

طرح درس مبانی دندانپزشکی ترمیمی

موضوع درس: سمان گلاس اینومر (اصول فیزیکی، مکانیکی و ساختار شیمیایی)

گروه آموزشی: گروه مواد دندان

مدرس: دکتر سیما شهابی

هدف کلی:

آشنایی با سمان گلاس اینومر

اهداف ویژه:

دانستن ترکیب شیمیایی سمانهای گلاس اینومر، دانستن خصوصیات شیمیایی، فیزیکی و مکانیکی سمانهای گلاس اینومر از جمله استحکام فشاری، انحلال، آزاد سازی فلوراید، انحلال، نحوه کاربرد سمان گلاس اینومر، دانستن ارتباط خواص گلاس اینومر با استفاده آن در کلینیک

تعداد جلسات:

یک جلسه

روش آموزشی:

سخنرانی تعاملی - پرسش و پاسخ

استفاده از سامانه مجازی دانشگاه:

خیر

نحوه ارزشیابی:

امتحان پایان ترم

نمره برای این مبحث:

۱ 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):

اصول و مبانی علم مواد دندان. تألیف اساتید گروه مواد دندان دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران

منابع برای مطالعه بیشتر:

مواد دندان، مجموعه کتابهای مرجع دندانپزشکی ۱۳۹۴

نحوه ارتباط با استاد:

۰۹۱۲۴۲۶۴۹۰۴