





### قهر است عطالب

۶	.....	بیام رئیس کنگره
۶	.....	بیام دبیران کنگره
۸	.....	مسئولین کنگره
۹	.....	پرنامه امتحانیه
۱۰	.....	کنگره در یک نگاه
۱۳	.....	کارگاه در یک نگاه
۱۶	.....	مسئولین محورها

### محورها

۱۸	.....	۱ اخلاق و حقوق در آزمایشگاه بالینی
۱۹	.....	۲ آزمایشگاه و بالین آنی ها
۲۰	.....	۳ اعتبار بخشی آزمایشگاه های تشخیص پزشکی
۲۱	.....	۴ آزمایشگاه و بالین دیابت و نازیه های آن
۲۲	.....	۵ معاسه نظام آزمایشگاهی در ایران با سایر کشورها
۲۳	.....	۶ استاندارد سازی و یکسای سازی روش های آزمایشگاهی
۲۴	.....	۷ آزمایشگاه و بالین بیومارکرها در نورولوژی
۲۵	.....	۸ تازه های تشخیص آزمایشگاهی بیوشیمی
۲۶	.....	۹ آزمایشگاه و بالین بیومارکرهای بیماری های قلبی عروقی



فهرست مطالب

۲۷	.....	۱۰	آزمایشگاه و پایش جایی
۲۸	.....	۱۱	مدیریت علمی در آزمایشگاه
۲۹	.....	۱۲	چالش های اصلی جسی رو در آزمایشگاه ها: نظام ارجاع، شبکه های آزمایشگاهی، مکاتب ها
۳۰	.....	۱۳	آزمایشگاه و پایش هموگلوبینوبالی ها
۳۱	.....	۱۴	بازه های سطحین آزمایشگاهی (ایمونولوژی و سرولوژی)
۳۲	.....	۱۵	ریسکی فرد مجوز
۳۳	.....	۱۶	مچربالگری قبل از تولد چالشی ها و روش های نوین
۳۴	.....	۱۷	مدیریت فناوری اطلاعات در آزمایشگاه
۳۵	.....	۱۸	بازه های سطحین آزمایشگاهی میکروب شناسی
۳۶	.....	۱۹	نقش آموزش علوم آزمایشگاهی در تأمین مسئولین قتی آزمایشگاه
۳۷	.....	۲۰	آزمایشگاه و پایش بیومارکرهای سرطان
۳۸	.....	۲۱	آزمایش های تعیین حساسیت ضد میکروبی و مهار مقاومت ضد میکروبی
۳۹	.....	۲۲	آزمایشگاه و پایش اختلالات هورمونی مجوز هیپوفیز: گشاد
۴۰	.....		برنامه پوستر ها
۵۸	.....		مجله استقرار ترکیب ها
۶۶	.....		نقشه آمانگاه
۶۹	.....		خاصان
۷۲	.....		همکاران محسنه های اجزایی کنکره



## پیام رئیس کنگره به نام پروردگار هستی بخش

سلام و عرض ادب به استایدها، همکاران و دانشجویان حوزه علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی.  
با استعانت از خداوند مهربان و از سوی انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ایران (IAQI) افتخار داریم شما عزیزان را برای حضور گرم در دومین  
کنگروه بین المللی و پانزدهمین کنگره کشوری ارتقای کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران (IQCI) دعوت نمایم.  
این کنگره با هدف اعتلای علم و ارتقای خدمات آزمایشگاه تشخیص طبی به مدت ۴ روز از سی و یکم فروردین ماه تا سه اردیبهشت سال ۱۳۹۶ در مرکز همایش  
های برج میلاد تهران برگزار می گردد.

با شعار همیشگی کیفیت را پایبالی نیست، این کنگره فرصت مغتنمی است برای تبادل دانش و تجربه در همه زمینه های علوم آزمایشگاهی تشخیصی به منظور  
بهبود کیفیت بخصوص جامعه آزمایشگاهی ایران در حال حاضر با چالش های اداری- اقتصادی فراوانی روبروست که اگر تنها به خدمت نباشد، در شرایط کنونی  
ادامه مسیر برای بخش خصوصی میسر نیست. امید است با حضور تصمیم گیران و مدیران دولتی، که باید قدر دان این همه تلاش و ایثار باشند و با اتیان اندیشه  
و گفتار رانکارهای عملی برای برون رفت از مشکلات و چالش ها حاصل شود تا به سلامت مردم آسیبی وارد نشود.

اینتخاب و همکاران بر تلاشیم در کمیته های علمی و اجرایی کنگره امید داریم برگزاری این بزرگترین رویداد آزمایشگاهی متعلقه با حضور و سخنرانی استایدها و  
متخصصان خارجی و داخلی، تشکیل کارگاه های آموزشی و برپایی نمایشگاه مواد و تجهیزات، بستری لازم برای دانش افزایی عزیزان شرکت کننده را فراهم آورد  
و تمام حایمی شایسته برای پویندگتان دانش و فنون طب آزمایشگاهی برداشته شود.

دستان با محبت شما گرامیان را برای همرازی و همدلی در این رویداد بزرگ علمی به گومی می فشاریم و حضور فعال و پر برکت شما را چشم انتظاریم.  
به امید دیدار شما در IQCI.

دکتر سید مهدی بولوبی  
رئیس کنگره





The 10<sup>th</sup> International & 15<sup>th</sup> National Congress on  
Quality Improvement in Clinical Laboratories



## Message of Congress Chairman

### In the name of God, the Compassionate, the Merciful

Dear professors, colleagues, students and all associates in the field of laboratory sciences,

With the help of God and on the behalf of the Iranian association of clinical laboratory doctors (IACLD), I am honored to invite you to attend the 10<sup>th</sup> International and 15<sup>th</sup> National Congress on Quality Improvement of Clinical Laboratory Services in Iran (IQCI15).

With the aim of promoting science and improving the clinical laboratory services, this congress will be held on April 10-13, 2017 at Tehran Milad Tower International Conference Center.

With the every year slogan of "The Quality Has No End", the congress is a good opportunity to exchange knowledge and experience in all fields of laboratory science in order to improve the quality of diagnostic laboratory services. The laboratory system in Iran in particular, is currently facing many administrative and economic challenges. If there were no commitment to provide services, it would not be possible for the private sector to continue the path in the present circumstances.

It is hoped that with the attendance of decision-makers and government administrators, who should appreciate all these efforts, and with the exchange of ideas and debate, practical solutions for overcoming challenges and obstacles are achieved to avoid harming the health of people in the society.

My hard-working colleagues in scientific and executive committees of the congress, hope that holding this congress as the largest event of laboratory science in the region, can provide substrates to improve knowledge of the attendants by the presence of domestic and foreign professors and experts in the field, as well as holding workshops, and the exhibition of equipment and supplies.

Your warm sympathy and active participation are appreciated and we look forward to seeing you in the great scientific event of IQCI15.

Dr. S. Mehdi Bontorabi  
DCLS, PhD



## پیام دبیران کنگره

آزمایشگاه های تشخیص پزشکی از پیشینه طولانی در حوزه ارائه خدمات پزشکی در کشور عزیزمان برخوردار هستند. تحولات فراوانی در نحوه ارائه خدمات و تنوع تست های مختلف آزمایشگاهی در طول این سنوات رخ داده است. شیب تند نمودار این تحولات در دو دهه اخیر بخصوص با قارغ التحصیلی همکاران دکتری علوم آزمایشگاهی و بر پایه کنگره ارتقاء کیفیت نمایانگر تاثیر این دو اتفاق مهم است. همکاران این رشته آزمایشگاهی که داللی امروختگان ناب علوم مربوطه به حوزه های تخصصی آزمایشگاه کلسیکال می باشند متکرر رویداد بزرگی به نام کنگره ارتقاء کیفیت گردیدند که امروز پس از گذشت ۱۵ سال از برگزاری اولین دوره آن مایه فخر و مایهات جامعه آزمایشگاهیان کشور عزیزمان گردیده و بی شک این کنگره را به بزرگترین همایش علوم آزمایشگاهی منطقه خاورمیانه و (Eurasia) تبدیل نموده است.

ومده گاه ارتقاء کیفیت محل دیدار، تبادل نظر و تضارب آراء. احاد مختلف جامعه آزمایشگاهی کشور می باشد که در طول سنوات ۱۵ ساله صبر خود متشاه اتفاقات مبارکی همچون ارتقاء کیفیت، استانداردسازی و توسعه علوم آزمایشگاهی در جامعه پزشکی کشور گردیدند است.

امروز به عنوان جامعه آزمایشگاهی مفتخریم که در اجرای تحولات نوین در عرصه پزشکی پیشتازیم و این افتخار خون را امیون همذلی و همکاری همه گروه های این قسم خردم و فرهیخته می نالیم.

امید است با مشارکت فعال و حضور حداکثری در بالادهمین دوره این رویداد خجسته. موجبات توسعه بیش از پیش علوم آزمایشگاهی و ارتقاء کیفیت این خدمات را بخیر بنهیم.

دکتر علی صادقی تیمار

دکتر رها محمدی



The 15<sup>th</sup> International & 15<sup>th</sup> National Congress on  
Quality Improvement in Clinical Laboratories

## Message of Congress Secretaries



Dr. R. Mohammadi  
DCLS, PhD



Dr. A. Sadeghiabadi  
DCLS

Clinical diagnostic laboratories have a long history in providing medical services in our country. There have been huge developments in the delivery of services and the variety of different laboratory tests during these years. The steep slope of these developments' graph in the past two decades in particular, the graduation of clinical laboratory science doctors and the Quality Improvement Congress represents the importance of these two significant events.

Partners in this field, who are pure graduates in the specialized areas of clinical laboratory, initiated the important event of the quality improvement congress, which today after 15 years of establishment, is proud of laboratory community of the country and has become one of the biggest conferences in laboratory science in the Middle East and Euro.

The congress of quality improvement is a meeting place to exchange views and ideas of different sections of the laboratory community and has been the origin of good events such as quality improvement, standardization and development of laboratory science in the country's medical society.

Today we, as the laboratory community, are proud to be pioneer in the implementation of new developments in the medical field and owe this honor to the empathy and cooperation of all groups of educated and working people in this field.

It is hoped that with active presence and participation in the fifteenth congress of quality improvement we can help to further development of laboratory science and improvement of the quality of services.



## Congress Officials

### Congress Chairman:

Dr. S. Mehdi Boutorabi, DCLS, PhD

### Scientific Secretary:

Dr. R. Mohammadi, DCLS, PhD

### Executive Secretary:

Dr. Ali Sadeghitabar, DCLS

### International Affairs:

Dr. S. Mohammad Hasan Hashemi Madani, DCLS

### Poster Presentation Coordinator:

Dr. Farzaneh Aziz Mohseni, DCLS

### Workshops Coordinator:

Dr. Saeed Mahdavi, DCLS

## مسئولین کنگره

### رئیس کنگره:

دکتر مهدی بوتورابی

### دبیر علمی:

دکتر رضا محمدی

### دبیر اجرایی:

دکتر علی صادقی تبار

### مسئول امور بین الملل:

دکتر سیدمحمدحسن شامی مدنی

### مسئول پوسرها:

دکتر فرزانه عزیز محسنی

### مسئول کارگاه ها:

دکتر سعید مهدوی





The 11<sup>th</sup> International & 15<sup>th</sup> National Congress on  
Quality Improvement in Clinical Laboratories

## Opening Program (Thursday, April 20, 04, 2017)

برنامه افتتاحیه (بتجستبه ۱۳۹۶/۰۴/۲۱)

Time To	Time From	
۱۰:۳۵	۱۰:۳۰	Recitation of The Holy Quran تلوت قرآن مجید
۱۰:۴۵	۱۰:۴۰	The National Anthem of The Islamic Republic of IRAN سرود جمهوری اسلامی ایران
۱۰:۴۵	۱۰:۴۰	Program Announcement اعلام برنامه
۱۰:۵۵	۱۰:۴۵	Welcome Address by Congress Chairman سخنان رئیس کنگره و خبر مقدم
۱۱:۰۰	۱۰:۵۵	Scientific Secretary Speech سخنان دبیر علمی کنگره
۱۱:۰۵	۱۱:۰۰	Executive Secretary Speech سخنان دبیر اجرایی کنگره
۱۱:۲۰	۱۱:۰۵	Invited Speakers سخنرانان مدعو
۱۱:۳۰	۱۱:۲۰	European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine Chairman Speech سخنان رئیس فدراسیون اروپایی شیمی بالینی و پزشکی آزمایشگاهی
۱۲:۱۵	۱۱:۳۰	Introducing the Elected Persons of the Hakim Jarjani Award and Granting Ceremony معرفی منتخبین جایزه حکیم جرجانی آزمایشگاهان کشور و اعطای جوایز
۱۲:۳۰	۱۲:۱۵	Commemoration of Permanent Faces تکوداست چهره‌های ماندگار



### کنگروه در یک نگاه

موتور همایش های برجسته سلامت		۳۱ فروردین تا ۳ اردیبهشت ۹۶	
ردیف	موضوع	۱۳۹۵-۱۳۹۶	۱۳۹۴-۱۳۹۵
۱- کنگره همایش های برجسته سلامت	دانش	۱- همایش و همگامی در آزمایشگاه بالینی	<b>افتتاحیه</b>
	محتوی	-	
	بودجه	-	
۲- همایش های تخصصی	دانش	۵- فلسفه نظام آزمایشگاه، در ایران با سایر کشورها	۶- تسلط در دستکاری و یکپارچه سازی روش های آزمایشگاهی
	محتوی	-	۷- آزمایشگاه و بالینی - پروتکل‌های استاندارد و ارزیابی
	بودجه	-	۸- بازارهای تخصصی آزمایشگاهی - بیواسی
۳- همایش های تخصصی	دانش	۱۱- بالینی های اصلی و پیش رو در آزمایشگاه ها نظام ارتقاء شبکه های آزمایشگاهی، مکاتبه ها	۱۲- آزمایشگاه و بالینی - هموگلوبینو پاتی ها
	محتوی	-	۱۳- بازارهای تخصصی آزمایشگاهی - ایمونولوژی و سرواوری
	بودجه	-	۱۵- پزشکی - در محور
۴- همایش های تخصصی	دانش	۱۶- نقش آفرینی علوم آزمایشگاهی در تعیین مستوایی قشر آزمایشگاه	۲۰- آزمایشگاه و بالینی - پروتکل های سرطانی
	محتوی	-	۲۱- آزمایش های قشری حساسیت خفیه، میکروبی و بهبود نظارت میکروبی
	بودجه	-	۲۲- آزمایشگاه و بالینی - اختلالات هورمونی مغز تغذیه - مکمل

### اختتامیه



The 10<sup>th</sup> International & 15<sup>th</sup> National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

## Congress at a Glance

MIRAJ Center		April 20-24, 2017			
Day	Time	Morning Session 8:30-12:00	Noon Session 12:30-13:30	Afternoon Session 13:30-16:00	18:00 18:30
Thu 20/04/2017	9:00	1- Ethics and Law in Clinical Laboratory	<b>Opening Ceremony</b>	2- Laboratory and Clinic: Anemias	For Visit
	10:30			3- Accreditation of Clinical Laboratories	
	12:00			4- Laboratory and Clinic: Diabetes and New Findings	
Fri 21/04/2017	9:00	5- Comparison of Laboratory Systems in Iran and Other Countries	6 - Standardization and Harmonization of Clinical Laboratory Tests Results	7- Laboratory and Clinic: Cardiovascular Disease Biomarkers	For Visit
	10:30	-	7- Laboratory and Clinic: Biomarkers in Neurology	10- Laboratory and Clinic: Obesity	
	12:00	-	8- New Findings in Laboratory Diagnostic: Biochemistry	11- Medical Laboratory Management	
Sat 22/04/2017	9:00	12- The Main Challenges of Laboratory: Referral System, Laboratory Network, Mega Labs	13- Laboratory and Clinic: Hemoglobinopathies	16- Prenatal Screening: Challenges and New Methods	For Visit
	10:30	-	14- New Findings in Laboratory Diagnostic: Immunology and Serology	17- Information Technology Management in Medical Laboratory	
	12:00	-	15- Personalized Medicine	18- New Findings in Laboratory Diagnostic: Microbiology	
Sun 23/04/2017	9:00	19- The Role of Laboratory Science Education in Providing Sufficient Laboratory Director	20- Laboratory and Clinic: Cancer Biomarkers	<b>Closing Ceremony</b>	
	10:30		21- Antimicrobial Susceptibility and Resistance Inhibition Testing		
	12:00		22- Laboratory and Clinic: Endocrine Disorders Primary: Growth Axis		





The 1<sup>st</sup> International & 1<sup>st</sup> National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

روزہ	تاریخ	2022-23	2023-24	2024-25
تیسرا روزہ	1	افتتاحی تقریب اور افتتاح	Importance of Third Party/Independent Quality Control	تیسرے پارٹی کی اہمیت اور انحصار
	2	دوسرا سیشن	کیا تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا ضروری ہے؟	کیا تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا ضروری ہے؟
	3	15:30	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا
	4	16:30	کیا تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا ضروری ہے؟	کیا تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا ضروری ہے؟
	5	17:30	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا
	6	18:30	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا
	7	19:30	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا
چوتھا روزہ	1	15:30	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا
	2	16:30	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا
	3	17:30	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا
	4	18:30	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا
	5	19:30	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا
	6	20:30	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا
	7	21:30	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا
	8	22:30	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا	تیسرے پارٹی کی خدمات کو اختیار کرنا



**Workshops**  
Halls 1, 3, 4 and 5 are Located on the -2 (Floor)

Hall		8:00-10:00	10:30-11:30	14:00-16:00
Hall 1	Type	Quality Management System Implementation (ISO 9001) Course	Opening Ceremony	Site Visit Management
	Presenter	Dr. A. Elmaghrabi, Dr. S. Almutairi E. Alsharif, Mr. M. Mughalabiyah (Research and Education Institute for Transformational Leadership)		Dr. A. A. Alshaykh
	Type	Concepts of Energy Storage & Loss System		Survey of Power Generation in Saudi Arabia
	Presenter	Eng. H. Sadiq		Mr. F. Alshaykh (Power System Dept.)
	Type	Students of Western Study Laboratory Diploma		Final Lab Course Testing in Petroleum, Challenges and Recent Advancements
Presenter	Dr. S. Gargash Almutairi	Prof. H. Alshaykh (KFUPM)		
Hall 3	Type	Laboratory Diploma of Composites	Online Analysis Equipment	Students of Materials Science Department, Challenges and Recent Advancements
	Presenter	Mr. H. Foadah Almutairi		Mr. M. Jabbar
	Type	Thin Coatings Fabrication and Analysis		Online Analysis Equipment
	Presenter	Dr. A. Almutairi (Tetra Sign Co.)		Mr. S. Alshaykh (ITA) (Electrical Research Institute, KFUPM)
Hall 4	Type	Agency (ASME) Certificate for Welding Inspection (WIT)	Energy Storage	Site Visit Management
	Presenter	Mr. M. Vajirani, Mr. M. Mughalabiyah (ITFO)		Mr. M. Najib
	Type	Concepts of Chlor-Alkali Membrane System in 2020		Energy Storage (H2, Li-ion, Flow)
	Presenter	Dr. P. Sharma (India)		Eng. Fahad Alshaykh (KFUPM) Eng. J. Alshaykh (Hydrogen Energy Research Co.)
Hall 5	Type	Students of Western Study Laboratory Diploma (2020)	Advanced Materials Research Diploma (Solid and Structural Metals)	Call Center Management & Strategy
	Presenter	Mr. H. Sadiq		Dr. K. Salama Yousif (Alshaykh Co.)





The 11<sup>th</sup> International & 1<sup>st</sup> National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

Day	Time	9:00-10:00	10:30-12:30	14:00-16:00
11-12-2010, Sat	Topic	Modern Systems in Microbiology Laboratories	Improvement of Your Turn/Independent Quality Control	Financial Management in Medical Laboratory
	Lecturers	Dr. D. Shaker, Mr. S. M. Faisal (Tajma Tech Co.)	Dr. M. A. Khames Elrahim (Egypt) (Gib. Technol. Co.)	Dr. H. Chikani
	Topic	Non-Invasive Technique in Fetal Anemniocentesis (NIPT)	Quality Assurance in ELISA Tests	Customer Relationship Management in Clinical Laboratory
	Presenters	Dr. M. T. Abd-ort	Dr. S. M. Basmehy, Dr. A. Mir Jedd (Pulsar Tech Co.)	Dr. M. Vennart
	Topic	Blood Group Determination Test and finding inconsistency	Diffusion (Why & How) of Performance by scientists with highlight on Biological Variation	Implementation of Health Resource Laboratory Requirement Based on World Health Organization Committee
	Lecturers	Dr. E. Samir Magrouden Mr. M. Magrouden (High Institute for Research and Education in Transfusion Medicine)	Dr. E. Skarberg (Norway)	Dr. M. Saleem Mr. M. Salamand
12-12-2010, Sun	Topic	External Quality Assessment Program in Urine Microbiology, Bacteriology	Evaluation of 20-course External Quality Assessment Program (EQAP)	Six Sigma and Inter-relationship of Internal Quality Control Results
	Presenters	Program and Board Officials EQAP	Dr. S. M. H. Hachem (Jordan)	Dr. R. M. Alshammari
	Topic	Modern Approaches in Total Health Screening	Introduction to Immuno-Device: Specification, Advantages, Errors and operational concept of an ELISA Processor	Closing Ceremony
	Presenters	Dr. M. Tughranli, Mr. M. Kofman, Mr. J. Seltzer-Rosen (Hemacell Co.)	Eng. M. Fakhri (Tijjant Company Medical Co.)	
	Topic	Flow-Cytometry Application in Leukemia and Lymphoma: Diagnostic and Standardization of Flowbox	Personalized Medicine in the Classification of Genetic Medicine and Treatment Medicine With and Without Medicine in Future	
	Presenters	Dr. Tughranli, Mr. Kofman, Mr. Rosen (Aurek Co.) (Tajma Tech Co.)	Dr. M. Hachem, Dr. M. A. Saleem (Acad. Gen. Med. Tech. Group Co.)	
Topic	Selection, Evaluation and control of Laboratory Diagnostic Kits	Laboratory Challenge in Diagnostic Rheumatology Diseases		
Lecturers	Dr. M. R. Makki Fauzan Alzayez (Iraqi Co.)	Dr. F. Bakaj (Acad. Tech. Group Co.)		
Topic	Strip Assays Technology for Infectious Diseases, Genetic, Prostaglandin and Oncology Diagnostic	Study About Rules and Criteria of Laboratories Tax		
Lecturers	Dr. H. Al-Hussaini (Tajma Tech Co.)	Mr. S. M. Zarghani		









## Panel Managers

Main Topics	Coordinators
Ethics and Law in Clinical Laboratory	Dr. M. Gh. Eshami, DCLS
Laboratory and Clinic: Cardiovascular Disease Biomarkers	Dr. N. Ahmadi, DCLS
The Main Challenges of Laboratory: Referral System, Laboratory Network, Mega Labs	Dr. K. Bagheri, DCLS
Laboratory and Clinic: Biomarkers in Neurology	Dr. M. R. Bakhtiari, DCLS, PhD
Standardization and Harmonization of Clinical Laboratory Tests Results	Dr. S. M. Bontaraki, DCLS, PhD
Laboratory and Clinic: Anemias	Dr. B. Poopak, DCLS, PhD
Laboratory and Clinic: Diabetes and New Findings	Dr. M. Taghikhanlari, PhD
New Findings in Laboratory Diagnostics: Biochemistry	Dr. L. Hosseini Gohari, PhD
Antimicrobial Susceptibility and Resistance Inhibition Testing	Dr. N. Rahmifard, DCLS, PhD
Laboratory and Clinic: Cancer Biomarkers	Dr. A. H. Zarnani, DCLS, PhD
Prenatal Screening: Challenges and New Methods	Dr. S. M. Sezavar Kumafti, DCLS
Comparison of Laboratory Systems in Iran and Other Countries	Dr. F. Shayan, DCLS
Accreditation of Clinical Laboratories	Dr. A. Shirin, DCLS
Laboratory and Clinic: Endocrine Disorders: Pituitary-Gonadal Axis	Dr. A. Sadeghirabati, DCLS
New Findings in Laboratory Diagnostics: Microbiology	Dr. F. Arztaoloueni, DCLS
Medical Laboratory Management	Dr. H. Gholami, PhD
New Findings in Laboratory Diagnostics: Immunology and Serology	Dr. M. M. Mohammadi, DCLS, PhD
The Role of Laboratory Science Education in Providing Sufficient Laboratory Director	Dr. M. M. Mousabaei, DCLS
Laboratory and Clinic: Obesity	Dr. S. Mahdavi, DCLS
Personalized Medicine	Dr. M. R. Mahdavi Amiri, DCLS
Information Technology Management in Medical Laboratory	Dr. S. M. H. Hashemi Madani, DCLS
Laboratory and Clinic: Hemoglobinopathies	Dr. M. Vahidian, DCLS, PhD



اخلاق و حقوق در آزمایشگاه بالینی  
اعضاء هیئت رئیسه: داکتر عبدالحمید اسلمی - داکتر محمود جاوید - داکتر حسین حسینی - داکتر محمدجواد سلطانپور - داکتر برازین سرما - داکتر علی سلیمی  
آقای احسان قرظی: دخت محسنی

**Topic: 1- Ethics and Law in Clinical Laboratory**

Chair Person: Dr. M. Gh. Edami - Dr. M. Javid - Dr. H. Hosseini - Dr. M. J. Kalfanpour - Dr. P. Sharma - Dr. A. Shaki

Mr. E. Farzaneh Dokhtmanini

Time (زمان)	Specialty (تخصصی)	Speaker (مقام)	Title (عنوان)
20 Min 20 دقیقه	DCL&S دیپلم آزمایشگاهی تشخیص طبی	Dr. M. Javid دکتر محمود جاوید	Regulation of Diagnostic Regulation and Processing Methodology Clinical Laboratory تنظیمات اینکوبیشن و روش پردازش در آزمایشگاه تشخیص طبی
20 Min 20 دقیقه	DCL&S دیپلم آزمایشگاهی تشخیص طبی	Dr. H. Hosseini دکتر حسین حسینی	Establishing Regulation of Clinical Laboratory and Clinical Laboratory in Future تعمیرات تنظیمات آزمایشگاه تشخیص طبی و آینده آزمایشگاه
20 Min 20 دقیقه	PHD, Management, Economy پیشرفته مدیریت و اقتصاد	Dr. A. Shaki دکتر علی شکی	The Law and Clinical Laboratory قانون پزشکی و آزمایشگاه های تشخیص طبی
20 Min 20 دقیقه	PHD, Clinical Biochemistry پیشرفته بیوشیمی بالینی	Dr. P. Sharma (India) دکتر پراپتی شرما (هند)	Ethical Laboratory Handling اخلاق در آزمایشگاه
20 Min 20 دقیقه	MSc. International Commerce Rajkot مستر تجارت بین المللی راجه	Mr. E. Farzaneh Dokhtmanini آقای احسان قرظی: دخت محسنی	Legal Lecture with Clinical Laboratory تعمیرات حقوقی و آزمایشگاه های تشخیص طبی
20 Min 20 دقیقه	Panel: Questions & Discussion		پانل: سؤالات و بحث

Thursday, April 20, 2017

Haber Hall 8:00-10:00

www

8700-1110

شماره تلفن

1000-1071

پنجشنبه

Coffee Break 10:00-10:30

مدیران: 7713-7710





## ۲- اعتباربخشی آزمایشگاه‌های تخصصی پزشکی

اعضای هیئت رئیسه: آیه لاریجانی، حروف اللاد، دکتر علی مسیری = مهندسین حسین بابکی، دکتر علیرضا خاکسار، فریروز، دکتر آقاسن صفائی، روشنگر ظهراستیان، دکتر سعیدمحمد رضا فولادی، دکتر منصور مودتی، دکتر سعید عهدوی

Topic: **3-Accreditation of Clinical Laboratories**

Chair Persons: **Dr. A. Shirin** - Eng. H. Babaki - Dr. A. Ekakifiroz - Dr. A. Safaei - Ms. R. Tahmasian - Dr. S. M. R. Fouladi  
Dr. M. Mirzazani - Dr. S. Mahdavi

Time / زمان	Specialty / تخصصی	Speaker / سخنران	Topic / عنوان سخنرانی
10 دقیقه 15 Min	علوم آزمایشگاهی تخصصی طبی DCLS	دکتر علی مسیری Dr. A. Shirin	چالش‌های ویژه اعتباربخشی آزمایشگاه‌های تخصصی پزشکی Challenges of Accreditation in Specialized Clinical Laboratories
۲۰ دقیقه 20 Min	سوتکنولوژی پزشکی MSc, Biotechnology	خلیج روشنگر ظهراستیان Ms. R. Tahmasian	محدودیت‌های اعتباربخشی آزمایشگاه‌ها Limitations of International Laboratory Accreditation Certifications
۲۰ دقیقه 20 Min	علوم آزمایشگاهی تخصصی طبی DCLS	دکتر سعیدمحمد رضا فولادی Dr. S. M. R. Fouladi	اعتباربخشی آزمایشگاه‌های تخصصی پزشکی در کلان Medical Laboratory Accreditation in Iran
۱۰ دقیقه 20 Min	صالح طبیعی PhD, Natural Resources	دکتر علیرضا خاکسار فریروز Dr. A. Ekakifiroz	معرفی سازمان اعتباربخشی ایران مرکز ملی توسعه مداخلات ایران Introduction of National Accreditation Center of Iran
۲۰ دقیقه 20 Min	مدیریت بیمارستانی MSc, MBA	مهندسین حسین بابکی Eng. H. Babaki	فرآیند اجرایی اعتباربخشی بیمارستانی برای آزمایشگاه‌های تشخیص طبی بیمار Suggestive Executive Implementation Process for Modern Diagnostic Laboratories of Iran
۱۱ دقیقه 10 Min	علوم آزمایشگاهی تخصصی طبی DCLS	دکتر علی مسیری Dr. A. Shirin	جمع بندی گزارشات و پیشنهادهایی برای سیاست‌های اعتباربخشی آزمایشگاه‌های تخصصی پزشکی Summary of Panel Discussion and Recommendations/Conclusions/Decisions Making Body of Medical Laboratories
۱۵ دقیقه 15 Min	Panel: Questions & Discussion		



۴- آزمونگاه و پالین- دیابت و نیازهای آن

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر محمدعلی خانی - دکتر آسما رحیب - دکتر فریده رازی - دکتر رضا مشکاتی - دکتر متوجه نججووانی - دکتر مهدی هدایتی

Topic: 4- Laboratory and Clinical Diabetes and New Findings

Chair Persons: Dr. M. Eshghi - Dr. A. Rajab - Dr. F. Razi - Dr. R. Meshkini - Dr. M. Najjivani - Dr. M. Hedayati

Time / زمان	Specialty / تخصص	Speaker / سخنران	Title / عنوان سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	MD, Pediatrics / اطفال	Dr. A. Rajab / دکتر آسما رحیب	Principles of Diabetes Treatment
۲۰ دقیقه 20 Min.	MD, Endocrinology / غدد درون رزی	Dr. M. Najjivani / دکتر متوجه نججووانی	Hypoglycemia: Causes, Symptoms and Complications of Diabetes Mellitus
۲۰ دقیقه 20 Min.	PhD, Clinical Biochemistry / بیوشیمی بالینی	Dr. M. Hedayati / دکتر مهدی هدایتی	Biophysical Aspects of Excreted Nephrocalcin
۲۰ دقیقه 20 Min.	MD, APCP / آسید پتاسیم	Dr. F. Razi / دکتر فریده رازی	HbA1c Measurement Challenges in Iran
۲۰ دقیقه 20 Min.	PhD, Clinical Biochemistry / بیوشیمی بالینی	Dr. R. Meshkini / دکتر رضا مشکاتی	Mirna: A Novel Biomarker and Therapeutic Target in Diabetes Mellitus
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel: Questions & Discussion / پرسش و پاسخ		



۵- نماینده نظام آزمایشگاهی در ایران یا سایر کشورها  
کتابخانه: دکتر محمد حسن جوادیان - دکتر زهرا الطاری - دکتر غلامرضا خضرتو - دکتر سیده زینب سجادیان - دکتر محمد حسن خاظمی  
دکتر محمد حسن جوادیان

Topic: **Comparison of Laboratory Systems in Iran and Other Countries**  
Chair Persons: **Dr. F. Shayegan** - **Dr. Z. Ansari** - **Dr. H. Hosseini** - **Dr. Gh. Hamzehlou** - **Dr. S. R. Seyedjavadi** - **Dr. S. H. Farami**  
**Dr. M. H. Namvar Shushitari**

Time زمان	Symposium موضوع	Speaker سخنران	Title عنوان سخنرانی
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS: علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر سیده زینب سجادیان <b>Dr. S. R. Seyedjavadi</b>	Laboratory System of Iran
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS: علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر زهرا الطاری <b>Dr. Z. Ansari</b>	United States: Laws and Regulations and the Marketing of <b>Chem</b> Products in <b>USA</b>
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS: علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر سید غلامرضا خضرتو <b>Dr. S. Gh. Mostafaei</b>	Laboratory Systems of Germany and Austria
۱۵ دقیقه 15 Min.	DCLS: علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر فریبا شایگان <b>Dr. F. Shayegan</b>	Laboratory System of <b>Turkey</b>
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS: علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر محسن قهرمانلو <b>Dr. M. Ghalvaremanloo</b>	Current Laboratory System and Policies
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS: علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر غلامرضا حمزه لوی <b>Dr. Gh. Hamzehlou</b>	European Evaluation of Clinical Laboratory <b>Networks</b> Structure and Comparison Network Structures in Diagnostic Settings
۱۵ دقیقه 15 Min.	<b>Panel: Questions &amp; Discussion</b>		معیار ارزیابی پرسش و پاسخ

Friday, April 21, 2017 **Halle Hall** 8:00-10:00 **آم** **مجلس** ۱۳۹۶/۰۴/۲۱

Coffee Break 10:00-10:30

بند اولی ۱۳۹۶-۲۰۱۷



The 11<sup>th</sup> International & 15<sup>th</sup> National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

– استاندارد سازی و یکسان سازی روش های آزمایشگاهی  
 (اطلاعیه هیئت رئیسه) – دکتر وحید افشاری – دکتر سید مهدی یوبانی – دکتر حسن بیات – پروفسور ماریو پلیانی – پروفسور جی جنولین – دکتر رضا محمدی – دکتر مهرداد ولیگی

Topic: **6 - Standardization and Harmonization of Clinical Laboratory Tests Results**  
 Chair Persons: **Dr. S. M. Etorabi - Dr. H. Bayat - Prof. M. Plebani - Prof. G. Cheol Kwon - Dr. R. Mohammadi - Dr. M. Vanaki**

Time/زمان	Specialty	تخصص	Speaker	سخنران	Title	عنوان سخنرانی
10:15-10:45 15 Min.	DCLS, PhD, Bacteriology	علوم آزمایشگاهی بالینی لایق و میکروبی	Dr. S. M. Etorabi	دکتر سید مهدی یوبانی	An overview of harmonization in clinical laboratory tests results	بررسی اجمالی یکسان سازی نتایج تست های آزمایشگاهی
10:45-11:15 20 Min.	MD, Clinical Biochemistry, Molecular Biology	بیوشیمی بالینی بیوشیمی مولکولی	Prof. M. Plebani (Italy)	پروفسور ماریو پلیانی (ایتالیا)	Standardization and Harmonization of Enzyme Analytical Panels	استاندارد سازی و یکسان سازی پنل های آنزیم آنالیز در آزمایشگاه
11:15-11:45 15 Min.	DCLS	علوم آزمایشگاهی بالینی	Dr. H. Bayat	دکتر حسن بیات	Harmonization of Analytical Panels in Clinical Laboratory	یکسان سازی تست های آزمایشگاهی در مرجع آشنی
11:45-12:15 15 Min.	DCLS	علوم آزمایشگاهی بالینی	Dr. M. Vanaki	دکتر مهرداد ولیگی	Harmonization of Critical Result Management in Laboratory Medicine	یکسان سازی مدیریت نتایج بحرانی در آزمایشگاه تشخیص پزشکی
12:15-12:45 20 Min.	PhD, Clinical Biochemistry	بیوشیمی بالینی	Prof. G. Cheol Kwon (S. Korea)	پروفسور جی جنولین (کره ای جنوبی)	The Role of External Quality Assessment Program in Monitoring and Improving the Analytical Test Performance	نقش برنامه ارزیابی بیرونی در پایش و بهبود عملکرد تست های آنالیز
12:45-1:15 15 Min.	DCLS, PhD, Clinical Biochemistry	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی بیوشیمی بالینی	Dr. R. Mohammadi	دکتر رضا محمدی	Standardization of Methods for Determining Glycosylated Hemoglobin (HbA1c)	استاندارد سازی روش های تعیین هموگلوبین گلیکوزیله
1:15-1:45 20 Min.	Panel Questions & Discussion					امین پرسش و پاسخ

Friday, April 21, 2017

Habib Hall

10:30-12:30

بهد

http://www

www.isqiclm

www.isqiclm

Prayer, Lunch 12:30-14:00

نماز و ناهار ۱۲:۳۰-۱۴:۰۰



۷- آزمایشگاه و بالین = بیومارکرها در نورولوژی

اعضاء هیئت ریساست: دکترا: پروفسور دکتر محمدرضا اسفندی - دکتر محمدرضا بختیاری - دکتر علیزاده اوسلی - دکتر مجید حافظ ارباب - دکتر حمزه زمانی - دکتر محمد سهراب محمدی

**Topic: 7- Laboratory and Clinical Biomarkers in Neurology**

Chair Persons: **Dr. M. R. Ashrafi** - **Dr. M. R. Bakhtiari** - **Dr. A. R. Tavassoli** - **Dr. M. Hafezparast** - **Dr. Ch. R. Zamani** - **Dr. R. Shervinbady**  
**Dr. M. Mohammadi**

Time / زمان	Specialty / تخصص	Speakers / سخنران	Title / عنوان سخنرانی
16 دقیقه 15 Min	علوم آزمایشگاهی تشخیص بالین بیوتکنولوژی پزشکی <b>DCES, PhD, Medical Biotechnology</b>	دکتر محمدرضا بختیاری <b>Dr. M. R. Bakhtiari</b>	اهمیت بیومارکرها در تشخیص بیماریهای نورولوژیک <b>The Importance of Biomarkers in Diagnosis and Clinical Neurology Disease</b>
۲۰ دقیقه 20 Min	نورولوژی کودکان <b>MD, Pediatric Neurology</b>	دکتر محمدرضا اشرفی <b>Dr. M. R. Ashrafi</b>	اختلالات عصبانیت و نقش آزمایشگاه تشخیص بالین <b>Autoimmune Encephalitis and the Diagnostic Aid of Medical Laboratory</b>
۲۰ دقیقه 20 Min	نورولوژی کودکان <b>MD, Pediatric Neurology</b>	دکتر محمد محمدی <b>Dr. M. Mohammadi</b>	تشنجها در کودکان مبتلایان به بیماری <b>Common Seizure in Pediatric Patients with MS</b>
۲۰ دقیقه 20 Min	نورولوژی کودکان <b>MD, Pediatric Neurology</b>	دکتر علیزاده اوسلی <b>Dr. A. R. Tavassoli</b>	نقش بیومارکرها در تشخیص و بالین <b>The Role of Laboratory Diagnostic Tools in Diagnosis of Pediatric Neuroinfectious Diseases</b>
۲۰ دقیقه 20 Min	ژنتیک مولکولی <b>PhD, Molecular Genetics</b>	دکتر مجید حافظ ارباب <b>Dr. M. Hafezparast (I.R)</b>	بیومارکرها در تشخیص و بالین <b>Cellular and Molecular Markers in Diagnosis and Clinical Neurology Disease</b>
۲۵ دقیقه 25 Min	<b>Panel: Questions &amp; Discussion</b>		

Friday, April 21, 2017 | Azad Hall | 16:30-17:30 | a.m. | چاهک (۱۳۹۷) | کمیته علمی تخصصی | ۱۳۹۷-۱۳۹۸

Prayer, Lunch 12:30-14:00

انعام و نهار ۱۳:۰۰ - ۱۳:۳۰





The 1<sup>st</sup> International & 1<sup>st</sup> National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

از بازه های تشخیص آزمایشگاهی - بیوشیمی

اجتاه هیئت رتبه داوران: دکتر لادن حسینی گوهري - پروفسور دکتر روكسودج - دکتر اسود سمنگورگر - دکتر جونا لهور پاشی - دکتر بهزاد مهرپناه

Topic: **B- New Findings in Laboratory Diagnostic: Biochemistry**

Chair Persons: **Dr. L. Hossaini Gohari- Prof. D. Roggenbuck- Dr. S. Sand Berg- Dr. M. Nourbakhsh- Dr. M. Hedayati**

Time زمان	Specialty تخصص	Speaker سخنران	Title	عنوان سخنرانی
14:00-15:00 15 Min	MD, PhD, Biochemistry	دکتر اسود سمنگورگر (آلمان)	How to Diagnose Hypothyroidism	تشخیص هیپوتیروئید
14:00-15:00 15 Min	PhD Quality Management & Laboratory Management	پروفسور دکتر روكسودج (آلمان)	Diagnosing a System defect - a new diagnostic and prognostic standard for acute pancreatitis	تشخیص اختلال سیستمی - یک استاندارد جدید تشخیصی و پیشگویی استاندارد برای سندرم پانکراتیت حاد
14:00-15:00 10 Min	PhD Biochemistry	دکتر سجاد باقری (ایران)	Effect of Vitamin D on the expression of CYP17 and CYP19 in the adrenal cortex of mice	تأثیر ویتامین D بر بیان ژن CYP17 و CYP19 در قشر بیرونی غده فوق کلیه در موش
14:00-15:00 15 Min	PhD Biochemistry	دکتر پرویز حلقی	Effect of Progesterone on the expression of CYP17 and CYP19 in the adrenal cortex of mice	تأثیر پروژسترون بر بیان ژن CYP17 و CYP19 در قشر بیرونی غده فوق کلیه در موش
14:00-15:00 10 Min	MS, Biochemistry	دکتر سید علی حسینی گوهري (ایران)	Serum Anti-25(OH)D Levels in Patients With Hypertension and Diabetes Mellitus Subject to Iranian Population	سطح آنتی بادی سرم ویتامین D <sub>25(OH)</sub> در بیماران مبتلا به فشارخون و دیابت در جمعیت ایرانی
14:00-15:00 10 Min	PhD Biochemistry	دکتر سید محمد سعید نوربختی (ایران)	Comparison of 227kDa Case Expression and 227kDa Case in Diabetes	مقایسه بیان پروتئین 227kDa در دیابت
14:00-15:00 10 Min	PhD Biochemistry	دکتر منصوره نعلانی	Effect of TGF-β1 on the expression of CYP17 and CYP19 in the adrenal cortex of mice	تأثیر TGF-β1 بر بیان ژن CYP17 و CYP19 در قشر بیرونی غده فوق کلیه در موش
14:00-15:00 10 Min	PhD Medical Biology	دکتر هوشنگ امیری	The Level of Zinc and Copper in Patients with AD and HD	سطح مس و روی در بیماران مبتلا به آلزایمر و هانتینگتون
14:00-15:00 10 Min	MS Biochemistry (Genetics)	دکتر سعید امیری	Genetic Polymorphisms of SOD1 and SOD2 in Iranian Patients with Alzheimer's Disease	پلی مورفیسم ژنتیکی SOD1 و SOD2 در بیماران ایرانی مبتلا به آلزایمر
14:00-15:00 10 Min	PhD Biochemistry	دکتر مارتونا تیشکی	The Association of CYP2D6 and CYP2C19 with Pain Sensitivity in Patients	ارتباط CYP2D6 و CYP2C19 با حساسیت درد در بیماران
14:00-15:00 10 Min	Panel Questions & Discussion			پرسش و پاسخ

End: April 21, 2017 Realized 10th 11:30-12:30 X-90

مکان: تهران - سالن همایشات - تهران - 19770

Prayer, Lunch 12:30-14:00

انعقاد و ناهار: 12:30-14:00



۹- آزمایشگاه و پالسن - پنومارگرافی های قلبی عروقی  
اعضای هیئت داوران: دکتر پرواز الفانی - دکتر محمدنوراحمد ابراهیمزاده - دکتر علی احتشام پور - دکتر محسنی بزرگتی - دکتر مجید خاقانی پور  
دکتر بهمن مسیحک - دکتر فریدون نیک آیین

Topic: **9 - Laboratory and Clinic: Cardiovascular Disease Biomarkers**

Chair Person: **Dr. N. Alami** - **Dr. M. F. Hafesparast** - **Dr. A. Ehsanpour** - **Dr. M. Bazargi** - **Dr. M. Hafesparast** - **Dr. M. Miltchak** - **Dr. F. Nilsson**

Time (زمان)	Specialty (تخصصی)	Speaker (سخنران)	Title (عنوان سخنرانی)
15 دقیقه	MD, Cardiologist	دکتر علی احتشام پور Dr. A. Ehsanpour	بیماری های قلبی عروقی ACS, AMI, CHF, CAD و آریتمی و ایفب شرقی Comprehensive Update ACS, AMI, CHF, CAD, Angina, Arrhythmias
30 دقیقه	MD, Clinical Biochemistry, Molecular Biology	دکتر محسنی بزرگتی Prof. M. Pournazeri (Italy)	نقشه آزمایش های قلبی عروقی: چالش های تشخیصی و درمانی Current Biomarkers: Diagnostic and Therapeutic Challenges
15 دقیقه	PhD, Clinical Biochemistry	دکتر بهمن مسیحک Dr. S. Z. Fattahi (Iran)	ارتباط بین عملکرد آندوتلیلیوم و بیماری های قلبی عروقی Relationship Between Endothelial Dysfunction, Inflammation, Insulin Resistance, and Cardiovascular Disease
15 دقیقه	MD, Cardiologist	دکتر فریدون نیک آیین Dr. F. Nilsson	چالش های پنومارگرافی قلبی Challenges in Cardiac MRI
20 دقیقه	PhD, Molecular Genetic	دکتر مجید خاقانی پور Dr. M. Hafesparast (UK)	نقشه های ژنتیکی جدید در بیماری های قلبی عروقی New Genetic Markers as Biomarkers for Disease Diagnosis and Prognosis
15 دقیقه	DCL5	دکتر بهمن مسیحک Dr. M. Miltchak	نقشه های قلبی عروقی در آینده: نقش بیومارکرهای قلبی عروقی Cardiac Biomarkers in Near Future: Cardiac Biomarkers Perspective
10 دقیقه	MD, ASCP	دکتر مجید خاقانی پور Dr. N. Alami	نقشه های قلبی عروقی در آینده: نقش بیومارکرهای قلبی عروقی Cardiac Biomarkers in the Future
15 دقیقه	DCL5	دکتر پرواز الفانی Dr. N. Alami	کنترل کیفیت و محدوده مرجع برای بیومارکرهای قلبی عروقی Quality Control & Reference Interval Establishment for Cardiac Biomarkers
10 دقیقه	MS, Cellular and Molecular Biology	دکتر محسنی بزرگتی Ms. Sh. Akbari	نقشه های قلبی عروقی در آینده: نقش بیومارکرهای قلبی عروقی Genomic Basis of Coronary Artery Disease Pathogenesis and IHD in Patients with Coronary Artery Disease
5 دقیقه	Panel Questions & Discussion		پرسش و پاسخ





۱۱- مدیریت علمی در آزمایشگاه

اعضای هیئت رئیسه: دکتر حبیب‌الله بروجردی، دکتر حسنعلی غلامی، دکتر حسین درگاهی، دکتر محمود صالحی، دکتر میرزا داوود

Topic: **II. Medical Laboratory Management**

Chair Persons: **Dr. H. Ghulami - Dr. H. Dargahi - Dr. H. Ravaghi - Dr. M. Salehi - Dr. M. Vazali**

زمان	Time	تخصصی	Speciality	سخنران	Speaker	عنوان	Title
۱۵ دقیقه	15 Min	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	DCLS	دکتر حمید رواجی	Dr. H. Ravaghi	ارائه‌دهنده خدمات	Challenges in Medical Laboratory Management
۲۰ دقیقه	20 Min	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	DCLS	دکتر حسین غلامی	Dr. H. Ghulami	سرپرست کلینیک	Fundamental of Financial Management in Medical Laboratory
۲۰ دقیقه	20 Min	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	DCLS	دکتر حمید رواجی	Dr. H. Ravaghi	سرپرست مرکز	Cost Management and Budgeting in Medical Laboratory
۲۰ دقیقه	20 Min	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	DCLS	دکتر میرزا داوود	Dr. M. Vazali	مدیر مرکز	Role of QMS in Cost Management of Medical Labs
۲۰ دقیقه	20 Min	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	PhD, Management of Health Services	دکتر حسین درگاهی	Dr. H. Dargahi	دکتر	A Proposed Model for Cost Management in Medical Laboratory
۲۵ دقیقه	25 Min		Panel: Questions & Discussion			پانل	



The 11<sup>th</sup> International & 1<sup>st</sup> National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

۱۶- چالش‌های اصلی پرس رو در آزمایشگاه‌ها نظام ارجاع، شبکه‌های آزمایشگاهی، مراکزها  
 اعطاء هیئت رئیسه در ۱۳:۰۰ وقت ۱۱:۰۰ دکتر جمال‌الدین باقری - دکتر محمد جمیل زاده بخونی - دکتر تقی‌الله حاجزاده لور - دکتر حمید زوافی - دکتر سید سعید حسینی خمیانی

Topic: **12- The Main Challenges of Laboratory: Referral System, Laboratory Network, Mega Labs**  
 Chair Persons: **Dr. K. Bagheri** - **Dr. M. Jallilzadeh Khomi** - **Dr. Gh. Hamzekloo** - **Dr. H. Ravgiri** - **Dr. Sh. Salami** - **Dr. S. Shafiqzadeh Khatami**

Time (زمان)	Specialty (تخصص)	Speaker (سخنران)	Title (عنوان سخنرانی)
۱۳:۰۰-۱۳:۲۰ 20 Min.	DCLS کلینیک آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر جمال زاده باقری Dr. K. Bagheri	نقشه‌های آزمایشگاهی در مراکزهای مختلف آنها Establishing Regional Laboratory Network
۱۳:۲۰-۱۳:۴۰ 20 Min.	DCLS کلینیک آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر تقی‌الله حاجزاده لور Dr. Gh. Hamzekloo	فرصت‌ها و چالش‌های پیش رو در ایجاد شبکه‌های آزمایشگاهی و مراکزها Opportunities and Challenges for Expanding Laboratory Network and Mega Labs
۱۳:۴۰-۱۴:۰۰ 20 Min.	FMD, Management of Health Services مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	دکتر آلی ماسل Dr. A. Masell	یکپارچه‌سازی خدمات آزمایشگاهی در مراکزها The Integration of Laboratory Services in Health Care Study
۱۴:۰۰-۱۴:۲۰ 20 Min.	MD, ASCP الهی پزشکی	دکتر فریدریش گریس Fried. R. Greiss (Germany)	مدل‌های نوآوری برای ایجاد مراکزهای بزرگ Model Innovations for Establishing Mega Lab
۱۴:۲۰-۱۴:۳۰ 10 Min.	MS, Health Management مدیریت بهداشتی و درمانی	آقای محسن نوری Mr. M. Noori	چالش‌های ظهور و زوال مراکزهای تشخیصی در مراکزهای مختلف Laboratory Network: Rise to Case Study Challenge: Available Report of Iran - University of Medical Sciences
۱۳:۲۰-۱۳:۴۰ 20 Min.	Panel Questions & Discussion		پرسش و پاسخ

Saturday, April 21, 2017 Hafez Hall 08:30-10:00 a.m.

تلفن: ۰۲۱۲۶۲۱۲۰۲ -۰۲۱۲۶۲۱۲۰۱

Coffee Break: 10:00-10:30

بازگشت به ۱۳:۰۰-۱۳:۳۰



۱۶- آزمایشگاه و بالین - هموگلوبینوپاتی‌ها

اعضای هیئت رئیسه: دکتر مرتضی جعفری - دکتر محمد باقریان - دکتر علی محمد افراسابی - دکتر آزاده حبیبی - دکتر محمد رسول زارع - دکتر سروش زینالی - دکتر سیده سارا عظیمی

Topic: **I3 - Laboratory and Clinic: Hemoglobinopathies**  
 Chair Person: **Dr. M. Javarian - Dr. A. Afrasabi - Dr. E. Hayati - Dr. M. R. Zaref - Dr. S. Zeynali - Dr. S. S. Azimi**

زمان	Time	تخصص	Specialty	سخنران	Speaker	عنوان سخنرانی	Title
۲۵ دقیقه	25 Min.	ژنتیک اپیدمیولوژی	MD, PhD, Epidemiology	دکتر سیده سارا عظیمی	Dr. S. S. Azimi	مؤلفه‌های ژنومی و بالینی تشخیص و برنامه‌ریزی غربالگری در ایران: اهمیت تشخیصی و بالینی	Genetics of Iron-Deficiency Thalassemia Screening Program: Diagnostic & Prognostic Value of the Inheritance Test
۲۵ دقیقه	25 Min.	ژنتیک	MD, Genetic	دکتر سروش زینالی	Dr. S. Zeynali	چالش‌ها و راهکارهای تشخیصی در	Current Challenges in Diagnosis of Alpha-Thalassemia
۲۵ دقیقه	25 Min.	ژنتیک علوم آزمایشگاهی تشخیصی بالینی	DCLS PhD Genetic	دکتر علی محمد افراسابی	Dr. A. Afrasabi	اهمیت تشخیصی HbA2 در تشخیص	Importance of HbA2 in Diagnosis of Thalassemia Carrier
۲۵ دقیقه	25 Min.	ژنتیک علوم آزمایشگاهی تشخیصی بالینی	DCLS PhD Genetic	دکتر محمد رسول زارع	Dr. M. Zaref	طیف مولکولی	Molecular Spectrum of Thalassemia Intermittens
۲۰ دقیقه	20 Min.	پانل: سؤالات و بحث					

شنبه ۱۳۹۹/۲/۹ - محل: سالن همایش - ۱۲:۳۰ - ۱۴:۰۰ - حده - Hafez Hall - ۱۰:۳۰ - ۱۲:۳۰ - Saturday April 22, 2017

Prayer, Lunch 12:30-14:00 زمان و نماز: ۱۲:۳۰ - ۱۴:۰۰





14 تازه های تشخیص آزمایشگاهی - ایمونولوژی و سیرولوژی

اعضای هیئت رتبه اول: دکتر محمدحسین محقق - دکتر علیرضا احمدی - دکتر سعید آزادی - دکتر صدیقه شریعتی زاده - دکتر سیدحسین شمس - دکتر احمد فرج رحمان

Topic 14 - New Findings in Laboratory Diagnostics: Immunology and Serology

Chair Persons: Dr. M. M. Mohammadi - Dr. A. R. Akhmad - Dr. S. Azhāari - Dr. S. Sharifzadeh - Dr. S. H. Shams - Dr. A. Gharehbaghizadeh

Time زمان	Specialty تخصص	Speaker سخنران	Title عنوان سخنرانی
15:30-16:15 15 Min	PhD, Parasitology دکترای تخصصی انگل شناسی	Prof. Sh. Mousghi پروفسور شاپور موشگی	Comparison of <i>Trichostrongylus axei</i> Test (Prepared in Khuzestan and Chaharmahal & Bakhtiari Provinces of Iran) with <i>T. axei</i> Test مقایسه تست <i>Trichostrongylus axei</i> (تهیه شده در استان خوزستان و چهارمحال و بختیاری استان های ایران) با تست <i>T. axei</i>
15:30-16:15 15 Min	MSc. Candidate, Medical Biotechnology دانشجوی ارشد بیوتکنولوژی پزشکی	Ms. Y. Hamedloo خانم یونس همدلو	Effect of Recombinant <i>Shiga-Toxin</i> Antigens of <i>Escherichia Coli</i> Type 7, Generation and its Preliminary Evaluation as a Model for Diagnosis of <i>E. Coli</i> Infection اثر ایمونوژن های سموم شیکاتوکسین تولید شده از سوی <i>Escherichia Coli</i> نوع 7، تولید و ارزیابی اولیه آن به عنوان مدل برای تشخیص عفونت <i>E. Coli</i>
15:30-16:15 15 Min	MSc. Medical Biotechnology دانشجوی ارشد بیوتکنولوژی پزشکی	Ms. M. Azadi خانم مهناز آزادی	Preparation of Syncretic Fixed Protein Antigens for Use in Serodiagnosis Immunology تولید و ارزیابی ایمونوژن های ترکیبی تولید شده از سوی <i>Escherichia Coli</i> نوع 7 و <i>Shiga-Toxin</i> برای تشخیص عفونت <i>E. Coli</i>
15:30-16:15 15 Min	MSc. Candidate, Medical Biotechnology دانشجوی ارشد بیوتکنولوژی پزشکی	Ms. F. Dabagova خانم فاطمه دباغی	Immunity and Protection of the Mammals from Recombinant <i>Shiga-Toxin</i> and <i>Agglutinin</i> of <i>E. Coli</i> Infection تولید و ارزیابی ایمونوژن های ترکیبی تولید شده از سوی <i>Escherichia Coli</i> نوع 7 و <i>Shiga-Toxin</i> برای تشخیص عفونت <i>E. Coli</i>
15:30-16:15 15 Min	MSc. Medical Biotechnology دانشجوی ارشد بیوتکنولوژی پزشکی	Ms. M. Fathi Jerdani خانم مریم فاطمی جردانی	Effect of <i>Shiga-Toxin</i> Recombinant Protein on the Immunity of Mice اثر ایمونوژن های سموم شیکاتوکسین تولید شده از سوی <i>Escherichia Coli</i> نوع 7 و <i>Shiga-Toxin</i> بر روی سیستم ایمنی موش
15:30-16:15 15 Min	BS, Hematology کارشناسی ارشد هماتولوژی	Ms. M. Ismaili Medical خانم مریم اسماعیلی	The Effect of Phagocytosis from Umbilical Cord Blood and Peripheral Blood on Mouse Blood Cell Proliferation اثر ایمونوژن های ترکیبی تولید شده از سوی <i>Escherichia Coli</i> نوع 7 و <i>Shiga-Toxin</i> بر روی تکثیر سلول های خونی موش
15:30-16:15 15 Min	MSc. Hematology دانشجوی ارشد هماتولوژی	Ms. A. Khosravi خانم آرزو خسروئی	Molecular Evaluation of Human Neutrophil Antigens (HNAs) from Blood Samples of Patients with Hematological Disorders ارزیابی مولکولی ایمونوژن های نئوتروفیل های انسانی از نمونه های خونی بیماران مبتلا به اختلالات هماتولوژیک
15:30-16:15 15 Min	Panel Questions & Discussion		سوال و جواب و بحث



15 روزگی فرد محور

انجمن تخصصی ژنتیک (به ترتیب: د.دکتر محمد رضا مهدوی آمیری - دکتر استاجیل شاهپور آملی - دکتر سعید رحمانی معاری - دکتر محمد ترانجی پور - دکتر آرمان کریمی نژاد - دکتر سعید کرشناسی - دکتر سعید هوشمند)

Topic: **IS- Personalized Medicine**

Chair Persons: **Dr. M. R. Mahdavi Amiri - Dr. E. Soltosovami Arvanloo - Dr. S. R. Ghafari - Dr. M. Keramatpour - Dr. A. Karimi Nezhad - Dr. M. Garshasbi - Dr. M. Houshmand**

Time	Specialty	Specialist	Title
15 دقیقه 15 Min.	اولیگ ژنتیک MD, Medical Genetic	دکتر محمد کریمی نژاد Dr. M. Keramatpour	کاربرد تکنیک‌های نسل‌نگاری در تشخیص و مدیریت سرطان: کاربرد NGS در تشخیص و درمان سرطان Application of Next-Generation Sequencing in Health CARE/PGD/US in Personalized Cancer Management
15 دقیقه 15 Min.	ژنتیک MD, Genetic	دکتر سعید رحمانی معاری Dr. S. R. Ghafari	فراسویات و چالش‌های کاربرد NGS در تشخیص و درمان سرطان Opportunities and Challenges in Application of Next-Generation Sequencing in Cancer Clinical Practice - Iran Experience
15 دقیقه 15 Min.	تخصصی مغز و اعصاب MD, Neurologist	دکتر سعید محمد باقری Dr. S. M. Bagherian	تخصصی مغز و اعصاب در بیماری‌های ژنتیکی Personalized Therapy in Mitochondrial Disorders
15 دقیقه 15 Min.	اولیگ ژنتیک MD, Medical Genetic	دکتر سعید کرشناسی Dr. M. Karshasbi	روابط ژنتیک و فنوتیپ در بیماری‌های ژنتیکی: کاربرد NGS در تشخیص و درمان Personalized Medicine, Phenotypic Involvement, Self-management and its Genetic Dimension in Phenotype from Phenotypic Form of Gene
15 دقیقه 15 Min.	اولیگ ژنتیک MD, Psychologist Genetic	دکتر استاجیل شاهپور آملی Dr. E. Soltosovami Arvanloo	اولیگ ژنتیک در روان‌پزشکی: کاربرد NGS در تشخیص و درمان Genetic Diagnosis in Psychiatry: Genotyping and Sequencing
15 دقیقه 15 Min.	اولیگ MD, Genetic	دکتر آرمان کریمی نژاد Dr. A. Karimi Nezhad	اولیگ ژنتیک در تشخیص و درمان سرطان: کاربرد NGS در تشخیص و درمان The Genotype Diagnosis Array in the Management of Tumors: Early Stage Breast Cancer
1-20 دقیقه 20 Min.	ژنتیک پزشکی PhD, Medical Genetic	دکتر فریدون پورفرزاد Dr. F. Pourezaei (Kashanizadeh)	کاربرد NGS در تشخیص و درمان سرطان: کاربرد NGS در تشخیص و درمان Application of Next-Generation Sequencing in Health CARE/PGD/US in Personalized Cancer Management
10 دقیقه 10 Min.	پرسش و پاسخ		پرسش و پاسخ

تاریخ: 1396/01/09 | ساعت: 12:30-14:00 | مکان: روضه‌خانه | تاریخ: 1396/01/09

Prayer, Lunch 12:30-14:00

ساز و نهاد: 1396/01/09







16- همایش تخصصی فیلد یوگا - چالش ها و روش های نوین

اعضاء هیئت رئیسه: دکترا سید محمد علی حسینی، دکتر سید محمد مجید سزوار کامالی، دکتر سید ناصر حسینی، دکتر سید ناصر حسینی، دکتر سید ناصر حسینی، دکتر سید ناصر حسینی

Topic: **16- Prenatal Screening: Challenges and New Methods**

Chair Person: **Dr. S. M. Seravar Kamali - Dr. A. Reikmahmudati - Dr. S. Hantoushzadeh - Prof. M. K. Abolmzafegan - Dr. M. M. Musalimie**

Time زمان	Specialty تخصص	Speakers سخنرانان	Title عنوان سخنرانی
15 دقیقه 15 Min	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر سید محمد حسینی Dr. M. M. Musalimie	نقشه بندی و روش های انجام آزمایش های غربالگری Nanoun: Protocol and Current Methods of Prenatal Screening
15 دقیقه 15 Min	PhD, Medical Genetic ژنتیک پزشکی	پروفسور سید سواد حسینی و همکاران Prof. M. H. Abolmzafegan	ارائه تکنیک های غربالگری جدید با روش های جدید New Advances in Prenatal Screening: Challenges & Learning
10 دقیقه 10 Min	DCLS علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتر سید محمد سزوار کامالی Dr. S. M. Seravar Kamali	توسعه روش های غربالگری غربالگری Quality Advances for Prenatal Screening Testing
10 دقیقه 10 Min	MD, Obstetrics and Gynecology Perinatology زنان، نوزادان و نوزادان پزشکی زنان و نوزادان	دکتر سید ناصر حسینی Dr. S. Hantoushzadeh	چالش های غربالگری غربالگری Integration of Prenatal Screening Results
15 دقیقه 15 Min	MD, Legal Medical پزشکی قانونی	دکتر سید ناصر حسینی Dr. A. Reikmahmudati	قوانین پزشکی قانونی در غربالگری The Role of Forensic Medicine in Legal Abortion
20 دقیقه 20 Min	MD, Obstetrics and Gynecology پزشکی زنان و نوزادان	پروفسور سید سواد حسینی Prof. M. H. Abolmzafegan	روش های جدید غربالگری غربالگری Bulk's Review of progress in immunoassaying for drug & substance
10 دقیقه 10 Min	Panel: Questions & Discussion		پرسش و پاسخ



۱۷- مدیریت فناوری اطلاعات در آزمایشگاه

اختصاصی: دکتر سید محمد حسن هاشمی مدنی = میزبان: دکتر احسان بیطرف - دکتر محمود تارا = میزبان: دکتر ناصر طاهر حسینی  
میزبان: دکتر علی قیسی - دکتر منصور قربانی

Topic: **I7- Information Technology Management in Medical Laboratory**  
Chair Persons: **Dr. S. M. H. Hashemi Madani** - Eng. H. AilTaha - Dr. E. Bitaraf - Dr. M. Tara - Eng. N. Shaker Hosseini - Eng. I. Ghoheyri  
Dr. M. Ghorbani

عنوان سخنرانی	Title	سخنران	Speaker	تخصص	Specialty	زمان	Time
دکتر ناصر طاهر حسینی	Optimization and Standardization of Medical Laboratory Management Software	دکتر سید محمد حسن هاشمی مدنی	Dr. S. M. H. Hashemi Madani	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	DCLS	۲۰ دقیقه	20 Min.
دکتر علی قیسی	Eng. I. Ghoheyri	مدیریت و ارزش گذاری	MSc, MBA				
دکتر احسان بیطرف	Dr. E. Bitaraf	پزشک	MD			۲۰ دقیقه	20 Min.
دکتر سید محمود تارا	Dr. S. M. Tara	اعتماد مالک پزشکی	PhD, Medical Informatic				
دکتر ناصر طاهر حسینی	Eng. N. Shaker Hosseini	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	BS			۲۰ دقیقه	20 Min.
دکتر سید محمد حسن هاشمی مدنی	Dr. S. M. H. Hashemi Madani	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	DCLS			۲۰ دقیقه	20 Min.
دکتر احسان بیطرف	Eng. H. AilTaha	فناوری اطلاعات	MSc: IT				
دکتر ناصر طاهر حسینی	Panel: Questions & Discussion					۴۰ دقیقه	40 Min.





18- تازه های تشخیص از دانشگاهی - میکروبیولوژی

ایشان: دکتر علی محمدی - دکتر سعید یارسلان - دکتر براب محمودی - دکتر محمد تقوی - دکتر پرویز کواکب - دکتر مازیار علی زاده

Topic: **18- New Findings in Laboratory Diagnostics: Microbiology**

Chair Persons: **Dr. F. Azizi Moksani - Dr. M. Parsanian - Dr. B. Ohandi - Dr. M. Ghahri - Dr. P. Kavaleh - Dr. B. Vafizadeh**

Time (دقیقه)	Topic	Chairperson	Speaker	Chairperson	Title
10-15 Min	PhD, Mycology	فراچیان مستقیم	Dr. H. Sadati	دکتر حمید نادانی	Identification of <i>Aspergillus</i> Species from Environmental Samples, Associated Gene Mutation in Pathogenicity and Antigenic Properties of <i>Aspergillus</i> Isolates
15-20 Min	DCLE	دکتران پرویز کواکب و مازیار علی زاده	Dr. E. Sahami Yazdi	دکتر و شایسته پرویز کواکب	Diagnostic Value of Serological and Molecular Methods in Screening and Detecting <i>Chlamydia trachomatis</i> Infection in Serum Samples of Infected Men Referring to Rasht Hospital
20-25 Min	MS, Bacteriology	میکروبیولوژی	Ms. A. Najafi	شاهانوردی نجفی	The Serological Response to Strains of <i>Factor</i> and the Phylogenetic Group of <i>Escherichia coli</i> Serotype O157
25-30 Min	MS, Medical Bacteriology	میکروبیولوژی پزشکی	Ms. E. Ahmadi	علی احمدی	Evidence of <i>Peas-Escherichia coli</i> Among <i>Chlamydomonas</i> Isolates from <i>Chlamydomonas</i> Culture Collection (2015)
30-35 Min	MS, Microbiology	میکروبیولوژی	Ms. Z. Yazdangousti	فاطمه زهرا یزدانگوستی	Antigenic Variation in <i>Escherichia coli</i> O157:H7 Using Commercial and <i>P. K</i> (Klebsiella <i>Nitro</i> )
35-40 Min	MS, Parasitology	پارازیتولوژی	Ms. L. Nashedi Ghahri	لیلا ناهدی غره‌ای	Genotyping of <i>Giardia lamblia</i> by Multilocus Genotyping (MLG) in Inhabitants of <i>Salmonella</i> City
40-45 Min	Ph.D, Parasitology	پارازیتولوژی	Dr. H. M. Ahmadi	دکتر حمید محمد احمدی	Genetic and Molecular Study of <i>Escherichia coli</i> O157:H7 in <i>Salmonella</i> City, <i>Salmonella</i> City, <i>Salmonella</i> City
45-50 Min	MS, Microbiology	میکروبیولوژی	Ms. S. Alizadeh	سحر آلزاده	The Prevalence and Frequency of <i>Salmonella</i> Group B in <i>Salmonella</i> City, <i>Salmonella</i> City, <i>Salmonella</i> City
50-55 Min	PhD, Immunology	ایمونولوژی	Dr. Myrta Ghorbani (Lahyani)	دکتر میرزا مریم غوربانی لاهانی	Humoral Immune Response to <i>Salmonella</i> and <i>Escherichia coli</i> O157
55-60 Min	Panel: Questions & Discussion				پانل سئوال و پاسخ





۱۹- نقش آموزش علوم آزمایشگاهی در تأمین مسئولین فنی آزمایشگاه

اعضاء هیئت رئیسه: دکتر حبیب جوی اقداس - دکتر میرمحمد حسینی - دکتر علی رحیمی پور - دکتر محمّد جواد اخروی - دکتر محمّد مهدی محمدی - دکتر صدیقه سرینجه زاده  
آقای حبیب الله فاضلین

Topic: **19- The Role of Laboratory Science Education in Providing Sufficient Laboratory Director**  
Chair Persons: **Dr. M. M. Moazzhele – Dr. A. Rahimpour – Dr. M. M. Mohammadi – Dr. H. Sharifzadeh – Mr. H. Fazelian**

Time زمان	Society تخصص	Speaker سخنران	Title عنوان سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min	دکترای علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر میرمحمد حسینی Dr. M. M. Moazzhele	نقش آموزش در تأمین مدیران آزمایشگاه های غربی (Hon. You Can Get a Doctorate Degree in Chemical Lab Sciences)
۲۰ دقیقه 20 Min	دکترای علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی DCLS	دکتر حسن قهارمندان Dr. M. Ghabromani	نقش آموزش تخصصی مسئولین فنی آزمایشگاهها در جهان از دیدگاه Academic Degree of Laboratory Director in European Union
۱۵ دقیقه 15 Min	دکترای علوم آزمایشگاهی ایمنی شناسی DCLS PhD Immunology	دکتر سعید شریفزاده Dr. S. Sharifzadeh	نقش آموزش علوم آزمایشگاهی در دانشگاه علوم پزشکی شیراز Requirements of Competency for Laboratory Director Training in Shiraz University of Medical Sciences
۱۵ دقیقه 15 Min	دکترای علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ایمنی شناسی DCLS PhD Immunology	دکتر محمّد مهدی محمدی Dr. M. M. Mohammadi	پیشنهادات و پیشنهادها در مورد آموزش و تربیت مدیران آزمایشگاهها Proposed Measures for Adopting a Training Students to serve Doctorate of Clinical Laboratory Science Program
۱۵ دقیقه 15 Min	آموزش پزشکی MS, Medical Education	خانم ژاله وارثی پور Ms. Zh. Vartanian	نقش مدیران آزمایشگاهها در آینده آموزش آزمایشگاهها The Role of the Laboratory Director in the Future of Clinical Laboratory Science
۱۵ دقیقه 15 Min	دکترای ایمنی شناسی MS, Immunology	آقای حاج آقا حسین اخروی Mr. T. Akbarzadeh Khari	نیازهای آموزش مدیران آزمایشگاهها از دیدگاه کارشناسان Requirements of Post Graduate Education Students from Clinical Laboratory Sciences Education Degree by DCLS
۲۰ دقیقه 20 Min	پانل سؤالات و بحثها		

روز شنبه ۱۳۹۱/۰۴/۲۲ - سال چهارم ۱۳۹۰ - محل: سالن حافظ ۱۱۰۰-۱۱۰۱  
روزهای ۱۳۹۱/۰۴/۲۰-۲۱  
ساعت: ۸:۰۰-۱۵:۰۰ Hall Rolyz  
۱۰:۰۰-۱۰:۳۰ Coffee Break



The 1<sup>st</sup> International & 1<sup>st</sup> National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

**20- ایماسنگاه و بالین بیوماکزهای سرطان**

انشاء قلمبرایسا از دین سرور بالین بیوماکزهای سرطان - پروفسور کورجی وریلی - دکتر محمد علی بولاق - دکتر سید حسین آخوندی - دکتر روزان حسین - دکتر علی کردیان - دکتر سید علی حسینی

**Topic: 20- Laboratory and Clinic- Cancer Biomarkers**

**Chief Person:** Prof. A. H. Zarrabi, Dr. M. Shabani, Prof. K. Ahmoghdam, Dr. S. H. Ghaffari, Dr. F. Ghods, Dr. S. Korumian, Dr. M. Taghian

Time (دقیقه)	Specialty (تخصص)	Specialist (متخصص)	Title (عنوان سخنرانی)
13:15 5 Min	علوم آزمایشگاهی تشخیصی بالینی اسی شناسی <b>DCL&amp; PMA Immunology</b>	پروفیسور کورجی وریلی <b>Prof. A. H. Zarrabi</b>	Tumor Autoantigenic Meme Cancer Biomarkers & Clinical Perspective <b>Exploration for Early</b>
13:25 15 Min	اسی <b>PMA Immunology</b>	دکتر محمد علی بولاق <b>Dr. M. Taghian</b>	Regulation of Protein & Biomarkers in Lung Cancer and Breast Cancer
13:40 15 Min	اسی <b>PMA General</b>	دکتر سید حسین آخوندی <b>Dr. S. H. Ghaffari</b>	Mis-Expression of Biomarkers in Breast Cancer: A Molecular Basis for Developing Novel DDTs
14:00 15 Min	آنالیز بیوشیمیایی <b>MDX, PMA Molecular Medicine</b>	دکتر علی کردیان <b>Dr. A. Korumian</b>	Role of Biomarkers in Diagnosis, Prognosis and Therapeutic
14:15 15 Min	آنالیز بیوشیمیایی <b>PMA Molecular Medicine</b>	دکتر سید علی حسینی <b>Dr. F. Ghods</b>	Expression of Tumor Associated Antigens in Breast Cancer Biomarkers
14:30 15 Min	آنالیز آنزیمی <b>MD, Hemato-oncology</b>	پروفیسور کورجی وریلی <b>Prof. K. Ahmoghdam</b>	Cancer Biomarkers and Clinical Application
14:45 15 Min	اسی <b>PMA Immunology</b>	دکتر روزان حسین <b>Dr. R. Zarrabi</b>	Technical Paper Biomarkers for Lung Cancer: Micro RNA and Chemokine Receptor in Lung Cancer
15:00 5 Min	آنالیز بیوشیمیایی <b>MD, Hematology</b>	دکتر سید علی حسینی <b>Dr. S. H. Ghaffari</b>	Genetic and Molecular Basis of Lung Cancer Biomarkers: A Review of the Literature
15:15 5 Min	آنالیز بیوشیمیایی <b>PMA Hematology and Blood Bank</b>	دکتر محمد علی بولاق <b>Dr. M. Taghian</b>	High Sensitive and Specificity of CA125 Assay in Detecting Ovarian Neoplasm
15:30 5 Min	آنالیز بیوشیمیایی <b>MD, Hematology</b>	پروفسور کورجی وریلی <b>Prof. K. Ahmoghdam</b>	Role of Biomarkers in Lung Cancer: A Review of the Literature
15:45 10 Min	<b>Panel Question &amp; Discussion</b>		

Sunday, April 23, 2017 | Halls Hall | 10:30-15:00 | ۱۳۹۶ | ۱۳۹۶-۱۳۹۷ | ۳۳۹۹۰۶۶۴ | ۳۳۹۹۰۶۶۴

Prayer/Lunch 12:30-14:00

تلفن و آدرس: ۳۳۹۹۰۶۶۴ - ۳۳۹۹۰۶۶۴



۲۱) آژانس های تعیین حساسیت ضد میکروبی و مهارت مقاومت میکروبی  
 استاد هیئت علمی: داور مرادپور، دکتر علی محمد رحیمی، داور - دکتر سعید آل بویه - دکتر وکیل پور اکبری - دکتر مریم خدایمی و داور - دکتر سعید داور - دکتر مریم خدایمی  
 دکتر وحید مهدی لیلی - دکتر هوشنگ لایسی و داور - دکتر سعید داور

Topic: **21- Antimicrobial Susceptibility and Resistance Inhibition Testing**  
 Chair Person: **Dr. N. Rahimi Fard - Dr. M. Ali Bouzek - Dr. B. Pourabbasi - Dr. M. Halami Vala - Dr. M. Rahbar - Dr. B. Obandi - Dr. M. M. Farz Adini - Dr. H. Ghazizadeh - Dr. S. R. Mohebbi**

زمان	Specialty	تخصص	Speaker	سخنران	Title	عنوان سخنرانی
۹:۰۰ تا ۹:۲۰	Ph.D. Medical Microbiology	فناوری میکروبیولوژی پزشکی	Dr. M. Halami Vala	دکتر مریم خدایمی	Prevalence, Evolution and Comparison of Standard Antimicrobial Susceptibility Tests	پایدارسازی، تکامل و مقایسه تست های استاندارد حساسیت میکروبی
۹:۲۰ تا ۹:۴۰	Ph.D. Medical Microbiology	بیماری های عفونی پزشکی	Dr. M. Rahbar	دکتر سعید داور	Antimicrobial Susceptibility Testing (AST) Challenges in Clinical Microbiology Laboratories	تست های مقاومت میکروبی در آزمایشگاه های میکروبیولوژی بالینی: چالش ها
۹:۴۰ تا ۱۰:۰۰	Ph.D. Microbiology	بیماری های عفونی	Dr. S. Hoo Kee (S. Kazee)	دکتر سید علی نوذری	LabSense: A Unique Set of Clinical Systems For Carbapenem, Ampicillin and Colistin Susceptibility	LabSense: مجموعه ی یونیک از سیستم های تشخیصی برای آموپیسیلین، آمپیکسیلین و کولستین
۱۰:۰۰ تا ۱۰:۱۰	Ph.D. Medical Microbiology	بیماری های عفونی پزشکی	Dr. M. Ali Bouzek	دکتر سعید آل بویه	LabSense: Diagnosis of Antimicrobial Resistance in a Rural Population from Clinical Samples	تست های تشخیصی مقاومت میکروبی در یک جامعه روستایی از نمونه های بالینی
۱۰:۱۰ تا ۱۰:۳۰	Ph.D. Medical Microbiology	میکروبیولوژی پزشکی	Dr. S. Farzadfar	دکتر وحید فارزادفرد	Frequency of Common and Antimicrobial Susceptibility of Various Gram Negative Bacterial Isolates of Children's Admitted to ICU	تواتر انواع رایج و حساسیت میکروبی انواع مختلف باکتری های گرم منفی از کودکان بستری شده در بخش مراقبت های ویژه کودکان
۱۰:۳۰ تا ۱۰:۴۰	Ph.D. Medical Microbiology	بیماری های عفونی	Dr. S. Mohebbi	دکتر سعید محمدی	How to Manage Antibiotic Challenges, Progress and Appointments	چگونه با چالش های آنتی بیوتیک ها مواجه شویم: پیشرفت ها و تعیین وقت ها
۱۰:۴۰ تا ۱۱:۰۰	Ph.D. Medical Microbiology	بیماری های عفونی پزشکی	Dr. N. Rahimi Fard	دکتر نازنین رحیمی	Antimicrobial Control Systems: Current and Future in Laboratory and Prevention of Microbial Infections and Antimicrobial Resistance	سیستم های کنترل میکروبی: وضعیت کنونی و آینده در آزمایشگاه و پیشگیری از عفونت های میکروبی و مقاومت میکروبی
۱۱:۰۰ تا ۱۱:۳۰	Ph.D. Medical Microbiology	فناوری میکروبیولوژی پزشکی	Dr. M. B. Farzadsh	دکتر سعید مهدی لیلی	Comparison of Susceptible From Zone (SIZ) in Various Hospital, Clinic, Community Hospital, District and Determination of Antimicrobial Susceptibility Pattern	مقایسه حساسیت میکروبی از منطقه های مختلف بیمارستان، کلینیک، بیمارستان محلی، منطقه و تعیین الگوی حساسیت میکروبی
۱۱:۳۰ تا ۱۱:۴۰	Panel Discussion	مناقشه				مناقشه و پرسش و پاسخ

Sunday, April 23, 2017 10:30-12:30 am. سالن همایش ۱۳۱۶/۱۳۱۷

Prayer, Lunch 12:30-14:00 سخنرانی و نماز ۱۳:۰۰-۱۴:۳۰





The 13<sup>th</sup> International & 1<sup>st</sup> National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

۲۲- آزمایشگاه و بالین - اختلالات محور هیپوفیز - گنادا  
 اعضاء هیئت رئیسه: دکتور حبیب حریفی - دکتور علی صالحی بیار - دکتور حبیبرضا امیرمخدومی - دکتور گلوه سلطان زاده - دکتور عبدالملکی سفین برهان - دکتور سیدحسین صادقی فر  
 دکتور آقسانه محمد زاده

Topic: **22- Laboratory and Clinic: Endocrine Disorders: Pituitary - Gonadal Axis**

Chair Persons: **Dr. A. Sadeghitabar** - **Dr. H. R. Amir Maghadami** - **Dr. K. Soltanzadeh** - **Dr. A. Shams Borhan** - **Dr. S. H. Sarudaniyar**

**Dr. A. Mohammadzadeh**

Time	Specialty	موضوع	سخنران	Title	عنوان سخنرانی
۲۰ دقیقه 20 Min.	MD, urology	کلیه	دکتور گلوه سلطان زاده Dr. K. Soltanzadeh	Diagnosis of Hypothalamic-Pituitary Gonad Axis Mal-Function	تشخیص اختلال هیپوتالاموس-هیپوفیز-گنادا
۲۰ دقیقه 20 Min.	MD, Obstetrics and Gynecology	زنان و زایمان و زنانگی	دکتور آقسانه محمد زاده Dr. A. Mohammadzadeh	Function of Prolactin, Hypothalamic-Pituitary-Ovary	عملکرد محور هیپوتالاموس-هیپوفیز-تخمین
۲۰ دقیقه 20 Min.	MD, Endocrinology	غدد و متابولیسم	دکتور سیدحسین صادقی فر Dr. S. H. Sarudaniyar	Primary Disorders and Infections	اختلالات اولیه و عفونی
۲۰ دقیقه 20 Min.	DCLS	علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی	دکتور علی صالحی بیار Dr. A. Sadeghitabar	Quality Assurance in Hypothalamic-Pituitary-Gonadal Axis Tests	ارزیابی کیفیت تست های هیپوتالاموس-هیپوفیز-گنادا
۲۰ دقیقه 20 Min.	MS, Biochemistry	بیوشیمی	خانم گلوه زاده Ms. E. Zare	The Evolution of Test by Women with Polycystic Ovary Syndrome	تاریخچه تست های هیپوفیز-گنادا در زنان مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک
۲۰ دقیقه 20 Min.	Panel Questions & Answers				پرسش و پاسخ

Sunday, April 23, 2017

Rouda Hall 11:30-12:30

1st

سالروز زیدکلی ۱۳۹۷-۱۳۹۶

تلفن: ۰۲۱-۷۷۸۸۱۱۰۴

(Prayer, Lunch 12:30-14:00)

تلاش و تلاش - ۱۴/۰ - ۱۳/۳



## Poster Presentation

## برنامه ارائه پوسترها

تجربیه: ۱۳۹۶/۰۹/۳۱		
۸:۰۰ - ۱۳:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	محتوای مطالعه
۱	معصومه امینی	چهار ماهیونانبات نادر مربوط به سه ملی مورفوسم سطح زن با تلاشی با کاربرد در تشخیص بیسی از تولد
۲	دکتر فاطمه سعیدی زاد	بررسی شیوع و اتیولوژی آنتی در نوزادان ارجاع داده شده به بیمارستان کوثر
۳	الههام خلیفه عادلانی	بررسی شیوع آنتی قبل از فصل کلامی و ارتباط آن با میزان نوزاد خون
۴	احمد صالحی تنجانی	ارزیابی و مدیریت خطا در آزمایشگاه مرکز آموزشی درمانی شهید رجایی نژاد بابل
۵	فاطمه سزوفی	بررسی شیوع دلتیت در جمعیت روستایی بالاتر از ۲۰ سال شهرستان اسفراین در سال ۹۴
۶	بیژان حسینی	بررسی شیوع دلتیت بارداری در مادران باردار مراجعه کننده به آزمایشگاه مرکز بهداشت بیرجند طی سال ۱۳۹۴
۷	دکتر فوریه زادهوش	ارزیابی فعالیت بعضی اندیم - پاناسیم غشاء گلبول فرما در بیمارانی دلتیت نوع دو
۸	بهمنیار لورماتی	بررسی ارتباط بین ملی مورفوسو D/I زن پروانشن جهت تسته ۲ (UCP2) با معطاری دلتیت در استان اردبیل
۹	دکتر سنا گرگانی فیروزجانی	معزین ورزشس هوازی از طریق الیامیوگرافی وابسته به miR-33 سطح بیویوه عوارض گنبد جرب غیرالکلنی در موش های مقلده شده با رژیم غذائی پرچرب می گردد
۱۰	معطلی آبراندوست	ارزیابی سطح سرمی گلسیو، فسفور و منیزیم در بیمارانی دلتیس صبا ۲ بیمارستان شهید رجایی قزوین
۱۱	عمادرضا اوصالی	بررسی ارتباط بین H Pylori و دلتیت
۱۲	دکتر حمیرما عبیداللهی نظنزی	تعینه سازی اندازه گیری سطح قتل نام در سرم انسان با استفاده از روش فولین بیوتکولو
۱۳	رغبارزاق نسا	بررسی شیوع گنیدوستانین D در زنان شهرستان بابل



Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

پنجشنبه ۱۳۹۶/۰۱/۳۱		
۱۷.۰۰ - ۸.۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۴	دکتر میرزا زینت‌الله	روش تشخیصی نیا مالتا انسانی
۱۵	امین دلاوری	بررسی شیوع کمبود ویتامین D در بیماران مراجعه کننده به آزمایشگاه نارسا
۱۶	دکتر مهدی میرهاشمی	بررسی ارتباط بین روزهای بارش آلودگی هوا و میزان آلودگی در شرایط آزمایشگاهی
۱۷	دکتر مهدی میرهاشمی	تعیین اثر کربوهیدرات بر هورمون آستین انسانی تحت شرایط آزمایشگاهی
۱۸	دکتر امیر حسین خوشی	مقایسه روشی مرجع اندازه گیری قند قند نام اسبیخ آفین با روشی اندازه گیری مستقیم آن
۱۹	مهرروز مطلق	سطوح زرد سفید در بیماران مبتلا به کولیک اولسروز و ارتباط آن با عوامل التهابی، من سنجی و برگردید بدن
۲۰	قدیر توکلی هفتجالی	بررسی سطح سرمی IL2، TNF-α و گلوبولین در خون مریضی بیماران مبتلا به آرتریت روماتوئید در مراجعه کنندگان به بیمارستان حاجر شهرکرد
۲۱	مختار رحمان مغزی	مقایسه مقادیر تری گلیسرید، کلسترول، اسیدهای چرب، ویتامین E در کارکنان بخش رادیولوژی بیمارستان های دولتی شهر همدان و مقایسه آن با افراد غیر بزرگوار شاغل در بخش های غیر رادیولوژی
۲۲	دکتر عفتداده قرمانکی	انزوات قبل از تولد متدیان های الکترو مغناطیسی روی فاکتور های ALP و ALT در روت های بالغ
۲۳	حسن امینجری اسمعیل پاشکی	بررسی سطح نیبو پروتئین ۹ و آر بی پات آن با ریسک وقوع بیماری قلبی - عروقی در زنان مبتلا به هیپرتنسیون و سندرم متابولیک
۲۴	زهرا ولانسجودی	تحلیل برنده ال - کاربوسین برای کاهش رشد باکتری در کشتزاره بلاکت
۲۵	حسین مجانی	مطالعه غربالگری کم کالری نیرومند نوزادان علی ۹ ماهه اخیر سال ۱۳۹۴
۲۶	دکتر احمد سمن	ارزیابی معادله EPI - IKT برای تعیین میزان فیبروز مسون گلوبولینوری (eGFR) با استفاده از سرم کراتینین: کارآوردگی از پاکستان



## Poster Presentation

## برنامه ارائه پوسترها

شخصیه: ۱۳۹۶/۰۱/۲۹		
۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	عنوان مقاله	ارائه هفتکده
۲۷	بررسی ارتباط بین میزان هموگلوبین چشمی با زلوسب لوگوس های Xmn1, HBS1L, MYB, BCL11A در بیماران بالاسمی بنا در ایران	علمیرضا کریم دانشاری
۲۸	برگزاری دوسیم دوره آزمون مهارت آزمایشی یختی خدماتولوژی در دانشگاه علوم پزشکی مازندران، سال ۱۳۹۵	سهرداد جلالیان
۲۹	اهمیت نیارت همدمان « بالاسمی و β بالاسمی در بیماران β بالاسمی	احمد موسوی
۳۰	شیوع هموگلوبین D انسان (اسفهان، ایران)	دکتر علی جمعی
۳۱	بررسی آنژی پادی های غیر منتظره در بیماران دارای تریبی خون عکبر	علیرا ابراهیمی
۳۲	بررسی شیوع یا بالاسمی مشور در مراجعه کنندگان به مراکز درمانی استان البرز در سال ۱۳۹۴	رژینا فروسوند



Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

منجستیه ۱۳۹۶/۰۱/۲۹		
۱۶:۰۰ - ۱۳:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۳۳	ارویج حسینی	پردی حقوق و اخلاقی کار آموزی در آزمایشگاه های تشخیصی - آموزشی دانشگاه علوم پزشکی ارومه
۳۴	احمد صالحی گنای	خدمات آزمایشگاه تشخیص طبی در پرو آموزه های اخلاقی
۳۵	دکتر علیرضا رفیعی	انتز لوکین ۳۲ به عنوان فاکتور پیشگویی کننده در بیماری MS
۳۶	دکتر علیرضا پوررضا	آنتیبادت های الیو امیون و تشخیص آزمایشگاهی پر انسانی سنجش ایم آنتی بادی های سیستم عصبی
۳۷	دکتر اعظم کارخانه	استروژن و تورو سند CGRP از منظر یا مگرون فاعدی
۳۸	دکتر پروانه انصاری	بررسی میزان تسوج هایبرفیل الیمایر اسلی روش HPLC در انسان مازندران (۲۰۰۷-۲۰۱۵)
۳۹	جمال امیری	مصرف ایمین برقیین باعث ایجاد اثرات طولانی مدت بر سطح TNF- $\alpha$ و S100B در بافت هیپوکامپ می شود
۴۰	فرزانه گرمی	مطالعه بیان ژن و پروتئین Survivin در زغان مبتلا به سرطان پستان و مقایسه با افراد سالم
۴۱	فرزانه گرمی	بررسی بیان ژن و پروتئین Survivin در بافت های سالم و سرطانی پروستات
۴۲	سولیا محمدی	تأثیر ذرات Fe <sub>2</sub> NiO <sub>4</sub> و Fe <sub>4</sub> NiO <sub>4</sub> Zn بر بافت های کبد کلبه و طحال در شرایط InVivo
۴۳	هایلی باقری	تشخیص اولیه سرطان زوده بزرگ از طریق خون محتملی
۴۴	عباسی قوطاسلو	شیوع بائین موتاسیون های ژن C-MPL در بیماران با اختلاف میلوپرولیفراتیو
۴۵	دکتر بهمن آهنگر اسکویی	ارغیاض ویروس ها یا سرطان پستان زغان
۴۶	علیرضا خوزکنند	اثر عبایره گناه دهفته بر آپوپتوز سلول های اوتسی سلولزوس مزمن در مقایسه با داروی امانتسپا



## Poster Presentation

## برنامه ارائه پوسترها

تجریبی: ۱۳۹۸/۰۱/۲۱		
۱۴:۰۰ - ۱۴:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۴۷	دکتر فاطمه سعیدی زاد	حلقه های جنسیت‌بازرسی در بدنه های متاهل
۴۸	رفیقه سیز فروس اقدم	بررسی اثر اینترفرون بیا بر بیان رن آنکوژن‌ها، مهاجرت سلولی در سلول های سرطانی رده مایلوما
۴۹	دکتر مهین آهنگر اسکویی	بررسی پلی مورفیسم TP53 کدون ۷۲ (اکزون ۴) در سرطان سینه زنان
۵۰	انگلیس سعیدی	میزان تبوع ناانداماری مارکرهای منکر و سلساسی NR24 و NR21 در بیماران مبتلا به سرطان خانواده‌ای
۵۱	زاقمه ظفر نمان بگانه	روشنی جدید برای مطالعه کارسینومای سلول های بافت سلک فوری سر و گردن (HNSCC)
۵۲	امیررضا حساری	بررسی اثرات ضد سرطانی ترکیب curcumin بر روی سل لاین سرطان مری
۵۳	سنا حاج عقلمندان	بررسی تاثیر پلی مورفیسم در ژان مبتلا به سقط مکرر خود به خودی
۵۴	تارا مارپوردی	بررسی تاثیر عصاره گیاه آلوئه ورا بر بیان ژن BCL-2 در رده سلولی AGS
۵۵	تیلور مرادی	بیانگیو بیوالفورا میکی miRNA های هدف گیرنده ژن های HBx و NOTCH1 در هپاتوبلاستوما کارسینومای قلیبی از هیپاتیت B مزمن
۵۶	سعدیه جهالی	بررسی اثرات ضد سرطانی عصاره هندرو الکلی گیاه شاهین و جای سیز بر روی رده سلولی HeLa
۵۷	زینیا آگیری	مطالعه بروقایی متیونیمکتی رده های سلولی A2.780CP و A2.780N سرطان تخمدان به کمک روش طیف سنجی NMR
۵۸	سارا حسینی زاده	بررسی پلی مورفیسم های جنوگلوبین در سرطان مری
۵۹	مجتبی ملایی	بیان Lung Non coding RNA کلبدی 7SK و PCA3 در بیماران ALL تازه تشخیص داده شده
۶۰	فریده رجفاتی	بررسی همزمان بیان جنو ۴۵۸ و ۴۷۸ در بیماران مبتلا به سرطان معده



The 11<sup>th</sup> International & 1<sup>st</sup> National Congress on  
Quality Improvement in Clinical Laboratories

## Poster Presentation

## برنامه ارائه پوسترها

مجموعه: ۱۳۹۶/۰۱/۲۶		
۱۶:۰۰ - ۱۳:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۶۱	رویا حسگربان	ارزایی سطح سرمی AGE
۶۲	دکتر حسین علی محمدی اصل	المازه گیری سطح خونی مارگرهای CEA, CA27-29, CA15-3 در بیماران با سرطان پستان
۶۳	نوبت سرخس اسفندی	بررسی وضعیت سیتواسیون پروموتورین FTO در افراد جوان دارای دیابت به قشر خون پال
۶۴	نسیم عفازی	معرف سنگار از طریق سنگشالنگ H2S با حاجی مرتبانه است.
۶۵	دکتر رفا ابراهیمی	بررسی تاثیر شوخ زن های APOE و SCARBI بر روی کاهش وزن بعد از گاسترکتومی اصلیو به روش لاپراسکوپي



## Poster Presentation

## برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۶/۰۳/۰۲		
۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	آرانه دهنده	عنوان مقاله
۶۶	فاطمه بیروت	ارزماپن محافظت و دستسز سرنی در آفراد دارای اعصاب وزن و ارتباط فیزبولوریک آن با حافی مربوط با بیماری قلبی عروقی
۶۷	سیده خراهی	پرسی ازبیط میان آنسی باذی بعد بروشن شوک حرارتی ۲۷ در گردش یا بر فشاری خون در بیماران غیر مبتلا به بیماری قلبی عروقی
۶۸	مریم صابری	بسی آگلی بیماری PAD برانسیس سطح TMAO خون
۶۹	دکتروحمد نوراساعدل	پنومارگرهای باذقی برای تشخیص بیماری های قلبی و عروقی
۷۰	فرحناز عسگریان	عمیستگنی فاکتور نگرور بوموری یا ملی بوزفسه API وندسن D با تشخیص عروق گردنی در بیماران دیابتی
۷۱	دکتربسد علی موسوی جزابری	پرسی میزان رعایت اسالفاراد ازبستگاه تشخیصی یک بیمارسان لطاسی براساس اسالفاردهای اعتباری بکشی ملی از سال ۱۳۹۴
۷۲	فرینا قهرمانی	پرسی میزان آگاهی کارکنان ازبستگاه های پاشی بانسگاه علوم پزشکی شیرازدر مورد بظرفی هیامت B و C در سال ۱۳۹۴
۷۳	فرینا قهرمانی	پرسی ایندمبولوریک بیماران مبتلا به اندر مراجعه کننده به مرکز فشاری بیماران استرازه سال ۲۰۱۴
۷۴	بهتری علی الطریبور	ایا بعام سسبم های بکشی لومیتالیس به لایق مطالعه ای در اندازه گیری بروناسین مشجر می شود
۷۵	شقایق ناصرعی	پرسی میزان بروز بیماری گم کاری مانلزادی بپروند لوزائکی در انسان خرابسان جنوبی از سال ۱۴۰۹
۷۶	هدرا احماتی تسمعی	پرسی نسوج گم کاری بپروند در سه مده اول بازداری درماداران پادار مراجعه کننده به یک مرکز بهداشتی دراستان استعراپ
۷۷	انعام اسکندری	امارغوزادان مبتلا به قشیل گمولوری در شهر اهواز
۷۸	امنه اجندی زاده	پرسی میزان بروز بیماری گم کاری بپروند دائمی در لوزائکی سه طی ۳ سال بحت درمان قرار داشتند در بیمارسان قزوین



Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۹/۰۲/۰۹		
۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۷۹	سارا عابدیان	بررسی تاثیر درمان های غیر دارویی بر سطح های بدنی و هورمونی در بیماران PCOs
۸۰	پروفسور گلن بالماکی	AFP و نقص لوئه خمینی آزاد بر DNA آزاد سلول و آنیلولیدی ضروری بو غربالگری بیش از زامعان
۸۱	فاطمه مانیسی	افزایش ایمنی ژایی سملاب ملقح واکسن DNA یا ترکیب زن های Leaf-LACK و TSA علیه لیستالیزو جلنی
۸۲	عظمه وقانجو	سکرو ارائه های تسلیم بر پایه میکروبیست های کد شده توری
۸۳	دکتر حسین هادی تدوین	نمونه آنتی رین هلمکوباکتر پنلوری در نمونه های مدفوع و مقایسه آن با تست اوره از در بیماران سنگکوب به عقوت با هلمکوباکتر پنلوری
۸۴	مخربوبه نقوی	سختی و بیروسی هبابیت (HBV و HDV) با روش الیزا و PCR در کشتیک های آزمایشگاهی مشهور
۸۵	قدیر توگلی هفتجالی	بررسی سطح سرمی امترلوکین ۲۲ در خون مختلطی بیماران مبتلایه آرتریت روماتوئید در مراجعه کنندگان به بیمارستان هاجر شهر کرد
۸۶	رضا ارسکان	اثر درمان دارویی بر روی میزان ROS و پاراسترهای استریم در مردان ناپا روزیا عقوت کلامند نا تراکومانسی مراجعه کننده به مرکز درمانی ناپا روزی دیوان
۸۷	مجتبی نورمومن	سرواوند سبولوزی عوامل عفونی بوج در زنان شهرستان گرگان طی سال های ۹۳ تا ۹۵
۸۸	سند مجتبی مهدی نورس	بررسی میزان مصرف خون و قرآورده های خوبی در بیمارستان شهدا بحیثی آزاد باهل
۸۹	سحر هامون نورد	جناسازی و کسب سلول های بنیادی از مغز اسفوان
۹۰	بهاره نشاطی ملا تقوی	نظرفه سربولوزیک آلودگی نوکسیولاندا کودتی آبی در بیمارستان اسکندرقزنی یسری در شهرستان سلف ایران





## Poster Presentation

## برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۶/۰۳/۰۲		
۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	آرائه دهنده	عنوان مقاله
۹۱	مسترا تقاضی	ساخت ترم افزار نتایج نتایج در لام تویار
۹۲	امیرحسین رهبری	ارزیابی IgG Avidity ELISA Test جهت تشخیص موکسویلاسمیول حاد در انسان
۹۳	غدرا توفیقی	بررسی سیرولوژیکی میزان شیوع کلاسیکها در آنتی‌بندین در زنان بدون علامت از گروه منی ۴۵-۲۰ سال به روش الیزا (ELISA) و ایمنولوژیورسالی غیر مستقیم (IIFT) در زنان
۹۴	رقیة پنهانگاز به اصل	بررسی سروالندسولوژی همانیت E مطالعه گذشته لکر ۱۳۹۲





Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۶/۰۲/۰۱		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۹۵	سغیه فلاحي زاده	بررسی اپیدمیولوژی توکسیبلاسموزی در زنان مراجعه کننده به مراکز بهداشتی درمانی شوش در سال ۱۳۹۵
۹۶	سوسن محمدی	کاربرد روش های مولکولی در شناسایی عفونت های قارچی
۹۷	سپنا آقا زاده	برآورد تاثیر یک حوض و ترکیب حوض در حذف اسهالکلوکوکیوس اوزونوس جدا شده از بیمارانی بیمارستانی و تاکنن آن ها در <i>in vitro</i>
۹۸	فاطمه مهدیون	تاثیر توپراماستن تکسانی شده با bismuth-ethanedithiol بود شده بر روی تنوزوم پر در یافتن حد تصاحب سپیدوموناس آروزیتوزا
۹۹	نزهتاد جلالیان	دومین دوره ارزیابی مهارت آزمایی درایکتی باکتری شناسی در دانشگاه علوم پزشکی مازندران در سال ۱۳۹۵
۱۰۰	صدقه لیلانی	فراوانی و نقش باکتری میلوئیکوس در زایمان زودرس
۱۰۱	مهسا عباسی	بررسی اثر لامپوئاسیلوس اسیدوفیلوس بر بیان ژن <i>mecA</i> در اسهالکلوکوکیوس اورلوس مقاوم به منی سینین (MRSA)
۱۰۲	سنسود متهم	بررسی شیوع سنگلا سالمونلا و زایلادیا در بین مراجعین کشفمان منطقه کمرات سلامت به از دانشگاه مرکز بهداشت شهر سستار از شهر حال ۱۳۹۲ تا بهار سال ۱۳۹۵
۱۰۳	دکتر سعید مهدوی مهران	فازج های فرصت طلب جدا شده از اتاق عمل یکی از بیمارستان های آموزشی ترمالی بابل، خطرات بالقوه برای بیمارانی
۱۰۴	دکتر احمد نودانی	شیوع عفونت های انگلی در نمونه های آپاندکومی (Appendectomy) استان همدان، ایران مرکزی مطالعه گذشته تکرار و بررسی عنوان
۱۰۵	سمیه فلاحي زاده	بررسی انگل های روده ای در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان نظام مافی شوش طی سال های ۱۴۰۱ تا ۱۴۰۲
۱۰۶	معصومه زهرا نژادی	تولاسون های زن پلتفرمز و بررسی هایبایت E3 در انسان گلستان
۱۰۷	سندد محسن موسوی	میزان شیوع بالای آلودگی باکتریایی تلقین همراه ترسول بیمارستان حضرت علی (ع) اراکستان طی مدت تابستان ۱۳۹۵



## Poster Presentation

## برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۶/۰۲/۰۱		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۰۸	مجلسی مهدی پور سر	باکتری های جدا شده از عفونت های بیمارستانی و الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی آن ها در بیمارستان شهید نخعی لژاد بابل
۱۰۹	سعدیه سلطانی	بعبین زلومات و بروس ۱-۲ HTLV در استفاده از زن ۱-۳ تا در بعباران مبتلا به عفونت نوام با ۱-۲ HTLV/ HIV
۱۱۰	زهرا اسلام دوست	بعبین الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی و شیوع زن TEM در سوبه های بالینی (سرستانکی مولد جنالاکندنازهای وسیع الطیف از نمونه های بالینی بعباران مرآجه گنده به بیمارستان های بابل ۱۳۹۳)
۱۱۱	فریده جعفری	بررسی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی در سوبه های سوئومونالی آروزینوزا مولد ESH جدا شده در بیمارستان های بابل با روش Real-Time-PCR در سال ۱۳۹۳
۱۱۲	تحاکره گبیری	سلجی Taqman Real Time PCR به عنوان یک تکنیک تشخیصی سریع جهت جداسازی برسیبا بیسی
۱۱۳	سحر هاشون نورد	ببان زن های البهایی در میدل آزمايشگاهن زخم های لبشمالینی
۱۱۴	ایرانهو سعفی	بررسی فراوانی عفونت های بیمارستانی در بخش مراقبت های ویژه مرکز آموزشی درمانی بوعلی سینا ساری
۱۱۵	مه زاد ارمی	بررسی میزان شیوع عفونت بیمارستانی در بیمارستان شهید بهشتی گانسان
۱۱۶	مه زاد ارمی	بررسی میزان شیوع عفونت فارژی باجن در بیمارستان شهید بهشتی گانسان
۱۱۷	سعدیه اعنان دوست	الزائنی باکتریال پروبیوتیک های جدا شده از محصولات لبش
۱۱۸	سعدیه جعفرانی	بررسی عناصر های اتانویی و ساتوایی خریزه تلخ پزروی گنده ما البیکسی
۱۱۹	پروانه افشار	مقاسم بین روش های CSB با KOH-CFW در بررسی مستقیم میکروسکوپی فارچ های سطحی
۱۲۰	دکتر نهدیه های غنار پوززادی	بشخصی زن TEM در سپه دومیاتس آروزینوزا جدا شده از عفونت مجاری ادراری در ایران



Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

جمعه ۱۳۹۶/۰۲/۰۱		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۲۱	دکتر گلشی استوارتی	استفاده از اسنایپوریگ جهت انتقال نمونه های ادرار با نمدت زمان بیش از ۲۴ ساعت
۱۲۲	سمن پهلوانی	مشخصه برجسته microRNA در نوکسوما کانس
۱۲۳	دکتر نسرین امیرحیدری	فراوانی بیماری آرتریتها در انسان خورسین در بیماران سرطانی طی مدت هفت سال از ۲۰۰۶ تا ۲۰۱۴
۱۲۴	عزت نوری زاده	تجهه اتی پلائی مولوگنولوژیکال بر علیه لیستریا لایسی توسط تکثیر های کاربرد ی
۱۲۵	دکتر محمد تقی اخدی	تست های عفونت زایمان، لایسلا و کزیتوسپوزلیدایوم برایم در کودکان ۱-۱۰ سال یا استفاده از روش های فلوراسکوپ، سندفاتاسون و ذیل لیسون اصلاح شده
۱۲۶	مژگنه عسکری نیا	بررسی اثر آنتی باکتریال نانو ساختار های زیستی روی سوش های پالمی و استفاده از استافیلوکوک اورتوس مقاوم به متی سلین
۱۲۷	ایمان پیرامی ایده گاه	فعالیت ضد پارازی عصاره های آبی و الکلی سوسر گوهی در سمانه با داروی مریستامین در شرایط آزمایشگاهی
۱۲۸	معالیه طاهری پوری ساجد	تبیین فراوانی عفونت باکتریایی گوش خارجی در بیمارستان شهر یاسوج
۱۲۹	دکتر علی رمضان	مطالعه شیوع باکتری کلسیوباگترزوزونی در بافتن سینا پد اسفال
۱۳۰	سیده مهسا حسینی الفاطمی	بررسی فراوانی و آلودگی مقاومت آنتی بیوتیکی باکتری های جدا شده از عفونت های خون یا استفاده از روش BACTEC، تهران، ایران
۱۳۱	معصومه عربانی کنگی	آمار هفت ساله سالک جلدی در مراجعین مرکز بهداشت شرق اهواز طی سال های ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۶
۱۳۲	نسرین پهنی	اثبات پلی پورفونسم در بین گونه های پروسیلا یا لکننگ پالمی قلند از الکتروفورزین
۱۳۳	حسین جعفری تدوست	مطالعه تشخیصی گونه های خارجی در باکتری های در مجموعه استخر های شناخ سرپوشنده تبریز ارد
۱۳۴	ایمان پیرامی ایده گاه	ارزیابی آلودگی مقاوم دارویی گونه اشرشیا کلای جدا شده از بیمارستان بیمارستان شهید رجایی محصلان





## Poster Presentation

## برنامه ارائه پوسترها

شنبه ۱۳۹۸/۰۲/۰۳		
۸:۰۰ تا ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه کننده	عنوان مقاله
۹۹۵	رنگه اسماعیلی	بررسی فراوانی <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> و <i>Legionella pneumophila</i> در کودکان بیمارستان تخصصی کودکان شهید بهشتی در سال ۱۳۹۶
۹۹۶	آتنا یون رحیمی	درستی عوامل باکتریایی عفونت های ادراری و عینی انگور مقاومت آنتی بیوتیکی آن در بیمارستان تخصصی زنان و زای شهر رشت
۹۹۷	شیراز و شهبازیان	علاقه آلرژیک باکتریایی در طی بیماری های تنفسی با <i>Streptococcus pneumoniae</i> در کودکان بیمارستان تخصصی
۹۹۸	فاطمه موهبتی	بررسی اثر موتازیک و آنتی موتازیک شماره دام <i>Hamada salmonica</i> در روتن Ames با استفاده از گونه <i>Salmonella typhimurium</i>
۹۹۹	سید سعید لکزی	بررسی اثر موتازیک و آنتی موتازیک <i>Acacia phoenicea</i> یا استفاده از روتن Ames با استفاده از گونه <i>Salmonella typhimurium</i> و اثرات آنتی باکتریال شماره دام و اندازه گیری های مختلف گونه <i>Acacia</i>
۱۰۰۰	دکتر رمضان رحمت خدا	ارتباط بین باکتری <i>Legionella pneumophila</i> و استفاده آنتی بیوتیک در بیمارستان
۱۰۰۱	دکتر فاطمه دهکون	بررسی انگور مقاومت آنتی بیوتیکی اندروکوکک جلا شده از بیمارستان تخصصی های مغز و اعصاب در تهران از فروردین تا مهر ۱۳۹۵
۱۰۰۲	دکتر سعیدعلی الشارح	بررسی تاثیر فلوروکوالون بر روی درماتیت های عفونی باجهار دارون در بیمارستان تخصصی راج
۱۰۰۳	دکتر مهین امیر اسکویی	تاثیر داروی سوفاسونامید در درمان بیمارانی مبتلا به هیستوسیتوز
۱۰۰۴	برگس جانلی	بررسی انگور مقاومت آنتی بیوتیکی در بخش های بالینی به وسیله PCR در تهران در تاریخ آریل تا اکتبر ۱۳۹۶
۱۰۰۵	زینب حوری	اگرچه انگور سویه های آروماتیک با جوشن در هر دو ژن <i>parC</i> و مقاومت به ضد آنتی بیوتیک <i>amp<sup>r</sup></i> مشاهده در بیمارستان های مجاور
۱۰۰۶	علنی فخری مقدم	بررسی مولکولی مقاومت دارویی باکتری در ایزوله های کلنیکی سودوموناس آروماتیک بیمارستان شهید بهشتی در سال ۱۳۹۷
۱۰۰۷	معمومه سعیدان	درستی شیوع آنتی بیوتیک در بیمارستان تخصصی های عفونت در تهران از بیمارستان تخصصی راج در آریل



The 11<sup>th</sup> International & 1<sup>st</sup> National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

شماره ۱۳۹۶/۰۲/۰۲		
۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	عنوان مقاله	ارائه دهنده
۱۴۸	بررسی لرزاتی بومیه های مقاوم به چند مسطح استیل و لوک های جدا شده از عفونت اوزاری طی شش ماه اول سال ۱۳۹۵ در بیمارستان شهید رجایی خرم آباد	ملیر باقری پور سالار
۱۴۹	بررسی اثر فایو سیتل کور کوشن بر کاهش میزان <i>AmrA</i> در استرپتوکوکوس اورولومین مقاوم به متی سیلین	هدی تاجیک
۱۵۰	بررسی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی در کسا کلی جدا شده از بیمارانی با عفونت های مجاری ادراری در تهران از اردیبهشت تا بهمن ۱۳۹۵	دکتر فاطمه شاکری
۱۵۱	پژوهش ارتباط میان حرکت و <i>ESBL</i> در <i>E. coli</i> پوره و پوزیتیک در تفاوت جاذبه دارویی	فاطمه حاجری
۱۵۲	وزوس و زکا مطالعه سیستمیک	سحر سیدین الحام
۱۵۳	اثرات جانبی درمان با آنتی بیوتیک در بیمارانی مبتلا به هیپرتنسیو	دکتر زهرا آهنگر اسکویی
۱۵۴	بررسی جانبی آنتی بیوتیک های بیوسورکتیبل های جدا شده از باکتری ایزوله شده و طبقه بندی باکتری های مقاوم به آنتی بیوتیک	سیده الهام پورسید
۱۵۵	پژوهش الگوی مقاومت دارویی در بومیه های جدا شده از نمونه های فسیل آن در جامعه کشته های بیمارستان شهید رجایی خرم آباد	زهرا اسلام دوستدار
۱۵۶	اثرات آنتی باکتریال گیاهی <i>Juniperus excelsa</i> بر روی باکتری های گرم منفی آنتی بیوتیکی در روی روی های <i>blaTEM</i>	دکتر بیژانیه رفیعی
۱۵۷	بررسی لرزاتی مقاوم بتالاکتامازی آن های <i>blaSHV</i> ، <i>blaTEM</i> ، <i>blaCEX-M</i> در بومیه های فسیل آنتی بیوتیک ملی بیمارستان سوجانگی بشارتکین شهید مطهری تهران	مونا رفیعیان





## Poster Presentation

## برنامه ارائه پوسترها

شنبه ۱۳۹۹/۰۲/۰۲		
۱۶:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۵۸	محمد جعفری	بررسی میزان شیوع عفونت های باکتریایی بیمارستانی با مقاومت چند دارویی در بیمارستان بستری در بیمارستان امیرالمومنین گران
۱۵۹	محمد جعفری	بررسی نقش عوامل باکتریایی در عفونت های خونی نوزادان
۱۶۰	پیرنگ حسن زاده	بررسی مقایسه ای اثرات ضد باکتریایی رویال جلی و عسل طبیعی آویسن و ترکیب آنها بر روی سوبه استاندارد هلیکوباکتر پیلوری
۱۶۱	محمد جعفری	بررسی ویژگی های گلستکی و ایندیبیولوژیکی بنغازان مبتلایان به عفونت های بونسی در ایران
۱۶۲	محمد جعفری	بررسی شیوع عفونت های کلبستانی و مقاومت دارویی در بین بیماران سرطانی و بستری مراجعه کننده به بیمارستان امیرالمومنین گران
۱۶۳	غوبه معینی	اثر کمزات ساکارومایسیس سروپزیم بر تشکیل بیوفلم، اسانفیلوگرگوس اورتوبی
۱۶۴	دکتر فریاد حسینی همدانی	بررسی فعالیت های آنزیماتریکال گیاه <i>Hammada Salicornia</i>
۱۶۵	دکتر مدنا خاوریان	بررسی فعالیت های آنزیماتریکال گیاه <i>Lantana Procumbens</i>
۱۶۶	دکتر آذین سررعی	بررسی فعالیت های آنزیماتریکال گیاه <i>Dionysia revoluta Boiss</i>
۱۶۷	محسن قرهنگ زرگر	یگانگی روی PCR در بررسی آلودگی سرخام های دامداری های شهرستان جهرم
۱۶۸	محسن قرهنگ زرگر	بررسی فراوانی آلودگی گوشت و فرآورده های چربی مرغ به گونه های کمپیلو باکتریا از طریق روش های سنتز و مولکولار
۱۶۹	دکتر مهین آهنگر اسکویی	جداسازی باکتری اتروپوگسیتریک در نمونه اسهالی کودکان زیر ۵ سال در تبریز



Poster Presentation

برنامه ارائه پوسترها

شنبه ۱۳۹۶/۰۳/۰۲		
۱۶:۰۰ - ۱۳:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۷۰	سیده ایمان برسد	سناسایی سریع متابولسیم های آنی باکتریال فعال کسده یا UV از گیاهان دارویی برای درمان <i>Arne Vulgaris</i>
۱۷۱	دکتر فریبا لاهوریوم	معین الگوی مقاومت آنی بیوتیکی استرپتوکوک جدا شده از بیمارانی مبتلا به عفونت دستگاه ادراری
۱۷۲	دکتر محمد مهدی عطاپور بزدی	اثر ضد میکروبی شماره اثر پرووی باکتری آنترپست کلین انتر و معمورازیک O157H7
۱۷۳	دکتر محمد مهدی عطاپور بزدی	بررسی آزمایشگاهی اثر ضد میکروبی شماره اثر پرووی روی گونه های مختلف سنگلا
۱۷۴	شهباز گنجادی	از نیایط میان مارکوزهای پیداری رای <i>H.pylori</i> شامل <i>dupA, argA, vacA</i> در بیمارانی ایرانی دارای گاستریت
۱۷۵	محسن رحمانی	بررسی مقاومت باکتریایی به موپروکسین و معین الگوی مقاومت آنی بیوتیکی سویه های استافیلوکوکوس اورئوس بدست آمده از بیتی کارکنان بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی زاهدان در سال ۱۳۹۴
۱۷۶	معصومه بزرده	بررسی نمونه های حساس و مقاوم به استرپتوکوک پنومونه جدا شده از کودکان زیر ۶ سال
۱۷۷	دکتر محمد مهدی عطاپور بزدی	بررسی حساسیت آنی بیوتیکی گونه های مختلف سنگلا از نمونه های جدا شده با بیتی در بیزان
۱۷۸	امیرحسین زهیری	بررسی مقاومت و حساسیت دارویی باکتری استرپتوکوک مهم ترین عامل عفونت های مجاری ادراری (UTI) جدا شده در مراجعین به آزمایشگاه بیمارستان آید اله بهاری بیمارستان طمان درله ماهه اول سال ۱۳۹۵
۱۷۹	رحمان رادمهر	بررسی عوامل ایجاد کننده عفونت ادراری و طیف مقاومت آنی بیوتیک آن ها در مراجعین به آزمایشگاه مطالعه گذشته نگر ۱۳۹۴-۱۳۹۳
۱۸۰	امیرحسین عظیمی	بررسی جهش ژن های <i>gyr(A), par(C), tet(M)</i> در باکتری اورا پلاسما اورا اینتکوم در زمان به روشی <i>Sequencing</i> و <i>PCR</i>



## Poster Presentation

## برنامه ارائه پوسترها

مگسبه ۱۳۹۶/۰۲/۰۳		
۱۳:۰۰ - ۱۸:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۸۱	فاطمه حسن پور سلیمانی	مقایسه مقدار اندازه گیری شده پتاسیوم بین سه روش دستی (دناژو)، دستگاهی و پتاسیوم روی پوستری جمعی
۱۸۲	عمیله ابراهیمی	ساخت ظرف مدرج میخالیکن شامل خروجی با قابلیت تنظیم مقدار مایع جهت استفاده در اتاق
۱۸۳	سعدیه خادکی نساظ	سرنگ ایمن برای کاهش ریسک ابتلا به عفونت مصرف کنندگان
۱۸۴	نحسین فرهنگ زنگر	پزشکی فرد محور (Personalized Medicine) و اهمیت آن در بستگری و درمان امراض مزمن
۱۸۵	سیده نگار معری صدزانی	بررسی وضعیت آلودگی میکروبی در ماباز آزمایشگاه های عمومی و دولتی در استان اردبیل در سال ۲۰۱۵
۱۸۶	سحر ولینامه	مدیریت فناوری اطلاعات بر روی بخش فناوری اطلاعات در آزمایشگاه ها
۱۸۷	آروین حسینی	کاربرد پرونده الکترونیکی سلامت (EHR) در مدیریت داده های آزمایشگاهی
۱۸۸	پروانه شریفی	بررسی مقایسه ای میزان خطا در دو روش اتوماتیک و دستی جهت تصحیح نتایج تست های آزمایشگاهی در دو بخش بیوشیمی و هماتولوژی
۱۸۹	مهتاب سرویس	ساخت رگ خشک کننده برای تامین دما در آزمایشگاه
۱۹۰	سرمین فخری مرادی افشاری	ضرورت ایجاد بانک های ژنتیکی در بستگری از برخی بیماری ها
۱۹۱	دکتر صافی وکیان بروجنی	تعیین توانی تسل جدید در تعیین تشخیص بیماری های قلبی با سلسله ها و محدودیت ها
۱۹۲	محمّد آرزومندان	اندازه گیری سطح ملون دی اندام MDA/ به عنوان مارکریس عمومی کننده در استرس اکسیداتیو و ارزیابی سطوح TG-Chol-HDL-LDL در زنان باردار و تعیین ارتباط آن با پارامتر زیست





## Poster Presentation

## برنامه اوراق پوسترها

مگسبه ۱۳۹۶/۰۲/۰۳		
۸:۰۰ - ۱۲:۰۰		
ردیف	ارائه دهنده	عنوان مقاله
۱۹۳	حسین بیانی	بررسی عوامل مرتبط با تولد کودکان مبتلا به تالاسمی مزوز
۱۹۴	علیرضا عیسی زاده	فراوانی سائیتوسگالووزیوس، زویلا و نوکسویلاکتاز در زنان و ارتباط آن با سلف‌های مکرر خود به خودی
۱۹۵	سیده مازا حسینی	استخراش پیرازنولید به روش غیر لیگازی با استفاده از طول های چسبی و DNA آزاد چسبی در خون سالم



## Company Booths

## محل استقرار شرکت ها

ردیف	نام شرکت (مخفف)	شماره غرفه
۱۲	پهلو بست طب، لاهور	۲۹
۱۳	پهمنگو	۲۸
۱۴	پنا پروفس	۶۴
۱۵	پسونگ	۲۳، ۲۴
۱۶	پلاتین دالسی	۳۰، ۳۱
۱۷	پادین علوم	۷، ۸
۱۸	پادینا سیستمز ایرانلیان	۷۲
۱۹	پارس لیکت نابی	۲۵، ۶۵
۲۰	پارسین آر طب	۱۸، ۱۹
۲۱	پستاز طب	۴۷، ۴۸
۲۲	پیسرو، یزوهان فردا	۶۲

ردیف	نام شرکت (مخفف)	شماره غرفه
۱	تام شرکت	شماره غرفه
۲	ازم طب	۱۴، ۱۵، ۱۶
۳	اکتیدیه رسی پارس	۵۹، ۶۰
۴	الکترونیکا پزشکی بسترفه	۷۰، ۷۱
۵	آروین یزوهان نور	۵۸
۶	آریا پیشرو طب آزما	۱۲
۷	آریا هوشمند آزما	۲۳
۸	آریا فارمد	۵۳، ۵۴، ۵۵
۹	آرنا حیات داتسی	۲۲، ۲۳
۱۰	اوانکا اینک	۶۷
۱۱	بایرگنسی فارسی	۱۷

## Company Booths

## محل استقرار شرکت ها

ردیف	نام شرکت (مستفاد)	شماره غرفه
۳۵	فرانس داد	۶۸، ۶۹
۳۶	فردا اور آزما ایرانیان	۱، ۲، ۳
۳۷	فرما طب	۱۵، ۱۶
۳۸	فرن آوری (آزمایشگاهی (زیستشناسی))	۶۱، ۶۲
۳۹	مدلنگ	۲۰، ۲۱
۴۰	مهندسی پزشکی پارسی امده آل سستم ایرانیان دلسا درمان پارس	۳۲
۴۱	ماتو مهر	۶۵، ۶۶
۴۲	میشی پزشکی آینه	۳۲
۴۳	موبان تکین جارسنان	۵۱
۴۴	نعا پویستی طب	۴۴، ۴۵، ۴۶

ردیف	نام شرکت (مستفاد)	شماره غرفه
۴۳	بیترو تشخیص فردا اور	۵۶، ۵۷
۴۴	بجهیزات سنجش احلیمان	۴
۴۵	تکابو طب	۹، ۱۰، ۱۱
۴۶	چم آریا عرسا	۲۳
۴۷	چارواش	۳۷، ۳۸
۴۸	رایفندراه	۴۹
۴۹	روباتک طب	۱۳
۵۰	ساعان بجهیز اور	۳۹، ۴۰، ۴۱
۵۱	سپهر آلالیز	۳۵، ۳۶
۵۲	شرکت من	۵۲
۵۳	طوبی تکین	۲۶، ۲۷
۵۴	فر آینه طب	۷۳، ۷۴



ردیف	نام شرکت ( طبقه اول ) MZ	شماره غرفه
۱۵	پهینه جامعه آزما	۱۲۱
۱۶	بین القللی صلا دینا	۸۲
۱۷	بارس آزما	۱۱۲
۱۸	بارس افن آزموون	۱۲۴
۱۹	بارسل	۹۶
۲۰	پروتو پروتاز آزما	۱۲۲
۲۱	پوستز	
۲۲	پسترو تشخیص	۸۹ ۹۰
۲۳	بیولد طب ولزم الحزاز	۱۱۴
۲۴	تجهيزات آزمایشگاهی مشرفه	۸۶
۲۵	تسخیمی گستر طلب	۱۰۶ ۱۰۷ ۱۰۸
۲۶	توسعه گمنصای سعادت	۱۲۷
۲۷	دانا تشخیص بارس	۱۰۳
۲۸	ذاتس پرو دکار، بیهارالدیش سلامت	۱۰۴ ۱۰۵

ردیف	نام شرکت ( طبقه اول ) MZ	شماره غرفه
۱	Guangzhou Hongqi Optical Instrument Technology Co., LTD.	۱۳۰
۲	ZHONGSHAN CHUANGYI BIOCHEMICAL ENGINEERING CO., LTD.	۸۷
۳	اختیار آزمایشگاهی	۸۵۵
۴	امراکز	۹۸
۵	ایده آل تشخیصی آتیه	۸۵
۶	ایساز فارمد ایرانلین	۱۳۶
۷	آزوبین تجارت پروه آزما	۱۲۰
۸	آرنا تشخیصی بارس	۹۳ ۹۴
۹	آرنا همیشه تشخیص	۱۰۱
۱۰	آفسی زن	۱۳۷۵
۱۱	آموزش	۷۵
۱۲	الوا بیژنگ	۹۲
۱۳	به داروی تهران	۱۳۶
۱۴	بهار تشخیصی طب	۱۲۸

ردیف	نام شرکت ( طبقه اول ) MZ	شماره غرفه
۴۴	کمپنا یژوهان	۸۴
۴۵	کمپنا بخش شرقی	۱۱۵
۴۶	گنسی تجهیز طب	۹۱
۴۷	مبنا تجهیز بارسی	۹۹
۴۸	مجمع صنایع شیمیائی دکتر مجلی	۱۳۷۵
۴۹	مهندسی آریا فردا آزما	۸۰
۵۰	نوبین آزما	۱۱۰
۵۱	نوبین گستر امروز	۱۲۴ ۱۲۵
۵۲	وسنا تجهیز بارسی	۷۷ ۷۸ ۷۹
۵۳	هستاران طب	۱-۲
۵۴	هوسمند شبهر	۱۳۳/۱
۵۵	هوسمند رفین آور بهران	۱۳۵
۵۶	بهران طب رفان	۱۳۳
۵۷	پیشگامان صنعت نابزاز	۸۱ ۸۲

ردیف	نام شرکت ( طبقه اول ) MZ	شماره غرفه
۲۹	روزان آزما زینت کاربیرا	۹۵
۳۰	روزان احمد آریا	۱۳۲
۳۱	رومان تجهیز آزما	۱۱۶
۳۲	رهاورد برتد	۸۸۵
۳۳	رهاورد تجهیزات کمپنا	۹۷
۳۴	زینحان طب	۱۳۳/۲
۳۵	سایمان تجهیز آزما	۱۰۰
۳۶	تسریع آزما	۷۶
۳۷	سوگاز سب	۱۱۹
۳۸	طب ایزار آسنا درمان نگار آنتدگان گروه ایزار بارسی	۱۲۹
۳۹	فراوند برداز بارسی	۱۰۹
۴۰	فراژ طب تجهیز	۱۱۷
۴۱	فنی مهندسی نشان	۱۳۱
۴۲	کایوکا طب	۱۱۳
۴۳	گوسا طب آزما	۱۱۸



ردیف	نام شرکت (اسم آزمایشگاه)	شماره غرفه
۱۸	آی سی بی کستر	۱۸۹ب
۱۹	آلبین طب سارینا	۲۴۷
۲۰	پام سنتد	۱۸۲ب
۲۱	پالسان آرما (سازمان کوا)	۲۳۹ا
۲۲	پیمان درمان	۲۰۳ب
۲۳	پوزان لوبین	۲۳۶
۲۴	پیار آزما	۲۰۶
۲۵	پهان خاتمی	۱۵۱
۲۶	پد کستر آزما	۱۸۵ا
۲۷	پدین طب	۱۹۹ا
۲۸	پدلیق کستر انشار	۱۳۸
۲۹	پارس پختی مانتار	۲۲۵
۳۰	پارس زن پوما	۱۵۰
۳۱	پارسینا طب زمان	۱۹۹ب
۳۲	پارسینا خوددرمان	۲۴۸ا
۳۳	پارسی طب آزما	۲۱۶، ۲۱۷
۳۴	پرهام پژوهش	۱۳۹

ردیف	نام شرکت (اسم آزمایشگاه)	شماره غرفه
۱	B&E Bio-Technology Co.,Ltd	۱۹۸
۲	اروم تجهیزات افق	۱۹۳ب
۳	اروم تجهیزات کستر	۲۲۴
۴	امانات	۱۷۰
۵	اورن آفرین پارس	۲۷۰
۶	ایوان رول کما	۱۸۹ج
۷	آراد تجهیز آزما	۲۱۹
۸	آرامیس ترخیص	۱۴۸
۹	آرکاداد تجارت	۲۴۴
۱۰	آرکامین آزما	۲۲۰
۱۱	آروین طب لسن	۱۴۷
۱۲	آرما کستر پوما	۲۲۹ب
۱۳	آزمین زن کستر	۲۰۰
۱۴	آزما تجهیز امکا	۱۹۱
۱۵	آزاد آزما طب	۲۲۱ا
۱۶	آلان تجهیز	۱۴۱ب
۱۷	آنانج	۱۹۳ب

ردیف	نام شرکت / سایت (عبارتگامی)	شماره غرفه
۵۲	تیت نام سنویر و ایژرکا	۱۶۴
۵۳	تیت نام غیر حضوری	۱۶۳
۵۴	حافظ گرافیک	۲۷۹a
۵۵	حنان طب تارس	۱۴۵
۵۶	خرداد تجهیز شریف	۲۴۶b
۵۷	داربا طب بارز	۲۳۱b
۵۸	دانش آفرستان نوین هبوا	۲۷۴a
۵۹	دانش پیمان سلول بافت دست	۲۳۵
۶۰	دانش پیمان هرات طب عرسا	۲۰۲
۶۱	دانش کار	۱۹۴a
۶۲	هدا سبز	۱۶۴
۶۳	ایمان فرم (همسار آزمایشگاه)	۱۹۶b
۶۴	رایصد سیستم تجهیز	۲۴۸b
۶۵	رعد طب	۱۴۹
۶۶	رویان تجهیز فرناگ	۲۲۳
۶۷	زیست تجهیز آزما	۲۳۳
۶۸	زیست فناوری بیستگام	۲۷۶

ردیف	نام شرکت / سایت (عبارتگامی)	شماره غرفه
۳۵	برهان طب	۲۵۸
۳۶	پونا بیروی پشرفه	۲۳۳b
۳۷	پونا گستر زین	۱۹۲
۳۸	پویا پره	۲۷۸
۳۹	پیام آزمایشگاه	۲۳۸b
۴۰	پیشگامان تجهیزات ایستاسی	۱۸۲
۴۱	تجهیز کنستر آزما	۱۹۳a
۴۲	تروند مستشار تجهیز	۱۴۰a
۴۳	تروند نگار سیستم	۲۳۳
۴۴	تیمبر گستر	۲۰۱
۴۵	تغاولی دانش پیمان زیست رویش	۲۴۹
۴۶	تصمیم آزماهی جرم	۱۸۷b
۴۷	توزیع گلف	۱۷۱
۴۸	توسعه و تجهیز کارما	۲۰۲
۴۹	تهران کسدرمد	۱۹۰b
۵۰	تیت نام اساتبا	۱۶۲
۵۱	تیت نام حضوری	۱۶۱



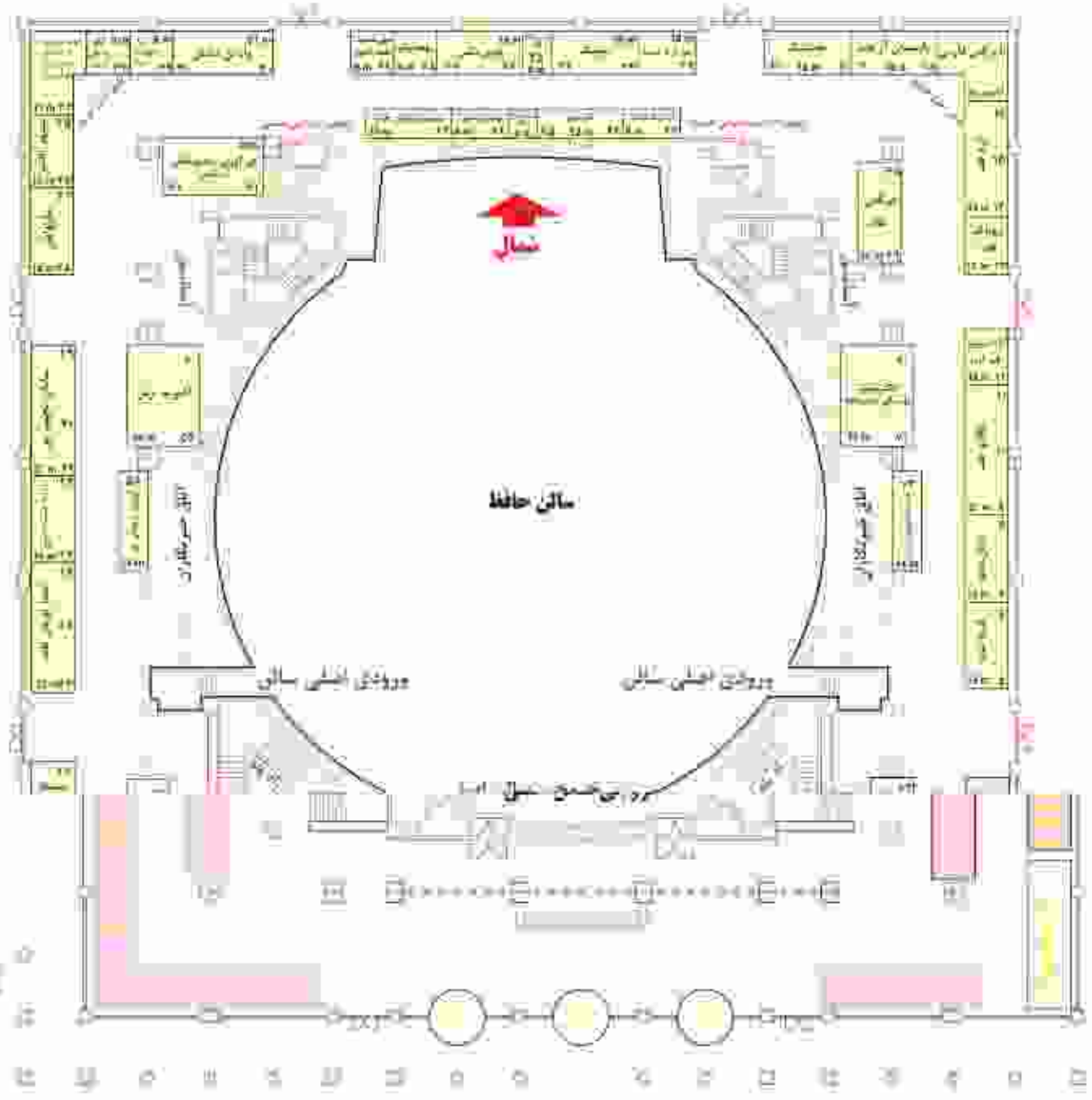
ردیف	نام شرکت (تایید شده است)	شماره غرفه
۸۵	فرمان شخص	۱۳۱a
۸۶	فرزانه آرمان	۲۳۱- ۲۳۰
۸۷	فرس طب	۲۲۸a
۸۸	فزا پژوه بهزان	۲۰۵
۸۹	فن آوری روز آزمون	۲۲۷
۹۰	فناوری آزمایش میکالوژیک	۱۸۸b
۹۱	فتون طب فرناک	۲۱۵
۹۲	گارسنایان	۱۴۰b
۹۳	گلوپوس دیان آزما گلوپوس (مکا)	۱۱۹a
۹۴	گروه تک آسنا	۲۵۲a
۹۵	گمان سسبه	۱۹۵
۹۶	گسترش کیفی خارجی	۱۹۷
۹۷	گنبد آفریشان بویا	۲۵۱
۹۸	گازلو تجارت گستر	۲۰۳a
۹۹	گروه پارس بیوند	۱۵۳
۱۰۰	گروه پارس بیوند	۱۵۲
۱۰۱	گروه پارس بیوند	۱۵۵

ردیف	نام شرکت (تایید شده است)	شماره غرفه
۶۹	زیست گاوس ایرانمان آبیستکو	۱۸۶a
۷۰	زیست گستران گویا	۲۰۸a
۷۱	زیست آزماشگاهی شایرک طب	۱۸۶b
۷۲	زیست لیت نام	۱۶۶
۷۳	زیست آزما ایرانمان	۱۸۳b
۷۴	زیست سسبه دالین بویان	۲۵۵
۷۵	زیست سسبه آزما	۲۲۴
۷۶	زیست گستر سسبه	۱۸۱
۷۷	زیست طب بهیر ایرانمان	۲۵۲b
۷۸	زیست گستران قن آزما	۱۴۳
۷۹	زیست دارویی نو برون	۲۰۷
۸۰	زیست گستران عضویت و سلامت لیت اطلاعات	۱۶۵
۸۱	زیست پزشکی گویان عطاری	۲۵۲b
۸۲	زیست گستران خیابان ایرانمان	۲۲۵
۸۳	زیست علاقه و آسانه صنعت	۲۵۳b
۸۴	زیست علوم نوین	۱۸۷a



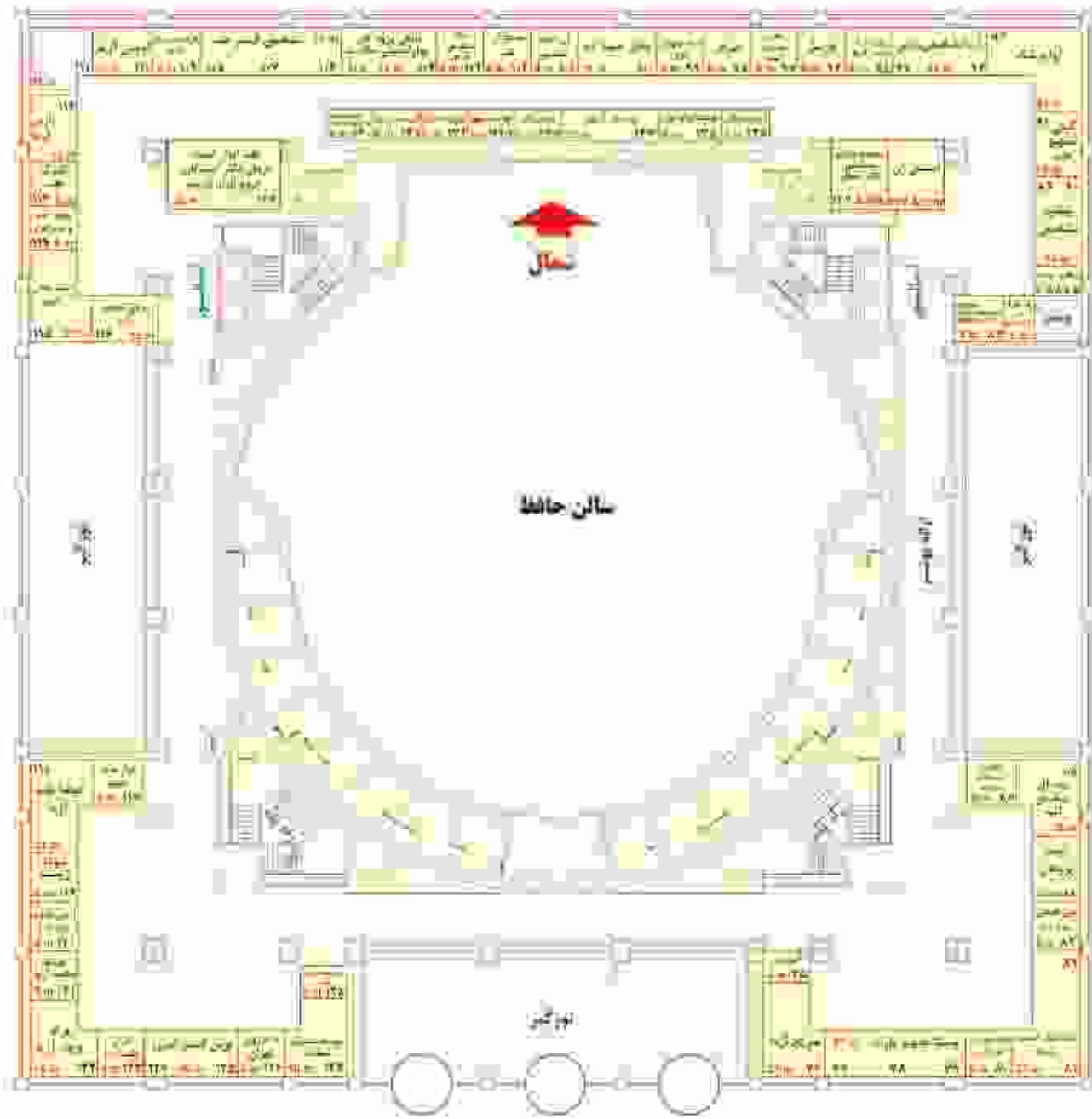
ردیف	نام شرکت اساتد معالمانگاهی	شماره غرفه
۱۱۷	موج سوم	۱۹۶α
۱۱۸	عهد آزما تشخیصی	۲۲۶
۱۱۹	لکارین طب پشام	۲۰۸b
۱۲۰	نوآوران عالی طب	۲۷۹b
۱۲۱	تومین باگ سرو	۱۸۸a
۱۲۲	تومین تشخیص	۱۸۳a
۱۲۳	تومین طب سعد	۱۸۵b
۱۲۴	لینکو طب برسن	۱۵۴
۱۲۵	واحد عالی	۱۷۲
۱۲۶	وندآ طب	۲۰۹ ۲۱۲
۱۲۷	ویرا طب تجهیزات ویرن	۲۲۶a
۱۲۸	ویرا لوبیز طب زاکریس	۲۱۸
۱۲۹	ویرازی آتام	۱۴۶
۱۳۰	ناسر طب شاهان	۲۷۷
۱۳۱	ویرا آیده مجارب (وسکو)	۲۳۷

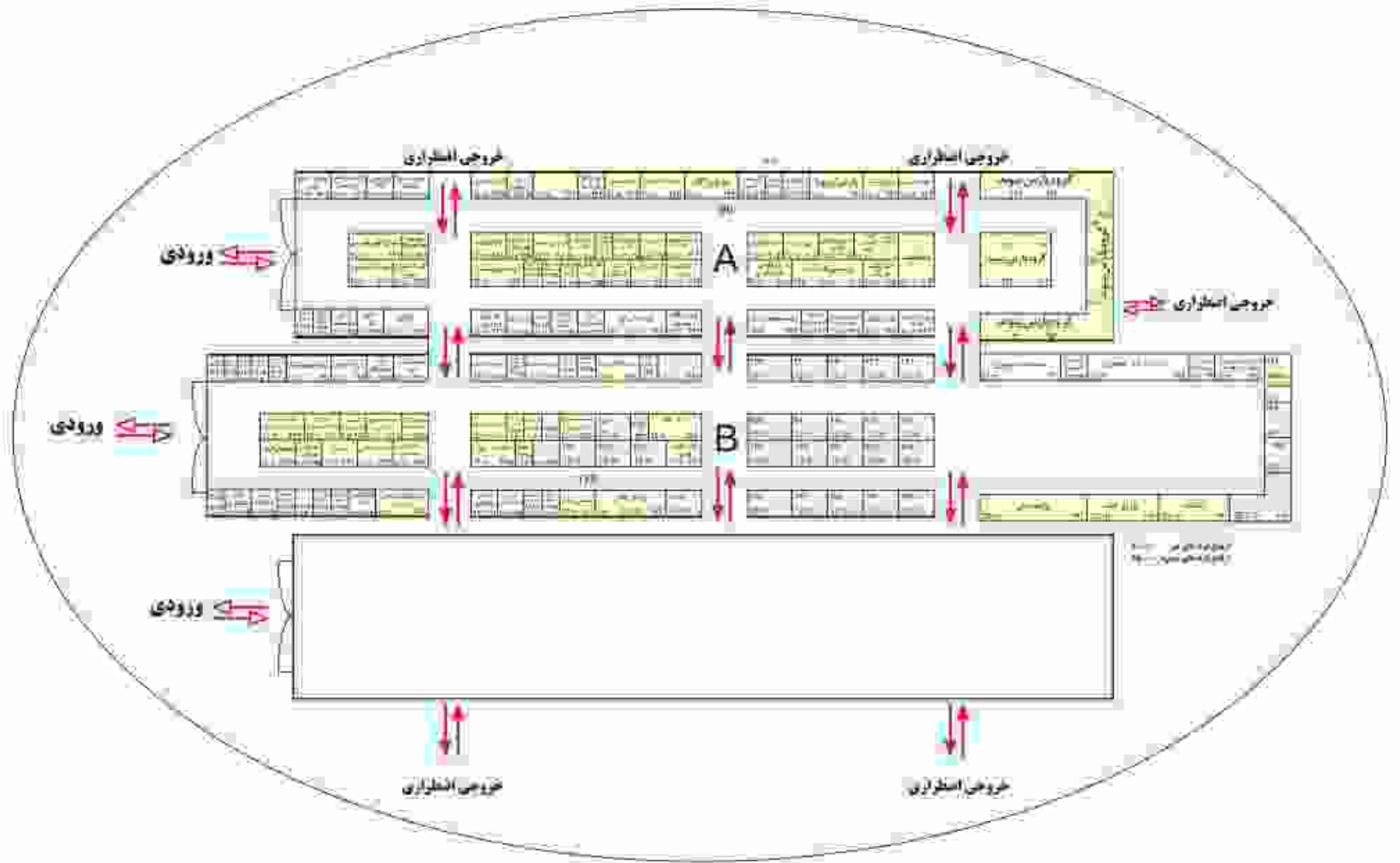
ردیف	نام شرکت اساتد معالمانگاهی	شماره غرفه
۱۰۲	گروه بارمن بیوند	۱۵۶
۱۰۳	گروه بارمن بیوند	۱۵۷
۱۰۴	گروه بارمن بیوند	۱۵۸
۱۰۵	گروه بارمن بیوند	۱۵۹
۱۰۶	گروه بارمن بیوند	۱۶۰
۱۰۷	گروه بارمن بیوند	۲۱۰
۱۰۸	گروه بارمن بیوند	۲۱۱
۱۰۹	گروه بارمن بیوند	۲۱۲
۱۱۰	گروه بارمن بیوند	۲۱۳
۱۱۱	گروه فزولیکان آ	۱۷۹ ۱۸۰
۱۱۲	ماد طب عرب	۱۸۴a
۱۱۳	ماد تمد مهر	۲۷۵
۱۱۴	ماتان سکو تجهیز	۲۲۳a
۱۱۵	ماهنامه سلامت آزمائنگاه	۱۸۹a
۱۱۶	مپنکران ابداعات درخشان	۲۵۰



نقشه کلی









The 13<sup>th</sup> International & 15<sup>th</sup> National Congress on  
Quality Improvement in Clinical Laboratories

## International Sponsors

حاميان بين المللي



Under the Auspices of EFLM



ASIA-PACIFIC FEDERATION  
FOR CLINICAL BIOCHEMISTRY  
AND LABORATORY MEDICINE

تعمیر، تعمیر، ترمیم و پیمانہ بندی کے لیے  
ارتقاء کیفیت تعلیمات کے لیے



## Sponsors

## حامیان



ایجنسی تعلیمات



ایجنسی تعلیمات



مرکز تحقیقات تعلیمی و تعلیمی  
سیکشن تعلیمات، لاہور



مرکز تحقیقات و مشاورت تعلیمات  
لاہور، پاکستان



پروفیسر شہناز علی خان  
لاہور (پستی جگہ تعلیمات)



ایجنسی تعلیمات



ایجنسی تعلیمات  
لاہور، پاکستان



ایجنسی تعلیمات  
لاہور، پاکستان



ایجنسی تعلیمات  
لاہور، پاکستان



مرکز تحقیقات  
تعلیمات، لاہور



ایجنسی تعلیمات



مرکز تحقیقات تعلیمات  
لاہور، پاکستان



مرکز تحقیقات تعلیمات  
لاہور، پاکستان



ایجنسی تعلیمات  
لاہور، پاکستان



ایجنسی تعلیمات  
لاہور، پاکستان



ایجنسی تعلیمات  
لاہور، پاکستان



مرکز تحقیقات تعلیمات  
لاہور، پاکستان



ایجنسی تعلیمات



ایجنسی تعلیمات



ایجنسی تعلیمات



ایجنسی تعلیمات



The 11<sup>th</sup> International & 12<sup>th</sup> National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

## Sponsors

## حامیان



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



انجمن ملی برای بهبود کیفیت



## همکاران کمیته های اجرایی کنگره

Mr M Farzi	حکم مرم حجابی
Eng M Hanzani	پوهن سیمه کمالی
Mr T Karami	حکم طاهره کمالی
Mr M Golifazli	آقای سجاد محمدی
Mr T Laryani	حکم علیا لاریان
Mr M Moradi	حکم مرصه مرادی
Mr F Moradi Zadeh	حکم فریا مرادی زاده
Mr S M Mousa Nezhad	حکم سیمه نیا نبی نژاد
Mr M Moshwandeh	حکم معصومه مشرفی زاده
Mr B Nilepouri	حکم پورا نیلپوری
Mr M Vahidi	حکم مهسا واهی

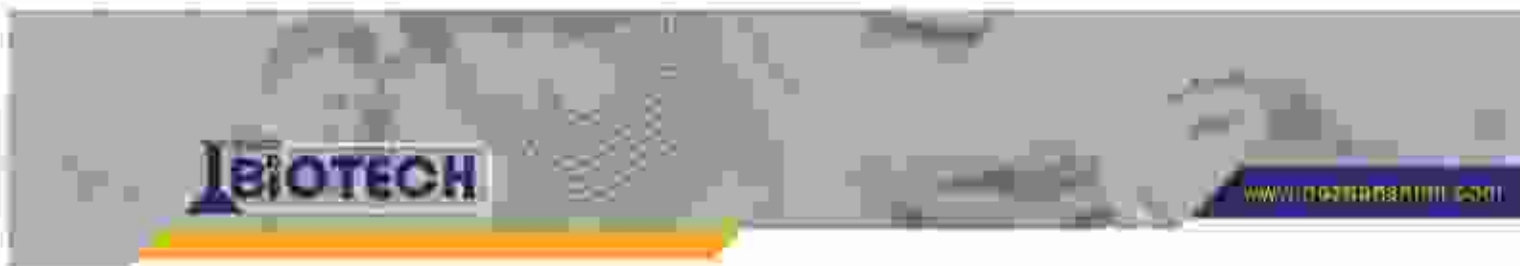
Eng A Adhizadeh	پوهن علی آذین زاده
Mr Z. Akbari	حکم زینب اکبری
Mr E. Amin Saeedi	حکم زینب امین سعیدی
Eng M. Bakhtiari	پوهن مهدی بخشی
Mr F. Tondan	حکم فریا توندان
Ms A. Jalili	حکم انوشیروان جلیلی
Mr S. Jalili	حکم سیمه آذین جلیلی
Mr S. 1. Haseemian	آقای سیدمحمد حسینیان
Ms M Shokrolahzadeh	حکم مهرویز شکرالزاده
Mr H. Pakhar	حکم هادی پاکار
Mr F. Farah	حکم فریاد فرح

با تشکر از سایر همکاران محترم کمیته اجرایی (بیش از ۱۵۰ نفر) که به دلیل کمبود انسانی آن ها، امکان عذر دانی با ذکر نام فراهم نمی باشد.





The 11<sup>th</sup> International & 15<sup>th</sup> National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories



## نوژان شیمی آزما

**CARDIAC MARKERS**

ILM ZAFI  
EFLM

WITH POSITIVE  
CONTROL (CALIFORNIA)

- AMI (MI) (MAY 11/11)
- BNP (MAY 11/11)

CE 001122  
PMA 11111

Designed & Manufactured in the USA



دارای تاییدیه رفرانس و اداره کل تجهیزات پزشکی  
مدارک معتبر حمل از آمریکا



**NOZHAN SHIMI AZMA**

TEL: +96 21 66017857 - 66017825 - 66017434 FAX: +96 21 66017844

تعمیر، تعمیر و پیمانہ بندی و پیمانہ بندی  
 ارتقاء کیفیت خدمات از ما پیشگامان تخصصی پزشکی ایران



Ministry of Health and Medical Education



GENERAL BIOLOGICALS CORPORATION since 1984

کیت های تشخیصی ویروس های التهابی



HCV Ab

HIV 1/2

HBsAg

HBsAb

HBc IgG

HBe Ag/Ab

HBc total



ARVIN PAZHOOHAN NOOR

TRADING & TECHNOLOGY COMPANY



با حضور خانواده های عزیز سلامت

www.arvinpazhoohan.com  
 تلفن: 021-88204000

تلفن: 021-88204000  
 021-88204000



Take the Advantage of EFLM



The 11<sup>th</sup> International & 15<sup>th</sup> National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories



**HYPHEN**  
**Biomed**  
Made in France



کامل ترین منوی انعقادی

- PT**
- PTT**
- Fibrinogen**
- Protein S**
- Protein C**
- Factor V-Leiden**
- AT III**
- Heparin**
- D-Dimer/FDP (Latex)**
- D-Dimer (Elisa)**
- vWF (Elisa)**
- Lupus Anticoagulant**
- FII, FV, FVII, FVIII**
- FIX, FX, FXI, FXII, FXIII**



**CE**  
**FDA**

**ARVIN PAZHOOHAN NOOR**

TRADING & TECHNOLOGY COMPANY  
[www.arvinholding.com](http://www.arvinholding.com)    [info@arvinholding.com](mailto:info@arvinholding.com)



تأمین کفایت نین اسلی و پتاروشن کفایت کفایت  
ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاه تخصصی پزشکی ایران



Ministry of Health and Medical Education



شرکت دارواش  
**DARVASH CO.**  
۹ - ۵۷۲۲۰۵  
ISO 15485  
[WWW.DARVASH.IR](http://WWW.DARVASH.IR)

تأمین کفایت نین اسلی و پتاروشن کفایت کفایت  
ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاه تخصصی پزشکی ایران