

دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
دانشکده پیراپزشکی

قالب نگارش طرح درس

مخاطبان: دانشجویان قرم دوم کارشناسی فناپیوسته اتفاق عمل

عنوان درس: تکنولوژی جراحی در جراحتهای زنان و اروЛОژی

درس پیش نیاز: فیزیولوژی-تشريح

تعداد و نوع واحد (نظری - عملی): ۲ واحد نظری

ساعت پاسخگویی به سوالات فراگیر: شنبه و یکشنبه ها ۱۴-۸

زمان ارائه درس: یکشنبه ها شانزده هفته ساعت ۱۵/۱۰-۸/۱۵ صبح

سال تحصیلی: نیمسال اول ۱۴۰۰-۱۳۹۹

مدرس: فرشته جلالوندی کارشناس ارشد پرستاری داخلی برام

هدف کلی: آشنایی کلی با کلیات و مفاهیم و تکنیکهای جراحی در جراحیهای زنان و ارولوژی
اهداف کلی جلسات:

- ۱ آشنایی با اعمال جراحی های واژینال و وولوار
- ۲ آشنایی با اعمال جراحی های شکمی
- ۳ آشنایی با اعمال جراحی های مامایی
- ۴ بیماریهای ژینکولوژیک، علامت و تستهای تشخیصی
- ۵ آشنایی با سزارین و عوارض دوران بارداری: پره اکلامپسی-اکلامپسی
- ۶ آشنایی با انواع سرطانهای دستگاه تولید مثل زنان
- ۷ آشنایی با انواع درمانهای سرطانهای دستگاه تولید مثل زنان
- ۸ آشنایی با جراحی های اندوسکوپیک زنان
- ۹ آشنایی با اعمال جراحی رایج اورولوژی
- ۱۰ آشنایی با جراحی نفرکتومی، نفرستومی، پیلوپلاستی و ...
- ۱۱ آشنایی با انواع روشهای لیتوتریپسی کلیه و حالب
- ۱۲ آشنایی با اورودینامیک
- ۱۳ آشنایی با انواع روشهای پروستاتکتومی
- ۱۴ آشنایی با انواع روشهای جراحی مجاری ادراری
- ۱۵ نقش کمک اول یا اسکراب در جراحی های ارولوژی
- ۱۶ آشنایی با روشهای تشخیصی و بررسی بیماریهای جراحی - عوارض احتمالی اعمال جراحی - مراقبتهای کلی قبل و بعد از عمل جراحی

اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه

۱- آشنایی با اعمال جراحی های واژینال و وولوار

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۱-۱- آناتومی و فیزیولوژی سیستم ادراری تناسلی را بشناسد و شرح دهد.

۱-۲- جنبه های معمول معاینات مامایی را توضیح دهد.

۱-۳- نقش معمول تکنولوژیست جراحی در زایمان و جراحی های زنان را شرح دهد.

۱-۴- داروهای مورد استفاده در ژینکولوژی را توضیح دهد.

۱-۵- انواع سقط خودبخودی- سقط عادتی- سقط انتخابی را توضیح دهد.

۱-۶- انواع D&C ، اندیکاسیونها و وسائل مورد استفاده را بشناسد و وسائل مورد نیاز را آماده نماید.

۱-۷- اندیکاسیون های تشخیصی و درمانی برای D&C را شرح دهد.

۱-۸- Suction Curettage را شرح دهد.

۲- آشنایی با اعمال جراحی های شکمی

در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:

۲-۱- ملاحظات مربوط به بستن لوله را بداند.

- ۲-۲- انواع روشهای بستن لوله را شرح دهد.
- ۲-۳- آندیکاسیونهای Tuboplasty را توضیح دهد.
- ۲-۴- ملاحظات پس از عمل توبوپلاستی را بیان نماید.
- ۵- انواع برش های شکمی برای جراحی ژینکولوژیک را توضیح دهد.

-۳ آشنایی با اعمال جراحی های مامایی

- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- روند و مراحل لیبر را توضیح دهد.
 - ۲- آندیکاسیونهای سرکلائز دهانه رحم را توضیح دهد.
 - ۳- علل حاملگی اکتوپیک و محلهای شایع آن را شرح دهد.
 - ۴- رسک فاکتورهای حاملگی نابجا را بیان نماید.
 - ۵- تشخیص حاملگی نابجا را شرح دهد.
 - ۶- عمل برداشت لپاراسکوپیک حاملگی لوله ای پاره نشده را توضیح دهد.
 - ۷- ملاحظات پس از عمل را توضیح دهد.

-۴ بیماریهای ژینکولوژیک، علائم و تستهای تشخیصی

- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- جراحی Vulvectomy را شرح دهد.
 - ۲- جراحی ترمیم قدامی و خلفی توضیح دهد.
 - ۳- علائم پرولاپس دیواره قدامی توضیح دهد.
 - ۴- وسایل و تجهیزات مورد نیاز را شرح دهد.
 - ۵- مراقبت های بالاصله پس از عمل کولپورافی قدامی (سیستوسل) و خلفی (رکتوسل) را شرح دهد.
 - ۶- با انواع فیستول و درمان آن را بیان نماید

-۵ آشنایی با سزارین و عوارض دوران بارداری: پره اکلامپسی - اکلامپسی

- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- آندیکاسیوندهای مادری سزارین را بیان نماید.
 - ۲- آندیکاسیوندهای مادری/جنینی و جفتی سزارین را بیان نماید
 - ۳- تجهیزات و وسایل مورد استفاده را شرح دهد.
 - ۴- آمادگی های عمل جراحی - نحوه عمل و مراقبت های بالاصله پس از عمل را شرح دهد.
 - ۵- علل و نحوه درمان اکلامپسی و پره اکلامپسی را شرح دهد.
 - ۶- انواع جفت سرراهی و دکولمان جفت را بیان نماید.
 - ۷- مول و رسک فاکتورهای آن را شرح دهد.

-۶ آشنایی با انواع سرطانهای دستگاه تولید مثل زنان

- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- نحوه تشخیص و غربالگری کانسر سرویکس (نتوپلازی داخل اپیتلیومی سرویکس) را بیان نماید.
 - ۲- علل، علائم و نحوه درمان کانسر سرویکس را شرح دهد.
 - ۳- شاخص های تعیین نوع درمان را شرح دهد.
 - ۴- تومورهای خوش خیم رحم را توضیح دهد.
 - ۵- علل و علائم بالینی و درمان تومورهای خوش خیم رحم را بیان نماید

-۷ آشنایی با انواع درمانهای سرطانهای دستگاه تولید مثل زنان

- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- Cervical Biopsy را شرح دهد.
 - ۲- Cryotherapy - LEEP: Loop electrosurgical excision - Laser Treatment - Conization را شرح دهد.
 - ۳- آنواع هیسترکتومی را بیان نماید.
 - ۴- آمادگی ها و مراقبتهای قبل و بعد از عمل جراحی هیسترکتومی را بیان نماید.
 - ۵- علائم و درمان سرطان لوله های رحمی را بیان نماید.

-۸ آشنایی با جراحی های اندوسکوپیک زنان

- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱- مداخلات جراحی لپاراسکوپی را بیان نماید.
 - ۲- وضعیت قرار گیری بیمار در لپاروسکوپی را شرح دهد.
 - ۳- تجهیزات و وسایل مورد استفاده را بشناسد و نام ببرد.
 - ۴- آشنایی با پروسیجر Basic Colposcopy: نحوه انجام آن را بیان نماید.
 - ۵- آشنایی با پروسیجر Basic Laparoscopy و آندیکاسیونهای آن را توضیح دهد.

- ۶- ملاحظات تکنیکی و روش جراحی در لایپاراسکوپی را شرح دهد.
- ۷- مراقبت های بالافصله پس از عمل را بیان کند
- ۸- آشنایی با پرسیجور: هیستروسکوپی Hysteroscopy و عوارض و اندیکاسیونهای ان را شرح دهد.
- ۹- آشنایی با اعمال جراحی رایج اورولوژی**
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۹-۱- ساختمان و عملکرد کلیه و دستگاه ادراری را شرح دهد.
 - ۹-۲- اختلالات مثانه ای را بیان کند
 - ۹-۳- انواع انسزیون در جراحی ارولوژی Lumbar Incision را شرح دهد.
 - ۹-۴- هیپوسپادیس / ابی سپادیاس را توضیح دهد.
 - ۹-۵- علت و درمان Testicular Torsion را شرح دهد
 - ۹-۶- کربیتوارکیدیسم را شرح دهد.
 - ۹-۷- Hydrocelectomy را توضیح دهد.
 - ۹-۸- **Testicular cancer** و نحوه تشخیص و درمان آن را شرح دهد
- ۱۰- آشنایی با جراحی نفرکتومی، نفروستومی، پیلوپلاستی و ...**
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱۰-۱- تجهیزات خاص ، وسایل و داروها مورد استفاده را نام ببرد.
 - ۱۰-۲- بیماری کلیه پلی کیستیک، انواع و درمان آن را شرح دهد.
 - ۱۰-۳- نحوه تشخیص و درمان ترومماهی قسمتهای مختلف سیستم ادراری را شرح دهد.
 - ۱۰-۴- Adrenalectomy و اندیکاسیونهای آن را شرح دهد.
 - ۱۰-۵- Nephrectomy و انواع آن را نام ببرد
 - ۱۰-۶- دسته بندی Wilms , Tumor را شرح دهد.
 - ۱۰-۷- **Renal transplant** نحوه انجام و وسایل مورد استفاده را شرح دهد.
- ۱۱- آشنایی با انواع روشهای لیتوتریپسی کلیه و حالب**
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱۱-۱- انواع سنگ های ادراری را نام ببرد.
 - ۱۱-۲- GU Endoscopy را شرح دهد.
 - ۱۱-۳- Extracorporeal shock – wave Lithotripsy و اندیکاسیونهای آن را شرح دهد.
 - ۱۱-۴- Percutaneous nephrolithotomy را شرح دهد.
 - ۱۱-۵- Ureteral Reimplantation را شرح دهد.
 - ۱۱-۶- Endoscopic stone Manipulation را بیان نماید.
- ۱۲- آشنایی با اورودینامیک**
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱۲-۱- اندیکاسیونهای اورودینامیک را شرح دهد.
 - ۱۲-۲- نحوه پرسیجور اورودینامیک و تفسیران را بیان نماید
- ۱۳- آشنایی با انواع روشهای پروستاتکتومی**
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱۳-۱- علل کانسپروستات را شرح دهد.
 - ۱۳-۲- هایپرتروفی خوش خیم پروستات، علل آن و درمان آن را شرح دهد.
 - ۱۳-۳- **Transurethral resection of the prostate TURP** را بیان نماید.
- ۱۴- آشنایی با انواع روشهای جراحی مجرای ادراری**
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱۴-۱- اختلالات پیشابرای را شرح دهد.
 - ۱۴-۲- Ureteroneocystosmy و اندیکاسیونهای آن را شرح دهد.
- ۱۵- نقش کمک اول یا اسکراب در جراحی های ارولوژی**
- ۱۶- آشنایی با روشهای تشخیصی و بررسی بیماریهای جراحی - عوارض احتمالی اعمال جراحی - مراقبتهای کلی قبل و بعد از عمل جراحی**
- در پایان کلاس دانشجو قادر باشد:
- ۱۶-۱- Diagnostic procedures/ Tests در سیستم ادراری تناسلی را شرح دهد.
 - ۱۶-۲- یافته های آزمایشگاهی برای تشخیص بیماریهای سیستم ادراری تناسلی را توضیح دهد.

منابع برای مطالعه:

1. David A. Achulsinger. Kidney Stone Disease. Springer, 2015
2. مربیم دلدار، دکتر شهرزاد شیخ حسنی، دکتر اعظم طرفداری، چاپ اول ۱۳۹۶ . Manual of gynecological laparoscopic surgery Mencaglia Luca . راهنمای بالینی لاپاروسکوپی زنان. مترجمین دکتر
3. Surgical Technology for the Surgical Technologist: A Positive Care Approach / Edition by AST, 2013.
4. پرستاری داخلی جراحی کلیه و مجاری ادراری بروونر و سودارت. ترجمه دریادخت مسورو رودسری، انتشارات خجستگان، چاپ اول ۱۳۹۷
5. بیماریهای زنان برک و نواک، ترجمه دکتر بهرام قاضی جهانی و همکاران، ویراست ۱۴، چاپ اول، انتشارات گلبان نشر، تهران، آخرین چاپ
6. بیماریهای زنان و مامایی دنفورث، ترجمه دکتر مهرنازولدان، جلد دوم، آخرین چاپ ، تهران، انتشارات ارجمند
7. نوبهار منیر، فایی عباسعلی. کلیات پزشکی. چاپ اول، انتشارات بشری، تهران آخرین چاپ.
8. نکات برتر ارولوژی، گردآوری دکتر مهدی ایزدی، انتشارات پروانه دانش، آخرین چاپ

روش تدریس

سخنرانی - بحث عمومی

وسایل آموزشی

Power point و ویدئو پروژکتور

سنجه و ارزشیابی دانشجویان

ساعت	تاریخ	سهم از کل نمره (بر حسب درصد)	روش	آزمون
	هر دو هفته یکبار	% ۵	پرسش	کوئیز
۸/۱۵-۱۰/۱۵	شش هفته پس از شروع ترم	% ۲۵	آزمون کتبی	آزمون میان دوره
۱۰/۳۰-۱۲/۳۰	طبق برنامه امتحانات	% ۶۰	آزمون کتبی	آزمون پایان ترم
		% ۵	شرکت در مباحث	حضور فعال در کلاس
		% ۵	ارائه کنفرانس	تکالیف دانشجو

مقررات درس و انتظارات از دانشجو:

۱. حضور منظم و به موقع در تمام جلسات درس
۲. شرکت فعال در بحث های گروهی
۳. مراجعه به منابع اعلام شده و مطالعه موضوعات مربوطه
۴. مشارکت در تهیه و ارائه کنفرانس گروهی(گروه های ۳ نفره)

نام و امضای مسئول EDO دانشکده:
تاریخ ارسال: ۱۳۹۷/۱۰/۱۵



نام و امضای مدیر گروه:
تاریخ ارسال: ۱۳۹۷/۱۰/۱۵



نام و امضای مدرس:
تاریخ تحويل: ۱۳۹۷/۱۰/۱۵



جدول زمان بندی برنامه

ساعت: یکشنبه ها شانزده هفته ساعت ۸/۱۵ - ۱۰/۱۵ صبح

مدرس

موضوع هر جلسه

تاریخ

جلسه

فرشته جاللوندی	<p>آشنایی با اعمال جراحی های واژینال و لوار: آناتومی و فیزیولوژی جنبه های معمول معاینات مامایی - نقش معمول تکنولوژیست جراحی در زایمان و جراحی های زنان داروهای مورد استفاده در ژنیکولوژی - آشنایی با انواع سقط Abortion سقط خودبودی- سقط عادتی- سقط انتخابی- آشنایی با D&C-اندیکاسیون های تشخیصی و درمانی برای C Suction Curettage آشنایی با</p>	۹۹/۶/۱۶	جلسه ۱
فرشته جاللوندی	<p>آشنایی با اعمال جراحی های شکمی ملاحظات مربوط به بستن لوله - انواع روش‌های بستن لوله-Tuboplasty ملاحظات پس از عمل تیوبوپلاستی-آشنایی با انواع برش های شکمی برای جراحی ژینکولوژیک</p>	۹۹/۶/۲۳	جلسه ۲
فرشته جاللوندی	<p>آشنایی با اعمال جراحی های ماما مایی: آشنایی با روند و مراحل لیر - آشنایی با سرکلائز دهانه رحم- آشنایی با حاملگی اکتوپیک- ریسک فاکتورهای حاملگی نابجا- تشخیص حاملگی نابجا- عمل برداشت لایپراسکوپیک حاملگی لوله ای پاره نشده ملاحظات پس از عمل</p>	۹۹/۶/۳۰	جلسه ۳
فرشته جاللوندی	<p>بیماریهای ژینکولوژیک، علائم و تستهای تشخیصی آشنایی با جراحی Vulvectomy-آشنایی با جراحی ترمیم قامی و خلفی علائم پرولاپس دیواره قدامی-آشنایی با وسایل و تجهیزات مورد نیاز-آشنایی با مرآقبت های بالافصله پس از عمل کواپورافی قنامی(Sیستوس) و خلفی(رکتسول)-آشنایی با انواع فیستول و درمان آن</p>	۹۹/۷/۶	جلسه ۴
فرشته جاللوندی	<p>آشنایی با سزارین آشنایی با اندیکاسیونهای مادری سزارین-آشنایی با اندیکاسیونهای جنینی- آشنایی با اندیکاسیونهای مادری/جنینی- آشنایی با اندیکاسیونهای جفتی- آشنایی با تجهیزات و وسایل مورد استفاده-آشنایی با آمادگی های عمل جراحی- آشنایی با نحوه عمل و مرآقبت های بالافصله پس از عمل-آشنایی با علل و نحوه درمان اکلامپسی و پره اکلامپسی -آشنایی با انواع جفت سرراهی و دکولمان جفت-آشنایی با مول و ریسک فاکتورهای آن.</p>	۹۹/۷/۱۳	جلسه ۵
فرشته جاللوندی	<p>آشنایی با انواع سرطانهای دستگاه تولید مثل زنان آشنایی با کانسر سرویکس (ثوپلازی داخل اپیتلیومی سرویکس)-آشنایی با علل، علائم و نحوه درمان کانسر سرویکس-آشنایی با شاخص های تعیین نوع درمان- آشنایی با تومورهای خوش خیم رحم آشنایی با علل و علائم بالینی و درمان تومورهای خوش خیم رحم-آشنایی با کانسر اندومتر</p>	۹۹/۷/۲۰	جلسه ۶
فرشته جاللوندی	<p>آشنایی با انواع درمانهای سرطانهای دستگاه تولید مثل زنان آشنایی با Cervical Biopsy-آشنایی با Cryotherapy- آشنایی با Laser Treatment آشنایی با LEEP: Loop electrosurgical excision- آشنایی با Conization آشنایی با انواع هیستوتکومی- آمادگی ها و مرآقبتها قبیل و بعد از عمل جراحی- آشنایی با سرطان لوله های رحمی- آشنایی با تظاهرات بالینی و درمان سرطان</p>	۹۹/۷/۲۷	جلسه ۷ آزمون میان ترم
فرشته جاللوندی	<p>آشنایی با جراحی های اندوسکوپیک زنان مدخلات جراحی لاپاراسکوپی-وضعیت قرار گیری بیمار در لاپاروسکوپی-تجهیزات و وسایل مورد استفاده آشنایی با پروسیجر : Basic Laparoscopy-آشنایی با پروسیجر Basic Colposcopy ملاحظات تکیکی و روشن جراحی در لاپاراسکوپی - مرآقبت های بالافصله پس از عمل-آشنایی با پروسیجر Hysteroscopy: هیستروسکوپی</p>	۹۹/۸/۴	جلسه ۸
فرشته جاللوندی	<p>آشنایی با اعمال جراحی رایج اورولوژی - اختلالات مثانه ای- ساختمان و عملکرد دستگاه ادراری- عملکرد کلیه- Abdominal -Scrotal Incision - نوپلاسم های حلب- آشنایی با انواع انسریون: Lumbar - FlankIncisions- Gibson Incision- Pfannenstiel-Incisions Testicular Torsion - Incision هیپوسپادیس / اپی سپادیاس- Hydrocelectomy - Testicular cancer - کربیتوار کیدیسم-</p>	۹۹/۸/۱۱	جلسه ۹
فرشته جاللوندی	<p>آشنایی با جراحی نفرکتومی، نفروستومی، پیلوپلاستی و ... آشنایی با تجهیزات خاص ، وسایل ، وسایل کمکی و داروها - بیماری کلیه پلی کیستیک Trauma to the Genitourinary system-Adrenalectomy Nephrectomy- Wilms , Tumor Excision</p>	۹۹/۸/۱۸	جلسه ۱۰

فرشته جاللوندی	آشنایی با انواع روشهای لیتوتریپسی کلیه و حالب Extracorporeal shock – wave -GU Endoscopy Ureteral – Percutaneous nephrolithotomy –Lithotripsy Endoscopic stone Manipulation-Reimplantation	۹۹/۸/۲۵	جلسه ۱۱
فرشته جاللوندی	آشنایی با اورودینامیک آشنایی با اندیکاسیونهای اورودینامیک آشنایی با نحوه پروسیجر و وسایل مورد استفاده اورودینامیک	۹۹/۹/۲	جلسه ۱۲
فرشته جاللوندی	آشنایی با انواع روشهای پروستاتکتومی آشنایی باکانسر پروستات-هاپرتروفی خوش خیم پروستات Transurethral resection of the prostate TURP	۹۹/۹/۹	جلسه ۱۳
فرشته جاللوندی	آشنایی با انواع روشهای جراحی مجرای ادراری اختلالات پیشابر- Ureteroneocystosmy	۹۹/۹/۱۶	جلسه ۱۴
فرشته جاللوندی	نقش کمک اول یا اسکراب در جراحی های ارولوژی	۹۹/۹/۲۳	جلسه ۱۵
فرشته جاللوندی	آشنایی با روشهای تشخیصی و بررسی بیماریهای جراحی – عوارض احتمالی اعمال جراحی – مراقبتهای کلی قبل و بعد از عمل جراحی -یافته های آزمایشگاهی Diagnostic procedures/ Tests	۹۹/۹/۳۰	جلسه ۱۶
امتحان		۹۹/۱۰/۲۸	جلسه ۱۷