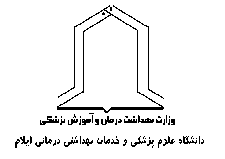
**طرم طرح دوره دروس نظری و عملی – دانشگاه علوم پزشکی ایلام**

**بسمه تعالی**

**معرفی درس** آناتومی اعصاب **نیمسال دوم** 1401-140**2**

**دانشکده :** پزشکی **گروه آموزشی :** علوم تشریح

**\*نام و شماره درس تشریح مغز واعصاب(09) \*رشته و مقطع تحصیلی :** علوم تشریح – پزشکیترم سوم

**\* روز و ساعت برگزاری : دوشنبه** 10-8 **\* محل برگزاری :** دانشکده پزشکی – گروه علوم تشریح

**\* تعداد و نوع واحد (نظری / عملی ) :** 5/1 واحد نظری 5/0 واحد عملی **\* دروس پیش نیاز :** ندارد

**\* نام مسوول درس (استاد درس ):** دکتر شهرام محمدپور **\* تلفن و روزهای تماس :** 2235713 همه روزهای اداری کل هفته

**\* آدرس دفتر :** دانشکده پزشکی –گروه آناتومی  **\* آدرس Email :** shahram911m@gmail.com

|  |
| --- |
| **\* هدف کلی درس :**  شناخت دقیق آناتومی مغز واعصاب وآشنایی با اصطلاحات رایج در این زمینه و برخی از بیماریهای شایع |
| **\*اهداف اختصاصی یا جزیی درس :این درس شامل مباحثی تشریحی درباره دستگاه اعصاب مرکزی ،مغز ونخاع وعروق مغز است که بصورت نظری وهمچنین بحث وتبادل نظر درباره آخرین مقالات تحقیقاتی در این زمینه ارائه می گردد.**  مقدمه ای از جنین شناسی وبافت وکلیات سیستم عصبی  ساختمان میکروسکوپی وماکروسکوپی نخاع-ساقه مغز-مخچه-دیانسفال-تلانسفال  سیستم بطنی وگردشCSF  عروق مغز ونخاع وپرده های آن  سیستم لیمبیک  راههای عصبی  آناتومی بالینی مغز واعصاب. |
| **\*وظایف دانشجویان : (تکایف دانشجو در طول ترم )**  دانشجویان باید در تمام کلاس ها حضور داشته و به سئوالات مطرح شده در هر جلسه پاسخ دهند و در امتحانات کوئیز و میان ترم شرکت داشته و در هر جلسه به ارائه کنفرانس بپردازند. |
| **\*منابع اصلی درس منابع اصلی (با رعایت اصول منبع نویسی و دادن نشانی برای تهیه آنها شامل کتابخانه، کتاب فروشی، اینترنت، ......)**  **Gray’s Anatomy .Latest Edition**  **Clinical Neuroanatomy for Medical Student. Richard Snell. Latest Edition**  **Sobotta Atlas of Human Anatomy**  **Barr’s Human Nervous System** |
| **\*روش تدریس + وسایل کمک آموزشی مورد استفاده :**  روش تدریس دانشجو محوری و استاد محوری با استفاده از ویدیو پروژکتور و وایت برد و همچنین پرسش و پاسخ و حل مسئله با مشارکت دانشجویان و مدرس |
| **\*روش ها و زمان سنجش . ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی :** بصرت تکوینی در طول ترم با رعایت اصل دانشجو محوری ،ازطریق ارائه تکالیف محوله (به صورت مکتوب وشفاهی)و آزمون نهایی مکتوب طبق نظر گروه آموزشی .   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **روش** | **نمره** | **تاریخ** | **ساعت** | | میان ترم | 6 | هر جلسه | درطول ترم | | تکلیف انجام شده | 2 | هر جلسه | درطول ترم | | پایان ترم | 12 | پایان ترم | بانظر گروه | |

**مقررات درس و انتظارات از دانشجویان:**

حضور کلیه دانشجویان در تمامی جلسات الزامی بوده و دانشجویان بایستی در هر جلسه آمادگی کامل را برای ارائه کنفرانس داشته باشند و همچنین بایستی به پرسش ها و امتحانات سرکلاسی پاسخ دهند و تکالیف و تحقیق مورد نظر را تهیه و در هر جلسه تحویل مدرس نمایند.

مدرس

دکتر شهرام محمدپور

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **جدول زمان بندی ارائه برنامه درس** آناتومی اعصاب – علوم تشریح – دکتری **نیمسال دوم 1400-1401** | | | | | |
| **ردیف** | **تاریخ** | **ساعت** | **عنوان** | **مدرس** | آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس |
| **1** | جلسه1 | 8-10 | مقدمه ای ازجنین شناسی و سلولهای سازنده دستگاه عصبی | دکتر محمدپور | تعریف آناتومی عمومی را بداند |
| **2** | جلسه2 | 8-10 | پرده های مغزی و CSF | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **3** | جلسه3 | 8-10 | ساختمان میکروسکوپی وماکروسکوپی نخاع (بررسی راههای عصبی) | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **4** | جلسه4 | 8-10 | ادامه نخاع (بررسی راههای عصبی) | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **5** | جلسه5 | 8-10 | ساختمان میکروسکوپی وماکروسکوپی ساقه مغزی (بصل النخاع) | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **6** | جلسه6 | 8-10 | ادامه بررسی بصل النخاع | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **7** | جلسه7 | 8-10 | ساختمان میکروسکوپی وماکروسکوپی ساقه مغزی (پل مغزی) | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **8** | جلسه8 | 8-10 | ساختمان میکروسکوپی وماکروسکوپی ساقه مغزی (مغز میانی) | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **9** | جلسه9 | 8-10 | ساختمان میکروسکوپی وماکروسکوپی مخچه | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **10** | جلسه10 | 8-10 | ساختمان میکروسکوپی وماکروسکوپی دیانسفال | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **11** | جلسه11 | 8-10 | ساختمان میکروسکوپی وماکروسکوپی تلانسفال و سیستم لیمبیک | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **12** | جلسه12 | 8-10 | ادامه تلانسفال( هسته های قاعده ای) | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **13** | جلسه13 | 8-10 | اعصاب مغزی و عروق مغز ونخاع | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **14** | جلسه14 | 8-10 | دستگاه اتونوم | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **15** | جلسه15 | 8-10 | جلسه عملی | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **16** | جلسه16 | 8-10 | جلسه عملی | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |
| **17** | جلسه 17 | 8-10 | جلسه عملی | دکتر محمدپور | مطالب جلسات گذشته را بداند |

مدرس

دکتر شهرام محمدپور