

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران

The 8th International & 13th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

April 22-25, 2015 Tehran - Iran

۲ تا ۵ اردیبهشت ۱۳۹۴



CONGRESS AGENDA

برنامه کنگره



UNIKLINIK
KÖLN

سورة التوبة

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکتری علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران



آزمایشگاه مرجع سلامت

فهرست مطالب

پیام رئیس کنگره ۴

پیام دبیران کنگره ۶

مسئولین کنگره ۸

برنامه افتتاحیه ۹

کنگره در یک نگاه ۱۰

کارگاه در یک نگاه ۱۲

مسئولین محورها ۱۴

محورها

۱- حقوق و اخلاق: مسئولیت های مدنی و کیفری ۱۶

۲- ایمونولوژی سرطان و تومور- بدخیمی های برخاسته از دستگاه ایمنی ۱۷

۳- پژوهش های علوم آزمایشگاهی: هماتولوژی ۱۸

۴- پژوهش های علوم آزمایشگاهی: بیوشیمی بالینی (۱) ۱۹

۵- روش های نوین در تشخیص بیماری های متابولیک ارثی ۲۱

۶- نقش منابع انسانی در اعتباربخشی و مدیریت آزمایشگاه ۲۲

۷- پژوهش های علوم آزمایشگاهی: ایمونولوژی و سرولوژی بالینی ۲۳

۸- چالش های پژوهش در آزمایشگاه ۲۴

۹- غربالگری ناهنجاری جنین در مادران باردار: دابل، تریپل، کوادرپل مارکر و سونوگرافی ۲۵



UNIKLINIK
KÖLN



Academisch Medisch Centrum
Universiteit van Amsterdam

The Fetal
Medicine Foundation



The 8th International & 13th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

فهرست مطالب

۲۶	۱۰- ارجاع نمونه های آزمایشگاهی: فرصت ها و چالش ها
۲۷	۱۱- مدیریت فناوری در آزمایشگاه تشخیص پزشکی
۲۸	۱۲- آزمایشگاه و دیابت ملیتوس
۲۹	۱۳- چالش های آزمایش های عملکرد تیروئید
۳۰	۱۴- پژوهش های علوم آزمایشگاهی: میکروپ شناسی بالینی
۳۲	۱۵- آسیب شناسی نظام و محتوای آموزشی رشته های مرتبط با آزمایشگاه تشخیص پزشکی
۳۳	۱۶- پژوهش های علوم آزمایشگاهی: دیابت
۳۵	۱۷- قوانین محیط زیست در ارتباط با آزمایشگاه و بالین
۳۶	۱۸- آزمایشگاه و بیماری های مزمن کلیه
۳۷	۱۹- آزمایشگاه و عفونت های بیمارستانی و تجویز منطقی داروهای آنتی بیوتیک
۳۸	۲۰- آزمایشگاه، حال و آینده
۳۹	۲۱- پژوهش های علوم آزمایشگاهی: بیوشیمی بالینی (۲)
۴۰	برنامه پوستر ها
۵۷	محل استقرار شرکت ها
۶۳	نقشه نمایشگاه
۶۶	برگزارکنندگان و حامیان



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکتری علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران



آزمایشگاه مرجع سلامت

پیام رئیس کنگره

اندیشمندان، دانشوران، همکاران و میهمانان ارجمند

با سلام و ادای احترام

در ابتدا شایسته است از تلاش های موثر همکاران مان در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در طراحی و اجرای طرح تحول نظام سلامت که به توسعه و تسهیل ارائه خدمات تشخیصی و درمانی به مردم عزیز کشورمان منجر شده است سپاسگزاری گردد.

حال که به لطف خداوند متعال و هم اندیشی و همت اساتید و نخبگان جامعه فرهیخته آزمایشگاهی برنامه ریزی برای برگزاری یکی از پرشکوه ترین گردهمایی های علمی در قالب سیزدهمین کنگره کشوری و هشتمین کنگره بین المللی ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران در دست اجرا و اقدام است امیدواریم دستاوردهای کنگره اخیر نیز همچون همیشه به ارتقاء هر چه بهتر و بیشتر کیفیت خدمات آزمایشگاهی در کشور بیانجامد.

در کنگره حاضر که از تاریخ ۲ الی ۵ اردیبهشت ۱۳۹۴ برگزار خواهد شد مباحث علمی در قالب بیست محور تخصصی و کارگاه های جانبی مورد بحث و بررسی قرار خواهند گرفت.

امیدواریم با استعانت از نیروی لایزال الهی و فراهم نمودن فرصتی مناسب جهت تبادل دانش به روز، بهره مندی از نتایج پژوهش های انجام شده، تعامل های بین رشته ای توسط دانشمندان، اساتید، نخبگان و دانشجویان ایرانی و خارجی در محیطی با نشاط و صمیمی گام مهمی دیگر در دستیابی به اهداف والای کنگره ارتقاء کیفیت برداریم.

لازم می دانم مراتب سپاس و تشکر خود را به مسئولین، مدیران، اندیشمندان و همکاران گرامی و میهمانان ارجمندی که در برنامه ریزی و اجرا با شکوه این کنگره ما را یاری خواهند فرمود ابراز دارم.

دکتر بهزاد پوپک
رئیس کنگره



UNIKLINIK
KÖLN



Academisch Medisch Centrum
Universiteit van Amsterdam



The 8th International & 13th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

Message of Congress Chairman



Dear and venerable scientists, scholars, associates and guests,

In the beginning we would like to give thanks for our colleagues in the Ministry of Health and Medical Education for their efforts in the design and implementation of the health system reform plan that have facilitated the development and delivery of diagnostic and therapeutic services.

At present by the grace of God and efforts of laboratory science pundits, planning to hold one of the most glorious scientific events; “the Eighth International Thirteenth National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories”, is in progress. Hopefully, achievements of the Congress, as always, lead to improvement of the quality of laboratory services in Iran.

During the Congress that will be held on 22-25 April 2015, scientific issues will be discussed within Twenty specialty topics and related workshops.

We hope that with the help of God and by providing an opportunity for the exchange of up to date knowledge, utilization of the results of conducted researches and interdisciplinary interactions of Iranian and foreign scientists, professors, scholars and students in a lively and friendly atmosphere, we can take another important step towards achieving the objectives of the Quality Improvement Congress.

I would like to express my gratitude to the authorities and administrators of the Congress as well as all scientists, scholars, partners and guests who help us with planning and glorious execution of the Congress.

Behzad Poopak, DCLS, PhD



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکتری علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران



آزمایشگاه مرجع سلامت

پیام دبیران کنگره

نزدیک به سیزده سال است که با استعانت از درگاه خداوند متعال با رویداد مغتنمی به نام کنگره ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران میزبان خانواده بزرگ علوم آزمایشگاهی هستیم. امیدواریم همچون گذشته شاهد حضور گرم و صمیمی شما در روزهای ۲ الی ۵ اردیبهشت ماه ۱۳۹۴ نیز باشیم.

افتخار داریم به استحضار همکاران محترم برسانیم، هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران با ارسال برنامه تفصیلی علمی خود به فدراسیون بین المللی شیمی بالینی و طب آزمایشگاهی (IFCC) و فدراسیون اروپایی طب آزمایشگاه (EFLM) که معتبرترین نهادهای بین المللی طب آزمایشگاهی بالینی محسوب می شوند، موفق به اخذ حمایت رسمی این دو سازمان در زمینه علمی و نظارتی گردید.

سمت و سوی کنگره سیزدهم نگاهی تازه به موضوعات علمی و کاربردی خواهد داشت و بیست محور علمی و کارگاه های جانبی آن به گونه ای برنامه ریزی شده تا همکاران آزمایشگاهی و بالینی در فضایی نشاط آور، به راهکارهای علمی و کاربردی برای ارائه خدمات با کیفیت بهتر دست یابند.

امید داریم برگزاری این کنگره زمینه ساز تبادل تجربیات، نظریات و یافته های علمی اساتید، محققان، پژوهشگران کارآزموده، دانشجویان و جویندگان جوان و علاقمندان در حوزه های علوم آزمایشگاهی گردد تا ضمن تجدید دیدار با یکدیگر موجبات ارتقاء سطح علمی اعضاء خانواده بزرگ آزمایشگاهیان کشور فراهم آید.

دکتر علی صادقی تبار

دکتر محمد تقی خانی

دکتر محمد رضا بختیاری



UNIKLINIK
KÖLN



Academisch Medisch Centrum
Universiteit van Amsterdam



The 8th International & 13th 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

Dear Guests, it has been thirteen years that we have been able, by the help of God, to host the great family of laboratory sciences with the Congress of Quality Improvement in Clinical Laboratories. We hope to see your graceful presence again on 22-25 April 2015.

We are proud to announce that the Eighth International and Thirteenth National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories, by sending a detailed program of the Congress, has obtained the scientific and regulatory support of The International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (IFCC) and European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (EFLM), the most prestigious international organizations in clinical and laboratory medicine.

The thirteenth Congress will have a new look at the latest academic and applied sciences. Twenty scientific topics and related workshops are designed in a way that laboratory and clinical partners have an opportunity in a joyful atmosphere to achieve scientific and practical strategies for providing better quality services.

We hope this congress provides the opportunity for professors, researchers, students and those interested in the field of laboratory sciences to exchange their scientific experiences, ideas and research findings.



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. Mohammad Reza Bakhtiari, DCLS, PhD

Dr. Ali Sadeghitabar, 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 محمد رضا بختیاری

دکتر علی صادقی تبار

مسئول پوسترها:

دکتر فرزانه عزیز محسنی

مسئول کارگاه ها:

دکتر حسین غلامی

Opening Program (Wednesday, April 22. 04. 2015)

برنامه افتتاحیه (چهارشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۲)

تا ساعت To	از ساعت From	
۱۰/۰۵ 10:05	۱۰/۰۰ 10:00	تلاوت قرآن مجید Recitation of The Holy Quran
۱۰/۱۰ 10:10	۱۰/۰۵ 10:05	سرود جمهوری اسلامی ایران The National Anthem of The Islamic Republic of IRAN
۱۰/۱۵ 10:15	۱۰/۱۰ 10:10	اعلام برنامه Program Announcement
۱۰/۲۰ 10:20	۱۰/۱۵ 10:15	سخنان رئیس کنگره و خیر مقدم Welcome Address by Congress Chairman
۱۰/۳۰ 10:30	۱۰/۲۰ 10:20	سخنان دبیر علمی کنگره Scientific Secretary Speech
۱۰/۴۵ 10:45	۱۰/۳۰ 10:30	سخنران مدعو Invited Speaker
۱۱/۰۰ 11:00	۱۰/۴۵ 10:30	سخنران مدعو Invited Speaker
۱۱/۱۵ 11:15	۱۱/۰۰ 11:00	سخنان مدیر کل آزمایشگاه مرجع سلامت Speech by Head of I.R.IRAN Health Reference Laboratory
۱۲/۳۰ 12:30	۱۱/۱۵ 11:15	معرفی منتخبین جایزه حکیم جرجانی آزمایشگاهیان کشور و اهدا جوایز Introducing the Elected Persons of the Hakim Jorjani Award and Granting Ceremony

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



کنگره در یک نگاه

مرکز همایش های رازی		۲ تا ۵ اردیبهشت ماه	
روز	سالن	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴/۰۰ - ۱۶/۰۰
چهارشنبه ۹۴/۰۲/۰۲	۱	افتتاحیه	۲- ایمونولوژی سرطان و تومور (بدخیمی های برخاسته از دستگاه ایمنی)
	۲	-	۳- پژوهش های علوم آزمایشگاهی (هماتولوژی)
	۳	-	۴- پژوهش های علوم آزمایشگاهی (بیوشیمی بالینی) (۱)
پنجشنبه ۹۴/۰۲/۰۳	۱	۵- روش های نوین در تشخیص بیماری های متابولیک ارثی	۹- غربالگری ناهنجاری های جنین در مادران باردار: دابل، تریپل، کوادروپل مارکر و سونوگرافی
	۲	-	۱۰- ارجاع نمونه های آزمایشگاهی: فرصت ها و چالش ها
	۳	-	۱۱- مدیریت فناوری در آزمایشگاه تشخیص پزشکی
جمعه ۹۴/۰۲/۰۴	۱	۱۲- آزمایشگاه و دیابت ملینوس	۱۳- چالش های آزمایش های عملکرد تیروئید
	۲	-	۱۴- پژوهش های علوم آزمایشگاهی (میکروپ شناسی بالینی)
	۳	-	۱۷- قوانین محیط زیست در ارتباط با آزمایشگاه و بالین (*)
شنبه ۹۴/۰۲/۰۵	۱	۱۸- آزمایشگاه و بیماری های مزمن کلیه	۱۹- آزمایشگاه و عفونت های بیمارستانی و تجویز منطقی داروهای آنتی بیوتیک (*)
	۲	-	۲۰- آزمایشگاه، حال و آینده
	۳	-	۲۱- پژوهش های علوم آزمایشگاهی (بیوشیمی بالینی) (۲)



UNIKLINIK
KÖLN



Academisch Medisch Centrum
Universiteit van Amsterdam



The 8th International & 13th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

Congress at a Glance

The 8 th International & 13 th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories				
Razi Center				April 22 – 25, 2015
Day	Hall	Morning Session 8:00– 10:00	Noon Session 10:30 – 12:30	Afternoon Session 14:00 – 16:00
Wed. 22.04. 2015	1	1-Law and ethics: civil and criminal responsibilities	Opening Ceremony 10:00 – 12:30	2- Cancer and tumor immunology; malignancies arising from the immune system cells
	2	-	-	3-Research in laboratory sciences: Hematology
	3	-	-	4-Research in laboratory sciences: clinical Biochemistry (1)
Thu. 23. 04. 2015	1	5-New methods in diagnosis of inherited metabolic diseases	6-Role of human resources in laboratory accreditation and management	9-Screening of fetal abnormalities in pregnant mothers: double, triple quadruple marker and Sonography
	2	-	7-Research in laboratory sciences: clinical Immunology and Serology	10-Laboratory specimen referral: opportunities and challenges
	3	-	8-Challenges of doing research in clinical laboratory	11-Technology management in clinical diagnosis laboratory
Fri 24.04.2015	1	12-Laboratory and diabetes mellitus	13-Challenges of thyroid function tests	15. Pathology of clinical laboratory education and the related Curricula
	2	-	14-Research in laboratory sciences: clinical Microbiology	16-Research in laboratory sciences: Diabetes
	3	-	-	17-Laboratory and the Environment
Sat. 25.04.2015	1	18-Laboratory and chronic kidney diseases	19-Laboratory and nosocomial infections	Closing Ceremony
	2	-	20-Medical laboratory in present and in future	
	3	-	21-Research in laboratory sciences: clinical Biochemistry (2)	

16:00
18:00

Fair
Visit

Fair
Visit

Fair
Visit

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران

انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران

آزمایشگاه مرجع سلامت

برنامه کارگاه ها سالن های A و B مستقر در طبقه اول

روز	سالن	موضوع	۸/۰۰-۱۰/۰۰	۱۰/۳۰-۱۲/۳۰	۱۴/۰۰-۱۶/۰۰
چهارشنبه ۹۴/۰۲/۰۲	A	موضوع	سیستم های میکروب شناسی نوین و دستگاه های کشت خون خود کار W1	افتتاحیه	آزمایشگاه های تشخیص پزشکی آینده و نقش آن در پزشکی شخصی W3
		برگزار کننده	دکتر برات عبودی		دکتر محمدعلی صارمی، دکتر مسعود هوشمند، Mr. Jean-Pol Detiffe, Dr. Jean-François Laes
	B	موضوع	کنترل کیفی و تفسیر تست های آزمایشگاهی تیروئید برای گروه های پرستاری و مامایی W2		کاربرد پزشکی فرد محور در تشخیص و درمان اختصاصی سرطان پستان W4
		برگزار کننده	دکتر مژده نویدحمیدی دکتر شهناز اسماعیلی، دکتر رضا غلام نژاد		دکتر کریم نیرنیا (آلمان) دکتر پریسا مردانپور، دکتر فرید ارائی نژاد
پنجشنبه ۹۴/۰۲/۰۳	A	موضوع	سلولهای بنیادی پرتوان برای غربالگری دارو و باززایی W5	تشخیص ملکولی بیماریهای ژنتیک و عفونی W7	عیوب اکسایش اسیدهای چرب و اهمیت بالینی آن W9
		برگزار کننده	Prof. Jürgen Karl-Josef Hescheler (Germany)	Dr. Seven Boris Heick (Germany)	Prof. Seiji Yamaguchi (Japan)
	B	موضوع	اقتصاد در آزمایشگاه (آموزش فرایندهای مالیاتی آزمایشگاه) مشاوران مالیاتی انجمن W6	گستره مرجع آنالیتهای شیمی در اطفال W8	پایش سطوح درمانی داروهای ضد سرطان W10
جمعه ۹۴/۰۲/۰۴	A	موضوع	روشهای اجرایی اطمینان از اجرای نقشه کیفیت در بخشهای مختلف آزمایشگاه W11	استفاده از کیت های انعقادی W13	تداخلهای سنجش در آزمایشهای عملکرد تیروئید W15
		برگزار کننده	Dr. Ahmed Saad (Germany)	دکتر مرتضی افراسیابی - آقای مروین راسل (انگلستان)	Prof. W Wiersinga (The Netherlands)
شنبه ۹۴/۰۲/۰۵	A	موضوع	کنترل کیفی و تضمین کیفیت در آزمایشگاه ایمونولوژی و سروزولوژی W12	کارگاه کمی لومینسانس W14	چگونه میتوان کارایی را در آزمایشگاه ارزیابی کرد؟ W16
		برگزار کننده	دکتر رضا فلک	Ms. Hezi Zhang (China)	Prof. Y. Laleli (Turkey)
شنبه ۹۴/۰۲/۰۵	A	موضوع	نظامهای ارجاع نمونه بین آزمایشگاههای اروپا W17	کارگاه تشخیصی عفونت نهفته هپاتیت B W19	اختتامیه
		برگزار کننده	Dr. Wim Huisman (The Netherlands)	دکتر سید محمد جزایری	
شنبه ۹۴/۰۲/۰۵	B	موضوع	مدیریت کیفیت جمعی: ۶-زیگما، Lean و Kaizen W18	شاخص های عملکرد مطلوب آزمایشگاه های پزشکی W20	اختتامیه
		برگزار کننده	دکتر اکبر ملک پور - دکتر شکوه یوسفی	مهندس محمدتقی طوقی	

Workshops

Halls A and B are Located on the First Floor

Days	Hall		8.00-10.00	10.30-12.30	14.00-16.00
Wed, 22. 04. 2015	A	Topic	w1 Novel microbiological systems and automated blood culture devices	Congress Inauguration	w3 Future medical laboratories and their roles in personalized medicine
		Presenter	Dr. B. Oboodi		Dr. M. A. Saremi, Dr. M. Houshmand Mr. Jean-Pol Detiffe , Dr. Jean-François Laes
B	Topic	w2 Quality control and interpretation of laboratory tests of thyroid hormones for nursing and midwifery	Dr. M. Navidhamidi, Dr. R. Gholam Nejad Dr. Sh. Esmaili		w4 Personalized diagnostics and treatment of breast cancer
		Presenter			Prof. K. Nayemia(Germany) Dr. P. Mardanpour, Dr. F.Araey Nejad
Thu, 23. 04. 2015	A	Topic	w5 Pluripotent stem cells for drug screening and regeneration	w7 Cutting-edge molecular diagnostics of genetic and infectious diseases	w9 Fatty acid oxidation defects and its clinical significance
		Presenter	Prof. Jürgen Karl-Josef Hescheler (Germany)	Dr. Seven Boris Heick (Germany)	Prof. Seiji Yamaguchi (Japan)
B	Topic	w6 Economy in clinical lab (Instruction of lab taxing processes)	w8 Pediatric reference ranges for chemistry analytes	w10 TDM of anticancer drugs	
		Presenter	Tax Consultants of IACLD	Dr. Khosrow Adeli (Canada)	Eng M. A. Naghipour
Fri, 24. 04. 2015	A	Topic	w11 Procedures in which, technical managers assure the total quality plan in different parts of laboratory	w13 Utilization of coagulation kits	w15 Assay Interferences in Thyroid Function Tests
		Presenter	Dr. Ahmed Saad	Dr. A. M. Afrasyabi Mr. Mervyn Robert Russell (UK)	Prof. W Wiersinga (The Netherlands)
B	Topic	w12 Quality control and quality assurance in immunology and serology laboratory	w14 Workshop on chemiluminescence	w16 How could you evaluate the performance in the laboratory?	
		Presenter	Dr. R. Falak	Ms. Hezi Zhang(China)	Prof. Y. Laleli (Turkey)
Sat, 25. 04. 2015	A	Topic	w17 The sample referral systems amongst clinical laboratories in Europe	w19 Significance of occult hepatitis B infection (OBI) diagnosis in clinical settings	Closing Ceremony
		Presenter	Dr. Wim Huisman (The Netherlands)	Dr. Seyed M. Jazayeri	
B	Topic	w18 Quality management cocktail: 6 sigma, lean and kaizen	w20 Criteria for good laboratory practice		
		Presenter	Dr. A. Malekpour, Dr. Sh. Yousefi	Mohammad Taghi Toghi	



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران



آزمایشگاه مرجع سلامت

مسئولین محورها

عناوین محورها

مسئولین محورها	عناوین محورها
دکتر علیرضا استقامتی	آزمایشگاه و دیابت ملیتوس
دکتر محمد رضا بختیاری	چالش های آزمایش های عملکرد تیروئید
دکتر سید مهدی بوتراپی	مدیریت فناوری در آزمایشگاه تشخیص پزشکی
دکتر مسعود پارسانی	پژوهش های علوم آزمایشگاهی: میکروبی شناسی بالینی
دکتر بهزاد پوپک	پژوهش های علوم آزمایشگاهی: هماتولوژی
دکتر یوسف پور خوشبخت	آسیب شناسی نظام و محتوای آموزشی رشته های مرتبط با آزمایشگاه تشخیص پزشکی
دکتر لادن حسینی گوهری	پژوهش های علوم آزمایشگاهی: دیابت
دکتر امیر حسین زرنانی	پژوهش های علوم آزمایشگاهی: ایمنولوژی و سرولوژی بالینی
دکتر محمدرضا ساروخانی	چالش های پژوهش در آزمایشگاه
دکتر محمد جواد سلطان پور	حقوق و اخلاق: مسئولیت های مدنی و کیفری
دکتر سیده ربابه سید جوادین	قوانین محیط زیست در ارتباط با آزمایشگاه و بالین
دکتر علی صادقی تبار	غربالگری ناهنجاری جنین در مادران باردار: دابل، تریپل، کوادروپل مارکر و سونوگرافی
دکتر افشین صفایی	ارجاع نمونه های آزمایشگاهی: فرصت ها و چالش ها
دکتر ناهید عین الهی	پژوهش های علوم آزمایشگاهی: بیوشیمی بالینی ۲
دکتر رضا محمدی	آزمایشگاه و بیماری های مزمن کلیه
دکتر محمد مهدی محمدی	ایمنولوژی سرطان و تومور - بدخیمی های برخاسته از دستگاه ایمنی
دکتر سعید مهدوی	آزمایشگاه و عفونت های بیمارستانی و تجویز منطقی داروهای آنتی بیوتیک
دکتر محمد رضا مهدوی	روش های نوین در تشخیص بیماری های متابولیک ارثی
دکتر سید محمد حسن هاشمی مدنی	آزمایشگاه، حال و آینده
دکتر مهدی هدایتی	پژوهش های علوم آزمایشگاهی: بیوشیمی بالینی ۱
دکتر مهرداد ونکی	نقش منابع انسانی در اعتباربخشی و مدیریت آزمایشگاه



UNIKLINIK
KÖLN



Academisch Medisch Centrum
Universiteit van Amsterdam

The Fetal
Medicine Foundation



The 8th International & 13th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

Panel Managers

Main Topics

Coordinators

Challenges of thyroid function tests	Dr. M. R. Bakhtiari, DCLS, PhD
Technology management in Clinical Diagnosis Laboratory	Dr. S. M. Boutorabi, DCLS, PhD
Research in Laboratory Sciences: Clinical Biochemistry 2	Dr. N. Eynollahi
Laboratory and Diabetes Melitus.....	Dr. A. R. Esteghamati, DCLS, PhD
Medical laboratory in present and in future	Dr. S. M. H. Hashemi Madani, DCLS
Research in Laboratory Sciences: Clinical Biochemistry 1	Dr. M. Hedayati, PhD
Research in Laboratory Sciences: Diabetes.....	Dr. L. Hosseini Gohari, PhD
Laboratory and nosocomial infections	Dr. S. Mahdavi, DCLS
New methods in diagnosis of inherited metabolic diseases.....	Dr. M. R. Mahdavi, DCLS, PhD
Cancer and tumor immunology; malignancies arising from the immune system cells.....	Dr. M. Mahdi Mohammadi, DCLS, PhD
Laboratory and chronic kidney diseases.....	Dr. R. Mohammadi, DCLS, PhD
Research in Laboratory Sciences: Clinical Microbiology	Dr. M. Parsania, MD
Research in Laboratory Sciences:Hematology	Dr. B. Poopak,DCLS, PhD
Pathology of clinical laboratory education and the related curricula	Dr. Y. Poorkhoshbakht, DCLS
Screening of Fetal Abnormalities in Pregnant Mothers: Double, Triple Quadruple Marker and Sonography	Dr. A. Sadeghitabar, DCLS
Laboratory specimen referral: opportunities and challenges.....	Dr. A. Safaei, DCLS
Challenges of doing research in clinical laboratory	Dr. M. R. Sarookhani, DCLS, PhD
Laboratory and the environment.....	Dr. S. R. Seyed Javadin, DCLS
Law and ethics: civil and criminal responsibilities	Dr. M. J. Soltanpour, DCLS
Role of human resources in laboratory accreditation and management	Dr. M. Vanaki, DCLS
Research in Laboratory Sciences: Clinical Immunology and Serology	Dr. A. H. Zarnani, DCLS, PhD

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



۱- حقوق و اخلاق: مسئولیت های مدنی و کیفری

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر محمد جواد سلطانپور - دکتر سید محمد آذین - خانم شیما بهنام منش - دکتر تماس تمسکه - دکتر محمدرضا رضانیا معلم
دکتر صادق شریعتی نسب - دکتر محمدصاحب الزمانی - دکتر رضا عمانی سامانی

Topic: 1. Law and Ethics: Civil and Criminal Responsibilities
Chair Persons: Dr. M. J. Soltanpour - Dr. S. M. Azin - Ms. Sh. Behnammanesh - Prof. T. A. Tempske - Dr. M. R. Rezaniya Moallem - Dr. S. Shariati Nasab - Dr M. Sahebalzamani - Dr. R. Omani Samani

Time	زمان	Specialty	تخصص	Lecturer	سخنران	Lecture	سخنرانی
۳۰ دقیقه	30 Min.	CLS, JD, CHC	حقوق و اخلاق پزشکی	دکتر توماس تمسکه (آمریکا) Prof. T. A. Tempske (USA)		<i>Ethical lapses resulting in administrative, civil and criminal legal consequences</i>	رابطه اخلاق و اجراء قوانین حقوقی و جنائی و پیش آمد آنها
۱۵ دقیقه	15 Min.	PhD, Private Law	فقه و حقوق خصوصی	حجت الاسلام و المسلمین دکتر محمدرضا رضانیا معلم Dr. M. R. Rezaniya Moallem		<i>Principles of medical responsibility from jurisprudence and law perspectives</i>	اصول مسئولیت پزشکی از دیدگاه فقه و حقوق
۱۵ دقیقه	15 Min.	MD, PhD, Medical Ethics	حقوق و اخلاق پزشکی	دکتر رضا عمانی سامانی Dr. R. Omani Samani		<i>Fiscal relationship between physisians and paraclinic from law and professional ethics perspectives</i>	ارتباط مالی پزشک و پاراکلینیک از دید حقوق و اخلاق حرفه ای
۱۵ دقیقه	15 Min.	PhD, Private Law	حقوق خصوصی	دکتر سید محمد آذین Dr. S. M. Azin		<i>Civil responsibility in laboratory with a focus on causation</i>	مسئولیت مدنی در آزمایشگاه با تکیه بر قاعده تسبیب
۱۵ دقیقه	15 Min.	PhD, Private Law	حقوق خصوصی	دکتر صادق شریعتی نسب Dr. S. Shariati Nasab		<i>Confidentiality and its domain in laboratory professional responsibilities</i>	رازداری و حدود آن در مسئولیت های حرفه های آزمایشگاه
۱۵ دقیقه	15 Min.	MSc, Law	حقوق	خانم شیما بهنام منش Ms. Sh. Behnammanesh		<i>Professional responsibilities in prenatal diagnosis</i>	مسئولیت حرفه ای در تشخیص پیش از تولد
۱۵ دقیقه	15 Min.						(میزگرد) پرسش و پاسخ Panel: Questions & Discussion

Wednesday, April 22, 2015 Hall No. 1 8:00-10:00 a.m. چهارشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۲ سالن ۱ ۸/۰۰ - ۱۰/۰۰

Coffee Break 10:00-10:30

پذیرائی ۱۰/۰۰ - ۱۰/۳۰

۲- ایمونولوژی سرطان و تومور (بدخیمی های برخاسته از دستگاه ایمنی)

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر محمدمهدی محمدی - دکتر امیرحسین زرنانی - دکتر مهدی شکرآبی - دکتر عیسی صالحی - دکتر عبدالفتاح صراف نژاد - دکتر علی نعمتی
دکتر رضا نکوئیان

Topic: 2- Cancer And Tumor Immunology; Malignancies Arising From The Immune System Cells

Chair Persons: Dr. M. M. Mohammadi - Dr. A. H. Zarnani - Dr. M. Shekarabi - Dr. I. Salehi - Dr. A. Sarrafnezhad - Dr A. Ne'mati - Dr. R. Nekouian

Time	زمان	Specialty	تخصص	Lecturer	سخنران	Lecture	عنوان سخنرانی
۲۰ دقیقه	20 Min.	DCLS , PhD, Immunology	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ایمنی شناسی	دکتر محمدمهدی محمدی Dr. M. M. Mohammadi	تقابل سرطان و سیستم ایمنی: ایمونولوژی تومور و مراقبت علیه سرطان <i>Counteraction between cancer and the immune system: Tumor immunology and Immune Surveillance</i>	تقابل سرطان و سیستم ایمنی: ایمونولوژی تومور و مراقبت علیه سرطان	
۲۰ دقیقه	20 Min.	PhD, Immunology	ایمنی شناسی	دکتر مهدی شکرآبی Dr. M. Shekarabi	روش های ایمونولوژیک تشخیص سرطان - بیومارکرها و تومور مارکرها <i>Immunological methods for cancer diagnosis-biomarkers and tumor markers</i>	روش های ایمونولوژیک تشخیص سرطان - بیومارکرها و تومور مارکرها	
۱۵ دقیقه	15 Min.	MD, Internal Medicine, Hemato-oncology	متخصص داخلی - فوق تخصص خون و آنکولوژی	دکتر علی نعمتی Dr A. Ne'mati	تنوع وسیع نئوپلاسمهای میلوئیدی و لنفوئیدی - مروری مقایسه ای بر تشخیصهای بالینی و آزمایشگاهی انواع حاد، مزمن و بطنی نزد اطفال و بالغین <i>Diversity in adult & pediatric leukocyte neoplasms-A comparative glance at clinical and laboratory diagnosis in acute, chronic and indolent forms</i>	تنوع وسیع نئوپلاسمهای میلوئیدی و لنفوئیدی - مروری مقایسه ای بر تشخیصهای بالینی و آزمایشگاهی انواع حاد، مزمن و بطنی نزد اطفال و بالغین	
۱۵ دقیقه	15 Min.	PhD, Immunology	ایمنی شناسی	دکتر عبدالفتاح صراف نژاد Dr. A. Sarrafnezhad	تشخیص آزمایشگاهی گاموپاتی های مونوکلونال <i>Laboratory diagnosis of monoclonal gammopathies</i>	تشخیص آزمایشگاهی گاموپاتی های مونوکلونال	
۱۵ دقیقه	15 Min.	PhD, Biotechnology	بیوتکنولوژی	دکتر رضا نکوئیان Dr. R. Nekouian	پیش بینی و پیشگویی سرطان ها - افسانه یا واقعیت؟ <i>Prediction of cancer; myth or reality?</i>	پیش بینی و پیشگویی سرطان ها - افسانه یا واقعیت؟	
۱۵ دقیقه	15 Min.	PhD, Immunology	ایمنی شناسی	دکتر عیسی صالحی Dr. I. Salehi	شیوه های ایمونولوژیک متداول در درمان سرطان ها <i>Immunological methods commonly used in cancer treatment</i>	شیوه های ایمونولوژیک متداول در درمان سرطان ها	
۱۰ دقیقه	10 Min.	PhD, Molecular Medicine	پزشکی مولکولی	دکتر رویا قدس Dr. R. Ghods	رابطه معکوس الگوی بیان آنتی ژن اختصاصی جفت ۱ با آنتی ژن اختصاصی پروستات در سرطان پروستات با درجه بالا <i>High placenta-specific 1/low prostate-specific antigen expression pattern in high-grade prostate adenocarcinoma</i>	رابطه معکوس الگوی بیان آنتی ژن اختصاصی جفت ۱ با آنتی ژن اختصاصی پروستات در سرطان پروستات با درجه بالا	
۱۰ دقیقه	10 Min.	Panel: Questions & Discussion				(میزگرد) پرسش و پاسخ	



۳- پژوهش های علوم آزمایشگاهی: هماتولوژی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر بهزاد پوپک - دکتر حبیب ا. گل افشان - دکتر محسن حمید پور - دکتر چنگیز خلیلی - دکتر یورگن کارل هشلر

Topic: 3. Research in Laboratory Sciences: Hematology
Chair Persons: Dr. B. Poopak - Dr. H. Golafshan - Dr. M. Hamidpour - Dr. Ch. Khalili - Prof. Jürgen Karl-Josef Hescheler

Time	زمان	Specialty	تخصص	Lecturer	سخنران	Lecture	سخنرانی
۳۰ دقیقه	30 Min.	PhD, Neurophysiology	فیزیولوژی اعصاب	دکتر یورگن کارل ژوزف هشلر Prof. Jürgen Karl-Josef Hescheler (Germany)		Stem cells as tools for companion diagnostics	سلول های بنیادی به عنوان وسیله ای برای تشخیص آزمایشگاهی
۱۵ دقیقه	15 Min.	PhD, Hematology	هماتولوژی	دکتر مژگان نوروزی Dr. M. Noroozi		CXC chemokines CXCL1, CXCL9, CXCL10 and CXCL12 are associated with sickle cell disease and carriers: a study of patients from the southeast region of Iran	مطالعه کم خونی داسی شکل و ناقلین در جنوب شرقی ایران
۱۵ دقیقه	15 Min.	MSc, Hematology	هماتولوژی	آقای عباس احمدی Mr. A. Ahmadi		Specificity and sensitivity of C-kit receptor (CD117) in differentiation of Aml-M5 subtypes (M5a and M5b)	ویژگی و حساسیت گیرنده های C-kit (CD117) در افتراق زیر گروه های (M5b و M5a) AML-M5
۱۰ دقیقه	10 Min.	MSc, Hematology	هماتولوژی	خانم فریباراد Ms. F. Rad		Evaluation of polymorphisms of CYP2C9 / VKORC1 in Warfarin-treated patients	ارزیابی پلی مورفیسم های CYP2C9 و VKORC1 در بیماران تحت درمان با داروی وارفارین
۱۰ دقیقه	10 Min.	MSc, Hematology	هماتولوژی	آقای بیژن ورمقانی Mr. B. Varmaghani		Assessment relationship between C677T and A1298C polymorphisms of MTHFR gene and serum methotrexate level and cytotoxicity in acute lymphoblastic leukemia	بررسی ارتباط پلی مورفیسم C677T و A1298C ژن MTHFR با سطح سرمی و توکسیسیتی مرتبط با مصرف متوترکسات در کودکان مبتلا به لوسمی لنفوبلاستیک حاد تحت درمان
۱۰ دقیقه	10 Min.	MSc, Hematology	هماتولوژی	آقای عباس قوطاسلو Mr. A. Ghotaslou		Dysregulation of the WNT signaling pathway through methylation of wnt inhibitory factor 1 and dickkopf-1 genes among AML patients at the time of diagnosis	اختلال در مسیر سیگنالینگ Wnt از طریق متیلاسیون از فاکتور ۱ مهارکننده Wnt و ژن های dickkopf-1 در زمان تشخیص
۱۰ دقیقه	10 Min.	MSc, Molecular Oncology	آنکولوژی مولکولی	خانم نازیلا صفری Ms. N. Safari		Evaluation of therapy response in Iranian CML patients using quantitative PCR according to ELN guideline 2013	ارزیابی پاسخ های درمانی در بیماران ایرانی مبتلا به CML با استفاده از روش کمی PCR بر اساس راهنمای ELN 2013
۲۰ دقیقه	20 Min.	Panel: Questions & Discussion					(میزگرد) پرسش و پاسخ

۴- پژوهش های علوم آزمایشگاهی: بیوشیمی بالینی (۱)

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر مهدی هدایتی - دکتر جمال حلاج زاده - دکتر عصمت آقاداوود جلفائی - دکتر محسن غریب دوست - دکتر مرجان محمدنوری

Topic:

4. Research in Laboratory Sciences: Clinical Biochemistry (1)

Chair Persons:

Dr. M. Hedayati - Dr. J. Hallajzadeh - Dr. E. A. Jolfaei - Dr. E. A. Jolfaei - Dr. M. Gharibdoust - Dr. M. Mohammadnuri

Time	زمان	Specialty	تخصص	Lecturer	سخنران	Lecture	سخنرانی
۱۰ دقیقه 10 Min.		MD, Pediatrics	اطفال	دکتر مرجان محمدنوری Dr. M. Mohammadnuri		<i>The investigation of congenital hypothyroidism screening results in Neonates which returned to Bu-ali hospital of Tehran in 2013</i>	بررسی نتایج غربالگری هایپوتیروئیدی مادرزادی در نوزادان مراجعه کننده به بیمارستان بوعلی تهران در سال ۱۳۹۲
۱۰ دقیقه 10 Min.		MSc, Entomology	حشره شناسی پزشکی	آقای کیوان خاصی Mr. K. Khassi		<i>A study of congenital hypothyroidism screening project of odineah in 2013</i>	بررسی بیماری کم کاری مادر زادی تیروئید نوزادان استان کرمانشاه در سال ۱۳۹۲
۱۰ دقیقه 10 Min.		PhD, Molecular Medicine	پزشکی مولکولی	دکتر زهرا نزهت Dr. Z. Nozhat		<i>Molecular biomarkers of thyroid carcinoma</i>	نشانه های زیست مولکولی سرطان های تیروئید
۱۰ دقیقه 10 Min.		MSc, Clinical Biochemistry	بیوشیمی بالینی	آقای محمد حسین غریب Mr. M. H. Gharib		<i>Evaluation of some pathological and biochemical parameters of thyroid cancer in Isfahan</i>	بررسی برخی پارامترهای پاتولوژیکی و بیوشیمیایی سرطان تیروئید در استان اصفهان
۱۰ دقیقه 10 Min.		MSc, Clinical Biochemistry	بیوشیمی بالینی	خانم مهتری علی اصغرپور Ms. M. Aliasgharpour		<i>Ceruloplasmin: A copper containing protein in Wilson disease</i>	سرولوپلاسمین؛ پروتئین حاوی مس در بیماری ویلسون
۱۰ دقیقه 10 Min.		PhD, Biochemistry	بیوشیمی	دکتر سیده ملیحه صفوی Dr. M. Safavi		<i>Novel Pyrazolo[3, 4-d]pyrimidine derivatives as breast anticancer agents</i>	مشتقات جدید Pyrazolo[3, 4-d]pyrimidine به عنوان عوامل ضد سرطان پستان

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری
ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



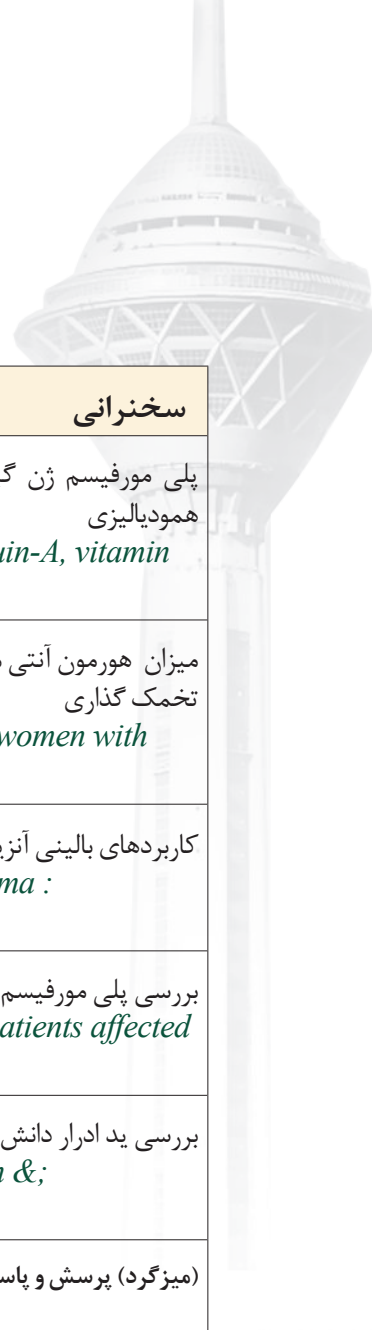
انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران



آزمایشگاه مرجع سلامت



Time	زمان	Specialty	تخصص	Lecturer	سخنران	Lecture	سخنرانی
۱۰ دقیقه	10 Min.	PhD, Clinical Biochemistry	بیوشیمی بالینی	Dr. J. Hallajzadeh	دکتر جمال حلاج زاده	<i>Vitamin D receptor gene polymorphism and serum levels of fetuin-A, vitamin D and iPTH in the hemodialysis patients</i>	پلی مورفیسم ژن گیرنده ویتامین D و سطوح سرمی fetuin-A، ویتامین D و iPTH در بیماران همودیالیزی
۱۰ دقیقه	10 Min.	PhD, Clinical Biochemistry	بیوشیمی بالینی	Dr. E. A. Jolfaei	دکتر عصمت آقداود جلفایی	<i>Anti-Mullerian hormone levels after laparoscopic treatment in women with anovulatory polycystic ovary syndrome</i>	میزان هورمون آنتی مولرین بعد از درمان لاپاراسکوپی در بیماران با سندرم پلی کیستیک تخمدان بدون تخمک گذاری
۱۰ دقیقه	10 Min.	BSc, Laboratory Medicine	علوم آزمایشگاهی	Mr. E. Moradi	آقای احسان مرادی	<i>Applications clinical diagnosis of chronic liver enzymes in plasma : A systematic review</i>	کاربردهای بالینی آنزیم های پلاسما در تشخیص بیماری های مزمن کبدی : مطالعه مروری سیستماتیک
۱۰ دقیقه	10 Min.	MSc, Biochemistry	بیوشیمی	Ms. N. Mokarizadeh	خانم نرمین مکاریزاده	<i>Evaluation of DISC1 gene rs3738401 polymorphism in odine patients affected by schizophrenia and individuals</i>	بررسی پلی مورفیسم rs3738401 ژن DISC1 در بیماران ایرانی مبتلا به شیزوفرنی
۱۰ دقیقه	10 Min.	BSc, Laboratory Medicine	علوم آزمایشگاهی	Mr. M. Sadeghi	آقای محمود صادقی	<i>Evaluation of iodine in urine of 7-10 year old students in Isfahan & Charmahal - Bakhtiari in 2013</i>	بررسی ید ادرار دانش آموزان ۷-۱۰ سال استان های اصفهان و چارمحال بختیاری در سال ۱۳۹۲
۱۰ دقیقه	10 Min.	Panel: Questions & Discussion			میزگرد پرسش و پاسخ		

۵- روش های نوین در تشخیص بیماری های متابولیک ارثی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر محمدرضا مهدوی - دکتر سلطان احمد ابراهیمی - دکتر شهره خاتمی - دکتر دانیل زمانفر - دکتر سعید طالبی
دکتر مرتضی علیجانپور آقا ملکی - دکتر عبدالرضا وارسته - دکتر یاماگوچی

Topic: 5. New Methods in Diagnosis of Inherited Metabolic Diseases

Chair Persons: Dr. M. R. Mahdavi - Dr. Soltan Ahmad Ebrahimi - Dr. Sh. Khatami - Dr. D. Zamanfar - Dr. S. Talebi

Dr. M. Alijanpour Agha Maleki - Dr. A. R. Varasteh - Prof. Seiji Yamaguchi

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۱۰ دقیقه 10 Min.	PhD, Pharmacology فارماکولوژی	دکتر سلطان احمد ابراهیمی Dr. Soltan Ahmad Ebrahimi	مکانیزم تکنیک Tandem MS و جایگاه آن در آزمایشگاه <i>The Tandem MS technique mechanism and its importance in laboratory performance</i>
۱۰ دقیقه 10 Min.	MD, Pediatrics اطفال	دکتر سعید طالبی Dr. S. Talebi	سازماندهی آزمایشگاهی بیماری های متابولیک سطح ۱ و ۲ و ۳ در کشور <i>Organizing Iran laboratories dealing with metabolic diseases in level 1, 2 and 3</i>
۱۰ دقیقه 10 Min.	PhD, Biochemistry بیوشیمی	دکتر شهره خاتمی Dr. Sh. Khatami	تشخیص آزمایشگاهی سطح ۳ بیماری های متابولیک ارثی (PKU غیر کلاسیک) <i>(Laboratory diagnosis of inherited level 3 metabolic diseases (PKU non-classical)</i>
۱۰ دقیقه 10 Min.	MD, Pediatric Endocrinology عدد و متابولیسم اطفال	دکتر دانیل زمانفر Dr. D. Zamanfar	رویکرد اختلالات متابولیکی در نوزادان (گزارش مورد) <i>Approach to metabolic disorders in children (Case Presentation)</i>
۱۰ دقیقه 10 Min.	PhD, Immuno Biochemistry ایمونوبیوشیمی	دکتر عبدالرضا وارسته Dr. A. R. Varasteh	نمونه گیری و متغیر های تاثیر گذار در بیماری های متابولیک <i>Sampling and variables affecting metabolic diseases</i>
۱۰ دقیقه 10 Min.	DCLS, Medical Genetic Candidate علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ژنتیک پزشکی	دکتر محمدرضا مهدوی Dr. M. R. Mahdavi	بررسی و رویکرد روش های نوین آزمایشگاهی در تشخیص بیماری های متابولیک <i>Investigation in state of the art laboratory pathways for metabolic diseases diagnosis</i>
۳۰ دقیقه 30 Min.	MD, Pediatrics اطفال؛ بیماری های متابولیک	دکتر یاماگوچی (ژاپن) Prof. Seiji Yamaguchi (Japan)	بیماری ارثی متابولیک اسیدهای چرب و اسیدهای ارگانیک در آسیا: مطالعه مشارکتی <i>Inherited metabolic disease of organic and fatty acids in Asia: a collaboration study</i>
۳۰ دقیقه 30 Min.	Panel: Questions & Discussion میزگرد پرسش و پاسخ		



۶- نقش منابع انسانی در اعتبار بخشی و مدیریت آزمایشگاه

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر مهرداد ونکی - دکتر غلامرضا حمزه لو - مهندس محمد تقی طوقی - دکتر محمد جواد غروی - دکتر سیدحسین فاطمی

Topic: 6. Role of Human Resources in Laboratory Accreditation and Management
Chair Persons: Dr. M. Vanaki - Dr. Gh. Hamzehloo - Eng. M. T. Toghi - Dr. M. J. Gharavi - Dr. S. H. Fatemi

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۲۵ دقیقه 25 Min.	آزمایشگاه بالینی PhD, Laboratory Medicine	دکتر ویم هایزمن (هلند) Prof. Wim Huisman (The Netherlands)	مدیریت منابع انسانی بر اساس ایزو ۱۵۱۸۹ <i>Human resource management based on ISO15189</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	انگل شناسی PhD, Parasitology	دکتر محمد جواد غروی Dr. M. J. Gharavi	مدیریت جذب نیروی انسانی در آزمایشگاه <i>Management of staff recruitment in clinical laboratory</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر مهرداد ونکی Dr. M. vanaki	نقش مدیریت ارتباطات مشتری با مدیریت کارکنان در آزمایشگاه بالینی <i>Relationship of CRM & HRM in medical labs</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر غلامرضا حمزه لو Dr. Gh. Hamzehloo	مدیریت حجم کار متناسب با نیروی انسانی <i>Management of work load and personel</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	مدیریت کیفیت MSc, Quality Management	مهندس محمد تقی طوقی Eng. M. T. Toghi	طرح ریزی اجرا و پایش برنامه توسعه فردی کارکنان در آزمایشگاه بالینی <i>PDP Planning, implementation & monitoring in medical labs</i>
۳۰ دقیقه 30 Min.	Panel: Questions & Discussion		(میزگرد) پرسش و پاسخ

Thursday, April 23, 2015 Hall No. 1 10:30-12:30 p.m. پنجشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۳ سالن ۱ ۱۲/۳۰-۱۳/۳۰

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۲/۳۰-۱۴/۰۰

۷- پژوهش های علوم آزمایشگاهی: ایمنولوژی و سرولوژی بالینی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر امیر حسن زرنانی - دکتر علیرضا رفیعی - دکتر درک روگنباک - دکتر صدیقه شریف زاده - دکتر مهدی شکرآبی

Topic:

7. Research in Laboratory Sciences: Clinical Immunology and Serology

Chair Persons:

Prof. A. H. Zarnani - Prof. A. R. Rafiei - Prof. Drik Roggenbuck - Dr. S. Sharifzadeh - Dr. M. Shekarabi

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture	سخنرانی
۲۵ دقیقه 25 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ایمنی شناسی DCLS, PhD, Immunology	دکتر امیر حسن زرنانی Prof. A. H. Zarnani	<i>Autoantibodies as diagnostic cancer biomarkers</i>	اتوانتی بادیها به عنوان بیومارکرهای تشخیص سرطان
۲۵ دقیقه 25 Min.	ایمنی شناسی PhD, Immunology	دکتر مهدی شکرآبی Dr. M. Shekarabi	<i>Sources of errors and standardization of immunoassay techniques</i>	منابع خطا و نحوه استانداردسازی در روش های ایمونواسی
۱۰ دقیقه 10 Min.	ایمنی شناسی PhD, Immunology	دکتر علیرضا رفیعی Prof. A. R. Rafiei	<i>Serum levels of soluble CD26, a novel prognostic marker for acute hepatitis E infection</i>	محلول سرمی CD26، یک مارکر جدید پیشگویی عفونت حاد هپاتیت E
۱۰ دقیقه 10 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ایمنی شناسی DCLS, PhD, Immunology	دکتر صدیقه شریف زاده Dr. S. Sharifzadeh	<i>Real time PCR Analysis of expression level of basophil activation markers in diagnosis of pediatric asthma using Real time PCR</i>	بررسی میزان بیان شاخص های فعالیت بازوفیلی در تشخیص اسم کودکان با استفاده از روش Real time PCR
۱۰ دقیقه 10 Min.	انگل شناسی پزشکی PhD, Medical Parasitology	دکتر داود درستکار مقدم Dr. D. Dorostkar Moghaddam	<i>Evaluation and comparison of indirect immunofluorescent antibody test (IFAT) and direct agglutination test (DAT) by standardized antigen in visceral leishmaniasis</i>	ارزیابی و مقایسه روشهای سرولوژیکی ایمونوفلورسانس غیر مستقیم و آگلوتیناسیون مستقیم با استفاده از آنتی ژن استاندارد شده در تشخیص لیشمانیوز احشایی
۲۰ دقیقه 20 Min.	مدیریت کیفیت و تشخیص مولکولی PhD, Quality Management & Molecular Diagnostics	دکتر درک روگنباک (آلمان) Prof. Drik Roggenbuck (Germany)	<i>Next generation testing of antinuclear antibody (ANA) by a combination of screening and confirmatory testing</i>	آزمایش نسل جدید آنتی بادی ضد هسته با ترکیبی از غربالگری و تست تاییدی
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion			(میزگرد) پرسش و پاسخ

Thursday, April 23, 2015 Hall No. 2 10:30-12:30 p.m.

پنجشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۳ سالن ۲ ۱۲/۳۰-۱۰/۳۰

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۴/۰۰-۱۲/۳۰

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



۸- چالش های پژوهش در آزمایشگاه

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر محمدرضا ساروخانی - دکتر اصغر محمد پوراصل - دکتر لادن حسینی گوهری - دکتر امیر ضیائی - دکتر عبدالعلی شمس برهان

Topic:

8. Challenges of Doing Research in Clinical Laboratory

Chair Persons:

Dr. M. R. Sarukhani - Dr. A. M. Pourasl - Dr. L. Hosseini Gohari - Prof. A. Ziyaei - Dr. A. A. Shamsborhan

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	دکتری علوم آزمایشگاهی، بیوتکنولوژی DCLS, PhD, Biotechnology	دکتر محمدرضا ساروخانی Dr. M. R. Sarukhani	پژوهش های مبتنی بر یافته های موجود در آزمایشگاه <i>Researches based on laboratory findings</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی، بیوشیمی بالینی PhD, Clinical Biochemistry	دکتر لادن حسینی گوهری Dr. L. Hosseini Gohari	بررسی خطا های مرحله آزمایش (آنالیتیکال) و چگونگی رفع آنها در آزمایشگاه های بالینی <i>Detection of analytical errors and improving related problems in clinical laboratories</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	عدد و متابولیسم MD, Endocrinology	دکتر امیر ضیائی Prof. A. Ziyaei	Good clinical laboratory data in clinical trials
۲۰ دقیقه 20 Min.	آمار حیاتی PhD, Biostatistics	دکتر اصغر محمد پوراصل Dr. A. M. Pourasl	روشهای آماری استخراج اطلاعات از داده های آزمایشگاهی در فرایندهای پژوهشی <i>Statistical methods for extracting data out of laboratory results</i>
۱۰ دقیقه 10 Min.	مدیریت بهداشت MSc, Health Management	آقای محسن فرج اله بیک نوری Mr. M. F. Beiknouri	الزامات و چالش های پژوهشی در رشته علوم آزمایشگاهی از دیدگاه کارشناسان شاغل در آزمایشگاه <i>Study challenges and requirements in lab sciences field from the view of experts working in lab</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی BSc, Laboratory Medicine	آقای امین محمدزاده Mr. A. Mohammadzadeh	بررسی نگرش دانشجویان کارشناسی علوم آزمایشگاهی نسبت به امر پژوهش و چالش های موجود آن و مقایسه ی آن با سایر رشته های پیراپزشکی در دانشگاه علوم پزشکی تبریز <i>Study of laboratory sciences students' attitudes about researching in Tabriz medical university</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	Panel: Questions & Discussion		(میزگرد) پرسش و پاسخ

Thursday, April 23, 2015 Hall No. 3 10:30-12:30 p.m.

Prayer, Lunch 12:30-14:00

پنجشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۳ سالن ۳ ۱۰/۳۰-۱۲/۳۰

نماز و ناهار ۱۲/۳۰-۱۴/۰۰

۹- غربالگری ناهنجاری جنین در مادران باردار: دابل، تریپل، کوادروپل مارکر و سونوگرافی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر علی صادقی تبار - دکتر مرجان رهنمای فرزانی - دکتر یدان سان احمدی - دکتر اشرف سماوات - دکتر سعید رضا غفاری - دکتر میر مجید مصلائی - دکتر سعید مهدوی

Topic: 9. Screening of Fetal Abnormalities in Pregnant Mothers: Double, Triple Quadruple Marker and Sonography

Chair Persons: Dr. A. Sadeghitabar - Dr. M. Rahnamy Farzami - Dr. Y. Sanahmadi - Dr. A. Samavat - Dr. S. R. Ghafari - Dr. M. M. Mossalaei - Dr. S. Mahdavi

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر علی صادقی تبار Dr. A. Sadeghitabar	اهمیت و ضرورت انجام غربالگری ناهنجاری های جنین: تحقق شعار انسان سالم، محور جامعه سالم <i>The importance and necessity of screening for fetal abnormalities: achieving the goal of "healthy society based on healthy people"</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر یدان سان احمدی Dr. Y. Sanahmadi	معیارهای انتخاب و استفاده از نرم افزارهای غربالگری <i>Criteria for selecting and use of screening softwares</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر میر مجید مصلائی Dr. M. M. Mossalaei	چالش های بین بخشی غربالگری دوران بارداری در حوزه مطب، سونوگرافی و آزمایشگاه <i>Intersectoral challenges of antenatal screening in practice, ultrasound and laboratory</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	MD, Obstetrics and Gynecology زنان، زایمان و نازایی	دکتر صدیقه حنطوش زاده Dr. S. Hantoshzadeh	تفسیر تست های غربالگری و مارکرهای مداخله کننده <i>Interpretation of screening tests and confounding markers</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	PhD, Medical Genetics ژنتیک پزشکی	دکتر سعید رضا غفاری Dr. S. R. Ghafari	تست های تأییدی و روش های نوین: فرصت ها و تهدیدها <i>Confirmatory tests and novel methods: opportunities and threats</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر سعید مهدوی Dr. S. Mahdavi	بازخوانی شیوه نامه غربالگری مادران باردار، ابلاغی از وزارت بهداشت <i>Revision of the guideline on screening of pregnant women, issued by the Ministry of Health</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	MD, Obstetrics and Gynecology زنان، زایمان و نازایی	دکتر مریم مشفق Dr. M. Moshfathi	چالش های حقوقی و قضائی در پرونده های غیر منطبق <i>Justice and legal challenges in non-conforming cases</i>
۳۰ دقیقه 30 Min.	MD, PhD, Obstetrics and Gynecology زنان، زایمان و نازایی	دکتر نیکولای دس (انگلستان) Prof. Kypros Nicolaides (U.K)	اهمیت اندازه گیری NT در غربالگری ناهنجاری های جنین (سخنرانی از راه دور) <i>Fetal medicine in nuchal translucency (Videoconferance)</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion		(میزگرد) پرسش و پاسخ



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران

انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران

آزمایشگاه مرجع سلامت

۱۰- ارجاع نمونه های آزمایشگاهی: فرصت ها و چالش ها

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر افشین صفائی - دکتر شهاب سلامی - دکتر حسین غلامی - دکتر یحیی لاللی - دکتر سعید مهدوی - دکتر مهرداد ونکی

Topic: 10. Laboratory Specimen Referral: Opportunities and Challenges
Chair Persons: Dr. A. Safaei - Dr. Sh. Salami - Dr. H. Gholami - Prof. Y. Laleli - Dr. S. Mahdavi - Dr. M. Vanaki

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۲۵ دقیقه 25 Min.	بیوشیمی بالینی PhD, Clinical Biochemistry	دکتر یحیی لاللی (ترکیه) Prof. Y. Laleli (Turkey)	چرا ارزیابی کارایی مهم است؟ <i>Why the evaluation of performance is important?</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر سعید مهدوی Dr. S. Mahdavi دکتر افشین صفائی Dr. A. Safaei	نظام ارجاع نمونه های بالینی: قانون، آئین نامه و ضوابط <i>Clinical specimen referral system: Law, regulations, requirements</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر مهرداد ونکی Dr. M. Vanaki	طرح تحول نظام سلامت و ارجاع نمونه ها در شبکه درون دانشگاهی <i>The healthcare system reform plan and specimen referral within the university network</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر شهاب سلامی Dr. Sh. Salami	قوانین و ضوابط مترتب بر آزمایشگاه ها در کشورهای توسعه یافته <i>Terms and conditions applied to the laboratories in the developed countries</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر حسین غلامی Dr. H. Gholami	نظام ارجاع نمونه و شبکه بهداشت <i>Specimen referral system and healthcare network</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	Panel: Questions & Discussion (میزگرد) پرسش و پاسخ		

۱۱- مدیریت فناوری در آزمایشگاه تشخیص پزشکی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر سید مهدی بوتراپی - دکتر روح الله توده زعیم - دکتر حسین درگاهی - دکتر سیامک سمیعی - دکتر محمد جواد غروی

Topic:

11. Technology management in Clinical Diagnosis Laboratory

Chair Persons:

Dr. S. M. Boutorabi - Dr. R. Toode Zaeim- Dr. H. Dargahi - Dr. S. Samie- Dr. M. J. Gharavi

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture	سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی، بیوتکنولوژی پزشکی DCLS, PhD, Biotechnology	دکتر سیامک سمیعی Dr. S. Samie	مدیریت فناوری و طرح تحول نظام سلامت <i>Technology management and health reform program</i>	
۲۰ دقیقه 20 Min.	انگل شناسی PhD, Parasitology	دکتر محمد جواد غروی Dr. M. J. Gharavi	معیار های انتخاب فناوری مناسب در آزمایشگاه تشخیص پزشکی <i>Criteria for selecting suitable technology in clinical laboratory</i>	
۲۰ دقیقه 20 Min.	آنکولوژی مولکولی MSc, Molecular Oncology	خانم نازیلا صفری Ms. N. Safari	آینده طب آزمایشگاه <i>The Future of laboratory medicine</i>	
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی باکتری شناسی DCLS, PhD, Bacteriology	دکتر سید مهدی بوتراپی Dr. S. M. Boutorabi	نقش فناوری در بهره وری آزمایشگاه های تشخیص طبی <i>Role of technology in laboratory productivity</i>	
۲۰ دقیقه 20 Min.	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی PhD, Management of health services	دکتر حسین درگاهی Dr. H. Dargahi	آزمایشگاه یاد گیرنده: قابلیت یاد گیری سازمانی در رابطه با فناوری های جدید <i>Learning laboratory: Organizational learning capability in re- lating to new technologies</i>	
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion			میزگرد) پرسش و پاسخ

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری
ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



۱۲- آزمایشگاه و دیابت ملیتوس

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر علیرضا استقامتی - دکتر محمدرضا بختیاری - دکتر محمد تقی خانی - دکتر راسانگ تان - دکتر خسرو عادل - دکتر رضا محمدی - دکتر منوچهر نخجوانی

Topic: **12. Laboratory and Diabetes Mellitus**

Chair Persons: **Prof. A. R. Esteghamati - Dr. M. R. Bakhtiari- Dr. M. Taghikhani- Prof. Rusung Tan- Prof. Kh. Adeli- Dr. R. Mohammadi- Prof. M. Nakhjavani**

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	عدد و متابولیسم MD, Endocrinology	دکتر علیرضا استقامتی Prof. Ar. Esteghamati	تقسیم بندی، تشخیص و اپیدمیولوژی دیابت <i>Diabetes mellitus: Classification, diagnosis and epidemiology</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	عدد و متابولیسم MD, Endocrinology	دکتر منوچهر نخجوانی Prof. M. Nakhjavani	عوارض مزمن دیابت <i>Chronic complications of Diabetes</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	بیوشیمی بالینی PhD, Clinical Biochemistry	دکتر خسرو عادل (کانادا) Prof. Kh. Adeli (Canada)	اختلالات لیپیدها در دیابت <i>Lipid disorders in diabetes mellitus</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی بیوتکنولوژی پزشکی DCLS, PhD, Biotechnology	دکتر محمدرضا بختیاری Dr. M. R. Bakhtiari	دیابت و کلیه با نگاه به آزمایشگاه <i>Diabetes & The Kidney: A laboratory approach</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	آسیب شناسی MD, APCP	دکتر راسانگ تان (کانادا) Prof. Rusung Tan (Canada)	پاتوفیزیولوژی دیابت تیپ یک <i>Immunopathogenesis of type 1 diabetes</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی بیوشیمی بالینی DCLS, PhD, Clinical Biochemistry	دکتر رضا محمدی Dr. R. Mohammadi	اندازه گیری HbA1c: مقایسه نتایج پنج کیت متداول در ایران <i>HbA1c Measurement: Results comparison of five commonly kits in Iran</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	Panel: Questions & Discussion (میزگرد) پرسش و پاسخ		

Friday. April 24, 2015 Hall No. 1 8:00- 10:00 a.m. ۱۳۹۴/۰۲/۰۴ سالن ۱ ۱۰/۰۰-۱۰/۰۰ جمعه

Coffee Break 10:00-10:30

پذیرائی ۱۰/۰۰-۱۰/۳۰

۱۳- چالش های آزمایش های عملکرد تیروئید

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر فریدون عزیزی - دکتر عطیه آموزگار - دکتر محمدرضا بختیاری - دکتر محمد تقی خانی - دکتر مهدی هدایتی - دکتر ویلم ویرسینگا

Topic: **13. Challenges of Thyroid Function Tests**

Chair Persons: **Prof. F. Azizi - Dr. A. Amouzegar - Dr. M. R. Bakhtiari - Dr. M. Taghikhani - Dr. M. Hedayati - Prof. W. M. Wiersinga**

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۴۰ دقیقه 40 Min.	MD, Endocrinology غدد و متابولیسم	دکتر ویلم ویرسینگا (هلند) Prof. W. M. Wiersinga (The Netherlands)	اختلالات تحت بالینی تیروئید <i>Subclinical thyroid dysfunctions</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	MD, Endocrinology غدد و متابولیسم	دکتر عطیه آموزگار Dr. A. Amouzegar	اهمیت شرح حال و تاریخچه در تفسیر آزمایش های عملکرد تیروئید <i>Importance of clinics in interpreting TFTs</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	PhD, Clinical Biochemistry بیوشیمی بالینی	دکتر مهدی هدایتی Dr. M. Hedayati	چالش های استاندارد سازی اندازه گیری هورمون های آزاد T4 و T3 <i>Standardization challenges in measuring Free T3 & Free T4</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS, PhD, Biotechnology علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی، بیوتکنولوژی	دکتر محمدرضا بختیاری Dr. M. R. Bakhtiari	چالش های استاندارد سازی اندازه گیری هورمون TSH <i>Standardization challenges in measuring TSH</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion		(میزگرد) پرسش و پاسخ

Friday, April 24, 2015 Hall No. 1 10:30- 12:30 p.m.

جمعه ۱۳۹۴/۰۲/۰۴ سالن ۱ ۱۲/۳۰ - ۱۰/۳۰

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۴/۰۰ - ۱۲/۳۰



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران



آزمایشگاه مرجع سلامت

۱۴- پژوهش های علوم آزمایشگاهی: میکروب شناسی بالینی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر مسعود پارسانیا - دکتر مسعود امین زاده - دکتر راسانگ تان - دکتر سیدمحمد جزایری - دکتر سیدداور سیادت - دکتر محمود صفاری
دکتر محمد قهری - دکتر پرویز کواکب

Topic: **14. Research in Laboratory Sciences: Clinical Microbiology**
Chair Persons: **Dr. M. Parsania - Dr. M. Aminzadeh - Prof. Rusung Tan - Dr. S. M. Jazayeri**
Dr. S. D. Siyadat - Dr. M. Safari - Dr. M. Ghahri- Dr. P. Kavakeb

Time	زمان	Specialty	تخصص	Lecturer	سخنران	Lecture	سخنرانی
۲۰ دقیقه	20 Min.	MD, ASCP	آسیب شناسی	دکتر راسانگ تان (کانادا) Prof. Rusung Tan (Canada)		پاتوژنز عفونت های شدید ویروس اپشتن بار <i>Epstein-Barr Pathogenesis of severe Epstein-Barr virus infections</i>	
۱۵ دقیقه	15 Min.	PhD , Microbiology	میکروب شناسی	دکتر گلی انگوتی Dr. G. Angoti		شناسایی ژن های پمپ انتشار به خارج، adeA, adeB, adeC و abeM، در اسینتوباکتر بومانی جدا شده از بیماران بستری در شمال غرب ایران <i>Detection of efflux pump Genes, adeA, adeB, adeC and abeM, in Acinetobacter baumannii isolated from hospitalized patients, north-west of Iran</i>	
۱۵ دقیقه	15 Min.	MSc, Parasitology	انگل شناسی	آقای وفا صابر Mr. V. Saber		روش های مولکولی در تشخیص توکسوپلاسموز چشمی در شهر تهران <i>The molecular method in diagnosis of ocular Toxoplasmosis in Tehran</i>	
۱۰ دقیقه	10 Min.	MSc, Biochemistry	بیوشیمی	خانم اعظم فتاحی Ms. A. Fatahi		استفاده از روش مولکولی Penta plex PCR برای تشخیص گونه های شیگلا <i>The use of molecular methods penta plex PCR to identify the species of Shigella</i>	

Time	زمان	Specialty	تخصص	Lecturer	سخنران	Lecture	سخنرانی
۱۰ دقیقه 10 Min.		MSc, Virology	ویروس شناسی	آقای داوود جوانمرد Mr. D. Javanmard		شناسایی عفونت ویروس پاپیلوماوی انسانی در نمونه های پاپ اسمیر با استفاده از سیتولوژی مبتنی بر مایع و واکنش زنجیره ای پلیمرز در شهر بیرجند <i>Identification of human papilloma virus infection in the pap smear samples using liquid based cytology and polymerase chain reaction in Birjand province</i>	
۱۰ دقیقه 10 Min.		MSc, Microbiology	میکروب شناسی	آقای محمدرضا دیناروند Mr. M. R. Dinarvand		شناسایی ژن های ant(2'')-Ia و aac(3)-IIa القاکننده مقاومت نسبت به آمینوگلیکوزیدها در ایزوله های بالینی اشریشیاکلی مولد عفونت ادراری <i>Detection of ant(2'')-Ia and, aac (3) - IIa genes induced aminoglycoside resistance in clinical isolates of uropathogenic Escherichia coli</i>	
۱۵ دقیقه 15 Min.		MSc, Mycology	قارچ شناسی	خانم پروانه افشار Ms. P. Afshar		اپیدمیولوژی عفونت های قارچی سر در شمال شرق ایران؛ تجزیه و تحلیل گذشته نگر از ۱۹۹۸ تا ۲۰۱۲ <i>Epidemiology of Tinea capitis in North-East of Iran: A retrospective analysis from 1998 to 2012</i>	
۲۵ دقیقه 25 Min.		Panel: Questions & Discussion					(میزگرد) پرسش و پاسخ

Friday, April 24, 2015 Hall No. 2 10:30-12:30 p.m.

جمعه ۱۳۹۴/۰۲/۰۴ سالن ۲ ۱۰/۳۰-۱۲/۳۰

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۲/۳۰-۱۴/۰۰



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران



آزمایشگاه مرجع سلامت

۱۵- آسیب شناسی نظام و محتوای آموزشی رشته های مرتبط با آزمایشگاه تشخیص پزشکی

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر یوسف پورخوشبخت - دکتر هوشنگ امیر رسولی - دکتر امیر بایرامی - دکتر بهزاد پوپک - دکتر جمشید حاجتی - دکتر عبدالناصر رفیع

دکتر محمدجواد غروی - دکتر نادر وظیفه شیران

Topic: 15. Pathology of Clinical Laboratory Education and the related Curricula

Chair Persons: Dr. Y. Pourkhoshbakht - Dr. H. Amir Rasouli - Dr. A. Bairami - Dr. B. Poopak - Dr. J. Hajati - Dr. A. N. Rafe

Dr. M. J. Gharavi - Dr. N. Vazifeh Shiran

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی هماتولوژی DCLS, PhD, Hematology	دکتر بهزاد پوپک Dr. B. Poopak	بررسی آموزش علوم آزمایشگاهی و رشته های مرتبط و نیاز نظام سلامت <i>Evaluation of the education / trining in clinical laboratory sciences, Health system needs</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	انگل شناسی PhD, Parasitology	دکتر امیر بایرامی Dr. A. Bairami	بررسی برنامه آموزش دوره های دکترای تخصصی <i>Evaluation of the education program of PhD</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	هماتولوژی PhD, Hematology	دکتر نادر وظیفه شیران Dr. N. Vazifeh Shiran	بررسی برنامه آموزش دوره های کارشناسی ارشد <i>Evaluation of the education program of postgraduate courses</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر هوشنگ امیر رسولی Dr. H. Amir Rasouli	قوانین و استانداردهای جهانی مدیریت آزمایشگاه بالینی <i>Global regulations and standards for clinical laboratory management</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر یوسف پورخوشبخت Dr. Y. Pourkhoshbakht	نظام آموزشی و محتوای دوره های کارشناسی به دکترای علوم آزمایشگاهی آسیب شناسی <i>The educational system and curricula of Technician-to-PhD and undergraduate-to-PhD courses in laboratory sciences</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion		(میزگرد) پرسش و پاسخ

۱۶- پژوهش های علوم آزمایشگاهی (دیابت)

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر لادن حسینی گوهری - دکتر مجتبی بزرگی - دکتر محمدتقی خانی - دکتر اسدالله رجب - دکتر رضا محمدی - دکتر مهدی هدایتی

Topic:

16. Research in Laboratory Sciences: Diabetes

Chair Persons:

Dr. L. H. Gohari - Dr. M. Bozorgi- Dr. M. Taghi Khani - Dr. A. Rajab - Dr. R. Mohammadi - Dr. M. Hedayati

Time	زمان	Specialty	تخصص	Lecturer	سخنران	Lecture	سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.		علوم آزمایشگاهی، بیوشیمی بالینی PhD, Clinical Biochemistry		دکتر لادن حسینی گوهری Dr. L. H. Gohari		مروری بر ریسک فاکتورها و بیومارکرهای جدید در تشخیص سریع عوارض دیابت <i>Review of novel risk factors and biomarkers for predicting diabetes complications</i>	
۱۰ دقیقه 10 Min.		بیوشیمی بالینی PhD, Clinical Biochemistry		دکتر اعظم رضائی فریمانی Dr. A. Rezaei Farimani		تاثیر مکمل زورراترول بر بیان پروتئین های SNARE در عضله اسکلتی رتهای نر دیابتی القا شده با STZ-Nicotinamide <i>The effect of Resveratrol supplementation on SNARE proteins expression in skeletal muscle of Stz-Nicotinamide induced diabetic rats</i>	
۱۰ دقیقه 10 Min.		دامپزشکی Veterinary Medicine		دکتر فرین ملکی فرد Dr. F. Malekifard		اثر درمانی تریتنوئین بر میزان انسولین پلاسمای موش های دیابتی C57BL/6 <i>Therapeutic effects of tretinoin on the insulin level of plasma in streptozotocin induced diabetes in C57BL/6 mice</i>	
۱۰ دقیقه 10 Min.		بیوشیمی بالینی MSc, Clinical Biochemistry		خانم مزگان بزرگزاد Ms. M. Bozorgzad		بررسی خطر ابتلا به دیابت نوع دوم مربوط به واریانت های ژن TCF7L2 در خانواده های مبتلا به دیابت در اصفهان و مقایسه انتقال آلل مقیاس از پدر و مادر به فرزندان سالم و بیمار <i>Investigation of the risk of type II diabetes related to TCF7L2 gene variants in diabetic families in Isfahan and comparing the scale allele transmission from parents to healthy and ill offsprings</i>	
۱۰ دقیقه 10 Min.		بیوشیمی بالینی MSc, Clinical Biochemistry		خانم حانیه تیموری Ms. H. Teymoori		ارتباط فریتین سرم و دیابت نوع ۲ <i>The relation between serum ferritin and Type 2 Diabetes Mellitus</i>	

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری
ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکتری علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران



آزمایشگاه مرجع سلامت



Time	زمان	Specialty	تخصص	Lecturer	سخنران	Lecture	سخنرانی
۱۰ دقیقه 10 Min.		MSc, Biology	زیست شناسی	خانم هاجر واثقی Ms. H. Vaseghi		تغییرات سطح بیان ژنهای فاکتور پیش برنده تکامل سلولهای Th1 و سیتوکین التهابی IFN- γ در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۱ <i>Changes in gene expression levels of factors driving the development of Th1 and inflammatory cytokines IFN-γ, in patients with type 1 diabetes</i>	
۱۰ دقیقه 10 Min.		MSc, Clinical Biochemistry	بیوشیمی بالینی	خانم سلاله امامقلی پور Ms. S. Emamgholipour		کاهش سطح پلاسمایی CTRP5 در بیماران مبتلا به کبد چرب و بیماران مبتلا به دیابت نوع دو در مقایسه با افراد سالم <i>Decreased plasma levels of ctrp5 in patients with type 2 diabetes and NAFLD in comparison with healthy subjects</i>	
۱۰ دقیقه 10 Min.		MSc, Anatomy	آناتومی	خانم فاطمه میرزائی Ms. F. Mirzaei		جایگاه آنتی اکسیدان نرمال شده بذر کتان و بیان تغییر یافته ژن های ABCG5 و ABCG8 در موش دیابتی <i>Flax seed normalized antioxidant status and also changed ABCG5 and ABCG8 genes expression in diabetic rats</i>	
۱۰ دقیقه 10 Min.		BSc, Laboratory Medicine	علوم آزمایشگاهی	خانم مونا پورجعفر Ms. M. Pourjafar		تاثیر گردو بر چربی خون و بیان SREBP-1C و PPAR α در موش دیابتی <i>Influence of walnut on blood lipids and expression of SREBP-1c and PPARα in diabetic rats</i>	
۲۰ دقیقه 20 Min.		Panel: Questions & Discussion					(میزگرد) پرسش و پاسخ

Friday, April 24, 2015 Hall No. 2 14:00-16:00 p.m. سالن ۲ ۱۶/۰۰-۱۴/۰۰ جمعه ۱۳۹۴/۰۲/۰۴

۱۷- قوانین محیط زیست در ارتباط با آزمایشگاه و بالین

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر سیده ربابه سیدجوادین - دکتر اسماعیل شقاقی - دکتر محمدرضا شقاقی - دکتر فیروزه فرح تاج - دکتر فاطمه محسنی مقدم - دکتر فاضل نجفی

Topic: 17. Laboratory and The Environment

Chair Persons: Dr. S. R. Seyedjavadin - Dr. E. Shaghaghi - Dr. M. R. Shaghaghi - Dr. F. Farah Taj - Dr. F. Mohseni Moghaddam - Dr. F. Najafi

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture	سخنرانی
۳۰ دقیقه 30 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر فاطمه محسنی مقدم Dr. F. Mohseni Moghaddam	بررسی وضعیت مدیریت پسماندهای عفونی و بیولوژیکی در آزمایشگاه‌های تحت نظارت دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان <i>Survey of infectious and biological waste management in laboratories of Rafsanjan university of medical sciences</i>	
۳۰ دقیقه 30 Min.	طب عمومی MD, GP	دکتر محمد رضا شقاقی Dr. M. R. Shaghaghi	پایش محیط زیست از نظر وجود ویروس‌های فلج اطفال وحشی و مشتق از واکسن: نقش تعیین کننده نظارت آزمایشگاهی در استراتژی‌های پیشگیرانه پس از ریشه کنی بیماری فلج اطفال <i>Environmental surveillance of wild type and vaccine derived Polioviruses: the important role of laboratory surveillance in post eradication strategies</i>	
۳۰ دقیقه 30 Min.	مدیریت محیط زیست MSc, Environmental Management	خانم میترا جوادیه Ms. M. Javadih	مدیریت دفع پسماند های بیمارستانی در راستای حفظ محیط زیست <i>Management of medical waste disposal in order to protect the environment</i>	
۳۰ دقیقه 30 Min.	Panel: Questions & Discussion			(میزگرد) پرسش و پاسخ



۱۸- آزمایشگاه و بیماری های مزمن کلیه

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر رضا محمدی - دکتر حسن ارگانی - دکتر محمدرضا بختیاری - دکتر فرحناز پاشا - دکتر سید مجید سزاوار کمالی

Topic: 18. Laboratory and Chronic Kidney Diseases
Chair Persons: Dr. R. Mohammadi - Prof. H. Argani - Dr. M. R. Bakhtiari - Dr. F. Pasha - Dr. S. M. Sezavar Kamali

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۳۰ دقیقه 30 Min.	MD, Nephrology نفرولوژی	دکتر حسن ارگانی Prof. H. Argani	بیماری مزمن کلیه : شیوع و عوارض <i>Chronic kidney disease: prevalence and complications</i>
۲۵ دقیقه 25 Min.	MD, Nephrology نفرولوژی	دکتر فرحناز پاشا Dr. F. Pasha	کارایی بالینی آزمایش های اوره و کراتینین در غربالگری، تشخیص و پایش بیماری مزمن کلیه <i>Clinical efficacy of urea and creatinine tests in screening, diagnosis and monitoring of chronic kidney disease</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی بیوشیمی بالینی DCLS, PhD, Clinical Biochemistry	دکتر رضا محمدی Dr. R. Mohammadi	مقایسه میزان فیلیتراسیون گلومرولی برآورد شده (eGFR) با سه فرمول متداول <i>Comparison of estimated glomerular filtration rate (eGFR) among three formulas</i>
۱۵ دقیقه 15 Min.	بیوشیمی بالینی MSc, Clinical Biochemistry	خانم سمانه صالحی پور باورصاد Ms. S. Salehipour Bavarsad	ارزیابی سرعت فیلیتراسیون گلومرولی با استفاده از غلظت سرمی سیستاتین C و مقایسه آن با کراتینین سرم در بیماران پیوندی با وضعیت ثابت کلیه در شهر اهواز <i>Comparative study on glomerular filtration rate estimated by using cystatin-c and with serum creatinine in patients with constant renal failure after renal transplantation in Ahvaz city</i>
۳۰ دقیقه 30 Min.	Panel: Questions & Discussion		میزگرد) پرسش و پاسخ

۱۹- آزمایشگاه و عفونت های بیمارستانی و تجویز منطقی داروهای آنتی بیوتیک

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر سعید مهدوی- دکتر محمد مهدی گویا- دکتر محمد رهبر - دکتر سیدمحسن زهرائی - خانم هما فروهش تهرانی
دکتر حسین معصومی اصل - دکتر علیرضا ناطقیان

Topic: 19. Laboratory and Nosocomial Infections

Chair Persons: Dr. S. Mahdavi - Dr. M. M. Goya- Prof. M. Rahbar - Dr. S. M. Zahraei - Ms. H. Forouhesh Tehrani

Dr. H. Masoumi Asl - Prof. A. R. Nateghiyani

Time زمان	Specialty تخصص	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	عفونی MD, Infectious Diseases	دکتر محمد مهدی گویا Dr. M. M. Goya	نظارت بر مصرف آنتی بیوتیک ها و کنترل عفونت <i>Antimicrobial stewardship and infection control</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	عفونی اطفال MD, Pediatric Infectious Diseases	دکتر حسین معصومی اصل Dr. H. Masoumi Asl	آخرین وضعیت عفونت های بیمارستانی در ایران <i>Epidemiology of hospital acquired infections in Iran</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	عفونی MD, Infectious Diseases	دکتر سیدمحسن زهرائی Dr. S. M. Zahraei	عفونت های شایع بیمارستانی <i>Common infections acquired in the hospital</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	میکروب شناسی PhD, Microbiology	دکتر محمد رهبر Prof. M. Rahbar	نقش آزمایشگاه در تشخیص عفونت های بیمارستانی <i>The role of microbiology laboratory in diagnosis of hospital acquired infections</i>
	میکروب شناسی Msc, Microbiology	خانم هما فروهش تهرانی Ms. H. Forouhesh Tehrani	
۲۰ دقیقه 20 Min.	عفونی اطفال MD, Pediatric Infectious Diseases	دکتر علیرضا ناطقیان Prof. A. R. Nateghiyani	بررسی یک طغیان عفونت های بیمارستانی <i>An outbreak investigation in hospital acquired infections</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion		(میزگرد) پرسش و پاسخ

Saturday, April 25, 2015

Hall No. 1

10:30-12:30 p.m.

۱۰/۳۰-۱۲/۳۰ سالن ۱

شنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۵

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۲/۳۰-۱۴/۰۰

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران

انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران

آزمایشگاه مرجع سلامت

۲۰- آزمایشگاه، حال و آینده

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر سیدمحمدحسن هاشمی مدنی - دکتر احمد سعد - دکتر سیامک سمیعی - دکتر حسین غلامی - دکتر محمدرضا فولادی

آقای مجتبی نوحی - دکتر کریم نیرنیا

Topic: 20. Medical Laboratory in Present and Future

Chair Persons: Dr. S. M. H. Hashemi Madani - Prof. A. Saad - Dr. S. Samiee - Dr. H. Gholami - Dr. S. M. R. Fouladi - Mr. M. Nouhi
Prof. K. Nayernia

Time زمان	Specialty تخصصی	Lecturer سخنران	Lecture سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS PhD candidate, Health Economy علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی اقتصاد سلامت	دکتر سیدمحمدحسن هاشمی مدنی Dr. S. M. H. Hashemi Madani آقای مجتبی نوحی Mr. M. Nouhi	ارزیابی وضعیت هزینه ، نسبت به درآمد در آزمایشگاه های با بیمار کم، متوسط و زیاد <i>Evaluation of the cost-benefit ratio in low, medium and high activity laboratories</i>
۳۰ دقیقه 30 Min.	MD, ACP آسیب شناسی	دکتر احمد سعد (آلمان) Prof. A. Saad (Germany)	بررسی نحوه مدیریت آزمایشگاه های تشخیص پزشکی در آلمان <i>Evaluation of management approaches to medical laboratories in Germany</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر حسین غلامی Dr. H. Gholami	شبکه ارائه خدمات آزمایشگاهی در طرح تحول سلامت <i>Laboratory service network in the healthcare reform plan</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	PhD, Molecular Medicine پزشکی مولکولی	دکتر کریم نیرنیا (آلمان) Prof. K. Nayernia (Germany)	پزشکی فرد محور آینده ای فراوری آزمایشگاه های تشخیص پزشکی <i>Personalized and precision medicine in future of med labs</i>
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر سید محمدرضا فولادی Dr. S. M. R. Fouladi	مطالعه و مقایسه وضعیت آزمایشگاه ها (هزینه و راهکارها) <i>The comparison and study of clinical laboratory situation (expenditure and solving pathway)</i>
۱۰ دقیقه 10 Min.	Panel: Questions & Discussion		(میزگرد) پرسش و پاسخ

Saturday. April 25, 2015 Hall No. 2 10:30-12:30 p.m. سالن ۲ ۱۲/۳۰-۱۰/۳۰ شنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۵

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۲/۳۰ - ۱۴/۰۰

۲۱- پژوهش های علوم آزمایشگاهی: بیوشیمی بالینی (۲)

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر ناهید عین الهی - دکتر سید عباس حسینی تقوی - دکتر هوشنگ قاضی زاده - دکتر حمید مرادزادگان - دکتر احمد میمندی

Topic:

21. Research in Laboratory Sciences: Clinical Biochemistry (2)

Chair Persons:

Dr. N. Eynollahi - Dr. S. A. Hosseini Tghavi - Dr. H. Ghazizadeh - Dr. H. Moradzadehgan - Dr. A. Meymandi

Time	زمان	Specialty	تخصص	Lecturer	سخنران	Lecture	سخنرانی
۳۰ دقیقه	30 Min.	PhD, Clinical Biochemistry	بیوشیمی بالینی	دکتر شهزاد رادعهد (آمریکا) Prof. Sh. Radahd (USA)	دکتر شهزاد رادعهد (آمریکا)	Association of single nucleotide polymorphism in the lpa gene region with serum Lp(A) levels	رابطه نوکلئوتید پلی مورفیسم وابسته به ژن LPA و مقدار LP(A) سرم
۱۰ دقیقه	10 Min.	PhD, Clinical Biochemistry	بیوشیمی بالینی	دکتر حسین میرمیرانپور Dr. H. Mirmiranpour	دکتر حسین میرمیرانپور	Effect of vitamin B6 supplementation on biochemical values in type 2 diabetes mellitus	بررسی تاثیر مصرف مکمل های ویتامین B6 بر مقادیر بیوشیمیایی در دیابت شیرین نوع ۲
۱۰ دقیقه	10 Min.	DCLS, PhD, Clinical Biochemistry	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی بیوشیمی بالینی	دکتر رضا محمدی Dr. R. Mohammadi	دکتر رضا محمدی	HbA1c external quality assessment: commutable vs noncommutable samples	ارزیابی کیفیت خارجی HbA1c: نمونه های تبدیل پذیر در مقابل تبدیل ناپذیر
۱۰ دقیقه	10 Min.	PhD, Clinical Biochemistry	بیوشیمی بالینی	دکتر مهرنوش شانکی باورصاد Dr. M. Shanaki Bavarsad	دکتر مهرنوش شانکی باورصاد	Resveratrol could partly improve the crosstalk between canonical β -catenin/Wnt and FOXO pathways in coronary artery disease patients with metabolic syndrome: A case control study	رسوراترول می تواند باعث بهبود نسبی تداخل بین مسیره های B-catenin / کانونیکال / Wnt و FOXO در بیماران عروق کرونری مبتلا به سندرم متابولیک شود: یک مطالعه مورد-شاهدی
۱۰ دقیقه	10 Min.	MSc, Clinical Biochemistry	بیوشیمی بالینی	آقای محمد رضا افشارمنش Mr. M. R. Afsharmanesh	آقای محمد رضا افشارمنش	Evaluation of accuracy, precision and agreement of five methods used in HbA1c measurement based on the HPLC reference method	ارزیابی صحت، دقت و توافق پنج روش مورد استفاده در اندازه گیری HbA1c بر مبنای روش مرجع HPLC
۱۰ دقیقه	10 Min.	PhD, Clinical Biochemistry	بیوشیمی بالینی	دکتر جمال حلاج زاده Dr. J. Hallajzadeh	دکتر جمال حلاج زاده	Serum growth arrest-specific 6 protein levels in hemodialysis patients	سطوح سرمی پروتئین دستگیری اختصاصی رشد ۶ در بیماران همودالیزی
۱۰ دقیقه	10 Min.	PhD, Pharmacy	داروسازی	دکتر حمید قهرمانی صغیر Dr. H. ghahremani	دکتر حمید قهرمانی صغیر	Determination of patients hemoglobin with a cheap and portable rapid method	تعیین هموگلوبین بیماران با یک روش سریع ارزان و قابل حمل
۱۰ دقیقه	10 Min.	PhD, Clinical Biochemistry	بیوشیمی بالینی	دکتر علیرضا نورآذران Dr A. R. Nourazarian	دکتر علیرضا نورآذران	Investigating the serum cathepsin B to cystatin C ratio in patients with colon cancer	بررسی نسبت سرمی کاتپسین B به سیتاتین C در بیماران مبتلا به سرطان کولون
۲۰ دقیقه	20 Min.	Panel: Questions & Discussion					(میزگرد) پرسش و پاسخ

Saturday, April 25, 2015 Hall No. 2 10:30-12:30 p.m.

شنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۵ سالن ۲ ۱۲/۳۰-۱۰/۳۰

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۲/۳۰-۱۴/۰۰



Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۲		
۱۲:۰۰ - ۰۸:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱	الهه دیانتی	بررسی بیان فاکتور ۷ در لیشمانیا لیزارد ایرانی
۲	اکرم ولی پور	ترشح غیر نرمال هورمون های سیستم تولید مثل به دنبال توکسی سیتی القا شده کوانتوم داده ها در موش نر بالغ
۳	مژگان نوروزی	کموکاین های CXCL۹, CXCL۱۰ وابسته به بیماری کم خونی داسی شکل مطالعه در قسمت جنوب شرق ایران
۴	مژگان نوروزی	ارتباط CXCL با بیماری اسپینال کورد در جنوب شرق ایران
۵	مژگان نوروزی	معنی دار بودن CCL۲ (MCP-1) در بیماران دیابتی و ارتباط آن با عوارض آن
۶	مژگان نوروزی	اطلاعات اخیر ۵ CCL در بیماران دیابتی
۷	مژگان نوروزی	بررسی سطح CXCL۱ در بیماران دیابتی
۸	نسرین زارعی	ارزیابی علل خطاهای مربوط به آزمایشات تعیین گروه خون کیسه های خون برگشتی از بیمارستانها به مرکز انتقال خون تهران در سالهای ۹۰ و ۹۱ و ۹۲ و شش ماهه اول ۹۳
۹	دکتر حمیده قراملکی	تاثیر قبل از تولد میزان الکترومغناطیس روی میزان اوره و کراتینین در موش های ماده بالغ
۱۰	مهدی جاهدی	بررسی میزان بیان ژن β -کاتنین و Survivin در بیماران مبتلا به لوسمی میلوئیدی حاد (AML)
۱۱	امیر اله وردی	بررسی اندکس های CBC در بیماران مبتلا به عارضه مزمن کلیوی
۱۲	عباس خسروی	سیر شیوع هیپاتیت c در بین اهدا کنندگان خون شهرستان ایزه در سال های ۲۰۱۲-۲۰۰۲
۱۳	محمد طاهری	HLA و استعداد ابتلای بیماران ایرانی به Non-Hodgkin Lymphoma
۱۴	درویشعلی براتی درمیان	بررسی شیوع تالاسمی مینور در متقاضیان ازدواجی مراجعه کننده به آزمایشگاه مرکز بهداشت شهرستان بیرجند طی سال ۱۳۹۲
۱۵	پرویز فلاح	بررسی بیان میکرو RNA های شاخص در لوسمی میلوئیدی مزمن

Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۲		
۰۸:۰۰ – ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۶	رضا حجاززاده	تاثیر آموزش در ارتقاء نتایج ارزیابی خارجی کیفیت
۱۷	پریسا ابراهیمی صدر	بررسی شیوع آلو آنتی بادی در بیماران تالاسمی مراجعه کننده به پایگاه منطقه ای انتقال خون استان تهران در نیمه اول سال ۱۳۹۳
۱۸	کاوه طاری	ارزیابی ارتباط بین عفونت هلیکوباکتر پیلوری و هایپو تیروئیدسم
۱۹	مژده محمدیان	القای تکثیر سلول های بنیادی مزانشیمی با استفاده از سرم خون بند ناف انسانی
۲۰	لیلا یعقوبی	مطالعه تاثیر عصاره هیدروالکلی برگ گل راعی (<i>Hpericum perforatum</i>) بر آنتمی ناشی از القاء سیکلوفسفامید در موش های صحرايي نر
۲۱	زهره باغلوچه لوئی	بررسی بیان ژن استئوپونتین در سلول های لوسمی حاد پرومیلوسیتیک و منوسیتیک
۲۲	زهره باغلوچه لوئی	بررسی بیان ژن MMP-9 در سلول های لوسمی حاد پرومیلوسیتیک و منوسیتیک
۲۳	زهره باغلوچه لوئی	بررسی تاثیر سیتوتوکسیک اینترفرون بتا در سلول های لوسمی منوسیتیک
۲۴	زهره باغلوچه لوئی	بررسی تاثیر اینترفرون بتا بر زنده ماندن سلولی در سلول های لوسمی منوسیتیک
۲۵	محمد جعفری	میزان شیوع هموگلوبینوپاتی های S و D/G در شهر لار واقع در جنوب استان فارس
۲۶	محمد جعفری	بررسی نسبت خون کراس مچ شده به خون مصرفی در بیمارستان امام محمد باقر قیر و کارزین
۲۷	زری طحان نژاد	بررسی HBS آنتی ژن در بیماران مبتلا به لوسمی سلول مویی
۲۸	زهره امامی	مقایسه شمارش افتراقی گلبول های سفید با استفاده از دستگاه های شمارشگر سلولی و روش میکروسکوپی
۲۹	راضیه حکاک	ارزیابی نتایج هموگلوبین الکتروفورز برای ۶۰۰ بیمار به روش الکتروفورز کپیلاری
۳۰	محمد حسین درختی گنبد	سندرم میلو دیسپلاستیک با افزایش بیش از حد درام استیک در نوتروفیل ها: گزارش مورد
۳۱	زهره شمسی	بررسی توزیع لکوسیت ها در خانم های با زایمان طبیعی در مقایسه با سزارین انتخابی



Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۲		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۳۲	دکتر غلامرضا شهسواری	مطالعه مقایسه ای نشانگر های استرس اکسیداتیو و پروفایل آنتی اکسیدان در بیماران مبتلا به گلوکم زاویه باز و افراد سالم
۳۳	دکتر غلامرضا شهسواری	ارزیابی مقایسه ای آنزیم های دفاع آنتی اکسیدان در بیماران مبتلا به گلوکم زاویه باز و افراد سالم
۳۴	بهنوش طهبازلحافی	تغییرات سطح سرمی گرانزیم H با تغییرات رسپتورهای هورمونی در بیماران مبتلا به سرطان پستان
۳۵	بهنوش طهبازلحافی	تاثیر دارو به عنوان یک عامل مداخله گر بر روی نتایج آزمایشگاهی
۳۶	عیسی صفوی	بررسی ارتباط میان HDL پایین مجرد و LDL بالای مجرد با تری گلیسیرید و کلسترول نرمال افراد در استان بوشهر
۳۷	یلدا غلامیان	مقایسه غلظت TSH در نمونه های DBS نوزادان با استفاده از کیت الایزا و دستگاه اتو دلفیا
۳۸	اکرم ولی پور	اثرات CdSe در اختلالات اندوکربینی در موش نر بالغ
۳۹	فروغ معصومی	تاثیر داروی دانازول بر آزمون های عملکردی کبد (LFT) و اثرات هیستولوژیک در موش صحرایی ماده بالغ
۴۰	زیور زنگنه	بررسی ارتباط کشت ادرار با گلبول سفید، نیتريت و باکتری آنالیز ادرار: در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان شهدای خلیج فارس شهر بوشهر
۴۱	سحر باباشاه	دارو رسانی آهسته رهش زولپیدم تارتارات توسط هیدروکسی پروپیل متیل سلولز: رویکردی نوین در افزایش زمان ماندگاری دارو در معده
۴۲	دکتر امیرحسین خوشی	تعیین پلی مورفیسم های ژن PON1 در افراد ایرانی با نسبت بالای LDL/HDL
۴۳	راحله خادمی	بررسی الگوی بیان ژن های HE4 و COX2 در سرطان سینه
۴۴	عالم تاج صالحیان	ضرورت نیاز غربالگری آزمایش برای نوزادان ۳-۵ روز
۴۵	سمانه ارفعی	بررسی میزان اثر گذاری بیماری دیابت بر سایر بیماری ها

Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۲		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۴۶	نغمه ژاله جو	الگوی بیان CYP24A1 در بافت نرمال و بدخیم پستان
۴۷	نسرین حسن زاده	خواص ضد سرطانی عصاره های ارقام مختلف گیاه کنگد بومی ایران
۴۸	مانا غلامی	بررسی اثر محافظت پرتوی ویتامین C بر میزان لیپید پراکسیداز و گلوتاتیون کبدی در موش NMRI
۴۹	مانا غلامی	اثر محافظت پرتوی ترکیب ویتامین C و سایمتیدین و فاموتیدین بر میزان لیپید پراکسیداز و گلوتاتیون کبدی در موش NMRI
۵۰	نعمت کریمی هریس	تهیه و مطالعه فرم نانولیپوزومی عصاره لیوفلیزه دانه گیاه اکبالیوم الاتریوم بر روی رده سلولی آدنوکارسینوماى معده انسان (AGS)
۵۱	فاطمه جویبار	بررسی اثرات نیتریک اکساید بر بافت شناسی طحال در موش صحرائی نر
۵۲	بتول حسینی	بررسی شیوع دیابت بارداری در مادران باردار مراجعه کننده به آزمایشگاه مرکز بهداشت بیرجند طی سه ماهه دوم ۹۳
۵۳	عزت نوری زاده	بررسی استراتژی های کاربردی جهت بهینه سازی تولید و تخلیص استرپتوکیناز
۵۴	امیرحسین رهبری	بررسی تاثیر روزه داری بر روی عوامل خطر ساز بیماری های عروق کرونر قلب شامل سطح کلسترول، تری گلیسرید، HDL و LDL در افراد مراجعه کننده به مراکز بهداشتی درمانی شبکه بهداشت و درمان شهرستان بهار همدان
۵۵	مراد رستمی	بررسی سطح سرمی منیزیم و گاما- گلوتامیل ترانسفراز در دیابت حاملگی
۵۶	دکتر ناهید رحیمی فرد	چای سبز به عنوان مکمل غذایی برای سلامت بیشتر بانوان
۵۷	زهره باغلوچه لونی	بررسی سطح هورمون TSH در بانوان باردار مراجعه کننده به بیمارستان های استان زنجان در سال ۱۳۹۱-۱۳۹۳
۵۸	حسین مجابی	نمونه های گرفته شده از نوزادان جهت انجام آزمایش TSH و PKU در فریزر نگهداری شود یا چک مجدد؟
۵۹	محمد جعفری	بررسی میزان شیوع کمبود آنزیم گلوکز ۶ فسفاتاز دهیدروژناز در نوزادان مراجعه کننده به مرکز بهداشت درمان شهرستان قیر و کارزین
۶۰	محمد طاهری	تعیین میزان سرم روی و مس در بیماران مالتیپل اسکلووزیس ایرانی



Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

چهارشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۲		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۶۱	محمد طاهری	تعیین میزان سرم روی و مس در بیماران اسکیزوفرن ایرانی
۶۲	مهشید محمدیان	ارزبابی پلی مورفیسم rs۳۷۳۸۴۰۱ DISC1 در بیماران آلزایمر و افراد سالم
۶۳	دکتر حسن احترام	بررسی شیوع کمبود ویتامین D در کودکان
۶۴	مریم مرادی	مطالعه اپیدمیولوژیکی هیپوتیروییدی نوزادان در شهرستان قزوین سال ۱۳۹۳
۶۵	مونا پور جعفر	تأثیر سیر بر کاهش لیپید از طریق بیان LXR الفا در روده موش های هایپر کلسترول
۶۶	دکتر محمد ملکانه	ارزبابی اثرات محافظت کنندگی عصاره ی اتانولی میوه گیاه گرگ تیغ در مقابل آسیب کبدی القاء شده توسط CCl4 در موش های صحرایی
۶۷	محمد طاهری	مقایسه میزان سرمی روی و مس در بین بیماران مالتیپل اسکلروزیس و اسکیزوفرنیا
۶۸	کبری فراهانی	بررسی تأثیر عصاره هیدروالکلی گیاه سیپروروتاندوس بر روی میزان بیان ژن آنتی آپتوتیک Bcl-xL در بافت هیپو کمپ موش صحرایی متعاقب ischemic/reperfusion
۶۹	مجید رضایی بصیری	تشخیص داروهای سوء مصرف در ادرار معتادین در ایران
۷۰	علی رضا رفعتی	سنجش کلسیم به منظور غربالگری نوزادان مبتلا به سندرم ویلیام
۷۱	معصومه بهینه	بررسی میزان شیوع فنیل کتونوری در نوزادان متولد شده در شهرستان خنج
۷۲	قاسم قاسم پور رمضان	بررسی اثر رزوراترول بر فعالیت آنزیم PAD2 در کور تکس مغز موش های صحرایی نر
۷۳	قاسم قاسم پور رمضان	بررسی اثر ویتامین D بر فعالیت آنزیم PAD2 در سل لاین C6
۷۴	احسان مکتوبیان بهارانچی	اثر اسید های چرب غیر اشباع بر متیلاسیون DNA در کبد موش صحرایی
۷۵	احسان مرادی	بررسی نقش ژن سرطان سینه (BRCA1) در چاقی و دیابت: مطالعه مروری سیستماتیک

Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۳		
۱۲:۰۰ - ۸:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۷۶	مهین آهنگر اسکویی	ویروس های پاپیلوما ویروس ها و ویروس تومور پستانانی انسانی شبیه ویروس تومور پستان موش در سرطان پستان زنان
۷۷	کسری قناعت	سنجش افلا توکسین M1 در شیر پاستوریزه و خام شهر تهران
۷۸	دکتر مرجان محمد نوری	بررسی میزان فراوانی موارد کشت خون مثبت در اطفال مبتلا به سپسیس در بیمارستان بوعلی از سال ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۳
۷۹	حمید بهرامی	بررسی شیوع عوامل پاتوژن روده ای جدا شده از موارد اسهال حاد در شهرستان تاکستان
۸۰	علیرضا عباداللهی نطنزی	شناسایی شایع ترین باکتری ها در ایجاد عفونت ملتحمه نوزادان، مطالعه ۱۰ ساله از ۱۳۹۳ - ۱۳۸۳ در مراجعین به آزمایشگاه بیمارستان فارابی
۸۱	دکتر وحیده جاوید خجسته	بررسی وفور ویروس آنفلوانزا A/H1N1 در بیماران با علائم آنفلوانزا در استان گیلان (بهمن ۸۸ تا تیر ۸۹)
۸۲	مهتاب قربان موحد	جداسازی آنزیم ال - اسپاراژیناز بعنوان داروی ضد سرطان از باکتری استرپتوما بیسی
۸۳	نجمه جمعه پور	مقایسه روش های تشخیص فرآورده های پلاکتی آلوده شده با سوبه های استافیلوکوک اپیدرمیدیس و کلبسیلا
۸۴	نازیلا سرافراز	بررسی شیوع تریکوموناس واژینالیس در بین مراجعه کنندگان به آزمایشگاه مرکزی شهرستان تبریز
۸۵	عزت نوری زاده	بررسی آب های معدنی سرین در اردبیل از نظر آلودگی باکتری اشرسیا کلی و اشرشیا فروندی از سال ۱۳۹۳-۱۳۸۵
۸۶	نجمه نامدار	جداسازی و شناسایی باکتری های حذف کننده کادمیم از آب و رسوب در باجه طشک
۸۷	عزت نوری زاده	بررسی مکانیسم عمل اوره آز هلیکوباکتر پیلوری در تخریب لایه سلولی بر روی سلولهای SP2/O و Vero
۸۸	مریم سیدی	افتراق زیرگونه ها در ایزوله های مایکوباکتر بوم توپر کلوزیس با استفاده از تکنیک RFLP در توالی های پلی مورفیک غنی از گوانین-سیتوزین در استانهای مرزی ایران
۸۹	مریم سیدی	تعیین همبستگی بین دو تکنیک RFLP_IS6110 و RFLP_PCR در ژنوتا پینگ مایکوباکتر بوم توپر کلوزیس
۹۰	دکتر ناهید رحیمی فرد	ارزیابی و مقایسه اثر ضد میکروبی بیفیدو باکتر بوم بیفیدوم و بیفیدو باکتر بوم ایفنتم بعنوان باکتری های پروبیوتیک بر روی سالمونلا انتریکا سرو تایپ انتریدیتیس
۹۱	مهدی خلوجینی	مروری بر کاندیدا آفریکانا
۹۲	رضا عبدالله نژاد	بررسی سرواپیدمیولوژیک مقایسه ای توکسوپلاسموزیس انسانی در افراد دیابتی و افراد سالم شهرستان بوکان به روش ELISA در سال ۱۳۹۳
۹۳	دکتر ناهید رحیمی فرد	بررسی و مقایسه اثر لاکتو باسیلوس رامنوسوس و لاکتو باسیلوس پلانتاروم بر کاهش مقدار افلا توکسین B1



Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۳		
۱۲:۰۰ - ۸:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۹۴	سید مجتبی مهدی پورمیر	ارزیابی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی و وجود ژن CTX-M در جدایه های بالینی اشرشیا کلی مولد ESBL به روش PCR از نمونه ادراری بیماران مراجعه کننده به بیمارستان شهید یحیی نژاد بابل
۹۵	محمد مهدی عطار پور یزدی	ارزیابی ایمنی زایی واکسیناسیون هپاتیت B در پرسنل آزمایشگاه
۹۶	محمد مهدی عطار پور یزدی	شیوع عفونت هپاتیت B مخفی در بیماران همودیالیزی مبتلا به هپاتیت C مزمن
۹۷	محمد مهدی عطار پور یزدی	اثر ضد باکتریایی عصاره دانه انار بر اشریشیا ای کلای جدا شده از عفونت های مجاری ادراری
۹۸	محمد مهدی عطار پور یزدی	اثر ضد باکتریایی عصاره زردچوبه بر استافیلوکوک های اپیدرمیدیس جدا شده از عفونت های زخم سوختگی
۹۹	امین دلاوری	بررسی ارتباط بین عفونت هلیکوباکتر پیلوری و ذخایر آهن
۱۰۰	فاطمه عزیزی	تعیین سر و گروه های اشرشیا کلی انتروپاتوژن جدا شده از مدفوع کودکان و بررسی مقاومت آنتی بیوتیکی آنها
۱۰۱	دکتر علی میر جلیلی	بررسی ملکولی بیماران مشکوک به مننژیت در استانهای تهران و البرز در سالهای ۱۳۹۲-۱۳۹۰
۱۰۲	مریم حاجی زاده	بررسی مقاومت دارویی سویه های اسینتوباکتر بامانی جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز در سال ۱۳۹۳
۱۰۳	مریم حاجی زاده	تعیین الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی در اشریشیا کلی ایزوله شده از عفونت های دستگاه ادراری بیماران بستری شده بیمارستان امام رضا تبریز در سال ۱۳۹۳
۱۰۴	بهبه بهمنی نژاد	بررسی تاثیر غلظت های پایین تر از MIC پپیراسیلین بر بیان ژن های toxA و exoS سودوموناس آئروژینوزا با استفاده از روش Real time PCR
۱۰۵	سحر کرمی	بررسی اثر لاکتوباسیل های جدا شده از مدفوع بر کاهش کلسترول خون موش های صحرایی
۱۰۶	عادل عطار	بررسی اثر غلظت های پایینتر از حداقل غلظت مهارکنندگی ایمی پنم بر بیان ژن های lasB و algD سودوموناس آئروژینوزا
۱۰۷	سید امیررضا ظهیر میردامادی	بررسی شیوع مالاریا در ۶ ماه نخست سال ۱۳۹۳ در استان اصفهان

Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۳		
۸:۰۰ – ۱۲:۰۰		
عنوان مقاله	ارائه دهنده	ردیف
بررسی عوامل باکتریال کشت خون و تعیین الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی آنها در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان امام رضا (ع) تبریز در سال ۱۳۹۳	مریم محمودیان	۱۰۸
مقایسه دو روش دیسک دیفیوژن آگار با دیسک های ایرانی و خارجی در تعیین حساسیت آنتی بیوتیکی سویه های اشرشیا کلی جدا شده از کودکان مبتلا به عفونت ادراری	فاطمه میهنی	۱۰۹
خواص آنتی باکتریایی عصاره های ارقام مختلف گیاه کنجد بومی ایران	نسرین حسن زاده	۱۱۰
شناسایی باسیل های گرم منفی مولد بتالاکتاماز از موارد بالینی ارجاع شده به بیمارستان شهرستان کازرون	حسین فتاحی	۱۱۱
شناسایی گونه <i>Hominis Sarcocystisi</i> در گاوهای کشتار شده کازرون با استفاده از میکروسکوپ نوری	زینب ریسی	۱۱۲
بررسی شیوع مایکو باکتریوم لپرا (جذام) در استان آذربایجان شرقی در دهه اخیر از سال ۱۳۹۳-۱۳۸۳ گزارش موردی	محسن فرج اله بیک نوری	۱۱۳
بررسی میزان مقاومت آنتی بیوتیکی سویه های اشرشیا کلی جدا شده از نمونه ادرار خانم های باردار مراجعه کننده به آزمایشگاه مرکز بهداشت شهرستان بوکان در سال ۱۳۹۳	رضا عبدالله نژاد	۱۱۴
تست های فنوتیپی به عنوان یک شاخص مهم آزمایشگاهی در تشخیص پاتوژن های کلای در تشخیص بیماران با عفونت سیستمیک پیلونفریت و عفونت بدون علامت ادراری	محسن طبسی	۱۱۵



Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۳		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۱۶	محسن عمرانی	بررسی فراوانی آلل های ژن vacA و cagA هلیکوباکتر پیلوری در مدفوع اطفال سرم مثبت شهرستان کرمانشاه
۱۱۷	دکتر محمد رضا شقاقی	عقودت طولانی مدت ویروس فلج اطفال مشتق از واکسن در بیماران نقص ایمنی اولیه؛ خطری جدی در مسیر ریشه کنی جهانی فلج اطفال - مرور سیستماتیک
۱۱۸	ابراهیم نعمتی	بررسی الگوی مقاومت دارویی ایزوله های E.coli جدا شده از نمونه های کشت ادرار در بیمارستان بوعلی سینا ساری
۱۱۹	پروانه افشار	بررسی شیوع ایزوله های استافیلوکوکوس آورئوس جدا شده از لوله های آندوپارشیال بیماران بستری در بیمارستان بوعلی سینا ساری
۱۲۰	زهرا باغلوچه لویی	بررسی میکروارگانسیم های شایع در نمونه کشت ادرار نوزادان در آزمایشگاه های استان زنجان در سال ۱۳۹۳-۱۳۹۲
۱۲۱	فاطمه نجفی	بررسی اپیدمیولوژی پرتوزیس از تاریخ 2013_2014
۱۲۲	شهرام نکوئیان	جداسازی و تشخیص گونه های لیشمانیوز جلدی اصفهان به روش Realtime PCR و RFLP-PCR
۱۲۳	امیرحسین رهبری	بررسی میزان شیوع استافیلوکوک اورئوس در بینی پرسنل درمانی بیمارستان آیت الله بهاری در سال ۹۲
۱۲۴	رویاسهرابی	تعیین گروه های فیلوژنتیک و مقاومت آنتی بیوتیک ایزوله های اشریشیا کلی اوروباتوزتیک و کامنسال
۱۲۵	مهدی خلوجینی	ارزبایی ارگانسیم های ایزوله شده از مایعات بیولوژیک ارسالی از بیماران بستری در بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی شهید بهشتی همدان
۱۲۶	زهرا کارجو	به کارگیری تست HPSAELISA برای اثبات عفونت هلیکوباکتر پیلوری در کودکان با درد شکمی راجعه و مقایسه علائم بالینی بین کودکان با و بدون عفونت هلیکوباکتر پیلوری
۱۲۷	مهزاد ارمی	بررسی آلودگی قارچی در اتاق های عمل و بخش های مراقبت ویژه در بیمارستان شهید بهشتی کاشان
۱۲۸	فاطمه عزیز و کیلی	تشخیص مولکولی پاپیلوما ویروس و هرپس سیمپلکس او ۲ در بافت های اندومتر یوزی
۱۲۹	زهرا قلاوند	آلودگی باکتریایی وسایل پزشکی، کادر درمانی و محیط اطراف بیمار در یک بیمارستان در شهر تهران
۱۳۰	مریم لیبیب زاده	بررسی فراوانی مقاومت به ونکومایسین و وجود فاکتورهای ویروالانس eep و esp در میان سویه های انتروکوکوس فکالیس و فیسوم جدا شده از عفونتهای واژینال در بیمارستان های دانشگاهی اهواز
۱۳۱	سمیه رحیمی	بررسی سویه های مایکوباکتر بوم توپر کلوزیز و مقاومت به ریفامپین با استفاده از روش Genexpert

Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۳		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
عنوان مقاله	ارائه دهنده	ردیف
بررسی سطح رادیکال های آزاد در زرده تخم مرغ آلوده به باکتری های شایع پاتوژن مواد غذایی	ریحانه افشردی	۱۳۲
آدنووایروس ها و تشکیل پتریژيوم	میشار کلیشادی	۱۳۳
کاربرد سیستم کشت خون بک تک ۹۰۵۰ در تشخیص باکتری بروسلائی در بیمارستان شهید بهشتی کاشان	مه زاد ارمی	۱۳۴
تعیین الگوی فنوتیپی و ژنوتیپی مقاومت آنتی بیوتیکی در باکتری های اشرشیا کلی یوروپاتوژنیک جدا شده از موارد کلینیکی در شهرستان شهرکرد	کوروش قربان پور	۱۳۵
بررسی شیوع کلستریدیوم دیفیسیل در بیماران مبتلا به اسهال وابسته به آنتی بیوتیک در بیمارستان های شهر زاهدان	سمیه جهانی	۱۳۶
بررسی میکروارگانیزم های شایع بر نمونه کشت ادرار نوزادان در آزمایشگاه های استان زنجان در سال ۱۳۹۲-۱۳۹۳	زهره باغلوچه لویی	۱۳۷
بررسی اپیدمیولوژیک شیوع زیاردیالامبلیا در ساکنین روستاهای اطراف شهرستان بوکان در سال ۱۳۹۳	رضا عبدالله نژاد	۱۳۸
ارزیابی اثر عصاره برگ گیاه رزماری بر تکثیر ویروس هرپس سیمپلکس تیپ یک در سلول Hela	گلناز یوسفی کردستانی	۱۳۹
بررسی اثر ویروسیدالی اسید آسکوربیک بر ویروس هرپس سیمپلکس تیپ یک	زهره مهري حاکمیر	۱۴۰
تأثیر لاکتو فرین در پاتوژن های گرم منفی	سمیه جهانی	۱۴۱
تشخیص <i>Burdetella pertusis</i> و <i>para pertusis</i> از نمونه های جمع آوری شده از بیمارستان های استان قزوین	مریم عطیمی	۱۴۲
بررسی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی و فراوانی ژن مقاومت به متی سیلین (<i>mec-A</i>) در ایزوله های استافیلوکوکوس اورئوس جداسازی شده از بیماران مراجعه کننده به مراکز درمانی استان اصفهان	فهیمة نوربخش	۱۴۳
الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی اشرشیا کلی در نمونه های کشت ادرار در مراجعین به بیمارستان امیرالمومنین گراش در سال ۱۳۹۱	محمد جعفری	۱۴۴
بررسی اثر ضد ویروسی عصاره گیاه زوفا علیه ویروس هرپس سیمپلکس تیپ یک	سیده هلن عقیلی	۱۴۵
مطالعه اپیدمیولوژیکی مالاریا در شهرستان قزوین در سال ۱۳۹۲-۱۳۸۶	مریم مرادی	۱۴۶
شیوع فصلی انگل های روده ای در بیماران دارای اختلال گوارش مراجعه کننده به مراکز درمانی شهرستان نهاوند	حامد کیانی	۱۴۷
شناسایی بردتلا پرتوسیس و بردتلا پارا پرتوسیس در بیماران مشکوک به سیاه سرفه با روش PCR	نازیلا صفری	۱۴۸



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران



آزمایشگاه مرجع سلامت



Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۳		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
عنوان مقاله	ارائه دهنده	ردیف
استفاده از روش در تشخیص قارچ ها در آزمایشگاه بالینی	جواد جاویدنیا	۱۴۹
اثرات ضد میکروبی چای ترش علیه اسینتوباکتر بومانی	سعیده سعیدی	۱۵۰
اولین گزارش انتاموبیا موشکوفسکی در استان لرستان ایران	دکتر فرناز خیر اندیش	۱۵۱
بررسی لیشمانیازیس جلدی در شهر کلاله، استان گلستان، در سال ۲۰۱۴-۲۰۱۳	فریده هزاری	۱۵۲
بررسی مقایسه ای تغییرات اسید های آمینه در پوست مبتلایان به درماتوفیتوزیس و افراد سالم	حیدر بخشی	۱۵۳
امید به درمان عفونتهای مقاوم بیمارستانی به کمک آنتی بیوتیک های قدیمی	داریوش شکری	۱۵۴
بررسی علل خطا در آزمایش تعیین حساسیت میکروبی به روش دیسک دیفیوژن آگار در آزمایشگاه های شهرستان کاشان	دکتر حسن احترام	۱۵۵

Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۴/۰۲/۰۴		
۱۲:۰۰ - ۸:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۵۶	اصغر حیدریان	ارزیابی تشخیص مواد مخدر و روانگردان در آزمایشگاههای بهداشتی استان اصفهان
۱۵۷	اصغر صفری فرد	اهدای خون و اخلاق پزشکی
۱۵۸	اصغر صفری فرد	آزمایشگاه تشخیص طبی و اخلاق پزشکی
۱۵۹	عزت نوری زاده	راهکارهای توسعه اخلاق علوم آزمایشگاهی پایدار در ایران
۱۶۰	محسن فرج اله بیگ نوری	بررسی میزان آگاهی کارکنان آزمایشگاه بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی تبریز از منشور حقوق مراجعین به آزمایشگاه های تشخیص پزشکی و عوامل موثر بر رعایت آن
۱۶۱	زهرا نزهت	مسائل و ملاحظات اخلاقی در تشخیص مولکولی بیماری ها
۱۶۲	دکتر امیر مهدی آبادی	ارزیابی جایگاه اخلاق حرفه ای در شغل (مورد مطالعه: کادر علوم آزمایشگاهی بیمارستان های استان سمنان)
۱۶۳	سمانه یعقوبی	بررسی بیوانفورماتیکی اثر rs2278414 و miRNA های مرتبط در سرطان پستان
۱۶۴	محمد طاهری	تاثیر چند شکلی منفی ۳۲۰ ژن اینترلوکین ۲ و آلل HLA-DRB1*1501 در سن شروع بیماری مالتیپل اسکلروزیس در ایران
۱۶۵	مهدی خلوجینی	بررسی میزان فاکتور PSA سرم در بیماران مراجعه کننده به آزمایشگاه بیمارستان تخصصی شهید بهشتی همدان
۱۶۶	ریحانه خادمی	بررسی الگوی بیان ژن های HE4 و cPLA2 و COX2 در سرطان سینه
۱۶۷	فاطمه گابله	لیگاند سلول alamNKT به عنوان یک ادجوانت قوی در DNA واکسن علیه تومور های بیان کننده E7
۱۶۸	مرضیه محمدی	بررسی هیستوپاتولوژیکی و اثرات ضد سرطانی نانو ذره ی نقره بر بستر گلابسین در سرطان تخمدان القا شده توسط DMBA در موش صحرایی ماده نژاد ویستار
۱۶۹	مستانه میر میرانی	بررسی هیستوپاتولوژیکی و اثرات ضد سرطانی نانو ذره ی نقره بر بستر ژلاتین در سرطان تخمدان القا شده توسط (7 DMBA و ۱۲ دی متیل بنزو آنتراسن) در موش صحرایی ماده نژاد ویستار
۱۷۰	مرجان فرهمند	بررسی هیستوپاتولوژیکی و اثرات ضد سرطانی نانو ذره ی نقره بر بستر اگزالیک اسید در سرطان تخمدان القا شده توسط (7 DMBA و ۱۲ دی متیل بنزو آنتراسن) در موش صحرایی ماده نژاد ویستار
۱۷۱	محمد طاهری	فراوانی عفونت های ویروسی و عوامل محیطی در بیماران مالتیپل اسکلروزیس
۱۷۲	لیلا اسعدسامانی	بررسی بیوانفورماتیکی اثر rs1625895 و miRNA های مرتبط در سرطان پستان
۱۷۳	ندا کاشی	بررسی میزان بیان ژن B7_H3 در نمونه های بلوک پارانینه افراد مبتلا به سرطان تخمدان



آزمایشگاه مرجع سلامت

Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۴/۰۲/۰۴		
۱۲:۰۰ - ۱۸:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۷۴	محمد رسول زارعی نژاد	عدم پیوستگی بین پلی مورفیسم ژنی گیرنده اینترلوکین ۲۳ (rs1884444) و لوسمی لنفوبلاستیک حاد
۱۷۵	آرزو شاهی	بررسی افزایش بیان ژن HE4 در نمونه های بلوک پارافینه افراد مبتلا به سرطان تخمدان
۱۷۶	دکتر علیرضا رفیعی	کاهش بیان میر ۱۴۱ در سرطان معده
۱۷۷	حمیده حاتمی هنزا	کلون و بیان دو اپی توپ غنی از سیستئین خارج سلولی گیرنده TNFR1
۱۷۸	دکتر شهناز ظریفی	شناسایی سندروم ادوارد و اهمیت تست های غربالگری سرم مادر
۱۷۹	دکتر مجید سزاوار کمالی	غربالگری و تشخیص پیش از تولد سندرم داون در بنیاد پیشگیری از معلولیت های مادرزادی و ژنتیک خراسان رضوی
۱۸۰	حسین دفاق	مقایسه روش های مختلف تشخیص غیر تهاجمی پیش از تولد برای ردیابی انیوپلویدی های کروموزومی
۱۸۱	دکتر محسن نصری	بررسی ارتباط کانون اکوزن در بطن چپ قلب جنین با ناهنجاری های کروموزومی
۱۸۲	منیره صادقی جبلی	الزامات عملکردی سیستم اطلاعات آزمایشگاهی در بیمارستان های ایران
۱۸۳	نگین احمدی	تشخیص مولکولی در بیماری های بدخیم: کاربرد های روش PCR Array
۱۸۴	راضیه حکاک	پیاده سازی زمان چرخه کاری (Turnaround Time) TAT در موارد اورژانس بر روی نمودارهای خطی
۱۸۵	محمودرضا بهروان	ارتباط بین لیپید سرم و منیزیم در بین بیماران دیابتیک ملیتوس (شیرین)
۱۸۶	فاطمه قاسمی پور	شیوع دیابت بارداری استان خراسان جنوبی در سال ۹۲
۱۸۷	مرضیه قاسمی فلاورجانی	ارزیابی صحت، دقت و توافق چهار کیت آزمایشگاهی اندازه گیری گلوکز بر اساس یک کیت دارای روش مرجع
۱۸۸	فهیمه نوربخش	بررسی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی و عوامل مستعد کننده در ایجاد زخم پای دیابتی در ایزوله های بالینی جداسازی شده از بیماران مراجعه کننده به مراکز درمانی استان اصفهان
۱۸۹	محمد جعفری	بررسی میزان شیوع دیابت حاملگی در خانم های حامله مراجعه کننده به مرکز بهداشت صاحب الزمان در لار
۱۹۰	سید مجتبی مهدی پورمیر	بررسی شیوع عفونت های انگلی روده ای ژیا ردیا در بین متقاضیان کارت سلامت شهرستان بابل
۱۹۱	مجید گنج بخش	مدیریت پسماند های آزمایشگاهی
۱۹۲	زهرا مختاری	بررسی فون حلزون های آب شیرین در چشمه قره گل شهرستان کازرون

Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۴/۰۲/۰۴		
۱۶:۰۰ – ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۹۳	دکتر مژگان شایگان	آنتی ژن های نوتروفیلی - ۱ (HNA-1) در اهدا کنندگان خون
۱۹۴	رضا غفاری	بررسی فراوانی و شناسائی گونه های کریپتوسپوریدیوم جدا شده از بیماران مبتلا به HIV در استان خوزستان
۱۹۵	مریم مختاری	بررسی هیپر لیپیدمی در بیماران HIV مثبت تحت درمان ART در اصفهان
۱۹۶	مریم مختاری	بررسی عفونت توام HIV و هیپاتیت B,C در بیماران شناسایی شده HIV/AIDS در اصفهان
۱۹۷	ملیحه ظهیری	بررسی اثر عصاره الکلی گیاه تشنه داری بر روی زخم های سالک یا لیشمانیا ماژور بصورت درون سلولی و خارج سلولی
۱۹۸	زهرا مرادی	تخلیص IgG موشی به روش تعویض یون کروماتوگرافی
۱۹۹	فرین ملکی فرد	اثر ایمونوتراپیوتیک پنتوکسیفیلین بر بیان ژن PPAR گاما در موش های دیابتی شده نوع ۱
۲۰۰	دکتر شیوا قلی زاده	ارزیابی رشد و تکثیر سلولهای بنیادی مشتق از مایع آمنیون در شرایط مختلف رشد در محیط کشت
۲۰۱	مریم محمودی	بررسی شیوع کم کاری تیروئید مادرزادی در استان گلستان
۲۰۲	مریم محمودی	بررسی میزان شیوع بیماری فنیل کتون اوی و انواع آن در استان گلستان
۲۰۳	سمیه زمانی	تولید آنتی بادی پلی کلونال علیه پروتئین حفاظت شده ماتریکس ۲ ویروس آنفلوانزا (A/H1N1/2009) در خرگوش در راستای راه اندازی روش های سرولوژیک
۲۰۴	منیره محسن زادگان	اثر تنظیمی اینترفرون بتا روی رگه های سلولی بافت مغز
۲۰۵	رضا پیشکاریه اصل	سرواپیدمیولوژی هیپاتیت A و ارتباط آن با ویژگیهای دموگرافیک، سال ۱۳۹۲
۲۰۶	سید محمد کاظمی	بررس شیوع HbsAg در مادران باردار شهرستان بیرجند در سال ۹۲
۲۰۷	فاطمه نجفی	بررسی خطاهای تشخیصی معتادین در نمونه های مثبت ریپید و نمونه های TLC
۲۰۸	زهرا شمسی	بررسی سطح سرمی در بین مردان ۶۰-۴۰ سال در شهر تهران در سال ۹۳-۹۲
۲۰۹	حدیثه شکوهی طرقی	بررسی ایمنی زایی پروتئین M2e ویروس آنفلوانزای نوع A در مدل موشی
۲۱۰	سعیده صادقی نشاط	بخشی ساقه پروتئین همآگلوتینین ویروس آنفلوانزا و پروتئین شوک حرارتی لیشمانیا ماژور در چالش موش های BALB/C با دوز کشنده ویروس
۲۱۱	شرمین بهجتی	بررسی میزان آنتی PPG در بیماری سلیاک



Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۴/۰۲/۰۴		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۲۱۲	حسین دقاق	بررسی کاربرد طیف سنجی جرمی پشت سر هم برای غربالگری نوزادان از اختلالات متابولیک ارثی
۲۱۳	رضوان نوروزی	کاربرد تکنیک next generation sequencing در تشخیص بیماری های متابولیک ارثی
۲۱۴	دکتر مریم السادات دانشپور	نسل جدید تعیین توالی ژنوم: روش ایلومینیا
۲۱۵	سیده نگار مدرس صدرانی	بررسی شیوع فنیل کتونوری در نوزادان متولد شده در استان اردبیل توسط آزمایش غربالگری و تحلیل نتایج به دست آمده
۲۱۶	مریم مافی گلچین	بررسی فارماکوژنیک پاسخ به کلوزاپین در بیماران اسکیزوفرنی مقاوم به درمان موجب ارتقا لاین درمانی مناسب می شود
۲۱۷	دکتر محمد علی تخشید	ارتباط منفی بین استرس اکسیداتیو و میزان فنیل الاین خون در بیماران فنیل کتونوری
۲۱۸	دکتر صغری روحی دهنبه	میزان پذیرش تغییر در کارکنان و تاثیر آن در اعتباربخشی عملکرد سازمان
۲۱۹	اعظم صدیقی	خلاقیت و نوآوری ضرورتی اجتناب ناپذیر در آزمایشگاه های تشخیص طبی کشور
۲۲۰	پیام راست بین	بررسی ارتباط بین نقش های ویژه مسئول فنی بر ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی از دیدگاه کارکنان فنی آزمایشگاه های تشخیص طبی و آسیب شناسی شهر سهندج در سال ۱۳۹۳ (براساس دیدگاه کارکنان فنی)
۲۲۱	مریم عرفان منش	اصول مدیریت آزمایشگاه تشخیص پزشکی برای سوپروایزرها-باید ها و نبایدها
۲۲۲	محمد حسین غریب	بررسی ویژگی های جمعیتی و جغرافیایی سرطان تیروئید در استان اصفهان
۲۲۳	ژاکلین وارطانوسیان	دیدگاه های دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی درباره علوم پایه در برنامه ریزی درسی پرستاری چگونه است؟
۲۲۴	دکتر محمد رضا صفری	ارزیابی کیفیت برنامه های آموزشی دوره ی کارآموزی در عرصه دانشجویان براساس نظرسنجی از دانشجویان
۲۲۵	یلدا غلامیان	مقایسه نتایج HbA1c حاصل از دو نمونه خون تام و DBS
۲۲۶	فرین ملکی فرد	اثر درمانی تریتینوبین بر سطح گلوکز خون در موش های دیابتی شده با استرپتوزوتوسین

Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۴/۰۲/۰۴

۱۶:۰۰ – ۱۲:۰۰

ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۲۲۷	فرین ملکی فرد	اثر عصاره آبی سیر بر پارامترهای منی موش های نر دیابتی شده نوع ۱ به روش تجربی
۲۲۸	مصطفی ایراندوست	مطالعه ایمونوهما تولوژیک عوارض ناخواسته تزریق خون در بیمارستان شهید رجایی قزوین
۲۲۹	مصطفی ایراندوست	تشخیص دیابت و پیش دیابت در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان شهید رجایی قزوین
۲۳۰	حسین بابایی	بررسی مقایسه اثر سیلی مارین با متفورمین بر پارامترهای بیوشیمیایی مرتبط با دیابت و بافت پانکراس در موش های صحرایی دیابتی شده با استرپتوزوتوسین
۲۳۱	دکتر مریم عیدی	اثر L-carnitine بر پارامترهای سرم در موش های نر دیابتی شده بوسیله آلوکسان
۲۳۲	دکتر حسن احترام	بررسی ارتباط بین سطح hsCRP سرم و دیابت نوع ۲ در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان شهید بهشتی کاشان در نیمه اول سال ۱۳۹۳



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران



آزمایشگاه مرجع سلامت

Poster Presentations

برنامه ارائه پوسترها

شنبه ۱۳۹۴/۰۲/۰۵		
۱۲:۰۰ - ۸:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۲۳۳	لیلا کولیوند	اولین بررسی جهش‌های شایع در بیماران مبتلا به سیستینوری در ایران
۲۳۴	دکتر مرجان مخلوق	بررسی شیوع سندرم متابولیک در افرادی با پیوند کلیه در شهر ساری سال ۱۳۹۲
۲۳۵	شهنام ولی زاده شهبازلو	پلی مورفیسم ژن گیرنده Fetuin-A و ویتامین D در بیماران همودیالیزی
۲۳۶	میشار کلیشادی	بررسی عفونت سائتومگالوویروس در میان بیماران دیالیزی شهر گرگان ۱۳۹۳-۱۳۹۲
۲۳۷	سیده نساء میراعلائی	بیو مارکر جدید برای بیماری مزمن کلیه
۲۳۸	دکتر وحیده جاویدخسته	مطالعه فراوانی باکتریهای عامل عفونتهای بیمارستانی در مرکز آموزشی و درمانی پورسینای رشت- گیلان
۲۳۹	هانیه باقری	فراوانی مقاومت چندگانه دارویی (MDR) در باکتری های گرم منفی جدا شده از بیماران بستری مبتلا به عفونت ادراری در شهر گرگان
۲۴۰	اعظم مولاپور	بررسی عوامل شایع عفونت پنومونی و مقاومت آنتی بیوتیکی باسیل های گرم منفی جدا شده از ترشحات تنفسی بیماران بستری در بخش Icu بیمارستان شهید رجایی قزوین ۱۳۹۳
۲۴۱	مریم محمودی	نقش آزمایشگاه در تعیین عفونت های بیمارستانی
۲۴۲	فرهاد فارغی	تعیین فراوانی استاف اورئوس های مقاوم به متی سیلین جدا شده از کارکنان شاغل در مرکز درمانی مفید
۲۴۳	مریم محمودی	عفونتهای بیمارستانی و عوامل موثر بر آن در ایران
۲۴۴	دکتر شریف مراغی	دمودیکوزیس یک بیماری انگلی پوستی مغفول
۲۴۵	شیرین فخری مرادی اعظمی	نقش آزمایشگاه بالینی در تشخیص بیماری های واگیردار مناطق مرزی
۲۴۶	مسعود منعم	توصیه تست غربالگری برای سالمندان در ایران
۲۴۷	زهرا ضیافتی	نقش میکرو RNA-21 و میکرو RNA-10b بعنوان بیومارکر در مراحل مختلف انواع گلیوبلاستوما چند شکلی
۲۴۸	سعیده السادات صباغ	برآورد نیروی انسانی آزمایشگاه مرکز آموزشی درمانی فاطمیه (س)
۲۴۹	محسن فرج اله بیگ نوری	تحلیل مشکلات و چالش های پیش روی مدیران آزمایشگاه ها و راه حل ها: یک مطالعه کیفی
۲۵۰	ریحانه نصیری منصور	آینده نانو تراشه ها در تشخیص پزشکی
۲۵۱	مریم مرتضایی	توسعه تکنیک Tetra-ARMS به منظور بررسی جهش های rs10882273 و rs10882283 مربوط به ژن RBP4 در بیماران دیابتی تیپ ۲
۲۵۲	امیرحسین دائمی	مروری بر بررسی ادرار و رسوبات آن در تشخیص و درمان بیماریها در طب سنتی ایران

Company Booths

شماره غرفه	نام شرکت	ردیف
B۲ ۶۹	انیسان - شیما	۱۵
A۴	بهمدیکو	۱۶
A۳	بیونیک	۱۷
A۲۰	پادتن دانش	۱۸
B۲ ۷۰	پادتن گستر ایثار	۱۹
B۱ ۷۶	پارس آزما	۲۰
B۳ ۵۵-۵۶	پارسا فن آزمون	۲۱
B۱ ۷۵	پارسیان طب زمان	۲۲
A۱۶	پردازش رایان طب	۲۳
B۳ ۵۷-۵۸	پرهام پژوهش	۲۴
A۲۴-۲۵	پیشرو تشخیص فردآور	۲۵
B۱ ۸۳	پیشگامان سنجش ایساتیس	۲۶
A۱۷	پیشرو پژوهان فردا	۲۷
B۲ ۶۴	تجهیزات پزشکی آتیه	۲۸

محل استقرار شرکت ها

طبقه همکف A

شماره غرفه	نام شرکت	ردیف
A۴۵	آرش طب پیشرو پارس	۱
B۱ ۷۸-۷۹	آرمین طب نوین	۲
B۱ ۷۴	آروین طب ثمین	۳
A۱۵	آریا پیشرو طب آزما	۴
A۹-۸-۱	آریا فارمد	۵
A۵۰	آریا هوشمند آزما	۶
B۱ ۹۰-۹۱	آترین طب پارسیان	۷
B۳ ۵۹	آلان تجهیز	۸
B۳ ۵۱	آوا پزشک	۹
B۳ ۶۰	بانیان آریا بیتا	۱۰
A۳ ۹-۴۰	بابرکس فارس	۱۱
A۴۳	بهزیست طب نامور	۱۲
A۵-۶-۷	الکترونیک پزشکی پیشرفته	۱۳
A۴۲	اکبریہ-رش پارس	۱۴

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



ردیف	نام شرکت	شماره غرفه
۴۵	سپهر آنالیز	A۲۸
۴۶	سکو تجهیز	B۱ ۸۸
۴۷	سندس طب	B۱ ۹۴
۴۸	سیما طب	B۱ ۸۱-۸۲
۴۹	شایگان فن آزما	B۱ ۷۲
۵۰	فرادید پرداز پارس - لایف ژن	A۴۴
۵۱	طب ابزار آسیا- کروم ابزار پارس	A۴۸-۴۹
۵۲	فرآسامد	A۲۲-۲۳
۵۳	فردآور آزما ایرانیان	A۱۳-۱۴
۵۴	فرما طب	A۳۱-۳۲
۵۵	فن آوری آزمایشگاهی	A۳۰
۵۶	فن آزما گستر	A۳۶
۵۷	فنون طب فرتاک	B۱ ۸۴
۵۸	فنی مهندسی بنیان-طب ابزار آسیا	A۴۱
۵۹	کابوک طب	B۱ ۷۳
۶۰	کوشا طب آزما	A۲۹

ردیف	نام شرکت	شماره غرفه
۲۹	تجهیزات سنجش اصفهان	B۲ ۶۳
۳۰	تعاونی کاردان آزما	B۱ ۹۲
۳۱	تکسا طب کیمیا	B۱ ۸۰
۳۲	تکتا طب آزما	A۲۱
۳۳	جم آریا فن آور	A۱۸
۳۴	دارواش	A۳۳
۳۵	دانش پژوه کار-نوبین آزما	A۳۷-۳۸
۳۶	دلتا درمان پارت	A۱۱
۳۷	رایمند راد	B۱ ۸۹
۳۸	روناک طب	A۳۵
۳۹	رویال تجهیز فرتاک	B۱ ۸۶
۴۰	رویان تجهیز آزما	A۴۶
۴۱	رهاورد پرنده	A۴۷
۴۲	ریحان طب	B۱ ۸۷
۴۳	زیست فناوری پیشگام	B۳ ۵۳-۵۴
۴۴	سامان تجهیز آزما	A۳۴

طبقه اول D

شماره غرفه	نام شرکت	ردیف
D۳۰	اسکوسیستم آریایی	۱
D۱۰	اندیشه داران ساعی پارس	۲
D۱۳	بهار آزما	۳
D۳۱	بهبکوش	۴
D۱۵	بین المللی مدیا دنیا	۵
D۲۴	پاد پژوهش آزما	۶
D۲۵	پرتو پرداز آریا	۷
D۳۲	ترونند دانش	۸
D۳	ترونند یگانه سیستم	۹
D۱۶-۱۷	تشخیص گستر طب	۱۱
D۵	حیان مد	۱۲
D۹	داربا طب پارت	۱۳
D۱۱	دانش بنیان زیست فناوران سینا	۱۴
D۲۱	درمان نگار آیندگان	۱۵

شماره غرفه	نام شرکت	ردیف
B۲ ۶۷	کیانیک مد	۶۱
B۱ ۷۷	کیمیا پخش شرق	۶۲
B۱ ۸۵	کیمیا پژوهان شرق	۶۳
A۱۰	گارنی	۶۴
B۱ ۹۵	مادمد مهر	۶۵
A۲	من	۶۶
B۱ ۹۳	موج سوم	۶۷
B۲ ۶۶	مهد آزما تشخیص	۶۸
B۳ ۶۱-۶۲	نانومهر	۶۹
A۱۹	مدلینک	۷۰
B۲ ۷۱	نوبین گستر	۷۱
A۱۲	نویان نگین پارسیان	۷۲
A۲۷-۲۶	وستا تجهیز پارت	۷۳
B۲ ۶۸	ویرا نوبین طب زاگرس	۷۴
B۳ ۵۲	ویراژن آکام	۷۵
B۲ ۶۵	هوشمند فن آور	۷۶

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



طبقه دوم C

ردیف	نام شرکت	شماره غرفه
۱	آزما طب نامور	C۱۰-۱۱
۲	اقلیم دانش	C۹
۳	تکاپو طب	C۱۶-۱۷-۱۸-۱۹
۴	توسعه و تجهیز کارما	C۶
۵	حنان طب پارس	C۱۳
۶	دانا تشخیص پارس	C۳
۷	دانش بنیان زیست رویش	C۲
۸	دانش کار-پویان طب خادم	C۴-۵
۹	درمان فراز کاو	C۸
۱۰	سریع آزما آریا	C۱-۱۴
۱۱	فناوری روز آزمون	C۱۵
۱۲	هستاران طب	C۷-۱۲

ردیف	نام شرکت	شماره غرفه
۱۶	رهاورد تجهیزات کیمیا	D۱
۱۷	زیست تجهیز آزما	D۲
۱۸	سیناکلون	D۱۲
۱۹	فراز طب تجهیز	D۶
۲۰	فرافن تشخیص	D۸
۲۱	فرآیند زیست بنیان	D۱۴
۲۲	فرزانه آزما	D۲۶
۲۳	فرس طب	D۱۸
۲۴	فرادید آداک گستران	D۲۳
۲۶	کروم تک آسیا	D۱۹
۲۷	کاوش فناور کوثر	D۲۲
۲۸	ماهنامه اخبار آزمایشگاهی	D۲۹
۲۹	مبنا تجهیز پارس	D۴
۳۰	مبین آزما طب	D۷
۳۱	مهاده فن آور تهران	D۲۷
۳۲	هیراب طب عرشیا	D۲۰

سازہ نمایشگاهی شماره ۲

شماره غرفه	نام شرکت	ردیف
۲۸	کارستان کالا	۱۱
۲۳	کتاب پزشکی دانوش	۱۲
۶	کمان سیستم	۱۳
۲۴	گروه علمی فرزندگان	۱۴
۲۲	ماکان سکو	۱۵
۱۷	نام نیک آزما	۱۶
۱۵	نبض پزشکی آتیه	۱۷
۲	نوژان شیمی آزما	۱۸
۳۰	وندا طب یکتا	۱۹

شماره غرفه	نام شرکت	ردیف
۱۴	آروین پژوهان نور	۱
۳۱	آریا سیستم جم	۲
۱۹	بهینه جامعه آزما	۳
۱۸	پژوهش تجهیز اریا	۴
۱۶	رایان تشخیص طب	۵
۱۱	حامی آزما	۶
۵	رشد تشخیص ژن	۷
۳	رویای زیست ژن	۸
۱	سلول بافت زیست	۹
۲۹	فن آوری پزشکی آرین	۱۰

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران

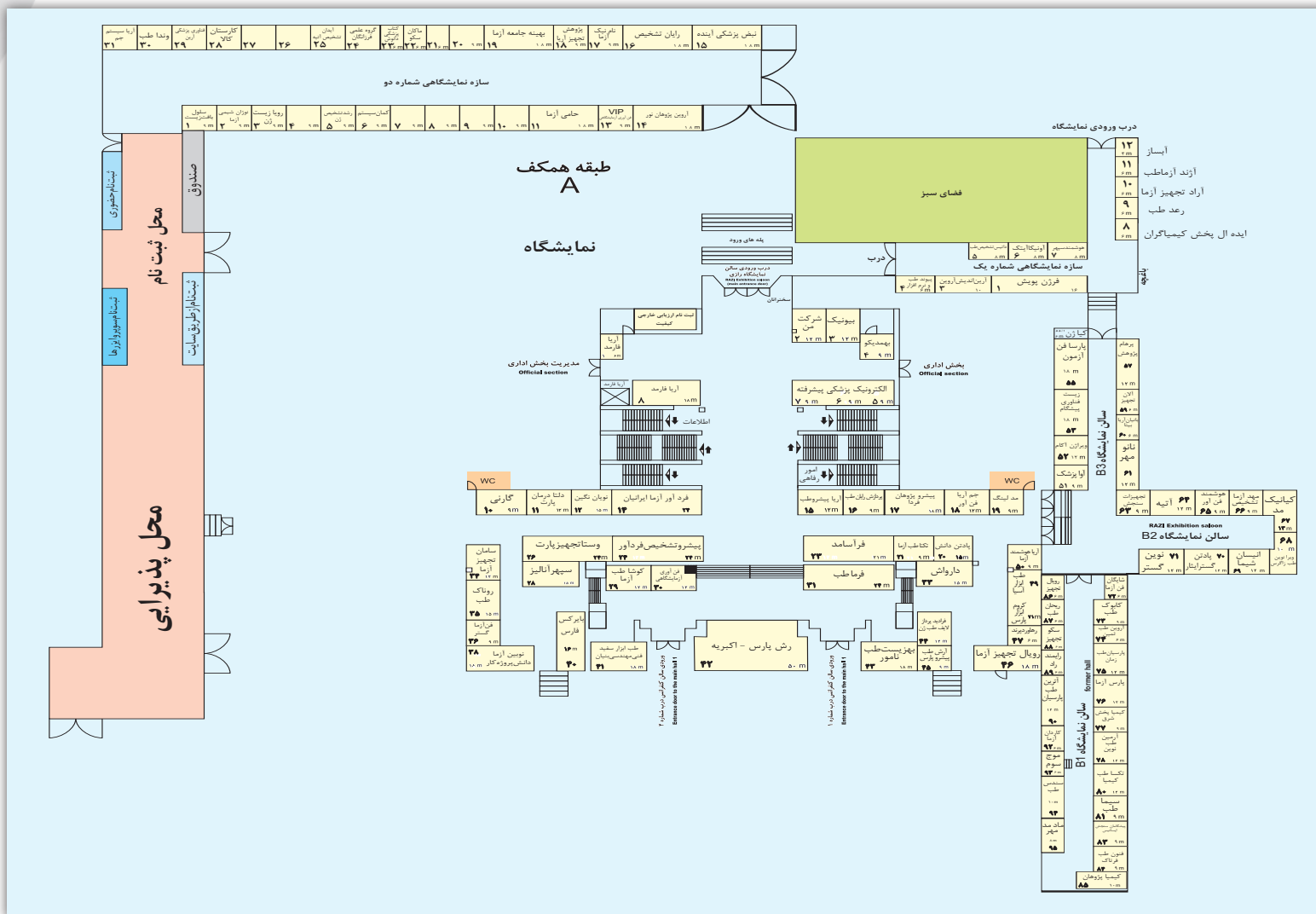


آزمایشگاه مرجع سلامت

سازه نمایشگاهی شماره ۱

ردیف	نام شرکت	شماره غرفه
۱	آبساز	۱۳
۲	آراد تجهیز آزما	۱۱
۳	آرین اندیش آروین	۳
۴	آژند آزما طب	۱۲
۵	آوانیکا آیتک	۶
۶	ایده آل پخش کیمیاگران	۸
۷	پیوند طب و نرم افزار	۴
۸	داتیس تشخیص طب	۵
۹	رعد طب (سایتوفست)	۱۰ و ۹
۱۰	فرژن پویش	۲ و ۱
۱۱	هوشمند سپهر	۷





هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



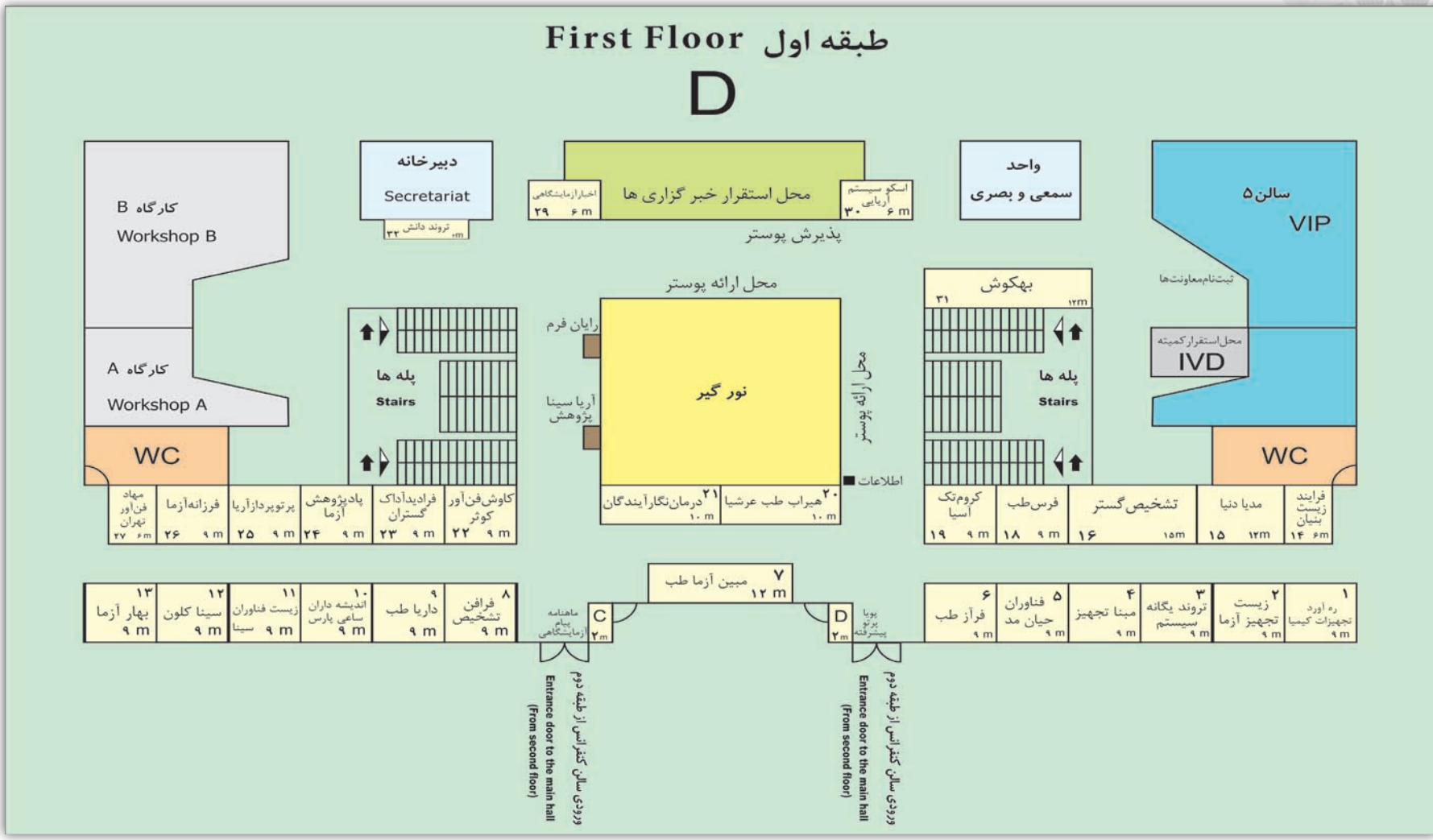
انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکتری علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران

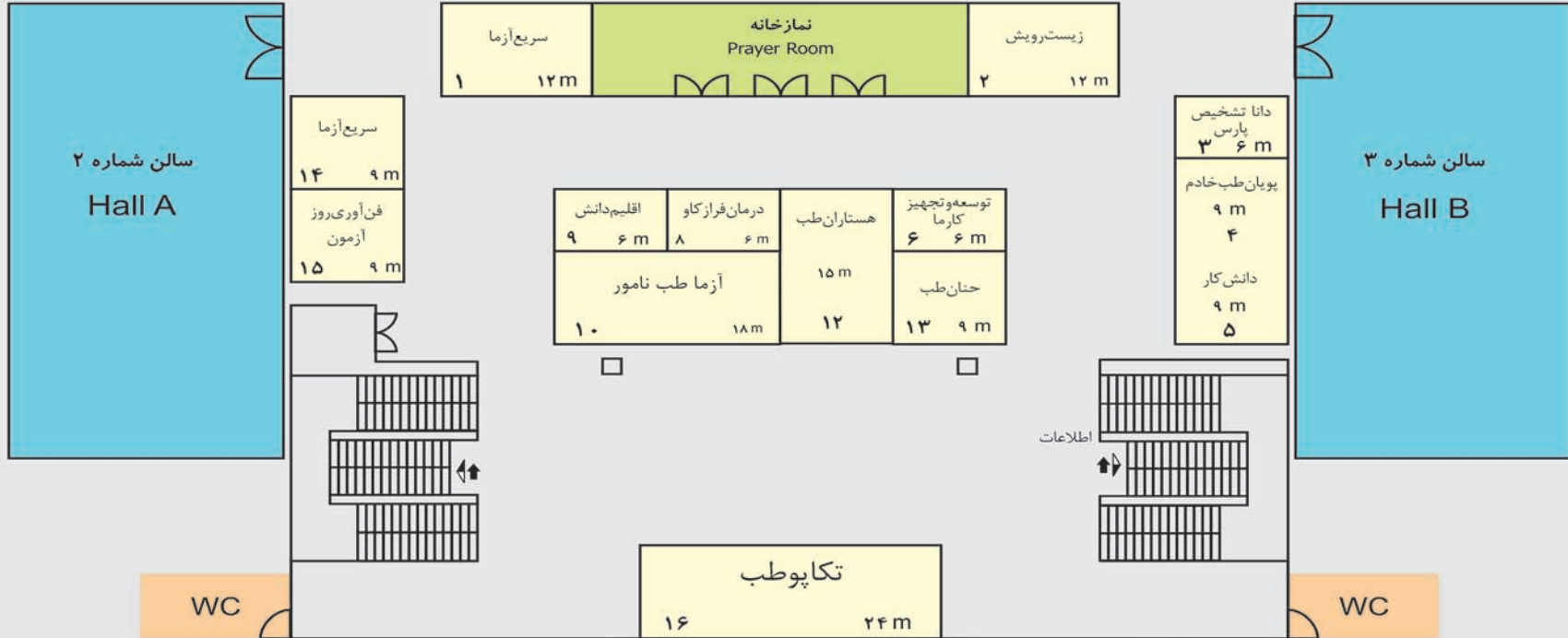


آزمایشگاه مرجع سلامت



طبقه زیر همکف
Basement Floor

C



هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری
ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



انجمن متخصصین علوم
 آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکتری علوم آزمایشگاهی
 تشخیص طبی ایران



آزمایشگاه مرجع سلامت

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



UNIKLINIK
 KÖLN





UNIKLINIK
KÖLN



Academisch Medisch Centrum
Universiteit van Amsterdam

The Fetal
Medicine Foundation



The 8th International & 13th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

Sponsors

حامیان



دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)



انستیتو پاستور ایران



معاونت پژوهش و فناوری
دانشگاه آزاد اسلامی
واحد علوم پزشکی تهران



سازمان پژوهش های
علمی صنعتی ایران



پژوهشگاه فناوری های نوین
علوم زیستی جهاد دانشگاهی
ابن سینا



دانشگاه علوم پزشکی
شهید بهشتی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات
بهداشتی درمانی تبریز



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



جامعه پزشکان متخصص
داخلی ایران



پژوهشگاه علوم و فناوری اطلاعات ایران



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



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات
بهداشتی درمانی کرمان

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



Sponsors

حامیان



انجمن علمی پرستاری ایران



پژوهشگاه رویان



انجمن دیابت ایران



شبکه هیاتیت ایران



انجمن بیوشیمی
جمهوری اسلامی ایران



تانشگاه علوم پزشکی شیراز



انجمن علمی انتقال
خون ایران



اتحادیه انجمن های علمی
گروه حقوق ایران



انجمن پزشکان عمومی



سازمان انتقال خون ایران
مرکز تحقیقات



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



جامعه علمی آزمایشگاهیان ایران



انجمن علمی حقوق
پزشکی ایران



انجمن انگل شناسی ایران



انجمن ایمونولوژی
و آلرژی ایران



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران



انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران



آزمایشگاه مرجع سلامت



Note

یادداشت

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



The 8th International & 13th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories



UNIKLINIK
KÖLN



Academisch Medisch Centrum
Universiteit van Amsterdam

The Fetal
Medicine Foundation



**VITAM DARE is a French (Eure et Loire)
company with 16 years experience
in refurbishing laboratory instruments.**

VITAM DARE

59 Rue du Marechal Leclerc
28110 LUCE

Tel: 0033 9 66 87 21 68

Fax: 0033 2 37 90 21 68

www.vitam-dare.com

Email: contact@vitam-dare.com

هشتمین کنگره بین المللی و سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران



انجمن متخصصین علوم
آزمایشگاهی بالینی ایران

انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی
تشخیص طبی ایران

آزمایشگاه مرجع سلامت

Farasamed

Laboratory & Medical Equipment

ماژولار شده
با دستگاه
کمی لومینسانس

mindray
Chemistry Analyzer BS-800 M1

- از کمپانی mindray
- قابلیت انجام ۸۰۰ تست واقعی در ساعت (۱۲۰۰ تست با ISE)
- حجم مورد نیاز خوانش ۱۰۰ میکروولاندا
- جهت صرفه جویی در مصرف کیت
- قابلیت ماژولار شدن با سایر دستگاههای mindray (اتو آنالایزر و کمی لومینسانس)
- انواع مدل های مختلف با سرعت متفاوت

EDAN
i15
Blood Gas i15

از کمپانی EDAN

TKA
TEKNOLABO A.S.S.I. S.r.l.

ELISA Processor TEKNOLAB

- از کمپانی TEKNOLABO ایتالیا
- دارای مدل های ۱۵-۱۲-۹-۶-۴-۳-۲ پلٹ
- قابلیت Run تست بصورت همزمان
- به ازای هر پلٹ دارای شیکر و اتوکلیور جداگانه میباشد
- قابلیت رقیق سازی اتوماتیک

biotechnica
instruments

Chemistry Analyzer BT - 4500

- از کمپانی Biotechnica ایتالیا
- تھا اتو آنالایزر اروپایی ۴۵۰ تست در ساعت (۶۹۰ تست با ISE)
- دارای ۱۳ طول موج خوانش

RIELE
Photometer 5010

از کمپانی Riele آلمان

Boule
Cell Counter Full diff

از کمپانی Boule Medical سوئد

شرکت فرآسamed (با مسئولیت محدود) دفتر مرکزی: تهران، خیابان دکتر بهشتی، خیابان صابونچی (مهنار)، کوچه مہماندوست، شماره ۲، واحد ۳ تلفن: ۸۳۳۷۴ (۲۰ خط) فکس: ۸۸۵۱۵۵۴۴



Quality Is Endless

کیفیت را پایانی نیست

www.iqc13.ir

Razi International Conference Center - Tehran

تهران - مرکز بین المللی همایش های رازی

Secretariat :

No.29, Ardeshir Alley, Hasht Behesht St.

Fatemi. Ave., Tehran, 1414734711, Iran

Telefax: (+98 21) 88970700

دبیرخانه :

تهران، خیابان فاطمی، میدان گلها، خیابان هشت بهشت،

کوچه اردشیر، پلاک ۲۹

کد پستی : ۱۴۱۴۷۳۴۷۱۱

info@iqc13.ir

تلفکس : (۳ خط) ۸۸۹۷۰۷۰۰ (۰۲۱)