

نام درس : دوران نفاس

تعداد واحد :

مقطع : دکترا (دانشجوی پزشکی )

رشته تحصیلی : پزشکی

سال تحصیلی :

روز کلاس : طبق برنامه

محل کلاس : کلاس شماره 2 بیمارستان شهید صدوقی

مدرس : دکتر افسر طباطبائی بافقی

پیش نیاز : سازگاریهای بدن مادر در حاملگی

مقدمه : در طول مدت حاملگی ارگانهای بدن مادر دچار تغییراتی می شود که بعد از زایمان به مدت 6 هفته به حالت

طبیعی برمی گردد تا زن را برای باروری مجدد آماده نماید این دوران نفاس نام دارد .

هدف کلی :

آشنایی دانشجویان با تغییرات بدن مادر بعد از زایمان و مدت زمانی که طول می کشد تا این تغییرات انجام شود .

اهداف ویژه :

دانشجویان در پایان درس باید قادر باشند :

1- تعریف دوران نفاس را بدانند

2- تعریف دستگاه تناسلی را بعد از زایمان بدانند

3- چگونگی تولید شیر و شیردهی را بدانند

4- تعریف عفونت نفاس و عوامل ایجاد کننده آنرا بدانند

5- تعریف خونریزیهای بعد از زایمان – تشخیص و درمان آنرا بدانند

6- عوارض بعد از زایمان مثل افسردگی – مشکلات شیردهی را بدانند

7- از عوارض شیردهی مثل احتقان نسیان – ماستیت اطلاع داشته باشند

8- زردی ناشی از شیردهی را تشخیص دهد

روش تدریس : سخنرانی و بحث و مشارکت فعال دانشجو در کلاس

ابزار کمک آموزشی : وایت بورد - مولتی مدیا

نحوه ارزشیابی : امتحان 60٪ - حضور مرتب در کلاس 20٪ - حضور در گزارش صبحگاهی 20٪

نوع ارزشیابی : سئوالات چهارگزینه ای - امتحان شفاهی

1- منابع : Danforth, s obstetrics and cynecology 9th Edition James R, scott, Ronald s. cibbs

2003 chap :

نام درس : آمنوره

تعداد واحد :

مقطع : دکترا (دانشجوی پزشکی )

رشته تحصیلی : پزشکی

سال تحصیلی :

روز کلاس : طبق برنامه

محل کلاس : کلاس شماره 2 بیمارستان شهید صدوقی

مدرس : دکتر افسر طباطبائی بافقی

پیش نیاز : فیزیولوژی قاعدگی

مقدمه : قاعدگی طبیعی از سن بلوغ تا یائسگی برای سلامت زنان و باروری لازم است . قطع قاعدگی یا نداشتن قاعدگی

باعث عوارض متعدد و ناباروری در زن می شود که تشخیص علت و درمان آن لازم است .

هدف کلی :

آشنا شدن دانشجو با علل آمنوره روش برخورد - تشخیص و درمان آمنوره

اهداف ویژه :

دانشجویان در پایان درس باید قادر باشند :

1- تعریف آمنوره اولیه و ثانویه را بداند

2- علل آمنوره را به ترتیب بداند

3- علل آمنوره هیپوتالاتیک را بداند طرز تشخیص و درمان آنرا بداند

4- علل روش تشخیص و درمان آمنوره هیپونر را بداند

5- علل - روش تشخیص و درمان آمنوره تخمدانی را بداند

6- علل - روش تشخیص و درمان آمنوره با علل رحمی را بداند

7- دانشجو باید ورکپ آمنوره را بداند

8- دانشجو باید روش گرفتن شرح حال یک بیمار آمنوره را بداند

9- دانشجو باید قادر باشد یک بیمار آمنوره را معاینه (عمومی - کلی ) کند

10- دانشجو باید آزمایشات لازم برای شخص آمنوره را را لیست کند

روش تدریس : سخنرانی و بحث و مشارکت فعال دانشجو

ابزار کمک آموزشی : وایت بورد - مولتی مدیا

نحوه ارزشیابی : امتحان کتبی و شفاهی 60٪ - حضور در کلاس 20٪ - حضور در گزارش صبحگاهی 20٪

نوع ارزشیابی : سئوالات چهارگزینه ای - امتحان شفاهی

1- منابع : Danforth, s obstetrics and cynecology 9th Edition James R, scott, Ronald s.cibbs

2003 chap : 34

نام درس : حاملگی نابجا

تعداد واحد :

مقطع : دکترا (دانشجوی پزشکی )

رشته تحصیلی : پزشکی

سال تحصیلی :

روز کلاس : طبق برنامه

محل کلاس : کلاس شماره 2 بیمارستان شهید صدوقی

مدرس : دکتر افسر طباطبائی بافقی

پیش نیاز : حاملگی طبیعی

مقدمه : یکی از علل مرگ و میر مادران خونریزی به علل مختلف می باشد که یکی از آنها حاملگی نابجا است که در

صورت عدم تشخیص باعث مرگ مادر می باشد بنابراین تشخیص بیماری و درمان به موقع لازم است .

هدف کلی :

آشنائی دانشجو با علائم – عوارض و درمان حاملگیهای نابجا

اهداف ویژه :

دانشجویان در پایان ترم باید قادر باشد :

1- تعریف و میزان شیوع حاملگی نابجا را بداند

2- انواع حاملگی نابجا را لیست نماید

3- علائم و طرز تشخیص حاملگی لوله ای را بداند

4- درمان طبی و جراحی حاملگی لوله ای را توضیح دهد

5- حاملگی شکمی را تعریف و روش تشخیص و درمان آن را بداند

6- حاملگی تخمدانی را تعریف و روش تشخیص و درمان آنرا بداند

7- حاملگی سرویکال را تعریف و روش تشخیص آنرا بداند

8- عوامل مساعد کننده حاملگی نابجا را توضیح دهد

9- تعریف حاملگی هتروتوپیک را بداند

روش تدریس : سخنرانی و بحث و مشارکت فعال دانشجو

ابزار کمک آموزشی : وایت برد - مولتی مدیا

نحوه ارزشیابی : امتحان کتبی و شفاهی 60٪ - حضور در کلاس 20٪ - حضور در گزارش صبحگاهی 20٪

نوع ارزشیابی : سئوالات چهارگزینه ای - امتحان شفاهی

منابع : 1- Danforth,s obstetrics and cynecology 9th Edition James R,scott,Ronald s.cibbs

2003 chap :5

II-Williams obstetrics 2005 R.menty scnd Edition

F.covy kennethy – leveno – chap:6

نام درس : فیزیولوژی زایمان

تعداد واحد :

مقطع : دکترا (دانشجوی پزشکی )

رشته تحصیلی : پزشکی

سال تحصیلی :

روز کلاس : طبق برنامه

محل کلاس : کلاس شماره 2 بیمارستان شهید صدوقی

مدرس : دکتر افسر طباطبائی بافقی

پیش نیاز :

مقدمه : هر دانشجو جهت آشنایی با نحوه مراحل زایمانی باید با فیزیولوژی زایمان آشنا باشد و مراحل متعدد یک زایمان

طبیعی را بشناسد

هدف اصلی :

آشنائی با لیبر مراحل آن و چگونگی شروع درد زایمان

اهداف کلی :

دانشجویان در پایان درس باید:

- 1- مشخصات لیبر حقیقی و کاذب را بداند
- 2- با مشخصات درد زایمان آشنا باشد
- 3- مکانیسم شروع انقباضات رحمی را بداند
- 4- مشخصات فاز فعال و نهفته زایمان را بداند
- 5- منحنی فریدمن را تفسیر نماید
- 6- چگونگی علت تشکیل پاتولوژیک و فیزیولوژیک رینگ را بداند
- 7- دانشجو باید فازهای زایمان را تعریف کند
- 8- زمان جدا شدن جفت و علائم آنرا بداند
- 9- انواع جدا شدن جفت را بداند

روش تدریس : سخنرانی و بحث و مشارکت فعال دانشجو

ابزار کمک آموزشی : وایت برد - مولتی مدیا

نحوه ارزشیابی : امتحان کتبی و شفاهی 60٪ - حضور مرتب در کلاس 20٪ - حضور در گزارش صبحگاهی 20٪

نوع ارزشیابی : سئوالات چهارگزینه ای - امتحان شفاهی

منابع : II-Williams obstetrics 2005 R.menty scond Edition

F.covy kennethy – leveno – chap:6