

به نام آن که جان را فکرت آموخت

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان
دانشکده پرستاری و مامایی

گروه آموزشی: اتاق عمل

شناسنامه درس *Course Syllabus*

شماره درس: ۵۱۴۵۰۴

عنوان درس: آشنایی با روش جراحی اختصاصی ۴

دروس پیش نیاز: پایش پیشرفته در سیستم‌های بدن

نوع و تعداد واحد: ۲ واحد نظری

فراگیران (رشته، مقطع، ترم):

نیمسال تحصیلی: اول ۴-۰۳

ترم ۳ کارشناسی ارشد تکنولوژی اتاق عمل

زمان حضور در دفتر: چهارشنبه‌ها

زمان کلاس: یکشنبه‌ها ۴-۲ و مطابق جدول زمانبندی

مکان: کلاس ۲۵

مدرسین: دکتر اکرم اعرابی - دکتر محمدرضا اخلاقی - دکتر حمید ابطحی - دکتر مهرداد ادیب - دکتر معتمدی - دکتر بختیاری

مسئول درس: دکتر اعرابی

تلفن تماس و ایمیل مسئول درس: ۳۷۹۲۷۵۱۰ - aarabi@nm.mui.ac.ir

شرح درس: در این دوره آموزشی فراگیران به کسب دانش لازم در زمینه جراحی های کم تهاجمی و همچنین سایر

تکنیک های نوین جراحی در سیستم گوش و حلق و بینی، چشم و جراحی های ترمیمی خواهند پرداخت. همچنین با رویکرد

مبتنی بر شواهد تکنیک های مربوطه را در مقالات مطالعه کرده و به دانش خود می افزایند

اهداف کلی:

آشنایی فراگیران با تکنیک های پیشرفته و یا جدید در جراحی های گوش و حلق و بینی، چشم و ترمیمی می باشد.

اهداف رفتاری:

دانشجو پس از پایان درس قادر است:

دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود:

۱. تکنیک های به کار رفته در جراحی ویتراکتومی قدامی را شرح دهد

۲. تکنیک های به کار رفته در جراحی ویتراکتومی خلفی را شرح دهد

۳. موارد کاربرد و تکنیک های کرایوتراپی چشمی را شرح دهد

۴. انواع روش ها و اقدامات جراحی برای درمان رتینال دتچمنت را نام ببرد.

۵. تکنیک های درمان رتینال دتچمنت را شرح دهد
۶. انواع روش های تراپکولکتومی را نام ببرد.
۷. انواع تکنیک های های تراپکولکتومی و تراپکولوتومی را شرح دهد.
۸. تکنیک های گوناگون لیزیک را شرح دهد.
۹. تکنیک های به کار رفته در جراحی سینوسوسکپی را شرح دهد
۱۰. تکنیک های به کار رفته در جراحی آرتروسکپی TMJ را شرح دهد
۱۱. تکنیک های جراحی برای درمان دکامپرژن عصب صورت اسکپی را شرح دهد
۱۲. تکنیک های به کار رفته در جراحی دایسکشن کامل گردن را شرح دهد
۱۳. تکنیک های به کار رفته در جراحی تارهای صوتی را شرح دهد
۱۴. تکنیک های به کار رفته در اتوپلاستی و پیوند حلزون را شرح دهد
۱۵. تکنیک های به کار رفته در جراحی لیپوساکشن را شرح دهد
۱۶. تکنیک های به کار رفته در جراحی رایتیدکتومی را شرح دهد
۱۷. تکنیک های به کار رفته در جراحی FTSG و STSG را شرح دهد
۱۸. تکنیک های به کار رفته در جراحی Lefort I-II-III را شرح دهد
۱۹. تکنیک های به کار رفته در پروسیجرهای اورتوگناتیک را شرح دهد
۲۰. ملاحظات کلی در جراحی های ENT را شرح دهد
۲۱. ملاحظات کلی دارودرمانی در جراحی های چشمی را شرح دهد
۲۲. آموزش های مورد نیاز بیماران تراکتوستومی را شرح دهد

روش تدریس (در جلسات حضوری، آفلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

روش تدریس (در جلسات آفلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

جلسات حضوری: سخنرانی، بحث گروهی

جلسات آنلاین: سخنرانی- دریافت بازخورد مکرر- پرسش و پاسخ برای تفهیم بیشتر

جلسات آفلاین نداریم

ابزار مورد نیاز تدریس:

لپ تاپ یا کامپیوتر مجهز به دوربین و ریکوردر یا اسمارت فون- اینترنت پرسرعت- ویدئو پروژکتور

وظایف فراگیران (در جلسات آفلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

۱. واحد نظری در ۱۷ جلسه دو ساعته طراحی شده است شامل ۱ جلسه معرفی درس، ۲ جلسه مبحث جراحی های فک و صورت، ۴ جلسه مبحث جراحی های چشم و ۶ جلسه مبحث جراحی های ENT و ۴ جلسه مبحث جراحی های ترمیمی

۲. به منظور فراهم سازی امکان مشارکت بیش تر دانشجویان در فرایند تدریس به ارائه سمینار مرتبط توسط دانشجو اختصاص دارد. به این ترتیب هر دانشجو موظف به ارائه یک سمینار در رابطه با یکی از مباحث جراحی های چشم، ENT، فک و صورت و ترمیمی می باشد. مطالب سمینار باید از جدیدترین منابع و مقالات موجود تهیه شده و در قالب پاور پوینت به صورت آنلاین ارائه گردد. دانشجویان می توانند از کلیه کتب و مقالات معتبر مرتبط با موضوع برای تهیه محتوای سمینار و مقالات استفاده نمایند. برخی از برترین مجلات و سایت هایی که دانشجویان می توانند به صورت online به آن ها رجوع کنند در انتهای طرح درس آورده شده است.

۳. هر دانشجو موظف خواهد بود ۴ مقاله تحقیقی از مجلات معتبر علمی تهیه و پس از مطالعه متن کامل مقاله، خلاصه ای از کل مقاله را در قالب Beebe Card تهیه و در موعد مقرر به استاد تحویل دهد. همچنین خلاصه ای از دانش کسب کرده از محتوای هر مقاله را در جلسه پایانی درس ارائه و با همتایان مورد بحث قرار دهد. مقالات انتخاب شده باید از ۲۰۱۱ به بعد باشند

۴. موضوع مقالات تحقیقی باید مبتنی بر موارد و مطالب ذیر باشد:

- تکنیک های جراحی چشم (۱ مقاله)
- تکنیک های جراحی ENT (۱ مقاله)
- تکنیک های جراحی فک و صورت و یا ترمیمی (۲ مقاله)

۵. قبل از شروع هر جلسه درس، مطالعه مقدماتی در رابطه با موضوع درس انجام دهند و در فرایند یاددهی-یادگیری، مشارکت فعال داشته باشند.

۶. مقالات و Beebe Cards را در موعد مقرر که در اولین جلسه کلاس به اطلاع خواهد رسید بصورت نسخه هارد کپی تحویل دهد.

در پایان درس میزان دستیابی دانشجو به اهداف توسط دانشجو و مسئول درس (با دریافت نظرات اساتید ذیربط) تعیین خواهد شد.

مسئولیت تلاش برای دستیابی به اهداف با خود دانشجو است.

قوانین و مقررات کلاس (در جلسات حضوری، آفلاین و جلسات آنلاین به تفکیک):

آئین نامه رفتار و پوشش حرفه ای دانشجویان طبق شیوه نامه اجرائی موجود در سایت دانشکده پرستاری، قسمت معاونت آموزشی، اداره خدمات آموزشی، آیین نامه پوشش حرفه ای رعایت گردد.

بر اساس مصوبه آئین نامه آموزشی نحوه برخورد با غیبت دانشجویان در کلاس به شرح زیر است.

الف) غیبت در جلسات درس تا سقف مشخص شده در آئین نامه آموزشی مربوطه در صورتی مجاز خواهد بود و مشمول کسر نمره نخواهد گردید که با ارائه مدارک مستند و گواهی معتبر و تأیید شده و با تشخیص مدیر گروه مربوطه مجاز شناخته شود.

ب) نحوه برخورد با غیبت غیر موجه دانشجو در کلاس درس در سقف کمتر از $\frac{4}{17}$ (چهار هفدهم) بشرح زیر می باشد:

- یک جلسه غیبت غیرموجه قابل بخشش

- دو جلسه غیبت غیرموجه کسر ۱ نمره

- سه جلسه غیبت غیرموجه کسر ۲ نمره

- چهار جلسه غیبت غیرموجه کسر ۴ نمره

ج) در خصوص نحوه برخورد با تعطیلی کلاس (غیر مجاز) که به صورت گروهی انجام می شود به ازای هر جلسه استاد می تواند تا سقف ۲ نمره کسر نماید.

بدیهی است غیبت بیش از حد مجاز (۴/۱۷) منجر به نمره صفر در درس خواهد بود و در صورت مجاز بودن غیبتها با ارائه مستندات و اخذ موافقت شورای آموزشی دانشکده، موجب حذف درس خواهد شد.

شیوه ارزشیابی:

ردیف	عنوان ارزشیابی	نمره
۱	حضور فعال در کلاس و مشارکت در مباحث	۴
۲	ارائه سمینار	۲۰
۳	بیب کارت	۱۶
۴	آزمون پایان ترم	۶۰
۵	جمع	۱۰۰

کسب حد نصاب نمره (۱۴) برای قبولی در درس

نحوه ارزشیابی سمینار دانشجویی :

✓ محتوا ۵ نمره

✓ کیفیت و کمیت منابع و لحاظ نمودن آنها در اسلایدها ۲ نمره

✓ رعایت آیین نگارش و کیفیت اسلایدها ۲ نمره

✓ استفاده از تکنیک های کمک آموزشی متنوع ۱ نمره

- ✓ نحوه بیان مطالب ۵ نمره
- ✓ جمع بندی مطالب ۱ نمره
- ✓ ارتباط با کلاس و پرسش و پاسخ ۱ نمره
- ✓ تهیه خلاصه مطالب برای دانشجویان و استاد قبل از ارائه ۲ نمره
- ✓ رعایت زمان ۱ نمره

منابع اصلی و محتوای ضروری یادگیری:

1- *Berry & Kohn's Operating Room Technique*. 2020. publisher Mosby, ISBN 0323019803

2- *Alexander's Care of the Patient in Surgery*, by Rothrock. 2018. publisher Mosby, ISBN 0323016227.

3- *Surgical Technology for the surgical Technologist. A Positive Care Approach* publisher. 2018. Delmar Learning

منابع و محتوای مفید برای یادگیری بهتر:

- 1- Journal of AORN
- 2- Infection control practices advisory committee (HICPAC)
- 3- AST Journal: The Surgical Technologist
- 4- Infection control today
- 5- Center for disease control (CDC)

پایگاههای اینترنتی قابل استفاده برای درس:

- 1- www.AORN
- 2- www.ASD
- 3- www.CDC

جدول زمان بندی کلاس

شماره درس: ۵۱۴۵۰۴

عنوان درس: آشنایی با روش های جراحی اختصاصی ۴

نیمسال تحصیلی و سال: اول ۰۳-۰۴

زمان: یکشنبه ۱۶-۱۴

فراگیران: ترم ۳

رشته تحصیلی: تکنولوژی اتاق عمل

اساتید درس: در جدول زمانبندی ثبت شده است

*با توجه به احتمال تعطیلی مربوط به آلودگی هوا تاریخ کلاس های آنلاین به فراخور تعطیلی اعلام خواهد شد

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس

مدرس	فعالیت یادگیری		نوع جلسه	عنوان جلسه	تاریخ / ساعت	ردیف
دکتر اعرابی	فعالیت های مربوط به هر جلسه، یک جلسه قبل اطلاع رسانی می گردد		<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	معرفی طرح درس نظری و کارآموزی	۰۳/۶/۱۸	۱
دکتر اعرابی		<i>Alexanders' care of the patient in surgery Chapter 17</i>	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	Ophthalmic medication and interventions	۰۳/۶/۲۵	۲
دکتر اعرابی		<i>Alexanders' care of the patient in surgery Chapter 17</i>	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	Toxic anterior segment syndrome (TASS)- Oculocardiac reflex (OCR)	۰۳/۷/۱	۳
دکتر ادیب		<i>Berry & Kohn's Operating Room Technique. 2013- Chapter 40</i>	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	Dermabrasion- Scar revision- Rytidectomy- Suction lipectomy (liposuction)	۰۳/۷/۸	۴
دکتر ادیب		<i>Berry & Kohn's Operating Room Technique. 2013- Chapter 40</i>	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	Full thickness skin graft (FTSG)- Split thickness skin graft (STSG)- Microvascular and pedicle graft- TRAM other methods of breast reconstruction	۰۳/۷/۱۵	۵
دکتر ابطحی		<i>Berry & Kohn's Operating Room Technique. 2013- Chapter 40</i>	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	Operative Sinuscopy- Facial nerve decompression	۰۳/۷/۲۲	۶
دکتر ابطحی		<i>Berry & Kohn's Operating Room Technique. 2013- Chapter 40</i>	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	Radical neck dissection and vocal cord procedures- Othoplasty- Cochlear implantation	۰۳/۷/۲۹	۷
دکتر اخلاقی		<i>Berry & Kohn's Operating Room Technique. 2013- Chapter 39</i>	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	Anterior and posterior vitrectomy- Therapeutic methods for retinal detachment	۰۳/۸/۶	۸
دکتر اخلاقی		<i>Berry & Kohn's Operating Room Technique. 2013- Chapter 39</i>	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	Methods for Trabeculectomy and placement of drainage shunt- LAZIK	۰۱/۸/۱۳	۹
دکتر معتمدی		<i>Berry & Kohn's Operating Room Technique. 2013- Chapter 41</i>	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	Horizontal maxillary fracture (Lefort I)- Pyramidal M F (Lefort II)- Lefort III	۰۳/۸/۲۰	۱۰

دکتر معتمدی		<i>Berry & Kohn's Operating Room Technique. 2013-Chapter 41</i>	<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	Orthognatic procedures- Temporomandibular joint (TMJ) arthroscopy	۰۳/۸/۲۷	۱۱
دکتر بختیاری			<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	General consideration in ENT surgeries - Treatment of Epistaxis	۰۳/۹/۴	۱۲
دکتر اعرابی			<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	Wound management- Complications of wound healing	۰۳/۹/۱۱	۱۳
دکتر اعرابی			<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	General consideration in Tracheostomy & Suspension micro laryngoscopy	۰۳/۹/۱۸	۱۴
دکتر اعرابی			<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	سمینار General considerations in plastic surgery & auto grafts	۰۳/۹/۲۵	۱۵
دکتر اعرابی			<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	سمینار Assisting hearing devices (invasive & noninvasive)	۰۳/۱۰/۲	۱۶
دکتر اعرابی			<input checked="" type="checkbox"/> حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین	سمینار Initial care and environmental considerations in burn- Initial care & considerations in cadaver	۰۳/۱۰/۹	۱۷

تاریخ امتحان پایان ترم: بر اساس تقویم آموزش