

دانشکده پزشکی - گروه ژنتیک پزشکی

تعداد واحد : ۲ واحد	نام درس : ژنتیک پزشکی
مدت زمان ارائه درس : ۲ ساعت	مقطع : علوم پایه
روش آموزش: سخنرانی - پرسش و پاسخ - حضوری	مدرس: خانم دکتر مونا انتظام
عنوان درس: بی‌ماری های ژنتیکی چند عاملی	
<p style="text-align: right;">دانشجو باید بتواند:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ صفات چند عاملی را توضیح دهد. ▪ اصول ژنتیکی بیماری های چند عاملی را شرح دهد. ▪ نحوه تطابق صفات چند عاملی با الگوی توزیع نرمال در جامعه را توضیح دهد. ▪ اهمیت مطالعات خانوادگی در تعیین نقش متقابل محیط و وراثت را شرح دهد. ▪ اهمیت ژنتیکی مطالعه دوقلویی در تعیین نقش متقابل محیط و وراثت را شرح دهد. ▪ نحوه تعیین میزان توارث پذیری یک صفت را شرح دهد. ▪ برخی از صفات که نحوه توارث آنها به صورت صفات چند عاملی است را شرح دهد. ▪ انواع مطالعات ژنتیکی جهت یافتن ژن های دخیل در بیماری های چند عاملی را شرح دهد. 	
❖ نحوه ارزشیابی <ul style="list-style-type: none"> ▪ کوئیز از جلسات تدریس شده ▪ امتحان کتبی میان ترم و پایان ترم بصورت چند گزینه‌ای و تشریحی 	شیوه اجرا: اسلاید پروژکتور ، Power Point و کامپیوتر
	❖ بخش اول درس: ۵ دقیقه ❖ پرسش و پاسخ و استراحت: ۲۰ دقیقه ❖ بخش دوم درس: ۵ دقیقه

