

نمونه فرم معرفی دروس نظری و عملی Course Plan

نام درس: مراقبت از سالمند در جامعه، خانه، خانواده، مراکز نگهداری و بیمارستان

نیمسال اول ۱۴۰۳-۱۴۰۴

دانشکده: بهداشت گروه آموزشی: آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت

*نام و شماره درس: مراقبت از سالمند در جامعه، خانه، رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی ارشد سلامت خانواده، مراکز نگهداری و بیمارستان سالمندی

*روز و ساعت برگزاری: سه شنبه ۱۶-۱۴ *محل برگزاری: گروه آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت

*تعداد و نوع واحد (نظری/عملی): ۱ واحد (۵/۰) واحد نظری و (۵/۰) واحد کارآموزی

*دروس پیش نیاز: مبانی سالمندشناسی، بیماری ها و سندروم های سالمندی، تغذیه در سالمندان، ارزیابی جامع و مدل های مراقبتی در سالمندان، داروشناسی کاربردی در سالمندان و ...

*نام مسوول درس: دکتر مجید رحیمی *تلفن و روزهای تماس: دوشنبه ها ۱۰-۱۲

*آدرس دفتر: گروه آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت *آدرس Email: majidnh79@gmail.com

*هدف کلی درس (در سه حیطه دانشی، نگرشی و مهارتی):

آشنایی فراگیران با انواع مختلف ساختارهای خدمات و مراقبت های سالمندی و سیستم های خدمات حمایت اجتماعی ویژه سالمندان در سطوح مختلف، برنامه ریزی برای مراکز مراقبت های سالمندی، شناسایی مشکل، طراحی مدل، اجرای مداخله، پایش و ارزشیابی برنامه های مختلف خدمات و مراقبت های سالمندی

*اهداف اختصاصی درس (در سه حیطه دانشی، نگرشی و مهارتی):

- ۱- اهداف و اهمیت و مراقبت های اساسی و خدمات حمایتی از سالمندان را توضیح دهد.
 - اهداف مراقبت از سالمندان را بیان کند.
 - اهمیت مراقبت از سالمندان را شرح دهد.
 - انواع خدمات حمایتی از سالمندان را توضیح دهد.
 - ۲- مدل های مراقبت در خانه و مراکز نگهداری و بیمارستان را بیان نماید.
 - مدل های مراقبتی حاد، تحت حاد و طولانی مدت در سالمندان را توضیح دهد.
 - سیاست سازمان بهداشت جهانی در ارتباط با مراقبت از سالمندان را شرح دهد.
 - ۳- چالش های نظام ارائه خدمات به سالمندان در ایران را شرح دهد.
 - انواع چالش های مرتبط با مراقبت از سالمندان را بیان نماید.
 - تعدد سازمان های خدمات دهنده به سالمندان را تشریح کند.
 - ۴- نقش و وظایف خانواده ها، NGO ها و سرویس های ارائه خدمات رسمی و غیر رسمی مراقبت از سالمندان را توضیح دهد.
 - نقش خانواده و تاثیرات متقابل سالمند و خانواده در امر مراقبت از سالمندان را شرح دهد.
 - نقش سازمان های غیردولتی و دولتی ارائه دهنده خدمات مراقبتی به سالمندان را بیان کند.
- ۵

*منابع اصلی درس (عنوان کتاب، نام نویسنده، سال و محل انتشار، نام ناشر، شماره فصول یا صفحات مورد نظر در این درس - در صورتی که مطالعه همه کتاب یا همه مجلدات آن به عنوان منبع ضروری نباشد)

- ۱- WHO. ترجمه: رضا نیکوکار و آنا نیکوکار. چارچوب پیاده سازی مراقبت یکپارچه برای افراد سالمند، ۱۳۹۹، آنا طب
- ۲- مقصودنیا، شهربانو. مراقبت های بهداشتی اولیه در سالمندان ایران، انتشارات دانشگاه علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی، آخرین چاپ.
- ۳- بررسی و تحلیل وضعیت نظام ارائه خدمات سلامت به سالمندان در ایران بر اساس چارچوب پیشنهادی سازمان بهداشت جهانی، مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت دانشگاه علوم پزشکی کردستان. ۱۳۹۹.
- 4- Hooyman, NR. Social Gerontology. 2018
- 5- Hazzard's Geriatrics Medicine and Gerontology; 2017.
- 6- Eliopoulos, Ch. Gerontological Nursing. Last Edition/

روش تدریس:

- ۱- سخنرانی
 - ۲- پرسش و پاسخ و بحث گروهی
- مسئولیت های فراگیران:
- ۱- حضور فعال در کلاس
 - ۲- انجام تکالیف محوله
 - ۳- ارائه کنفرانس و بحث

* نحوه ارزشیابی دانشجوی و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

بارم: ۸ نمره

(الف) در طول دوره (کوئیز، تکالیف، امتحان میان ترم...)

بارم: ۱۲ نمره

(ب) پایان دوره:

* سیاست مسوول دوره در مورد برخورد با غیبت و تاخیر دانشجوی در کلاس درس:

- ۱- تذکر نسبت به دانشجوی
- ۲- نائیر غیبت در نمره
- ۳- محرومیت از امتحان طبق ضوابط آموزشی

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس مراقبت از سالمند در جامعه، خانه و مراکز نگهداری نیمسال اول ۱۴۰۱-۱۴۰۰					
ردیف	تاریخ	ساعت	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
۱	۱۴۰۱/۶/۱۹	۱۰	اهداف و اهمیت و مراقبت های اساسی و خدمات حمایتی از سالمندان را توضیح دهد.	دکتر رحیمی	مطالعه منابع و آمادگی بحث در مورد عناوین
۲	۱۴۰۱/۷/۲		مدل های مراقبت در خانه و مراکز نگهداری و بیمارستان را بیان نماید.		

		چالش های نظام ارائه خدمات به سالمندان در ایران را شرح دهد.	۱۴۰۱/۷/۹	۳
		نقش و وظایف خانواده ها، NGO ها و سرویس های ارائه خدمات رسمی و غیر رسمی مراقبت از سالمندان را توضیح دهد.	۱۴۰۱/۷/۱۶	۴
				۵
				۶
				۷
				۸
				۹
				۱۰
				۱۱
				۱۲
				۱۳
				۱۴
				۱۵
				۱۶
				۱۷

*تاریخ امتحان پایان ترم:

*تاریخ امتحان میان ترم :

*سایر تذکرات مهم برای دانشجویان: