

طرح درس اختلالات مایع آمنیون

دکتر سکینه میرزائی

۱. اطلاعات عمومی:

نام واحد	بیماری های زنان و مامایی
میزان واحد	۴ واحد
مقطع تحصیلی	دکترای عمومی
رشته ی تحصیلی	پزشکی
شیوه تدریس	حضورى
محل تدریس	کلاس درس مرکز آموزشی درمانی نیک نفس
زمان تدریس	1401/8/21
پیش نیاز	درس جنین شناسی و فیزیولوژی بارداری
نام سایر مدرسین	-

۲. مقدمه:

در این درس در مورد فیزیولوژی مایع آمنیون، نقش های مایع آمنیون و اختلالات مایع آمنیون بحث خواهد شد و هر دانشجوی پزشکی باید این درس را آموخته و در کار عملی آینده به کار گیرد.

۳. هدف کلی:

آشنایی دانشجویان پزشکی با فیزیولوژی مایع آمنیون، نقش های مایع آمنیون و اختلالات مایع آمنیون و چگونگی برخورد و اداره اختلالات مایع آمنیون.

۴. اهداف جزئی:

- آشنایی دانشجویان پزشکی با فیزیولوژی مایع آمنیون
- دانستن نقش های مایع آمنیون و مایع آمنیون طبیعی

- توانایی تعریف اختلالات مایع آمنیون
- دانستن علل و عوامل اختلالات مایع آمنیون
- دانستن چگونگی رویکرد به اختلالات مایع آمنیون

۵. روش تدریس:

ابتدا از رفرنس های معرفی شده در کوریکولوم محتوای آموزشی به صورت پاورپوینت تهیه شده و در کلاس درس به صورت سخنرانی ارائه می شود.

۶. لیست فعالیت های آموزشی:

- شرکت در کلاس درس
- مطالعه رفرنس های معرفی شده
- مشارکت در بحث های حین تدریس
- انجام تکالیف محول شده

۷. شیوهی ارزیابی:

ارزیابی دانشجویان از طریق نمره دهی به تکالیف محول شده، امتحانات کلاسی و امتحان پایان بخش که به صورت چهار گزینه ای و حضوری برگزار می شود، انجام می شود.

۸. موارد مورد ارزیابی:

- بخش اول: فعالیت های کلاسی شامل بر:
 - مطالعه ی رفرنس های معرفی شده
 - ارائه پاسخ تکالیف محول شده در کلاس درس
 - مشارکت در گفتگوهای کلاسی

○ بخش دوم: آزمون پایان ترم با سوالات چهار گزینه ای

۹. نحوه ارتباط با مدرس: دانشجویان می توانند در کلاس درس و یا در صورت حضور در بخش آموزشی در ساعات

راند آموزشی، درمانگاه و یا اتاق عمل با مدرس در ارتباط باشند.

طرح درس پرزانتاسیون و پوزیشن و انگاژمان

دکتر سکینه میرزائی

۱۰. اطلاعات عمومی:

نام واحد	بیماری های زنان و مامایی
میزان واحد	۴ واحد
مقطع تحصیلی	دکترای عمومی
رشته‌ی تحصیلی	پزشکی
شیوه تدریس	حضور
محل تدریس	کلاس درس مرکز آموزشی درمانی نیک نفس
زمان تدریس	1401/7/۱۱
پیش‌نیاز	درس مراقبت های دوران بارداری و درس آناتومی دستگاه تناسلی مونث
نام سایر مدرسین	-

۱۱. مقدمه:

درس پرزانتاسیون و پوزیشن و انگاژمان از مباحث پایه ای برای آموختن زایمان و مکانیسم زایمان است و هر دانشجوی پزشکی باید این درس را آموخته و در کار عملی آینده به کار گیرد. در این درس تعاریف مربوط به این مباحث و چگونگی تشخیص پرزانتاسیون و پوزیشن و انگاژمان برای دانشجویان آموزش داده خواهد شد و با مثال های عملی در این مورد بحث خواهد شد.

۱۲. هدف کلی:

آشنایی دانشجویان پزشکی با مفاهیم پرزانتاسیون، پوزیشن و انگاژمان و تعاریف آنها و توانایی تشخیص قبل و حین زایمان داره و بکارگیری این مفاهیم در روند زایمان طبیعی و رویکرد به مراحل مختلف زایمان.

۱۳. اهداف جزئی:

- آشنایی دانشجویان پزشکی با مفاهیم پرزانتاسیون، پوزیشن و انگاژمان
- دانستن تعریف پرزانتاسیون، پوزیشن و انگاژمان
- توانایی تشخیص پرزانتاسیون، پوزیشن و انگاژمان جنین قبل و حین زایمان
- توانایی بکارگیری مفاهیم فوق در رویکرد به بارداری و زایمان

۱۴. روش تدریس:

ابتدا از رفرنس های معرفی شده در کوریکولوم محتوای آموزشی به صورت پاورپوینت تهیه شده و در کلاس درس به صورت سخنرانی ارائه می شود.

۱۵. لیست فعالیت های آموزشی:

- شرکت در کلاس درس
- مطالعه رفرنس های معرفی شده
- مشارکت در بحث های حین تدریس
- انجام تکالیف محول شده

۱۶. شیوهی ارزیابی:

ارزیابی دانشجویان از طریق نمره دهی به تکالیف محول شده، امتحانات کلاسی و امتحان پایان بخش که به صورت چهار گزینه ای و حضوری برگزار می شود، انجام می شود.

۱۷. موارد مورد ارزیابی:

- بخش اول: فعالیت های کلاسی شامل بر:
 - مطالعه ی رفرنس های معرفی شده
 - ارائه پاسخ تکالیف محول شده در کلاس درس

• مشارکت در گفتگوهای کلاسی

○ بخش دوم: آزمون پایان ترم با سوالات چهار گزینه ای

۱۸. نحوه ارتباط با مدرس: دانشجویان می توانند در کلاس درس و یا در صورت حضور در بخش آموزشی در

ساعات راند آموزشی، درمانگاه و یا اتاق عمل با مدرس در ارتباط باشند.

طرح درس وضع حمل و زایمان طبیعی

دکتر سکینه میرزائی

۱۹. اطلاعات عمومی:

نام واحد	بیماری های زنان و مامایی
میزان واحد	۴ واحد
مقطع تحصیلی	دکترای عمومی
رشته‌ی تحصیلی	پزشکی
شیوه تدریس	مجازی
محل تدریس	سامانه‌ی نوید
زمان تدریس	1401/9/5
پیش‌نیاز	درس مراقبت های دوران بارداری و درس پرزانتاسیون، پزیشن و انگاژمان
نام سایر مدرسین	-

۲۰. مقدمه:

درس وضع حمل و زایمان طبیعی از مباحث پایه ای رشته زنان و زایمان است و هر دانشجوی پزشکی باید این درس را آموخته و در کار عملی آینده به کار گیرد. در این درس در مورد فیزیولوژی زایمان و روند زایمان طبیعی برای دانشجویان بحث خواهد شد و زایمان به صورت تئوریک آموزش داده خواهد شد.

۲۱. هدف کلی:

آشنایی دانشجویان پزشکی با فیزیولوژی زایمان، مراحل وضع حمل و توانایی اداره زایمان طبیعی و رویکرد به مراحل مختلف زایمان و چگونگی اداره مرحله پس از زایمان

۲۲. اهداف جزئی:

- آشنایی دانشجویان پزشکی با فیزیولوژی زایمان طبیعی

- دانستن مراحل مختلف زایمان طبیعی
- دانستن مکانیسم های زایمان طبیعی
- دانستن چگونگی رویکرد به مراحل مختلف زایمان
- آشنایی دانشجویان پزشکی با چگونگی ترمیم اپیزیوتومی و پارگی های زایمانی
- آشنایی دانشجویان پزشکی با چگونگی برخورد با مرحله پس از زایمان

۲۳. روش تدریس:

ابتدا محتوا توسط نرم افزار Faststone Capture تهیه شده و سپس در سامانه نوید بارگزاری می شود.

۲۴. لیست فعالیت های آموزشی:

- مطالعه محتوای بارگزاری شده در سامانه ی نوید
- انجام تکلیف بارگزاری شده در سامانه ی نوید
- مشارکت در گفتگو در سامانه ی نوید

۲۵. شیوه ی ارزیابی:

ارزیابی دانشجویان از طریق نمره دهی به تکالیف گذاشته شده در سامانه نوید و امتحان پایان بخش که به صورت چهار گزینه ای و مجازی برگزار می شود، انجام می شود.

۲۶. موارد مورد ارزیابی:

- بخش اول: فعالیت های کلاسی شامل بر:
 - مطالعه ی منابع در سامانه ی نوید
 - پاسخ تکالیف در سامانه ی نوید
 - مشارکت در گفتگوی سامانه ی نوید

○ بخش دوم: آزمون پایان ترم با سوالات چهار گزینه ای الکترون

۲۷. نحوه ارتباط با مدرس: دانشجویان می توانند از طریق ابزار پیام در سامانه ی نوید با مدرس در ارتباط باشند.

پیامها صرفا در روزهای جمعه مطالعه و پاسخ داده خواهند شد.

طرح درس وضع حمل و زایمان طبیعی

دکتر سکینه میرزائی

۲۸. اطلاعات عمومی:

نام واحد	بیماری های زنان و مامایی
میزان واحد	۴ واحد
مقطع تحصیلی	دکترای عمومی
رشته ی تحصیلی	پزشکی
شیوه تدریس	حضورى
محل تدریس	کلاس درس مرکز آموزشی درمانی نیک نفس
زمان تدریس	1401/8/۴
پیش نیاز	درس مراقبت های دوران بارداری و درس پرزانتاسیون، پزیشن و انگاژمان
نام سایر مدرسین	-

۲۹. مقدمه:

درس وضع حمل و زایمان طبیعی از مباحث پایه ای رشته زنان و زایمان است و هر دانشجوی پزشکی باید این درس را آموخته و در کار عملی آینده به کار گیرد. در این درس در مورد فیزیولوژی زایمان و روند زایمان طبیعی برای دانشجویان بحث خواهد شد و زایمان به صورت تئوریک آموزش داده خواهد شد.

۳۰. هدف کلی:

آشنایی دانشجویان پزشکی با فیزیولوژی زایمان، مراحل وضع حمل و توانایی اداره زایمان طبیعی و رویکرد به مراحل مختلف زایمان و چگونگی اداره مرحله پس از زایمان

۳۱. اهداف جزئی:

- آشنایی دانشجویان پزشکی با فیزیولوژی زایمان طبیعی

- دانستن مراحل مختلف زایمان طبیعی
- دانستن مکانیسم های زایمان طبیعی
- دانستن چگونگی رویکرد به مراحل مختلف زایمان
- آشنایی دانشجویان پزشکی با چگونگی ترمیم اپیزیوتومی و پارگی های زایمانی
- آشنایی دانشجویان پزشکی با چگونگی برخورد با مرحله پس از زایمان

۳۲. روش تدریس:

ابتدا از رفرنس های معرفی شده در کوریکولوم محتوای آموزشی به صورت پاورپوینت تهیه شده و در کلاس درس به صورت سخنرانی ارائه می شود.

۳۳. لیست فعالیت های آموزشی:

- شرکت در کلاس درس
- مطالعه رفرنس های معرفی شده
- مشارکت در بحث های حین تدریس
- انجام تکالیف محول شده

۳۴. شیوهی ارزیابی:

ارزیابی دانشجویان از طریق نمره دهی به تکالیف محول شده، امتحانات کلاسی و امتحان پایان بخش که به صورت چهار گزینه ای و حضوری برگزار می شود، انجام می شود.

۳۵. موارد مورد ارزیابی:

- بخش اول: فعالیت های کلاسی شامل بر:
- مطالعه ی رفرنس های معرفی شده

- ارائه پاسخ تکالیف محول شده در کلاس درس

- مشارکت در گفتگوهای کلاسی

- بخش دوم: آزمون پایان ترم با سوالات چهار گزینه ای

۳۶. نحوه ارتباط با مدرس: دانشجویان می‌توانند در کلاس درس و یا در صورت حضور در بخش آموزشی در

ساعات راند آموزشی، درمانگاه و یا اتاق عمل با مدرس در ارتباط باشند.