

برنامه ها	زمان
مراسم افتتاحیه محل برگزاری: همزمان در آمفی تئاتر و سالن های ۱۰۴ و ۱۰۵ دانشکده پزشکی ارومیه	۸:۳۰ - ۱۰
استراحت و پذیرائی	۱۰ - ۱۰:۳۰

Malaria (Diagnosis and Molecular Epidemiology)**پانل ۱**

سالن آمفی تئاتر دانشکده پزشکی ارومیه		محل برگزاری:
۱۰:۳۰ - ۱۲:۳۰		زمان برگزاری:
دکتر حسین کشاورز		دبیر پانل
دکتر صائبی، دکتر مهدی ناطق پور، دکتر احسان حیدری، دکتر حسن پور، دکتر مرتضی زعیم		اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها		زمان
سخنرانی دبیر پانل		۱۰:۳۰ - ۱۰:۴۰
Hossein Kashavarz	Key lecture	Immunity and protective mechanisms of malaria
Mahya Allahmoradi	High-Resolution Melting (HRM) Analysis in Comparison with Microscopic Methods; An Appropriate Tool to the follow-up in a <i>Plasmodium falciparum</i> infected patient	
Sama Rashidi	Genetic Diversity of <i>Plasmodium Vivax</i> from Three Geographical Locations: Molecular Study Followed by Bioinformatics Analysis	
Aliehsan Heidari	The Role of MicroRNAs as New Diagnostic Biomarkers in Malaria Patients	
Hamidreza Mahbodfar	Phytochemical Screening and <i>in Vitro</i> Evaluation of 10 Selected Iranian Medicinal Plant Extracts for Their Antimalarial Activity	
Forough Momen fam	Interaction between chitosan and chloroquine against <i>Plasmodium berghei</i> and <i>Plasmodium falciparum</i> using <i>in vivo</i> and <i>in vitro</i> tests	
Mahdi Parsaei	Molecular Evaluation of <i>pvdhfr</i> and <i>pvmdr-1</i> Mutants in <i>Plasmodium Vivax</i> Isolates after Treatment with Sulfadoxine/Pyrimethamine and Chloroquine in Iran during 2015-2016	
سخنرانی اعضای پانل		۱۱:۴۰ - ۱۱
پرسش و پاسخ		۱۱:۱۰ - ۱۱:۳۰
سخنرانی اعضای پانل		۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۰
پرسش و پاسخ		۱۱:۴۰ - ۱۱:۵۰
سخنرانی اعضای پانل		۱۱:۵۰ - ۱۲
پرسش و پاسخ		۱۲ - ۱۲:۱۵
سخنرانی اعضای پانل		۱۲:۱۵ - ۱۲:۳۰
پرسش و پاسخ		۱۲:۳۰ - ۱۲:۴۰

Cestodes (Diagnosis and Treatment)**پانل ۲**

سالن ۱۰۴ دانشکده پزشکی ارومیه		محل برگزاری:
۱۰:۳۰ - ۱۲:۳۰		زمان برگزاری:
دکتر سجادی		دبیر پانل
دکتر رفیعی، دکتر مجید فصیحی هرنی، دکتر حشمت اله طاهرخانی، دکتر طاهره محمدزاده		اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها		زمان
سخنرانی دبیر پانل		۱۰:۳۰ - ۱۰:۴۰
Thomas Romig	Key lecture	Echinococcus multilocularis in Europe and Asia
Rahim Mahmoudloo	Hydatid cyst as a major health problem in endemic regions	
Jafar Noori	The Potential Role of Toll-Like Receptor 4 Asp299Gly Polymorphism and Its Association with Recurrent Cystic Echinococcosis in Postoperative Patients	
Aliyar Mirzapour	Design a Recombinant Multi-Epitope Antigen of <i>Echinococcus Granulosus</i> and its Application in the Diagnosis of Human Cystic Echinococcosis	
Seifollah Mortezaei	The effect of albendazole sulfoxide on the expression of miR-61 and let-7 in different <i>in vitro</i> developmental stages of <i>Echinococcus granulosus</i>	
Mohammad Reza Shiee	<i>In vitro</i> effect of praziquantel on <i>Echinococcus granulosus</i> protoscoleces deterioration and expression of calcineurin phosphatase gene	
Hassan Abidi	Comparison of the hydatid cyst membrane permeability of Albendazole Sulfoxide in free nano form and loaded on magnetic lipid nanoparticles	
سخنرانی اعضای پانل		۱۰:۴۰ - ۱۱
پرسش و پاسخ		۱۱ - ۱۱:۱۰
سخنرانی اعضای پانل		۱۱:۱۰ - ۱۱:۳۰
پرسش و پاسخ		۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۰
سخنرانی اعضای پانل		۱۱:۴۰ - ۱۱:۵۰
پرسش و پاسخ		۱۱:۵۰ - ۱۲
سخنرانی اعضای پانل		۱۲ - ۱۲:۱۵
پرسش و پاسخ		۱۲:۱۵ - ۱۲:۳۰

Biotechnology And Its Use In Medical Parasitology

پانل ۳

سالن ۱۰۵ دانشکده پزشکی ارومیه		محل برگزاری:
۱۰:۳۰ - ۱۲:۳۰		زمان برگزاری:
دکتر بهرام کاظمی		دبیر پانل
دکتر فائزه شکری، دکتر هما حجاران، دکتر سجادی		اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها		زمان
سخنرانی دبیر پانل		۱۰:۳۰ - ۱۰:۴۰
Bahram Kazemi	Key lecture	Using Biotechnology approaches in Medical Parasitology
Homa Hajjaran		Presentation of different methods for diagnosis of Leishmania RNA2 Virus (LRV2) in Iran
Bibi Razieh Hosseini Farash		Preparation of Recombinant Antigens rK26, rK39 Derived Iranian Strain of <i>L. Infantum</i> and Their Evaluation (alone and mixed) for Rapid Detection of Visceral Leishmaniasis in Animal Reservoir Hosts
Hassan Borji		Application of proteomics in Helminths
Ghodratollah Salehi Sangani		Generation of a CRISPR/Cas9-based vector specific for gene manipulation in <i>Leishmania major</i>
Seyed Mohammad Mousavi		modulin-specific small interfering RNA induces consistent expression suppression and morphological changes in <i>Echinococcus granulosus</i>
Hossein Yousofi Daran		Parasites Antigens as Possible Targets for Cancer Therapy
سخنرانی اعضای پانل		۱۱:۴۰ - ۱۱
پرسش و پاسخ		۱۱ - ۱۱:۱۰
		۱۱:۱۰ - ۱۱:۲۰
		۱۱:۲۰ - ۱۱:۳۰
		۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۰
		۱۱:۴۰ - ۱۱:۵۰
		۱۱:۵۰ - ۱۲
سخنرانی اعضای پانل		۱۲ - ۱۲:۱۵
پرسش و پاسخ		۱۲:۱۵ - ۱۲:۳۰

نهار و نماز	۱۲:۳۰ - ۱۴
نمایش پوسترهای روز اول	۱۴ - ۱۴:۳۰

Intestinal Protozoa

پانل ۴

سالن آمفی تئاتر دانشکده پزشکی ارومیه		محل برگزاری:
۱۴:۳۰ - ۱۶		زمان برگزاری:
دکتر مصطفی رضائیان		دبیر پانل
دکتر علی حقیقی، دکتر حسین هوشیار، دکتر مسعود مهاجری، دکتر الهام رزمجو		اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها		زمان
سخنرانی دبیر پانل		۱۴:۳۰ - ۱۴:۴۰
Mostafa Rezaian	Key lecture	Obstacles in diagnosing intestinal parasitic protozoa
Parisa Shahbazi		In Vivo Study of Artemisia Spicigera Ethanolic Extract against Cryptosporidium Parvum Infection
Mohammad Rayani		In vitro clonal growth of <i>Giardia intestinalis</i>
Asma Karamkhani		Assessment of apoptosis induction by <i>Holothurian leucospilota</i> in <i>Blastocystis hominis</i> isolated from human samples
سخنرانی اعضای پانل		۱۴:۴۰ - ۱۵
پرسش و پاسخ		۱۵ - ۱۵:۱۰
		۱۵:۱۰ - ۱۵:۲۰
		۱۵:۲۰ - ۱۵:۳۰
		۱۵:۳۰ - ۱۵:۴۵
		۱۵:۴۵ - ۱۶

Trematodes (Diagnosis, Treatment and Epidemiology)

پانل ۵

سالن ۱۰۴ دانشکده پزشکی ارومیه		محل برگزاری:
۱۴:۳۰ - ۱۶		زمان برگزاری:
دکتر جعفر مسعود		دبیر پانل
دکتر کیهان اشرفی، دکتر محسن اربابی، دکتر علی فرهنگ		اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها		زمان
سخنرانی دبیر پانل		۱۴:۳۰ - ۱۴:۴۰
keyhan ashrafi	Key lecture	Fascioliasis: new epidemiological aspects, transmission patterns and sources of infections in human endemic areas
Arezo Fadavi		Microanatomical Identification of Helminths in Tissue Sections with Focus on Fasciolid Worms
Hakim Azizi		Naloxone, an opioid receptor antagonist, as a potent adjuvant for induction of T-helper-1 and cellular immunity against fasciolosis
Negar Javanmard		Identification of Fasciola Species Isolates from West Azarbaijan, Iran, Based on ITS1 Sequence of Ribosomal DNA Using a PCR-RFLP Method
سخنرانی اعضای پانل		۱۴:۴۰ - ۱۵
پرسش و پاسخ		۱۵ - ۱۵:۱۰
		۱۵:۱۰ - ۱۵:۲۰
		۱۵:۲۰ - ۱۵:۳۰
		۱۵:۳۰ - ۱۵:۴۵
		۱۵:۴۵ - ۱۶

Veterinary Parasites (Helminths)

پانل ۶

محل برگزاری:		سالن ۱۰۵ دانشکده پزشکی ارومیه
زمان برگزاری:		۱۶ - ۱۴:۳۰
دبیر پانل:		دکتر حسن برجی
اعضای پانل:		خانم دکتر ثریا نائم، دکتر محمد یخچالی، دکتر احمد نعمت الهی، دکتر بهنام مشکی
زمان:		زمان بندی سخنرانها
		سخنرانی دبیر پانل
Hassan Borji	Key lecture	Prevalence and Anthelmintic Resistance in Gastrointestinal Nematodes of Sheep in Iran: A Systematic Review and How Overcome it
Majid Khanmohammadi		Identification and Assessment on Excreted-Secreted/Somatic Immunoreactive proteins gained from adult <i>Diriofilaria immitis</i> using FPLC and MALDI-TOF mass spectrometry techniques
Maryam Nazarbeigy		Molecular evidence of hypobiosis of parasitic nematodes larvae in sheep abomasum in southwest of Iran
Fateme Jalousian		Helminth Therapy on Experimental Autoimmune Cncephalomyelitis (EAE) Mice using Toxocara canis C type lectin Recombinant Antigen γ and Excretory-Secretory Antigens
Alireza Sazmand		Cercopithifilaria: a neglected butwidespread dermal filarioid of dogs in Iran
		سخنرانی اعضای پانل
		پرسش و پاسخ

روز پنجشنبه ۹۸/۷/۱۸

Leishmania and Leishmaniosis (Epidemiology, Diagnosis and Control)

پانل ۷

محل برگزاری:		سالن آمفی تئاتر دانشکده پزشکی ارومیه
زمان برگزاری:		۱۰:۳۰ - ۸:۳۰
دبیر پانل:		دکتر مهدی محبعلی
اعضای پانل:		دکتر امیری، دکتر رائی، دکتر حاتم، دکتر معتضدیان، دکتر فتی
زمان:		زمان بندی سخنرانها
		سخنرانی دبیر پانل
Mahdi Mohebbali	Key lecture	Laboratory diagnosis network of cutaneous and visceral leishmaniasis in Iran
Shabnam Asfaram		Asymptomatic Human Blood Donor's Carriers of Leishmania infantum: Potential Reservoirs for Visceral Leishmaniasis in Northwestern Iran
Abdolmajid Fata		Misdiagnosis of Cutaneous Leishmaniasis, a Matter of Concern
Seray Töz		The Recent Situation of Leishmaniasis in the Light of Molecular Epidemiology in Turkey
Bahador Shahriari		Subclinical <i>Leishmania</i> Infection in Healthy Children and HIV-Infected Patientsin the Endemic Areas of Visceral Leishmaniasis: Big Challenge for VL Control
		سخنرانی اعضای پانل
		پرسش و پاسخ

Cestodes (Molecular Aspects)

پانل ۸

محل برگزاری:		سالن ۱۰۴ دانشکده پزشکی ارومیه
زمان برگزاری:		۱۰:۳۰ - ۸:۳۰
دبیر پانل:		دکتر دلیمی
اعضای پانل:		دکتر محمد فلاح، دکتر عشرت بیگم کیا، دکتر حسین یوسفی دارانی، دکتر علی هانیلو
زمان:		زمان بندی سخنرانها
		سخنرانی دبیر پانل
Seyed Mahmoud Sadjjadi	Key lecture	New aspects and diagnostic methods applicable to cystic echinococcosis; our status?
Majid Fasihi Harandi		National registry of hydatid disease in Iran: challenges and prospects
Mansour Dabirzadeh		Evaluation of Genotypic Frequency and Diversity of <i>Hymenolepisnana</i> Using the PCR-Sequencing Method
Nahideh Mazhari		Changes in Splenocytes Proliferationactivity and Cytokine Production in Mice Immunized with Recombinant Plasmid, Encoding EG95 (G1) Antigen of <i>Echinococcusgranulosus</i>
Saeid Nasibi		The need for biobanking of parasites: experiences from the Iranian Registry of Hydatid Disease
Elnaz Faramarzi		Biobanking: Principles and management
Hossein Mahmoudvand		Implementation of hydatid disease registry in Lorestan province
Sayed Hussain Mosawi		Establishment of Afghanistan Registry of Cystic Echinococcosis System: the first prospective registry with an international future
		سخنرانی اعضای پانل
		پرسش و پاسخ

Veterinary Parasites (Protozoa and Arthropods)

پانل ۹

سالن ۱۰۵ دانشکده پزشکی ارومیه		محل برگزاری:
۸:۳۰ - ۱۰:۳۰		زمان برگزاری:
دکتر سید حسین حسینی		دبیر پانل
دکتر صادق رهبری، دکتر موسی توسلی، دکتر مصطفی رضوی، دکتر غلامرضا رزمی		اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها		زمان
سخنرانی دبیر پانل		۸:۳۰ - ۸:۴۰
Mosa Tavassoli	Key lecture	Bed Bugs from Different Geographical Regions of Iran
Seyyed Hassan Moosa-Kazemi	Natural Infection of the <i>Dirofilaria immitis</i> (Leidy) (Filarioidea: Onchocercidae) in <i>Culex theileri</i> using Molecular and Morphological Study in Northwestern Iran	
Ahmad Nematollahi	Histopathologic and Ultrastructural study on Spleen and Lymph Nodes Lesions in Sheep Experimentally Infected with <i>Babesia ovis</i>	
Gholamreza Razmi	Geographical Distribution of Tick Vectors of Theilriosis and Babesiosis in Livestock in Large Khorasan, Iran	
Seyed Mostafa Razavi	Oxidative and Nitrosative Stress in Protozoal Infections	
سخنرانی اعضای پانل		۹:۴۵ - ۱۰
پرسش و پاسخ		۱۰:۱۵ - ۱۰:۳۰

استراحت و پذیرائی

۱۰:۳۰ - ۱۱

Trematodes (Molecular Aspects)

پانل ۱۰

سالن آمفی تئاتر دانشکده پزشکی ارومیه		محل برگزاری:
۱۱ - ۱۲:۳۰		زمان برگزاری:
دکتر محمد بهادر شهریاری		دبیر پانل
دکتر جعفر مسعود، دکتر سهیلا روحانی، دکتر یادگاری		اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها		زمان
سخنرانی دبیر پانل		۱۱ - ۱۱:۱۰
Bahador Shahriari	Key lecture	Updates in diagnosis of fascioliasis
Saber Raeghi	Molecular Phylogenetic and Genetic Variability of <i>Fasciola Hepatica</i> with an Overview to Understand Haplotypes Distribution in Iran	
Zeinab Moghadamizad	Genotyping of <i>Fasciola Hepatica</i> and <i>Fasciola Gigantica</i> in Infected Domesticated Animals In Lorestan Province using Melting Analysis (HRM)	
Alireza Nouroosta	Genetic diversity of an avian nasal schistosome causing cercarial dermatitis in the Black Sea-Mediterranean migratory route	
سخنرانی اعضای پانل		۱۱:۱۰ - ۱۱:۳۰
پرسش و پاسخ		۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۰
		۱۱:۴۰ - ۱۱:۵۰
		۱۱:۵۰ - ۱۲
سخنرانی اعضای پانل		۱۲ - ۱۲:۱۵
پرسش و پاسخ		۱۲:۱۵ - ۱۲:۳۰

Toxocara and toxocarosis

پانل ۱۱

سالن ۱۰۴ دانشکده پزشکی ارومیه		محل برگزاری:
۱۱ - ۱۲:۳۰		زمان برگزاری:
دکتر محمد فلاح		دبیر پانل
دکتر لامع اخلاقی، دکتر کیا، دکتر شریف مراغی، دکتر هوشنگ خزان		اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها		زمان
سخنرانی دبیر پانل		۱۱ - ۱۱:۱۰
Mohammad Fallah	Key lecture	Current situation of intestinal nematodes' infection in Iran
Mohammad Zibaei	Molecular and Parasitological Study of <i>Toxocara</i> Spp. in <i>Lumbricus Terrestris</i> Earthworms	
Mohammad Reza Rezaïmanesh	Epidemiological Status of Toxocarosis in Humans, Dogs and Cats of Northeastern Iran	
Milad Badri	The effect of Somatic extract of <i>Toxocara canis</i> on airway inflammation in mice model	
سخنرانی اعضای پانل		۱۱:۱۰ - ۱۱:۳۰
پرسش و پاسخ		۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۰
		۱۱:۴۰ - ۱۱:۵۰
		۱۱:۵۰ - ۱۲
سخنرانی اعضای پانل		۱۲ - ۱۲:۱۵
پرسش و پاسخ		۱۲:۱۵ - ۱۲:۳۰

Free Living Amoeba and other intestinal protozoa

پانل ۱۲

سالن ۱۰۵ دانشکده پزشکی ارومیه			محل برگزاری:
۱۱ - ۱۲:۳۰			زمان برگزاری:
دکتر مصطفی رضائیان			دبیر پانل
دکتر غروی، دکتر معمار، دکتر مریم نیتی، دکتر شهرام خادم وطن			اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها			زمان
سخنرانی دبیر پانل			۱۱ - ۱۱:۱۰
Julia Walochnik	Key lecture	Acanthamoeba as a pathogen	۱۱:۱۰ - ۱۱:۳۰
Zahra Arab-Mazar	Molecular Characterization of Acanthamoeba Strains Isolated from the Oral Cavity of Hemodialysis Patients in Iran		۱۱:۳۰ - ۱۱:۴۰
Hossein Yousofi Darani	Rapid Differential Diagnosis of Vaginal Infections Using Gold Nanoparticles Coated with Specific Antibodies		۱۱:۴۰ - ۱۱:۵۰
Maryam Alikhani	Frequency and genetic diversity of <i>Trichomonas vaginalis</i> isolates using internal transcribed spacer gene in Ilam, Iran		۱۱:۵۰ - ۱۲
سخنرانی اعضا پانل			۱۲ - ۱۲:۱۵
پرسش و پاسخ			۱۲:۱۵ - ۱۲:۳۰

نهار و نماز	۱۲:۳۰ - ۱۴
نمایش پوسترهای روز اول	۱۴ - ۱۴:۳۰

Nematods

پانل ۱۳

سالن آمفی تئاتر دانشکده پزشکی ارومیه			محل برگزاری:
۱۴:۳۰ - ۱۶			زمان برگزاری:
خانم دکتر کیا			دبیر پانل
دکتر سید محمود سجادی، دکتر زیبایی، خانم دکتر ملکی			اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها			زمان
سخنرانی دبیر پانل			۱۴:۳۰ - ۱۴:۳۵
Eshrat Beigom Kia	Key lecture	New insights on the genetic variations of <i>Strongyloides stercoralis</i> and its zoonotic potential	۱۴:۳۵ - ۱۴:۵۵
Marzieh Najmi	The serological study of <i>Toxocara</i> infection among patients referred to Educational and Therapeutic Centers affiliated to Alborz University of Medical Sciences, Karaj, Iran during 2018		۱۴:۵۵ - ۱۵:۰۵
Elham Yousefi	Seroprevalence of Toxocarosis in association with different risk factors among children of 4-12 years-old referred to some medical centers in Aras Free Zone, Northwest Iran		۱۵:۰۵ - ۱۵:۱۵
Zohreh Fakhrieh-Kashan.	Application of High Resolution Melting analysis (HRM) based on <i>Cox 1</i> gene on some human isolates of <i>Strongyloides stercoralis</i> from Iran		۱۵:۱۵ - ۱۵:۲۵
Atefeh Tavan	Genotype characterization of <i>Enterobius vermicularis</i> isolated from infected humans based on the mitochondrial cytochrome C oxidase 1 gene using the PCR-sequencing method in two selected parts of Iran		۱۵:۲۵ - ۱۵:۳۵
سخنرانی اعضا پانل			۱۵:۳۵ - ۱۵:۴۵
پرسش و پاسخ			۱۵:۴۵ - ۱۶

Paleoparasitology

پانل ۱۴

سالن ۱۰۴ دانشکده پزشکی ارومیه			محل برگزاری:
۱۴:۳۰ - ۱۶			زمان برگزاری:
دکتر غلامرضا مولوی			دبیر پانل
دکتر مصطفی رضائیان، دکتر سعید نداف، دکتر کریم حاجی زاده			اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها			زمان
سخنرانی دبیر پانل			۱۴:۳۰ - ۱۴:۳۵
Gholamreza Molavi	Key lecture	The Origin of Parasitic Diseases: Paleoparasitological Perspectives and Fertile Crescent,	۱۴:۳۵ - ۱۴:۵۵
Zeynab Asgari	Fascioliasis over the millennia : paleoparasitological evidences		۱۴:۵۵ - ۱۵:۰۵
Mahsasadat Makki	Experimental preservation of helminth eggs in different conditions over the time to illustrate the taphonomic changes in archeological contexts		۱۵:۰۵ - ۱۵:۱۵
Negar Bizhani	Tracking of Lice Infestation over the Time in the World		۱۵:۱۵ - ۱۵:۲۵
Mohammad Babaei	Comparative anatomist: a key member of paleopathobiology studies		۱۵:۲۵ - ۱۵:۳۵
سخنرانی اعضا پانل			۱۵:۳۵ - ۱۵:۴۵
پرسش و پاسخ			۱۵:۴۵ - ۱۶

Students Panel

پانل ۱۵

سالن ۱۰۵ دانشکده پزشکی ارومیه		محل برگزاری:
۱۶ - ۱۴:۳۰		زمان برگزاری:
خانم دکتر قاسم زاده		دبیر پانل
سجاد معصومی فرد، نگار جوانمرد، اسماعیل عباسی، محمد رضا شیبه		اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها		زمان
سخنرانی دبیر پانل		۱۴:۳۵ - ۱۴:۳۰
Amir Reza Manteghineja	Design, Implementation, and Evaluation of Virtual Parasitology, Mycology and Entomology Lab (vlab.mui.ac.ir)	۱۴:۳۵ - ۱۴:۵۰
Fereshteh Ghahvechi Khaligh	Identification and Distribution of Mosquitoes, Urmia City, West Azerbaijan Province, Northwestern Iran	۱۴:۵۰ - ۱۵:۰۵
Ali Pouryousef	Seroprevalence of Toxocarasis among Municipal Street Sweepers in Shiraz District in Fars Province, Southern Iran	۱۵:۰۵ - ۱۵:۲۰
Negar Asadi	Anti-Toxoplasma effect of TiO2 nanoparticles and Persian Gulf brown algae on Tachyzoites of Toxoplasma gondii(RH Strain) Proliferation	۱۵:۲۰ - ۱۵:۳۵
سخنرانی اعضای پانل		۱۵:۳۵ - ۱۵:۴۵
پرسش و پاسخ		۱۶ - ۱۵:۴۵

روز جمعه ۹۸/۷/۱۹

Vector Born Diseases

پانل ۱۶

سالن آمفی تئاتر دانشکده پزشکی ارومیه		محل برگزاری:
۸:۳۰ - ۱۰:۳۰		زمان برگزاری:
دکتر حسن وطن دوست		دبیر پانل
دکتر یاور رائی، دکتر علیرضا چاوشین، دکتر احمد علی حنفي، دکتر محمد علی عشاقی، دکتر محمد مهدی صداقت		اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها		زمان
سخنرانی دبیر پانل		۸:۳۰ - ۸:۴۰
Hassan Vatandoost	Key lecture Novel approaches for vector control	۸:۴۰ - ۹
Yusuf Özbel	Sand Fly Studies and their Distribution in Turkey: Establishing Surveillance and Control System	۹ - ۹:۱۵
Sabiha Aydogdu	Knowledge, attitudes, and practices of students regarding pediculosis capitis in the city of Corum in Turkey	۹:۱۵ - ۹:۳۰
Saber Gholizadeh	Detection of Glutathione S- Transferases Epsilon 2 Gene in <i>Anopheles Maculipennis</i>	۹:۳۰ - ۹:۴۵
Abdollah Naghian	Studies on Leishmania infection of Phlebotomus alexandri the potential vector of leishmaniasis by molecular techniques in Iran	۹:۴۵ - ۱۰
سخنرانی اعضای پانل		۱۰ - ۱۰:۱۵
پرسش و پاسخ		۱۰:۱۵ - ۱۰:۳۰

Leishmania and Leishmaniosis (Anti-Leishmania Drugs and Vaccine)

پانل ۱۷

سالن ۱۰۴ دانشکده پزشکی ارومیه		محل برگزاری:
۸:۳۰ - ۱۰:۳۰		زمان برگزاری:
دکتر شریفی		دبیر پانل
دکتر حجازی، دکتر رفعتی، دکتر ممیشتی، دکتر مرتضوی، دکتر غفاريفر، دکتر محمدزاده		اعضای پانل:
زمان بندی سخنرانها		زمان
سخنرانی دبیر پانل		۸:۳۰ - ۸:۳۵
Iraj Sharifi	Key lecture Clinical Features, Risk-Related Factors And Prophylactic And Therapeutic Measures Against Cutaneous Leishmaniasis	۸:۳۵ - ۸:۵۵
Habib Mohammadzadeh Hajipirloo	Introducing naltrexone and propranolol as new adjuvants for protozoan vaccines	۸:۵۵ - ۹:۱۰
Razieh Tavakoli Oliaee	Toll-like Receptors 2, 4, and 9 and Cytokines Expression In peripheral Blood derived monocytes from Glucantimenon-Healed and Healed patients with Anthroponotic Cutaneous Leishmaniasis Due to <i>Leishmania Tropica</i>	۹:۱۰ - ۹:۲۵
Afshin Barazesh	Designing and Synthesis of Mannosylated Meglumine Antimonate-loaded Albumin Nanoparticles and Evaluation of Their Pharmacocinetics and Antileishmanial Activity <i>in Vitro</i> and <i>in Vivo</i> on BALB/c	۹:۲۵ - ۹:۴۰
Bahador Shahriari	Subclinical <i>Leishmania</i> Infection in Healthy Children and HIV-Infected Patientsin the Endemic Areas of Visceral Leishmaniasis: A Big Challenge for VL Control	۹:۴۰ - ۹:۵۵
Pooya Ghasemi Nejad Almani	Evaluation of live recombinant vaccine against <i>Leishmania major</i> in BALB/c mice	۹:۵۵ - ۱۰:۱۰
سخنرانی اعضای پانل		۱۰:۱۰ - ۱۰:۳۰
پرسش و پاسخ		۱۰:۳۰ - ۱۰:۴۰

Toxoplasmosis		پانل ۱۸	
سالن ۱۰۵ دانشکده پزشکی ارومیه		محل برگزاری:	
۸:۳۰ - ۱۰:۳۰		زمان برگزاری:	
دکتر حسین کشاورز		دبیر پانل	
دکتر مهرزاد صحنه سرائی، دکتر سعیده شجاعی، دکتر ناصر ضیاء علی، دکتر جواد غروی، دکتر احمد دریانی		اعضاء پانل:	
زمان بندی سخنرانیها		زمان	
سخنرانی دبیر پانل		۸:۳۰ - ۸:۳۵	
Mohammad Javad Gharavi	Key lecture	Congenital and acquired toxoplasmosis Importance	۸:۳۵ - ۸:۵۵
Khosrow Hazrati Tappeh	Evaluating the effectiveness of alum-propranolol mixture, as an adjuvant, on the immunogenicity of excreted/secreted antigens of <i>Toxoplasma gondii</i> RH strain in BALB/c mice		۸:۵۵ - ۹:۱۰
Hossein Eghbalnia	Evaluation of Eytotoxic Effects of Zinc Oxide Nanoparticles on Tachyzoites of <i>Toxoplasma Gondii</i> RH Strain at Experimental Conditions		۹:۱۰ - ۹:۲۵
Hossein Keshavarz	Development, Optimization and Validation of an <i>in House</i> Dot-ELISA Rapid Test Based on SAG1 and GRA7 proteins for Serological Detection of <i>Toxoplasma gondii</i> Infections in Human Sera		۹:۲۵ - ۹:۴۰
Paria Alizadeh	Evaluation of TH17 Immune Responses after Immunization with DNA Vaccine Encoding ROP13 Gene against <i>Toxoplasma Gondii</i> in BALB/c Mice		۹:۴۰ - ۹:۵۵
Ahmad Hosseini-Safa	A Low-Cost High-Precision Molecular Detection Method of Toxoplasmosis in Developing Countries		۹:۵۵ - ۱۰:۱۰
سخنرانی اعضاء پانل		۱۰:۱۰ - ۱۰:۳۰	
پرسش و پاسخ		۱۰:۳۰ - ۱۰:۳۰	
استراحت و پذیرائی		۱۰:۳۰ - ۱۱	
مراسم اختتامیه		۱۱ - ۱۲:۳۰	
نهار و نماز		۱۲:۳۰ - ۱۴	