



بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان

دانشکده بهداشت

فرم طراحی برنامه درسی

الف_ مشخصات مدرس

نام و نام خانوادگی:	محمد کاظم زاده
مدرک تحصیلی:	دکترا

دانشکده بهداشت

مرتبه دانشگاهی: پزشکی

گروه آموزشی:	
سابقه تدریس:	۱۹ سال

ب_ مشخصات درس

عنوان درس:	بیماری های شایع کودکان و طرق پیشگیری از آن
نظری:	* عملی: کارآموزی:
دروس پیش نیاز:	
سال تحصیلی:	۱۳۹۸-۹۹
نیمسال:	اول

ج- مشخصات فراغیران:

رشته تحصیلی:	بهداشت عمومی
- توزیع جنسی:	مرد * زن *

د- هدف کلی درس:

شناسخت بیماریهای شایع کودکان و نقش باورها و سنت ها در ایجاد و تشیدی بیماری، توانایی در انجام معایینات ساده و تعلیم احرای این معایینات، آشنایی و مهارت در مراقبت از کودکان بیمار و قدرت تعلیم مهارت ها به رده های پائینتر، توانایی تشخیص ضرورت های ارجاع کودکان بیمار، توانایی ارائه توصیه های بهداشتی به خانواده کودک بیمار، توانایی شرکت در ارائه خدمات به کودکان بیمار

۵- امتیاز بندی به منظور ارزیابی پیشرفت دانشجو در درس

ردیف	فعالیتهای دانشجو	تعداد امتیاز	درصد از کل امتیاز
۱	حضور فعال در کلاس	۱۰	۱۰
۲	سوالات کلاسی	۱۰	۱۰
۳	امتحان میان ترم	۲۰	۲۰
۴	پرژوهه درسی	۵	۵
۵	کنفرانس - ترجمه	۵	۵
۶	فعالیت عملی و گزارش کار	۵	۵
۷	(سایر)	۵	۵
۸	امتحان پایان نیمسال	۴۰	۴۰
جمع کل			%۱۰۰

و- شیوه تجزیه و تحلیل نتایج ارزشیابی بمنظور افزایش راندمان:

گرفتن فیدبک آموزشی جلسات قبل- برگزاری آزمون های کوتاه - جمعبندی نتایج حاصل

ز - برنامه زمان بندی درس : (برای بخش نظری و عملی هر یک در برگه جدا ثبت شود)

جلسه	تاریخ	عنوان مبحث	اهداف کلی جلسه
۱		ناهنجریهای مادرزادی شایع – بیماری های ژنتیکی	بررسی بیماریهای شایع مرتبط مثل هیدروسفالی - میکروسفالی - اسپینوبیفیدا - کلاب فوت - کلفت لیپ - شکاف کام و ..
۲		بیماری های مغز و اعصاب - تشنج - اوئیسم	شناخت بیماری های CNS علایم آنها و انواع تشنج و صرع
۳		بیماری های نوزادان - سپتی سمی - زردی - هایپرترمی و هایپوترمی	شناخت انواع هایپربیلی رویینمی ها - زردی شیر مادر - زردی نوزادی و نشانه های سپتی سمی
۴		شایعترین علل مورتالیتی نوزادان - کودکان زیر ۵ سال و اوضاع کشور - منطقه و جهان	شناخت علل مرگ و میر و میزان اهمیت آن در رتبه بندی کشورها از نظر میزان سلامت و مراقبت های بهداشتی - مقایسه قبل و بعد
۵		رشد و نمو - جداول تکاملی و مسایل مرتبط با آن	شناخت مشکلات مرتبط با رشد و نمو و چگونگی ارجاع و مراقبت
۶		دستگاه تنفس - بیماری ها - آناتومی و فیزیولوژی و عفونت های فوقانی و تحتانی خون و مشکلات خونی	شناخت شایعترین ناهنجاری ها و بیماری های تنفسی کودکان و نوزادان
۷		دستگاه ادراری تناسلی - بیماری های کلیوی شایع - رفلaks دستگاه گوارش و بیماری های شایع در کودکان	شناخت بیماری های شایع در نوزادان و کودکان و عفونت های دستگاه ادراری
۸		بیماری های بشوری تبدیل سرخک - سرخجه - بیماری پنجم و ششم - هرپس سیمپلکس	شناخت انواع ضایعات پوستی - پاپول - ماکول - وزیکول - پوستچول و ضایعات مرتبط با بیماری
۹		بیماری های غددی شایع دیابت قندی - تیرویید و اختلالات آن	شناخت انواع دیابت - روش های پیشگیری و بیماری های تیرویید و هایپوتیروییدی نوزادی - روش های غربالگری و علایم و نشانه های بیماری های تیرویید
۱۰		بیماری های قلب و عروق - معرفی آناتومی و فیزیولوژی دستگاه گردش خون	شناخت ناهنجاری های مادرزادی قلب - تترالوژی فالو - اختلالات دریچه ای علایم و نشانه ها