

فرم طرح درس:

نام و کد درس: ECG

رشته و مقطع تحصیلی: کارورزان و کارآموزان

ترم:

نیمسال اول / دوم / تابستان

روز و ساعت برگزاری: بر اساس برنامه ماهانه گروه

محل برگزاری: سالن کنفرانس مرکز

تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): نظری - عملی

دروس پیشنیاز: ECG

مدرس یا مدرسین: دکتر جوادزادگان

شماره تماس دانشگده:

جلسه اول و

اهداف کلی: آموزش و تفسیر ECG و یادگیری مرحله به مرحله تشخیص ریتم بعنوان مهمترین قدم در تفسیر ECG بصورت گروهی با شرکت فراگیران

| اهداف اختصاصی | حیطه های اهداف | فعالیت استاد | فعالیت دانشجوی | عرصه یادگیری | زمان | رسانه کمک آموزش | روش ارزیابی |
|---|----------------------------|-------------------|--|--------------|------|-----------------|------------------|
| ۱- یادگیری مرحله به مرحله تشخیص ریتم شامل | یادگیری روشهای محاسبه Rate | تدریس نظری و عملی | شرکت نفر به نفر در تفسیر ریتم های مختلف به روش مرحله به مرحله در کلاس از روی نمونه ها در اسلاید ها. از شروع کلاس آموزش بصورت گروهی و باشکرت دانشجویان بعنوان فراگیر و آموزش دهنده انجام می گیرد. | کلاس آموزش | ۲۰ | ویدیو پروژکتور | سوال پاسخ |
| ۲- محاسبه Rate | یادگیری روشهای محاسبه Rate | تدریس نظری و عملی | | کلاس آموزش | ۲۰ | ویدیو پروژکتور | سوال پاسخ |
| ۳- Regularity ریتم | یادگیری روشهای محاسبه Rate | تدریس نظری و عملی | | کلاس آموزشی | ۱۰ | ویدیو پروژکتور | سوال پاسخ |
| ۴- وجود موجود P | یادگیری روشهای محاسبه Rate | تدریس نظری و عملی | | کلاس آموزشی | ۱۰ | ویدیو پروژکتور | سوال پاسخ |
| ۵- فاصله P-R | یادگیری روشهای محاسبه Rate | تدریس نظری و عملی | | کلاس آموزشی | ۱۰ | ویدیو پروژکتور | سوال پاسخ |
| ۶- Wide یا Narrow بودن QRS | یادگیری روشهای محاسبه Rate | تدریس نظری | | کلاس آموزشی | ۱۰ | ویدیو پروژکتور | امتحان کامپیوتری |