



(برای یک دوره درس کامل، برای مثال: ۱۷ جلسه ی ۲ ساعتی برای یک درس ۲ واحدی)

دانشکده: پرستاری بروجرد گروه آموزشی: هوشبری مقطع و رشته‌ی تحصیلی: کارشناسی پیوسته هوشبری

نام درس: روش بیهوشی ۳ تعداد واحد: ۳ نوع واحد: نظری پیش نیاز: روش بیهوشی ۲

زمان برگزاری کلاس: روز: سه شنبه - ساعت: ۸-۱۲ مکان برگزاری:

تعداد دانشجویان: ۱۰ مسئول درس: الهام نظری مدرسین (به ترتیب حروف الفبا): الهام نظری

#### شرح دوره:

در این درس دانشجویان با برخی از بیماری‌های شایع همراه از جمله بیماری‌های قلبی و عروقی، بیماری‌های سیستم تنفسی، بیماری‌های سیستم اعصاب مرکزی و محیطی و عوارض احتمالی آنها آشنا شده و روش‌های بیهوشی در جراحی‌های عمومی، زنان و مامایی و جراحی‌های سرپایی و بیهوشی‌های خارج از اتاق عمل، وسایل و امکانات مورد نیاز، تدابیر و تمهیدات لازم در مراقبت از بیماران در مراحل مختلف (قبل، طی و بعد از بیهوشی) را در بیهوشی عمومی و بی‌حسی ناحیه‌ای فرا می‌گیرد. استاد مربوطه می‌تواند بر اساس لیست حضور و غیاب و میزان پاسخ‌دهی دانشجویان به تکالیف، ارزیابی لازم را انجام دهد. جهت این درس دو تکلیف مشخص خواهد شد که دانشجوی موظف است در زمان تعیین شده توسط استاد پاسخ مناسبی را ارائه دهد، در غیر این صورت از نمره ارزشیابی ایشان کسر خواهد شد.

#### هدف کلی: (لطفاً شرح دهید)

آشنایی و فراگیری بیماری‌های همراه بیماران تحت بیهوشی، تدابیر و تمهیدات لازم در مراقبت از بیمار، روش‌های بیهوشی در جراحی‌های عمومی، زنان و مامایی، جراحی‌های سرپایی و بیهوشی‌های خارج از اتاق عمل و کسب توانمندی لازم در مراقبت از بیمار در مراحل مختلف بیهوشی و بی‌حسی ناحیه‌ای

#### اهداف بینابینی: (در واقع همان اهداف کلی طرح درس است)

(منظور، شکستن هدف کلی به اجزای تخصصی است که نسبت به اهداف کلی، روشن‌تر و شفاف‌تر است و محورهای اصلی برنامه را نشان می‌دهد. اهداف بینابینی قابل تقسیم شدن به اجزای اختصاصی‌تری به نام اهداف ویژه است که در واقع همان اهداف رفتاری هستند.)

1. بیهوشی در بیماری‌های قلبی و عروقی
2. دیس ریتمی‌های شایع حین بیهوشی
3. بیهوشی در بیماری‌های سیستم تنفسی
4. بیهوشی در بیماری‌های سیستم اعصاب مرکزی و محیطی
5. بیهوشی در بیماری‌های شایع کبدی
6. بیهوشی در بیماری‌های شایع کلیوی
7. بیهوشی در بیماری‌های غدد درون ریز
8. بیهوشی در بیماری‌های خونی
9. بیهوشی در بیماری‌های متابولیک
10. بیهوشی در جراحی‌های ارتوپدی، آرتریت روماتوئید
11. بیهوشی در زنان و مامایی

12. بیهوشی در جراحی های سرپاتی  
 13. بیهوشی در اعمال تشخیصی ، درمانی  
 14. بیهوشی در جراحی استخوان و مفاصل  
 15. بیهوشی در جراحی عمومی

#### شیوه های تدریس:

- سختخوانی  سخنرانی برنامه ریزی شده  پرسش و پاسخ   
 بحث گروهی  یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL)  یادگیری مبتنی بر تیم (TBL)   
 سایر موارد:

#### وظایف و تکالیف دانشجوی: (لطفا شرح دهید)

از منابع و تجهیزاتی که تحت هر شرایط با آن کار می کنند، محافظت کنند 2- به استادان، کارکنان، هم دوره ها و فراگیران دیگر احترام بگذارند و در ایجاد جو مومی و احترام آمیز در محیط کار مشارکت نمایند 3- در نقد برنامه ها، ملاحظاتی اخلاقی اجتماعی و حرفه ای را رعایت کنند.

#### وسایل کمک آموزشی:

- وایت برد  ویدئو پروژکتور  کامپیوتر  وب سرویس کلاس آنلاین   
 سامانه آزمون مجازی فرادید   
 سایر موارد (لطفاً نام ببرید):

#### نحوه ارزشیابی و درصد نمره: (از نمره کل)

- آزمون میان ترم: ---۲۰--- درصد نمره   
 آزمون پایان ترم: ---۶۰--- درصد نمره   
 انجام تکالیف: ---۱۰--- درصد نمره   
 شرکت فعال در کلاس درس: ---۱۰--- درصد نمره   
 سایر موارد (لطفاً نام ببرید):

#### نوع آزمون

- تشریحی  پاسخ کوتاه  چندگزینه ای  جور کردنی  صحیح- غلط   
 سایر موارد (لطفاً نام ببرید) -----

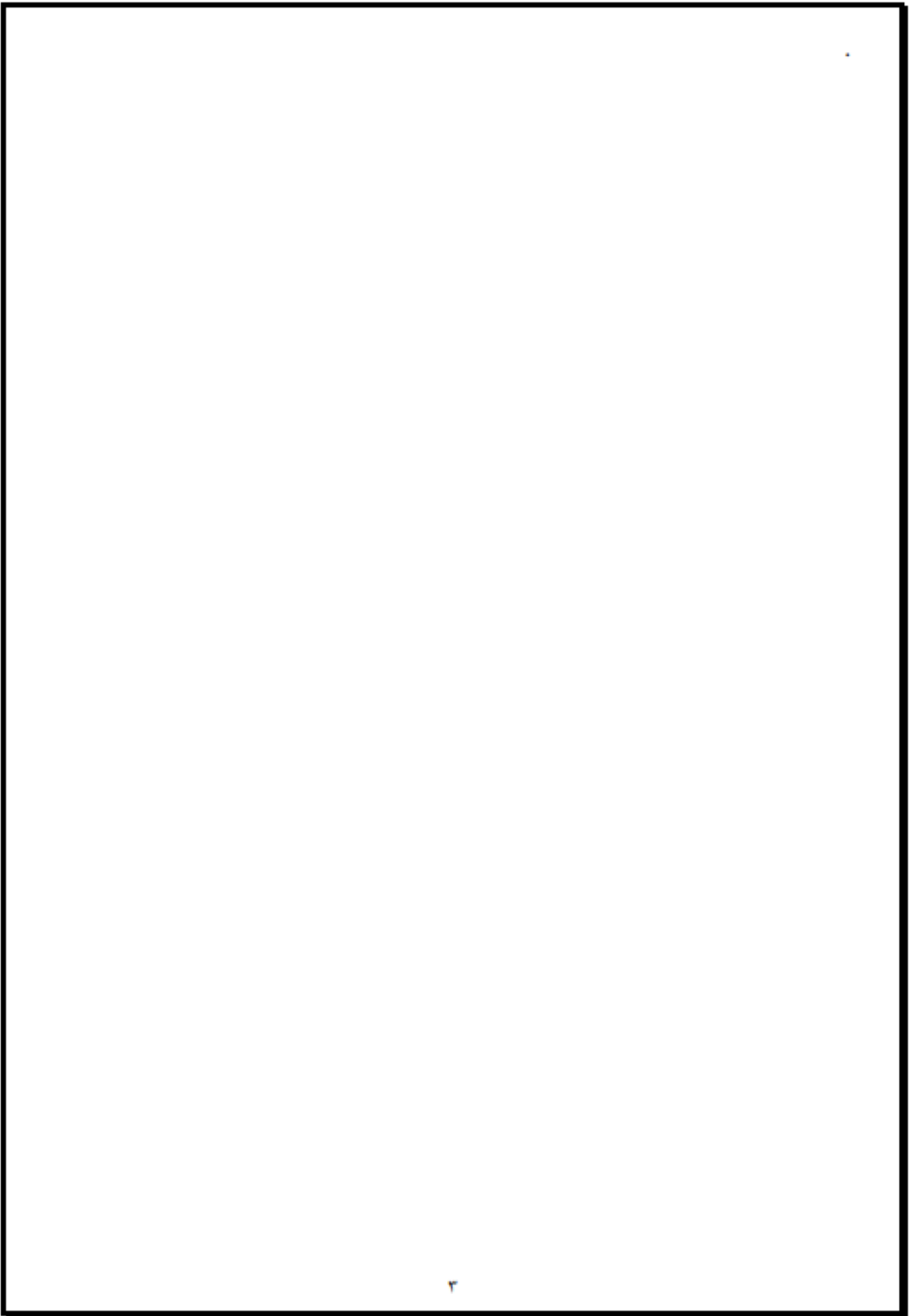
#### منابع پیشنهادی برای مطالعه: (لطفاً نام ببرید):

منابع انگلیسی:

- ♣ Ronald D. Miller; Anesthesia (9 th edition). Michael Gropper .Lars Eriksson. Lee Fleisher. Jeanine Wiener-Kronish. Neal Cohen .Kate Leslie. Elsevier, 2019
- ♣ Hand book for Anesthesia and Co-Existing disease. Robert k.stoelting&et al Latest ed.
- ♣ Nurse Anesthesia .Nagelhout j&et al.latest ed.
- ♣ Handbook af Nurse Anesthesia.Nagelhout j&et al.Latest ed

منابع فارسی:

- ♣ میانی بیهوشی میلر ۲۰۲۳. گروه مترجمین وهمکاران. انتشارات تیمور زاده. تهران ۱۳۹۹



## جدول هفتگی کلیات ارائه‌ی درس

| نام استاد       | عنوان مبحث   | جلسه |
|-----------------|--|------|
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه قلبی عروقی               | ۱    |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه قلبی عروقی               | ۲    |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه قلبی عروقی               | ۳    |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه تنفسی                    | ۴    |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه تنفسی                    | ۵    |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه تنفسی                    | ۶    |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه تنفسی                    | ۷    |
| خانم الهام نظری | ایست قلبی در بیهوشی و اقدامات احیا                 | ۸    |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه متابولیک و تغذیه ای      | ۹    |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه ایمنی، متابولیسم و سرطان | ۱۰   |
| خانم الهام نظری | امتحان میان ترم جلسه ۱-۹                           | ۱۱   |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه کبدی                     | ۱۲   |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه کلیوی                    | ۱۳   |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه غدد درون ریز             | ۱۴   |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه سیستم اعصاب مرکزی        | ۱۵   |

|                 |   |    |
|-----------------|---|----|
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه خون               | ۱۶ |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه سیستم اعصاب مرکزی | ۱۷ |
| خانم الهام نظری | بیهوشی و بیماری های همراه سیستم اعصاب مرکزی | ۱۸ |
| خانم الهام نظری | روش بیهوشی در جراحی عمومی                   | ۱۹ |
| خانم الهام نظری | روش بیهوشی در جراحی های زنان                | ۲۰ |
| خانم الهام نظری | روش بیهوشی در جراحی سرپایی                  | ۲۱ |
| خانم الهام نظری | روش بیهوشی در جراحی استخوان و مفاصل         | ۲۲ |
| خانم الهام نظری | ارائه ژورنال کلاب                           | ۲۳ |
| خانم الهام نظری | ارائه ژورنال کلاب                           | ۲۴ |