

نام و کد درس :
 رشته و مقطع تحصیلی : دانشجویان پزشکی ترم : فیزیوپاتولوژی
 روز و ساعت برگزاری : محل برگزاری : دانشکده پزشکی
 دروس پیش نیاز :
 شماره تماس دانشکده :

نیم سال اول / دوم / تابستان: اول و دوم
 تعداد و نوع واحد (نظری / عملی) : 0.41
 مدرس یا مدرسین: دکتر محمد تقی زاده

جلسه اول بیماری های پانکراس

اهداف کلی : انتظار می رود دانشجو

پس از پایان دوره بتواند رویکرد مناسبی را
 در مبحث پاتولوژی بیماری های پانکراس
 داشته باشند.

اهداف اختصاصی	حیطه های اهداف	فعالیت استاد	فعالیت دانشجو	عرصه یادگیری	زمان	رسانه کمک آموزشی	روش ارزیابی
1- آناتومی نرمال بافت پانکراس را شرح دهند.	شناختی						
2- اتیولوژی و پاتوژنز انواع آنومالی های مادرزادی پانکراس را توضیح دهند.	شناختی	سخنرانی و توضیح مطالب با مثال و حل مساله	انجام تکالیف یادگیری فعال پاسخ به سوالات مطرح شده در هر جلسه	کلاس درس	120 دقیقه	وایت بورد- پروژکتور برای نمایش اسلاید	آزمون پایان دوره و پرسش و پاسخ
3- انواع، اتیولوژی و پاتوژنز پانکراتیت حاد و مزمن را بدانند.	شناختی					استفاده از محتوای الکترونیکی آپروچ به بیماریهای پانکراسی	
4- یافته های بالینی و پاتوفیزیولوژی انواع پانکراتیت را توصیف کنند.	شناختی						

شناختی

5- یافته های مور فولوژی یک انواع پانکراتیت حاد و مزمن را توصیف کنند.

شناختی

6- اتیولوژی و پاتوژنز نئوپلاسم های کیستی و کارسینوم پانکراس را توصیف کنند.

شناختی

7- یافته های میکروسکوپی نئوپلاسم های کیستی و کارسینوم پانکراس را توصیف کنند.

شناختی

8- یافته های بالینی و پاتوفیزیولوژی نئوپلاسم های کیستی و کارسینوم پانکراس را توصیف کنند.

پاتولوژی رایبیز

Robbin's Basic pathology, 2018, 10th edition

