

دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه  
دانشکده پیراپزشکی

قالب نگارش طرح درس

مخاطبان: دانشجویان قرم دوم کارشناسی فناپیوسته اتفاق عمل  
درس پیش نیاز: فیزیولوژی- تشریح  
 ساعت پاسخگویی به سوالات فراگیر: شنبه و یکشنبه ها ۱۴-۸-۱۵ ساعت ۱۰/۱۵-۸/۱۵ صبح  
سال تحصیلی: زیمسال اول ۹۸-۹۹

عنوان درس: تکنولوژی جراحی در جراحیهای زنان و ارولوژی  
تعداد و نوع واحد (نظری - عملی): ۲ واحد نظری  
زمان ارائه درس: یکشنبه ها شانزده هفته ساعت ۱۰/۱۵-۸/۱۵ صبح  
مدرس: فرشته جلالوندی

**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 پیشابرار 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. راهنمای بالینی لاپاروسکوپی زنان. مترجمین دکتر مربیم دلدار، دکتر شهرزاد شیخ حسنی، دکتر اعظم طرفداری، چاپ اول ۱۳۹۶.
- 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، چاپ دوم ، ۱۳۸۹

## روش تدریس

سخنرانی - بحث عمومی

## وسایل آموزشی

Power point و ویدئو پروژکتور

## سنجش 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	۹۸/۸/۱۲	%۲۵	آزمون کتبی	آزمون میان دوره
۱۰/۳۰-۱۲/۳۰	۹۸/۱۰/۲۸	%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 :

نام و امضای مدیر گروه:  
تاریخ ارسال:

نام و امضای مدرس:  
تاریخ تحويل:

## جدول زمان بندی برنامه

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

مدرس	موضوع هر جلسه	تاریخ	جلسه
فرشته جلالوندی	<b>آشنایی با اعمال جراحی های واژینال و ولار:</b> آناتومی و فیزیولوژی جنبه های معمول معاینات مامایی- نقش معمول تکنولوژیست جراحی در زیمان و جراحی های زنان داروهای مورد استفاده در ژینکولوژی - آشنایی با انواع سقط Abortion- سقط خودبخودی- سقط عادتی- سقط انتخابی- آشنایی با D&C-اندیکاسیون های تشخیصی و درمانی برای D&C <b>آشنایی با Suction Curettage</b>	۹۸/۶/۲۴	جلسه ۱
فرشته جلالوندی	<b>آشنایی با اعمال جراحی های شکمی</b> ملاحظات مربوط به بستن لوله - انواع روش های بستن لوله- <b>Tuboplasty</b> ملاحظات پس از عمل تیوبوپلاستی-آشنایی با انواع برش های شکمی برای جراحی ژینکولوژیک	۹۸/۶/۳۱	جلسه ۲
فرشته جلالوندی	<b>آشنایی با اعمال جراحی های ماماپی:</b> آشنایی با روند و مراحل لیر- آشنایی با سرکلائز دهانه رحم- آشنایی با حاملگی اکتوپیک- ریسک فاکتورهای حاملگی نایجا- تشخیص حاملگی نایجا- عمل برداشتن لاپاراسکوپیک حاملگی لوله ای پاره نشده ملاحظات پس از عمل	۹۸/۷/۷	جلسه ۳
فرشته جلالوندی	<b>بیماریهای ژینکولوژیک، علامت و تستهای تشخیصی</b> <b>Vulvectomy</b> -آشنایی با جراحی ترمیم قدامی و خلفی علائم برولاپس دیواره قدامی-آشنایی با وسایل و تجهیزات مورد نیاز-آشنایی با مراقبت های بالافصله پس از عمل کلپورافی قدامی(Sیستوسل) و خلفی(رکتوسل)-آشنایی با انواع فیستول و درمان آن	۹۸/۷/۱۴	جلسه ۴
فرشته جلالوندی	<b>آشنایی با سزارین</b> 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 مراقبت 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.	۹۸/۷/۲۱	جلسه ۵
فرشته جلالوندی	<b>آشنایی با انواع سرطانهای دستگاه تولید مثل زنان</b> آشنایی با کانسر سرویکس (تپیلازی داخل اپیتلیومی سرویکس)-آشنایی با علل، علائم و نحوه درمان کانسر سرویکس-آشنایی با شاخص های تعیین نوع درمان- آشنایی با تumorهای خوش خیم رحم آشنایی با علل و علائم بالینی و درمان تumorهای خوش خیم رحم- آشنایی با کانسر اندومنتر	۹۸/۷/۲۸	جلسه ۶
فرشته جلالوندی	<b>آشنایی با انواع درمانهای سرطانهای دستگاه تولید مثل زنان</b> <b>Cervical Biopsy</b> -آشنایی با Cryotherapy- آشنایی با Laser Treatment- آشنایی با LEEP: Loop electrosurgical excision- آشنایی با Conization- آشنایی با انواع هیسترکتومی- آمادگی ها و مراقبتهای قبل و بعد از عمل جراحی- آشنایی با سرطان لوله های رحمی- آشنایی با تظاهرات بالینی و درمان سرطان	۹۸/۸/۱۲ آزمون میان ترم	جلسه ۷
فرشته جلالوندی	<b>آشنایی با جراحی های اندوسکوپیک زنان</b> مداخلات جراحی لاپاراسکوپی- وضعیت قرار گیری بیمار در لاپاروسکوپی- تجهیزات و وسایل مورد استفاده <b>Basic Laparoscopy</b> -آشنایی با پروسیجر Basic Colposcopy : آشنایی با پروسیجر Basic Laparoscopy ملاحظات تکیکی و روش جراحی در لاپاراسکوپی - مراقبت های بالافصله پس از عمل- آشنایی با پروسیجر Hysteroscopy: هیستروسکوپی	۹۸/۸/۱۹	جلسه ۸
فرشته جلالوندی	<b>آشنایی با اعمال جراحی رایج اورولوژی</b> ساختمان و عملکرد دستگاه ادراری- اختلالات مثانه ای- عملکرد کلیه- <b>Scrotal Incision</b> - آشنایی با انواع انسزیون: نوپلاسم های حلب- <b>Lumbar - Flank Incisions</b> - Gibson Incision- Pfannenstiel-Incisions <b>Testicular Torsion</b> - یوپوسپادیس / اپی سپادیاس - <b>Hydrocelectomy</b> - <b>Testicular cancer</b> - کریپتوارکیدیسم-	۹۸/۸/۲۶	جلسه ۹

فرشته جاللوندی	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	۹۸/۹/۳	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	۹۸/۹/۱۰	جلسه ۱۱
فرشته جاللوندی	آشنایی با اورودینامیک آشنایی با اندیکاسیونهای اورودینامیک آشنایی با نحوه پروسیجر و وسایل مورد استفاده اورودینامیک	۹۸/۹/۱۷	جلسه ۱۲
فرشته جاللوندی	آشنایی با انواع روش‌های پروستاتکتومی آشنایی با کانسر پروستات-هایپرترووفی خوش خیم پروستات Transurethral resection of the prostate TURP	۹۸/۹/۲۴	جلسه ۱۳
فرشته جاللوندی	آشنایی با انواع روش‌های جراحی مجرای ادراری اختلالات پیشابراه-Ureteroneocystosmy	۹۸/۱۰/۱	جلسه ۱۴
فرشته جاللوندی	نقش کمک اول یا اسکراب در جراحی های ارولوژی	۹۸/۱۰/۸	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	۹۸/۱۰/۱۵	جلسه ۱۶
امتحان		۹۸/۱۰/۲۸	جلسه ۱۷