

دانشکده دندانپزشکی  
قالب نگارش طرح دوره

مخاطبان: دانشجویان

عنوان درس : بیماری‌های سیستمیک ۳

ترم: 8

تعداد واحد: 1 واحد نظری

زمان ارائه درس: چهارشنبه ساعت 14-13 نیمسال اول 1405-1404 مدرس: دکتر ندا امیدپناه

دروس پیش نیاز: بیماری‌های سیستمیک ۱ و ۲، دندانپزشکی تشخیصی، پاتولوژی

هدف کلی دوره:

1. دانشجو بتواند اصول مدیریت بیماران سیستمیک در محیط دندانپزشکی و بیمارستان را شرح دهد و تفسیر تست‌های آزمایشگاهی را انجام دهد.
2. دانشجو توانایی شرح حال‌گیری، معاینه و پرونده‌نویسی بیماران سیستمیک را کسب کند.
3. دانشجو اهمیت رعایت ملاحظات بیمارستانی و اخلاق حرفه‌ای در مدیریت بیماران سیستمیک را درک کند

اهداف کلی جلسات :

- 1 آشنایی با تدبیر جراحی در بیماران سیستمیک
- 2 شرح حال‌گیری بیمار سیستمیک و تکمیل پرونده بیمارستانی
- 3 معاینه بالینی بیماران سیستمیک در بیمارستان
- 4 اصول پذیرش بیماران در بیمارستان و روند بستری
- 5 اصول ترخیص بیمار و پیگیری بعد از درمان
- 6 مدیریت بیماران سیستمیک در کلینیک دندانپزشکی بیمارستانی
- 7 تفسیر آزمایشگاه‌های پایه و اختصاصی در بیماران سیستمیک
- 8 مرور و ترکیب اصول مدیریت و شرح حال بیماران سیستمیک
- 9 تمرین کاربردی مدیریت و پرونده‌نویسی بیمار سیستمیک
- 10 مرور نهایی و تثبیت یادگیری بالینی و مدیریتی

اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه:

هدف کلی جلسه اول: تدبیر جراحی در بیماران سیستمیک

1. اهداف ویژه جلسه اول: 1. اصول و محدودیت‌های جراحی در بیماران سیستمیک را شرح دهد (دانشی)
2. خطرات و عوارض احتمالی جراحی در بیماران سیستمیک را تشخیص دهد (مهارتی)
3. اهمیت رعایت ایمنی بیمار در جراحی را درک کند (نگرشی)

- هدف کلی جلسه 2- شرح حال‌گیری بیمار سیستمیک و تکمیل پرونده بیمارستانی
1. اهداف ویژه-1. عناصر کامل شرح حال بیماران سیستمیک را شرح دهد (دانشی)
  2. شرح حال را بالینی ثبت و مستندسازی کند (مهارتی)
  3. اهمیت دقت در ثبت اطلاعات بیمار را درک کند (نگرشی)

- جلسه 3- معاینه بالینی بیماران سیستمیک در بیمارستان
1. اهداف ویژه-1. روش‌های معاینه بیماران سیستمیک را شرح دهد (دانشی)
  2. معاینه بالینی بیماران سیستمیک را انجام دهد (مهارتی)
  3. اهمیت تشخیص زودهنگام مشکلات بالینی را درک کند (نگرشی)

- جلسه 4- اصول پذیرش بیماران در بیمارستان و روند بستری
1. اهداف ویژه-1. مراحل پذیرش و بستری بیماران سیستمیک را شرح دهد (دانشی)
  2. فرآیند پذیرش بیمار را عملی انجام دهد (مهارتی)
  3. اهمیت نظم و رعایت دستورالعمل‌های بیمارستانی را درک کند (نگرشی)

- جلسه 5- اصول ترخیص بیمار و پیگیری بعد از درمان
1. اهداف ویژه-1. مراحل ترخیص بیمار را شرح دهد (دانشی)
  2. فرآیند ترخیص و پیگیری درمان بیماران را عملی انجام دهد (مهارتی)

3. اهمیت پیگیری وضعیت بیمار بعد از درمان را درک کند (نگرشی)

- جلسه 6- مدیریت بیماران سیستمیک در کلینیک دندانپزشکی بیمارستانی  
اهداف ویژه-1. اصول مدیریت بیماران سیستمیک در کلینیک بیمارستان را شرح دهد (دانشی)  
2. درمان دندانپزشکی بیماران سیستمیک را به شکل ایمن انجام دهد (مهارتی)  
3. اهمیت رعایت ملاحظات ایمنی و اخلاقی را درک کند (نگرشی)

- جلسه 7- تفسیر آزمایشگاه‌های پایه و اختصاصی در بیماران سیستمیک  
اهداف ویژه-1. نتایج آزمایشگاهی مرتبط با بیماران سیستمیک را توضیح دهد (دانشی)  
2. تست‌های آزمایشگاهی را تحلیل و تفسیر کند (مهارتی)  
3. اهمیت تحلیل درست آزمایشگاه در تصمیم‌گیری درمانی را درک کند (نگرشی)

- جلسه 8- مرور و ترکیب اصول مدیریت و شرح حال بیماران سیستمیک  
اهداف ویژه-1. ترکیب یافته‌های بالینی و آزمایشگاهی را شرح دهد (دانشی)  
2. پرونده‌نویسی و تصمیم‌گیری درمانی را عملی انجام دهد (مهارتی)  
3. ارزش استفاده همزمان از یافته‌های بالینی و آزمایشگاهی را درک کند (نگرشی)

- جلسه 9- تمرین کاربردی مدیریت و پرونده‌نویسی بیمار سیستمیک  
اهداف ویژه-1. مهارت ثبت پرونده کامل بیماران سیستمیک را شرح دهد (دانشی)  
2. پرونده و مدیریت بیمار را در شرایط شبیه‌سازی شده انجام دهد (مهارتی)  
3. اهمیت دقت و صحت اطلاعات ثبت شده را درک کند (نگرشی)

- جلسه 10- مرور نهایی و تثبیت یادگیری بالینی و مدیریتی  
اهداف ویژه-1. توانایی مدیریت کامل بیماران سیستمیک را شرح دهد (دانشی)  
2. برنامه درمانی جامع برای بیماران سیستمیک را عملی ارائه دهد (مهارتی)  
3. اهمیت یادگیری مستمر و به‌روزرسانی دانش را درک کند (نگرشی)

در پایان دانشجو قادر باشد

1. خطرات و ملاحظات جراحی در بیماران سیستمیک را شرح دهد
2. شرح حال کامل بیمار سیستمیک را ثبت و مستندسازی کند
3. معاینه بالینی بیماران سیستمیک را انجام دهد
4. روند پذیرش و بستری بیمار در بیمارستان را توضیح دهد
5. فرآیند تریاژ و پیگیری بیماران سیستمیک را اعمال کند
6. مدیریت بالینی بیماران سیستمیک در کلینیک بیمارستانی را انجام دهد
7. تست‌های آزمایشگاهی پایه و اختصاصی را تفسیر و تحلیل کند
8. توانایی ترکیب یافته‌های بالینی و آزمایشگاهی را برای تصمیم‌گیری درمانی به کار گیرد
9. پرونده‌نویسی و مدیریت بیمار سیستمیک را در شرایط شبیه‌سازی شده تمرین کند
10. توانایی مدیریت کامل بیماران سیستمیک را در محیط بالینی و بیمارستانی به کار گیرد

منابع: Medical Emergencies in the Dental Office – Malamed

Dental Management of the Medically Compromised Patient – Little, Falace

Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery – Peterson

Textbook of Oral Medicine – Regezi & Sciubba

Oral Medicine and Pathology at a Glance – Cawson & Odell

روش تدریس: سخنرانی و ارائه اسلاید

مرور کیس‌های بالینی و مثال‌های بیمارستانی

شبیه‌سازی مدیریت بیمار سیستمیک

تمرین پرونده‌نویسی و تحلیل آزمایشگاه‌ها

بحث گروهی و مرور اصول مدیریت بیماران

وسایل آموزشی: پاورپوینت

سنجش و ارزشیابی

ساعت	تاریخ	سهم از نمره کل ( ر حسب درصد)	روش	آزمون
////////////////////	////////////////////	10درصد	تستی و تشریحی	کوئیز
	مطابق اعلام آموزش	20درصد	تستی و تشریحی	آزمون میان ترم
	مطابق اعلام آموزش	60درصد	تستی و تشریحی	آزمون پایان ترم
		10درصد		حضور فعال در کلاس

مقررات کلاس و انتظارات از دانشجو:

حضور فعال در کلاس و تمرین‌های شبیه‌سازی بالینی

مطالعه منابع قبل از هر جلسه

رعایت اخلاق حرفه‌ای و حریم بیماران

ارائه گزارش‌ها و پرونده‌های تکمیل شده به موقع

شرکت در ارزشیابی‌های تکوینی و تراکمی

نام و امضای

نام و امضای مدیر گروه:

نام و امضای مدرس:

مسئول EDO دانشکده:

تاریخ ارسال:

تاریخ ارسال:

تاریخ تحویل:



جدول زمانبندی درس.....سیستمیک 3.....  
روز و ساعت جلسه:چهرشنبه 14-13

جلسه	تاریخ	موضوع هر جلسه	مدرس
1	1404/7/9	تدبیر جراحی در بیماران سیستمیک	دکتر امیدپناه
2	1404/7/16	شرح حال گیری بیمار سیستمیک و تکمیل پرونده بیمارستانی	دکتر امیدپناه
3	1404/7/23	معاینه بالینی بیماران سیستمیک در بیمارستان	دکتر امیدپناه
4	1404/7/30	اصول پذیرش بیماران در بیمارستان و روند بستری	دکتر امیدپناه
5	1404/8/7	اصول ترخیص بیمار و پیگیری بعد از درمان	دکتر امیدپناه
6	1404/8/14	مدیریت بیماران سیستمیک در کلینیک دندانپزشکی بیمارستانی	دکتر امیدپناه
7	1404/8/21	تفسیر آزمایشگاه های پایه و اختصاصی در بیماران سیستمیک	دکتر امیدپناه
8	1404/8/28	مرور و ترکیب اصول مدیریت و شرح حال بیماران سیستمیک	دکتر امیدپناه
9	1404/9/5	تمرین کاربردی مدیریت و پرونده نویسی بیمار سیستمیک	دکتر امیدپناه
10	1404/9/12	مرور نهایی و تثبیت یادگیری بالینی و مدیریتی	دکتر امیدپناه
11			
12			
13			
14			
15			
16			

جدول بلوپرینت آزمون: .....سیستمیک 3..... نیمسال تحصیلی : ..اول 1405-  
 1404 دانشکده: .....دندانپزشکی..... گروه آموزشی: .....بیماریها

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	تدبیر جراحی در بیماران سیستمیک	1	11.1	3	*	*	*
2	شرح حال گیری و تکمیل پرونده بیمارستانی	1	11.1	3	*	*	*
3	معاینه بالینی بیماران سیستمیک در بیمارستان	1	11.1	3	*	*	*
4	اصول پذیرش بیماران در بیمارستان و روند بستری	1	11.1	3	*	*	*
5	اصول ترخیص بیمار و پیگیری بعد از درمان	1	11.1	3	*	*	*
6	مدیریت بیماران سیستمیک در کلینیک دندانپزشکی بیمارستانی	1	11.1	3	*	*	*
7	تفسیر آزمایشگاه های پایه و اختصاصی در بیماران سیستمیک	1	11.1	3	*	*	*
8	مرور و ترکیب اصول مدیریت و شرح حال	1	11.1	3	*	*	*

						بیماران سیستمیک	
*	*	*	3	11.1	1	تمرین کاربردی مدیریت و پرونده نویسی بیمار سیستمیک	9
							10
							11
							12
							13
							14
							15
							16

### جدول بلوپرینت EDC

تعداد سوال: 27

نام گزوه آموزشی: بیماریها و جراحی

رتبه علمی: