**بنام خدا**

**راهنمای واحد درسی جراحی دهان و فک و صورت 2 نظری درنیمسال اول سال تحصیلی 1403-1402**

**مدرسین: دکتر سعید نظافتی ، دکتر طناز پورلک، دکتر مسگر زاده، دکتر علی مرتضوی**

**پیش نیاز یا واحد همزمان:** جراحی دهان فک و صورت نظری 1

**تعداد واحد :** 1 **نوع واحد :**  نظری **مقطع** : دکترای عمومی

**تعداد جلسات یا تعداد روزهای حضور در بخش** : 17

طول دوره: 4 ماه

**تاریخ شروع و پایان دوره :** 03/07/1402 تا 10/10/1402

**زمان برگزاری جلسات در هفته (یا ساعات حضور در بخش) : از ساعت 7:45 تا 8:45 روزهای شنبه**

**مکان برگزاری جلسات : ورودی 3 ، کلاس 7**

**معرفی کلی دوره:**

**این دوره به منظور آشنایی دانشجویان دوره ی عمومی دندانپزشکی با مباحث مرتبط با استئومیلییت و استئورادیونکروز و استونکروز ناشی از مصرف دارو و اصول جراحی های پری رادیکولار و پیش پروتزی و کیست و تومور های ناحیه ی فک و صورت و غدد بزاقی طراحی شده است.**

**هدف کلی و معرفی واحد درسی** :

**هدف کلی بر اساس کوریکولوم** : انتظار می رود فراگیران بعد از گذراندن این دوره بتوانند با استئومیلییت و استئورادیونکروز و استونکروز ناشی از مصرف دارو و اصول جراحی های پری رادیکولار و پیش پروتزی و کیست و تومور های ناحیه ی فک و صورت و غدد بزاقی آشنایی داشته باشند

**اهداف آموزشی واحد درسی**

1. **حیطه شناختی**: **دانشجو باید در پایان دوره با مفاهیم زیر آشنا شود :**

* استئومیلیت فکی و استئورادیونکروز فک
* اصول برخورد با بیماران اوستئوپروتیک تحت درمان با بیس فسفونات ها
* اصول جراحی های پری رادیکولار
* جراحی های قبل از پروتز
* اصول و روش های جراحی ضایعات داخل استخوان ( کیست های ادنتوژنیک و غیر ادنتوژنیک)
* اصول و روش های جراحی ضایعات داخل استخوان (تومور های ادونتوژنیک)
* اصول و روش های جراحی ضایعات داخل استخوان ( تومور های غیر ادنتوژنیک و غیر استئوژنیک)
* اصول و روش های جراحی تومور های غدد بزاقی
* کاربرد لیز و کرایو و الکتروسرجری در جراحی
* آب و الکترولیت

1. **حیطه عملکردی** : ندارد
2. **حیطه عاطفی**: رعایت نظم و انضباط کلاسی

.

**شیوه ارائه آموزش**

1. **حیطه شناختی**: سخن رانی و تشویق دانشجویان برای مشارکت بیشتر

1. **حیطه عملکردی**: کار به صورت عملی در این واحد درسی آموزش داده نمی شود و کلاس حالت تئوری دارد
2. **حیطه عاطفی**: برخورد دو طرفه استاد- دانشجو به صورت صمیمانه و محترمانه

**شیوه ارزیابی دانشجو**

* **ارزیابی در طول دوره :** شامل: نظم و انضباط در کلاس های حضوری **،** مشارکت فعال در بحث های کلاسی **،** حضور و غیاب
* **ارزیابی پایانی :** 20 نمره

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **موضوع** | **ارزیابی** | **نمره** |
| استئومیلیت فکی و استئورادیونکروز فک | آزمون کتبی | **1.33** |
| اصول برخورد با بیماران اوستئوپروتیک تحت درمان با بیس فسفونات ها | آزمون کتبی | **1.33** |
| اصول جراحی های پری رادیکولار | آزمون کتبی | **1.33** |
| جراحی های قبل از پروتز | آزمون کتبی | **1.33** |
| اصول و روش های جراحی ضایعات داخل استخوان ( کیست های ادنتوژنیک و غیر ادنتوژنیک) | آزمون کتبی | **1.33** |
| اصول و روش های جراحی ضایعات داخل استخوان (تومور های ادونتوژنیک) | آزمون کتبی | **1.33** |
| اصول و روش های جراحی ضایعات داخل استخوان ( تومور های غیر ادنتوژنیک و غیر استئوژنیک) | آزمون کتبی | **1.33** |
| اصول و روش های جراحی تومور های غدد بزاقی | آزمون کتبی | **1.33** |
| کاربرد لیز و کرایو و الکتروسرجری در جراحی | آزمون کتبی | **1.33** |
| آب و الکترولیت | آزمون کتبی | **1.33** |
| استئومیلیت فکی و استئورادیونکروز فک | آزمون کتبی | **1.33** |
| اصول برخورد با بیماران اوستئوپروتیک تحت درمان با بیس فسفونات ها | آزمون کتبی | **1.33** |
| اصول جراحی های پری رادیکولار | آزمون کتبی | **1.33** |
| جراحی های قبل از پروتز | آزمون کتبی | **1.33** |
| اصول و روش های جراحی ضایعات داخل استخوان ( کیست های ادنتوژنیک و غیر ادنتوژنیک) | آزمون کتبی | **1.33** |
| مجموع |  | **20** |

**حداقل نمره قبولي برای این درس :** 10

**تعداد ساعات مجاز غيبت موجه (با موافقت استاد) برای این واحد درسی :**



**منابع آموزشی**

1. Contemporary oral and maxillofacial surgery-petrson- last edition

**منابع آموزشی برای مطالعه بیشتر**

1. Oral and maxillofacial surgery-fonseca- last edition

**اطلاعات تماس**

**مدرس / مدرسین دوره ( تلفن ، ایمیل و ....): 09143137315**

**کارشناس آموزشی ( تلفن ، ایمیل و ....): 09143149205**