

طرح درس مبانی دندانپزشکی ترمیمی

موضوع درس: دندانپزشکی ۴ دستی، موقعیتهای کار بر روی بیمار، نحوه دست گرفتن وسایل

گروه آموزشی: گروه ترمیمی

مدرس: دکتر الهام احمدی

هدف کلی:

آشنایی با دندانپزشکی ۴ دستی، موقعیتهای کار بر روی بیمار و نحوه دست گرفتن وسایل

اهداف ویژه:

انتظار می رود در پایان دوره دانشجو بتواند:

- اصول دندانپزشکی ۴ دستی را بداند.
- نحوه گرفتن وسایل دستی را بداند.
- موقعیت یونیت و بیمار در حین کارهای ترمیمی را بداند.
- موقعیت دندانپزشک در کنار یونیت در حین کارهای ترمیمی را بداند.
- نحوه ارگونومی دندانپزشک و دستیار را بداند.

تعداد جلسات:

یک جلسه

روش آموزشی:

سخنرانی تعاملی، پرسش و پاسخ

استفاده از سامانه مجازی دانشگاه:

خیر

نحوه ارزشیابی:

- آزمون نهایی ۱ نمره
- حضور و غیاب ۰,۲۵

نمره برای این مبحث:

۱,۲۵ نمره

نحوه محاسبه نمره کل:

- ۲۰ نمره امتحان عملی پایان ترم
 - ۲۰ نمره انجام requirement
 - ۲۰ نمره امتحان نظری پایان ترم
- حداقل نمره قبولی: ۱۲

کسب حداقل ۵۰ درصد در هر یک از قسمت های عملی و نظری ضروری است. ارزش نمره عملی دو برابر نظری است.

منابع آزمون (امتحان):

- Roberson TM, Heymann HO, Swift EJ: Art and science of operative dentistry. 7th, Mosby, 2019, chapter 15, pages e23-e25, chapter 14, pages e5-e7

- Nisha Grag, Amit Grag:Text book of operative dentistry.3th,Japee, 2015, Chapter 9
- Power point

منابع برای مطالعه بیشتر:

Nisha Grag, Amit Grag:Text book of operative dentistry.3th,Japee, 2015, Chapter 6, pages 94-96

نحوه ارتباط با استاد:

dr.elham.ahmadi@gmail.com