

طرح دوره تکنولوژی جراحی چشم و مراقبت های آن

نیمسال اول ۱۴۰۳-۱۴۰۴



نام درس: تکنولوژی جراحی چشم و مراقبت های آن

پیش نیاز: فیزیولوژی ۱ - تشریح ۲ و آسیب شناسی

مدرس / مدرسین: آقای زادی-جراح چشم-آقای یوسفی اذر

تعداد واحد: ۱ نوع واحد: نظری

مقطع و رشته تحصیلی: کارشناسی

مدت زمان ارائه درس: ۱۷ ساعت

تاریخ شروع و پایان جلسات: ۱۴۰۳/۰۷/۰۳ الی ۱۴۰۳/۱۰/۱۸

زمان برگزاری جلسات در هفته: سه شنبه ها

تعداد دانشجویان: تعداد کل ۲۵ نفر

مکان برگزاری جلسات حضوری: دانشکده پرستاری و مامایی

هدف کلی و معرفی واحد درسی:

در این درس دانشجو بیماری های چشم را که نیازمند جراحی است را می شناسد، و با اعمال جراحی مربوط به چشم و مراقبت های قبل و بعد از عمل آشنا می شود

اهداف آموزشی واحد درسی

دانشجو در پایان دوره باید بتواند:

- ابزار و تجهیزات و داروهای مورد استفاده در جراحی چشم را توضیح دهد.
- پاتولوژی های پلک و جراحی های مربوط به آنها را توضیح دهد.
- پاتولوژی های سیستم اشکی و جراحی های مربوط به آنها را توضیح دهد.
- پاتولوژی های اربیت و جراحی های مربوط به آنها را توضیح دهد.
- پاتولوژی های ملتحمه و جراحی های مربوط به آنها را توضیح دهد.
- پاتولوژی های قرنیه و جراحی های مربوط به آنها را توضیح دهد.
- پاتولوژی های اتاقک قدامی چشم و جراحی های مربوط به آنها را توضیح دهد.
- پاتولوژی های عدسی و جراحی های مربوط به آنها را توضیح دهد.
- پاتولوژی های زجاجیه و شبکیه و جراحی های مربوط به آنها را توضیح دهد.
- پاتولوژی استرابیسم و جراحی های رزکسیون و رسیون را توضیح دهد.

برنامه درسی جلسات

جلسه	مبحث	مدرس	بودجه بندی سوالات
۱	مروری بر آناتومی و فیزیولوژی چشم	آقای زادی	۲
۲	اقدامات تشخیصی جهت پاتولوژی های چشم مراقبت های قبل و بعد از جراحی چشم وسایل و تجهیزات مورد استفاده جهت اعمال جراحی چشم	آقای زادی	۲
۳	پاتولوژی های قرنیه و جراحی های مربوط به آنها	دکتر یوسفی اذر	۲
۴	پاتولوژی های اربیت و جراحی های مربوط به آنها پاتولوژی های ملتحمه و جراحی های مربوط به آنها	دکتر یوسفی اذر	۲
۵	پاتولوژی استرایبسم و جراحی های رزکسیون و رسیون	دکتر یوسفی اذر	۲
۶	پاتولوژی های زجاجیه و شبکیه و جراحی های مربوط به آنها	دکتر یوسفی اذر	۲
۷	پاتولوژی های پلک و جراحی های مربوط به آنها پاتولوژی های سیستم اشکی و جراحی های مربوط به آنها	جراح چشم	۲
۸	پاتولوژی های عدسی و جراحی های مربوط به آنها	جراح چشم	۲

شیوه ارائه آموزش

سخنرانی، پرسش و پاسخ، بحث گروهی، استفاده از وسایل کمک آموزشی، و نمایش فیلم

شیوه ارزیابی دانشجو

حضور و غیاب: ۲ آزمون پایان ترم: ۱۸

نوع آزمون: کتبی چهار گزینه ای

حداقل نمره قبولی برای این درس: ۱۰

تعداد ساعات مجاز غیبت برای این واحد درسی: طبق آئین نامه های آموزشی مصوب

منابع آموزشی

۱. لیلا ساداتی، . تکنولوژی جراحی چشم. انتشارات دانشگاه علوم پزشکی تهران

۲. آناتومی عمومی شمایی یگانه ، آخرین چاپ ، انتشارات جامعه نگر

1. alexander's care of the patient in surgery, 61th edition, 2162
2. surgical technology for the surgical technologist, a positive care approach 5th edition, 2162
3. surgical technology, principles and practice, 1th edition,joanna kotcher fuller, 2162
4. 4.operating room techniquet berry and kohnt 64th edition

اطلاعات تماس

مدرس / مدرسین دوره (تلفن، ایمیل):

اقای زادی / ۰۹۳۸۹۵۲۰۴۸۱

کارشناس آموزشی (تلفن، ایمیل): خانم عیوض زاده / ۰۹۱۴۳۰۷۸۶۶۳

امضای مسئول دفتر توسعه

امضای مدیر گروه

امضای مسئول درس

