

* فرم طرح درس نظری- مادر

دانشکده

A پردیس مادر

گروه آموزشی مسئول درس

A پرئودانتیکس

عنوان درس/نوع واحد/ ترم دانشجویان/ کد درس

A پرئودنتولوژی نظری ۳ / واحد نظری/ترم ۱۰ / ۲۳۸۵۰۰۲

پیش نیاز/هم نیاز

A پرئودنتولوژی نظری ۲

مبحث

A جایگاه ایمپلنت های دندانی در بیماران پرئودنتال

نام و نام خانوادگی مدرس

A سید حسین محسنی صالحی منفرد

ارتباط با استاد (ایمیل و ...)

A salehimo@tums.ac.ir

تعداد جلسات این مبحث (لطفا فقط عدد وارد فرمایید).

A ۱

* اهداف ویژه

۹۱

دانشجو در پایان درس بتواند اصول کلی ارزیابی بیماران کاندید درمان ایملنتهای دندانی را توضیح دهد. ریسک فاکتورهای درمان ایمپلنت را نام ببرد. موارد کاربرد ایمپلنتهای تک واحدی و چند واحدی ساده (بدون نیاز به آگمنتاسیون و جراحی های پیشرفته) را نام ببرد. کاربرد جراحی های پیچیده (انواع سینوس لیفت و پیوندهای استخوانی و بافت نرم) را شرح دهد.

در صورتی که قوانین و مقررات خاصی برای کلاس، ارائه تکالیف و... در نظر دارید ذکر بفرمایید:

A

* روش ارائه جلسه/جلسات این مبحث

حضور

v

* نوع محتوای آموزشی (در کلاسهای مجازی غیر همزمان)

محتوای الکترونیکی (iSpring Suite, Storyline, ...)

پاورپوینت صداگذاری شده

پاورپوینت بدون صدا	<input type="checkbox"/>
فیلم آموزشی	<input type="checkbox"/>
Word/PDF	<input type="checkbox"/>
سایر موارد	<input type="checkbox"/>

* آیا از سامانه نوید استفاده می کنید؟

خیر	<input type="checkbox"/>
-----	--------------------------

* از کدام یک از ویژگی های سامانه نوید استفاده می کنید؟

محتواها و منابع اصلی	<input type="checkbox"/>
محتواها و منابع بیشتر	<input type="checkbox"/>
تکلیف	<input type="checkbox"/>
خود آزمون	<input type="checkbox"/>
کلاس مجازی	<input type="checkbox"/>
گفتگو	<input type="checkbox"/>
پیام	<input type="checkbox"/>

از کدامیک از روش های یاددهی-یادگیری زیر استفاده می شود؟

کلاس وارونه (مخصوص کلاس های حضوری)	<input type="checkbox"/>
یاددهی مبتنی بر تیم (مخصوص کلاس های حضوری)	<input type="checkbox"/>
یاددهی مبتنی بر بازی	<input type="checkbox"/>
یاددهی مبتنی بر سناریو	<input type="checkbox"/>
سایر موارد	<input checked="" type="checkbox"/>

* آیا کوئیز کلاسی در نظر گرفته شده است؟

بله	<input type="radio"/>
خیر	<input checked="" type="radio"/>

* آزمون این مبحث در پایان/میان ترم

تستی	A
کتاب/جزوه/اسلاید/مقاله	A

شکل آزمون این مبحث (سؤالات تشریحی شامل انواع سؤالات کوتاه پاسخ، جور کردنی، صحیح/غلط، key feature و نیز می باشد).

منبع آزمون این مبحث

* منابع این مبحث با ذکر نام منبع و فصول مربوطه

محتوای ارائه شده در سامانه نوید Carranza's Clinical Periodontology , ۱۳th edition, chapters ۷۸, ۸۱, ۸۲, ۸۳	۹۱
---	----

توضیحات:

	۹۱
--	----