

## فرم برنامه درسی (Course Plan)

### دانشکده پرستاری فسا

نام درس : فوریت پزشکی ۱	تعداد واحد : ۰/۵ واحد عملی
مقطع : کارشناس هوشبری	مدت زمان ارائه درس : ۱۷ ساعت عملی
پیش نیاز : تشریح (۲) و فیزیولوژی (۲)	
مسئول برنامه : گروه هوشبری - نجمه بیگی	

### اهداف کلی این درس شامل موارد زیر می باشد :

- ۱) انواع زخم ها و روش های مراقبت بر اساس نوع زخم و پانسمان آن
- ۲) مراقبت های خونریزی از اندام های مختلف بدن
- ۳) شکستگی، دررفتگی و آسیب های عضلانی و اقدامات اولیه
- ۴) سوختگی ها: درجه بندی سوختگی ها، سوختگی حرارتی، شیمیایی، الکتریکی و... اقدامات اولیه
- ۵) حمل مصدوم در فوریت ها
- ۶) آشنایی با انواع شوک و اقدامات اولیه در مواجهه با بیمار دچار شوک
- ۷) اقدامات اولیه حمایت از حیات بزرگسالان
- ۸) اقدامات اولیه حمایت از حیات در کودکان و نوزادان

### ❖ هدف کلی

آشنایی دانشجویان با انواع زخم ها و روش های مراقبت بر اساس نوع زخم و پانسمان آن

### ❖ اهداف اختصاصی

دانشجو باید بتواند:

- پانسمان زخم خشک و مرطوب را طبق مراحل شرح داده شده انجام دهد.

### ❖ هدف کلی

آشنایی دانشجویان با انواع مراقبت های خونریزی از اندام های مختلف بدن

#### ❖ اهداف اختصاصی

❖ دانشجو باید بتواند:

- مراقبت های خونریزی خارجی از گوش، چشم، اندام ها و مغز را روی مولاژ انجام دهد .

### ❖ هدف کلی

آشنایی دانشجویان با انواع شکستگی، دررفتگی و آسیب های عضلانی و اقدامات اولیه

#### ❖ اهداف اختصاصی

❖ دانشجو باید بتواند:

- مولاژ را با رعایت اصول آتل بندی نماید.
- انواع بانداژ را بر روی مولاژ انجام دهد.

### ❖ هدف کلی

آشنایی دانشجویان با انواع سوختگی ها: درجه بندی سوختگی ها، سوختگی حرارتی، شیمیایی، الکتریکی و...و

اقدامات اولیه

#### ❖ اهداف اختصاصی

❖ دانشجو باید بتواند:

- اقدامات اولیه در انواع سوختگی را روی مولاژ انجام دهد.

### ❖ هدف کلی

آشنایی دانشجویان با حمل مصدوم در فوریت ها

#### ❖ اهداف اختصاصی

❖ دانشجو باید بتواند:

- بارعبایت اصول ذکرشده در مباحث نظری مولاژ را جابه جا نماید

### ❖ هدف کلی

❖ آشنایی دانشجویان با اقدامات اولیه حمایت از حیات بزرگسالان

#### ❖ اهداف اختصاصی

❖ دانشجو باید بتواند:

- نحوه اداره راه هوایی به روش مقدماتی را انجام دهد.
- مانورهای مختلف جهت برطرف کردن انسداد راه هوایی فوقانی را انجام دهد.
- نحوه اجرای تنفس مصنوعی بدون وسیله و با وسایل جداساز را انجام دهد.
- با رعایت استانداردهای لازم ، فشردن خارجی قلب را انجام دهد.
- مانورهای مختلف اداره راه هوایی را روی مولاژ انجام دهد..

## ❖ هدف کلی

❖ آشنایی دانشجویان با اقدامات اولیه حمایت از حیات در کودکان و نوزادان

## ❖ اهداف اختصاصی

دانشجو باید بتواند:

- اداره راه هوایی به روش مقدماتی را انجام دهد.
- مانورهای مختلف جهت برطرف کردن انسداد راه هوایی فوقانی را انجام دهد.
- تنفس مصنوعی بدون وسیله و با وسایل جداساز را اجرا کند.
- با رعایت استانداردهای لازم، فشردن خارجی قلب را انجام دهد.
- مانورهای مختلف اداره راه هوایی را روی مولاژ اجرا کند.

## روش آموزش

📖 آموزش با استفاده از مولاژ و امکانات Skill Lab

## ❖ امکانات آموزشی بخش

📖 مولاژ و امکانات Skill Lab

📖 آموزش دهنده

📖 گروه هوشبری

📖 نیمه بیگی - کارشناس ارشد مراقبتهای ویژه

[Najimehbeygi1166@gmail.com](mailto:Najimehbeygi1166@gmail.com)

📖 منابع اصلی درسی

1. Basic of Anesthesia. Robert. Stoelting, Ronald D. Miller. Latest ed.
2. Manual of Emergency Care. Susan Budassi Shehy & etal, Latest ed.
3. Emergency Care, (A text book for Paramedics) Greavesl. Latest ed.

### نحوه ارزشیابی

- ۱) آزمون عملی پایان ترم
- ۲) حضور فعال در کلاس درس
- ۳) تکالیف مربوط به درس

### نحوه محاسبه نمره کل

- ۱) آزمون میان ترم ۲۰٪
- ۲) شرکت فعال در کلاس ( نظری ، عملی ) و انجام تکالیف مربوطه ۱۰٪
- ۳) آزمون پایان ترم ۵۰٪
- ۴) آزمون عملی ۲۰٪

### مقررات

- حداقل نمره قبولی نمره ۱۰
- تعداد دفعات مجاز غیبت در کلاس...مطابق با قوانین آموزشی

جدول زمان بندی درس فوریت پزشکی

روش ارزشیابی	امکانات مورد نیاز	منابع درسی	نحوه ارائه	ساعت ارائه	سرفصل مطالب
آزمون میان ترم	Skill Lab و مولاژ	منابع مذکور در طرح درس	استفاده از مولاژ و امکانات Skill Lab	۱۰-۱۲ دوشنبه	انواع زخم ها و روش های مراقبت بر اساس نوع زخم و پانسمان آن
آزمون پایان ترم	//	منابع مذکور در طرح درس	استفاده از مولاژ و امکانات Skill Lab	۱۰-۱۲ دوشنبه	مراقبت های خونریزی از اندام های مختلف بدن

آزمون عملی	Skill Lab و مولاژ	منابع مذکور در طرح درس	استفاده از مولاژ و امکانات Skill Lab	۱۰-۱۲ دوشنبه	شکستگی، دررفتگی و آسیب های عضلانی و اقدامات اولیه
آزمون پایان ترم	//	منابع مذکور در طرح درس	استفاده از مولاژ و امکانات Skill Lab	۱۰-۱۲ دوشنبه	سوختگی ها: درجه بندی سوختگی ها، سوختگی حرارتی، شیمیایی، الکتریکی و...و اقدامات اولیه
آزمون عملی	Skill Lab و مولاژ	منابع مذکور در طرح درس	استفاده از مولاژ و امکانات Skill Lab	۱۰-۱۲ دوشنبه	حمل مصدوم در فوریت ها
آزمون عملی	Skill Lab و مولاژ	منابع مذکور در طرح درس	استفاده از مولاژ و امکانات Skill Lab	۱۰-۱۲ دوشنبه	آشنایی با انواع شوک و اقدامات اولیه در مواجهه با بیمار دچار شوک
آزمون عملی	Skill Lab و مولاژ	منابع مذکور در طرح درس	استفاده از مولاژ و امکانات Skill Lab	۱۰-۱۲ دوشنبه	اقدامات اولیه حمایت از حیات بزرگسالان
آزمون عملی	Skill Lab و مولاژ	منابع مذکور در طرح درس	استفاده از مولاژ و امکانات Skill Lab	۱۰-۱۲ دوشنبه	اقدامات اولیه حمایت از حیات در کودکان و نوزادان