



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات
بهداشتی درمانی دزفول
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم
پزشکی دزفول

بسمه تعالی
دانشگاه علوم پزشکی دزفول
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی دزفول
طرح درس ترمی (Course Plan)

E-mail:

نام مدرس/ مدرسین درس: دکتر صباغ

مدرک تحصیلی: دکترای علوم تشریح

رتبه دانشگاهی: استادیار

هدف کلی درس: دانشجو شناخت کافی از آناتومی بخشهای مختلف دستگاه گوارش پیدا کرده باشد.

اهداف اختصاصی دوره(اهداف رفتاری):

در پایان درس از دانشجو انتظار می رود ، قادر باشد:

- ۱) محدوده دهان و محتویات آن را بیان کند.
- ۲) زبان سطوح آن، ماهیچه های خارجی و داخلی زبان ، عروق و اعصاب آن را شرح دهد.
- ۳) حلق بینی، محدوده و محتویات آن را توضیح دهد.
- ۴) محدوده حلق دهانی ، تنگه دهانی حلقی، چین های مخاطی حلق دهانی و محتویات آن را برشمرد
- ۵) حلق حنجره و محدوده آن را توضیح دهد. عروق خورسان و اعصاب حلق همچنین ماهیچه های دیواره حلق را شرح دهد.
- ۶) ساختمان مری و بخش های گردنی، سینه ای و شکمی آنرا توضیح دهد. تنگی های طبیعی مری را فرا گرفته باشد
- ۷) توپوگرافی شکم را توضیح دهد. دیواره قدامی طرفی شکم و عضلات تشکیل دهنده آنها را فرا گرفته باشد. غلاف رکتوس و نحوه تشکیل انرا توضیح دهد. نیز عروق خورسان دیواره قدامی شکم را بیان کند.
- ۸) در مورد نحوه تشکیل کانال اینگوینال و دیواره های آن شناخت کافی پیدا کرده باشد.
- ۹) انواع فتق های اینگوینال و نحوه تشخیص آنها را از همدیگر آموخته باشد
- ۱۰) پریتون و لایه های آن را فرا گرفته باشد.
- ۱۱) عناصر داخل صفاقی و خلف صفاقی را بشناسد.
- ۱۲) مشتقات پریتون شامل رباط های صفاقی، مزانتر، مزوها و امتنوم بزرگ و کوچک را توضیح دهد.
- ۱۳) بخش های مختلف معده سطوح، انحناها و اسفنکترهای معده را توصیف کند. خوندهی و اعصاب اتونوم معده را شرح دهد.
- ۱۴) ساختمان روده باریک و روده بزرگ و وجه تمایز آنها را توضیح دهد
- ۱۵) دودنوم و بخش های تشکیل دهنده آن مجاورات هر یک از بخش های دودنوم را شرح دهد.
- ۱۶) پاپیلاهای ماژور و مینور دودوم و جایگاه هر یک را بداند.
- ۱۷) خورسانی و اعصاب اتونوم دوازدهه را بیان کند.
- ۱۸) ژوژنوم و ایلنوم و محل قرارگیری آنها واتصال مزانتر مربوطه را به دیواره خلف شکم فرا گرفته باشد.
- ۱۹) محل قرارگیری بخش های مختلف روده بزرگ شامل سکوم، آپاندیس، کولون صعودی، عرضی، کولون نزولی، سیگموئید، رکتوم و کانال آنال و نیز دریچه ایلئوسکال را بیان کند. در مورد هر یک از بخش های روده بزرگ عروق خورسان و اعصاب اتونوم آن را نیز فرا گرفته باشد.
- ۲۰) ساختمان طحال ، محل قرارگیری در شکم، سطوح و مجاورات آن را توضیح بدهد.
- ۲۱) دیواره خلفی شکم و عناصر اسکلتی و عضلانی آن را بیان کند. اتصالات عضله دیافراگم، عروق و اعصاب آنرا فرا گرفته باشد.
- ۲۲) زنجیره های سمپاتییک و موقعیت آنها را در شکم فرا گرفته باشد. نحوه تشکیل اعصاب اسپلانکنیک بزرگ، کوچک و کوچکترین و نیز مسیر آنها را بیان کند.
- ۲۳) شبکه عصبی پره ورتبرال و محل قرار گیری آن را بیان کند.
- ۲۴) ساختمان کبد، لوب ها، سطوح و کناره ها و پوشش صفاقی کبد، همچنین رباط های آن را شرح دهد.



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی
درمانی دزفول
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
دزفول

بسمه تعالی
دانشگاه علوم پزشکی دزفول
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی دزفول
طرح درس ترمی درس تئوری (Course Plan)

نحوه ارزشیابی درس

تئوری: پرسش کلاسی، کوئیز، امتحان میان ترم، امتحان فاینال
عملی: پرسش کلاسی، امتحان عملی فاینال
مجازی: تکلیف کلاسی، امتحان میان ترم، امتحان فاینال
نوع آزمون: زمان آزمون، زمان انجام و مهلت پاسخ به دانشجوی:
تاریخ امتحان میان ترم:

منابع درس:

تئوری: آناتومی تنه گری استیودنت ترجمه: والیانی. علی، موثقی. شبنم، بیات. محمد؛ انتشارات حیدری؛ چاپ ۱۳۹۵
آناتومی اسنل (جلد اندام)؛ ترجمه: اسفندیاری. ابراهیم، شیرازی. رضا، انتشارات اندیشه رفیع؛ چاپ ۱۳۹۷

آناتومی انسانی چورازیا با رویکرد بالینی، جلد اول، نویسنده: **Garg, Krishna**. مترجمین: شیرازی. رضا، اسفندیاری. ابراهیم، انتشارات اندیشه
رفیع. چاپ اول ۱۳۹۴

عملی: آناتومی نتر، آناتومی زوبوتا

مجازی: آناتومی گری استیودنت (جلد اندام) ترجمه: والیانی. علی، موثقی. شبنم، بیات. محمد؛ انتشارات حیدری؛ چاپ ۱۳۹۵
آناتومی اسنل (جلد اندام)؛ ترجمه: اسفندیاری. ابراهیم، شیرازی. رضا، انتشارات اندیشه رفیع؛ چاپ ۱۳۹۷

آناتومی انسانی چورازیا با رویکرد بالینی، جلد اول، نویسنده: **Garg, Krishna**. مترجمین: شیرازی. رضا، اسفندیاری. ابراهیم، انتشارات اندیشه
رفیع. چاپ اول ۱۳۹۴

تکالیف دانشجویان (در طول ترم یا پایان ترم): ارائه تکالیف کلاسی که دانشجویان با توجه به مطالب ارائه شده ملزم به پاسخگویی آنها می باشد.

مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو: در صورت ارائه دروس بصورت حضوری، دانشجو موظف است در کلیه جلسات کلاس حضور
منظم داشته و نظم کلاس را رعایت نماید. چنانچه غیبت دانشجو در کلاسها بیش از حد مجاز محرز شود، به آموزش معرفی و مطابق مقررات
اقدام خواهد شد. در کلاسهای مجازی نیز چنانچه مشخص گردد دانشجو نسبت به دریافت فایل های درسی و انجام تکالیف محوله فعالیتی
انجام نمی دهد، به آموزش معرفی تا طبق مقررات با وی برخورد گردد.



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی
درمانی دزفول
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
دزفول

بسمه تعالی
دانشگاه علوم پزشکی دزفول
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی دزفول
طرح درس ترمی درسی مجازی (Course Plan)

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس : آناتومی دستگاه گوارش نیمسال و سال تحصیلی:				
ردیف (جلسه)	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس
۱			حفره دهان، زبان	دکتر صباغ
۲			حلق	دکتر صباغ
۳			مری، عضلات دیواره قدامی و توپوگرافی شکم	دکتر صباغ
۴			کانال اینگوینال	دکتر صباغ
۵			پریتون	دکتر صباغ
۶			احشاء شکم (معه، دئودنوم)	دکتر صباغ
۷			احشاء شکم (روده باریک و بزرگ)	دکتر صباغ
۸			ادامه روده بزرگ	دکتر صباغ
۹			دیواره خلف شکم	دکتر صباغ
۱۰			کبد، کیسه صفرا و مجاری صفراوی	دکتر صباغ
۱۱				
۱۲				
۱۳				
۱۴				



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی
درمانی دزفول
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
دزفول

بسمه تعالی
دانشگاه علوم پزشکی دزفول
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی دزفول
طرح درس ترمی درس عملی (Course Plan)

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس :				
نیمسال و سال تحصیلی: دوم ۱۴۰۰-۱۳۹۹				
مدرس	عنوان	ساعت	تاریخ	ردیف (جلسه)
دکتر صباغ	حفره دهان، زبان، مری			۱
دکتر صباغ	عضلات دیواره قدام شکم			۲
دکتر صباغ	معهده، روده باریک، روده بزرگ			۳
دکتر صباغ	دیواره خلف شکم، فضاهای ساب فرنییک			۴
دکتر صباغ	کبد، کیسه صفرا، طحال			۵
				۶
				۷
				۸
				۹
				۱۰
				۱۱
				۱۲
				۱۳
				۱۴

