



صاحبان اعتماد از میان نظرات پزشکی و مواد حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون



یازدهمین کنگره تخصصی کنترل عفونت و استریلیزاسیون مواد و تجهیزات پزشکی



سازمان
پزشکی
و بهداشت
جمهوری
اسلامی
ایران

ساعت	سه شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۸
۸/۳۰ - ۸/۳۵	تلاوت آیاتی از کلام ا. مجید و پخش سرود جمهوری اسلامی
۸/۳۵ - ۸/۵۰	آقای دکتر شاهقدمی دبیر علمی کنگره
۸/۵۰ - ۹/۰۰	آقای دکتر نوروزی دبیر علمی علوم پایه کنگره
۹/۰۰ - ۹/۱۵	آقای دکتر زالی رئیس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و رئیس کنگره
۹/۱۵ - ۹/۳۰	آقای دکتر شهریاری دبیرکل مجمع خیرین سلامت کشور و رئیس کمیسیون بهداشت و درمان مجلس شورای اسلامی
۹/۳۰ - ۹/۴۵	آقای دکتر فرشیدی معاون بهداشت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
۹/۴۵ - ۱۰/۰۰	آقای دکتر کریمی معاون درمان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
۱۰/۰۰ - ۱۰/۱۵	آقای دکتر جعفر حسین WHO Representative and Head Of Mission in IRAN
۱۰/۱۵ - ۱۰/۳۰	آقای دکتر اسلامی معاون درمان سازمان تامین اجتماعی
۱۰/۳۰ - ۱۰/۴۵	آقای دکتر محمدی معاون وزیر و رئیس سازمان غذا و دارو
۱۰/۴۵ - ۱۱/۱۰	پذیرایی
۱۱/۱۰ - ۱۳	شکل گیری برنامه یکپارچه پیشگیری و کنترل عفونت بیمارستانی با تشکیل کمیته کشوری پیشگیری و کنترل عفونت و مصرف منطقی آنتی بیوتیکی
	آقای دکتر واعظی مدیرکل دفتر مدیریت بیمارستانی و تعالی خدمات بالینی وزارت بهداشت ، دبیر کمیته کشوری پیشگیری و کنترل عفونت و مصرف منطقی آنتی بیوتیکی
	آقای دکتر رضایی مدیر کل دفتر آموزش و ارتقاء سلامت و عضو کمیته کشوری پیشگیری و کنترل عفونت و مصرف منطقی آنتی بیوتیکی
	خانم فرناز مستوفیان کارشناس مسئول برنامه های کشوری ایمنی بیمار و کنترل عفونت و عضو کمیته کشوری پیشگیری و کنترل عفونت
	آقای دکتر مرجانی عضو محترم هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی و عضو کمیته کشوری پیشگیری و کنترل عفونت و مصرف منطقی آنتی بیوتیکی
	آقای دکتر سیفی فلوشیپ کنترل عفونت ، دانشیار گروه بیماریهای عفونی و گرمسیری دانشگاه علوم پزشکی تهران و عضو کمیته کشوری پیشگیری و کنترل عفونت و مصرف منطقی آنتی بیوتیکی
	خانم دکتر کمالی کارشناس مسئول برنامه مقاومت میکروبی و مراقبت عفونتهای بیمارستانی مرکز مدیریت بیماریهای واگیر و عضو کمیته کشوری پیشگیری و کنترل عفونت و مصرف منطقی آنتی بیوتیکی
	آقای دکتر واعظی برنامه یکپارچه پیشگیری و کنترل عفونت بیمارستانی مدیرکل دفتر مدیریت بیمارستانی و تعالی خدمات بالینی وزارت بهداشت
	آقای دکتر رضایی سواد سلامت و نقش مردم در ترویج رفتارهای بهداشتی کاهش دهنده عفونت بیمارستانی مدیرکل دفتر آموزش و ارتقاء سلامت وزارت بهداشت
	خانم دکتر کمالی برنامه کشوری پایش عفونتهای بیمارستانی و وضعیت عفونتهای بیمارستانی در ایران و جهان کارشناس مسئول برنامه مقاومت میکروبی و مراقبت عفونتهای بیمارستانی مرکز مدیریت بیماریهای واگیر
آقای دکتر سیفی نقش کنترل عفونت در استواردشیپ آنتی بیوتیک ها فلوشیپ کنترل عفونت ، دانشیار گروه بیماریهای عفونی و گرمسیری دانشگاه علوم پزشکی تهران	
۱۳ - ۱۴	نماز و ناهار

عزم ملی جهت شکل گیری نظام یکپارچه پیشگیری و کنترل عفونت در راستای چشم انداز ۱۴۰۴



صاحبان اعتماد از سازمان نظارت پزشکی و مواد حوزه کنترل عفونت و استرلیزاسیون



یازدهمین کنگره تخصصی کنترل عفونت و استرلیزاسیون مواد و تجهیزات پزشکی



دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

ساعت	سه شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۸
	<p>پانل مقاومت‌های میکروبی و راهکارهای پیشگیری</p> <p>رئیس گروه مدیریت بیماری‌های منتقله از آب و غذا و مقاومت میکروبی مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر رئیس آزمایشگاه رفرانس وزارت بهداشت رئیس اداره ارزیابی فن آوری سلامت سازمان غذا و دارو رئیس مرکز مقاومت میکروبی و مصرف منطقی آنتی بیوتیک دانشگاه علوم پزشکی تهران رئیس مرکز تحقیقات مقاومت‌های میکروبی دانشگاه علوم پزشکی ایران استاد گروه میکروب شناسی دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>
۱۴-۱۵/۳۰	<p>آقای دکتر زینلی خانم دکتر رهنمای فرزما خانم دکتر نبی زاده آقای دکتر صالحی خانم دکتر مینائیان خانم دکتر بختیاری</p> <p>آنتی بیوتیک استواردشیپ رئیس مرکز مقاومت میکروبی و مصرف منطقی آنتی بیوتیک دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>
	<p>برنامه کشوری مهار مقاومت میکروبی</p> <p>رئیس گروه مدیریت بیماری‌های منتقله از آب و غذا و مقاومت میکروبی مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر</p>
	<p>نتایج نظام آزمایشگاهی مقاومت میکروبی</p> <p>رئیس آزمایشگاه رفرانس وزارت بهداشت</p>
	<p>وضعیت مصرف آنتی بیوتیک‌ها در کشور</p> <p>رئیس اداره ارزیابی فن آوری سلامت سازمان غذا و دارو</p>
	<p>راهکارهای کاهش مقاومت باکتری‌ها به مواد ضدعفونی کننده</p> <p>رئیس مرکز تحقیقات مقاومت‌های میکروبی دانشگاه علوم پزشکی ایران</p>
۱۵/۳۰-۱۵/۵۰	<p>پذیرایی</p>
	<p>پانل تازه های پیشگیری و کنترل عفونت در سال ۲۰۲۳</p> <p>فلوشیپ کنترل عفونت و متخصص عفونی، دانشیار دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشیار مرکز تحقیقات مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک؛ دانشگاه علوم پزشکی تهران فلوشیپ کنترل عفونت؛ استادیار بیماری عفونی؛ دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه فلوشیپ کنترل عفونت؛ استادیار بیماری عفونی؛ دانشگاه علوم پزشکی اصفهان دکتری سلامت در حوادث و بلايا ، پژوهشگر سلامت سازمان اورژانس کشور کارشناس ارشد پرستاری ، رئیس اداره اعتبار بخشی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان کارشناس ارشد پرستاری ، کارشناس مسئول کنترل عفونت معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی</p>
۱۵/۵۰-۱۸/۱۰	<p>جدیدترین توصیه‌ها در پیشگیری از پنومونی مرتبط با ونتیلاتور فلوشیپ کنترل عفونت و متخصص عفونی، دانشیار دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران</p> <p>طغیان در مراکز درمانی را چگونه مدیریت کنیم دانشیار مرکز تحقیقات مقاومت میکروبی و مدیریت مصرف آنتی بیوتیک؛ دانشگاه علوم پزشکی تهران</p> <p>تجارب و درس آموخته های مدیریت حوادث زیستی با تاکید بر کرونا خانم دکتر عباس آبادی دکتری سلامت در حوادث و بلايا</p> <p>جدیدترین توصیه‌ها در پیشگیری از عفونت ادراری مرتبط با سوند خانم دکتر میلادی فلوشیپ کنترل عفونت</p> <p>جدیدترین توصیه‌ها در پیشگیری از سپسیس مرتبط با کاتتر عروقی خانم دکتر شیرانی فلوشیپ کنترل عفونت</p> <p>آخرین گایدلاین کنترل عفونت در اسکوپ‌ها خانم اعظم چراغی رئیس اداره اعتبار بخشی دانشگاه اصفهان</p> <p>تازه ترین توصیه ها در پیشگیری از عفونت محل جراحی (SSI) خانم نیک پیما کارشناس مسئول کنترل عفونت دانشگاه شهید بهشتی</p>

عزم ملی جهت شکل گیری نظام یکپارچه پیشگیری و کنترل عفونت در راستای چشم انداز ۱۴۰۴



صاحبان اعتماد ارتقا بخش سلامت و
مردان حوزه کنترل عفونت و استرلیزاسیون



خبرین سلامت

یازدهمین کنگره تخصصی کنترل عفونت و استرلیزاسیون مواد و تجهیزات پزشکی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی
تهران

ساعت	چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۹
۸/۲۰-۸/۱۰	تلاوت آیاتی از کلام .. مجید
	۳پانل نظام مراقبت کشوری و مقررات بهداشتی بین المللی
	رئیس گروه مراقبت مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت رئیس گروه مدیریت هیاتیت مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت استاد گروه ویروس شناسی دانشگاه علوم پزشکی تهران ، دبیر علمی علوم پایه کنگره کارشناس مسئول برنامه های مراقبت کشوری مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت استادگروه سیاستگذاری ،مدیریت و اقتصاد سلامت دانشگاه علوم پزشکی تهران کارشناس مسئول برنامه های مراقبت کشوری مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت فلوشیپ HIV/AIDS بالینی؛ عضو کمیته مراقبت و درمان کشوری HIV
	آقای دکتر دادرس آقای دکتر رمضان آقای دکتر نوروزی آقای دکتر همتی آقای دکتر مصدق راد آقای دکتر پرچی آقای دکتر حسینی شکوه
۸/۲۰ ۱۰/۴۰	مقررات بهداشتی بین المللی کارشناس مسئول برنامه های مراقبت کشوری مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت
	آقای دکتر همتی
	نظام مراقبت کشوری و مراقبت سندرومیک
	رئیس گروه مراقبت مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت
	آقای دکتر دادرس
	اهمیت و جایگاه برقراری ارتباط و آموزش خطر RCCE در کنترل عفونت و مصرف منطقی آنتی بیوتیک ها کارشناس مسئول برنامه های مراقبت کشوری مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت
	آقای دکتر پرچی
	بار اقتصادی عفونت های بیمارستانی
	استادگروه سیاستگذاری ،مدیریت و اقتصاد سلامت دانشگاه علوم پزشکی تهران
	آقای دکتر مصدق راد
	پیشگیری پس از تماس با HIV_HBV, HCV ، راهنمای کشوری و معرفی مراکز ارائه دهنده متخصص عفونی ، فوکل پوینت درمان HIV دانشگاه علوم پزشکی ایران
	آقای دکتر حسینی شکوه
	برنامه کشوری حذف هپاتیت C و کنترل هپاتیت B در مراکز ارائه دهنده خدمات رئیس گروه مدیریت هیاتیت مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت
	آقای دکتر رمضان
۱۱-۱۰/۴۰	پذیرایی
	پانل چالشهای کنترل عفونت و مقاومتهای دارویی در بخشهای ویژه
	استاد گروه بیماریهای عفونی و رئیس مرکز تحقیقات بیماریهای عفونی و گرمسیری دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی / رئیس هیات مدیره انجمن کنترل عفونت استاد گروه بیماریهای عفونی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی / مدیرکل مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی فوق تخصص مراقبتهای ویژه، استاد گروه بیهوشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی کارشناس مسئول برنامه مقاومت میکروبی و مراقبت عفونتهای بیمارستانی مرکز مدیریت بیماریهای واگیر فلوشیپ HIV/AIDS ، دانشیار گروه بیماریهای عفونی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی فلوشیپ کنترل عفونت بیمارستانی، دانشیار گروه بیماریهای عفونی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی متخصص و مدرس طب اورژانس و مراقبت های ویژه دانشگاه علوم پزشکی تهران
	آقای دکتر یادگاری نیا آقای دکتر عرشی آقای دکتر هاشمیان خانم دکتر کمالی خانم دکتر طهرانی خانم دکتر هداوند آقای دکتر سالاری
۱۱-۱۳	شایعترین ارگانیزم های عامل عفونت های بیمارستانی در ICU و مقاومت دارویی رئیس هیات مدیره انجمن کنترل عفونت ، استاد و رئیس مرکز تحقیقات بیماریهای عفونی و گرمسیری
	آقای دکتر یادگاری نیا
	نقش کمیته های کنترل عفونت در پیشگیری از عفونتهای بیمارستانی در ICU فلوشیپ کنترل عفونت بیمارستانی، دانشیار گروه بیماریهای عفونی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
	خانم دکتر هداوند

عزم ملی جهت شکل گیری نظام یکپارچه پیشگیری و کنترل عفونت در راستای چشم انداز ۱۴۰۴



صاحبان استاندارد ارتقاء نظریات پزشکی و مواد حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون



یازدهمین کنگره تخصصی کنترل عفونت و استریلیزاسیون مواد و تجهیزات پزشکی



ساعت	چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۹
	<p>عفونتهای قارچی در ICU</p> <p>خانم دکتر طهرانی فلوشیپ HIV/AIDS ، دانشیار گروه بیماریهای عفونی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی</p>
	<p>شایعترین عفونتهای بیمارستانی باکتریال در ICU</p> <p>آقای دکتر هاشمیان فوق تخصص مراقبتهای ویژه، استاد گروه بیهوشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی</p>
	<p>ارائه اصولی و علمی مراقبت های فراموش شده؛ راه کاری برای پیشگیری و کنترل عفونت در بخش های ویژه</p> <p>آقای دکتر سالاری متخصص و مدرس طب اورژانس و مراقبت های ویژه دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>
	<p>اپیدمیولوژی ارگانسیم های مقاوم به چند دارو (HDR) در ICU در ایران</p> <p>خانم دکتر کمالی کارشناس مسئول برنامه مقاومت میکروبی و مراقبت عفونتهای بیمارستانی مرکز مدیریت بیماریهای واگیر</p>
۱۳-۱۴	نماز و ناهار
	<p>پانل مواد و تجهیزات پزشکی ، بهداشت محیط ، کنترل عفونت و استریلیزاسیون</p> <p>آقای دکتر شاهقدمی عضو هیات علمی گروه مهندسی پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دبیر علمی کنگره</p> <p>آقای مهندس فرهادی معاون بهداشت محیط مرکز سلامت محیط و کار وزارت بهداشت</p> <p>آقای مهندس طهماسبی دبیر انجمن کنترل عفونت و عضو هیات مدیره انجمن متخصصین تجهیزات پزشکی کشور</p> <p>آقای مهندس مسلمی رئیس هیات مدیره انجمن متخصصین تجهیزات پزشکی کشور</p> <p>خانم مهندس الهی رئیس اداره بهداشت محیط بیمارستان و مدیریت پسماند پزشکی وزارت بهداشت</p> <p>آقای مهندس علاءالدین رئیس اداره تامین اداره کل تجهیزات پزشکی وزارت بهداشت</p> <p>آقای دکتر شیرزادیان رئیس اداره تجهیزات پزشکی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه</p>
	<p>اقدامات بهداشت محیطی در راستای کنترل و پیشگیری عفونت های بیمارستانی</p> <p>خانم مهندس الهی رئیس اداره بهداشت محیط بیمارستان و مدیریت پسماند پزشکی وزارت بهداشت</p>
	<p>کنترل عفونتهای باکتری گرم منفی با استفاده از باتل ساکشن یکبار مصرف و بررسی مزایا در محیط های درمانی</p> <p>آقای دکتر محمدزاد دکترای پرستاری ، دانشیار دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>
۱۴-۱۷	<p>رویکرد نوین سیستم های تصفیه، ضد عفونی و فیلتراسیون هوا و کاهش عفونت با استفاده از فناوری بایو-هپا</p> <p>آقای مهندس قلعه بیگی رئیس هیات مدیره گروه شرکت های ره آورد فن آوری</p>
	<p>Methodology practices in Sterilization science</p> <p>آقای پروفیسور Jan Huijs رئیس مرکز آموزش استریل در هلند (به صورت ویدئو کنفرانس)</p>
	<p>فرصت ها و تهدیدهای هوش مصنوعی در استریلیزاسیون</p> <p>آقای دکتر زارع عضو کمیسیون آموزش سازمان جهانی استریل</p>
	<p>بنیان های جدید در ضد عفونی و پاکسازی : موثرتر و زیست سازگارتر</p> <p>آقای دکتر کلاتری مشاور معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در حوزه زیست فناوری</p>
	<p>بررسی نقش اندیکاتورهای فیزیکی (دیتالاگر) در اعتبارسنجی فرایندهای کنترل عفونت و استریلیزاسیون</p> <p>خانم مهندس وفاجو کارشناس ارشد مهندسی پزشکی</p>
	<p>کنترل عفونت در رختشویخانه بیمارستان با استفاده از پودر شوینده و ضد عفونی کننده البسه بیمارستانی</p> <p>خانم مهندس عاصم کفاش رئیس تحقیق و توسعه شرکت پدیده شیمی غرب</p>

عزم ملی جهت شکل گیری نظام یکپارچه پیشگیری و کنترل عفونت در راستای چشم انداز ۱۴۰۴



انجمن ایرانی بهداشت محیط و سلامت
مواد حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون



یازدهمین کنگره تخصصی کنترل عفونت و استریلیزاسیون مواد و تجهیزات پزشکی



شعبه
بهداشت
محیطی
و
بهداشتی

ساعت	چهارشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۹
	سیستم شستشوی چندمنظوره بیمار و ضدعفونی تجهیزات آقای مهندس امیری کاشانی کارشناس ارشد مهندسی پزشکی
	چالشهای انتخاب پارچه کتان یا ترگال سبز و تاثیر این پوشش در حفظ کیفیت و ماندگاری استریلیزاسیون خانم کریمی پژوهشگر حوزه استریلیزاسیون
	لزوم اجرای صحیح / اصلاح ضوابط مدیریت اجرایی پسماندهای پزشکی و بازنگری در سیاست های مدیریت پسماند آقای دکتر شیرزادیان رئیس اداره تجهیزات پزشکی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
	استریلیزاسیون به روش اتیلن اکساید ، مخاطرات و راهکارها، کنترل کیفی خانم اسماعیلی سوپروایزر کنترل عفونت بیمارستان پارسیان ، مشاور CSSD هولدینگ نیکان ، کارشناس ارشد HSE
	عوامل تاثیرگذار در تست بیولوژیکال خانم ابریشمی کارشناس مسئول کنترل عفونت معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی مازندران
	معرفی فرآیند الکترولیز آب و کاربرد آن در فرآیند ضد عفونی ابزار، سطوح بیمارستانی خانم دکتر دهقانی کارشناس مسئول HSE معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی شیراز
	کیت تشخیص آلودگی میکروارگانیسمی سطوح (لومین تست) دکتر علی جانپان زاده استادیار بیوفیزیک، گروه علوم سلولی مولکولی، دانشکده علوم زیستی، دانشگاه خوارزمی
	بازرسی ابزار جراحی؛ ماموریتی برای تضمین جراحی ایمن مهندس قدرت اله کرمی پژوهشگر ارشد مرکز تحقیقات آلاینده های محیطی دانشگاه علوم پزشکی قم
	بررسی پسماند عفونی مراکز پزشکی کوچک در شهر شیراز با رویکرد مدیریت یکپارچه ، مخاطرات و راهکارها خانم مهندس سبحانی کارشناس ارشد مهندسی بهداشت ، ایمنی محیط زیست دانشگاه علوم پزشکی شیراز
۱۷-۱۷/۳۰	اختتامیه و قرائت بیانیه پایانی و قرعه کشی و اهدا جوایز

عزم ملی جهت شکل گیری نظام یکپارچه پیشگیری و کنترل عفونت در راستای چشم انداز ۱۴۰۴



صنایع استاندارد ارتقاء نظارت پزشکی و مواد حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون



یازدهمین کنگره تخصصی کنترل عفونت و استریلیزاسیون مواد و تجهیزات پزشکی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران

برنامه سالن شماره دو		سه شنبه ۲۸ آذرماه
۱۲-۱۳	الزامات فنی برای انتخاب ابزارشوی منطبق با استاندارد ISO 15883-2 دکترای مهندسی پزشکی کارشناس ارشد مهندسی پزشکی	آقای دکتر غلامین آقای مهندس زارع
۱۴-۱۵/۳۰	کارگاه شناسایی و مدیریت طغیان در مراکز درمانی فلوشیپ کنترل عفونت و متخصص عفونی، دانشیار دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران دکترای پرستاری، دانشیار دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی تهران کنترل عفونت در ابزارهای حساس به حرارت و آخرین دستاوردهای ضدعفونی کننده سطح بالا و استریل سرد دکترای تخصصی پزشکی مولکولی	آقای دکتر سیفی آقای دکتر محمدنژاد خانم دکتر بدیهی
۱۵/۵۰ ۱۶/۴۰	کارگاه رویکرد نوین سیستم‌های تصفیه، ضدعفونی و فیلتراسیون هوا و کاهش عفونت با استفاده از فناوری بایو-هپا رئیس هیات مدیره گروه شرکت‌های ره‌آورد فن‌آوری	آقای مهندس قلعه بیگی
۱۶/۴۰ ۱۸/۳۰	پانل مدیریت فاضلاب بیمارستانی، چالشها و راهکارها استاد دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی ایران استاد تمام دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد کارشناس مسئول برنامه کشوری مدیریت فاضلاب بیمارستان ها، مرکز سلامت محیط و کار وزارت بهداشت کارشناس ارشد مهندسی بهداشت محیط، دکترای حرفه ای کسب و کار، فعال در حوزه تصفیه فاضلاب کارشناس ارشد مهندسی بهداشت محیط، فعال در حوزه تصفیه فاضلاب کارشناس ارشد مهندسی محیط زیست، فعال در حوزه تصفیه فاضلاب	آقای دکتر فرزادکیا آقای دکتر اربابی آقای مهندس محمدی آقای مهندس محمودی آقای مهندس طباطبایی آقای مهندس آدینه
برنامه سالن شماره دو		چهارشنبه ۲۹ آذرماه
۸/۳۰-۹	کارگاه مراقبت تسکینی و کنترل عفونت استاد دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز	آقای دکتر جباری
۹/۱۰-۱۰/۴۰	کارگاه پاکسازی و ضدعفونی سطح بالا در ابزارها و تجهیزات پزشکی نیمه بحرانی متخصص و مدرس طب اورژانس و مراقبت های ویژه دانشگاه علوم پزشکی تهران	آقای دکتر سالاری
۱۱-۱۱/۵۰	کارگاه راهکارهای نوین استریلیزیر پلازما به روش SERRAD آمریکا عضو کمیسیون آموزش سازمان جهانی استریل	آقای دکتر زارع
۱۲-۱۲/۵۰	فرآیندهای نوین پاکسازی و ضدعفونی در حوزه کنترل عفونت مشاور معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در حوزه زیست فناوری پژوهشگر و محقق روشهای پاکسازی و ضدعفونی (به صورت ویدئو کنفرانس)	آقای دکتر کلاتری آقای دکتر اورس مارتین
۱۴-۱۴/۵۰	جدیدترین روشهای استریل، صحت سنجی و ردیابی ابزارآلات جراحی در واحد CSR مشاورین ارشد حوزه استریلیزاسیون	آقایان مهندس شریفی، دکتر پژمانپور و مهندس احمدی
۱۵-۱۷	پانل استانداردهای پیشگیری و کنترل عفونت در نسل ششم اعتباربخشی ملی بیمارستانهای ایران کارشناس ارشد پرستاری و رئیس اداره اعتبار بخشی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان رئیس گروه تحقیق و توسعه معاونت پرستاری وزارت بهداشت رئیس گروه توسعه منابع انسانی معاونت پرستاری وزارت بهداشت دکترای پرستاری، دانشیار دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی تهران دکتری سلامت در حوادث و بلایا، پژوهشگر سلامت سازمان اورژانس کشور کارشناس ارشد پرستاری	خانم اعظم چراغی خانم میرزایی آقای امین نسب آقای دکتر محمدنژاد خانم دکتر عباس آبادی خانم مهناز حسینی

عزم ملی جهت شکل گیری نظام یکپارچه پیشگیری و کنترل عفونت در راستای چشم انداز ۱۴۰۴