



16th Annual Congress Of The
Iranian Association
Of Oral & Maxillofacial Radiology



رئیس
صورت
شازنده
کنسره لیانه
انجمن رادیولوژی دهان و فک

۱۸ تا ۲۱ دی ماه ۱۴۰۳

Jan 7th-10th-2025

هتل المپیک تهران

iaomfr@gmail.com

www.iaomfr.com



سه شنبه-۱۸ دی ماه - سالن استاد عیسی مظفری

پانل	مدیران پانل	ساعت	سخنران	موضوع
هوش مصنوعی	دکتر زهرا غنچه	۸:۳۰-۹:۰۰	دکتر فائزه کاشی	هوش مصنوعی : هروری بر مبنای ، نحوه تولید و کاربرد های آن در رادیولوژی
	دکتر زهرا واثق	۹:۰۰-۹:۳۰	دکتر مهدي زاده	هوش مصنوعی در تصویر برداری فک و صورت؛ فرصت یا چالش هایی برای آینده؟
	دکتر لادن حافظی	۹:۳۰-۱۰:۰۰	دکتر مهسا معنائی	کاربرد های هوش مصنوعی در ایچپلنت های دندان
		۱۰:۳۰-۱۰:۵۰	دکتر فاطمه عظیمی	نقش هوش مصنوعی در CBCT انقلابی در تشخیص همزمان با ملاحظات بالینی و اخلاقی
		۱۱:۰۰-۱۱:۳۰	دکتر افسون جلالی آرا	ابزاری منحصر به فرد مبتنی بر هوش مصنوعی برای قطعه بندی خودکار کانال انسیریزو هندبیل
هوش مصنوعی		۱۱:۰۰-۱۴:۰۰	پذیرایی	
	دکتر سحر محمدی	۱۴:۰۰-۱۴:۳۰	دکتر فاطمه اکبری زاده	کاربرد هوش مصنوعی در درمان افراد مبتلا به شکاف
	دکتر زینب عزیزی	۱۴:۳۰-۱۵:۰۰	دکتر مانلی هوشیار	تأثیر ، پتانسیل ، فرصت ها و محدودیتهای الگوریتم های هوش مصنوعی در رادیولوژی فک و صورت
	دکتر مژده مهدی زاده	۱۵:۰۰-۱۵:۳۰	دکتر امیر رضا مهدی زاده	تعیین جنسیت با استفاده از هوش مصنوعی و روش های مورفومتریک در اسکن های CBCT
		۱۵:۳۰-۱۶:۰۰	دکتر نصیمه نیک فرجام	نقش و کاربردهای هوش مصنوعی در برنامه ریزی ایچپلنت دندان : هروری سیستماتیک
هوش مصنوعی		۱۶:۰۰-۱۶:۳۰	استراحت و پذیرایی	
	دکتر مانلی هوشیار	۱۶:۳۰-۱۷:۰۰	دکتر آبتین ترابی نیا	بررسی پروگنوز ایچپلنت های دندان با استفاده از هوش مصنوعی (مطالعه هروری)
	دکتر نیلوفر قدیمی	۱۷:۰۰-۱۷:۳۰	دکتر نسیم اسماعیلی	دقت یک مکانیسم هوش مصنوعی برای تشخیص ضایعات سیستمیک در تصاویر سی بی تی با استفاده از پروسه یادگیری عمیق
	دکتر نجمه موحدیان	۱۷:۳۰-۱۸:۰۰	دکتر مطهره باغستانی	الگوریتم Deep Learning جهت تشخیص لندهارک های آناتومیک استخوان تیوپورال
ارائه کیس های زبیدنی	دکتر نرگس آریا دکتر سمیرا ساعتی	۱۸:۱۵-۱۹:۳۰	دکتر نازنین حبیبی مقدم دکتر یاسمن اخوان دکتر مرضیه احسانی دکتر فائزه شبان دکتر فریعا حیدری دکتر رویا خرمی	



پانل	مدیران پانل	ساعت	سخنران	موضوع
نقش رادیولوژی در ارتودنسی و تغییرات استخوانی	دکتر	۸:۳۰-۹:۰۰	دکتر هدارحیمی (آفلاین)	ارزیابی اولیه تشخیص در ارتودنسی: نقش مهم زکورد های اولیه در ارزیابی جامع بیمار
	سپیده عرب	۹:۰۰-۹:۳۰	دکتر نگار زینی	بررسی ارتباط بین مورفولوژی سلا تورسیکا با الگوی رشدی Long Face و الگوی رشد عمودی
	دکترساندرا	۹:۳۰-۱۰:۰۰	دکتر شیرین سخدری	ارتباط میان معیار بلوغ استخوان در مهره و مورفولوژی Mid palatal suture در تصاویر CBCT
	مهرعلیزاده	۱۰:۰۰-۱۰:۳۰	دکتر مطهره کیودساز	بررسی پارامترهای سلاتورسیکا و شیار پتریگوماگزیلاری در افراد با و بدون نهنفتگی پالاتالی کانین ماگزینلا در تصاویر لترال سفالومتری
	مهدی اقدسی	۱۰:۳۰-۱۱:۰۰	دکتر نجمه موحیدیان	استفاده از مچوریتی ایندکس برای افتراق بالغین از افراد زیر ۱۸ سال در جمعیت ایرانی
		۱۱:۰۰-۱۱:۳۰	استراحت و پذیرایی	
		۱۱:۳۰-۱۲:۰۰	افتتاحیه	
		۱۲:۰۰-۱۲:۳۰	نماز و ناهار	
دیسکاشن پانل	دکتر محدثه مرکزی مقدم	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	دکتر محدثه مرکزی مقدم دکتر عاطفه صفار شاهرودی دکتر اردوان اعتمادی دکتر محمد رضا جمالپور	دیسکاشن پانل تشخیص و درمان کانین نهنفته ، نکات بالینی و چالش های رادیولوژی
		۱۶:۰۰-۱۶:۳۰	استراحت و پذیرایی	
کارگاه		۱۶:۳۰-۱۹:۰۰	دکتر مه سیما طایفی دکتر فرهاد اقمشه دکتر ساحل هرجانی	کارگاه نرم افزارهای CBCT



16

چهارشنبه - ۱۹ دی ماه - سالن استاد عیسی مظفری

پانل	مدیران پانل	ساعت	سخنران	موضوع	
پارانزال تصویر برداری سینوسهای	دکتر علی کاووسی دکتر مهدی کدخدازاده دکتر نگار خسروی فرد	۸:۳۰-۹:۰۰ ۹:۰۰-۹:۳۰ ۹:۳۰-۱۰:۰۰ ۱۰:۰۰-۱۰:۳۰	دکتر الهه شفیعی راد دکتر سیده رقیه پناهی دکتر مهدی امیری سیاوشانی دکتر حمید تقی لو	بررسی واریاسون های آناتومیک استئومئاتال کپلکس در CBCT قبل از رینوپلاستی پاتولوژی سینوس بررسی رادیو گرافیک سینوس هاگزیلا جهت انجام درمان سینوس لیفت در افراد مبتلا به سینوزیت مزمن نکات کلیدی در تصویر برداری سه بعدی (CBCT) از سینوسهای هاگزیلاری قبل از درمانهای جراحی و ایمپلنت	
	استراحت و پذیرایی		۱۰:۳۰-۱۱:۰۰		
	پارانزال تصویر برداری سینوسهای	دکتر روشنک غفاری دکتر احسان امیری زاد دکتر آرش دباغی	۱۱:۰۰-۱۱:۳۰ ۱۱:۳۰-۱۲:۰۰ ۱۲:۰۰-۱۲:۳۰	دکتر سمیرا ساعتی دکتر مهشید رضوی دکتر محجوبه انتظار قائم	آیا نکته جدیدی در آخرین اپدیت WHO برای تومورهای ناحیه بینی و سینوسهای پارانزال وجود دارد که در ریبورتهای CBCT ما موثر باشد؟ بررسی کونکابلوزا و تاپیهای مختلف آن با استفاده از CBCT یک رویکرد سیستماتیک به تصویر برداری CBCT قبل از جراحی آندوسکوپیک فانکشنال سینوس
		Obstructive sleep apnea: can we learn from image analysis?		DR.HUI CHEN آفلاین	۱۲:۳۰-۱۳:۰۰
نهار و ناهار		۱۳:۰۰-۱۴:۰۰			
دیسکاشن پانل سینوسهای پارانزال	دکتر سمیرا ساعتی دکتر احسان امیری زاد دکتر رضا شریفی دکتر شیرین ایرانی دکتر علی حاجی هاشمی دکتر غلامرضا شیرانی	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	دکتر سیمین پناهی	دیسکاشن پانل سینوسهای پارانزال	
استراحت و پذیرایی		۱۶:۰۰-۱۶:۳۰			
دیجیتال دنتیستری	دکتر نگین خسروی دکتر محمود افصیحی دکتر سپیده رحیمیان	۱۶:۳۰-۱۷:۰۰ ۱۷:۰۰-۱۷:۳۰ ۱۷:۳۰-۱۸:۰۰	دکتر مهترا قاضی زاده دکتر ماریه پناهی دکتر شیرین قاسمی	کاربرد دیتاهای تصویر برداری پیشرفته در ادغام با نرم افزار های مورد استفاده در بازسازیهای هاگزیلو فاسیال بررسی تکنیک دوال اسکن و نکات ضروری در دیجیتال دنتیستری دندانپزشکی دیجیتال کاربرد ، مزایا و چالش ها	



چهارشنبه- ۱۹ دی ماه - سالن استاد شعله شهیدی

پانل	مدیران پانل	ساعت	سخنران	موضوع
نقش رادیولوژی در درمانهای اندودانتیکس	دکتر ماندانا ناصری	۸:۳۰-۹:۰۰	دکتر ساناز حیدرخان طهرانی	بررسی همبستگی سن محاسبه شده از حجم پالپ چمبر با سن تقویمی در دندان های مولر دوم هندیل در جمعیت ایرانی با استفاده از تصاویر CBCT و نرم افزار ITK-SNAP
	دکتر سولماز ولی زاده	۹:۰۰-۹:۳۰	دکتر سمیرا شاه سیاه	تعیین میزان دقت تفسیر سی بی سی تی در کانال های پر شده با گوتا پرکا
	دکتر شیرین سخدری	۹:۳۰-۱۰:۰۰	دکتر مهدیه دهقانی دکتر زهرا رایچی	بررسی مقایسه ای عوامل Field of View کیلو ولتاژ (KVP) و میلی آمپر ثانیه (mAs) در تشخیص شکستگی ریشه دندان های درمان ریشه شده دارای پست فلزی در تصویربرداری Cone-beam Computed Tomography در محیط In-vitro در پروتکل های تشخیصی
		۱۰:۳۰-۱۰:۵۰	دکتر نوید نصرآبادی	اندودنتیک هدایت شده ، ابزار شخصی سازی شده برای موارد پیچیده
استراحت و پذیرایی				
دیسکاشن پانل	دکتر سامان نیر	۱۱:۳۰-۱۱:۵۰	دکتر مسعود ورشو ساز (آفلاین)	چگونه CBCT باعث هدایت درمانهای اندودانتیک می شود
	دکتر سامان نیر	۱۱:۳۰-۱۳:۰۰	دکتر سامان نیر دکتر محمد جعفر اقبال دکتر علی حائری دکتر سمیرا شاه سیاه دکتر سپیده کورنگ دکتر علی مرسلی اهری	دیسکاشن پانل نقش تصویربرداری در درمانهای اندودانتیک
نهار و ناهار				
کاربرد اسکندر در رادیولوژی	دکتر مهدی اهیری	۱۴:۰۰-۱۴:۳۰	دکتر فریدا غضنفری مقدم	منابع خطا عوامل موثر در فرآیند اسکندر های داخل دهانی
	دکتر مهسا خادمی	۱۴:۳۰-۱۵:۰۰	دکتر پریسا نگهدار	مقایسه موقعیت ایمپلنت با استفاده از اسکندر های دیجیتال و تصویر برداری توموگرافی کامپیوتری با اشعه مخروطی (CBCT)
	دکتر ساناز حیدرخان طهرانی	۱۵:۰۰-۱۵:۳۰	دکتر آرمان محقق	بررسی دقت گایدهای جراحی اسلیپس در ایمپلنت دیجیتال: نتایج کلینیکال
		۱۵:۳۰-۱۶:۰۰	دکتر سحر قائد شرف (آفلاین)	تصویر برداری و انواع گاید های جراحی در حوزه ماژزیولوفاسیال در ایران و آمریکا
کارگاه		۱۷:۰۰-۲۰:۰۰	دکتر آرمان محقق	کارگاه اسکندر داخل دهانی



چهارشنبه - ۱۹ دی ماه - سالن استاد اکبر دارابی

موضوع	سخنران	ساعت	مدیران پانل	پانل
	دکتر علیرضا یزدانی دکتر مریم محبی نیا دکتر شاهین رجاییه دکتر سام میرفندرسکی دکتر فاطمه اکبری زاده دکتر پریسا نگهدار دکتر زهرا خدادادی دکتر آریتا احسانی دکتر مریم مصطفوی دکتر زینب عزیزی دکتر وحیده سخامنش دکتر درسا پور ضرابی دکتر مریم اسلامی دکتر روشنگر غفاری	۱۷:۰۰-۲۰:۱۵	دکتر وحید آخسته دکتر شاهین معینی	ارائه کیس های متخصصین



پانل	مدیران پانل	ساعت	سخنران	موضوع
تصویر برداری بد خیمه های فک و صورت	دکتر شهره اکرمی	۸:۳۰-۹:۰۰	دکتر نگار خسروی فرد	یافته های تصویر برداری در تهاجم اطراف عصبی (Perineural spread) بد خیمه های ناحیه سر و گردن
	دکتر سیما نیک نشان	۹:۰۰-۹:۳۰	دکتر شیوا کریمی	ویژگی های تصویری بد خیمه های فضای جوده
	دکتر فرزانه مساوات	۹:۳۰-۱۰:۰۰	دکتر مهکامه مشفق	توصیه های تصویر برداری برای سرطان های دهان
		۱۰:۰۰-۱۰:۳۰	دکتر قاسمعلی دیوبند	نقش PET/CT FDG در SCC سرو گردن : شواهد فعلی و کاربردها
		۱۰:۳۰-۱۱:۰۰	استراحت و پذیرایی	
تصویر برداری MRI در در فک و صورت	دکتر احمد رضا طلایی پور	۱۱:۰۰-۱۱:۳۰	دکتر پریسا سلطانی	MRI فانکشنال و کاربردهای آن در دندانپزشکی
	دکتر مهکامه مشفق	۱۱:۳۰-۱۲:۰۰	دکتر زهرا دلیلی (آفلاین)	بکار گیری ماده کنتراست در تصاویر سی تی اسکن و ام آر آی در تشخیص ضایعات فک و صورت
	دکتر داریوش گودرزی پور	۱۲:۰۰-۱۲:۳۰	دکتر مریم زنگویی بوشهری	ام آر آی دندانی : ابزار انقلابی برای تشخیص و برنامه ریزی در همان
		۱۲:۳۰-۱۳:۰۰	دکتر صادق قادری (آفلاین)	نور و ایجیجینگ در فک و صورت
		۱۳:۰۰-۱۴:۰۰	نماز و ناهار	
دیسکاشن پانل	دکتر عباس شگری	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	دکتر عباس شگری دکتر فاطمه مشهدی عباس دکتر ندا کارگهی دکتر عطا قزاجه ای دکتر شمیم شفیعپور دکتر مهناز شیخی	دیسکاشن پانل ضایعات پاتولوژیک



16

پنج شنبه - ۲۰ دی ماه - سالن استاد شعله شهیدی

پانل	مدیران پانل	ساعت	سخنران	موضوع
مفصل گیجگاهی فکی (TMJ)	دکتر امین حاجی علی افضلی دکتر کاوه سیدان دکتر سید حسین رضوی	۸:۳۰-۹:۰۰	Dr.vijay (آفلاین)	اختلالات مفصل گیجگاهی فکی، تصویر MRI از آناتومی نرمال تا پاتولوژی
		۹:۰۰-۹:۳۰	دکتر سولعاز ولیزاده	نکات کلیدی در تفسیر تصاویر ام آر آی مفصل TMJ
		۹:۳۰-۱۰:۰۰	دکتر سجاد قربانی زاده	بررسی دقت اولتراسونوگرافی در تشخیص Derangement مفصل گیجگاهی فکی در مقایسه با MRI؛ یک مطالعه مروری نظام مند و متاتالیز
		۱۰:۰۰-۱۰:۳۰	دکتر مجید صاحبی	تصویر برداری مفصل تعبیر هندیولار
		۱۰:۳۰-۱۱:۰۰	استراحت و پذیرایی	
دیسکشن پانل	دکتر ساندرنا مهر علیزاده	۱۱:۰۰-۱۱:۳۰	دکتر ساندرنا مهر علیزاده دکتر ساره فرهادی دکتر شیرین لواف دکتر علیرضا توتونچیان	دیسکشن پانل مفصل گیجگاهی فکی (TMJ)
		۱۳:۰۰-۱۴:۰۰	نهار و ناهار	
ایمپلنت	دکتر امیر عباس جعفری دکتر سپیده گورنگ دکتر مهدی نیکناهی	۱۴:۰۰-۱۴:۳۰	دکتر شیوا گندهی	تصویر برداری تشخیصی در ایمپلنتهای زایگوها
		۱۴:۳۰-۱۵:۰۰	دکتر یاسر صافی دکتر محمدرضا طالبی	کاربرد CBCT در ایمپلنتهای دندان از نوع زایگوها تیک، پتریگویید، نازوپالاتین، ترنس نازال، ترنس سینوس و پریفورم
		۱۵:۰۰-۱۵:۳۰	دکتر انیس مرادی	کاشت ایمپلنت در کاناليس سینوزوس؛ مزایا، معایب و روش های جراحی ایمن
		۱۵:۳۰-۱۶:۰۰	دکتر فرانک جلالیان	Fresh socket و نکات کلیدی که لازم است رادیولوژیست در رپورت CBCT قید نماید
		۱۶:۰۰-۱۶:۳۰	پذیرایی	
مجمع		۱۶:۳۰-۱۸:۳۰	جلسه صنفی و مجمع سالیانه	



پانل	مدیران پانل	ساعت	سخنران	موضوع
عصب آلوئولار تحتانی	دکتر نقی عباس زاده دکتر مریم تفتنجچیها دکتر هومن سینا	۸:۳۰-۹:۰۰	دکتر آزاده ترکزاده	تنوعات کانال مندیبولار در CBCT
		۹:۰۰-۹:۳۰	دکتر مجتبی بیانی	کاربرد رادیوگرافی سه بعدی در تشخیص و درمان آسیب های عصب آلوئولار تحتانی متعاقب جراحی ایمپلنت
		۹:۳۰-۱۰:۰۰	دکتر روشنک غفاری	نقش لیزر در درمان آسیب به عصب آلوئولار
		۱۰:۰۰-۱۰:۳۰	دکتر آذر اسلاهی	نقش CBCT در بررسی کانال آلوئولار
		۱۰:۳۰-۱۱:۰۰	استراحت و پذیرایی	
دیسکاشن پانل	دکتر وحید آخسته	۱۱:۰۰-۱۳:۰۰	دکتر وحید آخسته دکتر محمد علی آسایش دکتر امیر مهربایی دکتر محمد هرندی	دیسکاشن پانل تصویر برداری ایمپلنت های دندانی
		۱۳:۰۰-۱۴:۰۰	نماز و ناهار	
کارگاه		۱۴:۰۰-۱۶:۰۰	دکتر وحید آخسته دکتر محمد بهناز مهندس بهمن خسروی	آموزش اصول فتوگرافی
سخنرانی دستیاران تخصصی	دکتر هانیه نظری نیا دکتر علیرضا میرشکار	۱۶:۳۰-۱۹:۳۰	دکتر بیبا حیدر زاده	کاربرد های اخیر هوش مصنوعی در تصویر برداری دهان ، فک و صورت
			دکتر یاسمین اخوان	بررسی رادیوگرافیک دندان کانین نهفته و ارتباط با دندانهای مجاور با کمک CBCT
			دکتر الهه رحیمی پور	تنوعات آناتومیگ کانال مندیبولار و متتال فورامن در CBCT
			دکتر عاطفه شوکتی فر	تشخیص شکستگی عمودی ریشه با استفاده از Deep Learning در تصاویر CBCT
			دکتر مهدی حسین زاده	کلسیفیکاسیون های بافت نرم در تصاویر CBCT
			دکتر حسنا محبی	مطالعه مقایسه ای مورفولوژی کانال ریشه پر مولر فک پائین با استفاده از CBCT+micro CT
			دکتر مریم جهانگیری	مروری بر پرینتر های دندانپزشکی و فاکتور های موثر در دقت نمونه های پرینت شده
			دکتر نیلا باقری	کاربرد تشخیصی سونوگرافی داخل دهانی برای ارزیابی نقص های پرپودنتال به ویژه درگیری فورکا
			دکتر محمد بهادر	Benefits and limitation of CBCT in endodontics
			دکتر هانیه حسینی	اهمیت تشخیصی هماتزیوم غده تحت فکی از بیماریهای غدد بزاقی شاخ در این غده



16

پنج شنبه - ۲۰ دی ماه - سالن دکتر مهتاب خیرخواهی

موضوع	سخنران	ساعت	مدیران پانل	پانل
کارگاه سونوگرافی	دکتر یاسر صافی دکتر فاطمه صافی	۱۱:۰۰-۱۳:۰۰		کارگاه
نماز و ناهار		۱۳:۰۰-۱۴:۰۰		
کارگاه سونوگرافی صورت و بررسی فیلرها (آنچه پزشکان زیبایی می‌خواهند)	دکتر رویا زرمهر زمین	۱۴:۰۰-۱۶:۰۰		کارگاه



جمعه - ۲۱ دی ماه - سالن استادیسی مظفری

موضوع	سخنران	ساعت	مدیران پانل	پانل
نمای سونوگرافی فیلرهای مختلف مورد استفاده در اعمال زیبایی	دکتر عطیه صفائی	۸:۳۰-۹:۰۰	دکتر حسین مسافری دکتر یاسر صافی دکتر امیر اسکندرو	سونوگرافی
سونو_آناتومی ناحیه میانی و تحتانی صورت	دکتر ثریا بخشانی	۹:۰۰-۹:۳۰		
بررسی یافته های سونوگرافیک عضلات جونده در انواع مال اکلوژن ها	دکتر ماهرخ ایمانی مقدم (آفلاین)	۹:۳۰-۱۰:۰۰		
کاربرد تصویربرداری سونوگرافی در دندانپزشکی	دکتر آریتا احسانی	۱۰:۰۰-۱۰:۳۰		
استراحت و پذیرایی		۱۰:۳۰-۱۱:۰۰		
دیسکاشن پانل عدد بزاقی	دکتر هادی حمیدی دکتر حسین مسافری دکتر فرخ حیدری دکتر عباس کریمی	۱۱:۰۰-۱۴:۰۰	دکتر هادی حمیدی	دیسکاشن پانل
نماز و ناهار		۱۴:۰۰-۱۵:۰۰		
اختتامیه		۱۵:۰۰-۱۶:۰۰		



16

جمعه - ۲۱ دی ماه - سالن استاد شعله شهیدی

موضوع	سخنران	ساعت	مدیران پانل	پانل
Analysis texture بررسی تغییرات رادیولوژیک بافت سخت پس از جراحی حفظ ساکت با مواد پیوندی آلوگرافت و زنوگرافت در بیماران تحت درمان با ایمپلنت	دکتر نرگس بیات	۸:۳۰-۹:۰۰	دکتر سمیرا فانی دکتر فرزانه استوار دکتر مریم خلجی	CBCT
اثر بازسازی استخوان نانوکیتوسان با یا بدون انتشار موقت کنترل شده دگزامتازون با استفاده از ارزیابی CBCT و هیستومورفومتري	دکتر شاهین معینی	۹:۰۰-۹:۳۰		
آناتومی استخوان تمپورال در تصاویر CBCT	دکتر نیلوفر قدیمی	۹:۳۰-۱۰:۰۰		
بررسی اثر محافظ تیروئید و عینک سربی بر ارتیفکت و کیفیت تصاویر CBCT	دکتر لادن حافظی	۱۰:۰۰-۱۰:۳۰		
استراحت و پذیرایی		۱۰:۳۰-۱۱:۰۰		
دیسکاشن پانل بررسی کامپلیکشن های ایمپلنت (اپروچ تیم ورک در بررسی کیس)	دکتر ماریه پناهی دکتر حمیدرضا بوستانی دکتر پریسا جعفری دکتر میلاد آقایی دکتر هومن سجودی	۱۱:۰۰-۱۴:۰۰	دکتر ماریه پناهی	دیسکاشن پانل
نهار و ناهار		۱۴:۰۰-۱۵:۰۰		
اختتامیه		۱۵:۰۰-۱۶:۰۰		