

پنجمین کنگره بین المللی سلامت همراه

ایران - شیراز

۴ لغایت ۶ بهمن ماه ۱۴۰۱

تصویر	عنوان سخنرانی	سمت	سخنران	ساعت
سلامت همراه در بیماری های گوارش و کبد و پیوند اعضا				
	سلامت دیجیتال در مراقبت از بیماران التهابی روده	فوق تخصص بیماری های گوارش و کبد بالغین، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی شیراز	دکتر کامران باقری لنکرانی	۰۸:۲۰-۰۸:۴۰
	تجربیات در موبایل هلت برای مراقب های گوارش و کبد پیشگیری از مرگ های زودرس در ایران با استفاده از سامانه های دیجیتال	فوق تخصص بیماری های گوارش و کبد بالغین، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران	دکتر رضا ملک زاده	۰۸:۴۰-۰۹:۰۰
	سیر تکامل پیوند کبد و نیاز به ارائه خدمات آنلاین و غیر حضوری پس از پیوند	فوق تخصص جراحی پیوند، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی شیراز	دکتر سید علی ملک حسینی	۰۸:۴۰-۰۹:۰۰
	اهمیت فناوری دیجیتال در بیماری های گوارش و کبد	فوق تخصص بیماری های گوارش و کبد بالغین، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی شیراز	دکتر رامین نیکنام	۰۹:۰۰-۰۹:۲۰
	نقش نرم افزارهای سلامت همراه (موبایل) در بیماران پیوند کبد	فلوشیپ جراحی های کبد، پانکراس، مجاری صفراوی و پیوند اعضا داخل شکم، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی شیراز	دکتر حامد نیکو پور دیلمی	۰۹:۲۰-۰۹:۴۰
	روندها، فرصت ها و چالش های سلامت همراه (موبایل)	عضو هیئت علمی دانشگاه شیراز	دکتر فرشاد خونجوش	۰۹:۴۰-۱۰:۰۰
پذیرایی / سخنرانی مقالات				۱۰:۰۰-۱۰:۱۵
	نقش نرم افزارهای سلامت همراه (موبایل) در بیماری مزمن کبدی	فوق تخصص بیماری های گوارش و کبد بالغین	دکتر سید محمد سلیمانی	۱۰:۱۵-۱۰:۳۵
	نقش سیستم های هوش مصنوعی در بیماری های گوارش و کبد	دکتری تخصصی مهندسی پزشکی، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی شیراز	دکتر طاهره محمودی	۱۰:۳۵-۱۰:۵۵

روز سوم (پنج شنبه) ۶ بهمن ۱۴۰۱

تصویر	عنوان سخنرانی	سمت	سخنران	ساعت	
سلامت همراه و واقعیت مجازی (متاورس، سیمولاتور و ..)					
	The future of Medical Care in Metaverse	Faculty member of Maryland university and Science and technology university, USA&Iran	Prof. Ali Akbar Jalali	8:30-9:00	روز سوم (پنج شنبه) ۶ بهمن ۱۴۰۱
	The Awakening of Health Services to Communication Technology: The Miracle of COVID-19 Pandemic	Faculty member of Medical School Houston University, USA	Prof. Amir Sharafkhaneh	9:09:30	
	Future Health: Harnessing the Power of Everyday Data, Personal Models, and Cybernetic for Health Promotion	Computer Sciences, Faculty member of University of California, Irvine, USA	Prof. Amir Rahmani	9:30-10:00	
پذیرایی / سخنرانی مقالات				۱۰:۰۰-۱۰:۱۵	
	MedicalChain: How blockchain might change the medicine?	Pediatric Cardiologist, Faculty member of Shiraz University of Medical Sciences	Dr Hamid Mohammadi	10:15-10:35	
	Mind Control as a New Form of Interaction in Immersive Technologies	Computer science at University of New South Wales, Australia	Dr Ali Darejeh	10:35-11:00	
	<p style="text-align: center;">Panel Discussion: Visualization and Virtualization technologies and Laboratories for HealthCare</p> <p style="text-align: center;">Chair: Prof. Ali Akbar Safavi</p> <p style="text-align: center;">Members: Dr. Hamid Mohammadi, Dr Ali Darejeh, Dr Nahid Zarifsanayei</p>			11:00-12:00	

روز سوم (پنج شنبه) ۱۴۰۱

اختتامیه

تصویر	عنوان برنامه	سمت	سخنران	ساعت
کلیپ اختتامیه				۱۲:۳۰-۱۲:۳۵
	ارائه گزارش دبیر کنگره	دبیر کنگره، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی شیراز، رئیس مرکز رشد فناوری اطلاعات علوم پزشکی	دکتر سید جلیل معصومی	۱۲:۳۵-۱۲:۴۰
	سخنرانی رئیس دانشگاه علوم پزشکی شیراز	رئیس دانشگاه علوم پزشکی شیراز	دکتر سید وحید حسینی	۱۲:۴۰-۱۲:۵۰
	سخنرانی معاون تحقیقات دانشگاه علوم پزشکی شیراز	معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی شیراز	دکتر محمدحاشم هاشم پور	۱۲:۵۰-۱۲:۵۵
	سخنرانی معاون تحقیقات وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	دکتر یونس پناهی	۱۲:۵۵-۱۳:۱۰
اهداء جوایز برتر کنگره				۱۳:۱۰-۱۴:۰۰
ناهار				۱۴:۰۰-۱۴:۳۰