



مدت تدریس: ۳۸ ساعت

محل اجرا: دانشکده دندانپزشکی

قطعه: دکترا

نوع واحد: نظری

موضوع تدریس: بیماریهای سیستمیک ۲

پیش‌نیاز: بیماریهای سیستمیک ۱

گروه هدف: دانشجویان دندانپزشکی

تعداد واحد: ۱,۵ واحد نظری - ۰,۵ واحد عملی

نیمسال اول سال تحصیلی ۹۴-۹۳ پنج شنبه‌ها ساعت ۱۰-۱۰ گروه مدرسین: گروه داخلی - بیماریهای دهان - جراحی

هدف کلی:

آشنایی با بیماریهای سیستمیک رایج و کسب مهارت در زمینه شناخت علائم دهانی آنها و ملاحظات دندانپزشکی مربوط به هر یک

اهداف اختصاصی:

دانشجو پس از پایان دوره باید بتواند:

- ۱- پاتوفیزیولوژی هموستاز و اختلالات خونریزی دهنه را بیان کند
- ۲- ملاحظات دندانپزشکی و اصلاحات درمانی را در اختلالات خونریزی دهنه بیان کند
- ۳- انواع ایمنی و نقص ایمنی اولیه و ثانویه را توضیح دهد
- ۴- فیزیوپاتولوژی بیماریهای اسکلرودرمی، لوپوس و واکنشهای افزایش حساسیت را توضیح دهد
- ۵- ملاحظات دندانپزشکی، تظاهرات دهانی و اصلاحات درمانی بیماران مبتلا به لوپوس اریتماتوز، اسکلرودرمی و واکنشهای ازدیاد حساسیت را توضیح دهد
- ۶- فیزیوپاتولوژی بیماریهای CVA، صرع و مالتیپل اسکلروزیس و طرح درمان آنها را بیان کند
- ۷- ملاحظات دندانپزشکی، تظاهرات دهانی و اصلاحات درمانی بیماران مبتلا به CVA، صرع و مالتیپل اسکلروزیس را توضیح دهد.
- ۸- عوارض ناشی از درمان سرطانهای سروگردان، ملاحظات دندانپزشکی و اصلاحات درمانی این بیماران را توضیح دهد
- ۹- ایمونولوژی پیوند و طرح درمان انها را بیان کند
- ۱۰- ملاحظات دندانپزشکی، اصلاحات درمانی و تظاهرات دهانی بیماران دارای پیوند را توضیح دهد

- ۱۱- فیزیوپاتولوژی و طرح درمان نارسایی مزمن کلیوی را توضیح دهد
- ۱۲- تظاهرات دهانی، ملاحظات دندانپزشکی و اصلاحات درمانی بیماران مبتلا به نارسایی مزمن کلیوی را توضیح دهد.
- ۱۳- فیزیوپاتولوژی و طرح درمان بیماری آسم و سایر بیماریهای تنفسی را توضیح دهد
- ۱۴- ملاحظات دندانپزشکی، اصلاحات درمانی و تظاهرات دهانی بیماران مبتلا به آسم و سایر بیماریهای تنفسی را توضیح دهد.
- ۱۵- سندرمهای همراه با بیماریهای سیستمیک را بیان کند
- ۱۶- تفسیر تستهای آزمایشگاهی مربوط به تستهای خونی و اختلالات خونریزی دهنه را بیان کند
- ۱۷- تفسیر تستهای آزمایشگاهی مربوط به بیماریهای کبدی و دیابت را توضیح دهد
- ۱۸- اندیکاسیونها و روش اجرای بیوپسی و Brush Biopsy را بیان کند
- ۱۹- اصول پذیرش و روند ترخیص بیماران را بیان کند
- ۲۰- نحوه مدیریت بیماران سیستمیک و روند بستری و پذیرش بیماران را در کلینیک دندانپزشکی بیمارستانی انجام دهد

محظوظ و ترتیب ارائه:

(عنوانی و رئوس مطالبی که باید آموزش داده شود تا به اهداف دوره نائل شد. شامل: مطالب تئوری، مهارت‌های عملی و...)

جلسه	تاریخ	عنوان	مجریان
جلسه ۱	۹۴/۷/۹	ایمونولوژی پیوند و طرح درمان انها و ملاحظات دندانپزشکی، اصلاحات درمانی و تظاهرات دهانی بیماران دارای پیوند	دکتر سرابادانی - ۲ ساعت
جلسه ۲	۹۴/۷/۱۶	عوارض ناشی از درمان سلطانهای سروگردان، ملاحظات دندانپزشکی و اصلاحات درمانی این بیماران	دکتر دلیرثانی - ۲ ساعت
جلسه ۳	۹۴/۷/۲۳	انواع ایمنی و نقص ایمنی اولیه و ثانویه و واکنشهای افزایش حساسیت	دکتر جباری(گروه ایمنی شناسی) - ۲ ساعت
جلسه ۴	۹۴/۷/۳۰	فیزیوپاتولوژی بیماریهای CVA، صرع و مالتیپل اسکلروزیس و طرح درمان آنها	دکتر حسین پور - ۲ ساعت
جلسه ۵	۹۴/۸/۷	ملاحظات دندانپزشکی، تظاهرات دهانی و اصلاحات درمانی بیماران مبتلا به CVA، صرع و مالتیپل اسکلروزیس. ملاحظات دندانپزشکی، تظاهرات دهانی و اصلاحات درمانی بیماران مبتلا به واکنشهای	دکتر حسین پور - دکتر

دلاوریان-۲ ساعت	ازدیاد حساسیت		
دکتر لاری(گروه داخلی)-۲ ساعت	فیزیوپاتولوژی و طرح درمان بیماری آسم و سایر بیماریهای تنفسی.	۹۴/۸/۱۴	جلسه ۶
دکتر مظفری- ۲ ساعت دکتر دلیرثانی-	ملاحظات دندانپزشکی، اصلاحات درمانی و نظاهرات دهانی بیماران مبتلا به آسم و سایر بیماریهای تنفسی . ملاحظات دندانپزشکی و اصلاحات درمانی مربوط به بارداری	۹۴/۸/۲۱	جلسه ۷
دکتر حجازی(گروه داخلی)- ۲ ساعت	فیزیوپاتولوژی و طرح درمان نارسایی مزمن کلیوی	۹۴/۸/۲۸	جلسه ۸
دکتر امیرچقماقی- جراحی-۲ ساعت	تظاهرات دهانی، ملاحظات دندانپزشکی و اصلاحات درمانی بیماران مبتلا به نارسایی مزمن کلیوی. سندرمهای همراه با بیماریهای سیستمیک	۹۴/۹/۵	جلسه ۹
دکتر محدث(گروه داخلی)-۲ ساعت	پاتوفیزیولوژی هموستاز و اختلالات خونریزی دهنده	۹۴/۹/۱۲	جلسه ۱۰
دکتر دلاوریان- ۲ ساعت	ملاحظات دندانپزشکی و اصلاحات درمانی در اختلالات خونریزی دهنده	۹۴/۹/۲۶	جلسه ۱۱
دکتر غلامی- ۲ ساعت	تفسیر تستهای آزمایشگاهی مربوط به تستهای خونی و اختلالات خونریزی دهنده	۹۴/۱۰/۳	جلسه ۱۲
دکتر پاک فطرت-دکتر مظفری-۲ ساعت	تفسیر تستهای آزمایشگاهی مربوط به بیماریهای کبدی و دیابت	۹۴/۱۰/۱۰	جلسه ۱۳
دکتر کاظمیان- ۲ ساعت	اندیکاسیونها و روش اجرای بیوپسی و Brush Biopsy	۹۴/۱۰/۱۷	جلسه ۱۴
دکتر کاظمیان- ۲ ساعت	اصول پذیرش و روند ترخیص بیماران	۹۴/۱۰/۲۴	جلسه ۱۵
جراحی- ۴ ساعت(برای هر گروه)	نحوه مدیریت بیماران سیستمیک و روند بستری و پذیرش بیماران در کلینیک دندانپزشکی بیمارستانی و اتفاق ابزوله (عملی)		جلسه ۱۶

جراحی-۴ ساعت (برای هر گروه)	نحوه مدیریت بیماران سیستمیک و روند بستری و پذیرش بیماران در کلینیک دندانپزشکی بیمارستانی و اثاق ایزوله(عملی)	جلسه ۱۷
--------------------------------	--	---------

کلاس ها به صورت سخنرانی، بحث، پرسش و پاسخ تشکیل می شود.

وظایف و تکالیف دانشجو:

حضور در کلاس با مطالعه قبلی
انجام تکالیف و پژوهه های محول وارائه آنها در زمان مقرر

روش سنجش دانشجو:

آزمونهای تشریحی، آزمونهای چندگزینه‌ای، آزمونهای جور کردنی

منابع مطالعه: