

بسمه تعالی

برنامه درس تئوری بلوک اعصاب نیمسال اول ۱۴۰۲-۱۴۰۱

مسئول بلوک: دکتر محمد تقی جغتایی

مدیر سین: - دکتر محمد تقی جغتایی - دکتر ناهید ابوطالب - دکتر آرزو نیاوندی

یکشنبه ها: ۱۰-۸ و ۱۲-۱۰ سه شنبه ها: ۱۰-۸

جلسه	تاریخ	ساعت	عنوان	استاد
اول	۱۴۰۱/۶/۲۷ یکشنبه	۸-۱۰	ساختار بافتی دستگاه عصبی	دکتر محمد تقی جغتایی
دوم	۱۴۰۱/۶/۲۷ یکشنبه	۱۰-۱۲	رشد دستگاه عصبی و تغییرات دستگاه عصبی بعد از تولد	دکتر محمد تقی جغتایی
سوم	۱۴۰۱/۶/۲۹ سه شنبه	۸-۱۰	تکوین و تکامل دستگاه عصبی	دکتر محمد تقی جغتایی
چهارم	۱۴۰۱/۷/۱۰ یکشنبه	۸-۱۰	نخاع (ساختمان داخلی و خارجی) و پرده های پوششی	دکتر محمد تقی جغتایی
پنجم	۱۴۰۱/۷/۱۰ یکشنبه	۱۰-۱۲	مسیرهای عصبی در نخاع	دکتر محمد تقی جغتایی
ششم	۱۴۰۱/۷/۱۲ سه شنبه	۸-۱۰	اعصاب نخاعی، شبکه های عصبی	دکتر محمد تقی جغتایی
هفتم	۱۴۰۱/۷/۱۷ یکشنبه	۸-۱۰	ساقه مغزی (شکل ظاهری)	دکتر محمد تقی جغتایی
هشتم	۱۴۰۱/۷/۱۷ یکشنبه	۱۰-۱۲	ساقه مغزی (ساختمان داخلی)	دکتر محمد تقی جغتایی
نهم	۱۴۰۱/۷/۱۹ سه شنبه	۸-۱۰	مغز میانی	دکتر محمد تقی جغتایی
دهم	۱۴۰۱/۷/۲۴ یکشنبه	۸-۱۰	اعصاب کرانیال	دکتر محمد تقی جغتایی
یازدهم	۱۴۰۱/۷/۲۴ یکشنبه	۱۰-۱۲	ساختار آناتومی مخچه	دکتر محمد تقی جغتایی
دوازدهم	۱۴۰۱/۷/۲۶ سه شنبه	۸-۱۰	دیانسفال و بطن سوم	دکتر محمد تقی جغتایی
سیزدهم	۱۴۰۱/۸/۱ یکشنبه	۸-۱۰	کورتکس	دکتر محمد تقی جغتایی
چهاردهم	۱۴۰۱/۸/۱ یکشنبه	۱۰-۱۲	رابط ها- بطن های مغزی ، lateralize cetin ، ساختمانی داخلی	دکتر محمد تقی جغتایی
پانزدهم	۱۴۰۱/۸/۳ سه شنبه	۸-۱۰	سیستم لیمبیک و رتیکولارفرمیشن	دکتر محمد تقی جغتایی
شانزدهم	۱۴۰۱/۸/۸ یکشنبه	۸-۱۰	مننژ و عروق مغز و دستگاه عصبی خودکار	دکتر محمد تقی جغتایی
هفدهم	۱۴۰۱/۸/۸ یکشنبه	۱۰-۱۲	Flaccid & Spastic -Spinal Reflexes(1) Paralysis	دکتر ناهید ابوطالب
هجدهم	۱۴۰۱/۸/۱۰ سه شنبه	۸-۱۰	فیزیولوژی مخچه	دکتر ناهید ابوطالب
نوزدهم	۱۴۰۱/۰۸/۱۵ یکشنبه	۸-۱۰	کورتکس حرکتی	دکتر ناهید ابوطالب
بیستم	۱۴۰۱/۰۸/۱۵ یکشنبه	۱۰-۱۲	تکلم و حافظه	دکتر آرزو نیاوندی
بیست و یک	۱۴۰۱/۸/۱۷ سه شنبه	۸-۱۰	تعادل	دکتر ناهید ابوطالب
بیست و دو	۱۴۰۱/۰۸/۲۲ یکشنبه	۸-۱۰	فیزیولوژی سیستم لیمبیک	دکتر آرزو نیاوندی

			یکشنبه	
دکتر ناهید ابوطالب	Basal Ganglia عملکرد	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۰۸/۲۲ یکشنبه	بیست و سه
دکتر آرزو نهاوندی	اعمال عالی مغز	۸-۱۰	۱۴۰۱/۰۸/۲۴ سه شنبه	بیست و چهار
دکتر آرزو نهاوندی	خواب و بیداری و امواج مغز	۸-۱۰	۱۴۰۱/۰۸/۲۹ یکشنبه	بیست و پنج

تاریخ امتحان بلوک عصب ۱:

آناتومی اندامها دانشجویان پزشکی، نیمسال اول ۱۴۰۲-۱۴۰۱ - ۲/۴ واحد مسئول درس: دکتر کروجی برنامه نظری (۱/۸ واحد)

جلسه	عنوان	گروه استادان	تاریخ برگزاری (ساعت) (۱۰-۱۲)
۱.	اسکلت بندی ارگان اندام فوقانی (استخوانهای کلاویل - اسکاپولا و اولنا - مفاصل کمر بند شانه ای - نکات بالینی)	دکتر کروجی	۱۴۰۱/۷/۲۰
۲.	ادامه اسکلت بندی ارگان اندام فوقانی (ادامه اولنا - رادیوس - دست و مفاصل ارنج و دست))	دکتر کروجی	۱۴۰۱/۷/۲۷
۳.	عضلات ارگان اندام فوقانی (کمر بند شانه ای - بازو)	دکتر کروجی	۱۴۰۱/۸/۴
۴.	عضلات ارگان اندام فوقانی (قدام و خلف ساعد دست)	دکتر کروجی	۱۰۴۱/۸/۱۱
۵.	عروق ارگان اندام فوقانی (شریان آگزیلاری و وریدهای سطحی و عمقی)	دکتر کروجی	۱۴۰۱/۸/۱۸
۶.	اعصاب ارگان اندام فوقانی - نکات بالینی	دکتر کروجی	۱۴۰۱/۸/۲۵
۷.	آناتومی مهره و دیافراگم	دکتر مرادی	۱۴۰۱/۹/۲
۸.	اسکلت بندی ارگان اندام تحتانی (لگن - فمور و تیبیا) و مفصل هیپ و حرکات - نکات بالینی	دکتر مرادی	۱۴۰۱/۹/۹
۹.	اسکلت بندی ارگان اندام تحتانی (فیولا - پا) و مفاصل	دکتر مرادی	۱۴۰۱/۹/۲۳
۱۰.	عضلات ارگان اندام تحتانی (عضلات ناحیه گلوتهال و ...)	دکتر مرادی	۱۴۰۱/۹/۳۰
۱۱.	عضلات ارگان اندام تحتانی (ساق - پا)	دکتر مرادی	۱۴۰۱/۱۰/۷
۱۲.	عروق ارگان اندام تحتانی	دکتر مرادی	۱۴۰۱/۱۰/۱۴
۱۳.	اعصاب ارگان اندام تحتانی	دکتر مرادی	۱۴۰۱/۱۰/۲۱
۱۴.	تلفیق پایه و بالین	دکتر کروجی - دکتر مرادی - متخصص ارتوپدی	۱۴۰۱/۱۰/۲۸
۱۵.	تکوین اندامها و مهره ها و دیافراگم	دکتر کروجی	بارگذاری محتوی - مجازی
	امتحان پایان ترم قسمت اول بلوک	دکتر کروجی	
	امتحان پایان ترم (قسمت دوم)	دکتر مرادی	

رفرنس درس: آناتومی اسنل برای دانشجویان پزشکی، آناتومی گری برای دانشجویان - جلد دوم
 نحوه امتیاز دهی: ۲۰ نمره که ۱۰ نمره از بخش اول و ۱۰ نمره از بخش دوم می باشد
 دکتر کروچی: ۰,۹ واحد دکتر مرادی: ۰,۹ واحد

برنامه آناتومی عملی اندامها دانشجویان پزشکی (۰,۶ واحد) مسئول درس عملی: دکتر مرادی

جلسه	عنوان	مدرس	تاریخ برگزاری
۱.	اسکلت بندی اندام فوقانی (کلایکل - اسکاپولا-هومروس، اولنا) و مفاصل شانه و آرنج	دکتر کروچی	۱۴۰۱/۷/۲۶
۲.	ادامه اسکلت بندی اندام فوقانی(رادیوس- دست)و البو- مفاصل دست	دکتر کروچی	۱۴۰۱/۸/۳
۳.	عضلات اندام فوقانی ۱	دکتر کروچی	۱۴۰۱/۸/۱۰
۴.	عضلات اندام فوقانی ۲	دکتر کروچی	۱۴۰۱/۸/۱۷
	عملی قلب و عروق		
۵.	عروق و اعصاب ارگان اندام فوقانی	دکتر کروچی	۱۴۰۱/۹/۱
۶.	مهره ها و دیافراگم	دکتر مرادی	۱۴۰۱/۹/۸
۷.	اسکلت بندی ارگان اندام تحتانی(لگن و Femur، Tibia) و مفصل هیپ و زانو	دکتر مرادی	۱۴۰۱/۹/۱۵
	عملی قلب و عروق		
۸.	اسکلت بندی ارگان اندام تحتانی (فیبولا و پا) و مچ پا- عضلات ارگان اندام تحتانی ۱	دکتر مرادی	۱۴۰۱/۹/۲۹
۹.	عضلات ارگان اندام تحتانی ۲	دکتر مرادی	۱۴۰۱/۱۰/۱۳
	قلب و عروق		
۱۰.	عروق و اعصاب ارگان اندام تحتانی	دکتر مرادی	۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نحوه امتیاز دهی: ۲۰ نمره عملی ۲۰ نمره امتحان عملی شامل سوالاتی از جسد، مدامولاز و استخوان می باشد

بسمه تعالی				
برنامه درس تئوری علوم تشریحی سروگردن دانشجویان پزشکی - مهر 1401				
مسئول درس: دکتر رسولی				
دوشنبه ها: ۱۰-۸				
نام استاد	موضوع(عنوان)	تاریخ	ایام هفته	
دکتر رسولی	ساختار اسکلتی سر و صورت: استخوان های تشکیل دهنده جمجمه - نماهای جمجمه به طور کل، نمای فوقانی (سطح برون سری و درون سری، درزها، فونتانل ها، استخوان پاریه تال) - نمای خلفی (استخوان اکسی پیتال)	7/11	دوشنبه	۱
دکتر رسولی	ساختار اسکلتی سر و صورت: نمای قدامی (استخوان فرونتال، ماگزایلا و ماندیبول)، نمای لترال (حفرات تمپورال، اینفراتمپورال و پتریگوپالاتین و استخوان تمپورال)، قاعده جمجمه (سطح درون سری، استخوان های اسفنوئید و اتموئید)	۷/18	دوشنبه	۲
دکتر رسولی	ساختار اسکلتی سر و صورت: قاعده جمجمه (ادامه سطح درون سری، سطح برون سری)، استخوان پالاتین	7/25	دو شنبه	۳
دکتر رسولی	ادامه سطح برون سری، نکات بالینی و رادیولوژی جمجمه	8/2	دوشنبه	۴
دکتر رسولی	تقسیم بندی نواحی آناتومیک سر و گردن، فاسیایا و کمپارتمان های گردن و عضلات گردن (سوپراهیوئید)	۸/9	دوشنبه	۵
دکتر رسولی	ادامه عضلات گردن (اینفراهیوئید، اسکالن ها، ناحیه پره ورتبرال و خلف گردن)	۸/16	دوشنبه	۶
دکتر رسولی	عضلات ناحیه صورت (اسکالپ، عضلات چهره و جونده)	۸/23	دوشنبه	۷
دکتر رسولی	شریان های کاروتید مشترک و ساب کلاوین و شاخه های شریان کاروتید خارجی	8/30	دوشنبه	۸
دکتر رسولی	ادامه شاخه های شریان کاروتید خارجی - وریدها، سیستم لنفاوی نواحی گردن و صورت	۹/7	دوشنبه	۹
دکتر رسولی	تعطیلی برای امتحانات میان ترم	۹/14	دوشنبه	۱۰
دکتر رسولی	محتویات مثلث ها و نواحی تمپورال، اینفراتمپورال و صورت و مجاورات TBL	۹/21	دوشنبه	۱۱
دکتر رسولی	ساختار اسکلتی سر و صورت در جنین و تکامل قوس ها - شکاف های حلقی و صورت	۹/۲۸	دوشنبه	

آزمون میان ترم تا آخر جلسه چهارم: شنبه ۹/۱۲ ساعت ۱۲

بسمه تعالی				
برنامه درس عملی علوم تشریحی سروگردن دانشجویان پزشکی - مهر 1401				
مسئول درس : دکتر افتخارزاده				
یکشنبه ها: 8-15 (۶گروه)				
نام استاد	موضوع(عنوان)	تاریخ	ایام هفته	
دکتر افتخارزاده - دکتر رسولی	استخوان های تشکیل دهنده جمجمه - نماهای جمجمه: نمای فوقانی (سطح برون سری و درون سری، درزها، فونتانل ها، استخوان پاریه تال) - نمای خلفی (استخوان اکسی پیتال)	7/17	یکشنبه	۱
دکتر افتخارزاده - دکتر رسولی	نماهای جمجمه: نمای قدامی (استخوان فرونتال، ماگزایلا و ماندیبول)، نمای لترال (حفرات تمپورال، اینفراتمپورال و پتریگوپالاتین و استخوان تمپورال)،	7/24	یکشنبه	۲
دکتر افتخارزاده - دکتر رسولی	ساختار اسکلتی سر و صورت: قاعده جمجمه (اسطح درون سری، مروری بر نماها)،	8/1	یکشنبه	۳
دکتر افتخارزاده - دکتر رسولی	ساختار اسکلتی سر و صورت: قاعده جمجمه (اسطح برون سری، مروری بر اسطح درون سری)،	8/8	یکشنبه	۴
دکتر افتخارزاده - دکتر رسولی	عضلات گردن و مثلث ها (سوپرا هیوئید-اینفراهیوئید)- عضلات ناحیه صورت و اعصاب آنها-مولاژ و جسد	8/29	یکشنبه	۵
دکتر افتخارزاده - دکتر رسولی	عروق گردن(شریان های کاروتید مشترک و ساب کلوین و شاخه های شریان کاروتید خارجی-وریدها) مولاژ و جسد	9/13	یکشنبه	۶
دکتر افتخارزاده - دکتر رسولی	محتویات مثلث ها و نواحی تمپورال، اینفراتمپورال و صورت مولاژ و جسد	9/20	یکشنبه	۷

بسمه تعالی

برنامه درس تئوری علوم تشریح حس ویژه سراسری - نیمسال اول (۱۴۰۱-۱۴۰۲)

مسئول درس دکتر افتخارزاده

جلسه	تاریخ	روز - ساعت	عنوان	استاد
اول	۱۴۰۱/۸/۱۰	سه شنبه ۱۰-۱۲	حفره اربیت-جدار -فاسیای محتویات -عضلات	دکتر افتخارزاده
دوم	۱۴۰۱/۸/۱۴	شنبه ۸-۱۰	بافت شناسی شامل : (لایه های مختلف چشم و بافت شناسی عدسی)	دکتر مهرآئین
سوم	۱۴۰۱/۸/۱۷	سه شنبه ۱۰-۱۲	اناتومی کره چشم (عروق و اعصاب)-	دکتر افتخارزاده
چهارم	۱۴۰۱/۸/۲۱	شنبه ۸-۱۰	بافت شناسی گوش داخلی و خارجی-	دکتر مهرآئین
پنجم	۱۴۰۱/۹/۵	شنبه ۸-۱۰	آناتومی گوش (گوش خارجی-داخلی و میانی)	دکتر افتخارزاده
ششم	۱۴۰۱/۹/۱۲	شنبه ۸-۱۰	جنین شناسی چشم- جنین شناسی گوش	دکتر افتخارزاده
هفتم	۱۴۰۱/۱۰/۳	شنبه ۱۰-۱۲	نکات بالینی و رادیولوژیک و آناتومی سطحی چشم و گوش- راه بینایی و رفلکس های بینایی	دکتر افتخارزاده

برنامه درس عملی علوم تشریح حس ویژه سراسری - ۶گروه - نیمسال اول (۱۴۰۱-۱۴۰۲)

مسئول درس دکتر افتخارزاده-

جلسه	تاریخ	روز - ساعت	عنوان	استاد
اول		چهارشنبه ۸-۱۵	بافت شناسی چشم	دکتر سلیمانی-دکتر مهرآئین
دوم		چهارشنبه ۸-۱۵	اناتومی کره چشم	دکتر افتخارزاده
سوم		چهارشنبه ۸-۱۵	آناتومی گوش	دکتر افتخارزاده

برنامه درس تئوری فیزیولوژی حس ویژه سراسری و سه جلسه از فیزیولوژی بلوک اعصاب

نیمسال اول ۱۴۰۱-۱۴۰۲

دکتر بلوچ نژاد	فیزیولوژی بینایی	سه شنبه ۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۸/۲۴	جلسه اول
دکتر بلوچ نژاد	فیزیولوژی بینایی	سه شنبه ۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۹/۸	جلسه دوم
دکتر بلوچ نژاد	فیزیولوژی شنوایی	سه شنبه ۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۹/۱۵	جلسه سوم
دکتر بلوچ نژاد	فیزیولوژی شنوایی	شنبه ۱۰-۸	۱۴۰۱/۹/۱۹	جلسه چهارم
دکتر بلوچ نژاد	فیزیولوژی بویایی و چشایی -	شنبه ۱۰-۸	۱۴۰۱/۹/۲۶	جلسه پنجم
دکتر بلوچ نژاد	فیزیولوژی بلوک اعصاب- تقسیم بندی گیرنده ها...	سه شنبه ۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۹/۲۹	جلسه ششم
دکتر بلوچ نژاد	فیزیولوژی بلوک اعصاب- عملکرد لامیناهای متفاوت...	شنبه ۸-۱۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۰	جلسه هفتم
دکتر بلوچ نژاد	فیزیولوژی بلوک اعصاب- آسیب نواحی متفاوت کورتکس....	سه شنبه ۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۱۰/۱۳	جلسه هشتم

برنامه درس عملی بلوک های تنفس، نورو (0.4 واحد) ، بینائی و شنوائی :

نیمسال اول- مهر ۱۴۰۰-۱۴۰۱ - (چهارشنبه ها ۸-۱۵)

رفرنس عملی نورو : نوروآناتومی اسنل و آناتومی بالینی دستگاه عصبی دکتر جغتایی و همکاران

ردیف	تاریخ	موضوع	مدرسین		
			۸-۱۰	۱۰-۱۲	۱۳-۱۵
۱	۶/۳۰	بافت دستگاه عصبی	دکتر سلیمانی	دکتر سلیمانی	دکتر مهرآئین
۲	۷/۲۰	ساختار بینی و حلق	دکتر کروجی	دکتر کروجی	دکتر کروجی - دکتر عسگری
۳		بافت تنفس	دکتر سلیمانی	دکتر سلیمانی	دکتر مهرآئین
۴	۷/۲۷	نخاع و شبکه ها	دکتر رسولی - دکتر احدی	دکتر رسولی - دکتر احدی	دکتر رسولی - دکتر احدی
۵	۸/۴	ساختار آناتومی حنجره ، نای و ریه	دکتر کروجی	دکتر کروجی	دکتر کروجی - دکتر عسگری
۶	۸/۱۱	ساقه مغز و بطن چهارم	دکتر رسولی - دکتر احدی	دکتر رسولی - دکتر احدی	دکتر رسولی - دکتر احدی
۷	۸/۱۸	اعصاب کرانیال	دکتر رسولی - دکتر احدی	دکتر رسولی - دکتر احدی	دکتر رسولی - دکتر احدی
۸	۸/۲۵	آزمون عملی آناتومی تنفس	دکتر کروجی - دکتر عسگری		
۹	۹/۲	تعطیل به علت برگزاری آزمون های میان ترم			
۱۰	۹/۹	مخچه، دیانسفال، بطن سوم	دکتر رسولی - دکتر احدی	دکتر رسولی - دکتر احدی	دکتر رسولی - دکتر احدی
۱۱	۹/۱۶	کورتکس	دکتر رسولی - دکتر احدی	دکتر رسولی - دکتر احدی	دکتر رسولی - دکتر احدی
۱۲	۹/۲۳	رابط ها، بطن طرفی، مننژ و تغذیه مغز	دکتر رسولی - دکتر احدی	دکتر رسولی - دکتر احدی	دکتر رسولی - دکتر احدی
۱۳	۹/۳۰	بافت چشم	دکتر سلیمانی	دکتر سلیمانی	دکتر مهرآئین
۱۴		ساختار آناتومی چشم و محتویات حفره اوربیت	دکتر افتخارزاده	دکتر افتخارزاده	دکتر افتخارزاده
۱۵	۱۰/۷	ساختار آناتومی گوش	دکتر افتخارزاده	دکتر افتخارزاده	دکتر افتخارزاده
۱۶	۱۰/۱۴	رفع اشکال	اساتید		
۱۷	۱۰/۲۱	آزمون عملی نورو	مسئول درس عملی: دکتر رسولی		
۱۸	۱۰/۲۸	آزمون عملی بینایی و شنوایی	مسئول درس عملی: دکتر افتخارزاده		

نحوه ارزیابی عملی نورو: - گزارش کلاسی بافت شناسی و آزمون پایان ترم است. آزمون پایان ترم در هر دو بخش بافت شناسی و آناتومی یکجا به صورت ایستگاهی برگزار می شود.

آزمون عملی بافت شناسی مربوط به تشخیص بافت و سلول زیر میکروسکوپ و آناتومی مربوط به تشخیص موارد مشخص شده بر روی مولاژ، قطعات پلاستینه شده و جسد است.
امتیازات مربوط به فعالیت کلاسی دانشجویان (پاسخ به سوالات استاد در کلاس عملی) در نمره نهایی اعمال می شود.

سهم واحد هر استاد در درس عملی نورو با توجه به تعداد گروههای تدریس به شرح زیر می باشد:

۱- دکتر رسولی : 1/03

۲- دکتر احدی : 1/03

۳- دکتر سلیمانی: 0/11

۴- دکتر مهرایین: 0/06

برنامه درسی تئوری و عملی مقدمات علوم تشریح و فیزیولوژی سلول نیمسال اول ۱۴۰۱

گروه A

مسئول درس عملی: دکتر سلیمانی

مسئول درس نظری: دکتر سلیمانی

فرانس: بافت شناسی پزشکی پایه - جان کوئیرا (آخرین چاپ)

جنین شناسی: لانگمن (آخرین چاپ)

فیزیولوژی:

محل تشکیل کلاس	نام استاد	موضوع (عنوان)	ساعت	تاریخ	ایام هفته	جلسه
	دکتر کروجی	مقدمات علوم تشریحی	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۷/۲	شنبه	۱
	دکتر سلیمانی offline	مقدمات بافت شناسی سیوپلاسم و هسته	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۷/۴	شنبه	۲
	دکتر سلیمانی	بافت پوششی	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۷/۹	دوشنبه	۳
	دکتر سلیمانی	بافت پوششی	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۷/۱۱	شنبه	۴
	دکتر سلیمانی	بافت همبند	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۷/۱۶	دوشنبه	۵
	دکتر سلیمانی	بافت همبند و چربی	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۷/۱۸	شنبه	۶
	دکتر مهر آئین	بافت غضروف	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۷/۲۳	دوشنبه	۷
	دکتر مهر آئین	بافت استخوان استخوان سازی	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۷/۲۵	شنبه	۸
	دکتر مهر آئین	بافت عضلانی	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۷/۳۰	دوشنبه	۹
	دکتر مهر آئین	بافت خون. خونسازی	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۸/۲	شنبه	۱۰
	دکتر مهر آئین	بافت پوست	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۸/۷	دوشنبه	۱۱
	دکتر	بالینی	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۸/۹	شنبه	۱۲
ازمون پایان ترم نظری (بافت شناسی)						
	خانم دکتر نیکبخت	فیزیولوژی سلول	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۸/۱۴	دوشنبه	13
	خانم دکتر نیکبخت	فیزیولوژی سلول	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۸/۱۶	شنبه	14
	خانم دکتر نیکبخت	فیزیولوژی سلول	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۸/۲۱	دوشنبه	15
	آقای دکتر عزیزی	فیزیولوژی سلول	۱۰-۱۲	۱۴۰۱/۸/۲۳	شنبه	16

17	دوشنبه	۱۴۰۱/۸/۲۸	۱۰-۱۲	فیزیولوژی سلول	آقای دکتر عزیزی
18	شنبه	۱۴۰۱/۸/۳۰	۱۰-۱۲	فیزیولوژی سلول	آقای دکتر عزیزی
19	دوشنبه	۱۴۰۱/۹/۵	۱۰-۱۲	گامتوزنز	دکتر بختیاری
20	شنبه	۱۴۰۱/۹/۷	۱۰-۱۲	تخمک گذاری و لقاح	دکتر بختیاری
21	دوشنبه	۱۴۰۱/۹/19	۱۰-۱۲	لانه گزینی و تشکیل قرص جنینی دو لایه	دکتر بختیاری
2۲	شنبه	۱۴۰۱/۹/21	۱۰-۱۲	قرص جنینی سه لایه تا آخر هفته دوم و تشکیل شیار اولیه و محورهای بدن	دکتر بختیاری
23	دوشنبه	۱۴۰۱/۹/26	۱۰-۱۲	مشتقات لایه های سه گانه رشد دوره رویانی (هفته سوم تا هشتم، ارگانوزنز) و دوره فتال و	دکتر بختیاری
24	شنبه	۱۴۰۱/۹/28	۱۰-۱۲	جفت، پرده های جنینی و دوقلوبی	دکتر بختیاری
25	دوشنبه	۱۴۰۱/۱۰/۳	۱۰-۱۲	ناهنجاری های جنینی و رشد پس از تولد	دکتر بختیاری
تاریخ آزمون پایان ترم مباحث جنین شناسی (آموزش)					

برنامه بافت شناسی عملی دانشجویان پزشکی

مسئول درس عملی: دکتر سلیمانی

برنامه عملی مقدمات علوم پایه ۳ (بافت شناسی) نیمسال اول 99-00 گروه A					
جلسه	ایام هفته	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس
۱	یکشنبه	۱۴۰۱/۷/۱۱	۸-۱۲	میکروسکوپ	دکتر سلیمانی
			۱۳-۱۵	ومشاهده سلول	دکتر مهرآیین
۲	یکشنبه	۱۴۰۱/۷/۱۷	۸-۱۲	بافت پوششی	دکتر سلیمانی
			۱۳-۱۵		دکتر مهرآیین
۳	یکشنبه	۱۴۰۱/۷/۲۴	۸-۱۲	بافت همبند	دکتر سلیمانی
			۱۳-۱۵		دکتر مهرآیین
۴	یکشنبه	۱۴۰۱/۸/۱	۸-۱۲	غضروف استخوان	دکتر سلیمانی
			۱۳-۱۵		دکتر مهرآیین
۵	یکشنبه	۱۴۰۱/۸/۸	۸-۱۲	عضله	دکتر سلیمانی
			۱۳-۱۵	پوست	دکتر مهرآیین
۶	یکشنبه	۱۴۰۱/۸/۲۲		امتحان عملی بافت شناسی	

ارزیابی : آزمون نظری بر اساس رفرنس به صورت آزمون چهار گزینه ای و تشریحی و آزمون عملی بافت شناسی بر اساس شناسی مقاطع بافتی به صورت ایستگاهی

برنامه درسی تئوری و عملی مقدمات علوم تشریح و فیزیولوژی سلول نیمسال اول 1401
گروه B

مسئول درس نظری: دکتر مرادی

مسئول درس عملی: دکتر سلیمانی

رفرانس: بافت شناسی پزشکی پایه جان کوئیرا (آخرین چاپ)

جنین شناسی: لانگمن (آخرین چاپ)

فیزیولوژی:

جلسه	ایام هفته	تاریخ	ساعت	موضوع (عنوان)	نام استاد
اول	شنبه	۱۴۰۱/۷/۲	۱۰-۸	مقدمات آناتومی	دکتر کروجی
دوم	دوشنبه	۱۴۰۱/۷/۴	۱۲-۱۰	گامتوزنز	دکتر بختیاری
سوم	شنبه	۱۴۰۱/۷/۹	۱۰-۸	تخمک گذاری و لقاح	دکتر بختیاری
چهارم	دوشنبه	۱۴۰۱/۷/۱۱	۱۲-۱۰	لانه گزینی و تشکیل قرص جنینی دو لایه	دکتر بختیاری
پنجم	شنبه	۱۴۰۱/۷/۱۶	۱۰-۸	قرص جنینی سه لایه تا آخر هفته دوم و تشکیل شیار اولیه و محورهای بدن	دکتر بختیاری
ششم	دوشنبه	۱۴۰۱/۷/۱۸	۱۲-۱۰	مشتقات لایه های سه گانه رشد دوره رویانی (هفته سوم تا هشتم، ارگانوژنز) و دوره فتال	دکتر بختیاری
هفتم	شنبه	۱۴۰۱/۷/۲۳	۱۰-۸	جفت و پرده های جنینی دوقلویی و سه قلویی	دکتر بختیاری
هشتم	دوشنبه	۱۴۰۱/۷/۲۵	۱۲-۱۰	ناهنجاری های جنینی و رشد پس از تولد	دکتر بختیاری
				ازمون مباحث جنین:	

دکتر مرادی	مقدمات بافت شناسی	۱۰-۸	۱۴۰۱/۷/۳۰	شنبه	نهم
Offline	سیوپلاسم وهسته				
دکتر مرادی	بافت پوششی	۱۲-۱۰	۱۴۰۱/۸/۲	دوشنبه	دهم
دکتر مرادی	بافت پوششی	۱۰-۸	۱۴۰۱/۸/۷	شنبه	یازدهم
دکتر مرادی	بافت همبند	۱۲-۱۰	۱۴۰۱/۸/۹	دوشنبه	دوازدهم
دکتر مرادی	بافت همبند و چربی	۱۰-۸	۱۴۰۱/۸/۱۴	شنبه	سیزدهم
دکتر مهرآئین	بافت غضروف	۱۲-۱۰	۱۴۰۱/۸/۱۶	دوشنبه	چهاردهم
دکتر مهرآئین	بافت استخوان استخوان سازی	۱۰-۸	۱۴۰۱/۸/۲۱	شنبه	پانزدهم
دکتر مهرآئین	بافت عضلانی	۱۲-۱۰	۱۴۰۱/۸/۲۳	دوشنبه	شانزدهم
دکتر مهرآئین	بافت خون. خونسازی	۱۰-۸	۱۴۰۱/۸/۲۸	شنبه	هفدهم
دکتر مهرآئین	بافت پوست	۱۲-۱۰	۱۴۰۱/۸/۳۰	دوشنبه	هجدهم
***	بالینی	۱۰-۸	۱۴۰۱/۹/۵	شنبه	نوزدهم
دکتر نیکبخت	فیزیولوژی سلول	۱۲-۱۰	۱۴۰۱/۹/۷	دوشنبه	بیستم
دکتر نیکبخت	فیزیولوژی سلول	۱۰-۸	۱۴۰۱/۹/۱۹	شنبه	بیست ویکم
دکتر نیکبخت	فیزیولوژی سلول	۱۲-۱۰	۱۴۰۱/۹/۲۱	دوشنبه	بیست و دوم
دکتر عزیز	فیزیولوژی سلول	۱۰-۸	۱۴۰۱/۹/۲۶	شنبه	بیست وسوم
دکتر عزیز	فیزیولوژی سلول	۱۲-۱۰	۱۴۰۱/۹/۲۸	دوشنبه	بیست وچهارم
دکتر عزیز	فیزیولوژی سلول	۱۰-۸	۱۴۰۱/۱۰/۳	شنبه	بیست وپنجم
	تاریخ امتحان توسط آموزش دانشکده مشخص میشود				

برنامه بافت شناسی عملی دانشجویان پزشکی

مسئول درس عملی: دکتر سلیمانی

برنامه عملی مقدمات علوم پایه ۳ (بافت شناسی) نیمسال اول ۱۴۰۱-۱۴۰۰ گروه B					
جلسه	ایام هفته	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس
۱	سه شنبه	۱۴۰۱/۸/۳	۱۲-۸	میکروسکوپ و مشاهده سلول	دکتر سلیمانی دکتر مهرآیین
۲	سه شنبه	۱۴۰۱/۸/۱۰	۱۲-۸ ۱۵-۱۳	بافت پوششی	دکتر سلیمانی دکتر مهرآیین
۳	سه شنبه	۱۴۰۱/۸/۱۷	۱۲-۸ ۱۵-۱۳	بافت همبند	دکتر سلیمانی دکتر مهرآیین
۴	سه شنبه	۱۴۰۱/۸/۲۴	۱۲-۸ ۱۵-۱۳	غضروف استخوان	دکتر سلیمانی دکتر مهرآیین
۵	سه شنبه	۱۴۰۱/۹/۱	۱۲-۸ ۱۵-۱۳	عضله - پوست	دکتر سلیمانی دکتر مهرآیین
۶	سه شنبه	۱۴۰۱/۹/۱۷		امتحان عملی بافت شناسی	

ارزیابی: آزمون نظری بر اساس رفرنس به صورت آزمون چهار گزینه ای و تشریحی و آزمون عملی بافت شناسی بر اساس شناخت مقاطع بافتی به صورت ایستگاهی

برنامه نظری علوم تشریح و فیزیولوژی گوارش دانشجویان پزشکی نیمسال اول ۰۲-۰۱

مسئول درس علوم تشریح: دکتر روناک شعبانی

مسئول درس فیزیولوژی و بیوشیمی گوارش: دکتر پازوکی

مکان کلاس: شهید مفتاح

جلسه	ایام هفته	تاریخ	ساعت	موضوع(عنوان)	نام استاد
اول	یکشنبه	۰۱/۶/۲۷	۱۲-۱۰	بافت شناسی لوله گوارش(بخش اول)	دکتر سلیمانی
دوم	سه شنبه	۰۱/۶/۲۹	۱۳-۱۵	بافت شناسی لوله گوارش(بخش دوم)	دکتر سلیمانی
سوم	شنبه	۰۱/۷/۲	۸-۱۰	بافت شناسی غدد ضمیمه گوارش	دکتر سلیمانی
چهارم	شنبه	۰۱/۷/۹	۱۰-۸	آناتومی حفره دهان -حلق دهانی- مری(عروق و اعصاب مربوطه)	دکتر شعبانی
پنجم	یکشنبه	۰۱/۷/۱۰	۱۰-۱۲	آناتومی جدار شکم (عضلات فدام و خلف شکم و عروق مربوطه)	دکتر شعبانی
ششم	سه شنبه	۰۱/۷/۱۲	۱۵-۱۳	کانال اینگوئینال - نکات کلینیکی مربوطه	دکتر مهدی زاده
هفتم	شنبه	۰۱/۷/۱۶	۸-۱۰	جنین شناسی و آناتومی حفره صفاقی (بخش اول)	دکتر مهدی زاده
هشتم	یکشنبه	۰۱/۷/۱۷	۱۰-۱۲	جنین شناسی و آناتومی حفره صفاقی (بخش دوم)	دکتر مهدی زاده
نهم	سه شنبه	۰۱/۷/۱۹	۱۳-۱۵	آناتومی معده-دئودنوم و پانکراس - تنه سیلیاک	دکتر شعبانی
دهم	شنبه	۰۱/۷/۲۳	۸-۱۰	آناتومی ژژنوم ، ایلئوم - روده بزرگ و عروق مزانتریک فوقانی و تحتانی	دکتر شعبانی
یازدهم	یکشنبه	۰۱/۷/۲۴	۱۲-۱۰	آناتومی رکتوم- مجرای آنال و فضاهای پیرامون	دکتر مهدی زاده
دوازدهم	سه شنبه	۰۱/۷/۲۶	۱۳-۱۵	جنین شناسی و آناتومی طحال - کبد - کیسه صفرا	دکتر شعبانی
سیزدهم	شنبه	۰۱/۷/۳۰	۸-۱۰	عملکرد کلی دستگاه گوارش-غدد بزاقی و رفلکس جویدن	دکتر پازوکی

دکتر پازوکی	عملکرد معده و آنزیمهای مربوطه	۱۰-۱۲	۰۱/۸/۱	یکشنبه	چهاردهم
دکتر پازوکی	عملکرد روده کوچک و غدد ضمیمه مربوطه	۱۳-۱۵	۰۱/۸/۳	سه شنبه	پانزدهم
دکتر پازوکی	عملکرد روده بزرگ و چگونگی فرآیند هضم و جذب مواد آلی و آب و نمک ها	۸-۱۰	۰۱/۸/۷	شنبه	شانزدهم
دکتر پازوکی	فیزیولوژی هضم و جذب	۱۰-۱۲	۰۱/۸/۸	یکشنبه	هفدهم
دکتر نوربخش	انتقال لیپیدها و لیپوپروتئینها در جریان خون	۱۳-۱۵	۰۱/۸/۱۰	سه شنبه	هیجدهم
دکتر نوربخش	ترکیب شیمیائی صفرا و سنتز آن	۸-۱۰	۰۱/۸/۱۴	شنبه	نوزدهم

❖ واحد تئوری: ۱/۵ علوم تشریح گوارش - ۰/۶ فیزیولوژی گوارش (سهم واحد تدریس شده اساتید گروه علوم تشریح (بافت شناسی - جنین شناسی - آناتومی): دکتر منصوره سلیمانی ۰/۳۷ - دکتر مهدی زاده ۰/۵ - دکتر روناک شعبانی ۰/۶۳)

❖ نحوه ارزیابی تئوری از من کتبی بر اساس برنامه آموزش ۲۰ نمره

برنامه درس عملی علوم تشریح گوارش دانشجویان پزشکی (۵/۰ واحد)

نیمسال اول ۰۲-۰۱ (دو شنبه ها)

مسئول درس: دکتر روناک شعبانی

جلسه	تاریخ	عنوان مباحث	مدرس
اول	۰۱/۶/۲۸	بافت شناسی دندان - زبان-مری	دکتر سلیمانی-دکتر مهرآیین
دوم	۰۱/۷/۱۱	بافت شناسی معده -دوازدهه - ایلئوم - کولون - آپاندیس	دکتر سلیمانی- دکتر مهرآیین
سوم	۰۱/۷/۱۸	بافت شناسی کبد - کیسه صفرا غدد بزاقی - پانکراس	دکتر سلیمانی- دکتر مهرآیین
چهارم	۰۱/۷/۲۵	آناتومی حفره دهان - جدار قدامی و خلفی شکم(عضلات و عروق) -کانال اینگوئینال	دکتر سلیمانی-دکتر شعبانی
پنجم	۰۱/۸/۹	آناتومی حفره صفاقی و پرده های سروزی لوله گوارش	دکتر سلیمانی-دکتر شعبانی
ششم	۰۱/۸/۲۳	آناتومی لوله گوارش(معدده-روده کوچک-روده بزرگ)-عروق سیلیاک و مزانتریک	دکتر سلیمانی-دکتر شعبانی
هفتم	۰۱/۸/۳۰	آناتومی ضمایم دستگاه گوارش (کبد- کیسه صفرا- پانکراس) و طحال	دکتر سلیمانی-دکتر شعبانی

❖ نحوه ارزیابی عملی ۲۰ نمره : ۸ نمره آزمون بافت و ۱۲ نمره آناتومی