

بسمه تعالی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان بهران

معاونت آموزشی دانشگاه

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

طرح دوره تئوری / عملی فیزیولوژی خون

همکار محترم گروه فیزیولوژی

از آنجایی که فرآیند یاددهی - یادگیری پروسه ای است که رسیدن به اهداف آن بدون برنامه ریزی امکان پذیر نیست، لذا تدوین طرح درس در آغاز فرآیند آموزش (به عنوان نقشه و راهنمای تدریس برای مدرسین و دانشجویان)، ضروری بوده و به عنوان یکی از ابزارهای اصلی فعالیت آموزشی مدرسین مطرح می باشد. لذا خواهشمند است مدرسین محترم در تکمیل طرح درس نهایت دقت را مبذول فرمایند.

مشخصات درس و مدرس (تکمیل همه ی موارد این بند ضروری می باشد)

- عنوان درس : فیزیولوژی خون
- نام و نام خانوادگی مدرس: دکتر پریسا حبیبی
- نام و نام خانوادگی مسئول درس: دکتر پریسا حبیبی
- نام و نام خانوادگی مدیر گروه: دکتر سیامک شهیدی
- نوع و میزان واحد به تفکیک: ■ نظری 0/4 واحد، ■ عملی 0/1 واحد
- رشته و مقطع تحصیلی دانشجو: پزشکی عمومی - دکترای حرفه ای
- مکان آموزش : کلاس های دانشکده پزشکی

جلسه	مدرس	محل آموزش	سرفصل (عنوان)	روش تدریس ¹	روش ارزشیابی ²
1	دکتر پریسا حبیبی	کلاس 1 پزشکی	فیزیولوژی گلبولهای قرمز، انواع آنمی و پلی سیتمی را توضیح دهد	سخنرانی، فیلم آموزشی، پاورپوینت و ویدئو پروژکتور و وایت برد و پرسش و پاسخ	کوئیز پرسش و پاسخ، آزمون شفاهی
2	دکتر پریسا حبیبی	کلاس 1 پزشکی	فیزیولوژی گلبول های سفید را توضیح دهد. گروههای خونی، در سیستم RH و ABO را توضیح دهد	سخنرانی، فیلم آموزشی، پاورپوینت و ویدئو پروژکتور و وایت برد و پرسش و پاسخ	کوئیز پرسش و پاسخ، آزمون شفاهی
3	دکتر پریسا حبیبی	کلاس 1 پزشکی	پلاکتها و انعقاد خون	سخنرانی، فیلم آموزشی، پاورپوینت و ویدئو پروژکتور و وایت برد و پرسش و پاسخ	کوئیز پرسش و پاسخ، آزمون شفاهی
4	دکتر پریسا حبیبی	آزمایشگاه فیزیولوژی	آزمایش تشخیص افتراقی گلبولهای سفید یا فرمول لکوسیت	سخنرانی به همراه استفاده از کامپیوتر و پاورپوینت و ویدئو پروژکتور و وایت برد و انجام آزمایش	کوئیز کتبی، گزارش کار

شیوه نمره دهی

¹ روش تدریس متناسب با هدف آموزشی مانند سخنرانی، بحث گروهی، ایفای نقش، PBL و... انتخاب شود
² در هر جلسه در صورت وجود ارزشیابی، نحوه انجام آن مشخص شود. مثل پرسش و پاسخ، کوئیز (MCQ یا تشریحی) و...

نوع ارزشیابی	ابزار ارزشیابی ³	میزان امتیاز از کل
کوئیز	آزمون کتبی	5 نمره
ارائه پروژه	ارائه سمینار و پرسش و پاسخ شفاهی	5 نمره
امتحان میان ترم	آزمون کتبی (الکترونیک)	30 نمره
امتحان پایان ترم	آزمون کتبی (الکترونیک)	60 نمره
سایر موارد	-	
مجموع		100 نمره

منابع:

چاپ جدید فیزیولوژی پزشکی گایتون - 2021

فیزیولوژی پزشکی گانونگ آخرین ویرایش 2021

فیزیولوژی برن و لوی آخرین ویرایش 2021

³ ابزار ارزشیابی می تواند مواردی مانند آزمون تشریحی، سوالات کوتاه پاسخ، سوالات کامل کردنی، MCQs، پروژه، آسکی و... باشد.