

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس :

عنوان درس : علوم تشریحی ۲
مخاطبان : دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد : ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سؤالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۲/۱۵-۱۰/۱۵
زمان ارائه : سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۸/۱۵
مدرس : دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره : در این درس دانشجویان ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه اول : دانشجویان بتوانند آناتومی مجسمه از نمای جلویی و طرفی را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه اول:

در پایان دانشجویان قادر باشد.

۱-۱ استخوانها و ویژگیهای مهم نمای جلویی مجسمه را شرح دهد.

۱-۲ استخوانها و ویژگیهای مهم نمای طرفی مجسمه را شرح دهد.

۱-۳ استخوان پیشانی را شرح دهد.

۱-۴ استخوان گیجگاهی را شرح دهد.

منابع : آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس : سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی : اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره		
فعالتهای آموزشی				

مقررات درس و انتظارات از دانشجو : حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس :

عنوان درس : علوم تشریحی ۲

مخاطبان : دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲

تعداد و نوع واحد : ۲ واحد

ساعت پاسخگویی به سؤالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۲/۱۵-۱۰/۱۵

زمان ارائه : سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۸/۱۵

مدرس : دکتر علی قنبری

مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره : در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه دوم : دانشجو بتواند آناتومی جمجمه از نمای خلفی و بالائی را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه دوم:

در پایان دانشجو قادر باشد.

۱- استخوانها و ویژگیهای مهم نمای خلفی جمجمه را شرح دهد.

۲- استخوانها و ویژگیهای مهم نمای بالائی جمجمه را شرح دهد.

۳- استخوان پس سری را شرح دهد.

۴- استخوان آهیانه را شرح دهد.

منابع : آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس : سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی : اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره		
فعالتهای آموزشی				

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی
قالب نگارش طرح درس :

عنوان درس : علوم تشریحی ۲
مخاطبان : دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد : ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۲/۱۵-۱۰/۱۵
زمان ارائه : سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۸/۱۵
مدرس : دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره : در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه سوم : دانشجو بتواند آناتومی جمجمه از نمای درونی و تحتانی را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه سوم:

در پایان دانشجو قادر باشد.

۱-۱- استخوانها و ویژگیهای مهم نمای درونی جمجمه را شرح دهد.

۲-۱ استخوانها و ویژگیهای مهم نمای تحتانی جمجمه را شرح دهد.

۳-۱ استخوان پروانه ای را شرح دهد.

۴-۱ بخش پتروس استخوان گیجگاهی را شرح دهد.

منابع : آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس : سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی : اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره		
فعالتهای آموزشی				

مقررات درس و انتظارات از دانشجو : حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی
قالب نگارش طرح درس :

عنوان درس : علوم تشریحی ۲
مخاطبان : دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد : ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سؤالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۱۲/۱۵
زمان ارائه : سه شنبه ها ۸/۱۵-۱۰/۱۵
مدرس : دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره : در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه چهارم: دانشجو بتواند آناتومی صورت- عروق و اعصاب صورت را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه چهارم:

در پایان دانشجو قادر باشد.

۱-۱- حدود صورت را شرح دهد.

۲-۱- عضلات صورت را شرح دهد.

۳-۱- عروق و اعصاب صورت و مسیر و مجاورت آنها را شرح دهد.

منابع : آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس : سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی : اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره		
فعالتهای آموزشی				

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس :

عنوان درس : علوم تشریحی ۲
مخاطبان : دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد : ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۲/۱۵-۱۰/۱۵
زمان ارائه : سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۸/۱۵
مدرس : دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره : در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه پنجم : دانشجو بتواند آناتومی اوربیت را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه پنجم:

در پایان دانشجو قادر باشد.

۱-۱- حدود اوربیت و استخوانها و سوراخهای آنرا شرح دهد.

۲-۱ ساختارهای باآناتومیک تشکیل دهنده پلکها مانند تارس و عضلات و همچنین عروق و اعصاب پلکها را شرح دهد.

منابع : آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس : سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی : اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره		
فعالتهای آموزشی				

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس :

عنوان درس : علوم تشریحی ۲
مخاطبان : دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد : ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۲/۱۵-۱۰/۱۵
زمان ارائه : سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۸/۱۵
مدرس : دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره : در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه ششم : دانشجو بتواند آناتومی عروق و اعصاب اوربیت و همچنین کره چشم را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه ششم:

در پایان دانشجو قادر باشد.

۱-۱- عضلات ، عروق و اعصاب درون اوربیت را شرح دهد.

۲-۱ لایه های تشکیل دهنده کره چشم و فضاهای آن را شرح دهد.

منابع : آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس : سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی : اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره		
فعالتهای آموزشی				

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس :

عنوان درس : علوم تشریحی ۲
مخاطبان : دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد : ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۱۲/۱۵
زمان ارائه : سه شنبه ها ۸/۱۵-۱۰/۱۵
مدرس : دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره : در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه هفتم : دانشجو بتواند مشخصات کلی گوش و همچنین گوش میانی و خارجی را شرح دهد.
اهداف ویژه رفتاری جلسه هفتم:
در پایان دانشجو قادر باشد.

- ۱-۱- حدود گوش خارجی، میانی و داخلی را شرح دهد.
- ۲-۱- مشخصات آناتومیک گوش خارجی را شرح دهد.
- ۳-۱- مشخصات آناتومیک گوش میانی را شرح دهد.

منابع : آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس : سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی : اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره		
فعالتهای آموزشی				

مقررات درس و انتظارات از دانشجو: حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس:

عنوان درس: علوم تشریحی ۲
مخاطبان: دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد: ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۱۲/۱۵
زمان ارائه: سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۸/۱۵
مدرس: دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره: در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه هشتم: دانشجو بتواند گوش درونی را شرح دهد.
اهداف ویژه رفتاری جلسه هشتم:
در پایان دانشجو قادر باشد.

- ۱- مشخصات آناتومیک گوش درونی را شرح دهد.
- ۲- مسیر حرکت مایع اندولنف و پری لنف را شرح دهد.

منابع: آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس: سخنرانی در کلاس
رسانه های کمک آموزشی: اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره		
فعالتهای آموزشی				

مقررات درس و انتظارات از دانشجو: حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس:

عنوان درس: علوم تشریحی ۲
مخاطبان: دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد: ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۲/۱۵-۱۰/۱۵
زمان ارائه: سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۸/۱۵
مدرس: دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره: در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه نهم: دانشجو بتواند حدود و محتویات حفرات تمپورال و اینفرا تمپورال را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه نهم:

در پایان دانشجو قادر باشد.

۱-۱- حدود و عضلات و عروق حفره تمپورال را شرح دهد.

۱-۲- حدود و عضلات و عروق حفره اینفرا تمپورال را شرح دهد.

منابع: آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس: سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی: اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره		
فعالتهای آموزشی				

مقررات درس و انتظارات از دانشجو: حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس:

عنوان درس: علوم تشریحی ۲
مخاطبان: دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد: ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۱۲/۱۵
زمان ارائه: سه شنبه ها ۸/۱۵-۱۰/۱۵
مدرس: دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره: در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه دهم: دانشجو بتواند مسیر و شاخه های شریان ماگزیلاری و همچنین محدوده حفره پتریگوبالاتین را شرح دهد.
اهداف ویژه رفتاری جلسه دهم:
در پایان دانشجو قادر باشد.

۱-۱- حدود و عضلات و عروق و اعصاب حفره پتریگوبالاتین را شرح دهد.

۲-۱ مسیر شریان ماگزیلاری و شاخه های آنرا شرح دهد.

منابع: آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس: سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی: اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره		
فعالتهای آموزشی				

مقررات درس و انتظارات از دانشجو: حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس:

عنوان درس: علوم تشریحی ۲
مخاطبان: دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد: ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۲/۱۵-۱۰/۱۵
زمان ارائه: سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۸/۱۵
مدرس: دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره: در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه یازدهم: دانشجو بتواند محدوده گردن و فاسیاهای آن و همچنین مثلث قدامی گردن را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه یازدهم:

در پایان دانشجو قادر باشد.

۱-۱- حدود و مثلثهای گردن را شرح دهد.

۲-۱ حدود و محتویات مثلث قدامی گردن را شرح دهد.

منابع: آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس: سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی: اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره		

مقررات درس و انتظارات از دانشجو: حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس:

عنوان درس: علوم تشریحی ۲

مخاطبان: دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲

تعداد و نوع واحد: ۲ واحد

ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۱۲/۱۵

زمان ارائه: سه شنبه ها ۸/۱۵-۱۰/۱۵

مدرس: دکتر علی قنبری

مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره: در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه دوازدهم: دانشجو بتواند مثلث خلفی گردن و شبکه عصبی گردنی را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه دوازدهم:

در پایان دانشجو قادر باشد.

۱-۱- حدود و محتویات مثلث خلفی گردن را شرح دهد.

۲-۱ طرز تشکیل و شاخه های شبکه گردنی را شرح دهد.

منابع: آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس: سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی: اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره		

مقررات درس و انتظارات از دانشجو : حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه
به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه – دانشکده دندانپزشکی
قالب نگارش طرح درس :

عنوان درس : علوم تشریحی ۲
مخاطبان : دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد : ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۱۲/۱۵
زمان ارائه : سه شنبه ها ۸/۱۵-۱۰/۱۵
مدرس : دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره : در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه سیزدهم : دانشجو بتواند آناتومی حلق را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه سیزدهم:

در پایان دانشجو قادر باشد.

۱-۱- حدود حلق را در شرح دهد.

۱-۲- عضلات حلق را در شرح دهد.

۱-۳- عروق و اعصاب حلق را در شرح دهد.

۲-۱- حدود و عضلات حنجره را در ۲۰ دقیقه شرح دهد.

۳-۱- عروق و اعصاب حنجره و حلق را در ۱۰ دقیقه شرح دهد.

منابع : آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس : سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی : اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره		

آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره	
فعالتهای آموزشی			

مقررات درس و انتظارات از دانشجو: حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه
به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی
قالب نگارش طرح درس:

عنوان درس: علوم تشریحی ۲
مخاطبان: دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد: ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۱۲/۱۵
زمان ارائه: سه شنبه ها ۸/۱۵-۱۰/۱۵
مدرس: دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره: در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه چهاردهم: دانشجو بتواند آناتومی حنجره را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه چهاردهم:
در پایان دانشجو قادر باشد.

- ۱-۱ حدود حنجره را شرح دهد.
- ۲-۱ عضلات حنجره را در شرح دهد.
- ۳-۱ عروق و اعصاب حنجره را در شرح دهد.

منابع: آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس: سخنرانی در کلاس
رسانه های کمک آموزشی: اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		

آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره	
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره	
فعالتهای آموزشی			

مقررات درس و انتظارات از دانشجو : حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس :

عنوان درس : علوم تشریحی ۲
مخاطبان : دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد : ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۱۲/۱۵
زمان ارائه : سه شنبه ها ۸/۱۵-۱۰/۱۵
مدرس : دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره : در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه پانزدهم : دانشجو بتواند حفرات بینی را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه پانزدهم:

در پایان دانشجو قادر باشد.

۱-۱- حدود حفره بینی را در ۱۰ دقیقه شرح دهد.

۲-۱ عروق و اعصاب حفره بینی را در ۱۰ دقیقه شرح دهد.

منابع: آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس : سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی : اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		

آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره	
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره	
فعالیت‌های آموزشی			

مقررات درس و انتظارات از دانشجو: حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس:

عنوان درس: علوم تشریحی ۲
مخاطبان: دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد: ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۲/۱۵-۱۰/۱۵
زمان ارائه: سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۸/۱۵
مدرس: دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱

هدف کلی دوره: در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه شانزدهم: دانشجو بتواند آناتومی حفره دهان را شرح دهد.

اهداف ویژه رفتاری جلسه شانزدهم:

در پایان دانشجو قادر باشد.

۱-۱ حدود و عضلات حفره دهان را شرح دهد.

۲-۱ عروق و اعصاب حفره دهان را شرح دهد.

۳-۱ زبان را شرح دهد.

۴-۱ عصب دهی دندانها را شرح دهد.

منابع: آناتومی سر و گردن گری برای دانشجویان

روش تدریس: سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی: اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
-------	-----------	------	-------	------

کوئیز	تشریحی	۲ نمره	
آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره	
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره	
فعالتهای آموزشی			

مقررات درس و انتظارات از دانشجو : حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه

به نام خدا



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه - دانشکده دندانپزشکی

قالب نگارش طرح درس :

عنوان درس : علوم تشریحی ۲
مخاطبان : دانشجویان دندانپزشکی ترم ۲
تعداد و نوع واحد : ۲ واحد
ساعت پاسخگویی به سئوالات فراگیر: سه شنبه ها ۱۲/۱۵-۱۰/۱۵
زمان ارائه : سه شنبه ها ۱۰/۱۵-۸/۱۵
مدرس : دکتر علی قنبری
مشخص بودن درس پیش نیاز: علوم تشریحی ۱ مشخص بودن درس پیش نیاز: ندارد

هدف کلی دوره : در این درس دانشجو ضمن آشنائی کامل با ساختمانهای موجود در ناحیه سر و گردن و همچنین جنین شناسی آن قادر خواهد بود به صورت کاربردی از دانسته های فوق در بالین بیمار استفاده نماید.

هدف کلی جلسه هفدهم : دانشجو بتواند خلاصه ای از تکامل سر و گردن را بیان کند.

اهداف ویژه رفتاری جلسه هفدهم:

در پایان دانشجو قادر باشد.

۱-۱- کمانهای حلقی را شرح دهد.

۱-۲- تکامل صورت را شرح دهد.

۱-۳- تکامل دندانها را شرح دهد.

منابع : جنین شناسی لانگمن

روش تدریس : سخنرانی در کلاس

رسانه های کمک آموزشی : اسلاید های آموزشی آناتومی

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش آزمون	نمره	تاریخ	ساعت
کوئیز	تشریحی	۲ نمره		

آزمون میان دوره ای	تستی	۶ نمره
آزمون پایان ترم	تستی	۱۲ نمره
فعالیت‌های آموزشی		

مقررات درس و انتظارات از دانشجو: حضور بموقع و فعال در کلاس و توانایی جوابگویی به آزمونهای مربوطه

جدول زمانبندی درس علوم تشریحی ۲ دندانپزشکی

زمان ارائه: سه شنبه ها ۸/۱۵-۱۰/۱۵

صفحات	محتوی درسی	تاریخ	جلسه
۳۰-۳۶	جمجمه	۹۵/۶/۲۳	۱
۳۶-۴۱	جمجمه	۹۵/۶/۳۰	۲
۴۱-۴۸	جمجمه	۹۵/۷/۷	۳
۷۷-۹۸	صورت- عروق و اعصاب صورت	۹۵/۷/۱۴	۴
۹۸-۱۱۴	اوربیت	۹۵/۷/۲۱	۵
۱۱۴-۱۲۴	اوربیت - کره چشم	۹۵/۷/۲۸	۶
۱۲۴-۱۳۱	گوش خارجی و میانی	۹۵/۸/۵	۷
۱۳۲-۱۴۴	گوش داخلی	۹۵/۸/۱۲	۸
۱۴۴-۱۶۲	حفرات تمپورال و اینفرا تمپورال	۹۵/۸/۱۹	۹
۱۶۲-۱۷۳	شریان ماگزیلاری و حفره پتریگوپالاتین	۹۵/۸/۲۶	۱۰
۱۷۳-۱۹۳	گردن- مثلث قدامی گردن	۹۵/۹/۳	۱۱
۱۹۳-۲۱۱	مثلث خلفی گردن	۹۵/۹/۱۰	۱۲
۲۱۱-۲۲۰	حلق	۹۵/۹/۱۷	۱۳
۲۲۱-۲۳۶	حنجره	۹۵/۱۰/۲۴	۱۴
۲۳۷-۲۵۶	حفرات بینی	۹۵/۱۰/۱	۱۵
۲۵۷-۲۸۶	حفره دهان	۹۵/۱۰/۸	۱۶
۳۰۷-۳۳۹ (لانگمن)	تکامل سر و گردن	۹۵/۱۰/۱۵	۱۷