

نهمین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران

The 9th International & 14th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

April 19-22, 2016 Iran-Tehran

۳۱ فروردین تا ۳ اردیبهشت ۱۳۹۵



CONGRESS AGENDA

برنامه کنگره



انجمن علمی دکترای علوم
آزمایشگاهی تشخیص طبی ایران



سورة التوبة

نهمین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



فهرست مطالب

۴	پیام رئیس کنگره
۶	پیام دبیران کنگره
۸	مسئولین کنگره
۹	برنامه افتتاحیه
۱۰	کنگره در یک نگاه
۱۲	کارگاه در یک نگاه
۱۴	مسئولین محورها

محورها

۱۶	۱. اخلاق و حقوق در آزمایشگاه بالینی
۱۷	۲. آزمایشگاه و بیماری های مزمن کلیه
۱۸	۳. مدیریت فناوری تشخیص آزمایشگاهی (IVD)
۱۹	۴. آزمایشگاه و پژوهش های هماتولوژی
۲۰	۵. اقتصاد و ارتقای خدمات آزمایشگاهی
۲۱	۶. اعتباربخشی آزمایشگاه بالینی
۲۲	۷. تشخیص های ملکولی در آزمایشگاه بالینی
۲۳	۸. آزمایشگاه و عفونت های فرصت طلب و ویروسی
۲۴	۹. آزمایشگاه و طب تولید مثل زنان
۲۵	۱۰. آزمایشگاه و تست های بر بالین (POCT)

فهرست مطالب

۲۶	۱۱. مدیریت ریسک در آزمایشگاه.....
۲۷	۱۲. آزمایشگاه و نظام مراقبت بیماری های واگیر.....
۲۸	۱۳. چالش های آزمایشگاهی در بیماری های غده فوق کلیه: (هیپر و هیپو کورتیزولیسم).....
۲۹	۱۴. آزمایشگاه و بیماری های نقص ایمنی.....
۳۰	۱۵. آزمایشگاه و پژوهش های میکروشناسی.....
۳۱	۱۶. آزمایشگاه و طب انتقال خون.....
۳۲	۱۷. آزمایشگاه و نظام مراقبت بیماری های غیر واگیر.....
۳۳	۱۸. آزمایشگاه و پژوهش های ایمنولوژی - سرولوژی.....
۳۴	۱۹. آموزش علوم آزمایشگاهی: تامین مسئول فنی.....
۳۵	۲۰. نقش رهبری و مدیریت میانی در آزمایشگاه.....
۳۶	۲۱. آینده پژوهی آزمایشگاه های بالینی.....
۳۷	۲۲. آزمایشگاه و پژوهش های بیوشیمی.....
۳۸	برنامه پوستر ها.....
۶۱	محل استقرار شرکت ها.....
۶۸	نقشه نمایشگاه.....
۷۱	برگزار کنندگان و حامیان.....
۷۵	همکاران کمیته های اجرایی کنگره.....



پیام رئیس کنگره

با سلام و عرض ادب و احترام به دانشمندان، اساتید، همکاران، دانشجویان و تمامی عزیزان فعال در حوزه تشخیص آزمایشگاهی کشور عزیزمان جمهوری اسلامی ایران افتخار دارد به استحضار برساند که چون سنوات گذشته با استعانت از الطاف خداوند متعال، هم اندیشی و تلاش همکاران، اساتید و نخبگان جامعه فرهیخته علوم آزمایشگاهی، فرصتی جدید برای برگزاری یکی از پرشکوه ترین گردهمایی های علمی - صنفی در حوزه آزمایشگاه تشخیص طبی در قالب چهاردهمین کنگره کشوری و نهمین کنگره بین المللی ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی ایران فراهم آمده است. امیدواریم دستاوردهای کنگره حاضر در حوزه های علمی و صنفی همچون همیشه منجر به ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی در کشور گردیده و توجه مسئولین ارشد حوزه های مرتبط با آزمایشگاه تشخیص طبی از جمله وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و معاونت محترم درمان، آزمایشگاه مرجع سلامت، دفتر تعرفه، وزارت رفاه، کار و امور اجتماعی به خصوص سازمان های بیمه را به حوزه ای که سرنوشت بیش از ۷۰٪ تشخیص ها و تصمیم صحیح همکاران پزشک ما به فعالیت عزیزان پر تلاش این حوزه گره خورده است، جلب نماید.

در کنگره حاضر که از تاریخ ۳۱ فروردین الی ۳ اردیبهشت ۱۳۹۵ برگزار خواهد شد مباحث علمی و صنفی در قالب محورهای علمی، نشست های صنفی و کارگاه های علمی - تخصصی بحث و بررسی خواهند شد. امیدواریم با استعانت از نیروی لایزال الهی فرصتی مناسب جهت طرح مشکلات جدی صنفی و تبادل دانش به روز، بهره مندی از نتایج پژوهش های انجام شده، تعامل های بین رشته ای دانشمندان، اساتید، نخبگان و دانشجویان در محیطی صمیمی و دور از سوگیری های نامناسب در حیطه های مختلف، گامی مهم در دستیابی به اهداف والای کنگره ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی برداریم.

از تمامی همکاران گرامی در ایران و خارج از کشور که در برنامه ریزی و اجرای با شکوه این کنگره ما را یاری خواهند نمود کمال تشکر را دارد.

دکتر بهزاد پوپک
رئیس کنگره



The 9th International & 14th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories



Message of Congress Chairman

Greetings and respect to scientists, professors, students and all audiences who are active in the field of medical diagnostics. The Islamic Republic of Iran is proud to announce that with the assistance of Allah Almighty and the effort of scientists and scholars a new opportunity is provided for holding one of the greatest scientific events in the field of clinical laboratory; the 14th National Congress and 9th International Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories.

We hope that achievements of the congress in the field of science and trade will contribute to improving the quality of laboratory services in the country and attract the attention of senior authorities associated with clinical laboratory including Ministry of Health and Medical Education, Health Reference Laboratory, Ministry of Cooperatives Labour and Social Welfare and in particular insurance organizations, to the field to which more than 70% of diagnosis and decision makings of doctors are linked.

In the Congress that will be held from April 19-22, topics in the context of science and trade will be discussed in the form of academic topics, scientific - technical meetings and workshops.

We hope that with the help of God, we can provide an opportunity to address serious problems of trade, exchange up to date knowledge, benefit from results of previous studies, and create interdisciplinary interaction with scientists, professors, experts and students in an intimate setting and away from any biases, in order to get the congress objectives.

The attempts of all our partners from Iran and other countries who help us with planning and running the congress, are appreciated.

Dr. Behzad Poopak, DCLS, PhD

پیام دبیران کنگره

کنگره ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی نماد همگرایی و وحدت آحاد جامعه آزمایشگاهیان کشور است. این رویداد بزرگ پزشکی کشور و منطقه به عنوان نشانه حمیت و اتحاد همکاران خدوم و زحمتکش حوزه آزمایشگاه های بالینی محسوب می شود. همه ساله در روز آزمایشگاهیان مقارن با سی ام فروردین گروه های مختلف آزمایشگاهی از سراسر کشور در یک همایش بزرگ کشوری شرکت نموده و حاصل زحمات و تلاش های همکاران خود را در کلیه حوزه های پایه ای، تخصصی، بالینی، مدیریتی و اخلاق حرفه ای در فضایی صمیمی به تبادل نظر و تضارب آرا می گذارند.

امروز جامعه آزمایشگاهیان کشور بیش از پیش نیازمند همراهی و همنوایی اعضا خود است. طرح تحول نظام سلامت نقطه عطفی بر وقوع تحولات چالش برانگیز حوزه خدمات پزشکی کشور بود. لزوم انجام برنامه ریزی و استقرار فرآیندهای این طرح براساس نقطه نظرات کارشناسان هر حوزه بر کسی پوشیده نیست. حضور همه آحاد آزمایشگاهیان در قالب انجمن های علمی و صنفی، خود در ایجاد تصمیمات کلیدی برای حوزه آزمایشگاهی طرح تحول سلامت انحصاراً از مسیر همراهی و همگرایی کلیه گروه ها انجام می پذیرد. کنگره ارتقا فرصت مغتنمی خواهد بود برای بحث و تبادل نظر در مورد امور علمی و صنفی تاثیر گذار بر آزمایشگاه های بالینی کشور. برنامه های علمی کنگره چهاردهم در قالب بیست و دو محور علمی طرح ریزی شده تا سخنرانی ها و کارگاه های کاربردی و علمی مفیدی را در برگیرد. بدینوسیله از پژوهش گران و محققین گرانقدر دعوت می شود تا در فرصت مقتضی مقالات خود را در چارچوب محورهای کنگره را ارائه نمایند.

با یاری خداوند متعال، آزمایشگاهیان آگاه و فرهیخته این مرز و بوم با حضور پر رنگ خود در عرصه های اجتماعی که تبلور آن در کنگره ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی بروز و ظهور می یابد همچون گذشته در هدایت کشتی تشخیص به ساحل سلامت مصمم و موفق خواهند بود. رجای واثق داریم از رهگذر همکاری های همه جانبه اساتید، پیشکسوتان و دانش پژوهان عرصه آزمایشگاه و نیز تلاش همکاران دبیرخانه کنگره، شاهد همایشی بزرگ، با شکوه و درخور شأن جامعه آزمایشگاهیان ایران خواهیم بود.

دکتر علی صادقی تبار

دکتر محمد تقی خانی

دکتر محمد رضا بختیاری



The 9th International & 14th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

Message of Congress Secretaries



Dr. M. R. Bakhtiari
DCLS, PhD



Dr. M. Taghikhani
PhD



Dr. A. Sadeghitabar
DCLS

The congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories is a symbol of convergence and solidarity of the society of laboratory experts in Iran. This great medical event is a sign of unity of the hard working associates in the field of clinical laboratories.

Every year coincided with the Medical Laboratory Professional day of IRAN, groups from across the country participate in a great international event and share results of their efforts in all areas of basic, professional, clinical, managerial and ethics in an intimate atmosphere.

Today more than ever, the society of laboratorians in Iran requires unity and cooperation among its members. The Iran healthcare reform plan has been a turning point in the occurrence of challenging developments in the field of medical services in Iran. The necessity of development and establishing this plan based on opinions of experts in each field is obvious. The company of all laboratorians in the form of science and guild associations will be done exclusively through the cooperation and convergence of all groups to make key decisions in the laboratory field of the health reform plan. The quality improvement congress will be an opportunity to discuss and exchange views on scientific and guild issues affecting the clinical laboratories.

The scientific agenda of the 14th congress has been designed in the form of twenty-two topics covering useful academic and applied lectures and workshops. Hereby, researchers and scholars are kindly invited to present their researches in the format of the congress tracks.

With the assistance of Allah Almighty, the knowledgeable and educated persons involved in laboratories will steer the ship of medical diagnosis to the shore of health with their serious participations in the social arenas, reflected in the quality improvement congress.

We hope The cooperation of professors and scholars in the field of clinical laboratory as well as collaborative effort of the congress secretaries, a great and glorious gathering of laboratorians will occur.

Congress Officials

Congress Chairman:

Dr. Behzad Poopak, DCLS, PhD

Scientific Secretaries:

Dr. Mohammad Reza Bakhtiari, DCLS, PhD

Dr. Mohammad Taghikhani, PhD

Executive Secretary:

Dr. Ali Sadeghitabar, DCLS

International Affairs:

Dr. S. Mohammad Hasan Hashemi Madani, DCLS

Poster Presentation Coordinator:

Dr. Farzaneh Aziz Mohseni, DCLS

Workshops Coordinator:

Dr. Hossein Gholami, DCLS

مسئولین کنگره

رئیس کنگره:

دکتر بهزاد پوپک

دبیران علمی:

دکتر محمد رضا بختیاری

دکتر محمد تقی خانی

دبیر اجرایی:

دکتر علی صادقی تبار

مسئول امور بین الملل:

دکتر سید محمد حسن هاشمی مدنی

مسئول پوسترها:

دکتر فرزانه عزیز محسنی

مسئول کارگاه ها:

دکتر حسین غلامی

Opening Program (Tuesday, April 19. 04. 2016)

برنامه افتتاحیه (سه شنبه ۱۳۹۵ / ۰۱/۳۱)

از ساعت From	تا ساعت To	
۱۰:۳۰ 10:30	۱۰:۳۵ 10:35	تلاوت قرآن مجید Recitation of The Holy Quran
۱۰:۳۵ 10:35	۱۰:۴۰ 10:40	سرود جمهوری اسلامی ایران The National Anthem of The Islamic Republic of IRAN
۱۰:۴۰ 10:40	۱۰:۴۵ 10:45	اعلام برنامه Program Announcement
۱۰:۴۵ 10:45	۱۰:۵۰ 10:50	سخنان رئیس کنگره و خیر مقدم Welcome Address by Congress Chairman
۱۰:۵۰ 10:50	۱۱:۰۰ 11:00	سخنان دبیر علمی کنگره Scientific Secretary Speech
۱۱:۰۰ 11:00	۱۱:۱۵ 11:15	سخنران مدعو Invited Speaker
۱۱:۱۵ 11:15	۱۱:۳۰ 11:30	نکوداشت استاد ارجمند جناب آقای دکتر حمید رضا کازرونی In Commemration of Dr Hamidreza Kazerouni
۱۱:۳۰ 11:30	۱۲:۳۰ 12:30	معرفی منتخبین جایزه حکیم جرجانی آزمایشگاهیان کشور و اهدا جوایز Introducing the Elected Persons of the Hakim Jorjani Award and Granting Ceremony

کنگره در یک نگاه

مرکز همایش های رازی		۳۱ فروردین تا ۳ اردیبهشت ۹۵	
روز	سالن	۸/۰۰-۱۰/۰۰	۱۰/۲۰-۱۲/۳۰
سه شنبه ۹۵/۰۱/۳۱	۱	۱- اخلاق و حقوق در آزمایشگاه بالینی (**)	افتتاحیه
	۲	-	۳- مدیریت فناوری تشخیص آزمایشگاهی (IVD)
	۳	-	۴- آزمایشگاه و پژوهش های هماتولوژی
چهارشنبه ۹۵/۰۲/۰۱	۱	۵- اقتصاد و ارتقای خدمات آزمایشگاهی	۶- اعتبار بخشی آزمایشگاه بالینی
	۲	-	۷- تشخیص های ملکولی در آزمایشگاه بالینی
	۳	-	۸- آزمایشگاه و عفونت های فرصت طلب و بروسی
پنجشنبه ۹۵/۰۲/۰۲	۱	۱۲- آزمایشگاه و نظام مراقبت بیماری های واگیر	۱۳- چالش های آزمایشگاهی در بیماری های غده فوق کلیه (هیپر و هیپوکورتیزولسم)
	۲	-	۱۴- آزمایشگاه و بیماری های نقص ایمنی
	۳	-	۱۵- آزمایشگاه و پژوهش های میکروبی شناسی
جمعه ۹۵/۰۲/۰۳	۱	۱۹- آموزش علوم آزمایشگاهی: تامین مسئول فنی	۲۰- نقش رهبری و مدیریت میانی در آزمایشگاه
	۲	-	۲۱- آینده پژوهی آزمایشگاه های بالینی
	۳	-	۲۲- آزمایشگاه و پژوهش های بیوشیمی
			اختتامیه

Congress at a Glance

Razi Center					April 19 – 22, 2016	
Day	Hall	Morning Session 8:00– 10:00	Noon Session 10:30 – 12:30	Afternoon Session 14:00 – 16:00	16:00 18:30	
Tues. 19. 04. 2016	1	1- Ethics and Law in Clinical Laboratory	Opening Ceremony 10:00- 12:30	2- Chronic Kidney Disease and Clinical Laboratory	Fair Visit	
	2	-	-	3- In Vitro Diagnostics Technology Management (IVD)		
	3	-	-	4- Laboratory and Hematology Research		
Wed. 20. 04. 2016	1	5 Economy and Improving Laboratory Services	6- Clinical Laboratory Accreditation	9- Medical Laboratory and Female Reproductive Medicine	Fair Visit	
	2	-	7- Molecular Diagnosis in Clinical Laboratory	10- Laboratory and Point Of Care Testing (POCT)		
	3	-	8- Laboratory and Viral Opportunistic Infections	11- Risk Management in Clinical Diagnosis Laboratory		
Thu. 21. 04. 2016	1	12- Laboratory and Surveillance System for Communicable Diseases	13- Laboratory Challenges in Adrenal Gland Disorders (Hyper & Hypo Cortisolism)	16- Laboratory and Transfusion Medicine	Fair Visit	
	2	-	14- The Clinical Laboratory and Immunodeficiency Disorders	17- Laboratory and Noncommunicable Diseases (NCD) Surveillance System		
	3	-	15. Laboratory and Microbiology Research	18- Laboratory and Immunology/Serology Research		
Fri. 22. 04. 2016	1	19-Laboratory and nosocomial infections	20- The Role of Leadership and Middle Management in Laboratory	Closing Ceremony		
	2	-	21- Futures Studies of Clinical Laboratory			
	3	-	22- Laboratory and Biochemistry Research			

نهمین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



برنامه کارگاهها سالن های A، B، C و مستقر در طبقه اول

روز	سالن	موضوع	۸/۰۰-۱۰/۰۰	۱۰/۳۰-۱۲/۳۰	۱۶/۰۰-۱۶/۰۰
سه شنبه ۹۵/۱/۳۱	A	موضوع	آزمایشات سرولولوژیک شناسایی آنتی بادی های گروه های خونی	افتتاحیه	روش ایمنواسی و قلبی نشانگر تجزیه و تحلیل
	B	برگزار کننده	آقای مصطفی مقدم (سازمان انتقال خون)		آقای مصطفی عزت صالح (اردن) (تجهیز گسترش سینا)
چهارشنبه ۹۵/۲/۰۱	A	موضوع	انواع روش های ایمنواسی	خطاهای رایج در الایزا	آنتی بادی مداخله گر در ایمنواسی
	B	برگزار کننده	آقای محمد سجاد امامی (شرکت سامان تجهیز نور)	آقای علیرضا پلنگی (شرکت سامان تجهیز نور)	دکتر محمدحسین مقدسی (شرکت سامان تجهیز نور)
پنجشنبه ۹۵/۲/۰۲	A	موضوع	بررسی تکنیک آزمایش cell free DNA و نقش آن در غربالگری های تست های دوران بارداری	مدیریت چالش ها و تفسیر تست های عملکردی تیروئید	مولکولی PCR (استخراج DNA-RNA به روش اتوماتیک و کیت های Real time PCR)
	B	برگزار کننده	دکتر محمدتقی اکبری	دکتر محمدرضا بختیاری	دکتر محمد جواد حریقی (شرکت رابط آمین بین الملل)
شنبه ۹۵/۲/۰۳	A	موضوع	The HLA Typing by SBT Method	تضمین کیفیت در تست های الایزا	مبانی تعیین خطای مجاز در آزمایشگاه
	B	برگزار کننده	دکتر پدالله شکیبا (شرکت آرینا حیات دانش)	دکتر سیدمهدی بوتراپی، دکتر علی میرجلیلی (شرکت پیشتاز طب زمان)	دکتر حسن بیات
یکشنبه ۹۵/۲/۰۴	A	موضوع	انجام HLA Typing به روش های سرولولوژی و مولکولی	بررسی اساس کمی لومینسانس و موارد ایجاد خطا در این روش	سیستم های Automation زمینس
	B	برگزار کننده	دکتر سعید آبرون، آقای محمد فرزانه خواه (شرکت فن آوری بن یاخته های رویان)	مهندس فرانک ژانو (چین) (شرکت نوپان نگین پارسیان)	آقای سپهر سیدزاده مدیر ارشد کمپانی زمینس (شرکت فن آوری آزمایشگاهی)
دو شنبه ۹۵/۲/۰۵	A	موضوع	الزامات آزمایشگاهی غربالگری جنین	مروزی بر برنامه کنترل کیفی خارجی اروپا با تاکید بر ارتقاء کیفیت آزمایشگاه های تشخیص پزشکی	نویافته های آزمایشگاه مولکولی: و اهمیت آن در پزشکی شخصی Multiplex Tandem PCR
	B	برگزار کننده	آقای جواد سلطانی، آقای خلیل رشیدی (شرکت نانومهر)	دکتر دیتر گروخه (آلمان)	دکتر محمدعلی صارمی، دکتر مسعود هوشمند و آقای پیام روشن (گروه توسعه فناوری پزشکی آمیتیس ژن)
سه شنبه ۹۵/۲/۰۶	A	موضوع	کنترل کیفی آزمایشات ایمنولوژی	استقرار الزامات آزمایشگاه مرجع سلامت، چالش ها و راهکارها	اختتامیه
	B	برگزار کننده	دکتر سمانه خرمی، دکتر رضا فلک، دکتر صفری	خانم میترا صلاحمند	

Workshops

Halls A, B and C are Located on the First Floor

Days	Hall		8.00-10.00	10.30-12.30	14.00-16.00
Tues. 19. 04. 2016	A	Topic	Pre – Transfusion Testing to Detect RBC Alloantibodies	Opening Ceremony	Immunoassay& Cardiac Marker Analyzer
		Presenter	W1 Mr. M. Moghaddam (IBTO)		W2 Mr. M. Ezzat Saleh (Jordan) (Tajhiz Gostaresh Sina)
	B	Topic	-		Biological Risk Management in Clinical Laboratories
		Presenter	-		W3 Dr. A. A. Mohammadi
Wed. 20. 04. 2016	A	Topic	Introduction of Immunoassay Techniques (With Emphasis on Labeled Immunoassay Techniques)	Common ELISA Sources of Error	Interfering Antibodies in Immunoassay
		Presenter	W4 Dr. M. S. Emami Aleagha (Saman Tajhiz Noor Co.)	W6 Mr. A. R. Palangi (Saman Tajhiz Noor Co.)	W8 Dr. M. H. Moghadasi (Saman Tajhiz Noor Co.)
	B	Topic	Technical Analysis of Cell free DNA Testing and its Role in Prenatal Screening Test	Management Challenges and Interpretation of Thyroid Function Tests	Molecular PCR (DNA-RNA Extraction Method of Automatic & Kate Real time PCR)
		Presenter	W5 Dr. M. T. Akbari	W7 Dr. M. R. Bakhtiari	W9 Dr. M. J. Harighi (IRAMED)
Thu. 21. 04. 2016	A	Topic	The HLA Typing by SBT Method	Quality Assurance in Elisa	Foundations of Determining the Permissible Error in the Lab
		Presenter	W10 Dr. Y. Shakiba (Arina Life Science)	W12 Dr. S. M. Botorabi, Dr. A. Mir Jalili (Pishtaz Teb)	W14 Dr. H. Bayat
	B	Topic	Performing HLA Typing using Serological and Molecular	Study on Chemiluminescence and Errors in the Procedure	Siemens Automation Systems
		Presenter	W11 Dr. S. Abroon, Mr. M. Farzanehkhah (NOAVARAN MAYA TEB-ROYAN STEM CELL TECHNOGY)	W13 Eng. Feng Zhao (Frank)(China) (Nouyan Negin Parsian co.)	W15 Mr. S. Seyedzadeh (Fanavari Azmayeshgahi Co)
	C	Topic	-	-	Novel Findings of Molecular Laboratory: Multiplex Tandem PCR and it's importance in Personalized Medicine
		Presenter	-	-	W16 Dr. M. A. Saremi, Dr. M. Hooshmand, Mr. P. Roshan (AmitisGen Med TECHGROUP)
Fri. 22. 04. 2016	A	Topic	Laboratory requirements embryo screening	Review of EQA Program in Europe with emphasis on Quality Improvement of Lab Clinical	Closing Ceremony
		Presenter	W17 Mr. J. Soltani, Mr. Kh. Rashidi (NANOMEHR)	W18 Dr. Dieter Groche(Germany)	
	B	Topic	Quality control tests Immunology	The Establishment of Health Rerence Laboratory Requirments: Challenges & Solutions	
		Presenter	W19 Dr. S. Khorami, Mr. R. Falak Dr. Safari	W20 Mis. M. Salahmand	

مسئولین محورها

مسئولین محورها

چالش های آزمایشگاهی در بیماری های غده فوق کلیه (هیپر و هیپو کورتیزولیسم).....	دکتر علیرضا استقامتی
مدیریت ریسک در آزمایشگاه.....	دکتر سید مهدی بوتراپی
آزمایشگاه و عفونت های فرصت طلب و ویروسی.....	دکتر مسعود پارسانیا
تشخیص های ملکولی در آزمایشگاه بالینی.....	دکتر بهزاد پوپک
آزمایشگاه و طب انتقال خون.....	دکتر علی اکبر پورفتح الله
آموزش علوم آزمایشگاهی: تامین مسئول فنی.....	دکتر یوسف پورخوشبخت
آزمایشگاه و پژوهش های بیوشیمی.....	دکتر لادن حسینی گوهری
آزمایشگاه و تست های بربالین (POCT).....	دکتر غلامرضا حمزه لو
آزمایشگاه و پژوهش های هماتولوژی.....	دکتر محسن حمید پور
نقش رهبری و مدیریت میانی در آزمایشگاه.....	دکتر حسین درگاهی
آزمایشگاه و پژوهش های میکروبیشناسی.....	دکتر ناهید رحیمی فرد
آزمایشگاه و طب تولید مثل زنان.....	دکتر امیر حسن زرنانی
اخلاق و حقوق در آزمایشگاه بالینی.....	دکتر محمد جواد سلطانیپور
اقتصاد و ارتقای خدمات آزمایشگاهی.....	دکتر علی صادقی تبار
آزمایشگاه و نظام مراقبت بیماری های واگیر.....	دکتر حسین غلامی - دکتر محمد مهدی گویا
آزمایشگاه و پژوهش های ایمنولوژی - سرولوژی.....	دکتر احمد قره باغیان
آزمایشگاه و بیماری های مزمن کلیه.....	دکتر رضا محمدی
مدیریت فناوری تشخیص آزمایشگاهی (IVD).....	دکتر سعید مهدوی
آزمایشگاه و بیماری های نقص ایمنی.....	دکتر محمد مهدی محمدی
آینده پژوهی آزمایشگاه های بالینی.....	دکتر سیامک میراب سمیعی
اعتباربخشی آزمایشگاه بالینی.....	دکتر مهرداد ونکی
آزمایشگاه و نظام مراقبت بیماری های غیر واگیر.....	دکتر سید محمد حسن هاشمی مدنی



Panel Managers

Main Topics	Coordinators
Laboratory Challenges in Adrenal Gland Disorders.....	Dr. A. Esteghamati, DCLS, PhD
Risk Management in Laboratory	Dr. S. M. Boutorabi, DCLS, PhD
Laboratory and Viral Opportunistic Infections.....	Dr. M. Parsania, PhD
Molecular Diagnostics in Clinical Laboratories.....	Dr. B. Poopak, DCLS, PhD
Laboratory and Transfusion Medicine	Dr. A. A. Pourfatollah, PhD
Laboratory Sciences Education: Technical Officer(Technician) Supply	Dr. Y. Pourkhoshbakht, DCLS
Laboratory and Biochemistry Research.....	Dr. L. Hosseini Gohari, PhD
Laboratory and Point of Care Testing (POCT)	Dr. Gh. R. Hamzehloo, DCLS
Laboratory and Hematology Research.....	Dr. M. Hamidpour, PhD
The Role of Leadership and Middle Management in Laboratory	Dr. H. Dargahi, PhD
Laboratory and Microbiology Research.....	Dr. N. Rahimifard, DCLS, PhD
Laboratory and Reproductive Medicine.....	Dr. A. H. Zarnani, DCLS, PhD
Ethics and Law in Clinical Laboratory	Dr. M. J. Soltanpour, DCLS
Economy and Improvement of Laboratory Services.....	Dr. A. Sadeghitabar, DCLS
Laboratory and Surveillance System for Communicable Diseases.....	Dr. M. M. Gooya, Dr. H. Gholami, PhD
Laboratory and Immunology/Serology Research.....	Dr. A. Gharebaghian, DCLS, PhD
Chronic Kidney Diseases and Clinical Laboratory	Dr. R. Mohammadi, DCLS, PhD
In Vitro Diagnostics Technology Management (IVD).....	Dr. S. Mahdavi, DCLS
The Clinical Laboratory and Immunodeficiency Disorders	Dr. M. Mahdi Mohammadi, DCLS, PhD
Futures Studies of Clinical Laboratory	Dr. S. Mirab Samiee, DCLS, PhD
Clinical Laboratory Accreditation	Dr. M. Vanaki, DCLS
Laboratory and Noncommunicable Diseases (NCD) Surveillance System	Dr. S. M. H. Hashemi Madani, DCLS

۱- اخلاق و حقوق در آزمایشگاه بالینی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر محمدجواد سلطانیپور - دکتر سیدمحمد آذین - دکتر توماس تمسکه - حجت الاسلام و المسلمین دکتر محمدرضا رضانیا معلم
دکتر صادق شریعتی نسب - دکتر رضا عمانی سامانی - دکتر نازلی محمودیان

Topic: 1-Ethics and Law in Clinical Laboratory

Chair Persons: Dr. M. J. Soltanpour- Dr. S. M. Azin- Prof. T. Tempske (USA)- Dr. M. R. Rezaniya Moallem - Dr. S. Shariati Nasab

Dr. R. Omani Samani - Dr. N. Mahmoudian

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	حقوق و اخلاق پزشکی MD, PhD, Medical Ethics	دکتر رضا عمانی سامانی Dr. R. Omani Samani	رضایت آگاهانه: تعریف، خصوصیات و کاربرد آن در علوم آزمایشگاهی <i>Informed Consent: Definition, Characteristics and Application of Laboratory Science</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	فقه و حقوق خصوصی PhD, Private Law	حجت الاسلام والمسلمین دکتر محمدرضا رضانیا معلم Dr. M. R. Rezaniya Moallem	مفهوم و قلمرو تقصیر و خطا در علوم آزمایشگاهی <i>Concept and Scope of Fault and Error Laboratory Science</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	حقوق و اخلاق پزشکی CLS, JD, CHC	دکتر توماس تمسکه (آمریکا) Prof. T. Tempske (USA)	اعتباربخشی آزمایشگاه بالینی در ایالات متحده آمریکا <i>Clinical Laboratory Accreditation in the United States of America</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	حقوق خصوصی PhD, Private Law	دکتر سیدمحمد آذین Dr. S. M. Azin	«غرور»، به عنوان قاعده مکمل در نظام مسئولیت مدنی آزمایشگاهی <i>“Ghorour”, as a Complementary Islamic Rule of Laboratories’ Liability System</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	حقوق خصوصی PhD, Private Law	دکتر صادق شریعتی نسب Dr. S. Shariati Nasab	کاربرد مفهوم تقصیر در نقص تجهیزات پزشکی <i>The Role of Fault in the Laboratory Equipment’s Deficiency</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	فقه و حقوق خصوصی PhD, Private Law	دکتر نازلی محمودیان Dr. N. Mahmoudian	نسبت تقصیر پزشک معالج و آزمایشگاه در تشخیص بیماری <i>Laboratory and Physician’s Malpractice in the Diagnosis Process</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	Panel: Questions & Discussion		(میزگرد) پرسش و پاسخ

Tuesday, April 19, 2016 Hall No. 1 8:00-10:00 a.m.

سه شنبه ۱۳۹۵/۰۱/۳۱ سالن ۱ ۱۰/۰۰ - ۸/۰۰

Coffee Break 10:00-10:30

پذیرائی ۱۰/۰۰-۱۰/۳۰

۲- آزمایشگاه و بیماریهای مزمن کلیه

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر رضا محمدی - دکتر حسن ارگانی - دکتر محمدرضا بختیاری - دکتر سیدمهدی بوتراپی - دکتر محمد فرهادی
دکتر سیدمحمدحسن هاشمی مدنی - دکتر نکیسا هومن

Topic: 2-Chronic Kidney Disease and Clinical Laboratory

Chair Persons: Dr. R. Mohammadi - Dr. H. Argani - Dr. M. R. Bakhtiari - Dr. S. M. Botorabi - Dr. M. Farhadi
Dr. S. M. H. Hashemi Madani - Dr. N. Homan

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture	سخنرانی
۱۵ دقیقه 15 Min.	MD, Nephrology	دکتر حسن ارگانی Prof. H. Argani	Laboratory Challenges in Screening and Monitoring of Chronic Kidney Disease	چالش‌های آزمایشگاهی در غربالگری و پایش بیماری مزمن کلیه
۱۵ دقیقه 15 Min.	MD, Pediatric Nephrology	دکتر نکیسا هومن Dr. N. Homan	Pediatric Kidney Diseases and Laboratory Challenges	بیماری‌های کلیه کودکان و چالش‌های آزمایشگاهی
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS, PhD, Clinical Biochemistry	دکتر رضا محمدی Dr. R. Mohammadi	Methods of Urine Protein Measurement in Iran: Performance, Challenges, and Improvement Strategies	روش‌های اندازه‌گیری پروتئین ادرار در ایران: عملکرد، چالش‌ها و راهکارهای ارتقاء
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS	دکتر سیدمحمدحسن هاشمی مدنی Dr. S. M. H. Hashemi Madani	Methods of Creatinine Measurement in Iran: Performance, Challenges, And Improvement Strategies	روش‌های اندازه‌گیری کراتینین در ایران: عملکرد، چالش‌ها و راهکارهای ارتقاء
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS, PhD, Bacteriology	دکتر سید مهدی بوتراپی Dr. S. M. Botorabi	Standardization of Serum Creatinine Assays	استانداردسازی روش‌های اندازه‌گیری کراتینین
۱۰ دقیقه 10 Min.	PhD, Biochemistry	دکتر سید ضیاء الدین صمصام شریعت Dr. S. Z. Samsam Shariat	Prevalence of Cadmium Nephropathy among Cigarette Smokers in Isfahan	شیوع آسیب‌های کلیوی ناشی از کادمیوم در بین افراد سیگاری در اصفهان
۲۵ دقیقه 25 Min.	Panel: Questions & Discussion			(میزگرد) پرسش و پاسخ
Tuesday, April 19, 2016 Hall No. 1 14:00-16:00 p.m.				
سه شنبه ۱۳۹۵/۰۱/۳۱ سالن ۱ ۱۶/۰۰ - ۱۴/۰۰				

۳- مدیریت فناوری تشخیص آزمایشگاهی (IVD)

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر سعید مهدوی - دکتر سیدمهدی بوترابی - مهندس محمدعلی حیدری - دکتر مرجان رهنمای فرزاملی - دکتر مهدی صابونی
مهندس سیدحسین صفوی - دکتر حمید مرادزادگان

Topic: 3- In Vitro Diagnostics Technology Management (IVD)

Chair Persons: Dr. S. Mahdavi - Dr. S. M. Boutorabi - Eng. M. A. Heydari - Dr. M. Rahnamy Farzami - Dr. M. Sabooni - Eng. S. H. Safavi
Dr. H. Moradzadehgan

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۱۵ دقیقه 15 Min.	Medical, Eng مهندسی پزشکی	Eng. S. H. Safavi مهندس سیدحسین صفوی	سیاست های وزارت بهداشت برای تنظیم بازار کیت و تجهیزات آزمایشگاهی و کاهش قیمت آنها <i>The Health Ministry Policy to Regulate the Market of Kits and Laboratory Equipment and Lower Price of them</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	BSc, Laboratory Medicine علوم آزمایشگاهی	Eng. M. A. Heydari مهندس محمدعلی حیدری	مکانیزم های کنترل ورود کیت و تجهیزات و جلوگیری از قاچاق کالا <i>Control Mechanisms to Prevent the Smuggling of Kit and Equipment</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	MD, ASCP آسیب شناسی	Dr. M. Rahnamy Farzami دکتر مرجان رهنمای فرزاملی	برنامه کشوری ارزیابی کیفیت و عملکرد وسایل تشخیص آزمایشگاهی <i>Quality and Performance Evalultin of in Vitro Diagnostic Medical Devices at National Level - Iran</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS, PhD, Bacteriology علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی باکتری شناسی	Dr. S. M. Boutorabi دکتر سیدمهدی بوترابی	بیان مشکلات و انتظارات تولید کنندگان فرآورده های آزمایشگاهی <i>The Problems and Expectations of the Producers of Laboratory Products</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	Dr. H. Moradzadehgan دکتر حمید مرادزادگان	بیان مشکلات و انتظارات مصرف کنندگان کیت و فرآورده های آزمایشگاهی <i>Define Problems Expectations, Manufacturers of Laboratory Products</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	Dr. M. Sabooni دکتر مهدی صابونی	فرآیند ثبت و رسیدگی به شکایات وسایل تشخیصی آزمایشگاهی (IVD) <i>National IVD Surveillance System Focusing on Complaint Management</i>
۳۰ دقیقه 30 Min.	Panel: Questions & Discussion (میزگرد) پرسش و پاسخ		
Tuesday, April 19, 2016 Hall No. 2 14:00-16:00 p.m. سه شنبه ۱۳۹۵/۰۱/۲۱ سالن ۲ ۱۶/۰۰-۱۴/۰۰			

۴- آزمایشگاه و پژوهش های هماتولوژی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر محسن حمیدپور - دکتر حمیدرضا امیرمقدمی - دکتر محمد مهدی دانشی کهن - دکتر محمد سلیمان سلطانیپور - دکتر سید حسین شمس
دکتر حبیب ا... گل افشان

Topic: 4-Laboratory and Hematology Research

Chair Persons: Dr. M. Hamidpour - Dr. H. R. Amir Moghadami - Dr. M. M. Daneshi Kohan - Dr. M. S. Soltanpour - Dr. S. H. Shams - Dr. H. Golafshan

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture	سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	PhD, Hematology	دکتر محمد سلیمان سلطانیپور Dr. M. S. Soltanpour	ارتباط آن با متابولیسم آهن در بیماران ایرانی HFE و C282Y و H63D <i>Frequency of HFE Gene C282Y and H63D Mutations and their Correlation with Iron Metabolism in Iranian Beta-Thalassemia Major Patients</i>	فراوانی جهش های H63D و C282Y و ارتباط آن با متابولیسم آهن در بیماران ایرانی مبتلا به بتا تالاسمی ماژور
۱۲ دقیقه 12 Min.	Msc. Hematology	خانم الناز امان اللهی Ms. E. Amanollahi	توزیع ضریب میلوپراکسیداز در بیماران لوسمی میلوئید حاد از شمال غرب ایران <i>Myeloperoxidase Index Distribution in Acute Myeloid Leukemia Patients of Northwest Iran</i>	توزیع ضریب میلوپراکسیداز در بیماران لوسمی میلوئید حاد از شمال غرب ایران
۱۲ دقیقه 12 Min.	Msc. Parazitology	آقای مهرداد جلالیان Mr. M. Jalalian	برگزاری اولین دوره برنامه ارزیابی خارجی کیفیت بخش هماتولوژی در دانشگاه علوم پزشکی مازندران <i>The First External Assessment of the Quality of Hematology at the Mazandaran University of Medical Sciences (Reference Laboratory)</i>	برگزاری اولین دوره برنامه ارزیابی خارجی کیفیت بخش هماتولوژی در دانشگاه علوم پزشکی مازندران آزمایشگاه مرجع دانشگاه
۱۲ دقیقه 12 Min.	Msc. Genetics	خانم زهرا امیری Mis. Z. Amiri	تجزیه و تحلیل جهش در بیماران ایرانی مبتلا به JAK2Neg <i>CALR (Calreticulin) Mutation Analysis in Iranian Patients Suffering from JAK2Neg Essential Thrombocythemia and Primary Myelofibrosis</i>	ترومبوسیتمی ضروری و میلوپروفیروز اولیه
۱۲ دقیقه 12 Min.	Msc. Hematology	خانم فاطمه منصوری Mis. F. Mansoori	اثر سلول های بنیادی مزانشیمی در DNA میتوکندری تعداد کپی از گسترش خون بند ناف +CD34 سلول <i>The Effect of Mesenchymal Stem Cells on Mitochondrial DNA Copy Number of Expanded Umbilical Cord Blood CD34+ Cells</i>	اثر سلول های بنیادی مزانشیمی در DNA میتوکندری تعداد کپی از گسترش خون بند ناف +CD34 سلول
۱۲ دقیقه 12 Min.	Msc. Clinical Biochemistry	آقای مجتبی زارع ابراهیم آباد Mr. M. Zare Ebrahimabad	ارزش پیش آگاهی دهنده ی نسبت نوتروفیل به لنفوسیت برای وقوع مرگ در بیماران دارای ترومبوآمبولی وریدی <i>Prognostic Value of Neutrophil to Lymphocyte Ratio for Death in Patients with Venous Thromboembolism</i>	ارزش پیش آگاهی دهنده ی نسبت نوتروفیل به لنفوسیت برای وقوع مرگ در بیماران دارای ترومبوآمبولی وریدی
۴۰ دقیقه 40 Min.	Panel: Questions & Discussion			(میزگرد) پرسش و پاسخ

۵- اقتصاد و ارتقای خدمات آزمایشگاهی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر علی صادقی تبار - دکتر ابراهیم حیاتی - دکتر سیدحسین فاطمی - دکتر سیدمحمد رضا فولادی - دکتر رضا گودرزی
دکتر سیدمحمدحسن هاشمی مدنی - دکتر سیدمحمد رضا یثربی

Topic: 5-Economy and Improving Laboratory Services

Chair Persons: Dr. A. Sadeghitabar - Dr. S. H. Fatemi - Dr. E. Hayati - Dr. S. M. R. Fouladi - Dr. R. Goodarzi

Dr. S. M. H. Hashemi Madani - Dr. S. M. R. Yasrebi

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر ابراهیم حیاتی Dr. E. Hayati	نقش اقتصاد آزمایشگاه در سلامت مردم <i>The Role of Laboratory Economics in People Health</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر علی صادقی تبار Dr. A. Sadeghitabar	تدوین شناسنامه خدمات آزمایشگاهی ضرورتی بر نیل به تعرفه واقعی خدمات <i>Documenting Laboratory Services is the Necessity to Achieve the Real Cost of Laboratory Services</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	اقتصاد سلامت PhD, Health Economy	دکتر رضا گودرزی Dr. R. Goodarzi	رویکرد جدید در محاسبه تعرفه تست های مختلف آزمایشگاهی <i>A New Approach for Calculating Tariffs of Different Diagnostic Tests</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر سیدمحمد رضا فولادی Dr. S. M. R. Fouladi	نقش نظارت در کنترل اقلام و میانگین ریالی نسخ آزمایشگاهی و استفاده بهینه از خدمات <i>Role of Surveillance in Controlling Test Request and Average Cost in Clinical Laboratories</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر علی صادقی تبار Dr. A. Sadeghitabar	مقایسه تعرفه خدمات آزمایشگاهی بخش خصوصی و دولتی ایران با کشور افغانستان <i>Comparison of Laboratory Services Tariffs in Afghanistan with Public and Private Sectors in Iran</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	میکروب شناسی Msc. Bacteriology	آقای تاج الدین اکبرزاده خیابی Mr. T. Akbarzadeh Khiavi	بررسی مقایسه ای وضعیت آزمایشگاه ها قبل و بعد از اجرای طرح تحول نظام سلامت <i>Comparison of Laboratory Situation before and after the Implementation of Healthcare Reform</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	Panel: Questions & Discussion		
Wednesday, April 20, 2016 Hall No. 1 8:00-10:00 a.m. سالن ۱ ۱۳۹۵/۰۲/۰۱ چهارشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۱ Coffee Break 10:00-10:30 پذیرائی ۱۰/۳۰-۱۰/۰۰			

۶- اعتبار بخشی آزمایشگاه بالینی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر مهرداد ونکی - دکتر علی شیرین - مهندس محمدتقی طوقی - دکتر حسین غلامی - دکتر سعید مهدوی

Topic: 6-Clinical Laboratory Accreditation

Chair Persons: Dr. M. Vanaki - Prof. T. Tempske (USA) - Dr. A. Shirin - Eng. M. T. Toghi - Dr. H. Gholami - Dr. S. Mahdavi

Time زمان	Special تخصص	Lecture سخنران	Lecture سخنرانی
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر حسین غلامی Dr. H. Gholami	گزارش یک تجربه/ اعتبار بخشی آزمایشگاه های تشخیص طبی استان البرز <i>Accrediting of Clinical Laboratories in Alborz Province (Experience Rreporting)</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	مدیریت MSc, Management	مهندس محمدتقی طوقی Eng. M. T. Toghi	معرفی شاخص های عملکردی مطلوب در فرآیند اعتبار بخشی آزمایشگاه های بالینی <i>Introduction of Criteria for Glp in Accreditation Process</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر مهرداد ونکی Dr. M. Vanaki	موانع استقرار اثربخش اعتبار بخشی در آزمایشگاه های بالینی <i>Challenges of Implementation of Accreditation in Clinical Labs</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر سعید مهدوی Dr. S. Mahdavi	چالش های پایش و ممیزی در حوزه اعتبار بخشی آزمایشگاه های بالینی <i>Role of Audit in Accreditation Process</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر علی شیرین Dr. A. Shirin	چالش های استقرار اعتبار بخشی در آزمایشگاه های ایران و پیشنهاد ها برای رفع آن <i>Accreditation Challenges in Iran Laboratories and Suggestions for Removing them</i>
۲۵ دقیقه 25 Min.	حقوق و اخلاق پزشکی CLS, JD, CHC	دکتر توماس تمسکه (آمریکا) Prof. T. Tempske (USA)	پرداختن به خطاهای آزمایشگاهی در ایالات متحده: مبنای قانونی برای جلوگیری از خطاهای آزمایشگاهی و حصول اطمینان از آنها هنوز دوباره رخ می دهد. <i>Addressing Laboratory Errors in the United States: the Legal Basis for Preventing Laboratory Errors and Ensuring they don't Re-Occur</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion		(میزگرد) پرسش و پاسخ
<p>Wednesday, April 20, 2016 Hall No. 1 10:30-12:30 a.m. سالن ۱ ۱۲/۳۰ - ۱۰/۳۰ چهارشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۱</p>			

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۲/۳۰ - ۱۴/۰۰

۷- تشخیص های مولکولی در آزمایشگاه بالینی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر بهزاد پوپک - دکتر امیر حسین امامی - دکتر مسعود حاجیا - دکتر رضا شاسیا - دکتر مسعود گر شاسبی - دکتر محمد رضا مهدوی امیری

Topic: 7-Molecular Diagnosis in Clinical Laboratory

Chair Persons: Dr. B. Poopak - Dr. A. H. Emami - Prof. M. Hajiya - Dr. R. Shasia - Dr. M. Garshasbi - Dr. M. R. Mahdavi Amiri

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture	سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	Hemato- Oncologist هماتوانکولوژی	دکتر امیر حسین امامی Dr. A. H. Emami	<i>Evaluation of Molecular Diagnosis in Iran in Point of View of Hemato-Oncologist Colleagues</i>	ارزیابی وضعیت تشخیص مولکولی از نظر همکاران هماتوانکولوژیست
۲۰ دقیقه 20 Min.	PhD, Bacteriology باکتری شناسی	دکتر مسعود حاجیا Prof. M. Hajiya	<i>Molecular Diagnosis of Infectious Diseases- Quality Requirements</i>	الزامات کیفیت در تشخیص مولکولی بیماری های عفونی
۲۰ دقیقه 20 Min.	MD, ACP آسیب شناسی	دکتر رضا شاسیا Dr. R. Shasia	<i>Molecular Laboratory Standards and Sources of Error</i>	بخش مولکولی آزمایشگاه: استانداردها و منابع خطا
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS, PhD, Hematology علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی هماتولوژی	دکتر بهزاد پوپک Dr. B. Poopak	<i>Quality Management System in Molecular Section with Emphasis on Quality Assurance</i>	سیستم مدیریت کیفیت در بخش مولکولی با تاکید بر تضمین کیفیت
۱۰ دقیقه 10 Min.	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر محمد رضا مهدوی امیری Dr. M. R. Mahdavi Amiri	<i>Investigation of IVS10-11G>A, R261Q, R252W, R261X, and IVS11+1G>C Mutations on PAH Gene of PKU Patients from Mazandaran and Golestan Districts of Iran</i>	
۱۰ دقیقه 10 Min.	PhD, Genetics ژنتیک	دکتر مسعود گر شاسبی Dr. M. Garshasbi	<i>Noninvasive Prenatal Testing for Trisomy 21, 18, 13 and Sex Chromosomal Aneuploidies - First Report on 1380 Pregnancies from Iran</i>	اولین گزارش از ۱۳۸۰ مورد حاملگی در ایران با استفاده از تست غیر تهاجمی تشخیص قبل از تولد ناهنجاریهای کروموزومی ۲۱، ۱۸، ۱۳ و کروموزم های جنسی
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion			(میزگرد) پرسش و پاسخ

Wednesday, April 20, 2016 Hall No. 2 10:30-12:30 a.m.

چهارشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۱ سالن ۲ ۱۲/۳۰ - ۱۰/۳۰

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۴/۰۰ - ۱۲/۳۰

۸- آزمایشگاه و عفونت های فرصت طلب ویروسی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر مسعود پارسانیا - دکتر سید محمد جزایری - دکتر پیام طبرسی - دکتر مسعود مردانی - دکتر مهشید مهدی زاده - دکتر سید علیرضا ناجی

Topic: 8-Laboratory and Viral Opportunistic Infections

Chair Persons: Dr. M. Parsania- Dr. S. M. Jazayeri - Dr. P. Tabarsi - Dr. M. Mardani - Dr. M. Mehdizadeh - Dr. S. A. Nadji

Time زمان	Specialty تخصصی	Lecturer سخنران	Lecture سخنران
۲۰ دقیقه 20 Min.	همانوانکولوژی MD, Hemato Oncology	دکتر مهشید مهدی زاده Dr. M. Mehdizadeh	عفونتهای ویروسی فرصت طلب در بیماران سرطانی تحت کموتراپی و بیماران پیوندی <i>Viral Opportunistic Infections in Cancer Patients Undergoing Chemotherapy and Transplant Patients</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	عفونی MD, Infectious Diseases	دکتر مسعود مردانی Prof. M. Mardani	جنبه های کلینیکی و کاربرد تست های آزمایشگاهی در عفونتهای ویروسی فرصت طلب (ویروس سیتومگال، ویروس اپشتاین- بار و ویروس هرپس سیمپلکس) <i>Clinical Aspects and Application of Laboratory Tests in Viral Opportunistic Infections (Cytomegalovirus, Epstein-Barr Virus, Herpes Simplex Virus)</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	ویروس شناسی PhD, Virology	دکتر مسعود پارسانیا Dr. M. Parsania	روشهای آزمایشگاهی در تشخیص عفونتهای ویروسی در بیماران با نقص ایمنی (روش های ایمونولوژیک: مزایا و تفسیر نتایج) <i>Laboratory Methods in Diagnosis of Viral Infections in Immunocompromised Patients (Immunological Methods: Advantages and Interpretation of Results)</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	عفونی MD, Infectious Diseases	دکتر پیام طبرسی Dr. P. Tabarsi	جنبه های کلینیکی و کاربرد تست های آزمایشگاهی در عفونت های ویروسی فرصت طلب (پولیوما ویروسها، ویروس آنفلوانزا و آدنو ویروس) <i>Clinical Aspects and Application of Laboratory Tests in Viral Opportunistic Infections (Polyomaviruses, Influenza Virus, Adenovirus)</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	ویروس شناسی PhD, Virology	دکتر سید علیرضا ناجی Dr. S. A. R. Nadji	روشهای آزمایشگاهی نوین در تشخیص عفونتهای ویروسی در بیماران با نقص ایمنی (روشهای مولکولی: مزایا و تفسیر نتایج) <i>New Laboratory Methods in Diagnosis of Viral Infections in Immunocompromised Patients (Molecular Methods: Advantages and Interpretation of Results)</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion (میزگرد) پرسش و پاسخ		
<p>Wednesday, April 20, 2016 Hall No. 3 10:30-12:30 a.m. چهارشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۱ سالن ۳ ۱۲/۳۰-۱۰/۳۰</p>			

۹- آزمایشگاه و طب تولید مثل زنان

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر امیرحسین زرنانی - دکتر سهیلا انصاری پور - دکتر سرور اسدی - دکتر جلیل پاکروش - دکتر سید مجید سزاوار
دکتر محمدحسن صمدانی فر - دکتر سعید رضا غفاری

Topic: 9-Medical Laboratory and Female Reproductive Medicine

Chair Persons: Prof. A. H. Zarnani - Dr. S. Ansaripour - Dr. S. Asadi - Dr. J. Pakravesh - Dr. S. M. Sezavar - Dr. M. H. Samadanifar - Dr. S. R. Ghaffari

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture	سخنرانی
۱۸ دقیقه 18 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ایمنی شناسی DCLS, PhD, Immunology	دکتر امیرحسین زرنانی Prof. A. H. Zarnani	Vitamin D and Human Reproduction: Past, Present and Future	ویتامین D در تولید مثل انسان: گذشته، حال و آینده
۱۸ دقیقه 18 Min.	فلوی نازایی MD, Gynecology	دکتر سهیلا انصاری پور Dr. S. Ansaripour	Ovarian Reserve Tests and Infertility	تست های رزرو تخمدان در نازایی
۱۸ دقیقه 18 Min.	ژنتیک MD, PhD, Genetics	دکتر سعید رضا غفاری Dr. S. R. Ghaffari	Application of Next Generation Sequencing in Management and Treatment of Recurrent Abortion	کاربرد تکنیک های نسل جدید تعیین توالی ژنتیکی (Ngs) در مدیریت و درمان سقط مکرر
۱۸ دقیقه 18 Min.	غدد و متابولیسم MD, Endocrinology	دکتر محمدحسین صمدانی فر Dr. M. H. Samadanifar	Thyroid Function Tests in Pregnancy	تست های عملکرد تیروئید در بارداری
۱۸ دقیقه 18 Min.	عفونی MD, Infectious Disease	دکتر سرور اسدی Dr. S. Asadi	Interpretation of Infectious Disease Tests before and during Pregnancy	تفسیر آزمایشات بیماری های عفونی قبل از بارداری و در حین بارداری
۱۸ دقیقه 18 Min.	زنان MD, Gynecology	دکتر جلیل پاکروش Dr. J. Pakravesh	Leptin and Adiponectin in Pregnancy and Recurrent Abortion	لیپتین و ادیپونکتین در بارداری و سقط مکرر
۱۲ دقیقه 12 Min.	Panel: Questions & Discussion (میزگرد) پرسش و پاسخ			
Wednesday, April 20, 2016 Hall No. 1 14:00-16:00 p.m. سالن ۱ ۱۳۹۵/۰۲/۰۱ چهارشنبه ۱۴/۰۰ - ۱۶/۰۰				

۱۰- آزمایشگاه و تست های بر بالین (POCT)

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر غلامرضا حمزه لو - دکتر داهیم - دکتر مرجان رهنمای فرزاملی - دکتر مهدی صابونی - دکتر حمیدرضا کازرونی - دکتر سیامک میراب سمیعی

Topic: 10-Laboratory and Point Of Care Testing (POCT)

Chair Persons: Dr. Gh. Hamzehloo - Dr. P. Dahim- Dr. M. R. Farzami - Dr. M. Saboni - Dr. H. R. Kazerooni - Dr. S. Mirab Samiee

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر مهدی صابونی Dr. M. Saboni	معرفی و کاربرد آزمایش های تشخیص در بالین بیمار (POCT) <i>Point of Care Testing- Introduction and Applications</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	MD, ACPD آسیب شناسی	دکتر مرجان رهنمای فرزاملی Dr. M. Rahnamy Farzami	استانداردها و ضوابط ارزیابی و صحت گذاری وسایل تشخیصی آزمایش های تشخیص در بالین بیمار (POCT) <i>Performance Evaluation and Validation of Point of Care in Vitro Diagnostic Devices</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	MD, ACPD آسیب شناسی	دکتر پریسا داهیم Dr. P. Dahim	نظام اعتباربخشی آزمایش های تشخیص در بالین بیمار (POCT) <i>Accreditation of Point of Care Testing</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر غلامرضا حمزه لو Dr. Gh. Hamzehloo	جایگاه آزمایش های تشخیص در بالین بیمار (POCT) در نظام مراقبت بیماریها (وضعیت کنونی و چشم انداز آینده) <i>Implementation of Point of Care Tests in Health Surveillance System (Current Situation and Future Perspective)</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS, PhD, Biotechnology علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی بیوتکنولوژی پزشکی	دکتر سیامک میراب سمیعی Dr. S. Mirab Samiee	سیاست گذاری و مدیریت استفاده از وسایل آزمایش های تشخیص در بالین بیمار (POCT) در نظام سلامت (چالش ها، محدودیت ها و فرصت ها) <i>Governance and Management of Poct Usage in Health System (Challenges, Limitations and Opportunities)</i>
۳۰ دقیقه 30 Min.	Panel: Questions & Discussion		(میزگرد) پرسش و پاسخ
<p>Wednesday, April 20, 2016 Hall No. 2 14:00-16:00 p.m. سالن ۲ ۱۶/۰۰ - ۱۴/۰۰ چهارشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۱</p>			

۱۱- مدیریت ریسک در آزمایشگاه

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر سیدمهدی بوتراپی - مهندس فرداد اسلامی - دکتر حسن بیات - دکتر ملک پور - دکتر ویم هایزمن

Topic: 11- Risk Management in Clinical Diagnosis Laboratory

Chair Persons: Dr. S. M. Boutorabi - Eng. F. Eslami - Dr. H. Bayat - Dr. A. Malekpour - Prof. Wim Huisman(The Netherlands)

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	Eng, Industries مهندس صنایع	Eng. F. Eslami مهندس فرداد اسلامی	آشنایی با استاندارد مدیریت ریسک بر مبنای ایزو ۳۱۰۰۰ <i>Introduction of Risk Management International Standard: ISO 31000</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	PhD, Laboratory Medicine آزمایشگاه بالینی	Prof. Wim Huisman (The Netherlands) دکتر ویم هایزمن (هلند)	مدیریت ریسک برای آزمایشگاه های پزشکی به عنوان ISO15189 مورد نیاز <i>Risk Management for Medical Laboratories as Required by ISO15189</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS- PhD Microbiology دکترای علوم آزمایشگاهی دکترای تخصصی میکروب شناسی	Dr. S. M. Boutorabi دکتر سید مهدی بوتراپی	مدیریت ریسک در فرآورده های آزمایشگاهی IVD: ارتباط تولید کننده و مصرف کننده <i>Risk Management in IVD Producer, Relation between Manufacturer and User</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	Pharm Dr, PhD.DAACC, FAB دکترای داروسازی و دکترای تخصصی بیوشیمی	Dr. A. Malekpour دکتر اکبر ملک پور	ارزیابی ریسک در آزمایشگاه تشخیص پزشکی و معرفی IQCP <i>Individualized Quality Control Plan; Clia New QC Program</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS دکترای علوم آزمایشگاهی	Dr. H. Bayat دکتر حسن بیات	ارزیابی خطر؛ توانایی ها و مسئولیت های آزمایشگاه ها <i>Risk Assessment; Abilities and Responsibilities of the Laboratories</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion (میزگرد) پرسش و پاسخ		
Wednesday, April 20, 2016 Hall No. 3 14:00-16:00 p.m. سالن ۳ ۱۶/۰۰ - ۱۴/۰۰ چهارشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۱			

۱۲- آزمایشگاه و نظام مراقبت بیماری های واگیر

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر حسین غلامی - آقای مصطفی قلمی - دکتر آرش کیا - دکتر محمدمهدی گویا - دکتر طلعت مختاری - دکتر محمود نبوی

Topic: 12- Laboratory and Surveillance System for Communicable Diseases

Chair Persons: Dr. H. Gholami - Mr. M. Ghalami - Dr. A. Kia - Dr. M. M. Gouya - Dr. T. Mokhtari - Dr. M. Nabavi

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۱۵ دقیقه 15 Min.	MD, Infectious Diseases عفونی	دکتر محمدمهدی گویا Dr. M. M. Gouya	اهمیت امنیت سلامت و نقش آزمایشگاه در امنیت سلامت جامعه <i>The Importance of Health Security and the Role of the Laboratory in Public Health Security</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	PhD, Biotechnology بیوتکنولوژی	دکتر آرش کیا Dr. A. Kia	همه گیری های ابولا در جهان و ایران نیازمندی های آزمایشگاه برای تشخیص <i>Ebola Epidemic in The World and Iran, Riguirements of Laboratory Diagnosis</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	MD, Infectious Diseases عفونی	دکتر محمود نبوی Dr. M. Nabavi	همه گیری های کورونا ویروس در منطقه و ضرورت آمادگی در آزمایشگاه ها <i>The Corona Virus Epidemic in the Region and the Need for Laboratories Preparation</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	MSc, Parasitology انگل شناسی	آقای مصطفی قلمی Mr. M. Ghalami	شبکه آزمایشگاهی سل کشوری (یک تجربه موفق آزمایشگاهی در کنترل بیماری سل) <i>National TB Laboratory Network (a Successful Performance for Control of Communicable Diseases)</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	PhD, Virology ویروس شناسی	دکتر طلعت مختاری Dr. T. Mokhtari	تشخیص آنفلوآنزا (شبکه تشخیص ملکولی و چالش های آن) <i>Influenza Diagnosis (Molecular Network and Its Challenges)</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر حسین غلامی Dr. H. Gholami	نقش آزمایشگاه در ریشه کنی بیماری ها و همه گیری های آینده <i>The Laboratory Role in Eradicating Diseases and Future Epidemics</i>
۳۰ دقیقه 30 Min.	Panel: Questions & Discussion (میزگرد) پرسش و پاسخ		
Thursday, April 21, 2016 Hall No. 1 8:00-10:00 a.m. سالن ۱ ۱۰/۰۰ - ۸/۰۰ پنجشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۲			

Coffee Break 10:00-10:30

پذیرائی ۱۰/۰۰-۱۰/۳۰

۱۳- چالش های آزمایشگاهی در بیماری های غده فوق کلیه (هیپر و هیپو کورتیزولیسم)

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر علیرضا استقامتی - دکتر علیرضا احمدی - دکتر محمدرضا بختیاری - دکتر مریم توحیدی - دکتر گروه - دکتر مهدی هدایتی

Topic: 13-Laboratory Challenges in Adrenal Gland Disorders (Hyper & Hypo Cortisolism)

Chair Persons: Prof. A. R. Esteghamati - Dr. A. Ahmadi - Dr. M. R. Bakhtiari - Dr. M. Tohidi - Dr. Dieter Groche - Dr. M. Hedayati

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture	سخنرانی
۲۵ دقیقه 25 Min.	غدد و متابولیسم MD, Endocrinology	دکتر علیرضا استقامتی Prof. A. R. Esteghamati	انتظار پزشکان از آزمایشگاه <i>Hyper & Hypo Cortisolism-Clinician Expectations from Clinical Laboratory</i>	هیپر و هیپو کورتیزولیسم
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی بیوتکنولوژی DCLS, PhD, Biotechnology	دکتر محمدرضا بختیاری Dr. M. R. Bakhtiari	ارزش بالینی و ملاحظات نمونه آزمایشگاهی <i>Salivary Cortisol: Clinical Value & Laboratory Considerations</i>	کورتیزول بزاق: ارزش بالینی و ملاحظات نمونه آزمایشگاهی
۲۰ دقیقه 20 Min.	بیوشیمی بالینی PhD, Clinical Biochemistry	دکتر مهدی هدایتی Dr. M. Hedayati	تضمین کیفیت در اندازه گیری کورتیزول <i>Quality Assurance in Cortisol Determination</i>	تضمین کیفیت در اندازه گیری کورتیزول
۲۰ دقیقه 20 Min.	آسیب شناسی MD, ASCP	دکتر مریم توحیدی Dr. M. Tohidi	تضمین کیفیت در اندازه گیری Acth <i>Quality Assurance in Acth Measurement</i>	تضمین کیفیت در اندازه گیری Acth
۱۵ دقیقه 15 Min.	بیوشیمی PhD, Biochemistry	دکتر گروه (آلمان) Dr. Dieter Groche (Germany)	اجرای EQAP توسط برنامه ارزیابی خارجی کیفیت اروپا <i>External Quality Assessment by ESFEQA</i>	اجرای EQAP توسط برنامه ارزیابی خارجی کیفیت اروپا
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion			(میزگرد) پرسش و پاسخ
<p>Thursday, April 21, 2016 Hall No. 1 10:30-12:30 a.m. پنجشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۲ سالن ۱ ۱۰/۳۰-۱۲/۳۰</p> <p>Prayer, Lunch 12:30-14:00 نماز و ناهار ۱۲/۳۰-۱۴/۰۰</p>				

۱۴- آزمایشگاه و بیماری‌های نقص ایمنی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر محمدمهدی محمدی - دکتر اصغر آقامحمدی - دکتر نسرين بازرگان - خانم شیوا ثقفی - دکتر نیما رضائی - دکتر عبدالفتاح صراف نژاد - دکتر مریم نوری زاده

Topic: 14-The Clinical Laboratory and Immunodeficiency Disorders

Chair Persons: Dr. M. M. Mohammadi - Prof. A. Aghamohammadi - Dr. N. Bazargan - Mis. Sh. Saghafi - Dr. N. Rezaei

Dr. A. Sarrafnezhad - Dr. M. Nourizadeh

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ایمنی شناسی DCLS, PhD, Immunology	دکتر محمدمهدی محمدی Dr. M. M. Mohammadi	نقایص سیستم ایمنی: خصوصیات و تقسیم بندی از زاویه ای دیگر <i>Defects in the Immune System: other Aspects of Characteristics & Classifications</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	اطفال فوق تخصص ایمنولوژی و آلرژی MD, Pediatrics, Immunology Aiergy	دکتر اصغر آقامحمدی Prof. A. Aghamohammadi	وضعیت بیماریهای نقص ایمنی اولیه در ایران <i>Primary Immunodeficiencies in Iran</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	ایمنی شناسی PhD, Immunology	دکتر نیما رضائی Dr. N. Rezaei	بررسی قدم به قدم مورد بیمار بستری در مرکز طبی کودکان <i>Step by Step Diagnosis of Patients with Primary Immunodeficiency Diseases</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	ایمنی شناسی PhD, Immunology	دکتر مریم نوری زاده Dr. M. Nourizadeh	غربالگری ژنتیکی نقایص ایمنی اولیه قبل و پس از تولد <i>Prenatal and Postnatal Genetic Diagnosis of Primary Immunodeficiency Disorders</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	ایمنی شناسی MSc, Immunology	خانم شیوا ثقفی Mis. Sh. Saghafi	تشخیص آزمایشگاهی نقایص سلولی در سیستم های ایمنی ذاتی و تطبیقی <i>Laboratory Evaluation of Cellular Elements in the Innate & Adaptive Immune System</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ایمنی شناسی DCLS, PhD, Immunology	دکتر محمدمهدی محمدی Dr. M. M. Mohammadi	تشخیص آزمایشگاهی نقایص هومورال در سیستم های ایمنی ذاتی و تطبیقی <i>Laboratory Evaluation of Humoral/Soluble Factors in the Innate & Adaptive Immune System</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	اطفال فوق تخصص ایمنولوژی و آلرژی MD, Pediatrics	دکتر نسرين بازرگان Dr. N. Bazargan	درمان های رایج در بیماریهای نقص ایمنی اولیه <i>Management, Care & Therapeutic Approaches in the PID Children</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	Panel: Questions & Discussion.		(میزگرد) پرسش و پاسخ

Thursday, April 21, 2016 Hall No. 2 10:30-12:30 a.m.

پنجشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۲ سالن ۲ ۱۲/۳۰ - ۱۰/۳۰

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۴/۰۰ - ۱۲/۳۰

۱۵- آزمایشگاه و پژوهش های میکروب شناسی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر ناهید رحیمی فرد - دکتر اسماعیل جبارزاده - دکتر فرزانه عزیز محسنی - دکتر محمد قهری - دکتر بابک ولی زاده

Topic: 15-Laboratory and Microbiology Research

Chair Persons: Dr. N. Rahimifard – Dr. E. Jabarzadeh- Dr. F. Azizi Mohseni – Dr. M. Ghahri - Dr. B. Valizadeh

Time	زمان	Specialty	تخصص	Lecturer	سخنران	Lecturer	سخنرانی	
۱۰ دقیقه	10 Min.	MD, ACP	آسیب شناسی	Dr. F. Samieerad	دکتر فاطمه سمیعی راد		عفونت پس از سزارین، بیمارستان کوثر <i>The wound Infection after Caesarean Section, Kosar Hospital</i>	
۱۰ دقیقه	10 Min.	PhD, Bacteriology	باکتری شناسی	Dr. R. Torabizadeh	دکتر رویا ترابی زاده		شیوع عفونت کلامیدیا تراکوماتیس و لیستریا مونوسیتوژنز در میان زنان ایرانی <i>The Prevalence of Coinfection of Chlamydia Trachomatis and Listeria Monocytogenes among Iranian Women.</i>	
۱۰ دقیقه	10 Min.	PhD, Bacteriology	باکتری شناسی	Dr. S. Najar Peerayeh	دکتر شهین نجار پیرایه		بررسی فراوانی توکسین های پنتون والننتین لکوسیدین ، سندروم شوک توکسیک ۱ و همولیزین آلفا در استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متی سیلین اکتسابی از جامعه <i>The Frequency of Panton Valentine Leukocidin, Toxic Shock Syndrome Toxin I and Hemolysin-A Toxins in Community-Acquired Methicillin-Resistant Staphylococcus Aureus</i>	
۱۰ دقیقه	10 Min.	PhD, Bacteriology	باکتری شناسی	Dr. H. Zeighami	دکتر حبیب ضیغمی		فراوانی ژن های Vana و Vanb در انتروکوک های مقاوم به ونکوماسین جدا شده از نمونه های بالینی <i>Frequency of Vana & Vanb Genes in Vancomycin-Resistant Enterococcus Isolated from Clinical Samples</i>	
۱۰ دقیقه	10 Min.	PhD, Bacteriology	باکتری شناسی	Dr. N. Hosseini Jazani	دکتر نیما حسینی جزنی		بررسی اثر فسفومایسین بر روی میزان تولید بیوفیلم جدایه های استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متی سیلین <i>Evaluation of Phosphomycin on Biofilm Production by Meticillin Resistant Isolates of Staphylococcus Aureus</i>	
۱۰ دقیقه	10 Min.	MSc, Microbiology	میکروبیولوژی	Mr. A. R. Marzban	آقای عبدالرزاق مرزبان		اثر شیرین کننده های مصنوعی بر زنده ماندن پروبیوتیک و فعالیت آنتی اکسیدانی کشت باکتریایی <i>The Effect of Artificial Sweeteners on Probiotic Viability and Antioxidant Activity of Bacterial Culture</i>	
۱۰ دقیقه	10 Min.	MSc, Mycology	قارچ شناسی	Ms. M. erami	خانم مه زاد ارمی		جداسازی، شناسایی و تشخیص گونه ی بروسلا در بیماران مبتلا به تب مالت در بیمارستان شهید بهشتی کاشان <i>Isolation, Identification and Typing of Brucella Spicese in Malt Fever Patients in Kashan Shahid Beheshti Hospital</i>	
۱۰ دقیقه	10 Min.	MSc, Microbiology	میکروبیولوژی	Mr. E. Nemati Hevelae	آقای ابراهیم نعمتی هولایی		بررسی عوامل باکتریایی و الگوی مقاومت دارویی عفونت خون در مراجعین زیر ۱۲ سال مرکز آموزشی درمانی بوعلی سینا ساری (۹۴-۱۳۹۳) <i>Study of Bloodstream Bacterial Pathogens and Their Antibiotic Resistance Pattern in Patients Under 12 Years of Bu-Ali Sina Hospital (2015)</i>	
۱۰ دقیقه	10 Min.	MSc, Medical Microbiology	میکروب شناسی پزشکی	Mr. M. M. Attarpour Yazdi	آقای محمد مهدی عطارپور یزدی		شیوع عفونت نهفته هیپاتیت B در استان یزد -ایران <i>Prevalence of Occult HBV Infection in the Province of Yazd (Iran)</i>	
۳۰ دقیقه	30 Min.	Panel: Questions & Discussion :						(میزگرد) پرسش و پاسخ

Thursday, April 21, 2016 Hall No. 3 10:30-12:30 a.m.

پنجشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۲ سالن ۳ ۱۲/۳۰ - ۱۰/۳۰

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۴/۰۰ - ۱۲/۳۰

۱۶- آزمایشگاه و طب انتقال خون

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر علی اکبر پورفتح اله- دکتر صدیقه امینی- دکتر آریتا چگینی- دکتر سید حسین حسینی تقوی - دکتر الهام خلف عادلی
آقای مصطفی مقدم

Topic: 16- Laboratory and Transfusion Medicine

Chair Persons: **Dr. A. A. Pourfathollah - Dr. S. Amini - Dr. A. Chegini - Dr. S. H. Hosseini Taghavi- Dr. E. Khalaf Adeli**
Mr. M. Moghaddam

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	ایمونولوژی PhD, Immunology	دکتر علی اکبر پورفتح اله Dr. A. A. Pourfathollah	مدیریت خون بیمار و آینده انتقال خون <i>Patient Blood Management and the Future of Blood Transfusio</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	هماتولوژی PhD, Hematology	دکتر الهام خلف عادلی Dr. E. Khalaf Adeli	نقش آزمایش های POC در مدیریت خون بیمار <i>The Role of Poc Coagulation Testing in Patient Blood Mangment</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	آسیب شناسی MD, ASCP	دکتر صدیقه امینی Dr. S. Amini	چالش های سلامت خون در جهان <i>Challenges of Blood Safety in World</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	آسیب شناسی MD, ASCP	دکتر صدیقه امینی Dr. S. Amini	چالش های انتخاب کیت غربالگری و تشخیص هپاتیت HIV, B, C <i>Challenges in Selection of Test Kits for Blood Donations Screening and Diagnosis of HIV, HCV and HBV</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	ایمونوهماتولوژی MS, MT(ASCP)BB	آقای مصطفی مقدم Mr. M. Moghaddam	غربالگری آنتی بادی های غیرمنتظره در بیماران <i>Implementation of Antibody Screening in Pre-Transfusion Testing</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	بیهوشی MD, Anesthesiology	دکتر آریتا چگینی Dr. A. Chegini	همووژیلاز با گرایش بانک خون <i>Hemovigilance</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion		
<p>پنجشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۲ سالن ۱ ۱۶/۰۰ - ۱۴/۰۰</p> <p>Thursday, April 21, 2016 Hall No. 1 14:00-16:00 p.m.</p>			

۱۷- آزمایشگاه و نظام مراقبت بیماری های غیرواگیر

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر سیدمحمدحسن هاشمی مدنی - دکتر عبدالعلی شمس برهان - دکتر مجید جلیل زاده خوبی - دکتر احمد کوشا
دکتر علیرضا مهدوی هزاوه

Topic: 17- Laboratory and Noncommunicable Diseases (NCD) Surveillance System

Chair Persons: Dr. S. M. H. Hashemi Madani – Dr. A. Shams Borhan – Dr. M. jalil zadeh Khoei – Dr. A. Kosha

Dr. Alireza Mahdavi Hazaveh

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture	سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	عفونی MD, Infectious Diseases	دکتر احمد کوشا Dr. A. Kosha	پیشگیری و کنترل بیماری های غیرواگیر تا سال ۱۴۰۴ در نظام سلامت کشور <i>Prevention and Control of Noncommunicable Diseases (NCDs) In Iran Health System By 2025</i>	
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر سید محمدحسن هاشمی مدنی Dr. S. M. H. Hashemi Madani	بررسی امکان حضور فراگیر آزمایشگاه های تشخیص پزشکی خصوصی در مراکز بهداشتی شهری و روستایی <i>Survey in Collaboration of Private Med Labs in Hygene Centers of Cities and Villages</i>	
۲۰ دقیقه 20 Min.	پزشک MD.	دکتر علیرضا مهدوی هزاوه Dr. A. Mahdavi Hazaveh	نقش آزمایشگاه در موفقیت برنامه های مراقبت بیماری های غیرواگیر <i>The Role of Med Labs in Success of Non Communicable Disease Programs</i>	
۱۵ دقیقه 15 Min.	بهداشت عمومی BS	خانم آمنه احدی زاده Ms. A. Ahadizadeh	بررسی نوزادان دارای هیپوتیروئیدی تحت درمان در قزوین (۱۳۹۳-۱۳۸۵) <i>Survey of Permanent Congenital Hypothyroidism in Newborns under Treatment in Qazvin during 1385-1393</i>	
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی BS	خانم فاطمه السادات جعفری ششتمد Ms. F. Jafari sheshtamad	بررسی سطح ویتامین D در مراجعه کنندگان بیمارستان قائم مشهد در سه ماهه اول سال ۲۰۱۵ <i>Vitamin D Level Status in Patient's Referred to Ghaem Hospital, Mashhad, Iran during First Semester of 2015.</i>	
۳۵ دقیقه 35 Min.	Panel: Questions & Discussion			(میزگرد) پرسش و پاسخ
Thursday, April 21, 2016 Hall No. 2 14:00-16:00 p.m. سالن ۲ ۱۶/۰۰-۱۴/۰۰ پنجشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۲				

۱۸- آزمایشگاه و پژوهش های ایمنولوژی - سرولوژی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر احمد قره باغیان - دکتر سهیلا ازدری - دکتر داوود بشاش - دکتر درک روگنباک - دکتر فروزان کریمی - دکتر مهرناز مصداقی

Topic: 18- Laboratory and Immunology/Serology Research

Chair Persons: Dr. A. Gharehbaghian - Dr. S. Azhdari - Dr. D. Bashash - Prof. D. Roggenbuck (Germany) - Dr. F. Karimi - Dr. M. Mesdaghi

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture	سخنرانی
۱۰ دقیقه 10 Min.	دکترای علوم آزمایشگاهی ایمنوهماتولوژی بالینی DCLS-PhD, Clinical Immunoematology	دکتر احمد قره باغیان Dr. A. Gharehbaghian	<i>Introduction to ABO and RH Grouping Errors</i>	آشنایی با خطاهای گروه بندی ABO, RH
۱۰ دقیقه 10 Min.	دکترای داروسازی ایمنولوژی Pharmed-PhD, Immunology	دکتر فروزان کریمی Dr. F. Karimi	<i>Sources of Error in Serology & Immunology Lab</i>	منابع خطا در آزمایشهای ایمنولوژی و سرولوژی
۱۰ دقیقه 10 Min.	خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون PhD, Laboratory Hematology and Blood Bank	دکتر داوود بشاش Dr. D. Bashash	<i>Different Types of Agglutination/Hemagglutination-Based Techniques</i>	انواع آزمایشهای مبتنی بر آگلوتیناسیون و همآگلوتیناسیون
۱۰ دقیقه 10 Min.	پزشک ایمنولوژی MD-PhD, Immunology	دکتر مهرناز مصداقی Dr. M. Mesdaghi	<i>Assessment of Humoral Immunity</i>	روشهای ارزیابی ایمنی هومورال در آزمایشگاه
۱۵ دقیقه 15 Min.	مدیریت کیفیت و تشخیص مولکولی PhD, Quality Management & Molecular Diagnostics	دکتر درک روگنباک (آلمان) Prof. D. Roggenbuck (Germany)	<i>Cyto bead Simultaneous Comprehensive Multiplex Autoantibody Analysis by Cyto bead Technology for Rapidly Progressive Glomerulonephritis</i>	آنالیز کامل اتوآنتی بادی های متعدد برای اندازه گیری سریع گلوپروپولونفریتیس پیشرو توسط تکنیک Cyto bead
۱۰ دقیقه 10 Min.	ایمنولوژی MSc, Immunology	آقای قدیر توکلی هفشجانی Mr. Gh. Tavakoli Hfshajane	<i>The Relationship between Interleukin-22 (IL-22) Peptic Ulcer Disease in Patients of the Hospital Hajar Shahrekord</i>	بررسی ارتباط اینتر لوکین ۲۲ (IL-22) با بیماری اولسر پپتیک در مراجعه کننده گان به بیمارستان هاجر شهرکرد
۱۰ دقیقه 10 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر علی آرمی Dr. A. Arami	<i>The Importance of Measuring the Levels of Pentraxin3 (Ptx3) as a Disease Activity Index in Systemic Lupus Erythematosus (Sle)</i>	اهمیت اندازه گیری سطح سرمی پنتراکسین ۳ (Ptx3) بعنوان معیار فعالیت بیماری لوپوس اریتماتوس سیستمیک (Sle)
۱۰ دقیقه 10 Min.	ایمنولوژی MSc, Immunology	خانم آرزو راستی Ms. A. Rasti	<i>Evaluation of CXCR4 Expression as a Putative CSC Marker in Renal Cell Carcinoma: a Study Using Tissue Microarrays (TMA)</i>	ارزیابی بیان شاخص CXCR4 به عنوان مارکر سلول های بنیادی در سرطان کلیه با تکنیک ریز آرایه بافتی
۱۰ دقیقه 10 Min.	ایمنی شناسی PhD, Immunology	دکتر محسن مسجدی Dr. M. Masjedi	<i>Involvement of Innate Immunity Cytokines in the Pathogenesis of Autoimmune Skin Disease of Pemphigus Vulgaris in the Central Regions of Iran: Perception of Immunopathogenesis and Promising Consequences for Non-Steroidal Treatment</i>	دخالت سایتو کاینهای ایمنی ذاتی در بیماران مبتلا به پمفیگوس ولگاریس در مناطق مرکزی ایران: درک ایمنوپاتوژنز و امید به درمان غیر استروئیدی
۲۵ دقیقه 25 Min.	Panel: Questions & Discussion			(میزگرد) پرسش و پاسخ

۱۹- آموزش علوم آزمایشگاهی: تامین مسئول فنی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر یوسف پورخوشبخت - دکتر هوشنگ امیررسولی - دکتر بهزاد پوپک - دکتر محمدجواد غروی - دکتر سیامک میراب سمیعی
دکتر سیدمحمدحسن هاشمی مدنی - دکتر محمد مهدی محمدی

Topic: 19- Laboratory Sciences Education: Technical Officer(Technician) Supply

Chair Persons: Dr. Y. Pourkhoshbakht - Dr. H. Amirrasooli - Dr. B. Poopak - Dr. M. J. Gharavi - Dr. S. Mirab Samiee
Dr. S. M. H. Hashemi Madani - Dr. M. M. Mohammadi

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture	سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر یوسف پورخوشبخت Dr. Y. Pourkhoshbakht	راهکارهای اجرایی و آموزشی کوتاه مدت و بلند مدت تامین مسئول فنی <i>Lab Director: Educational and Suppling Programs</i>	راهکارهای اجرایی و آموزشی کوتاه مدت و بلند مدت تامین مسئول فنی
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی بیوتکنولوژی پزشکی DCLS, PhD, Biotechnology	دکتر سیامک میراب سمیعی Dr. S. Mirab Samiee	چشم انداز نظام سلامت در تامین مسئول فنی آزمایشگاه بالینی <i>Vision of Iran Health Organization About Supply of Lab Director</i>	چشم انداز نظام سلامت در تامین مسئول فنی آزمایشگاه بالینی
۲۰ دقیقه 20 Min.	متخصص علوم آزمایشگاهی بیوشیمی DCLS, PhD, Biochemistry	دکتر هوشنگ امیررسولی Dr. H. Amirrasooli	معیارهای جهانی حرفه مسئول فنی <i>The International Criteria for selecting a Lab Director</i>	معیارهای جهانی حرفه مسئول فنی
۲۰ دقیقه 20 Min.	انگل شناسی PhD, Parazitology	دکتر محمدجواد غروی Dr. M. J. Gharavi	میزان انطباق برنامه های آموزشی موجود با معیارهای جهانی در تامین مسئول فنی <i>Comparative Evaluation of Lab Director Educational Programs with world Standards</i>	میزان انطباق برنامه های آموزشی موجود با معیارهای جهانی در تامین مسئول فنی
۴۰ دقیقه 40 Min.	Panel: Questions & Discussion			
Friday, April 22, 2016 Hall No. 1 8:00-10:00 a.m. سالن ۱ ۱۰/۰۰-۸/۰۰ جمعه ۱۳۹۵/۰۲/۰۳				

Coffee Break 10:00-10:30

پذیرائی ۱۰/۰۰-۱۰/۳۰

۲۰- نقش رهبری و مدیریت میانی در آزمایشگاه

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر حسین درگاهی - دکتر مهرنوش بازارگادی - دکتر حمید رواقی - دکتر انوشیروان سیاح - دکتر حسین غلامی - دکتر مهرداد ونکی

Topic: 20-The Role of Leadership and Middle Management in Laboratory

Chair Persons: Dr. H. Dargahi - Dr. M. Pazargadi - Dr. H. Ravaghi - Dr. A. Sayyah - Dr. H. Gholami - Dr. M. Vanaki

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۱۵ دقیقه 15 Min.	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی PhD, Management of Health Services	دکتر حسین درگاهی Dr. H. Dargahi	تفاوت مدیریت با رهبری در آزمایشگاه: کدامیک موثرتر و ضروری تر است؟ <i>Leadership and Management: What is the Difference and Which is most Essential and Effective in Laboratory.</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر حسین غلامی Dr. H. Gholami	نقش رهبری ارشد و میانی در ایجاد راهبرد تغییر <i>The Role of Senior and Middle Leadership for Change Strategy</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی PhD, Management of Health Services	دکتر مهرنوش بازارگادی Dr. M. Pazargadi	نقش آموزش و یادگیری سازمانی در تعلیم و تربیت رهبران و مدیران میانی <i>The Role of Training and Organizational Learning for Programmed Instruction of Middle Leaders and Managers</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر مهرداد ونکی Dr. M. Vanaki	عناصر کلیدی مورد نیاز در شناسایی و انتخاب سوپروایزرها و سرپرستان بخش ها در آزمایشگاه: مهارتها، تعهد سازمانی، شرایط احراز، شرح شغل و آنالیز شغلی <i>The Key Factors for Selection and Appointment of Laboratory Supervisors: Skills, Commitment, Job</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر انوشیروان سیاح Dr. A. Sayyah	مدیریت و رهبری میانی و بهبود فرهنگ سازمانی، اخلاق حرفه ای و تعهد حرفه ای کارکنان <i>Middle Leadership and Management, and Improving the Organizational Culture, Employees' Commitment and Professional Ethics</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر حمید رواقی Dr. H. Ravaghi	نقش رهبری ارشد و میانی در ارتقای کیفیت و بهره وری آزمایشگاه <i>The Role of Senior and Middle Leadership in Laboratory Quality and Productivity Improvement</i>
۳۰ دقیقه 30 Min.	Panel: Questions & Discussion		

Friday, April 22, 2016 Hall No. 1 10:30-12:30 a.m.

جمعه ۱۳۹۵/۰۲/۰۳ سالن ۱ ۱۰/۳۰-۱۲/۳۰

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۴/۰۰-۱۲/۳۰

۲۱- آینده پژوهی آزمایشگاه های بالینی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر سیامک میراب سمیعی - دکتر صغری انجرامی - دکتر غلامرضا انصاری - دکتر محسن بارونی - دکتر افشین صفایی - دکتر پیمان همتی

Topic: 21- Futures Studies of Clinical Laboratory

Chair Persons: Dr. S. Mirab Samiee - Dr. S. Anjarani - Dr. Gh. R. Ansari - Dr. M. Barooni - Dr a. Safaie - Dr. P. Hemmati

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۱۵ دقیقه 15 Min.	اقتصاد سلامت MSc, PhD, Health Economy	دکتر محسن بارونی Dr. M. Barooni	مدل های تامین منابع و پرداخت در سازمان های بیمه گر درمان و آینده اقتصاد آزمایشگاه در ایران <i>Models of Financing and Payment in the Health Insurance Organizations in Iran and Future of Lab Economics</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	دکترای پزشکی، متخصص آسیب شناسی MD, APCP	دکتر صغری انجرامی Dr. S. Anjarani	مدیریت بهره برداری و آزمایشگاه پزشکی آینده <i>Utilization Management and Future Medical Laboratories</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی بهداشت عمومی DCLS, MPH علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی بیوتکنولوژی پزشکی DCLS, PhD (Biotechnology)	دکتر افشین صفایی دکتر سیامک میراب سمیعی Dr. A. Safaie Dr. S. Mirab Samiee	شبکه های آزمایشگاهی پزشکی: قوانین و مقررات <i>Medical Laboratory Networks: Law and Regulations</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	مدیریت، سیاستگذاری و اقتصاد سلامت MSc, PhD candidate, Health Economy	آقای علی موصلی Mr. A. Mouseli	نقش «مدل سازی جغرافیایی» در آینده نظام آزمایشگاه پزشکی <i>Role of Geo-Modeling in the Future of Medical Laboratory</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی بیوتکنولوژی پزشکی DCLS, PhD, Biotechnology	دکتر سیامک میراب سمیعی Dr. S. Mirab Samiee	تغییرات آب و هوایی و آزمایشگاه پزشکی <i>Climate Change and Medical Laboratories</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	پزشک MD,	دکتر پیمان همتی Dr. P. Hemmati	تاریخچه تحولات آموزشی و ارائه خدمات پزشکی در آمریکای شمالی از ۱۷۶۵ میلادی و پیشنهاد یک مدل آموزشی برای علوم آزمایشگاهی <i>An Overview of Curricular Reforms in the North America in order to Deliver Better Health Services Since 1765: a Suggestion for Education of Lab Sciences</i>
۳۰ دقیقه 30 Min.	Panel: Questions & Discussion		(میزگرد) پرسش و پاسخ

Friday, April 22, 2016 Hall No. 2 10:30-12:30 a.m.

جمعه ۱۳۹۵/۰۲/۰۳ سالن ۲ ۱۲/۳۰-۱۰/۳۰

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۴/۰۰-۱۲/۳۰

۲۲- آزمایشگاه و پژوهش های بیوشیمی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر لادن حسینی گوهری - دکتر داوود احمدوند - دکتر محمد تقی خانی - دکتر شهرزاد رادعهد - دکتر میترا نوربخش

Topic: 22-Laboratory and Biochemistry Research

Chair Persons: Dr. L. Hosseini Gohari - Dr. D. Ahmadvand - Dr. M. Taghi Khani- Prof. Sh. Radahd (USA) - Dr. M. Nourbakhsh

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture	سخنرانی
۱۵ دقیقه 15 Min.	PhD, Biochemistry	دکتر میترا نوربخش Dr. M. Nourbakhsh	<i>Visfatin as a Link between Obesity and Cancer</i>	ویسفاتین: حلقه ارتباطی میان چاقی و سرطان پستان
۱۵ دقیقه 15 Min.	PhD, Biochemistry	دکتر داوود احمدوند Dr. D. Ahmadvand	<i>Mab-Decorated Liposomes Reduce Amyloid Levels in Old APP/PS1 Transgenic Mice</i>	
۲۰ دقیقه 20 Min.	PhD, Biochemistry	دکتر شهرزاد رادعهد (آمریکا) Prof. Sh. Radahd (USA)	<i>Association of Single Nucleotide Polymorphism in the LPA Gene Region with Serum Lp(A) Levels</i>	
۱۰ دقیقه 10 Min.	PhD, Biochemistry	دکتر مهرنوش شانکی Dr. M. Shanaki	<i>Serum Levels of Adropin and its Association with Insulin Resistance in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus</i>	افزایش سطح سرمی آدروپین در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲ و ارتباط آن با مقاومت به انسولین
۱۰ دقیقه 10 Min.	PhD, Biochemistry	دکتر علیرضا نورآذربان Dr. A. Nourazarian	<i>Investigate of Leukocyte Expression and Serum Levels of PIN1 and Enos with High Blood Pressure in Patients with Alzheimer 'Disease</i>	بررسی ارتباط بین میزان بیان لکوسیتی و سطوح سرمی ژن های PIN1 و Enos با افزایش فشار خون در افراد مبتلا به آلزایمر
۱۰ دقیقه 10 Min.	PhD, Biochemistry	دکتر ابراهیم عباسی عشاقی Dr. E. Abbasi Oshaghi	<i>Effect of Ezetimibe and Garlic on Blood Lipids and Intestinal NPC1L1</i>	
۱۰ دقیقه 10 Min.	MSc, Biochemistry	خانم مهشید صالح آبادی Mis. M. Salehabadi	<i>Prostate Cancer Antigen 3 Gene Expression can be Considered as a Reliable Marker for Detection of Prostate Cancer</i>	
۳۰ دقیقه 30 Min.	Panel: Questions & Discussion			(میزگرد) پرسش و پاسخ

Friday, April 22, 2016 Hall No. 3 10:30-12:30 a.m.

جمعه ۱۳۹۵/۰۲/۰۳ سالن ۳ ۱۲/۳۰-۱۰/۳۰

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۴/۰۰-۱۲/۳۰

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

سه شنبه ۱۳۹۵/۰۱/۳۱		
۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱	دکتر آزاده امیدخدا	بررسی جمع آوری، تهیه فرآورده و پخش خون از سال ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۱ در ایران
۲	احمد مردانی	مالاریای ناشی از انتقال خون در ایران: مطالعه مروری نظام مند
۳	مصطفی ایراندوست	عوارض ناخواسته انتقال خون در بیماران سوختگی
۴	مسعود بازوری	بررسی آلودگی سایتومگالو ویروس در کیسه های خون
۵	دکتر آریتا چگینی	بررسی تاثیر آموزش تزریق خون اتولوگ بر میزان آگاهی پرسنل اتاق عمل
۶	دکتر فاطمه سمیعی راد	عوارض حاد تزریق خون در بیماران بستری در بیمارستان کوثر
۷	دکتر فاطمه سمیعی راد	بررسی تعداد و علل مصرف فرآورده های خونی
۸	دکتر فریبا راد	بررسی شیوع HIV، HBV و HCV در میان اهدا کنندگان بار اول استان کهگیلویه و بویر احمد که از گزینه خود هستی استفاده کرده بودند
۹	ابوالفضل خندان دل	بررسی میزان درخواست خون و فرآورده های خونی و مصرف آن ها در کل بیمارستان های دولتی شهرستان گرگان در سال ۱۳۹۳
۱۰	مهتاب مقصودلو	رابطه بین تعداد دفعات اهدای خون و شیوع آنمی فقر آهن در مردان اهداکننده خون
۱۱	اصغر صفری فرد	راهنمای سازمان جهانی بهداشت در مورد اصول بهینه تولید (GMP) برای سازمان های انتقال خون
۱۲	دکتر سید اردشیر تراب	بهبود دسترسی به فرآورده های خونی ایمن از طریق تولید محلی و انتقال فن آوری تولید داروهای مشتق از پلاسما در سازمان های انتقال خون
۱۳	دکتر احمد جلیلوند	بررسی الگوی حداکثر درخواست خون برای جراحی (MSBOS) در اعمال جراحی الکتیو در مرکز آموزشی درمانی آیت اله موسوی زنجان ۱۳۹۳-۱۳۹۲
۱۴	دکتر شیرین فردوسی	ارزیابی تکنیک های واکنش زنجیره ای پلیمرز برای تشخیص روتین موتاسیون JAK2V617F در بیماران پلی سایتمی اساسی در آزمایشگاه بالینی

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

سه شنبه ۱۳۹۵/۰۱/۳۱		
۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۵	ناهید یزدانی پور	وضعیت کم خونی زنان باردار مراجعه کننده به آزمایشگاه های مرکز بهداشت شهر بیرجند سال ۱۳۹۳
۱۶	دکتر سیدرضا صمصام شریعت	ارائه الگوریتم هماتولوژی به عنوان وسیله ای برای غربالگری بتا تالاسمی مینور و آنمی فقر آهن
۱۷	زری طحان نژاد	مطالعه سطح TSH در افراد با گروه های خونی (A.B AB.O) که مراجعه کردند به آزمایشگاه شفاء شوشتر
۱۸	فاطمه نجفی	درصد زوج های ناقل تالسمی در شهر قزوین
۱۹	علی مالکی	لوکوسیتوز کاذب، گزارش مورد
۲۰	امیر ولیخانی	تازه های بیماری زایی، تشخیص و درمان هموگلوبینوری حمله ای شبانه
۲۱	مرضیه شکوری	ارزیابی (mrd) در بیماران مبتلا به (AML)
۲۲	نرمین غفاریان قاضی	تشخیص های مولکولی جهت غربالگری و تشخیص زود هنگام لوسمی میلوپیدی حاد (AML): مرور نظام مند
۲۳	امین محمدزاده	بررسی آزمایش های انعقادی (PT,APTT) در بیماران بستری بخش داخلی و مراقبت های ویژه (ICU) ریه در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز
۲۴	ندا رسائی	بررسی اثر میکرووزیکل های حاصل از سلول های K562 بر تکثیر و آپتوز سلول های بنیادی مزانشیمی
۲۵	کاوه طاری	بررسی شیوع گروه های خونی ABO-Rh در بیمارستان سید شهدای سنندج
۲۶	امین سلطانی	القای آپتوز به وسیله تیموکوبینون در سلول های لنفوبلاستیک جورکت
۲۷	رسول دباغی عبدل آبادی	بررسی فراوانی کمبود ویتامین B12 در جنس و سنین مختلف در شهرستان مشهد در سال ۹۴-۹۳
۲۸	محمد نظیر منبری	اهمیت و جایگاه تست های ملکولی در POCT

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

سه شنبه ۱۳۹۵/۰۱/۳۱		
۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
عنوان مقاله	ارائه دهنده	ردیف
مقایسه اثر تجویز اکار بز با متفورمین بر موفقیت القای تخمک گذاری در افراد مبتلا به نازایی ناشی از سندرم تخمدان پلی کیستیک	محمد جمشیدی	۲۹
اهمیت خطاهای پیش و پس از آنالیز در آزمایشگاه های تشخیص طبی و راه حل های آن ها	عباس احمدی	۳۰
مروری بر مدیریت خطر	احسان کافی	۳۱
مدیریت ریسک، مدیریت عدم قطعیت، مدیریت پیشگیری و تضمین کیفیت	محمد مجتبائی	۳۲
بررسی آموزش کارآموزی در عرصه از دیدگاه دانشجویان علوم آزمایشگاهی در دانشگاه علوم پزشکی تبریز	صدف درخشی	۳۳
مطالعه استرس اکسیداتیو در بیماران دیابتی نفروپاتی	دکتر مهریار زرگری	۳۴
سبک رهبری در مدیران سطوح میانی آزمایشگاه های بالینی	کیومرث احمدی	۳۵

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

سه شنبه ۱۳۹۵/۰۱/۳۱		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۳۶	محمد سورانی	بررسی اهمیت ایمنی بیمار و چگونگی تعامل با آن در مراکز آموزشی - درمانی
۳۷	سید بهزاد هندی	حقوق بیمار در آزمایشگاه تشخیص پزشکی
۳۸	حافظ امینی	بررسی چالش های اخلاقی در آزمایشگاه های بالینی
۳۹	آرمین حسن زاده	مروری بر حقوق حیوانات آزمایشگاهی در فرهنگ ملی، قوانین اسلامی و قوانین بین المللی
۴۰	ابوالفضل دهبانی زاده	بررسی خطاهای آزمایشگاهی در پرستاران بیمارستان شهید بهشتی یاسوج در سال ۱۳۹۳
۴۱	احسان کافی	کم توجهی به نقش نیروهای خدمات در آزمایشگاه های تشخیصی
۴۲	سمیه علی محمدی	ابعاد اخلاقی فناوری نانو در آزمایشگاه طبی
۴۳	دکتر شریف مراغی	تحلیلی بر ارزیابی کیفیت خارجی انگل شناسی
۴۴	زرگس نوری طلب	روش اجرایی استقرار نظام اعتبار بخشی در آزمایشگاه میکروب شناسی
۴۵	محمد مجتبائی	اعتبار بخشی سیستم مدیریت کیفیت آزمایشگاه های تشخیص پزشکی براساس الگوی سازمان بهداشت جهانی (WHO)
۴۶	خانم ساناز رویانی	بررسی تاثیر آمیخته های بازار یابی در میزان رضایتمندی مراجعین در آزمایشگاه تشخیص طبی
۴۷	خانم میترا جوادیه	بررسی وضعیت مصرف انرژی و مدیریت آن در بیمارستان نفت اهواز بر اساس استاندارد ISO 50001
۴۸	مهران رمضان پور	تاثیر نقش مدیران میانی در ایجاد تغییرات در آزمایشگاه های تشخیص طبی
۴۹	حمیده حاتمی هنزا	طراحی جدید برای حل مشکلات استفاده از پتری دیش

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

سه شنبه ۱۳۹۵/۰۱/۳۱		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۵۰	امیر قادری	مقایسه ارزیابی آزمایشگاهی کیفی و کمی تالیوم در بیماران مسموم با ترکیبات شبه تریاک
۵۱	محمد جمشیدی	تنظیم افزایشی سطح بیان miR-130b و تنظیم کاهشی بیان miR-2180b به عنوان بیو مارکرهای بالقوه در تشخیص زود هنگام استروئو سارکم های انسانی عمل می کنند
۵۲	دکتر مهین آهنگر اسکویی	پلی مورفیسم ژن TP53 در زنان مبتلا به سرطان پستان در شهر تبریز
۵۳	شادی حقیقت	بررسی پلی مورفیسم T2588G ژن DAOA در بیماران مبتلا به اسکیزوفرنی
۵۴	میشار کلیشادی	مولکولار اپیدمیولوژی سایتومگالو ویروس انسانی در ناخنک چشمی
۵۵	میشار کلیشادی	نقش پاپیلوما ویروس در ناخنک چشمی
۵۶	فرید زندی	ارزیابی پلی مورفیسم اینترلوکین ۲۳ رسپتور در بیماران مبتلا به هلیکوباکتر پیلوری
۵۷	منیژه جلیوند	بررسی ارتباط مولکولی جهش حذف delC1100 ژن CHEK2 و ابتلا به سرطان پستان
۵۸	نگین احمدی	غربالگری سرطان با محاسبه سلول های توموری: بیوپسی مایع
۵۹	سمانه دوست محمدی	بررسی ارتباط پلی مورفیسم های rs1800629 و rs361525 ژن تومور نکروز فاکتور آلفا و سقط مکرر
۶۰	دکتر مجید یوریان	بررسی گستره تکرار سه نوکلئوتیدی CAG در ژن گیرنده آندروژن در زنان مبتلا به اندومتریوز استان فارس
۶۱	حمیدرضا بیطرف	کاربرد تکنیک های مولکولی در تشخیص عفونت های دستگاه تنفسی
۶۲	حمیدرضا بیطرف	علت شناسی جمعیت های پنومونی اکتسابی و نتایج تشخیصی روش های میکروبیولوژیکی
۶۳	سید مجتبی مرتضوی	تشخیص سریع ملکولی جنس سالمونلا و گونه سالمونلا اینترتیدیس با روش Uniplex PCR

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

سه شنبه ۱۳۹۵/۰۱/۳۱		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
عنوان مقاله	ارائه دهنده	ردیف
افزایش بیان miR-21 در نوزادان مبتلا به یرقان	سودا رحیم زاده	۶۴
آنالیز پیوستگی ژنتیکی لوکوس DFNB 22 در گروهی از خانواده های مبتلا به ناشنوایی غیر سندرومی مغلوب اتوزومی در استان خوزستان	لادن صادقیان	۶۵
بررسی ژنتیب های هپاتیت B در استان فارس	دکتر حسین هادی ندوشن	۶۶
پاسخ های ایمنی معیوب به IL12 در بیمارانی با عفونت BCG منتشره	ریحانه حسین پور صادقی	۶۷
مشخصات اپیدمیولوژیک بیماران مبتلا کولیت اولسراتیو در سطح استان خوزستان	مرضیه طاهری	۶۸
بررسی فراوانی بیماری های آلرژیک در بیماران مبتلا به HIV مراجعه کننده به بیمارستان ولی عصر تهران و تعیین ارتباط آن با سطح لنفوسیت های CD8+ و CD4+، آنوزینوفیل ها و بازوفیل های خون و سطح تریپتاز سرم بین سال های ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۴	شهلا کمره ای	۶۹
ژن های HDL به عنوان پاسخ دهنده انترفرون β -1a در بیماران مولتیپل اسکروزیس	محمد طاهری	۷۰
تشخیص روتین آزمایشگاهی سائتومگالو ویروس، آیا به تنهایی می تواند قابل اعتماد باشد؟	میشار کلیشادی	۷۱
ارزش نتایج مثبت و منفی در تشخیص ویروس هپاتیت C در میان بیش از ۱۰۰۰ آزمایشگاه شرکت کننده در برنامه ارزیابی کیفیت خارجی EQAP	رضا نصیری	۷۲
ارزیابی ایمنی علیه ویروس هپاتیت B در گیرندگان واکسن بعد از واکسیناسیون در بدو تولد	علی پارسانیا	۷۳
بررسی تنوع ژنوتیپی گونه های پاپیلوما ویروس در نمونه های مربوط به ضایعات دهانی افراد مبتلا به سرطان دهان در سال ۹۴-۹۳ در ایران	الهام پوئیده	۷۴

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۱		
۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۷۵	مصطفی صابریان	بررسی تاثیر جلبک اسپیرولینا بر تکثیر سلول های بنیادی مزانشیمی مغز استخوان رت
۷۶	احمد صالحی گتابی	ارزیابی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی و وجود ژن بتالاکتاماز SHV در سویه های کلبسیلا مولد ESBL از نمونه های بالینی در بیمارستان یحیی نژاد بابل
۷۷	یوسف قادری	اثر مهارى فلوفنازین و تیوریدازین بر کیست سازی توکسوپلازما گوندی ای در موش
۷۸	رقیه نوروزی	مقایسه روش NASBA با روش RTPCR Real Time برای ردیابی انگل توکسو پلازما گوندی در نمونه خون رت ها
۷۹	رقیه نوروزی	بررسی اثر بخشی اسپیرامایسین جهت درمان توکسوپلاسموزیس تجربی در رت با استفاده از روش Real-time NASBA
۸۰	رقیه نوروزی	گزارش یک مورد میاز چشمی خارجی در اثر <i>Lucilia sericata</i> از ایران
۸۱	رقیه نوروزی	گزارش یک مورد میاز روده ای در اثر <i>Lucilia illustris</i>
۸۲	دکتر رضا طالبی	بررسی حساسیت و مقاومت آنتی بیوتیکی اشرشیا کلی جدا شده از نمونه های ادراری زنان باردار با علائم و بدون علائم عفونت های ادراری مراجعه کننده به آزمایشگاه های تشخیص طبی شهر ارومیه در سال ۹۴
۸۳	رقیه نوروزی	شیوع عفونت های انگلی روده ای در بین مراجعین به بیمارستان شهید قاضی سنندج در سال ۱۳۹۳
۸۴	رقیه نوروزی	بررسی میزان شیوع عفونت ناشی از استرونژیلولوئیدس استرکوریالس در روستاهای توابع شهرستان کامیاران استان کردستان
۸۵	منصور سقلی	بررسی اثر نانو ذره اکسید روی (ZnO) بر رشد و بیان ژن همولیزین آلفا استافیلوکوکوس اورئوس
۸۶	مهدی سمعی	حساسیت دارویی بیماران مبتلا به عفونت ادراری با باکتری <i>E.coli</i>
۸۷	فرزانه محمد زاده رستمی	شیوع کاندیدیازیس دهانی در بیماران دیابتی در جنوب شرق ایران
۸۸	هومن حنیفه پور	بررسی شیوع عفونت توکسوپلاسمایی و عوامل خطر آن در بیماران مبتلا به تالاسمی ماژور با استفاده از تکنیک های LAMP و ELISA در سال ۱۳۹۴

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۱		
۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۸۹	هانیه باقری	مقاومت چندگانه دارویی MDR Ecoli در بیماران با عفونت ادراری در گرگان شمال ایران
۹۰	هدی غفاری	جداسازی و شناسایی پنومونی باکتری های وابسته به ونتیلاتور از بیماران بستری در بیمارستان شهید رجایی تنکابن
۹۱	سیدمصطفی صولتی دهکردی	بررسی فراوانی ژن های ویروالانس در باکتری های استافیلوکوکوس اپیدرمیدیس تولید کننده بیوفیلیم جدا شده از موارد کلینیکی شهرستان شهرکرد
۹۲	قدیر توکلی هفشجانی	بررسی اثر آنتی باکتریال عصاره های، ترشک و کدوی تنبل بر روی باکتری سودموناس آئروژینوزا
۹۳	الهام شهنازی	بررسی شیوع آلودگی انتروویوس ورمیکولاریس در مهد کودک های شهری و روستایی ارومیه در سال ۱۳۹۲ به روش گراهام
۹۴	اعظم مولاپور	بررسی مقاومت چندگانه آنتی بیوتیکی باسیل های گرم منفی جدا شده از ترشحات تنفسی بیماران بستری در بخش ICU بیمارستان شهید رجایی قزوین ۱۳۹۴
۹۵	قاسم میراعلمی	بررسی رابطه مقاومت آنتی بیوتیکی سویه های اشریشیاکلی جدا شده از نمونه های ادراری بیماران بستری بیمارستان علی اصغر در بهار ۱۳۹۴ و ژن های بتالاکتاماز طیف گسترده AmpC, blaCTX-M bla SHV, bla TEM به روش Multiplex PCR
۹۶	معصومه معتمدی	بررسی و مقایسه الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی از کشت خون های بیمارستان شهید رحیمی خرم آباد طی ۶ ماهه اول سال های ۹۳ و ۹۴
۹۷	حمید درگاهی	بررسی اپیدمیولوژی نمونه های ژیلاردیازیز به آزمایشگاه مرکزی شهید بلندیان قزوین از ۲۰۱۴ تا ۲۰۱۵
۹۸	دکتر حسین علی محمدی	بررسی دقت تشخیصی وجود آنتی ژن هلیکوباکتر پیلوری در مدفوع برای تعیین ابتلا به عفونت هلیکوباکتر پیلوری
۹۹	مه زاد ارمی	گزارش موارد موکورمایکوزیس در بیمارستان شهید بهشتی کاشان
۱۰۰	دکتر مژگان عشاقی	بررسی اثر سوکروز بر روی بیان فنوتیپی بیوفیلیم سویه های کلینیکی اسپینتو باکتر بامانی
۱۰۱	مینا ابراهیمی	تاثیر عصاره متانولی گز روغن بر روی پریکوموناس واژینالیس در شرایط برون تنی
۱۰۲	مجتبی نبیلی	سیروز کبدی جبران نشده: یکی دیگر از ریسک فاکتور های ابتلا به اسپریلوزیس ریوی

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۱		
۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۰۳	عفت السادات شجاعی	بررسی اثر چند داروی ضد قارچی متداول (کلوتریمازول، مایکونازول و فلوکونازول) بر روی کاندیدا آلبیکنس های جدا شده از واژینیت کاندیدیایی مزمن
۱۰۴	دکتر فرشید کفیل زاده	جداسازی و تعیین الگوی مقاومت و تشخیص مولکولی اشرشیا کلی انتروپاتوژنیک آب های سطحی استان فارس
۱۰۵	حمیدرضا ایرانی	جداسازی و تعیین الگوی مقاومت و تشخیص مولکولی اشرشیا کلی انتروتوکسی ژنیک آب های سطحی استان فارس
۱۰۶	فاطمه کاظمی مهانی	بررسی ارتباط ابتلا به توکسوپلاسموزیس و سطوح سرمی تستوسترون، ویتامین D3 و لیپیدهای سرمی
۱۰۷	میترا صادقپور نطنزی	بررسی اثر ضد ویروسی عصاره گیاه مامیران در مقایسه با آسیکلوویر علیه ویروس هرپس سیمپلکس تیپ یک در کشت سلولی HeLa
۱۰۸	رمضان فرزانه قرقانی	شناسایی و جداسازی فنوتیپی و مولکولی اسینتو باکتریومانی از نمونه های تنفسی بیماران مراجعه کننده به بیمارستان های تخصصی شهر کرج
۱۰۹	پریسا اسلامی	بررسی میزان شیوع ایزوله های استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متیسیلین (MRSA) در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان میلاد در سال های ۲۰۱۲ تا ۲۰۱۵
۱۱۰	عاطفه پی سپار	خطاهای آزمایشگاه میکروب شناسی و روش های پیشگیری آن
۱۱۱	دکتر گلی انگوتی	بررسی بیان ژن پمپ های خانواده MATE و RND در نمونه های اسینتوباکتریومانی مقاوم به چند دارو از بیماران بستری در بیمارستان امام رضا (ع) در تبریز در سال ۱۳۹۲ به روش مولکولی
۱۱۲	وفا صابر	روش های مولکولی در تشخیص توکسوپلاسموز چشمی در شهر تهران
۱۱۳	محبوبه دربان حسینی	تعیین سرو گروه غالب سالمونلا نان تیفی در ناقلین بدون علامت مراجعه کننده به مرکز بهداشت شهید قدسی مشهد
۱۱۴	دکتر مهناز تشکری	بررسی فراوانی استافیلوکوک اورئوس مقاوم به چند دارو در نمونه های بالینی جدا شده در جنوب شرق ایران، در رفسنجان ۲۰۱۵
۱۱۵	میلاد عبدی	بررسی اثر آنتاگونیستی لاکتوباسیلوس پلاننتاروم و لاکتوباسیلوس فرمنتوم با منشا انسانی علیه رشد انتروکوک مقاوم به ونکوماپسین (VRE) ایجاد کننده عفونت بیمارستانی
۱۱۶	الهه هاشمی	مطالعه فیتو شیمیایی و بررسی اثر ضد قارچ اسانس حاصل از بخش هوایی گیاه منتا مظفریانی علیه ۶ سوش قارچی

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۱		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۱۷	محبوبه دربان حسینی	بررسی میزان شیوع سالمونلا در ۳۸ هزار نمونه جمع آوری شده از شاغلین در مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی
۱۱۸	میلاد عبدی	بررسی اثر آنتاگونیستی لاکتوباسیلوس پلانتروم و لاکتوباسیلوس فرمنتوم با منشا انسانی علیه رشد استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متی سیلین اکتسایبی از بیمارستان (HA-MRSA)
۱۱۹	معصومه یحیوی	بررسی سیتی سمی در نوزادان بخش NICU بیمارستان سینا اهواز
۱۲۰	ابراهیم نعمتی هولایی	مقایسه دو روش E.Test و دیسک دیفیوژن آگار در تعیین حساسیت آنتی بیوتیکی سویه های E.coli جدا شده از بیماران مبتلا به عفونت ادراری
۱۲۱	مجتبی نبیلی	بررسی ارتباط فیلونتیک نمونه های محیطی اسپریلوس فلاووس جدا شده از محیط به وسیله روش میکرو ستلایت تایپینگ
۱۲۲	مجتبی نبیلی	بررسی مولکولار تایپینگ استرین های اسپریلوس فلاووس جدا شده از بیماران مبتلا به اسپریلوزیس
۱۲۳	دکتر وحیده جاوید خجسته	دستگاه های تلفن همراه مخازن انواع باکتری
۱۲۴	عارف عاطفی	بررسی فراوانی نسبی گروه های خونی ABO در بیماران مبتلا به باکتری می در بیمارستان شهید صدوقی یزد
۱۲۵	سمیه جهانی	اثرات ضد قارچی گیاه رز ماری روی کاندیدا آلبیکنس
۱۲۶	دکتر منیره رحیم خانی	عفونت های ادراری در بیماران مبتلا به ضایعات نخاعی
۱۲۷	سمیه جهانی	اثرات ضد باکتری چند گیاه بر روی سودوموناس ائروژینوزا و اشرشیا کلی
۱۲۸	سمیه جهانی	اثر چند عصاره گیاهی بر روی تشکیل بیوفیلم در سودوموناس ائروژینوزا
۱۲۹	سمیه جهانی	مقایسه اثرات ضد سرطانی عصاره های هیدروالکلی چای سبز بر روی رده سلولی HeLLa
۱۳۰	مینا جوادی	مطالعه اپیدمیولوژیک تب مالت در شهرستان خاش از سال ۱۳۸۸ الی ۱۳۹۳

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۱		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۳۱	اسما بهدردی	بررسی اثر ضد قارچی داروی آمفوتیریسین بی و نانو ذرات نقره علیه قارچ اسپرژیلوس فلاووس در محیط آزمایشگاهی و مدل حیوانی
۱۳۲	میلاد عبدی	شیوع و الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی باکتری های ایجاد کننده عفونت خونی در بیمارستان ولیعصر تهران
۱۳۳	مجتبی مهدی پور میر	الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی و وجود ژن CTX-M در اشرشیا کلی مولد ESBL به روش PCR
۱۳۴	عارف عاطفی	بررسی ارزش تشخیصی تکنیک تکثیر همدمما به واسطه حلقه (LAMP) در تشخیص سریع و دقیق عامل بیوتورویستی باسیلوس آنتراسیس در مقایسه با سایر روش های مولکولی
۱۳۵	مجید گنج بخش	مقایسه سموم قارچ های کشنده در ایران
۱۳۶	علی اصغری	تشخیص میکروسکوپی گونه های کریپتوس پوریديوم در شتر های تک کوهانه و دو کوهانه در استان اردبیل: شمال غرب ایران (۲۰۱۵)
۱۳۷	ایمان بهرامی آبدگاه	اثرات ضد باکتریایی ترکیبات دارویی پییراسیلین / جنتامایسین و ایمپینم / جنتامایسین علیه جدایه های مقاوم پseudomonas آئروژینوزا
۱۳۸	مینا جوادی	مطالعه مقاومت آنتی بیوتیک های استفاده شده در نمونه اشرشیاکلی کشت ادرار بیماران کلینیک آزمایشگاه فارابی زنجان در سال ۱۳۹۴
۱۳۹	خانم فرزانه کاوریزاده	تشخیص و تعیین گونه عامل ایجاد کننده لیشمانیوز پوستی در موسیان (استان ایلام جنوب غرب ایران)
۱۴۰	مینا جوادی	مطالعه مقاومت آنتی بیوتیک های استفاده شده در نمونه کشت ادرار بیماران کلینیک آزمایشگاه فارابی زنجان در سال ۱۳۹۴
۱۴۱	حسن ابراهیم زاده پری خانی	تشخیص مولکولی گونه های میکروسپوریدیا در تکسمیان، استان اردبیل به منظور اهمیت زئونوتیک
۱۴۲	صبا سیدی زاده	بررسی اثر هلیکو باکتری پیلوری بر روی استرس اکتیداتیو و میکروآتیو بافت موکوس معده بر روی افراد مبتلا در شهرستان تبریز
۱۴۳	فرزانه محمدزاده رستمی	بررسی میزان آنتی بادی های IgM و IgG تکسوپلازما گندی در بیماران دیابتی
۱۴۴	محبوبه دربان حسینی	مقایسه نتایج کنترل کیفی خارجی دیسک های آنتی بیوتیکی در آزمایشگاه های بالینی مراکز بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی مشهد

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۱		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۴۵	دکتر رويا ترابي زاده	بررسی متاسيون نقطه ای در ژن های gyrA و par C کلامیدیا تراکوماتیو جدا شده از عفونت های ژنیتال بانوان
۱۴۶	ابوالفضل امینی	بررسی فراوانی باسیل های گرم منفی در محیط و تجهیزات بیمارستان های غرب استان گلستان
۱۴۷	راضیه خیرالدین	بررسی اثر چند ترکیب پری بیوتیکی بر زنده ماندن باکتری های پروبیوتیک بیفیدو باکتر لاکتیس و لاکتوباسیلوس اسیدوفیلوس در پنیر پاستوریزه
۱۴۸	سیدمحسن موسوی	اثر سنرژسم عصاره گیاه مریم گلی و آنتی بیوتیک ها بر باکتری اشرشیا کلی جد آمده از عفونت ادراری
۱۴۹	سعیده امانی قیوم	مطالعه اپیدمیولوژی ایزوله های قارچ کاندیدا از نمونه های واژینال مشکوک به ولوو واژینیت
۱۵۰	شهرام محمودی	مقاومت بالای ایزوله های اسپوروتریکس شنکی کمپلکس به داروهای ضد قارچی آزولی
۱۵۱	محمد مهدی عطارپور یزدی	فعالیت ضد میکروبی عصاره متانولی میوه گیاه انار بر روی باکتری های دهان
۱۵۲	ریحانه روحی	بررسی فراوانی آلودگی گوشت و فرآورده های جانبی مرغ به گونه های کمپیلوباکتر در شهرستان جهرم با استفاده از روش های کشت و مولکولار
۱۵۳	سمیرا ترکی	نقش میزبان فاکتورهای بیمارزا و سیستم ایمنی در بیماریزایی عفونت کلسترییدیوم دسیسیل
۱۵۴	رضا پیشکاریه اصل	بررسی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی در اشرشیا کلی عامل عفونت گوارش اطفال
۱۵۵	دکتر پرویز مهاجری	فراوانی عوامل ویرولانس چسبنده در اسیتوباکترهای بومانی تولید کننده کارباپنماز، جدا شده از نمونه های بالینی در غرب ایران
۱۵۶	دکتر یعقوب شریفی	مقایسه مقاومت آنتی بیوتیکی در سویه های استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم و حساس متیسیلین
۱۵۷	مریم قهرمانی	بررسی میزان شیوع استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متیسیلین در بیمارستان های دانشگاهی شهرستان ارومیه با استفاده از روش PCR

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۲		
۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۵۸	نادر دیوان خسرو شاهی	اثر پروپولیس بر سطح سرمی برخی از فاکتورهای بیوشیمیایی و غلظت تام آنتی اکسیدانی در موش صحرایی نر
۱۵۹	حمیده صدری	تأثیر ایزوفلاون ها بر سطح سرمی آدیپونکتین و پروفایل لیپیدی در رت های آزمایشگاهی دیابتی
۱۶۰	سولماز شهیدی	تولید و بررسی ویژگی های VHH (نانو بادی) با تمایل بالا علیه سم مارهای بومی ایران
۱۶۱	مهشید صالح آبادی	فعالیت ماتریکس متالوپروتئیناز کلید جدیدی در تشخیص سرطان کولورکتال
۱۶۲	دکتر ابراهیم عباسی عشاقی	گردو سبب بهبود فاکتور های بیوشیمیایی شده و همچنین باعث کاهش بیان SREBP-1c در رت های دیابتی می شود
۱۶۳	دکتر ابراهیم عباسی عشاقی	تأثیر کتان بر فاکتور های بیوشیمی و بیان LXR alpha
۱۶۴	دکتر ابراهیم عباسی عشاقی	تغییر در هموستاز کلسترول توسط تریاک در همستر های نرمال معتاد و هایپر کلسترولمیک معتاد
۱۶۵	دکتر عباس محمدی	تأثیر دانه کتان بر روی فاکتور های بیوشیمی فعالیت آنتی اکسیدانی و بیان ترنس پرت رت های کلسترول در کبد و روده رت های دیابتی
۱۶۶	حانیه تیموری	نقص ویتامین دی و ارتباط آن با بیماری تیروئید
۱۶۷	مصطفی ایراندوست	ارزیابی سطح کلسیم در بین بیماران دیابتی تایپ دو با کمبود ویتامین D3
۱۶۸	دکتر حسین میرمیرانپور	تأثیر عصاره زردچوبه بر پارامتر های اکسیدان در بیماری دیابت نوع ۲
۱۶۹	حمید درگاهی	مطالعه غربالگری هیپوتیروئید نوزادان از ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۴
۱۷۰	حمیده صدری	تأثیر بیوکائین آ (نوعی ایزوفلاون)، بر روی مارکهای استرس اکسیداتیو در رت های صحرایی دیابتی
۱۷۱	دکتر جمال حلاج زاده	ارتباط سطح سرمی ستونین - آ با هورمون پاراتیروئید و ویتامین D در بیماران همودیالیز

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۲		
۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۷۲	هوشنگ نعمتی	پلی مورفیسیم متیلن تترآ هیدرو فولات ردکتاز و متابولیسم لیپیدها
۱۷۳	دکتر حسین پیری	اثرات سیتوتوکسیسیته متابولیت های ثانویه عصاره گیاه گل راعی (<i>L Hypericum perforatum</i>) روی رده سلولی سرطانی 4T1
۱۷۴	آرمین حسن زاده	مقایسه اثرات هیپاتوتوکسیک و نفروتوکسیک گیاه خرزهره در موش آزمایشگاهی Balb/c
۱۷۵	دکتر فاطمه سمیعی راد	شمارش سلولی در ترشحات جنبی و مشخصات آن
۱۷۶	قدیر توکلی هفشجانی	فراوانی نقص یا کمبود G6PD یا بیماری فاویسم در کودکان مبتلا به زردی مراجعه کننده به آزمایشگاه مهر شهرکرد در سال ۱۳۹۴
۱۷۷	اتابک طوفانی میلانی	کاهش مصرف غیر ضروری انتیباتیک در عفونت های باکتریای توسط تست پرو کلسی تونین
۱۷۸	امین دلاوری	بررسی وضعیت هموگلوبین A1C با فاکتورهای چربی و آنمی در بیماران دیابتی نوع ۲
۱۷۹	فاطمه تشریفی	بررسی مقایسه ای صحت آزمایش غربالگری دیابت حاملگی با قند خون ناشتا، تست چالش و تست تحمل یک و دو ساعته در زنان باردار بدون عامل خطر در شهرستان اسفراین در سال ۹۳-۹۲
۱۸۰	اکرم ولی زاده	ارتباط هموگلوبین A1C با TSH و آنمی در افراد دیابتی نوع ۲
۱۸۱	سولماز شیرمردی	اندازه گیری فلز سرب در بافت و خون سرطانی بیماران مبتلا به سرطان گوارش تحتانی در مقایسه با خون و بافت سالم
۱۸۲	مجید توضیحی	ارتباط سطح سرمی ویتامین D و CRP در بیماران مبتلا به دیابت تیپ ۲ مرکز آموزشی، درمانی و تحقیقاتی امام رضا (ع) تبریز
۱۸۳	مجتبی مهدی پورمیر	شیوع کمبود ویتامین D در زنان مراجعه کننده به آزمایشگاه پاستور شهرستان بابل
۱۸۴	سید رضا حسینی فرد	بررسی رابطه بین سطوح پروپروتئین پلاسمایی کانورتاز ککسین/اسابتی لیزین تایپ ۹ (PCSK9)، سطح بیان ژن پروتئین متصل شونده به عناصر تنظیمی استرول شماره ۲ و پروفایل لیپیدی در افراد دارای غلظت کلسترول پلاسمایی بالای ۲۰۰ میلی گرم بر دسی لیتر

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۲		
۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۸۵	حمزه براتی	بررسی ارتباط واریبنت های ژن LPL با بروز آنفارکتوس قلبی و ارتباط با متغیر های بیوشیمیایی
۱۸۶	سوده مهدیان	فاکتور مهارکننده مهاجرت ماکروفاژ؛ نشانگری بالقوه برای اندومتريوز
۱۸۷	پرینسا صمدزاده	بررسی میزان استرس اکسیداتیو و پروفایل لیپیدی سرم و مایع آسیت بیماران مبتلا به سیروز کبدی در شهرستان تبریز
۱۸۸	معصومه حسینی	بررسی نقش آدیپوکین ها در افزایش خطر بروز سرطان پستان در زنان با شاخص توده بدنی بالاتر از ۳۰
۱۸۹	طاهره کوزه گران	اثر مکمل باری روی بر غلظت سرمی روی، مس، نسبت مس به روی و تغییر اسمیر خلط در روند درمان بیماران سل ریوی
۱۹۰	هوشنگ نعمتی	بررسی سطح آنتی اکسیدان و اکسی دان در بیماران پسوریازیس

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۲		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۹۱	مسعود منعم	بررسی بلیروبین در نوزادان ۳ تا ۵ روز
۱۹۲	مهرنوش قوامی	بررسی تأثیر داروی ترازودون بر آزمون های عملکردی کبدی (LFT)
۱۹۳	مصطفی باقری	بررسی میزان شیوع هیپرکلسترولمی در شهر زنجان
۱۹۴	دکتر حسن احترام	مقایسه سطح سرمی فریتین در افراد مبتلا به کاهش ویتامین D با افراد نرمال
۱۹۵	دکتر ریتا عرب سلغار	اثرات حفاظتی عصاره گل گاو زبان در روی سلول های PC12 تیمار شده با آلومینیوم مالتولوات
۱۹۶	سلمان ورمقانی	سطح سرمی آلبومین در بیماران سکنه مغزی حاد و ارتباط آن با وضعیت بالینی بیماران
۱۹۷	سیما توکلی	مقایسه سطح سرمی ۲۵ هیدروکسی ویتامین D در افراد مبتلا به آسم و مقایسه آن با افراد سالم در بیمارستان فوق تخصصی شهید بهشتی همدان
۱۹۸	دکتر محمد علی تخشید	همبستگی مثبت بین استرس اکسیداتیو و نسبت TG/HDL در بیماران β تالاسمی
۱۹۹	علی مصطفایی	ارتباط نداشتن پلی مورفیزم ژن رسپتور ویتامین D در جایگاه rs2228570 با بیماری مالتیپل اسکلروزیس در جمعیت مورد مطالعه ایران
۲۰۰	مجتبی خان محمدی	تأثیر کم کاری تیروئید تحت بالینی بر شاخص های خونی
۲۰۱	افسانه یوسفی	ارتباط اختلالات قاعدگی با کم کاری تیروئید تحت بالینی و پرولاکتین
۲۰۲	عبدالرضا اوصالی	بررسی شیوع کمبود ۲۵ هیدروکسی ویتامین D در مردان و زنان سالم مراجعه کننده به آزمایشگاه های خصوصی شهر زنجان
۲۰۳	معصومه حسینی	بررسی بیان پروتئین Hsp27 در تشخیص زود هنگام سرطان پستان در زنان
۲۰۴	مصطفی باقری	بررسی میزان آنتی ژن اختصاصی پروستات در مردان ۹۰-۳۵ ساله مراجعه کننده به آزمایشگاه خصوصی شهر زنجان

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۲		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۲۰۵	عبدالرضا اوصالی	بررسی ارتباط مقدار ویتامین D با دیابت در بیماران مراجعه کننده به آزمایشگاه های خصوصی شهر زنجان
۲۰۶	سلمان ورمقانی	بررسی مارکرهای التهابی در بیماران سکته مغزی و ارتباط آن با وضعیت بالینی
۲۰۷	کیوان خاصی	آلودگی های پنهان و نقش آن در بیماری های نوپدید و نو ظهور
۲۰۸	کیوان خاصی	اهمیت تشخیص به موقع آزمایشگاه هوشمند در اپیدمی بیماری های واگیر
۲۰۹	هما افشار	عملکرد روابط عمومی در معرفی بیماری های رفتاری در کلینیک مشاوره ای شبکه بهداشت و درمان شهریار در سال ۱۳۹۴
۲۱۰	شیرین فخری مرادی اعظمی	پدافند زیستی و اهمیت آزمایشگاه هوشمند در پیشگیری از بیماری های واگیردار
۲۱۱	زهرا اسکندری	بررسی اپیدمیولوژی بیماری مالاریا از ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۳ در قزوین
۲۱۲	رویا دانش بختیار	بررسی آلودگی تریکوموناس واژینالیس در زنان مراجعه کننده به بیمارستان نفت اهواز طی سال های ۱۳۹۳-۱۳۸۴
۲۱۳	طاهره نوروزی کوه	بررسی شیوع شیگلوز در مراجعین به آزمایشگاه مرکزی زاهدان در شش ماهه اول سال ۱۳۹۴
۲۱۴	طاهره نوروزی کوه	بررسی شیوع بیماری لیشمانیای جلدی در سال های ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۴ در شهرستان زاهدان
۲۱۵	سیده نگار مدرس صدرانی	بررسی سرواپیدمیولوژی بیماری Kala-Azar در شهرستان مشکین شهر از ۲۰۰۱ تا ۲۰۱۴
۲۱۶	یوسف دادی مقدم	درمان بیماری های انگلی به روش طب سنتی مزایا و محاسن آن
۲۱۷	پروانه افشار	اپیدمیولوژی کچلی سر در شمال شرق ایران: ۲۰۱۲-۱۹۹۸
۲۱۸	مهدی خلوجینی	بررسی تیتر سرمی آنتی هپاتیت B در کارکنان بیمارستان فوق تخصصی شهید بهشتی همدان در سال ۱۳۹۴

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۵/۰۲/۰۲		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۲۱۹	علی قربانی پور	تشخیص سل در دوران بارداری
۲۲۰	مریم مختاری	بررسی ارزیابی تست HIV در مادران باردار در استان اصفهان
۲۲۱	سپهلا عسلی	مروری بر واکسن های ممانعت کننده انتقال مالاریا
۲۲۲	فتانه منتظری	ارزیابی پلی مورفیسم های تک نوکلئوتیدی در ژن PVMdr1 جهت بررسی مقاومت پلاسمودیوم ویواکس به داروی کلروکین در کانون های هایپر اندمیک در جنوب شرق ایران

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۵/۰۲/۰۳		
۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۲۲۳	احمد صالحی گنابی	ایمنی زایی واکسن هیپاتیت B در مراجعین به آزمایشگاه مرکز آموزشی درمانی یحیی نژاد بابل
۲۲۴	زهرا زعیم باشی تاج آبادی	بررسی میزان بروز عفونت بروسلائی در بیماران تحت همودیالیز مزمن در شهر ری
۲۲۵	آدینه محترم	مقایسه چهار روش جداسازی نوتروفیل ها
۲۲۶	فاطمه زمانی	القاء آپوپتوز در رده سلولی لوسمی با استفاده از مونوکونال آنتی بادی متصل شده به CD-14 رادیو اکتیویته
۲۲۷	قدیر توکلی هفشجانی	بررسی میزان بیان miRNA-221 در سلول های تک هسته ای خون محیطی بیماران مبتلا به آرتریت روماتوئید در مراجعین بیمارستان هاجر شهرکرد
۲۲۸	شرمین بهجت	بررسی اندازه گیری التهابات پروستات در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان مشهد
۲۲۹	دکتر سید حسین قاضی عسکر	آزمایشگاه و تهاجمات جنسی
۲۳۰	دکتر پرویز فلاح	مقایسه دو روش ایمنوفلورسانس و کمی لومینسانس برای سنجش ANA
۲۳۱	دکتر شیوا قلی زاده قلعه عزیز	توان تکثیر و خود تجدید شونگی سلول های بنیادی مایع آمونبوم
۲۳۲	حسین ایرانمنش	بررسی الگوهای سایتوکائینی تولید شده در بیماری اووتیت
۲۳۳	الهه خیر علی	تشخیص هورمون رشد با استفاده از تکنیک ساندویچ الایزا
۲۳۴	پریسا ابراهیمی صدر	بررسی میزان شیوع توکسوپلازما در بیماران تالاسمی دارای آلوانتی بادی

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۵/۰۲/۰۳		
۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۲۳۵	امید زرگری سامانی	مطالعه میزان شیوع آلودگی انترو ویروسی در افراد مبتلا به دیابت تیپ ۱ در چهارمحل بختیاری و اصفهان و مقایسه آن با افراد سالم
۲۳۶	سارا حسین زاده	بررسی سطوح سرم پروتئین p53 در بیماران مبتلا به سرطان مری
۲۳۷	آرزو رحیمی	بررسی حساسیت و اختصاصیت ESR بر پایه CRP در تشخیص عفونت
۲۳۸	عبدالرضا اوصالی	بررسی ارتباط بین عفونت هلیکوباکتر پیلوری و ذخایر آهن در افراد مراجعه کننده به آزمایشگاه خصوصی در شهر زنجان
۲۳۹	کیوان خاصی	بررسی بیماری کم کاری مادر زادی تیروئید نوزادان استان کرمانشاه در سال ۱۳۹۳
۲۴۰	شیرین فرخی مرادی اعظمی	بررسی اپیدمیولوژیک سرطان در استان کرمانشاه
۲۴۱	آمنه احدی زاده	مطالعه اپیدمیولوژی کم کاری تیروئید نوزادان در صف قزوین بین ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۴
۲۴۲	حمید بهرامی	میزان شیوع β تالاسمی مینور در داوطلبی ازدواجی شهر تاکستان
۲۴۳	سانیا حیاتی	بررسی الگوهای تولید مثل به عنوان فاکتورهای خطر در بروز سرطان پستان در شمال غرب ایران
۲۴۴	دکتر فاطمه سمیعی راد	کارسینوئید تیپیک ریه یک یافته اتفاقی
۲۴۵	دکتر فاطمه سمیعی راد	بدخیمی های ریه و مشخصات هیستوپاتولوژیکی آن ها
۲۴۶	دکتر فاطمه سمیعی راد	توده های مدیاستن و تشخیص های هیستوپاتولوژیکی آن ها

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۵/۰۲/۰۳		
۰۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۲۴۷	رضا رزاق نیا	شیوع عفونت های انگلی روده ای ژیا ردیا در متقاضیان کارت سلامت شهرستان بابل
۲۴۸	حسن خانی شبلو	اندازه گیری ید رادیواکتیو ادرار در آزمایشگاه های تشخیص طبی به منظور پایش مصدومین سوانح هسته ای
۲۴۹	حسن خانی شبلو	ساخت کیت تشخیص آزمایشگاهی اورانیم در ادرار بر اساس روش طیف نورسنجی
۲۵۰	طاهره نوروزی کوه	بررسی غربالگری دیابت حاملگی در زنان مراجعه کننده به آزمایشگاه مرکزی در شش ماهه اول سال ۱۳۹۴
۲۵۱	فاطمه قاسمی پور	بررسی وضعیت قند و چربی خون پرسنل شاغل در معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
۲۵۲	میترا کرانی	سیلیمارین به عنوان یک عامل ضد سرطان
۲۵۳	شهلا کرانی	مکانیسم مولکولی مسیر سیگنالی TGF-β بر روی سرطان کولون و اثر زردچوبه به عنوان یک استراتژی جلوگیری کننده از سرطان
۲۵۴	معصومه خدادادی	بررسی اثر عصاره الکلی Artemisia aucheri به تنهایی و در ترکیب با کلروکین بر روی گونه های حساس به کلروکین پلاس مودیوم برگ ایی در موش سوری

Company Booths

محل استقرار شرکت ها

طبقه همکف A

شماره غرفه	نام شرکت (همکف) A	ردیف
A 43	بیونیک	15
A 20	پادتن دانش	16
A 16	پادتن علم	17
A 45	پارس ایده آل سیستم	18
B 70	پارس آزما	19
B 72-73	پارس نیک تاش (پنتا)	20
B 52-53	پارسا فن آزمون	21
A 28	پارسیان آز طب	22
A 30	پیشتاز طب زمان	23
B 67-68	پیشرو پژوهان فردا	24
A 24-25	پیشرو تشخیص فردآور	25
B 56	پیوند طب و نرم افزار	26
B 63	تجهیزات سنجش اصفهان	27
A 26-27	تکاپو طب	28

شماره غرفه	نام شرکت (همکف) A	ردیف
A 2	من	1
A 59	آبساز	2
B 71	ارم طب آوا	3
B 55	اقلیم دانش	4
A 42	اکبریہ - رش	5
A 5-6-7	الکترونیک پزشکی پیشرفته	6
A 15	آریا پیشرو طب	7
A 8-9	آریا فارمد	8
A 50	آریا هوشمند آزما	9
A 21	آوانیکا آیتک	10
B 51	بهکوش	11
A 4	بهمدیکو	12
B 69	بهین جامعه آزما	13
B 77	بین المللی مدیا دنیا	14

نهمین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره کشوری
ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



ردیف	نام شرکت (همکف) A	شماره غرفه
۴۷	فن آوری آزمایشگاهی	A۲۹
۴۸	فن آوری روز آزمون	B ۸۳
۴۹	کوشا طب	B ۷۴
۵۰	کیمیا پخش شرق	B۵۴
۵۱	مبنا تجهیز پارس	B ۸۰
۵۲	مدلینک	A۱۹
۵۳	مرکز رشد ابن سینا	B ۶۵
۵۴	نانو مهر	A۱۷
۵۵	نبض پزشکی آینده	A۳
۵۶	نویان نگین پارسیان	A۱۰-۱۱
۵۷	نیما پویش طب	A۳۵-۳۶-۳۷-۳۸
۵۸	وندا طب	A۴۱
۵۹	هوشمند سپهر	B ۷۵
۶۰	هوشمند فن آوران تهران	B ۶۶
۶۱	آرینا حیات دانش	B ۷۹
۶۲	پادتن گستر ایثار	B۵۸
۶۳	طوبی نگین	B ۶۰-۶۱-۶۲

ردیف	نام شرکت (همکف) A	شماره غرفه
۲۹	توسعه و تجهیز کارما	B ۸۴
۳۰	جم آریا مرسا	A۱۸
۳۱	دارواش	A۳۳
۳۲	دلتا درمان پارت	A۴۶-۴۷
۳۳	رایمند راد	A۴۴
۳۴	روناک طب	A۱۲
۳۵	ریحان طب	B ۷۶
۳۶	سامان تجهیز نور	A۴۸-۴۹
۳۷	سپهر آنالیز	A۳۹-۴۰
۳۸	سریع آزما	B۸۵
۳۹	شایگان فن آزما	B ۷۸
۴۰	فارمد بهین آزما	B ۸۱-۸۲
۴۱	فرادید پرداز پارس	B ۵۷
۴۲	فرآسامد	A۲۲-۲۳
۴۳	فرتاش داد	A۳۴
۴۴	فردآور آزما ایرانیان	A۱۳-۱۴
۴۵	فرما طب	A۳۱-۳۲
۴۶	فن آزما گستر	B ۶۴

Company Booths

محل استقرار شرکت ها

طبقه اول D

شماره غرفه	نام شرکت (طبقه اول) D	ردیف
D۳۲	ترون دانش	۱۴
D۴-۵	تشخیص گستر طب	۱۵
D۱۴-۱۵	دانش پژوه کار	۱۶
D۹	رهاورد پرند	۱۷
D۲۰-۲۱	طب ابزار آسیا	۱۸
D۱۰	فرافن تشخیص	۱۹
D۸	فرآزما تحقیق	۲۰
D۱۷	کمان سیستم	۲۱
D۷	نوبین گستر امروز	۲۲
D۲۳-۲۴	نوبین آزما	۲۳
D۳	وستا تجهیز پارت	۲۴
D۶	وستا تجهیز پارت	۲۵

شماره غرفه	نام شرکت (طبقه اول) D	ردیف
D۱-۲	رهاورد تجهیزات کیمیا	۱
D۲۹	اخبار آزمایشگاهی	۲
D۳۰	اسکو سیستم	۳
D۲۵	امرافر	۴
D۱۱	انیسان	۵
D۲۱	آرطی طب	۶
D۱۸-۱۹	آروین پژوهان نور	۷
D۲۷	آلان تجهیز آزما	۸
D۲۲	آمتیس ژن	۹
D۲۶	بایرکس فارس	۱۰
D۳۱	بهداد	۱۱
D۱۶	پاد پژوهش آزما	۱۲
D۱۳	پارسل	۱۳

Company Booths

سازه نمایشگاهی E

ردیف	نام شرکت (سازه نمایشگاهی) E	شماره غرفه
۱	اروم تجهیز افق	E ۸۰
۲	صدر کارت عضویت انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی	E ۶۱-۶۳-۶۵
۳	اورژانس	E ۱۱۳
۴	ایران رل کا	E ۱۰۵
۵	آراد تجهیز آزما	E ۷۳
۶	آرامیس ترخیص	E ۹۲
۷	آرمان نوین شفا	E ۱۱۱
۸	آرنا ژن	E ۹۸
۹	آروین تجارت پژوه آزما	E ۸۷
۱۰	آروین طب ثمین	E ۱
۱۱	آروین طب نوین	E ۱۷
۱۲	آریا اکسیرپویا	E ۳۹
۱۳	آریا تشخیص پارس	E ۱۸
۱۴	آریا سیستم جم	E ۶۲

محل استقرار شرکت ها

طبقه زیرزمین C

ردیف	نام شرکت (زیرزمین) C	شماره غرفه
۱	آوا پزشک	C ۳
۲	تجهیزات آزمایشگاهی پیشرفته	C ۱۸-۱۹
۳	روزان آزما	C ۱۴-۱۵
۴	زیست شیمی	C ۱۰-۱۱
۵	سامان تجهیز آزما	C ۲
۶	فرزان پژوه طب	C ۹
۷	فن آوران حیان مد	C ۴-۵
۸	مایا طب	C ۶
۹	سپند سیستم	C ۱
۱۰	مهندسی آریا فرد آزما	C ۱۶-۱۷
۱۱	هستاران طب	C ۷-۸
۱۲	یاران طب	C ۱۲-۱۳
۱۳	صنعت آزمایشگاهی	ورودی سالن کنفرانس
۱۴	پویا پرتوی پیشرفته	ورودی سالن کنفرانس

Company Booths

شماره غرفه	نام شرکت (سازه نمایشگاهی) E	ردیف
E ۴	پرتو پرداز آریا	۲۹
E ۳۰	پرهام پژوهش ایساتیس	۳۰
E ۱۳	پریان طب	۳۱
E ۲۱	پیشرو تشخیص	۳۲
E ۷۸	پیشگامان سنجش	۳۳
E ۸۱-۸۳	تجارت درمان سلامت	۳۴
E ۶۰	تجهیز گستر آزما	۳۵
E ۷۴-۷۶	تجهیز گسترش سینا	۳۶
E ۲۳	ترونند یگانه سیستم	۳۷
E ۴۷	تسنیم گستر	۳۸
E ۸۹	تعاونی زیست رویش	۳۹
E ۳۲	تکاپو زیست	۴۰
E ۸۵	حافظ گرافیک	۴۱
E ۵۴	حنان طب پارس	۴۲
E ۵۸	داریا طب پارت	۴۳

محل استقرار شرکت ها

سازه نمایشگاهی E

شماره غرفه	نام شرکت (سازه نمایشگاهی) E	ردیف
E ۲۸	آریا مبنا تشخیص	۱۵
E ۹۴-۹۶	آزما تجهیز امگا	۱۶
E ۴۳-۴۵	آزما طب نامور	۱۷
E ۸۲	آزمون و اندیشه	۱۸
E ۴۰	آزند آزما	۱۹
E ۱۵	بابکو	۲۰
E ۶۶	بنیان درمان	۲۱
E ۵۳	بهار آزما	۲۲
E ۲۷	بهار تشخیص طب	۲۳
E ۵۱	پادتن طب	۲۴
E ۷-۹-۱۱	پادینا تشخیص ایرانیان	۲۵
E ۸۴-۸۶	پارس ژن پویا	۲۶
E ۳۱	پارسیان طب زمان	۲۷
E ۱۰۴-۱۰۶-۱۰۸	پارمیس طب آزما	۲۸

Company Booths

محل استقرار شرکت ها

سازه نمایشگاهی E

ردیف	نام شرکت (سازه نمایشگاهی) E	شماره غرفه
۵۹	سامان تجهیز آزما	E ۶
۶۰	ستاره پزشکی ایماء- آریا فارا کیاژن	E ۵۲
۶۱	سلول بافت زیست	E ۶۴
۶۲	سنجش گستران نوآور	E ۹۳
۶۳	سیما طب	E ۵۶
۶۴	صنایع پزشکی عطاری	E ۲
۶۵	علامه رایانه صنعت	E ۷۵
۶۶	فراز طب تجهیز	E ۲۶
۶۷	فرآیند زیست بنیان	E ۷۱
۶۸	فرزانگان	E ۱۰۱
۶۹	فرژن پویش	E ۳-۵
۷۰	فرس طب	E ۱۹
۷۱	فزا پژوه تهران	E ۴۸
۷۲	فن آوران پزشکی آرین	E ۴۴
۷۳	فنون طب فرتاک	E ۶۹

ردیف	نام شرکت (سازه نمایشگاهی) E	شماره غرفه
۴۴	دانا تشخیص پارس	E ۵۹
۴۵	دانش کار	E ۳۶
۴۶	دید سبز	E ۲۴
۴۷	راد طب نوین زیست پایا	E ۱۰۷
۴۸	رایان تشخیص طب	E ۱۱۰-۱۱۲
۴۹	رژین حمد آریا	E ۹۰
۵۰	رشد تشخیص ژن	E ۱۱۴
۵۱	رعد طب	E ۴۶
۵۲	رویال تجهیز فرتاک	E ۴۲
۵۳	رویان تجهیز آزما	E ۵۵
۵۴	زیست تجهیز آزما	E ۴۱
۵۵	زیست فناوری پیشگام	E ۵۰
۵۶	زیست گستران کوشا	E ۲۰
۵۷	ژال طب	E ۹۷
۵۸	سازگان پرداز داده های دوران	E ۹۹

Company Booths

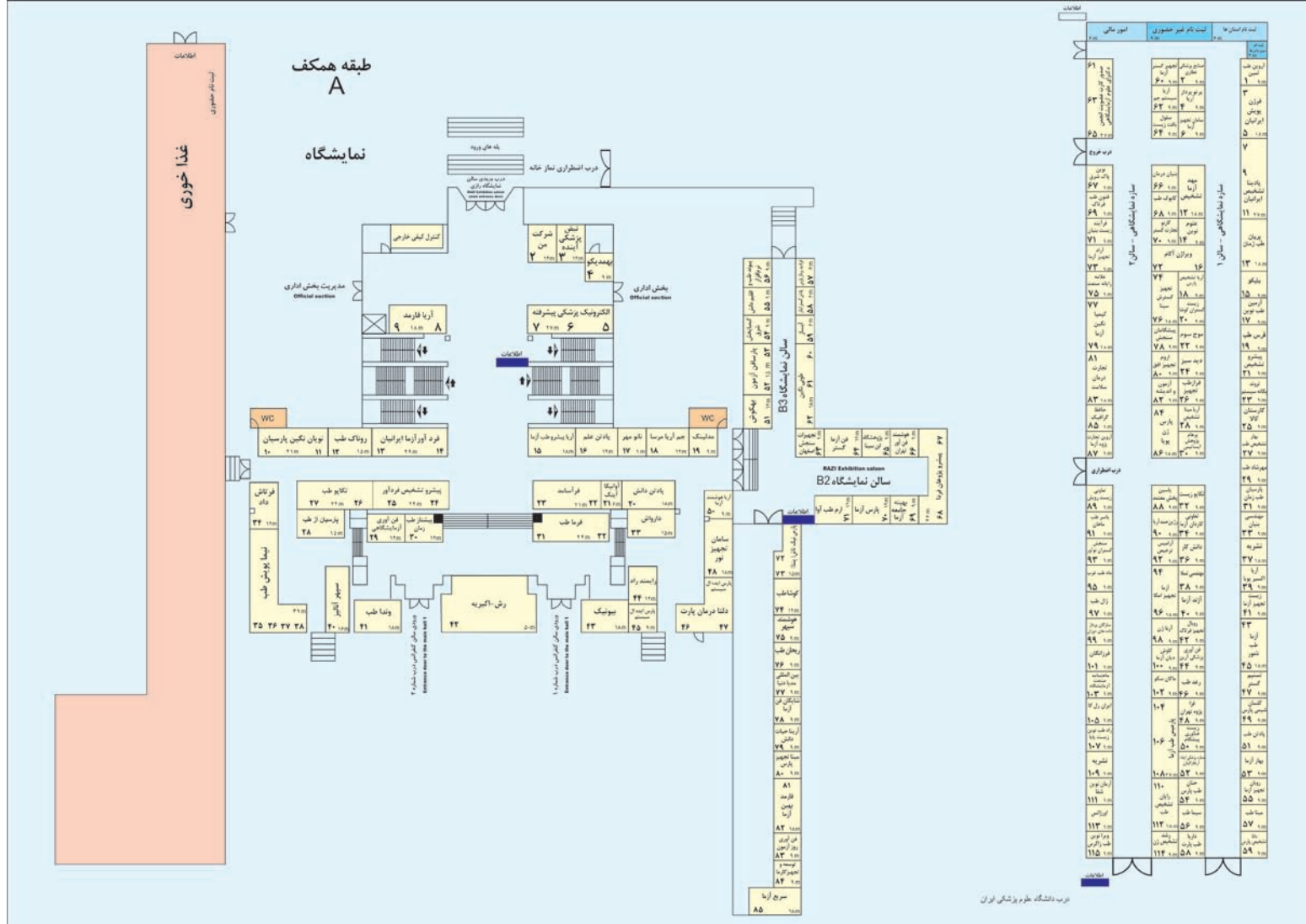
محل استقرار شرکت ها

سازه نمایشگاهی E

شماره غرفه	نام شرکت (سازه نمایشگاهی) E	ردیف
E ۳۸	مهندسی تسلا	۸۹
E ۳۷	نشریه	۹۰
E ۱۰۹	نشریه	۹۱
E ۱۴	نشریه علوم نوین	۹۲
E ۶۷	نوین پاک شرق	۹۳
E ۱۱۵	ویرا نوین طب زاگرس	۹۴
E ۱۶	ویراژن آکام	۹۵
E ۷۲	ویراژن آکام	۹۶
E ۹۱	یاسر طب ماهان	۹۷
E ۸۸	یاسین پخش معتمد	۹۸

شماره غرفه	نام شرکت (سازه نمایشگاهی) E	ردیف
E ۶۸	کابوک طب	۷۴
E ۳۴	کاردان آزما	۷۵
E ۲۵	کارستان کالا	۷۶
E ۱۰۰	کاوش دیان آزما	۷۷
E ۷۷-۷۹	کیمیا نگین آزما	۷۸
E ۷۰	گارنو تجارت گستر	۷۹
E ۴۹	گلستان شیمی پارس	۸۰
E ۹۵	ماد طب غرب	۸۱
E ۱۰۲	ماکان سکو	۸۲
E ۱۰۳	ماهنامه صنعت آزمایشگاه	۸۳
E ۵۷	مبنا طب	۸۴
E ۲۲	موج سوم	۸۵
E ۱۰-۱۲	مهد آزما تشخیص	۸۶
E ۲۹	مهرشاد طب	۸۷
E ۳۳	فنی مهندسی بنیان	۸۸

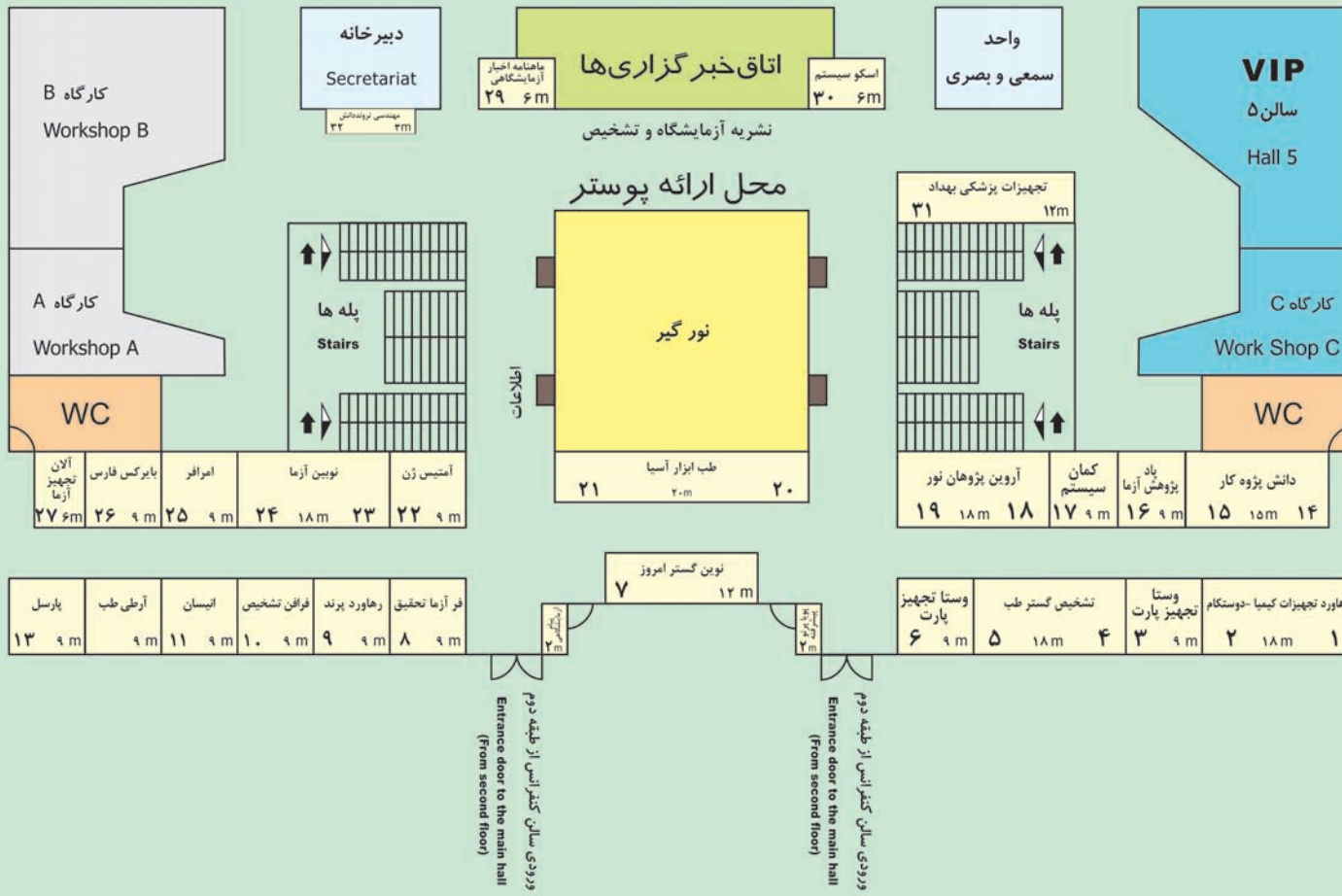
نهمین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



درب دانشگاه علوم پزشکی ایران

طبقه اول اول طبقه اول

D

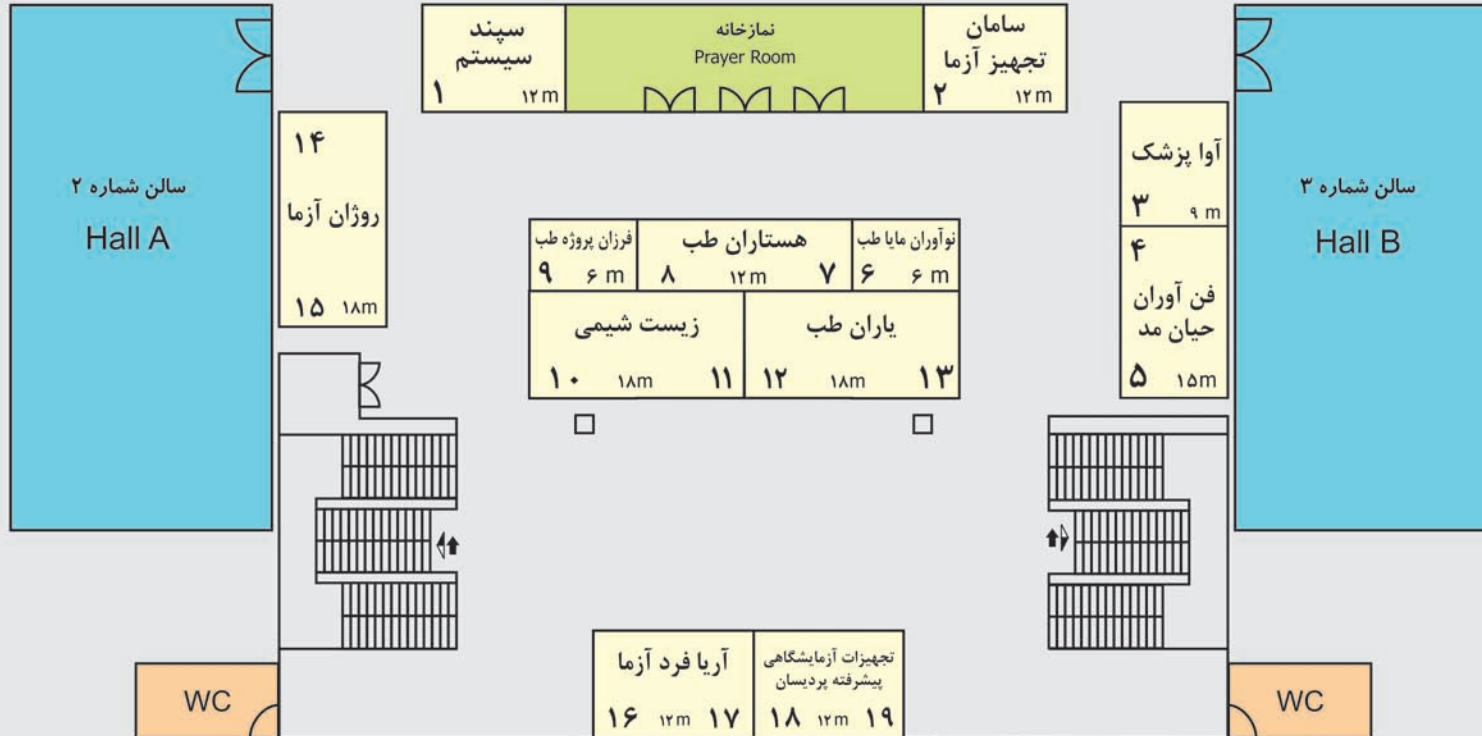


نهمین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره کشوری
ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



طبقه زیر همکف
Basement Floor

C





The 9th International & 14th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

Organizers

برگزار کنندگان



آزمایشگاه
مرجع سلامت
Health Reference
Laboratory



انجمن علمی دکتری علوم
آزمایشگاهی تشخیص طبی ایران
Iranian Scientific Association
of Clinical Laboratory Doctors



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران
Iranian Association of Clinical
Laboratory Sciences Specialists

International Sponsors

حامیان بین المللی



نهمین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



Sponsors

حامیان



سازمان پژوهش های علمی صنعتی ایران



مرکز تحقیقات پزشکی تولید مثل جهاد دانشگاهی رویان



مرکز تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله



پژوهشگاه فناوری های نوین علوم زیستی جهاد دانشگاهی ابن سینا



دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم پزشکی تهران معاونت پژوهش و فناوری



دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کرمان



سازمان انتقال خون ایران



دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)



انستیتو پاستور ایران



انجمن پزشکان عمومی



پژوهشگاه رویان



اداره کل تجهیزات پزشکی



معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی مازندران



دانشگاه علوم پزشکی شیراز



The 9th International & 14th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

Sponsors

حامیان



آزمایشگاه جامع تحقیقات
دانشگاه علوم پزشکی تهران



معاونت بهداشت

مرکز مدیریت بیماری های واگیر
وزارت بهداشت
درمان و آموزش پزشکی



انجمن انگل شناسی ایران



انجمن علمی حقوق
پزشکی ایران



مرکز تحقیقات بیماری های
گوارش و کبد



انجمن ویروس شناسی
ایران



مرکز تحقیقات بیماری های منتقله
از غذا و آب پژوهشکده بیماری های
گوارش و کبد دانشگاه علوم پزشکی
شهید بهشتی



انجمن دیابت ایران



انجمن علمی
میکروبی شناسی ایران



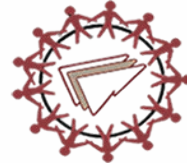
انجمن بیوشیمی
جمهوری اسلامی ایران



انجمن فیزیک
پزشکی ایران



دانشکده فناوری های نوین پزشکی
دانشگاه علوم پزشکی تهران



شبکه هیأتیت ایران



انجمن علمی پرستاری ایران



انجمن ویروس شناسی
ایران

نهمین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



Sponsors



انجمن بین المللی
اخلاق زیستی اسلامی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات
بهداشتی، درمانی تهران
دانشکده پرستاری و مامایی



جامعه علمی آزمایشگاهیان ایران



انجمن علمی انتقال
خون ایران



مرکز تحقیقات مدیریت سلامت پژوهشگاه
علوم پزشکی بقیه الله (عج)



مرکز تحقیقات اخلاق و
حقوق پزشکی



مرکز تحقیقات گوارش و کبد
دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)



انجمن ایمنولوژی
والرزی ایران



مرکز تحقیقات زیست فناوری
کاربردی دانشکده پیراپزشکی
دانشگاه آزاد اسلامی
واحد علوم پزشکی تهران



مرکز تحقیقات روش های
کم تهجمی در زنان



مرکز تحقیقات بیماری های
عفونی و گرمسیری دانشگاه
علوم پزشکی شهید بهشتی



موسسه عالی آموزشی
طب انتقال خون

موسسه عالی آموزشی و
پژوهشی طب انتقال خون



انجمن علمی
قارچ شناسی ایران

همکاران کمیته‌های اجرایی کنگره

Mr. A. Otoukesh	آقای ابوذر اتوکش
Eng. A. Adibzadeh	مهندس علی ادیب زاده
Ms. Z. Akbari	خانم زینت اکبری
Eng. M. Bakhshi	مهندس مهدی بخشی
Ms. S. F. Bathaei	خانم سیده فرزانه بطحائی
Ms. S. Tondro	خانم سارا تندرو
Ms. A. S. Jalili	خانم اعظم السادات جلیلی
Ms. S. S. Jalili	خانم صدیقه السادات جلیلی
Mr. S. J. Hoseinian	آقای سید جعفر حسینیان
Ms. R. A. Saadat	خانم راحله امین سعادت
Mr. S. B. Toloufard	آقای سید بهاء الدین طلوع فرد
Ms. F. Toufi	خانم فاطمه طوفی

همکاران کمیته‌های اجرایی کنگره

Ms. H. Fakhar	خانم هانیه فخار
Ms. P. Faraji	خانم پریسا فرجی
Ms. M. Fazli	خانم مریم فضلی
Mr. M. Kazemi	آقای محمد کاظمی
Ms. T. Komasi	خانم طاهره کماسی
Mr. M. Goudarzi	آقای میلاد گودرزی
Mr. M. Mohammadbakhsh	آقای محسن محمد بخش
Ms. M. Moradi	خانم مرضیه مرادی
Ms. F. Moradi Zadeh	خانم فریبا مرادی زاده
Ms. S. M. Mousa Nezhad	خانم سیده مینا موسی نژاد
Ms. M. Mirshirvande	خانم معصومه میرشیروانده
Ms. R. Nikpour	خانم رویا نیکپور
Ms. M. Vashnia	خانم مهسا وش نیا

با تشکر از سایر همکاران محترم کمیته اجرایی (بیش از ۳۰۰ نفر) که به دلیل کثرت اسامی آن‌ها، امکان قدردانی با ذکر نام فراهم نمی‌باشد.

تکاپوزیست
صرافی مطمئن در
زیت مولسکولی



DynaBio™

کیت های استخراج

- کیت استخراج DNA/RNA و پروسی
- کیت استخراج DNA ژنومی

مجموعه (پانل) و پروسی

- شناسایی و سنجش کمی HBV
- شناسایی و سنجش کمی HCV
- شناسایی و سنجش کمی EBV
- شناسایی و سنجش کمی CMV
- شناسایی و سنجش کمی VZV
- شناسایی و سنجش کمی HSV1&2
- کیت شناسایی، سنجش کمی و تعیین نوع HPV16&18
- ...

کیت های Real-Time PCR

طراحی (Development) اعتباردهی (Validation) و تولید

تلفن: ۴۳۹۰۸۰۰۰

www.dyna-bio.com

نهمین کنگره بین المللی و چهاردهمین کنگره کشوری
ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



مرکز همایش های رازی
طبقه زیرزمین-غرفه ۲

نسل جدید سل کانترهای پیشرفته فول دیف

Pentra DX Nexus

۳۲، ۳۶، ۴۵ و ۵۰ پارامتر (۴ مدل)
۶۰ تست در ساعت، ...



سل کانتر فول دیف

Pentra XL80

۲۶ و ۳۵ پارامتر (۲ مدل)
۶۰ تست در ساعت، ...



سل کانتر فول دیف

Pentra ES60

۲۶ پارامتر
۶۰ تست در ساعت، ...



سل کانتر ۳ پارت دیف

Micros ES60

۱۸ پارامتر
۶۰ تست در ساعت، ...



اتوماتایزر پاک بیوشیمی فول اتومات

SAT450 & SAT600

۳۰۰ و ۴۵۰ تست در ساعت (۲ مدل)



نسل جدید
سل کانتر فول دیف
تنها "۳" منظور مصرفی



اتوماتایزر بیوشیمی فول اتومات

Liasys 330

۲۰۰ تست در ساعت





Quality is Endless

کیفیت را پایانی نیست

www.iqctehran.ir

**Razi International Conference Center
Iran University of Medical Sciences - Tehran**

**تهران - دانشگاه علوم پزشکی ایران
مرکز بین المللی همایش های رازی**

Secretariat:
No.29, Ardeshir Alley, Hasht Behesht St.
Dr Fatemi Ave., Tehran, 1414734711, Iran
Telefax: (+98 21) 88970700

info@iqctehran.ir کد پستی : ۱۴۱۴۷۳۴۷۱۱

تهران، خیابان دکتر فاطمی، میدان گلها، خیابان هشت بهشت،
کوچه اردشیر، پلاک ۲۹

دبیرخانه :
تلفکس : ۸۸ ۹۷۰ ۷۰۰ (۰۲۱)