**فرم طرح دوره درس نظری و عملی- دانشگاه علوم پزشکی ایلام**

معرفی درس: تشریح پیشرفته رشته اتاق عمل نا پیوسته

نیمسال اول99-98

دانشکده:پزشکی گروه آموزشی :علوم تشریح

\*نام وشماره درس: تشریح1 رشته اتاق عمل پیوسته

\* رشته ومقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته اتاق عمل

\*روز و ساعت برگزاری:دو شنبه ساعت 12-10

\*محل برگزاری: سالن تشریح

\* نام مسوول درس(استاد درس): آذر باباخانی \* دروس پیش نیاز:ندارد

\* آدرس دفتر:دانشکده پزشکی ، گروه علوم تشریح \* آدرسEmail:azarbabakhany@yahoo.com

|  |
| --- |
| **هدف کلی درس:** آشنایی دانشجو با وضعیت آناتومیک بدن انسان و سیستم های اسکلتی، عضلانی، عصبی ،گردش خون ، تنفس ، گوارشی، ادراری،تناسلی،حس های ویژه و غدد درون ریزدر جهت شناخت عملکرد های نرمال و غیر نرمال دستگاههای مذکور و هم چنین شناخت اختلالات ناشی از بیماریها در هر یک از آنها. |
| * **اهداف رفتاری**( هدف رفتاری دارای مخاطب، فعل رفتاری، درجه و معیار و شرایط انجام است)   11- دانشجو بتواند علم اناتومی را تعریف کندو اصطلاحات رایج آنرا شناخته و آنها را در موارد مورد نیاز بطور صحیح بکارگیرد.  2-دانشجو بتواند استخوانهای مختلف بدن را شناخته، نام برده و استخوانهای هر ناحیه را از میان سایر استخوانها تفکیک نماید و دانسته های خود را بطور صحیح بر روی مولاژ و جسد پیاده کند.  3- دانشجو بتواند نحوه نامگذاری و عملکرد عضلات را ذکر نماید و بر اساس دانسته ها محل انها را در بدن نشان دهد.  4-دانشجو قادر باشد وظایف و ساختار و اجزای دستگاه گردش خون را شرح دهد ، هم چنین دانسته های خود را بطور صحیح بر روی مولاژ و جسد پیاده کند.  5-دانشجو قادر باشد وظایف و ساختار و اجزای دستگاه تنفس را شرح دهد ، هم چنین دانسته های خود را بطور صحیح بر روی مولاژ و جسد پیاده کند.  6-دستگاه اعصاب مرکزی و محیطی را توضیح دهد و چندین بیماری مرتبط با انها را نام برده ، هم چنین دانسته های خود را بطور صحیح بر روی مولاژ و جسد پیاده کند.  **7-**دستگاه گوارش و ضمائم آنرا شرح دهد ، هم چنین دانسته های خود را بطور صحیح بر روی مولاژ و جسد پیاده کند.  **8-** دستگاه ادرای و تناسلی را شرح دهد ، هم چنین دانسته های خود را بطور صحیح بر روی مولاژ و جسد پیاده کند.  **9-** گوش ، چشم، غدد درون ریز را تعریف ، هم چنین دانسته های خود را بطور صحیح بر روی مولاژ و جسد پیاده کند. |
| * **وظایف دانشجویان**(تکالیف دانشجو در طول ترم )   - حضور به موقع و سر وقت در کلاس درس  -حضور در تمامی کلاس های درس و جلوگیری از غیبت بیش از حد مجاز(17/4)  - ارائه پاسخ به سوالات مطرح شده در جلسات تئوری کلاس  - شرکت فعال در پرسش و پاسخ های مطرح شده در هر جلسه |
| * منابع اصلی ( با رعایت اصول منبع نویسی ودادن نشانی برای تهیه آنها شامل کتابخانه، کتاب فروشی، اینترنت،.....)   - آناتومی گری برای دانشجویان  روش تهیه : کتابخانه های مرکزی دانشگاه، دانشکده ها و کتابفروشی |
| * **روش تدریس و وسایل کمک آموزشی مورد استفاده:**   استاد و دانشجو محوری ، طرح سوال وبحث در مورد مسئله، پرسش و پاسخ، استفاده از پاورپوینت و کامپیوتر و وایت بورد. |
| * روش ها و زمان سنجش و ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هرارزشیابی:( نوع امتحانات از لحاظ نحوه طراحی سوال- بارم بندی- زمان امتحانات و تکالیف ذکر شود)  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **روش** | **نمره** | **تاریخ** | **ساعت** | | آزمون نهایی کتبی با سوالات ترکیبی (تستی/تشریحی...) | 10 | پایان ترم | 60 دقیقه | | آزمون عملی | 5 | پایان ترم | 60 دقیقه | | پرسش و پاسخ کلاسی و کوئیز | 3 | هر جلسه | 10 دقیقه | | حضور و غیاب | 2 |  |  | |

**مقررات درس و انتظارات از دانشجویان**

-حضور سر وقت در کلاس درس و خودداری از حضور بعد از ورود استاد

-خودداری از غیبت غیر موجه و بیش از حد مجاز(17/4)

-پرهیز از آوردن خوراکی به کلاس درس

- خاموش نمودن موبایل و خودداری از صحبت کردن با همکلاسیها هنگام برگزاری جلسه درسی

- آماده نمودن کلاس درس توسط نماینده از نظر روشن نمودن کامپیوتر،ماژیک وایت بورد ، تخته پاکن و ..... قبل از ورود استاد

- شرکت فعال در بحث ها و در غیر اینصورت از دست دادن امتیاز مربوطه

- شرکت در جواب دادن به سوالات مطرح شده در طی کلاس درس و امتیاز داشتن پاسخ به سوالات

- پرسش سوال در کلاس عملی و احتساب آن بعنوان بخشی از نمره پایان ترم

- الزامی بودن پوشیدن روپوش در جلسات عملی

-پرهیز از درخواست نمره در پایان ترم توسط دانشجو و سایرین

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| جدول زمان بندی ارائه درس تشریح پیشرفته دانشجویان اتاق عمل ناپیوسته  نیمسال اول سال تحصیلی 99 -98 | | | | | |
| **ردیف** | **تاریخ** | **ساعت** | **عنوان** | **مدرس** | **آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس** |
| **1** | 1/7/98 | 12-10 | آشنایی با علم تشریح - کلیات و اصطلاحات کلی و عمومی آناتومی- کلیات و اصطلاحات اختصاصی آناتومی | باباخانی | شروع کلاس با طرح سوال در مورد مبحث درسی |
| **2** | 8/7/98 | " | استخوان شناسی استخوانهای اندام ها و مفاصل مربوطه | " | " |
| **3** | 15/7/98 | " | استخوان شناسی استخوانهای جمجمه، ستون مهره ها و مفاصل | " | " |
| **4** | 22/7/98 | " | تشریح عضلات اندام فوقانی، تحتانی، سر و گردن و تنه | |" | " |
| **5** | 2/9/98 | " | آناتومی قلب | **"** | " |
| **6** | 29/7/98 | " | آناتومی دستگاه گردش خون و لنفاوی | **"** | " |
| **7** | 6/8/98 | " | آناتومی دستگاه تنفس حنجر، نای و ریه ها | **"** | " |
| **8** | 13/8/98 | " | آناتومی دستگاه اعصاب مرکزی مغز و نخاع | " | " |
| **9** | 20/8/98 | " | آناتومی دستگاه اعصاب محیطی و شبکه های عصبی | " | " |
| **10** | 27/8/98 | " | آناتومی دستگاه گوارش دهان مری، معده، روده، کبد | " | " |
| **11** | 4/9/98 | " | آناتومی دستگاه ادرای کلیه، حالب، مثانه | " | " |
| **12** | 11/9/98 | " | آناتومی دستگاه تناسبلی (مردانه ، زنانه) | " | " |
| 13 | 18/9/98 | " | آناتومی گوش (خارجی، میانی، داخلی ) و اعصاب مربوطه | " | " |
| 14 | 25/9/98 | " | آناتومی چشم (کره چشم، عصب بینایی) عضلات و دستگاه اشکی | " | " |
| 15 | 7/10/98 | " | آناتومی غدد درون ریزه دستگاه دفاعی | " | " |