

نام و کد درس گلیوبلاستوم مولتی فورم

رشته و مقطع تحصیلی : دانشجوی پزشکی

ترم :

نیمسال دوم / تابستان

تعداد و نوع واحد (نظری) :

مدرس یا مدرسین: دکتر جواد آقازاده

روز و ساعت برگزاری : ۴ ساعت
 دروس پیش نیاز : نورواناتومی و نوروفیزیولوژی
 شماره تماس دانشکده:

محل برگزاری: دانشکده پزشکی

جلسه اول و.....

اهداف کلی :

آشنایی با تشخیص ، درمان و عواقب گلیوم

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
۱- تشخیص گلیوم ۲- انواع تصویربرداری جهت گلیوم ۳- اندیکاسیون جراحی ۴- مراحل درمان بعد از جراحی ۵- عواقب بیمار	حیطه دانش	سخنرانی و پرسش و پاسخ و آموزش بصورت بیمار نما	شرکت فعال در کلاس	دانشکده پزشکی	۹۰ دقیقه	ویدئو پروژکتور پاورپوینت فیلم آموزشی وایت برد	امتحان نظری پایان دوره امتحان OSCE طبق صلاحدید مدیرگروه ادغام در کورس جراحی

<p>امتحان نظری پایان دوره OSCE امتحان طبق صلاحدید مدیرگروه ادغام در کورس جراحی</p>	<p>ویدئو پروژکتور پاورپوینت فیلم آموزشی وایت بورد</p>	<p>۹۰ دقیقه</p>	<p>دانشکده پزشکی</p>	<p>شرکت فعال در کلاس</p>	<p>سخنرانی و پرسش و پاسخ</p>	<p>حیطه مهارت</p>	<p>۱- معاینه ۲- اقدامات تشخیصی ۳- آپروچ های جراحی ۴- درمانهای تکنیکی</p>
---	--	-----------------	----------------------	--------------------------	------------------------------	-------------------	---

سیاست مسئول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو در کلاس درس :

تذکر شفاهی و در صورت لزوم دخالت در امتحان ارزشیابی پایان دوره

نحوه ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی :
الف) در طول دوره (کویز ، تکالیف ، امتحان ، میان ترم)
ب) پایان دوره

بارم : ۰/۵
بارم : ۱

منابع اصلی درس (رفرانس):

1- Youmans neurological surgery 2022