



طرح دوره (Course Plan)

<p>پزشکی □ دندانپزشکی □ پرستاری □ پیراپزشکی ■ توانبخشی □ بهداشت □ تغذیه و علوم غذایی □</p>		دانشکده
<p>اتاق عمل و هوشبری</p>		گروه آموزشی
<p>کارشناسی هوشبری</p>		رشته / گرایش
<p>کارشناسی پیوسته ■ کارشناسی ناپیوسته □ کارشناسی ارشد □</p> <p>دکترای حرفه ای □ دکترای تخصصی □</p>		مقطع تحصیلی فراگیران
<p>معرفی بیمار (دوره ۱۴ کارشناسی هوشبری)</p>		عنوان واحد درسی
<p>تئوری ■ عملی □ کارآموزی □ کارورزی □</p>		نوع واحد درسی
<p>زمان (ساعت): یکشنبه، ۱۰-۸ (هفته ۸-۱)</p>		تعداد واحد / ساعت
<p>۳۴</p>		کد درس
<p>----</p>		پیش نیاز / هم نیاز
<p>سیف ... علائی</p>		نام و نام خانوادگی مدرس / مدرسین
<p>پرستاری</p>		رشته تحصیلی مدرس
<p>دکتر</p>		مقطع تحصیلی مدرس
<p>استادیار</p>		رتبه علمی
<p>سمنان، جاده تهران - دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی سمنان</p>		پست الکترونیک
<p>سمنان، جاده تهران - دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی سمنان</p>		آدرس / شماره تماس
<p>مرور مطالب آموخته شده در طی دروس نظری، عملی و کارآموزی بصورت گزارش و بررسی موارد واقعی (Case Report)</p>		اهداف کلی (شرح توصیف درس)
<p>مرور گزارش های بیماران با جراحی ها و بیهوشی های خاصو مرور مطالب نظری مرتبط با آنها، نقد و بررسی اشکالات احتمالی منجر به مشکلات و عوارض حین یا پس از بیهوشی و جراحی</p>		اهداف اختصاصی
<p>حیطه روانی حرکتی</p>	<p>حیطه عاطفی</p>	<p>حیطه شناختی</p>
<p>--</p>	<p>*</p>	<p>*</p>
<p>نمایش عملی □</p>	<p>سخنرانی توسط دانشجو □</p>	<p>سخنرانی و تدریس توسط استاد ■</p>
<p>کارگاه آموزشی □</p>	<p>یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL) ■</p>	<p>پرسش و پاسخ ■</p>
<p>یادگیری مبتنی بر تیم (TBL) □</p>	<p>بیمار شبیه سازی شده □</p>	<p>بحث گروهی ■</p>
<p>آموزش مجازی □</p>	<p>Bedside teaching □</p>	<p>ایفای نقش □</p>
<p>یادگیری مبتنی بر پروژه Project-Based Learning ■</p>		<p>نقشه مفهومی Concept Map □</p>
<p>سایر (لطفا قید نمایید):</p>		
<p>اخلاق دانشجویی ■ امتحانات ■ تکالیف کلاسی ■ حضور و غیاب ■</p>		<p>ضوابط آموزشی و سیاست های مدیریتی کلاس</p>
<p>دکتر علی حسینی تهران: اندیشه رفیع، ۱۳۹۷</p> <p>لیلا ساداتی - دکتر بهروز پور آقا - احسان گلچینی. "کتاب رهبری و مدیریت در اتاق عمل" تهران: جامعه نگر، ۱۴۰۰</p>		<p>منابع درسی</p>

