

واحد علوم پايه

بـرنامه زمانبندي و اجراي طرح درس

# گروه :بیولوژی و علوم تشریحی نيمسال اول : نيمسال دوم : + سال تحصيلي : 96-97

اسم درس :بافت شناسي علوم ازمایشگاهی نظری شماره درس: مسئول درس: دكترمریم یادگاری

روزهاي تشكيل كلاس شنبه 10-8محل تشكيل كلاس: دانشکده پیراپزشکی

تعداد واحد: 1 واحد نظری

هدفکلیدرس:آشنایی دانشجویان با انواع بافتهای پایه تشکیل دهنده بدن انسان و بافت های تشکیل دهنده دستگاههای مختلف در حالت طبیعی

اهدافاختصاصییاجزییدرس:

1-دانشجو بتواند اجزاء سلولی و ویژگی های سلولهای متفاوت را شرح دهد.

2-دانشجو قادر باشد انواع بافت های پایه اعم از پوششی، همبند، عضلانی و عصبی را با ذکر ویژگیهای ساختاری، سلولی، محل قرارگیری و وظیفه آن ها را شرح دهد.

3-دانشجو بتواند جزئیات بافت شناسی دستگاههای مختلف بدن اعم از دستگاه عصبی، گوارش، تنفس ،ادراری، ژنیتالیای مذکر و مونث، لنفاوی، را با تفکیک اعضاء سازنده دستگاهها به طور کامل شرح دهد.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ردیف | جلسات | موضوع بحث | تدريس كننده |
| 1 | جلسه1 | آشنایی بامیکروسکوپ –روشهای بافت شناسی | دکتر یادگاری |
| 2 | جلسه2 | بافت پوششی و انواع آن | دکتر یادگاری |
| 3 | جلسه3 | بافت همبندیو انواع آنو چربی | دكتر یادگاری |
| 4 | جلسه4 | غضروف و استخوان | دكتر یادگاری |
| 5 | جلسه5 | بافت عضلاني | دكتر یادگاری |
| 6 | جلسه6 | بافت عصبي | دكتریادگاری |
| 7 | جلسه7 | دستگاه گردش خون | دکتر یادگاری |
| 8 | جلسه8 | اعضاء لنفاوي | دکتر یادگاری |
| 9 | جلسه9 | دستگاه گوارش  | دكتر یادگاری |
| 10 | جلسه10 | دستگاه غدد ضمیمه گوارش | دكتر یادگاری |
| 11 | جلسه11 | سیستم ادراري | دکتر یادگاری |
| 12 | جلسه12 | دستگاه تناسلی زن و دستگاه تناسلی مرد | دکتر یادگاری |
| 13 | جلسه13 | مرور جلسات قبل | دکتر یادگاری |
| 16 | جلسه14 | امتحان | دکتر یادگاری |

استراتژی آموزشی :

سخنرانی

پرسش و پاسخ وبحث دانشجویی

ابزار و وسائل کمک آموزشی :

کامپیوتر ( با استفاده از Power point )

ویدئو پروژکتور

وایت برد و ماژیک

نوع ارزشیابی :

سوالات چهار گزینه ای

منابع مورد استفاده در تدريس :

- کتاب بافت شناسی جان کوییرا

- کتاب بافت دکتر سلیمانی راد