

بسمه تعالی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان تهران

معاونت آموزشی دانشگاه

مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

## فرم طرح دوره پایه

**مشخصات درس و مدرس** (تکمیل همه ی موارد این بند ضروری می باشد)

- عنوان درس : احیای قلبی ریوی پیشرفته
- نام و نام خانوادگی مسئول درس: سید علی رسولی
- نام و نام خانوادگی مدیر گروه: مهدی مولوی
- نام و نام خانوادگی مدرسین: سید علی رسولی
- نوع و میزان واحد به تفکیک:  نظری .. ۱.. واحد ،  عملی ..... ۱..... واحد
- رشته و مقطع تحصیلی دانشجو: کارشناسی ناپیوسته فوریت‌های پزشکی
- زمان درس: نیمسال اول
- مکان آموزش : دانشکده پرستاری و مامایی
- تعداد دانشجویان:
- 

جلسه	مدرس	محل آموزش	سرفصل(عنوان)	روش تدریس <sup>۱</sup>	روش ارزشیابی <sup>۲</sup>
۱	سید علی رسولی	کلاس	آشنایی با ارزیابی سیستم تنفسی	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۲	سید علی رسولی	کلاس	آشنایی با ارزیابی سریع ایست قلبی-تنفسی	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۳	سید علی رسولی	کلاس	مروری بر اندیکاسیون‌های احیای قلبی ریوی پایه	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ

<sup>۱</sup> روش تدریس متناسب با هدف آموزشی مانند سخنرانی، بحث گروهی، ایفای نقش، PBL و.... انتخاب شود  
<sup>۲</sup> در هر جلسه در صورت وجود ارزشیابی، نحوه انجام آن مشخص شود. مثل پرسش و پاسخ، کوئیز (MCQ یا تشریحی) و....

۴	سید علی رسولی	کلاس	آشنایی با اندیکاسیون‌های استفاده از روش احیای قلبی-ریوی پیشرفته	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۵	سید علی رسولی	کلاس	آشنایی با نحوه انجام مانور سللیک ( Sellick Maneuver)	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ کوئیز
۶	سید علی رسولی	کلاس	آشنایی با احیای قلبی-ریوی پیشرفته، روش‌ها و تجهیزات	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۷	سید علی رسولی	کلاس	آشنایی با نحوه صحیح ساکشن کردن، استفاده از الکتروشوک و سایر تجهیزات وابسته	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۸	سید علی رسولی	کلاس	آشنایی با دستگاه تنفس مصنوعی و کاربرد آن	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ کوئیز
۹	سید علی رسولی	کلاس	کسب مهارت در انجام مانور سللیک (Sellick Maneuver)	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۱۰	سید علی رسولی	کلاس	تمرین مانور سللیک در موقعیت‌های مختلف	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۱۱	سید علی رسولی	کلاس	کسب مهارت در انجام احیای قلبی-ریوی پیشرفته - پایه‌ها و روش‌ها	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۱۲	سید علی رسولی	کلاس	احیای قلبی-ریوی پیشرفته با تجهیزات و مانیتورینگ	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۱۳	سید علی رسولی	کلاس	کسب مهارت در ساکشن کردن صحیح راه هوایی	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۱۴	سید علی رسولی	کلاس	استفاده از الکتروشوک (دیفبریلاسیون و کاردیورژن)	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۱۵	سید علی رسولی	کلاس	تمرین الکتروشوک و مدیریت آریتمی‌ها	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ

۱۶	سید علی رسولی	کلاس	کار با سایر تجهیزات وابسته به احیا	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۱۷	سید علی رسولی	کلاس	کار با دستگاه تنفس مصنوعی (ونتیلاتور) - مقدماتی	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۱۸	سید علی رسولی	کلاس	کار با دستگاه تنفس مصنوعی - پیشرفته و عیب‌یابی	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۱۹	سید علی رسولی	کلاس	مدیریت راه هوایی - لوله‌گذاری و تأیید قرارگیری	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۲۰	سید علی رسولی	کلاس	کسب مهارت در توراکوسنتز (Thoracocentesis)	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۲۱	سید علی رسولی	کلاس	کسب مهارت در توراکوتومی (Thoracotomy)	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۲۲	سید علی رسولی	کلاس	درمان اورژانس انسداد راه هوایی در بزرگسالان	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۲۳	سید علی رسولی	کلاس	درمان اورژانس انسداد راه هوایی در کودکان و نوزادان	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ
۲۴	سید علی رسولی	کلاس	سناریوهای یکپارچه و ارزیابی نهایی (Mega Code)	پرسش و پاسخ، PBL	پرسش و پاسخ

### شیوه نمره دهی: دکتر رفایی

نوع ارزشیابی	تاریخ	ابزار ارزشیابی <sup>۳</sup>	میزان امتیاز از کل
کوئیز	۴۰۳/۷/۲۹ ۴۰۲/۸/۲۰	برگه امتحانی	۵٪
ارائه پروژه	—	—	—
امتحان میان ترم	—	—	—
امتحان پایان ترم			۹۵٪
سایر موارد	—	—	—
مجموع			۱۰۰٪

### شیوه نمره دهی:

نوع ارزشیابی	تاریخ	ابزار ارزشیابی <sup>۴</sup>	میزان امتیاز از کل
کوئیز و مشارکت فعال در کلاس	هر جلسه	سوالات کوتاه پاسخ شفاهی	۴ نمره
ارائه پروژه	پایان ترم	ارائه کنفرانس	۲ نمره
امتحان میان ترم		آزمون کتبی	۴ نمره
امتحان پایان ترم	پایان ترم	آزمون کتبی	۱۰ نمره
سایر موارد			
مجموع			۲۰

### منابع درسی:

- چری ریچارد. اورژانس های پیش بیمارستانی میانی
- میستویچ جوزف هفن برنت کارن گیت اورژانس های طبی پیش بیمارستانی پایه آخرین چاپ

<sup>۳</sup> ابزار ارزشیابی می تواند مواردی مانند آزمون تشریحی، سوالات کوتاه پاسخ، سوالات کامل کردنی، MCQs، پروژه، آسکی و... باشد.

<sup>۴</sup> ابزار ارزشیابی می تواند مواردی مانند آزمون تشریحی، سوالات کوتاه پاسخ، سوالات کامل کردنی، MCQs، پروژه، آسکی و... باشد.

- بلک سو برایان پورتر رابرت چری ریچارد اورژانس های طبی پیش بیمارستانی میانی آخرین چاپ

- روندا بک اندرو پالک استیون رام اورژانس های طبی پیش بیمارستانی آخرین چاپ