

## \* فرم طرح درس کارگاهی/نظری-عملی-مادر

دانشکده	A	پردیس مادر
گروه آموزشی مسئول درس	A	دندانپزشکی ترمیمی
عنوان درس/ واحد/ترم دانشجویان/کد درس	A	کلیات آناتومی و مورفولوژی دندان/ نظری-عملی/ترم ۲۷۲۰۳۲
پیش نیاز/هم نیاز	A	ندارد
مبحث	A	آشنایی با دندان های کanine
نام و نام خانوادگی مدرس	A	دکتر بهنوش جلالیان
ارتباط با استاد (ایمیل و ...)	A	dr.z.shahidi@gmail.com
تعداد جلسات این مبحث	A	۱

## \* اهداف ویژه

در پایان این درس انتظار می رود فراغیر بتواند:

۱. مورفولوژی و ابعاد دندان های کanine ماگزیلا و مندیبل را به درستی بیان کند.
۲. سطوح مختلف دندان های کanine بالا و پایین و اجزای هرسطح را به درستی توضیح دهد.
۳. بالا و پایین بودن، چپ و راست بودن، شیری و دائمی بودن آن ها را به درستی تشخیص دهد.
۴. فانکشن دندان های کanine بالا و پایین را به درستی توضیح دهد

¶

## \* منابع جلسه با ذکر نام منبع و فصول مربوطه

Wheeler's Dental Anatomy, Physiology, and Occlusion - Tenth Edition- Chapter ۸

¶

در صورتی که قوانین و مقررات خاصی برای کلاستان در نظر دارید ذکر بفرمایید:

A

## \* روش ارائه جلسه/جلسات این مبحث

حضوری

▼

\* نوع محتوا آموزشی (در کلاسهای مجازی غیر همزمان)

محتوا الکترونیکی (...Storyline, iSpring Suite)	<input type="checkbox"/>
پاورپوینت صدآگذاری شده	<input type="checkbox"/>
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	▼
---	-----	---

\* 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 کدام یک 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"/>

\* آزمون این مبحث

تستی/تشریحی	A
-------------	---

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

کتاب/جزوه/اسلاید/مقاله	A
------------------------	---

منبع آزمون