

نام درس: کارآموزی ۱ - ساختار آرایه خدمات در مراکز جامع خدمات سلامت - بهداشت محیط روستایی -  
بهداشت سالمندان  
نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

گروه: آموزش بهداشت و ارتقای سلامت  
مدرس: محمود محبوبی

محل کار آموزی: خانه بهداشت، مرکز بهداشتی روستایی و پایگاه بهداشت شهری ساعت کار آموزی:  
سه شنبه و چهارشنبه ها ساعت ۷/۳۰ لغایت ۱۲/۳۰

### مخاطبان: دانشجویان بهداشت عمومی ورودی ۱۳۹۹

هدف کلی: آشنایی دانشجویان با ساختار آرایه خدمات در مراکز روستایی و خانه بهداشت و وظایف مرتبط با بهداشت محیط در روستاها و آشنایی با مراقبتهای سالمندان  
اهداف اختصاصی

۱- آشنایی با نظام سلامت کشور

۲- آشنایی با مرکز بهداشت شهرستان و شرح وظایف

۳- آشنایی با مرکز خدمات جامع سلامت شهری و شرح وظایف

۴- آشنایی با مرکز خدمات جامع سلامت روستایی و شرح وظایف

۵- آشنایی با خانه بهداشت و شرح وظایف

۶- آشنایی با تیم سیاری و دهگردشی

۷- آشنایی با پایگاه بهداشتی و شرح وظایف

۸- آشنایی با مفهوم خانه بهداشت ضمیمه

۹- آشنایی با سیستم ارجاع

۱۰- آشنایی با شاخصهای جمعیتی روستا و نحوه پایش آنها

۱۱- آشنایی با تیم سیاری و دهگردشی

۱۲- آشنایی با شرح وظایف واحد بهداشت محیط در مراکز روستایی

۱۲- آشنایی با روش نمونه برداری از آب

۱۴- آشنایی با روش انجام کلرسنجی آب

۱۵- آشنایی با روش انجام pH سنجی آب

۱۶- آشنایی با روش تهیه کلر مادر

۱۷- آشنایی با اصول مراقبت‌های سالمندان

۱۸- آشنایی با ارزیابی عوامل خطر و مراقبت‌های ادغام یافته سالمندان از نظر دیابت.

۱۹- آشنایی با ارزیابی عوامل خطر و مراقبت‌های ادغام یافته سالمندان از نظر فشارخون بالا.

۲۰- آشنایی با ارزیابی عوامل خطر و مراقبت‌های ادغام یافته سالمندان از نظر چربی خون بالا.

۲۱- آشنایی با ارزیابی عوامل خطر و مراقبت‌های ادغام یافته سالمندان از نظر اختلالات تغذیه ای.

۲۲- آشنایی با ارزیابی عوامل خطر و مراقبت‌های ادغام یافته سالمندان از نظر افسردگی.

۲۳- آشنایی با ارزیابی عوامل خطر و مراقبت‌های ادغام یافته سالمندان از نظر سرطان روده بزرگ

۲۴- آشنایی با سامانه سیب و نحوه ثبت فعالیتها در آن..

روش تدریس	حیطه	در پایان کارآموزی در این واحد از دانشجویان انتظار می رود
سخرانی-پرسش و پاسخ-	شناختی-حرکتی	نظام سلامت کشور را توضیح دهد.
سخرانی – پرسش پاسخ	شناختی	شرح وظایف مرکز بهداشت شهرستان را نام ببرد.
سخرانی – پرسش پاسخ	شناختی	شرح وظایف مرکز خدمات جامع سلامت شهری را نام ببرد.
سخرانی – پرسش پاسخ	شناختی	شرح وظایف خدمات جامع سلامت روستایی را نام ببرد.
سخرانی – پرسش پاسخ	شناختی	شرح وظایف خانه بهداشت را نام ببرد.
سخرانی-پرسش پاسخ	شناختی	شرح وظایف پایگاه بهداشت شهری را نام ببرد.
سخرانی – پرسش پاسخ	شناختی	وظایف تیم سیاری و دهگردشی را نام ببرد.
سخرانی – پرسش پاسخ	شناختی	مفهوم خانه بهداشت ضمیمه را توضیح دهد.
سخرانی – پرسش پاسخ	شناختی	سیستم ارجاع را توضیح دهد.
سخرانی – پرسش پاسخ	شناختی	شاخصهای جمعیتی روستا و نحوه پایش آنها را توضیح دهد.
سخرانی- پرسش و پاسخ	شناختی	شرح وظایف واحد بهداشت محیط در مراکز روستایی را نام ببرد.

عملی	شناختی - حرکتی	روش نمونه برداری از آب را توضیح و انجام دهد.
عملی	شناختی - حرکتی	روش انجام کلرسنجی آب را توضیح و انجام دهد.
عملی	شناختی - حرکتی	روش انجام pH سنجی آب را توضیح و انجام دهد.
عملی	شناختی - حرکتی	روش تهیه کلر مادر را توضیح و انجام دهد.
سخرانی- پرسش و پاسخ	شناختی	اصول مراقبتهای سالمندان را توضیح دهد.
سخرانی- پرسش و پاسخ	شناختی	فرآیند ارزیابی عوامل خطر و مراقبتهای ادغام یافته سالمندان از نظر دیابت را توضیح دهد.
سخرانی- پرسش و پاسخ	شناختی	فرآیند ارزیابی عوامل خطر و مراقبتهای ادغام یافته سالمندان از نظر فشارخون بالا را توضیح دهد.
سخرانی- پرسش و پاسخ	شناختی	فرآیند ارزیابی عوامل خطر و مراقبتهای ادغام یافته سالمندان از نظر چربی خون بالا را توضیح دهد.
سخرانی- پرسش و پاسخ	شناختی	فرآیند ارزیابی عوامل خطر و مراقبتهای ادغام یافته سالمندان از نظر اختلالات تغذیه ای را توضیح دهد.
سخرانی- پرسش و پاسخ	شناختی	فرآیند ارزیابی عوامل خطر و مراقبتهای ادغام یافته سالمندان از نظر افسردگی را توضیح دهد.
سخرانی- پرسش و پاسخ	شناختی	فرآیند ارزیابی عوامل خطر و مراقبتهای ادغام یافته سالمندان از نظر سرطان روده بزرگ را توضیح دهد.
عملی	شناختی - حرکتی	فعالیت‌های انجام شده را در سامانه سیب ثبت کند.

### تکالیف دانشجویان در پایان ترم:

۱- ثبت اطلاعات فعالیتها و تکمیل فرم ارزیابی خانوارها در سامانه سیب

۴- برقراری ارتباط مناسب با مراجعه کنندگان

۵- آرایه گزارش روزانه

### نحوه ارزشیابی

۵۰ درصد نمره کتبی

۳۰ درصد کار عملی

۱۰ درصد حضور غیاب - نظم و ادب

۱۰ درصد تکمیل گزارش روزانه

منابع

آخرین دستورالعملهای وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی

