

## بنام خدا

نام و نام خانوادگی : پریسا حاج علی اوغلی

تاریخ تولد : ۱۳۵۸/۶/۳۰

محل تولد : تبریز ، ایران



### تحصیلات :

ابتدائی : دبستان یاسمی (تبریز )

راهنمایی : مدرسه راهنمایی تحصیلی فرزانگان ( تبریز )

دبیرستان : ۱- اول تا سوم متوسطه دبیرستان فرزانگان (تبریز) رشته تجربی

۲-چهارم دوره متوسطه دبیرستان فرزانگان (تبریز) رشته تجربی

### پژوهشی عمومی :

دانشگاه تبریز - دانشکده پزشکی واحد تبریز ( ۷۶-۸۳ )

دوره رزیدننسی :

تخصص دانشگاه علوم پزشکی تبریز ( ۸۳-۸۷ )

نفر دوم امتحان بورد کشوری در سال ۸۷ در ایران

عنوان پایان نامه دوره پزشک عمومی:

بررسی میزان تاثیر فوتوراپی اینتتسیو در پایین آوردن میزان بیلیروبین سرم در نوزادان ایکتریک

عنوان پایان نامه دوره تخصصی :

نقش سونو گرافی ترنس واژینال کالر داپلر در تشخیص اندومتریوما

کارهای اجرایی در دانشگاه علوم پزشکی تبریز

۱- رئیس بخش رادیولژی مرکز آموزشی و درمانی امام رضا (ع)

## مقالات چاپ شده

- 1- Anatomical differences in the right and left renal arterial patterns( Folia Morphol (warsz) , 2008 May ; 67(2): 104 – 10
- 2- Color Doppler ultrasound indices in endometriotic cysts(American Journal of Applied Sciences 6 (10):1776-1789,2009

۳-گزارش مورد : تظاهر دیر رس یک سوزن خیاطی در قلب ( مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز) دوره ۳۱ شماره ۲ تابستان ۱۳۸۸  
صفحات ۱۰۷ الی ۱۰۹

## فرم تدوین طرح درس

عنوان درس:	موضوع جلسه	گروه هدف	زمان	ارائه کننده
رادیولری طب فیزیکی	رادیولری	دانشجویان طب فیزیکی	۲ ساعت چهارشنبه ۸ - ۱۰ صبح	دکتر حاج علی اوغلی

### هدف کلی درس

ارزشیابی و فعالیت تکمیلی	نحوه ارائه درس	جیوه	اهداف رفتاری (دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود )
ارزشیابی پایان ترم کتبی	POWER POINT و نشان دادن گرافی		اندیکاسیونهای رادیولریدر بیماریها و رادیولری مرتبط به طب فیزیکی ..

راهنمای مطالعه استاد	راهنمای مطالعه دانشجو
DIAGNOSTIC IMAGING	آرمسترانگ ، ساتن

توضیحات :

## فرم تدوین طرح درس

ارائه کننده دکتر حاج علی اوغلی	زمان چهارشنبه ۱۲-۱۱ صبح	گروه هدف اکسترنهای رادیولژری	موضوع جلسه انواع بررسی های رادیولوژیک و پاتولوژی های سیستم کبدی و صفراوی	عنوان درس: سیستم کبدی -صفراوی
-----------------------------------	----------------------------	---------------------------------	---	----------------------------------

هدف کلی درس

ارزشیابی و فعالیت تکمیلی	نحوه ارائه درس	حیطه	اهداف رفتاری (دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود )
ارزشیابی FORMATIVE و MCQ در پایان دوره	POWER POINT و پرسش و پاسخ	شناختی	روشهای بررسی کبد و سیستم صفراوی را بشناسد و آشنایی با پاتولوژیهای عمدۀ کبدی و صفراوی و اندیکاسیون بررسی در هر کدام را تشخیص دهد.

راهنمای مطالعاتی استاد	راهنمای مطالعه دانشجو
------------------------	-----------------------

GOLDBERG، ساتن و هاگا	آرمسترانگ
-----------------------	-----------

توضیحات :

## فرم تدوین طرح درس

عنوان درس:	اسکن بصورت CASE	بررسی کلیشه های سی تی	موضوع جلسه	گروه هدف	زمان	ارائه کننده
کلیشه خوانی در CT	اسکن	رژیدنتهای سال سوم رادیولری	بررسی کلیشه های سی تی	رگوه هدف	سه شنبه ۸-۹/۳۰	دکتر حاج علی اوغلی

### هدف کلی درس

ارزشیابی و فعالیت تکمیلی	نحوه ارائه درس	حیطه	اهداف رفتاری (دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود )
ارزشیابی FORMATIVE	کلیشه خوانی و مشابه امتحان آسکی	شناختی	ارتفاء در تشخیص پاتولری های اورژانس و غیر اورژانس در سی تی اسکن

راهنمای مطالعه دانشجو	راهنمای مطالعه استاد
-----------------------	----------------------

برنت ، ساتن و هاگا	برنت ، هاگا
--------------------	-------------

توضیحات :

## فرم تدوین طرح درس

عنوان درس:	موضوع جلسه رادیولژی تشخیصی	گروه هدف دوره کارشناسی طب فیزیکی	زمان چهارشنبه ۱۰-۸ صبح از شهریور ماه ۸۹	ارائه کننده دکتر حاج علی اوغلی
------------	-------------------------------	--	---	-----------------------------------

هدف کلی درس

ارزشیابی و فعالیت تکمیلی	نحوه ارائه درس	جیمه	اهداف رفتاری (دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود )
امتحان آخر ترم MCQ	POWER POINT	شناختی	با روشهای تشخیصی رادیولژی آشنا شود و مبانی اولیه تشخیص بیماریها را بداند.

راهنمای مطالعاتی استاد	راهنمای مطالعه دانشجو
برنت ، ساتن	ارمسترانگ

توضیحات :

## فرم تدوین طرح درس

عنوان درس:	موضوع جلسه	گروه هدف	زمان	ارائه کننده
Normal chest	نمای نرمال مدیاستن و ریه در گرافی ساده و CT	اکسترنهای رادیولژی	چهارشنبه ۱۱-۱۲	دکتر حاج علی اوغلی

هدف کلی درس

ارزشیابی و فعالیت تکمیلی	نحوه ارائه درس	جیوه	اهداف رفتاری (دانشجو پس از پایان درس قادر خواهد بود )
ارزشیابی FORMATIVE در طی دوره و MCQ در پایان دوره	تهیه POWER POINT و در پایان پرسش از دانشجویان	شناختی	آناتومی نرمال مدیاستن و ریه را در گرافی ساده و CT تشخیص دهد و افتراق از پاتولژی ها مقدور باشد

--	--	--	--

راهنمای مطالعاتی استاد	راهنمای مطالعه دانشجو
ساتن ، برنت ، هاگا	آرمسترانگ (رفانس رادیولژی دوره اکسترنی )

ردیف	عنوان	از تاریخ	لغایت
۱	رئیس بخش رادیولژی مرکز آموزشی درمانی امام رضاع	۸۹/۹/۱۰	ادامه دارد
۲	دبیر کنفرانس‌های ماهانه رادیولژی	۹۰/۱/۱	ادامه دارد

## مسئولیتها

۱	رئیس بخش رادیولژی مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) و اورژانس امام رضا	لغایت ادامه دارد	از تاریخ ۸۹/۹/۱۰
۲	دبیر برنامه های کنفرانسها ماهانه رادیولژی(آموزش مداوم)	ادامه دارد	۹۰/۱/۱
۳	دبیر برنامه آموزش مدون برای پزشکان عمومی	ادامه دارد	۹۰/۱/۱
۴	مسئول برگزاری کلاسها هاگاخوانی رزیدنتها و اساتید	ادامه دارد	۹۰/۲/۱
۵	مسئول برگزاری case report	ادامه دارد	۸۹/۷/۱
۶	رئیس بخش رادیولژی بیمارستان کودکان	۸۹/۸/۱	۸۸/۱۲/۱