

دانشکده دندانپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

قالب نگارش طرح دوره

نیمسال دوم سال تحصیلی 1404-1405

عنوان درس: نگارش علمی و دندانپزشکی مبتنی بر شواهد

مخاطبان: دانشجویان دندانپزشکی

تعداد واحد: (یا سهم استاد از واحد) 1 واحد کارگاهی

زمان ارائه درس (روز، ساعت و نیمسال تحصیلی): سه شنبه 7:30 الی 8:30 (نیمسال دوم)

مدرس: دکتر صابر خزاعی - دکتر محسن صفایی

درس و پیش نیاز: روش شناسی تحقیق 2

هدف کلی درس:

اهداف کلی جلسات: (جهت هر جلسه یک هدف)

1. آشنایی با مفاهیم دندانپزشکی مبتنی بر شواهد
2. آشنایی با اصول تصمیم گیری بر اساس شواهد و جستجو در منابع علمی
3. آشنایی با خطاهای رایج در پژوهش های دندانپزشکی
4. آشنایی با تست های رایج آماری در پژوهش های دندانپزشکی
5. آشنایی با نحوه ارزیابی نقادانه مطالعات علمی در مقوله درمان های دندانپزشکی
6. آشنایی با نحوه ارزیابی نقادانه مطالعات علمی در مقوله پیش آگهی و ضرر در دندانپزشکی
7. آشنایی با نحوه ارزیابی نقادانه مطالعات علمی در مقوله روش های تشخیصی در دندانپزشکی
8. آشنایی با نحوه ارزیابی نقادانه مطالعات علمی مرور نظامند در دندانپزشکی
9. آشنایی با نحوه ارزیابی نقادانه مطالعات مربوط به هزینه اثربخشی در دندانپزشکی
10. آشنایی با نحوه استفاده از راهنمای بالینی برای درمان های دندانپزشکی

اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه:

هدف کلی جلسه دوم:

آشنایی با اصول تصمیم گیری بر اساس شواهد و جستجو در منابع علمی

اهداف ویژه جلسه دوم:

1-2 دانشجوی باید قادر باشد منابع علمی مختلف معتبر را معرفی و توضیح دهد.

2-2 دانشجوی باید قادر باشد در منابع علمی مختلف جستجو کند.

هدف کلی جلسه هشتم:

آشنایی با نحوه ارزیابی نقادانه مطالعات علمی مرور نظامند در دندانپزشکی

اهداف ویژه جلسه هشتم:

1-8 دانشجوی باید قادر باشد انواع مطالعات مروری را طبقه بندی کند.

2-8 دانشجوی باید قادر باشد روش انجام انواع مطالعات مروری را توضیح دهد.

3-8 دانشجوی باید قادر باشد رویکرد ارزیابی نقادانه مطالعات علمی مروری در دندانپزشکی را بکار گیرد

منابع:

1. کتاب ملی سلامت دهان و دندانپزشکی اجتماعی (فصل 10 و 11)
2. مجموعه مقالات A practical approach to evidence-based dentistry

روش تدریس و وسایل آموزشی :

- سخنرانی تعاملی همراه با پاورپوینت
- آموزش مبتنی بر مورد (Case-based learning)
- بحث گروهی و حل مسئله (PBL)

سنجش و ارزشیابی

ساعت	تاریخ	سهام از نمره کل (بر حسب درصد)	روش	آزمون
-	-	25 درصد	(ترجمه و ارائه بر پایه پاورپوینت)	تکالیف کلاسی
-	-	75 درصد	کتبی چهار گزینه ای	آزمون پایان ترم

مقررات کلاس و انتظارات از دانشجو:

- مشارکت فعال در پرسش و پاسخها
- انجام تکالیف تعیین شده

نام و امضای مسئول

نام و امضای مدیر گروه:

نام و امضای مدرس: دکتر صابر خزاعی

EDO دانشکده:

تاریخ ارسال:

تاریخ ارسال:

تاریخ تحویل:

جدول زمانبندی درس نگارش علمی و دندانپزشکی مبتنی بر شواهد
روز و ساعت جلسه : سه شنبه ها ساعت 7:30 الی 8:30

مدرس	موضوع هر جلسه	تاریخ	جلسه
دکتر صابر خزاعی	مفاهیم دندانپزشکی مبتنی بر شواهد		1
دکتر محسن صفایی	اصول تصمیم گیری بر اساس شواهد و جستجو در منابع علمی		2
دکتر صابر خزاعی	خطاهای رایج در پژوهش های دندانپزشکی		3
دکتر صابر خزاعی	تست های رایج آماری در پژوهش های دندانپزشکی		4
دکتر صابر خزاعی	ارزیابی نقادانه مطالعات علمی در مقوله درمان های دندانپزشکی		5
دکتر صابر خزاعی	ارزیابی نقادانه مطالعات علمی در مقوله پیش آگهی و ضرر در دندانپزشکی		6
دکتر صابر خزاعی	ارزیابی نقادانه مطالعات علمی در مقوله روش های تشخیصی در دندانپزشکی		7
دکتر محسن صفایی	ارزیابی نقادانه مطالعات علمی مرور نظامند در دندانپزشکی		8
دکتر صابر خزاعی	ارزیابی نقادانه مطالعات مربوط به هزینه اثربخشی در دندانپزشکی		9
دکتر صابر خزاعی	نحوه استفاده از راهنمای بالینی برای درمان های دندانپزشکی		10

ردیف	عنوان محتوای آموزشی	مدت زمان آموزش (ساعت)	درصد زمان اختصاص داده شده	تعداد سؤالات	تعداد سؤالات مربوط به هر یک از سطوح اهداف یادگیری		
					حیطه ی شناختی	حیطه ی مهارتی	حیطه ی نگرشی
1	مفاهیم دندانپزشکی مبتنی بر شواهد	3	6.25%	3	*		
2	اصول تصمیم گیری بر اساس شواهد و جستجو در منابع علمی	3	6.25%	4	*	*	
3	خطاهای رایج در پژوهش های دندانپزشکی	6	12.5%	4	*		
4	تست های رایج آماری در پژوهش های دندانپزشکی	6	12.5%	5	*		
5	ارزیابی نقادانه مطالعات علمی در مقوله درمان های دندانپزشکی	6	12.5%	4	*	*	*
6	ارزیابی نقادانه مطالعات علمی در مقوله پیش آگهی و ضرر در دندانپزشکی	6	12.5%	4	*	*	
7	ارزیابی نقادانه مطالعات علمی در مقوله روش های تشخیصی در دندانپزشکی	6	12.5%	4	*	*	
8	ارزیابی نقادانه مطالعات علمی مرور نظامند در دندانپزشکی	6	12.5%	5	*	*	*
9	ارزیابی نقادانه مطالعات مربوط به هزینه اثربخشی در دندانپزشکی	3	6.25%	4	*		
10	نحوه استفاده از راهنمای بالینی برای درمان های دندانپزشکی	3	6.25%	3	*	*	*
11	مجموع	48	100 درصد	40			

جدول بلوپرینت EDC

تعداد سوال:

نام گزوه آموزشی:

رتبه علمی: