

* فرم طرح دوره نظری- مادر

پرديس مادر	A	دانشکده
پريودانتیکس	A	گروه آموزشی مسئول درس
پريودنتولوژی نظری ۳ / واحد نظری / ترم ۱ / ۲۳۸۵۰۰۲	A	عنوان / نوع واحد / ترم / کد درس
پريودنتولوژی نظری ۲	A	پیش نیاز / هم زمان

* مشخصات مسئول درس

پريودنتولوژی	A	گروه آموزشی
دکتر سولماز اکبری	A	نام و نام خانوادگی
Soolmaz.akbari@gmail.com	A	نشانی پست الکترونیک (در صورت تمایل وارد نمایید)

* اهداف اختصاصی (پس از پایان این درس انتظار می رود که فراگیر):

- ۱- دانشجویان باید در پایان دوره بتوانند:
 - ۱- تاثیر متقابل و ارتباط بیماری های اندودونتیک را بر سلامت پریودونتال توضیح داده، ضایعات اندودونتیک-پریودونتال را به خوبی بشناسد و طرح درمان مناسب را ارائه دهد.
 - ۲- تاثیر متقابل درمانهای ارتودونتیک و پریودونتال را بشناسد و توالی طرح درمان لازم را ارائه دهد.
 - ۳- هدف از درمانهای جراحی پریودونتال را بشناسد و اصول آماده سازی بیمار را برای جراحی پریودونتال بداند.
 - ۴- انواع فلپ های پریودونتال و انواع بخیه های با کاربرد در جراحی های رزکتیو و رزرتاتیو را بشناسد و موارد کاربرد هر یک را بداند.
 - ۵- عوارض احتمالی پس از جراحی پریودونتال را بشناسد و روش کنترل هر یک را توضیح دهد.
 - ۶- انواع روش های اصلاح کانتور استخوان در جراحی های رزکتیو اعم از کاهش عمق پاکت یا جراحی های افزایش طول تاج کلینیکی دندان بشناسد و توضیح دهد.
 - ۷- اصول جراحی های رزرتاتیو استخوان جهت بازسازی دیفکتهای پریودونتال و انواع مواد پیوندی و ممبران های مورد استفاده را بشناسد.
 - ۸- انواع مشکلات موکوژنیوال را بشناسد و روشهای جراحی لازم برای اصلاح هر یک را به اختصار بیان کند.
 - ۹- ارتباط متقابل درمانهای پریودونتال و رستوراتیو را بشناسد و فلسفه و اصول درمانهای پیش پروتزی را بداند.
 - ۱۰- با کاربرد ایمپلنتهای دندانی در درمان جامع بیماران آشنا شود و اصول کلی درمانهای متکی بر ایمپلنتهای دندانی را فراگیرد.
 - ۱۱- فلسفه درمانهای حمایتی پریودونتال و اصول و زمان بندی این درمانها را بداند.

* ارزیابی نهایی دانشجو

A

نمره تکالیف

ندارد

۱	نمره	A
۱۴۰۲/۱۲/۱۰		A
۱۴۰۲/۱۲/۱۷		A
۱۴۰۳/۱/۳۰		A
۱۴۰۳/۳/۳		A
	ندارد	A
	ندارد	A
۱۹		A

نمره کوئیز های کلاسی - حداقل ۲ نمره از نمره نهایی دانشجو به کوئیزهای کلاسی (۴ کوئیز کلاسی ۵/۵ نمره ای) اختصاص دارد.

تاریخ/ شماره جلسه کوئیز شماره ۱

تاریخ/ شماره جلسه کوئیز شماره ۲

تاریخ/ شماره جلسه کوئیز شماره ۳

تاریخ/ شماره جلسه کوئیز شماره ۴

تاریخ/ شماره جلسات کوئیزهای دیگر...

نمره میان ترم

نمره پایان ترم

* شکل آزمون

ندارد	▼
دارد-تستی	▼

میان ترم

پایان ترم

منابع:

برای اطلاع از منابع آزمون هر مبحث به طرح درس ها مراجعه نمایید.

تقویم درس

لطفا جدول تقویم جلسات درس را در قالب فایل PDF بارگزاری نمایید.

*خواهشمند است جدول حتما شامل: عنوان مبحث، نحوه ارائه(حضور/مجازی)، نام مدرس باشد.

No file chosen

۳۴۸۰be۰accbd۴۷e۱a۴c۱aa۹f۱۳۹a۵e۹۵.pdf_۳