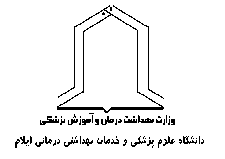
** بسمه تعالی**

**طرح دوره درس نظری و عملی– دانشگاه علوم پزشکی ایلام**

**معرفی درس** علوم تشریح سر و گردن- **نیمسال دوم 1402-1401**

**دانشکده :** پزشکی **گروه آموزشی :** آناتومی  **\*نام درس :** علوم تشریحی دستگاه قلب و عروق  **\*رشته و مقطع تحصیلی:** پزشکی- دکترای عمومی

**\* روز و ساعت برگزاری :** سه شنبه 12-10 نظری و سه شنبه 16-14 عملی **\* محل برگزاری :** دانشکده پزشکی

**\* تعداد و نوع واحد:** 1.47 واحد (نظری و عملی) **\* دروس پیش نیاز : ---**

**\*استاد درس:** دکتر یوسف محمدی **\*** **تلفن و روزهای تماس :** 08432235713-09102041429 **\* آدرس دفتر: گروه اناتومی \* E-mail address:** [**yosef.1365@yahoo.com**](mailto:yosef.1365@yahoo.com)

|  |
| --- |
| **\* هدف کلی درس :**شناخت تشریح سر و گردن |
| **\*اهداف اختصاصی یا جزیی درس:** دانشجویان در پایان دوره باید بتوانند مطالب زیر را فرا گرفته باشد.  حیطه شناختی:  در پایان این بسته آموزشی دانشجو باید موارد زیر و اهمیت یافته های سطحی و رادیولوژیک مرتبط با شرایط طبیعی و  بالینی آن ها را بشناسد.  1- ساختار و اجزای آناتومیکی استخوانهای کرانیوم و صورت  2- ساختار و موقعیت آناتومیک و مجاورات عناصر گردن  3- نحوه خونرسانی و عصبگیری ناحیه گردن  4- ساختار و موقعیت آناتومیک و مجاورات اجزای صورت، احشا و حفرات  5- نحوه تکوین قسمتهای مختلف ناحیه گردن و صورت و ناهنجاریهای تکوینی این نواحی  حیطه مهارتی:   1. نشانه های مهم بالینی استخوانی و سطحی مربوط به هر استخوان را پیدا کند 2. قسمتهای مهم بالینی ناحیه گردن را همرا با عروق و اعصاب مربوطه در کاداور و مولاژ شناسایی کند 3. قسمتهای مهم بالینی ناحیه صورت، احشا و حفرات را همرا با عروق و اعصاب مربوطه در کاداور و مولاژ شناسایی  کند 4. قسمت­های مهم بالینی جمجمه و صورت را در کلیشههای رادیولوژیک تشخیص دهد. |
| **\*وظایف دانشجویان : (تکالیف دانشجو در طول ترم )**  دانشجویان بایستی در تمام کلاسها حضور داشته و به سئوالات مطرح شده در هر جلسه پاسخ دهند و در امتحانات کوئیز و میان ترم شرکت داشته و تکالیف مربوطه را انجام دهند. |
| **\*منابع اصلی درس منابع اصلی (با رعایت اصول منبع نویسی و دادن نشانی برای تهیه آنها شامل کتابخانه، کتاب فروشی، اینترنت، ......)**  1-جلد یک (سر و گردن) آناتومی بالینی موضعی اسنل (Snell clinical anatomy by regions)، 2- جنین شناسی لانگمن (مبحث تکامل سر و گردن)- موجود در کتابخانه دانشکده و کتابفروشی­های کتب پزشکی |
| **\*روش تدریس + وسایل کمک آموزشی مورد استفاده :**  روش تدرس استاد محوری به شکل سخنرانی و پرسش و پاسخ و حل مسئله با وسایل کمک آموزشی ویدیو پروژکتور، وایت برد، فیلم­های آموزشی، مولاژ و جسد- همچنین دانشجو محوری با انجام تکالیف و ارائه کنفوانس از طرف دانشجویان |
| **\***روش ها و زمان سنجش . ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی **:** ( نوع امتحانات از لحاظ نحوه طراحی سوال – بارم بندی – زمان امتحانات و تکالیف ذکر شود)  **درس نظری:** 3 نمره آزمونک­های طول ترم، 16 نمره پایان ترم، 1 نمره فعالیت­های طول ترم  **درس عملی:** 3 نمره آزمونک­های طول ترم، 16 نمره پایان ترم، 1 نمره فعالیت­های طول ترم |

**مقررات درس و انتظارات از دانشجویان:**

حضور کلیه دانشجویان در کلاس الزامی بوده و دانشجویان بایستی برای هر جلسه مطالب جلسات گذشته را مطالعه نموده و جهت پرسش و پاسخ و امتحان آمادگی لازم داشته باشند و همچنین تکالیف مربوطه از قبیل تحقیق درخصوص موارد درخواستی از طرف مدرس را در زمینه درس آناتومی انجام دهند.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول زمان بندی ارائه برنامه درس تشریح دستگاه قلب و عروق (پزشکی)** **نیمسال اول 1402-1401** | | | | | |
| **ردیف** | **تاریخ** | **ساعت** | **عنوان** | **مدرس** | **تکلیف دانشجو** |
| **1** | جلسه اول | 8-10 | معرفی بسته آموزشی و اهداف، بررسی استخوانهای کرانیوم | دکتر یوسف محمدی | - |
| **2** | جلسه دوم | 14-18 | کلاس عملی مربوط به مطالب تدریس شده | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **3** | جلسه سوم | 8-10 | بررسی استخوانهای صورت، نماهای جمجمه و رشد و تکامل جمجمه نوزاد | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **4** | جلسه چهارم | 14-18 | کلاس عملی مربوط به مطالب تدریس شده | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **5** | جلسه پنجم | 8-10 | عناصر سطحی و فاسیاهای گردن، مثلث خلفی گردن | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **6** | جلسه ششم | 14-18 | کلاس عملی مربوط به مطالب تدریس شده | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **7** | جلسه هفتم | 8-10 | مثلث های قدامی گردن | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **8** | جلسه هشتم | 14-18 | کلاس عملی مربوط به مطالب تدریس شده | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **9** | جلسه نهم | 8-10 | صورت و ناحیه پاروتید | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **10** | جلسه دهم | 14-18 | کلاس عملی مربوط به مطالب تدریس شده | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **11** | جلسه یازدهم | 8-10 | حفره تمپورال | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **12** | جلسه دوازدهم | 14-18 | کلاس عملی مربوط به مطالب تدریس شده | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **13** | جلسه سیزدهم | 8-10 | حفره اینفراتمپورال | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **14** | جلسه چهاردهم | 14-18 | کلاس عملی مربوط به مطالب تدریس شده | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **15** | جلسه پانزدهم | 8-10 | تکامل کمانها، بنبستها و شکافهای حلقی | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **16** | جلسه شانزدهم | 8-10 | تکامل صورت، زبان و دندانها | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **17** | جلسه هفدهم | 14-18 | آناتومی بالینی، کاربردی و رادیولوژیک سر و گردن | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **18** | جلسه هجدهم | 14-16 | کلاس عملی مربوط به مطالب تدریس شده | دکتر یوسف محمدی | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| \*\* | | | | | |