

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز
معاونت آموزشی (مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی)
دانشکده پرستاری و مامایی
دفتر توسعه آموزش علوم پزشکی دانشکده پرستاری

نام درس: بارداری زایمان ۱ شماره درس: ۲۷ تعداد و نوع واحد: ۲ واحد نظری
پیشنیاز: - کلیه دروس پایه رشته تحصیلی: مامایی مقطع تحصیلی دانشجویان: کارشناسی
نیمسال تحصیلی: اول مدت زمان ارائه درس: ۲ ساعت محل برگزاری: مجازی در دانشکده پرستاری و مامایی
روز تشکیل کلاس: نام مدرس: مهناز شهنازی

هدف کلی درس: شناخت کامل فیزیولوژی حاملگی، تشخیص حاملگی، شکایات شایع ناشی از بارداریو راههای پیشگیری از آنها

جلسه اول - مدرس :									
اهداف جزئی و رفتاری:									
شماره جلسه	رتب. جلسه	اهداف میانی (رئوس مطالب)	اهداف ویژه (بر اساس سه حیطة اهداف آموزشی: شناختی، عاطفی، روان حرکتی)	طبقه هر حیطة	روش یاددهی* یادگیری	مواد و وسایل آموزشی	زمان جلسه (دقیقه)	تکالیف دانشجوی	نحوه** ارزشیابی
۱		آشنایی با علم مامایی و تاثیر آن بر شاخصهای مهم بهداشتی	با علم مامایی آشنا شود آشنایی با دوران پری ناتال، میزان تولد، تولد، میزان باروری		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	

* روش یاددهی - یادگیری می‌تواند شامل: سخنرانی، مباحثه‌ای - گروهی کوچک، نمایشی - حل مسئله - پرسش و پاسخ - گردش علمی، آزمایشی ۲

** آزمون‌ها بر اساس اهداف می‌توانند به صورت آزمون ورودی (آگاهی از سطح آمادگی دانشجویان) مرحله‌ای یا تکوینی (در فرایند تدریس با هدف شناسایی قوت و ضعف دانشجویان) و آزمون پایانی یا تراکمی (پایان یک دوره یا مقطع آموزشی با هدف قضاوت در مورد تسلط دانشجویان) برگزار گردد. ۲

شماره جلسه	تاریخ جلسه	اهداف میانی (رئوس مطالب)	اهداف ویژه (بر اساس سه حیطه اهداف آموزشی : شناختی، عاطفی، روان حرکتی)	طبقه هر حیطه	روش یاددهی * یادگیری	مواد و وسایل آموزشی	زمان جلسه (دقیقه)	تکالیف دانشجوی	نحوه ** ارزشیابی
			آشنایی با مرده زایی و مرگ نوزاد، میزان مرده زایی، میزان مرگ و میر پری ناتال و میزان مرگ و میر شیرخوار، وزن کم، وزن فوق العاده کم در هنگام تولد و مرگ مستقیم و غیر مستقیم مادری			استفاده از نرم افزار Adobe Connect			
۲		آشنایی با فیزیولوژی دستگاه تناسلی - سیکل اندومتر	آشنایی با فیزیولوژی دستگاه تناسلی آشنایی با وقایع اندومتر در مراحل مختلف یک سیکل قاعدگی		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	
۳		آشنایی با آناتومی دستگاه تناسلی	آشنایی با آناتومی دستگاه تولید مثل خارجی و داخلی زنان آشنایی با آناتومی لگن استخوانی و مفاصل لگن آشنایی با اقطار لگن و انواع لگن		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	
۴		آشنایی با لانه گزینی، رویان سازی و تشکیل جفت	آشنایی با لقاح تخمک و تقسیم زیگوت آشنایی با شکل گیری جفت آشنایی با گردش خون جنینی و مادری در جفت بالغ		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	

جلسه اول - مدرس :

اهداف جزئی و رفتاری:

شماره جلسه	تاریخ جلسه	اهداف میانی (رئوس مطالب)	اهداف ویژه (بر اساس سه حیطة اهداف آموزشی : شناختی، عاطفی، روان حرکتی)	طبقه هر حیطة	روش یاددهی * یادگیری	مواد و وسایل آموزشی	زمان جلسه (دقیقه)	تکالیف دانشجوی	نحوه **ارزشیابی
۵		آشنایی با عملکرد جفت و هورمونهای جفتی - فیزیولوژی	آشنایی با ساختار و آناتومی و عملکرد آمیون و بند ناف و ساختمان های مربوط به آن آشنایی با هورمونهای جفتی و عملکردهای متابولیک آن		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	
۶		مراحل تکامل جنین	آشنایی با فیزیولوژی جنین آشنایی با تکامل جنین		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	
۷		فیزیولوژی و سازگاری مادر با بارداری	آشنایی با تغییرات سیستم تناسلی و پوست در بارداری		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	
۸		فیزیولوژی و سازگاری مادر با بارداری	آشنایی با تغییرات ایجاد شده در دستگاه قلبی عروقی و دستگاه تنفس در دوران بارداری		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	
۹		فیزیولوژی و سازگاری مادر با بارداری	آشنایی با تغییرات ایجاد شده در دستگاه ادراری در دوران بارداری		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	

جلسه اول - مدرس :

اهداف جزئی و رفتاری:

شماره جلسه	تاریخ جلسه	اهداف میانی (رئوس مطالب)	اهداف ویژه (بر اساس سه حیطه اهداف آموزشی: شناختی، عاطفی، روان حرکتی)	طبقه هر حیطه	روش یاددهی* یادگیری	مواد و وسایل آموزشی	زمان جلسه (دقیقه)	تکالیف دانشجوی	نحوه** ارزشیابی
۱۰		فیزیولوژی و سازگاری مادر با بارداری	آشنایی با تغییرات ایجاد شده در دستگاه گوارش در دوران بارداری		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	
۱۱		فیزیولوژی و سازگاری مادر با بارداری	آشنایی با تغییرات فیزیولوژی هماتولوژیک و متابولیکی در بارداری		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	
۱۲		آشنایی با روشهای تشخیصی بارداری، شکایات شایع بارداری و مراقبتهای لازم از مادر باردار	آشنایی با روشهای تشخیصی بارداری آشنایی با اهمیت مراقبت دوران باردار آشنایی با روش مراقبت از مادران باردار		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	
۱۳		آشنایی با روشهای تشخیصی بارداری، شکایات شایع بارداری و مراقبتهای لازم از مادر باردار	آشنایی با توصیه های تغذیه ای به مادر باردار با توصیه های بهداشتی به مادر باردار آشنا گردد.		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	
۱۴		آشنایی با روشهای تشخیصی بارداری، شکایات شایع بارداری و مراقبتهای لازم از مادر باردار	با شکایات شایع دوران بارداری آشنا گردد آشنایی با اقدام مناسب برای رفع شکایات شایع در دوران بارداری با روشهای افتراق شکایات شایع بارداری از موارد غیر طبیعی آشنا شود		مجازی	ابزار کمک آموزشی (ارائه پاورپوینت)، و استفاده از نرم افزار Adobe Connect	۲	پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین و ارائه پروژه	

جلسه اول – مدرس :

اهداف جزئی و رفتاری:

شماره جلسه	رتبه جلسه	اهداف میانی (رئوس مطالب)	اهداف ویژه (بر اساس سه حیطه اهداف آموزشی: شناختی، عاطفی، روان حرکتی)	طبقه هر حیطه	روش یاددهی* یادگیری	مواد و وسایل آموزشی	زمان جلسه (دقیقه)	تکالیف دانشجو	نحوه** ارزشیابی
			با انجام اقدامات مناسب را آشنا گردد						

تعداد جلسات:

نحوه ارائه درس و روش تدریس: سخنرانی با ارائه پاورپوینت

روند ارائه درس: پیگیری نحوه آموزش با پرسش و پاسخ در جلسه آنلاین

تکالیف (وظایف) دانشجو: پرسش و پاسخ در جلسات آنلاین

نحوه ارزشیابی: ۸ نمره تکالیف، پروژهها و آزمونهای تکوینی و ۱۲ نمره آزمون پایان ترم به صورت ۲۵ سوال تستی

وسایل کمک آموزشی و رسانه های آموزشی: پاورپوینت و نرم افزار **Adobe Connect**

زمان و مکان ارائه درس:

مقررات درس و انتظارات از دانشجویان: حضور در جلسات آنلاین، و شرکت در فعالیتهای کلاسی

منابع: فیزیولوژی گایتون و جلد یک کتاب بارداری زایمان ویلیامز