



فرم طرح درس

بخش الف

عنوان واحد درسی به طور کامل: اصول ایمنی و
حفظ است در آزمایشگاه

تعداد و نوع واحد: 1 نظری

تعداد جلسه: 9 جلسه

عنوان درس پیش نیاز: ویروس و باکتری
شناسی پزشکی

تاریخ ارائه:

نام دانشکده: پیراپزشکی

رشته تحصیلی فراغیران: علوم آزمایشگاهی

مقطع: کارشناسی

نیمسال تحصیلی:

حداکثر تعداد فراغیران: 16

نام و نام خانوادگی مدرس: سیدسعید حسنی

آخرین مدرک تحصیلی: PhD

رشته تحصیلی: خون شناسی و بانک خون

مرتبه علمی: استادیار

گروه آموزشی: علوم آزمایشگاهی

منابع تدریس	بخش ب								
	درصد	روش	شیوه ارزشیابی	وسایل آموزشی	روش تدریس (عنوان و چگونگی اجرا)	تعیین رفتار ورودی نحوه ارزشیابی آن	بیژه رفتاری (براساس سه حیطه اهداف آموزشی: شناختی، عاطفی، روان-حرکتی)	هدف کلی جلسه	تاریخ و زمان جلسه
Linné & Ringsrud's clinical laboratory science: concepts, procedures, and clinical applications / Mary Louise Turgeon. – Seventh edition.		1- انجام تکالیف	ماژیک، وايت برد، کامپیووتر و ویدئو	سخنرانی در کلاس، نمایش اسلایدها با پاورپوینت،			دانشجو باید قادر به توضیح موضوعات زیر باشد:		
Henry's clinical diagnosis & management by laboratory methods, 22 th ed	.1	20 میان ترم	سamanane نوید، انواع نرم افزارهای توکید محظوظ	اسلامی با پاورپوینت، پرسش و پاسخ، سامانه نوید،	آشنایی با مباحث میکروبیولوژی	1- عفونت های اکتسابی در محیط آزمایشگاه	1	جلوگیری از انتقال بیماری های عفونی	
Laboratory-Acquired Infections in Flanders (2007-2012) _ An online survey	.2	20 ترم			آشنایی با مباحث میکروبیولوژی	2- مهمترین مسیرهای کسب عفونت			
Fantastic yeasts and where to find them: the hidden diversity of dimorphic fungal pathogens, https://doi.org/10.1016/j.mib.2019.05.002	.3	60 آزمون پایان ترم	(آفیس و کامتاژیا)			3- مهمترین عفونت های ویروسی در محیط آزمایشگاه			
Laboratory-acquired skin infections in a clinical microbiologist: Is wearing only gloves really safe? http://dx.doi.org/10.1016/j.ajic.2016.01.016						4- مهمترین عفونت های باکتریایی در محیط آزمایشگاه			
						5- مهمترین عفونت های قارچی در محیط آزمایشگاه			

						6- میزان احتمال ابتلا به انواع عفونت در آزمایشگاه 7- عوامل موثر بر احتمال ابتلا به انواع عفونت در آزمایشگاه	
Linné & Ringsrud's clinical laboratory science: concepts, procedures, and clinical applications / Mary Louise Turgeon. – Seventh edition. Henry's clinical diagnosis & management by laboratory methods, 22 th ed Laboratory Safety Manual Medical Laboratory Science Program , Department of Pathology , University of Utah https://www.thoughtco.com/important-lab-safety-rules-608156	.1 20 .2 20 .3 60	1-انجام تکالیف 2- میان ترم -3 آزمون پایان ترم	ماژیک، وایت برد، کامپیووتر و ویدئو پروژکتور، سامانه نوید، انواع نرم افزارهای تولید محتوا (آفیس و کامتاژیا)	سخنرانی در کلاس، نمایش اسلایدها با پاورپوینت، پرسش و پاسخ، سامانه نوید، فیلم آموزشی	آشنایی با مباحث جلوگیری از انتقال بیماری های عفونی و مباحث میکروبیولوژی	1- وسایل حفاظت فردی 2- انتخاب و نحوه استفاده از دست کشها Facial Barrier - 3 Protection and Occlusive Bandages 4- انتخاب و نحوه استفاده از روبوش و گان های آزمایشگاهی 5- مراقبت از ناخن 6- کفش مناسب برای آزمایشگاه 7- نحوه درست شستشوی درس	اقدامات ایمنی برای جلوگیری از عونت بخش اول
Linné & Ringsrud's clinical laboratory science: concepts, procedures, and clinical applications / Mary Louise Turgeon. – Seventh edition. Henry's clinical diagnosis & management by laboratory methods, 22 th ed Laboratory Safety Manual Medical Laboratory Science Program , Department of Pathology , University of Utah	.1 20 .2 20 .3 60	1-انجام تکالیف 2- میان ترم -3 آزمون پایان ترم	ماژیک، وایت برد، کامپیوuter و ویدئو پروژکتور، سامانه نوید، انواع نرم افزارهای تولید محتوا (آفیس و کامتاژیا)	سخنرانی در کلاس، نمایش اسلایدها با پاورپوینت، پرسش و پاسخ، سامانه نوید، فیلم آموزشی	آشنایی با مباحث جلسات گذشته و مباحث میکروبیولوژی	1- آشنایی با انواع محلول های ضد عفونی کننده و کاربرد آنها 2- چگونگی و روش ضد عفونی کردن محیط و لوزام آزمایشگاه	عفونت زدایی از سطوح و وسایل آزمایشگاه

Linné & Ringsrud's clinical laboratory science: concepts, procedures, and clinical applications / Mary Louise Turgeon. – Seventh edition.	.1 20	1-انجام تکالیف	ماژیک، وایت برد، کامپیووتر و ویدئو	سخنرانی در کلاس، نمایش اسلایدها با پاورپوینت، پرسش و پاسخ، سامانه نوید، افزارهای انواع نرم	آشنایی با مباحث جلسات گذشته و مباحث میکروبیولوژی	1- نحوه درست پیپت کردن: استفاده از وسایل انوماتیک Safety Manual 2- چگونگی جلوگیری از Needlestick شدن و مراقبت در برابر وسایل بزند و تیز 3- اقدامات ایمنی به هنگام آماده سازی نمونه 4- نحوه جابجایی و حمل و نقل نمونه ها و وسایل در آزمایشگاه	اقدامات ایمنی کلی برای کنترل عفونت و آلودگی
Henry's clinical diagnosis & management by laboratory methods, 22 th ed	.2 20	2 میان ترم	پروژکتور، سامانه نوید، آزمون	آشنایی با مباحث جلسات گذشته و مباحث میکروبیولوژی			
Design of Physical Spaces in Medical Laboratories, 10.30699/ijmm.15.5.480	.3 60	-3 آزمون پایان ترم	(آفیس و کامتاژیا) تولید محتوا	فیلم آموزشی			

			پایان ترم	تولید محتوا (آفیس و کامتاژیا)		Hepatitis B Virus Exposure Hepatitis C Virus Exposure Human Immunodeficiency Virus		
Linné & Ringsrud's clinical laboratory science: concepts, procedures, and clinical applications / Mary Louise Turgeon. – Seventh edition.	.1 20 .2 20 .3 60	1- انجام تکالیف 2. میان ترم -3 آزمون پایان ترم	سخنرانی در کلاس، نمایش اسلایدها با پاورپوینت، پرسش و پاسخ، سامانه نوید، فیلم آموزشی آموزشی	سخنرانی در کلاس، نمایش اسلایدها با پاورپوینت، پرسش و پاسخ، سامانه نوید، فیلم آموزشی	آشنایی با مباحث جلسات گذشته و مباحث میکروبیولوژی	1- ماسک های تنفسی جهت جلوگیری از سل 2- محافظت در برابر آتروسال Biosafety Cabinets Negative-Pressure Isolation Rooms	محافظت در برابر آتروسال ها	7
Henry's clinical diagnosis & management by laboratory methods, 22 th ed	.1 20 .2 20 .3 60	1- انجام تکالیف 2. میان ترم -3 آزمون پایان ترم	سخنرانی در کلاس، نمایش اسلایدها با پاورپوینت، پرسش و پاسخ، سامانه نوید، فیلم آموزشی آموزشی	سخنرانی در کلاس، نمایش اسلایدها با پاورپوینت، پرسش و پاسخ، سامانه نوید، فیلم آموزشی	آشنایی با مباحث عمومی شیمی و فیزیک	1- آشنایی با خطرات شیمیایی 2- آشنایی با خطرات الکتریکی 3- آشنایی با احتمالات آتش سوزی و انواع مواد قابل اشتعال 4- آشنایی با خطرات ناشی از ظروف شیشه‌ای و برنده	آشنایی با خطرات غیرعفونی در آزمایشگاه	8
Henry's clinical diagnosis & management by laboratory methods, 22 th ed	.1 20 .2 20 .3 60	1- انجام تکالیف 2. میان ترم -3 آزمون پایان ترم	سخنرانی در کلاس، نمایش اسلایدها با پاورپوینت، پرسش و پاسخ، سامانه نوید، فیلم آموزشی آموزشی	سخنرانی در کلاس، نمایش اسلایدها با پاورپوینت، پرسش و پاسخ، سامانه نوید، فیلم آموزشی	آشنایی با مباحث جلسات گذشته و مباحث میکروبیولوژی	1- نحوه زدودن نهایی مواد آلاینده عفونی 2- نحوه زدودن نهایی مواد آلاینده رادیوакتیو 3- وارسی های جامع دوره ای آزمایشگاه از نظر ایمنی 4- روش های کمک های اولیه	امحا و زدودن نهایی مواد آلاینده عفونی و رادیوакتیو	9
Linné & Ringsrud's clinical laboratory science: concepts, procedures, and clinical applications / Mary Louise Turgeon. – Seventh edition.	.1 20 .2 20 .3 60	1- انجام تکالیف 2. میان ترم -3 آزمون پایان ترم	سخنرانی در کلاس، نمایش اسلایدها با پاورپوینت، پرسش و پاسخ، سامانه نوید، فیلم آموزشی آموزشی	سخنرانی در کلاس، نمایش اسلایدها با پاورپوینت، پرسش و پاسخ، سامانه نوید، فیلم آموزشی	آشنایی با مباحث جلسات گذشته و مباحث میکروبیولوژی	1- نحوه زدودن نهایی مواد آلاینده عفونی 2- نحوه زدودن نهایی مواد آلاینده رادیوакتیو 3- وارسی های جامع دوره ای آزمایشگاه از نظر ایمنی 4- روش های کمک های اولیه		

- هدف کلی در واقع نشان دهنده هدف اصلی آن جلسه تدریس خواهد بود که اصولاً یک هدف کلی نگارش شده و سپس به چند هدف ویژه رفتاری تقسیم می‌شود.
- اهداف ویژه رفتاری دارای فعل رفتاری، معیار، محتوا و شرایط بوده و در حیطه‌های شناختی، عاطفی و روان حرکتی طراحی می‌شود. این اهداف در تعیین متدهای وسایل آموزشی مؤثر می‌باشند.