



عنوان درس: بیهوشی 3 کارشناسی پیوسته	رشته تحصیلی: هوشبری	مقطع تحصیلی:
کد درس: 1493027	پیشنیاز: بیهوشی 2	تعداد واحد: 3 واحد نظری
مشترک		ترم تحصیلی: دوم
دانشکده: پیراپزشکی	سال تحصیلی: 1403-1404	
روز و ساعت درس: چهارشنبه یک هفته درمیان	مدرس: آلبوغبیش	پست الکترونیکی:
<a href="mailto:ghobeish@gmail.com">ghobeish@gmail.com</a>		
<p><b>هدف کلی درس:</b> هدف اصلی در این درس گسترش دانش و آگاهی دانشجو در مورد موضوعات مربوط به بیهوشی در بیماران قلبی، تنفسی، کلیوی، اطفال، زنان و مامایی، سالمندان و هیپوتانسیون کنترل می باشد که بتواند با بهره گیری از مهارت تفکر خلاق و محوریت کاربرد و تجزیه و تحلیل در یادگیری بر بالین بیماران بکار برد.</p>		
<b>شرح دوره:</b>		

جلسه	رئوس مطالب (مفاهیم مورد انتظار تدریس)	روش تدریس	فعالیت فراگیران	تاریخ
1	بیهوشی در بیماری های عروق کرونر قلب (روش های تشخیصی خاص، آنژین صدری، انفارکتوس میوکارد قلبی)	سخنرانی- پرسش و پاسخ- Brain Storming پایه Critical Thinking	پرسش و پاسخ	1403/12/1
2	بیهوشی در بیماری های دریچه ای قلب (تنگی میترال، نارسایی میترال، پرولاپس میترال)	سخنرانی- پرسش و پاسخ- Brain Storming پایه Critical Thinking	پرسش و پاسخ	1403/12/15
3	بیهوشی در بیماری های دریچه ای قلب (تنگی آئورت، رگورژیتاسیون آئورت)	سخنرانی- پرسش و پاسخ- Brain Storming پایه Critical Thinking	پرسش و پاسخ	1404/1/20
4	بیهوشی در اختلالات هدایت و ریتم قلب (انواع لوک قلبی و سندرم پیش تحریکی و سندرم QT طولانی و درمان آنها)	سخنرانی- پرسش و پاسخ- Brain Storming پایه Critical Thinking	پرسش و پاسخ	1404/2/3
5	بیهوشی در افزایش فشار خون اساسی و نارسایی احتقانی قلب	سخنرانی- پرسش و پاسخ- Brain Storming پایه Critical Thinking	پرسش و پاسخ	1404/2/17
6	بیهوشی در کاردیومیوپاتی هایپر تروفیک، کورپولمونل، تامپوناد قلبی و آنوریسم آئورت	سخنرانی- پرسش و پاسخ- Brain Storming پایه Critical Thinking	پرسش و پاسخ	1404/2/31
7	بیهوشی در بیماری های انسدادی ریه (COPD و آسم)	سخنرانی- پرسش و پاسخ- Brain Storming پایه Critical Thinking	پرسش و پاسخ	1404/3/14 تعطیل رسمی
8	بیهوشی در هیپر تانسیون ریوی و آپنه انسدادی خواب	سخنرانی- پرسش و پاسخ- Brain Storming پایه Critical Thinking	پرسش و پاسخ	1404/3/28
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				

**تکالیف دانشجو:** تکالیف ارائه شده در کلاس و تمرینات، و شرکت فعال در پرسش و پاسخ کلاسی

**نحوه ارزشیابی:** انجام تکالیف، امتحان پایان ترم

معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی اهواز  
مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی

نمره تکالیف: 15%	آزمون میان ترم:	آزمون پایان ترم: 85%
منابع اصلی درس و مصوب وزارتخانه:		
Nagelhout J et al.(latest edition). Nurse Anesthesia. Lippincott		
Euliano T.Y & Gravenstein J.S.(latest edition). Essential Anesthesia.Cambridge University Press.		
Himler j et al.(latest edition). Regional Anesthesia. Lippincott.		
غلامزاده میم و دیگران.(1402). اصول بیهوشی میلر. حیدری		