

مخاطبان: دانشجویان ورودی 1401

عنوان درس: ارتودنسی نظری 1

ساعت پاسخگویی به سوالات فراگیر: سه شنبه‌ها 9 الی 11

تعداد واحد: (یا سهم استاد از واحد) 2 جلسه از 13 جلسه

زمان ارائه درس: سه شنبه 7:30 الی 8:30 نیمسال اول سال تحصیلی 1403-1404 مدرس: دکتر آزاده کاظمی صالح

درس و پیش نیاز: ندارد

هدف کلی درس: آشنایی دانشجویان با رشد و نمو دوران جنینی قبل از تولد و رشد استخوان ها

اهداف کلی جلسات: (جهت هر جلسه یک هدف بیان شده است)

1- آشنایی با طبیعت رشد اسکلتی

2- آشنایی با محل ها و انواع رشد در کمپلکس کرانیوفاسیال و آشنایی با تئوری های کنترل رشد

اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه:

هدف کلی جلسه اول: آشنایی با طبیعت رشد اسکلتی

اهداف ویژه جلسه اول:

در پایان این دوره دانشجویان شرکت کننده در کلاس باید بتوانند:

1-1- دانشجو باید تمامی امکان های رشدی در سطح سلولی را بشناسد.

1-2- دانشجو باید مشخصات رشد در سطح بافت نرم و سخت را بداند.

1-3- دانشجو باید انواع استخوان سازی را بداند و توضیح دهد.

هدف کلی جلسه دوم: آشنایی با محل ها و انواع رشد در کمپلکس کرانیوفاسیال و آشنایی با تئوری های کنترل رشد

اهداف ویژه جلسه دوم:

در پایان این دوره دانشجویان شرکت کننده در کلاس باید بتوانند:

1-2- انواع محل های رشدی را بشناسد.

2-2- نوع رشدی که در محل های رشدی اتفاق خواهد افتاد را بداند.

2-3 مکانیسم رشد (برای مثال چگونه تغییرات رشدی اتفاق می افتد) را بدانند.

2-4- فاکتورهای تعیین کننده یا کنترل کننده ی رشد را بدانند.

1- contemporary orthodontics (2019) sixth Edition

منابع:

روش تدریس: ارائه مطالب به صورت سخنرانی با استفاده از اسلایدهای تهیه شده در نرم افزار پاورپوینت می باشد.

وسایل آموزشی:

آزمون	روش	سهم از نمره کل (بر حسب درصد)	تاریخ	ساعت
کوئیز		0	////////////////////	////////////////////
آزمون میان ترم				
آزمون پایان ترم	تستی	100 درصد		
حضور کلاس	فعال در			

نام و امضای مدرس: دکتر آزاده کاظمی صالح

نام و امضای مدیر گروه: دکتر فاطمه عزیزی

نام و امضای مسئول EDO دانشکده: دکتر عرفانه امینی

