدت زمان: ۱۰.... دقیقه

ساختار طرح درس روز اندیشه

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو: ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس: ۳۴۰۰ ساعت	ترم : سوم

منبع درس :: عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی؛ ۱۳۸۳	
پارک، جی. ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط؛ ۱۳۷۷	
Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.	
Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اوره德	
عنوان درس : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی آن	
هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن	
اهداف جزئی :	
• اپیدمیولوژی تالاسمی	
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان: ۱۰۰۰...۳۰۰ دقیقه	مقدمه •
• کلیات درس	
مدت زمان: ۳۰۰...۳۰۰ دقیقه	بخش اول درس
مدت زمان: ۱۰۰...۱۰۰ دقیقه	پرسش و پاسخ و استراحت
مدت زمان: ۳۰۰...۳۰۰ دقیقه	بخش دوم درس

مدت زمان: ۱۵... دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری •
مدت زمان: ۱۰.... دقیقه	ارزشیابی درس •

ساختار طرح درس روز انه ۱۵

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو : ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس : ۳۴... . ساعت	ترم : سوم

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران. تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی ؛ ۱۳۸۳ پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پزشکی پیشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ دوم. انتشارات سماط ؛ ۱۳۷۷	
Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.	
Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003.	
امکانات آموزشی : کامپیوتر، اوره德	
عنوان درس : بیماری های غیر واگیر و اپیدمیولوژی آن	هدف کلی درس : بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن
اهداف جزئی	• اپیدمیولوژی اعتیاد
روش آموزش : ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ	•
اجزا و شیوه اجرای درس :	•
مدت زمان : ۱۰... . دقیقه	مقدمه
کلیات درس	•
مدت زمان : ۳۰... . دقیقه	بخش اول درس
مدت زمان : ۱۰... . دقیقه	پرسش و پاسخ و استراحت
مدت زمان : ۳۰... . دقیقه	بخش دوم درس
مدت زمان : ۱۵.... . دقیقه	جمع بندی و نتیجه گیری

• ارزشیابی درس

مدت زمان:10 دقیقه

ساختار طرح درس روز انه ۱۶

تاریخ ارائه درس : یکشنبه ۱۵-۱۳	سال تحصیلی : ۸۹-۹۰
نوع درس : نظری	دانشکده : بهداشت و تغذیه شیراز
نام مدرس : دکتر فرهمند - دکتر حسن زاده	مقطع / رشته: کارشناسی بهداشت عمومی
تعداد دانشجو: ۲۲	نام درس (واحد) : بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی
مدت کلاس: ۳۴۰۰ ساعت	ترم : سوم

منبع درس : عزیزی، ف؛ حاتمی، ح؛ جانقربانی، م. اپیدمیولوژی و کنترل بیماری های شایع در ایران.

تهران. چاپ دوم. انتشارات خسروی؛ ۱۳۸۳
پارک، جی.ای؛ پارک، ک. درسنامه پژوهشگیری و اجتماعی (ترجمه: شجاعی تهرانی، حسین) چاپ
دوم. انتشارات سماط؛ ۱۳۷۷

Baker D, Kjellstrom T. environmental epidemiology: A text book on study methods and public health applications, preliminary edition, 1999.

Workshop on practical aspects of conducting a burden of disease and injury study, Noosa, December 2003

امکانات آموزشی :	کامپیوuter، اوره德
عنوان درس :	بیماری های غیرواگیر و اپیدمیولوژی آن
هدف کلی درس :	بالا بردن مهارت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به بیماری های غیر واگیر، کنترل و اپیدمیولوژی آن
اهداف جزئی :	<ul style="list-style-type: none"> • اپیدمیولوژی سوانح و حوادث
روش آموزش :	ارایه سخنرانی و پرسش و پاسخ
اجزا و شیوه اجرای درس :	
مدت زمان :	۱۰...۱۰ دقیقه
	• مقدمه
	• کلیات درس
مدت زمان :	۳۰...۳۰ دقیقه
مدت زمان :	۱۰...۱۰ دقیقه
مدت زمان :	۳۰...۳۰ دقیقه
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ بخش اول درس ▪ پرسش و پاسخ و استراحت ▪ بخش دوم درس
مدت زمان :	۱۵...۱۵ دقیقه
	• جمع بندی و نتیجه گیری
مدت زمان :	۱۰...۱۰ دقیقه
	• ارزشیابی درس

