

طرح دوره نظری و عملی یا course plan

سال تحصیلی: ۱۴۰۳-۱۴۰۴	نیمسال: اول <input type="checkbox"/> دوم <input checked="" type="checkbox"/> تابستان	تعداد دانشجو: کد: ۲
رشته: دندانپزشکی	تعداد واحد: ۱	نام نماینده و شماره همراه: -
گروه آموزشی: فیزیولوژی	نام درس: فیزیولوژی ۱-الف	آدرس دفتر: گروه فیزیولوژی ۲
نام مسؤول درس (واحد): دکتر رجائی	شماره درس: ۱۲۹۴۱۷	ساعت و روزهای تماس: سه شنبه ها ۱۰-۱۲
روز و ساعت برگزاری: دوشنبه ها ۱۱-۱۲	محل برگزاری: کلاس	تلفن: ۳۷۹۲۹۱۸۱
ساعت و نوع درس: نظری <input type="checkbox"/> عملی <input checked="" type="checkbox"/>	دروس پیش نیاز:	E-mail: rajaeiz@med.mui.ac.ir

هدف کلی درس: آشنایی با آشنایی با فیزیولوژی سلول و گوارش

اهداف اختصاصی:

آشنایی با ساختار سلول و نحوه انتقال مواد از غشای سلول

آشنایی با پتانسیل استراحت غشا و پتانسیل های عمل

آشنایی با مکانیسم انقباض عضله اسکلتی، انتقال عصبی عضلانی و زوج تحریک انقباض

آشنایی با انواع انقباض عضله اسکلتی، متابع انرژی و مکانیک انقباض عضله

آشنایی با انواع عضله صاف، تحریک و مکانیسم انقباض عضله صاف

آشنایی با اصول کلی عملکرد گوارشی: کنترل عصبی و هورمونی دستگاه گوارش، انواع حرکات و جریان خون گوارشی

آشنایی با حرکات بخشی مختلف دستگاه گوارش: جویدن، بلع، فعالیت حرکتی مری، معده روده باریک و کولون

آشنایی با اعمال ترشحی دستگاه گوارش: ترشح بزاق، ترشح معده، ترشح پانکراس، ترشح صفرا از کبد، ترشحات روده باریک و بزرگ

آشنایی با مکانیسم های هضم و جذب کربوهیدراتها، پروتئینها و چربیها و نیز جذب آب و یون ها در دستگاه گوارش

منابع اصلی درس (عنوان کتاب یا درسنامه، نام نویسنده، سال و محل انتشار، نام ناشر، شماره فصول یا صفحات مورد نظر در این درس - در صورتی که مطالعه همه کتاب یا همه مجلدات آن به عنوان منبع ضروری نباشد)

فیزیولوژی پزشکی گایتون

منابع فرعی درس (کتاب، مجله، سامانه و...):

فیزیولوژی برن - لوی

اسلایدها و مطالب کلاسی

نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی

الف) تکوینی (ارزشیابی حین دوره شامل کوئیز، تکالیف، امتحان میان ترم و...): امتحان میان ترم شامل مبحث سلول و 12 نمره از کل می باشد.

ب) تراکمی (ارزشیابی پایان دوره): امتحان پایان ترم شامل مبحث گوارش و 8 نمره از کل می باشد.

وظایف دانشجو:

مطالعه مباحث تدریس شده و حضور فعال در کلاس درس

رعایت نظم و قوانین کلاس

سیاست مسؤول دوره در مورد نظم و انضباط و اجرای قوانین آموزشی در طول دوره:

حضور بموقع در کلاس درس

تاریخ امتحان میان ترم:

سایر تذکرهای مهم برای دانشجویان:

تاریخ امتحان پایان ترم: طبق تقویم آموزشی

منبع این سرفصل			نظری یا عملی	مدرس	عنوان	ساعت	تاریخ	نمره
صفحات	فصل	اسم منبع						
	۴	فیزیولوژی پزشکی گایتون	نظری	دکتر رجائی	فیزیولوژی سلول: انتقال مواد از غشای سلول	۱۱-۱۲	۱۱/۱۵ 11/22	۱
	۵	فیزیولوژی پزشکی گایتون	نظری	دکتر رجائی	پتانسیل استراحت غشا و پتانسیل عمل	۱۱-۱۲	۱۱/۲۹ 12/6	۲
	۷۶	فیزیولوژی پزشکی گایتون	نظری	دکتر رجائی	انقباض عضله اسکلتی، انتقال عصبی عضلانی و زوج تحریک انقباض	۱۱-۱۲	۱۲/۱۳ 12/20	۳
		فیزیولوژی برن - لوی	نظری	دکتر رجائی	انواع انقباض عضله اسکلتی، متابع انرژی، مکانیک انقباض عضله	۱۱-۱۲	/1/27 1404/1/18	۴
	۸	فیزیولوژی پزشکی گایتون	نظری	دکتر رجائی	تحریک و انقباض عضله صاف	۱۱-۱۲	1/25	۵
					امتحان میان ترم			
	۶۳	فیزیولوژی پزشکی گایتون	نظری	دکتر ایزدی	فیزیولوژی گوارش: اصول کلی عملکرد گوارشی - حرکت، کنترل عصبی و جریان خون	۱۱-۱۲	2/1	۶
	۶۴	فیزیولوژی پزشکی گایتون	نظری	دکتر ایزدی	انتقال و مخلوط سازی غذا در دستگاه گوارش	۱۱-۱۲	2/8 2/15	۷
	۶۵	فیزیولوژی پزشکی گایتون	نظری	دکتر ایزدی	اعمال ترشحی دستگاه گوارش	۱۱-۱۲	۲/۲۲ 2/29	۸
	۶۶	فیزیولوژی پزشکی گایتون	نظری	دکتر ایزدی	هضم و جذب در دستگاه گوارش	۱۱-۱۲	3/5 جبرانی	۹