

BİLİMSEL PROGRAM
31. Ulusal Biyokimya Kongresi
18 Aralık 2020, Cuma

SAAT	SÜRE	SALON A	SAAT	SÜRE	SALON B
09:30 - 09:45	15 dk	Açılış <i>Doğan Yücel</i>			
09:45 - 10:30	45 dk	Açılış Konferansı Keynote 1 <i>Oturum Başkanı: Tomris Özben</i>			
09:45 - 10:30	45 dk	Beyni Aydınlatmanın Bilimsel Yol Haritası <i>Hande Özdinler</i>			
10:30 - 10:45	15 dk	Sergi Alanı & E-Poster Ziyareti	10:30 - 12:00	90 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 1 <i>Oturum Başkanları: Fatma Demet Arslan, Yavuz Siliğ</i>
10:45 - 12:00	75 dk	Oturum 1 Omiks <i>Oturum Başkanları: Oytun Portakal, Gül Güner Akdoğan</i>			S-013 Altı sigma metodolojisi ve kalite hedef indeksi kullanılarak biyokimyasal idrar testlerinin analitik performansının değerlendirilmesi, Yasemin Erdogan Doventas S-001 İdrar Biyokimyası Testlerinin Farklı %TEa Standartlarına Göre Hesaplanan Sigma Değerlerinin Karşılaştırılması ve Analitik Evrenin Değerlendirilmesi, Uğur Erçin S-003 Tümör Markırları İçin Ölçüm Belirsizliğinin Değerlendirilmesi, Ahmet Rifat Balık S-005 Laboratuvar test kombinasyonları ne kadar başarılı? Diskriminant analizi ile bir ön çalışma, İzzet Hamdi Öğüş S-007 Aynı Rutin Biyokimyasal Tetkiklerini Çalışan " İkiz Otoanalizörlerin" Performansının Farklı İstatistiksel Yöntemlerle Değerlendirilmesi, Selin Onur S-008 Etanol testinin ölçüm belirsizliği değerlendirilmesi, Hediye Çiğdem Şimşek S-009 Sysmex XN-1000 hemogram cihazı platelet kümesi uyarısının güvenilirliği, Şerif Ercan S-010 HbA1c Ölçümünde Üç Farklı Yöntemin Karşılaştırılması, Funda Eren S-011 Total Prostat Spesifik Antijen Testinin Ölçüm Belirsizliğinin Değerlendirilmesi, Esra Fırat Oğuz S-020 Yoğun Bakımda Fungal Enfeksiyon Gelişen Hastalarda Ürik Asit Seviyesinin Mortalite Üzerine Etkisi, Elif Binboğa S-018 COVID-19 pandemisinin laboratuvar lojistik yönetimine etkisi, Merve Ergin Tunçay S-019 Covid-19 Hastalarında Prokalsitonin Kullanımı, Fikret Akyurek
10:45 - 11:05	20 dk	Klinik araştırmalarda güncel omics yaklaşımları <i>Süreyya Özcan Kabasakal</i>			
11:05 - 11:25	20 dk	İntakt doku proteomiği: Moleküler görüntüleme ile tanıya destek <i>Yasemin Furtun Uçal</i>			
11:25 - 11:45	20 dk	Wnt/ β -catenin sinyal iletiminin düzenlenmesinde plazma membranı lipit kompozisyonunun rolü: Karaciğer kanserinde karşılaştırmalı lipidom analizleri <i>Güneş Özhan</i>			
11:45 - 12:00	15 dk	Soru / Cevap	11:54 - 12:00	6 dk	Soru / Cevap
12:00 - 12:45	45 dk	Aplus/Berko ilaç Uydu Sempozyumu / Hangi Aşı?			
		<i>Konuşmacılar:</i> Prof. Wang Zhen - Zhejiang Provincial People's Hospital Prof. Dr. Zhang Yan Jun - Zhejiang Halk Sağlığı Merkezi Başkanı "COVID 19 virüsünü ilk izole eden ve Sinovac aşısını geliştiren kişi" Professor Dr. Fan Chun Lei "ACE-2 Protein Metoduyla Hızlı Antigen Testini Geliştiren Kişi" <i>Panelistler:</i> Dr. Müjdat AYTEKİN Aplus/Berko ilaç adına Ecz. Barış ÖZYURLU Synovac Türkiye Distribütörü - Cantürk ALAGÖZ			
			12:45 - 13:45	60 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 2 <i>Oturum Başkanları: Süleyman Aydın, Özlem Dalmızrak</i>

12:45 - 13:45	60 dk	Öğle Arası Sergi Alanı & E-Poster Ziyareti			S-004 Multiple Skleroz hastalarının kan ve BOS örneklerini kullanarak iki analitik platformda nörofilaman hafif zincir düzeylerinin karşılaştırılması: ELIZA ve SIMOA, Burak Arslan S-012 Plazma ve Kurutulmuş Kan Örneklerinde Sıvı Kromatografi-Kütle Spektrometresi Yöntemi ile Çalışılan Bazı Aminoasit Düzeylerinin Karşılaştırılması, Özgür Aslan S-006 Biyolojik sıvılarda D- ve L-2-hidroksiglutarik asidin eş zamanlı ölçümü için seçici bir tandem kütle spektrometrik metodun geliştirilmesi, validasyonu ve bir glioma çalışmasına uygulanması, Nazlı Ecem Dal Bekar S-002 Floresein temelli boya ile sistein'in voltammetrik tayini, Lokman Liv S-014 Moleküler Dinamik Simülasyonları İle CTX-M-15 İle Kuersetin Arasındaki Etkileşimin Analizi, Ayşegül Saral S-016 Orak hücre anemisi olan hastalarda serum ileri glikasyon ürünleri ile çözünür reseptör düzeyleri ve hastalık şiddeti ile ilişkisi, Bağdagül Emlik S-017 Deneysel ER Stresi Modelinde Karaciğer-Böbrek Fonksiyonları, Sfingolipid Düzeyleri ve Enflamasyon, Mutay Aslan
			13:34 - 13:45	11 dk	Soru / Cevap
13:45 - 14:30	45 dk	Abbott Uydu Paneli / Tüm Yönleriyle SARS-CoV-2 Laboratuvar Testleri ve Pandemi Yönetimine Katkıları			
		<i>Panelist: Mustafa Hacıahmetoğlu – Abbott Pazarlama Yöneticisi</i> <i>Konuşmacı: Prof. Dr. Aynur Eren Topkaya – Yeditepe Üniversitesi Hastanesi Tıbbi Mikrobiyoloji Anabilim Dalı Başkanı</i>			
14:30 - 15:00	30 dk	Keynote 2 <i>Oturum Başkanı: Ferhan Sağın</i>			
14:30 - 15:00	30 dk	Genom Mühendisliği, Bağışıklık Sistemi ve Kanser Batu Erman			
15:00 - 16:15	75 dk	Oturum 2 İmmünoloji <i>Oturum Başkanları: Süleyman Demir, Özlem Yavuz</i>	15:00 - 17:00	120 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 3 <i>Oturum Başkanları: Hamit Hakan Alp, Cemile Topçu</i>
15:00 - 15:20	20 dk	Bağışıklık sisteminde demir homeostazi ve sitokin fırtınasına etkileri Arzu Aral			S-021 Covid-19 Tanılı Hastalarda Hematolojik Parametrelerin Rolü, Süeda Uçar S-036 Koroner Ektazi Hastalarında Ortalama Platelet Hacmi/Lenfosit Oranı Arasındaki İlişki, Bedri Caner Kaya S-029 Adrenokortikotropik hormon ölçümünde uygun antikoagülan ve farklı ortam şartlarının değerlendirilmesi, Ayşe Ulusoy
15:20 - 15:40	20 dk	İnflamatuvar hastalıklarda biyobelirteç geliştirme ve önemi Gizem Dinler Doğanay			S-022 Panik Bozukluğunda Antistreptolizin O, Nötrofil, Monosit, Bazofil Sayılarının, Albümin ve Lenfosit Oranlarının Sağlıklı Kontrollerle Karşılaştırılması, Mehmet Hamdi Örum
15:40 - 16:00	20 dk	Monoklonal antikor tedavilerinin laboratuvar testlerine etkileri Fehime Aksungar			S-031 Polikistik Over Sendromu Tanısında Glikoz Potasyum Oranı, Kemal Türker Ulutaş S-032 Tip 2 Diyabetli hastalarda Metformin'in Growth Arrest Spesific Protein 6, AxI ve sAxI yolağı üzerine etkisinin araştırılması, Yasemin Atıcı
16:00 - 16:15	15 dk	Soru / Cevap			S-033 Şizofreni hastalarında serum 15d-PGJ ve PPAR Gamma düzeylerinin metabolik sendromla ilişkisi, Kübranur Ünal S-034 Akademik Sınav Stresi: Tükürük Kortizolü, Nöropeptit Y ve İnterlökin-1β Üzerindeki Etkileri, Rabia Şemsi S-027 Prematüre retinopatisinde oksidatif stres ve paraoksonaz aktivitesi, Mustafa Kalaycı S-025 Metabolik Sendromda Atreleutonun Etkilerini Araştıran Deneysel Bir Çalışma, Burhanettin Sertaç Ayhan S-023 Kuzey Kıbrıs'ta yetişen (Malva Verticillata) bitkisinin antioksidan ve antikanser etkilerinin değerlendirilmesi, Özde Buda S-028 Silybum marianum (Deve Dikeni) ve Artemisia absinthium (Pelin Otu) Bitkilerinin Antioksidan

16:15 - 16:45	30 dk	Sergi Alanı & E-Poster Ziyareti			Etkilerinin Belirlenmesi, Erkan Öner S-026 Benzimidazolium Tuzu ve Biyolojik Özellikleri, Hüseyin Karcı S-030 Farklı büyüme düzenleyicilerinin {Phaseolus vulgaris} L. ovaryum kültürü üzerine etkileri, Aslı Küçükrecep S-035 LDL Kolesterol Konsantrasyonunun Yapay Zeka ile Tahmini, Hikmet Can Çubukçu S-024 Yüksek-etkili hücre kültürü çalışmalarında iddialar ve kanıtlar arasındaki uyumsuzluk, Ali Burak Özkaya
			16:52 - 17:00	8 dk	Soru / Cevap

	Açılış - Canlı
	Keynote - Canlı
	Oturum - Kayıtlı Sunumlar, Canlı Q&A
	Sözlü Bildiri Oturumu - Kayıtlı Sunumlar, Canlı Q&A
	Uydu Sempozyumu - Canlı
	Sosyal Program - Canlı

BİLİMSEL PROGRAM
31. Ulusal Biyokimya Kongresi
19 Aralık 2020, Cumartesi

SAAT	SÜRE	SALON A	SAAT	SÜRE	SALON B
			08:00 - 10:00	120 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 4 <i>Oturum Başkanları: Deniz İlhan Topçu, Merve Şibel Güngören</i>
					S-037 Sporcularda Travmanın Serum BDNF Seviyeleri Üzerine Olan Etkisi, Neslihan Yüce S-038 Hipotiroidizm ve kemik döngüsü: yapım mı yıkım mı?, Fatih Kar S-039 Obez Bireylerde Nonalkolik Hepatosteatozda Adropin ve İrisinin Rolü, Yaprak Şule Örek S-040 Radyoaktif iyot tedavisi öncesi ve sonrasında bir endotel disfonksiyon göstergesi olan Tweak düzeylerinin Ölçümü, Asena Gökçay Canpolat S-041 Hashimoto Tiroiditi olan hastalarda tiyol/disülfid homeostazi, Burcu Baba S-051 Akut Apandisit Hastalarında Ghrelin Hormon Düzeyi Bakılması ve Ghrelin Hormon Düzeyinin C-Reaktif Protein ve Beyaz Kan Hücre Düzeyleri ile Karşılaştırılması, Rifat Peksöz S-042 COVID-19'un G6PD enzim eksikliği olan bireylere etkisinin hemogram ve biyokimya sonuçları ile bağlantı olarak incelenmesi, Duygu Aydemir S-043 COVID-19 hastaları ile normal bireylerin biyokimya parametreleri açısından retrospektif olarak karşılaştırılması, Hale Gök Dağdır S-044 COVID-19 hastalarının klinik özellikleri ile hipoalbuminemi arasındaki ilişki, Abdulkadir Çat S-045 COVID-19'da Yoğun Bakım İhtiyacını Öngörmeye Hemogram Parametreleri, Merve Sena Odabaşı S-046 COVID-19'da Tiyol-Disülfid Dengesi: Hemogram Değerleri ile İlişkinin Değerlendirilmesi, Fatıma Betül Tuncer S-047 COVID-19 Hastalarında İnflamasyon Şiddetine Göre Koagülasyon Parametrelerinin Değerlendirilmesi, Sema Kardeşler S-048 Erken Evre Coronavirüs (COVID-19) Hastalarında Laboratuvar Parametreleri, Ayfer Çolak S-049 COVID-19 enfeksiyonunda SARS-Cov-2 IgM ve SARS-Cov-2 IgG düzeylerinin değerlendirilmesi, Özlem Unay Demirel S-050 Çekirdekli Kırmızı Kan Hücreleri Değerlerinin SARS-CoV-2 Enfeksiyonlu Hastalarda Değerlendirilmesi, Arif Ataberk Büyükyatıkçı S-052 COVID-19 Hastalığı Sonrasında Yaşayan ve Hayatını Kaybeden Hastaların Semptom, Komorbid Hastalıkları ve Laboratuvar Verilerinin Karşılaştırılması, Leyla Demir
			09:52 - 10:00	8 dk	Soru/Cevap
09:30 - 10:00	30 dk	Keynote 3 <i>Oturum Başkanı: Nazmi Özer</i>			
09:30 - 10:00	30 dk	Kanser Terapisinde DNA Onarımına Dayalı İlaç Geliştirme <i>Miral Dizdaroğlu</i>			
10:00 - 10:30	30 dk	Sergi Alanı & E-Poster Ziyareti	10:00 - 11:45	105 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 5 <i>Oturum Başkanları: Settar Kosova, Tuba Candar</i>
10:30 - 11:45	75 dk	Oturum 3 Kanser <i>Oturum Başkanları: Zeliha Günnur Dikmen, Mehmet Şeneş</i>			S-053 Kırım Kongo Kanamalı Ateş Hastalarının Plazma Amino Asit Düzeylerindeki Değişiklikler, Zeynep Ertemür S-054 Topiramatin Migren Profilaksisinde İnflamatuvar Parametreler Üzerindeki Etkileri, Ahmet Dönder S-055 Romatoid artrit hastalarında adenozin deaminaz aktivitesinin inflamasyon bakımından değerlendirilmesi, Hümeysra Acıkan S-056 Preeklampsi Bebe Kadınlar Dinamik Tiyol/Disülfid Dengesi ve İnflamasyon ile İlişkisi, Zeynep Akaslan S-057 COVID19'un Teşhis, Prognoz ve Takibinde Faydalı Bir Araç Olarak İdrar Köpük Testi: İlk Sonuçlar, Cemal Kazeroğlu S-058 Alkalen fosfatazın immüno-enzimatik yöntemler üzerine etkisi, Osman Oguz S-059 Deksametazon ve Betametazonun PETİNIA Immunassay Ölçüm Metoduna Etkisinin Araştırılması, Murat Çağlayan S-060 Plazma veya serum, farklı immünokimyasal analizler için birbirinin yerine kullanılabilir mi?, Didem Barlak Keti S-061 Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi Dursun Odabaş Tıp Merkezi Biyokimya Laboratuvarlarında Pre-Analitik Fazda Numune Ret Oranları, Bünyamin Uçar S-062 Hasta Başı Kan Gazı Cihazlarının Bazı Kalite Göstergelerine Etkileri, Derya Sönmez
10:30 - 10:50	20 dk	Alternatif poliadenilasyon, mRNA izoformları ve kanser <i>Ayşe Elif Erson Bensan</i>			
10:50 - 11:10	20 dk	Kanser tedavisinde yeni bir yaklaşım: Fotodinamik terapi ve uygulamaları <i>Burak Barut</i>			

11:10 - 11:30	20 dk	Metastazda kök hücrenin rolü <i>Hilal Koçdor</i>			S-063 Bilecik Halk Sağlığı Laboratuvarı örnek ret oranlarının Altı Sigma yaklaşımıyla değerlendirilmesi, Kamil Taha Uçar S-064 İntravenöz Tromboliz Uygulanan İmme Hastalarında Serum Osmolaritesi ve Prognoz ile İlişkisi, Kamile Yücel S-065 Kan Gazı Analizinde Preanalitik Değişkenler ve Laboratuvar Koşullarının Değerlendirilmesi, Neslihan Sungur S-066 Fragmente QRS Saptanan Akut Koroner Sendromlu Hastalarda sST-2, Osteopontin ve Miyeloperksidaz Düzeylerinin İlişkisi, Seda Suzan Memecan
11:30 - 11:45	15 dk	Soru / Cevap			
			11:38 - 11:45	7 dk	Soru/Cevap
11:45 - 12:30	45 dk	Becton Dickinson Uydu Sempozyumu / BD COVID-19 Tanı Çözümleri ve POC Antijen Testlerinin Yeri			
		Moderatör : <i>Dr. Öğ. Gr. Neval Yurttutan Uyar</i> Konuşmacılar : <i>İpek Çınaraoğlu - Bahtiyar Can - Begüm Yıldız</i>			
12:30 - 13:30	60 dk	Öğle Arası Sergi Alanı & E-Poster Ziyareti	12:30 - 13:30	60 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 6 <i>Oturum Başkanları: Ebru Sezer, Yakup Dülgeroğlu</i> S-067 Safranin O'nun kolinesterazlar üzerindeki karşılaştırmalı inhibitör etkisi, Seda Onder S-068 Siğir Pankreasından Lipaz Enzimi Safılaştırılması ve bu Enzim Aktivitesi Üzerinde Propolis Ekstraktlarının İnhibisyon Etkilerinin İncelenmesi, Zeynep Bayat Sarıoğlu S-069 Bitki Glutasyon Transferazların Safılaştırılması ve Stabiliteilerinin Muhafaza Edilmesi, Yaman Musdal S-070 Seçilmiş fitohormonların insan plasental glutasyon S-transferaz üzerindeki inhibitör etkilerinin değerlendirilmesi, Kerem Teralı S-071 Farklı Nitzschia sp. Özütlelerinin Antibakteriyel Aktivitelerinin ve Sitotoksikiteilerinin Belirlenmesi, Duygu Ova Özcan S-072 Amphiroa rigida (J.V.Lamouroux 1816) ekstrelerinin bazı test mikroorganizmalarına karşı antimikrobiyal taraması için kolorimetrik sıvı mikrodilüsyon yöntemi, Hatice Banu Kesinkaya S-073 Eritrosit Osmotik Frajlite Testinin Akım Sitometrik Analizi, Mesude Yılmaz Falay S-074 CRISPR tabanlı biyosensör ile ultra hızlı glioblastoma tespiti, Zihni Onur Uygun
			13:26 - 13:30	4 dk	Soru/Cevap
13:30 - 14:15	45 dk	Roche Uydu Sempozyumu / Covid 19 Sürecinde Koagülasyon Laboratuvarının Yönetimi			
		Moderatör: <i>Prof. Dr. Doğan Yücel - Türk Biyokimya Derneği ve Ulusal Biyokimya Kongresi Başkanı</i> Konuşmacı: <i>Uzm. Dr. Oğuzhan Zengı - T.C. Sağlık Bakanlığı Başakşehir İstanbul Çam ve Sakura Şehir Hastanesi</i>			
14:15 - 14:45	30 dk	Keynote 4 <i>Oturum Başkanı: Cevat Yazıcı</i>			
14:15 - 14:45	30 dk	Bireysel Referans Aralıkları <i>Abdurrahman Coşkun</i>			
14:45 - 15:00	15 dk	Sergi Alanı & E-Poster Ziyareti	14:45 - 17:15	150 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 7 <i>Oturum Başkanları: Tevfik Noyan, Damla Kayalp</i>
15:00 - 16:45	105 dk	Oturum 4 Covid-19 ve Biyokimya Laboratuvarlarına Etkisi <i>Oturum Başkanları: Aylin Sepici Dincel, Muhittin Serdar</i>			S-075 Formalinle Fikse Edilmiş ve Parafine Gömülmüş Mide Biyopsi Örneklerinde Antijen Geri Kazanımı: Tampon Çözeltideki Kaçak Proteinler, Büşra Ergün S-076 Bleomisin ile oluşturulmuş deneysel skleroderma modelinde alfa lipoik asitin deri fibrozisine karşı koruyucu etkisi, Ayşe Koçak S-077 Konrast Maddelerin Rutin Üroonkolojik Tümör Markırlarına Etkisinin Araştırılması, Ataman Gönel S-078 Botan (Siirt) Çayında Yaşayan Bazı Balık Türlerinin ((Capoeta)) Farklı Dokularındaki İz Element ve Mineral Düzeylerinin Belirlenmesi, Alper Yıldırım S-079 Oleuropein'in kolorektal kanser üzerindeki (in vitro) ve (in vivo) antikanser etkisinin araştırılması, Eray Metin Güler S-080 Hepatosellüler Karsinom Hücrelerinde Resveratrolün Apoptotik Etkileri, Nadire Kıyak
15:00 - 15:20	20 dk	COVID-19'da yoğun bakım ve laboratuvar <i>Hasan Murat Gündüz</i>			

15:20 - 15:40	20 dk	COVID-19 kapsamında laboratuvar testlerine tanısıl bakış <i>Muhittin Serdar</i>			S-081 Silisyum Ftalosiyanın Bileşiminin A549 Hücre Hattına Karşı Fototoksik Etkisinin İncelenmesi, Burak Barut S-082 Origanum onites L. uçucu yağı ve iki bileşenin HCT-116 hücrelerinde sitotoksik ve hücresele antioksidan aktivitesinin karşılaştırmalı değerlendirmesi, Eda Becer S-083 Meme Kanseriinde Bir Nörotrofik Faktör: Neurturin, Tuba Taşkan S-084 Serum TRAIL ve DR5 düzeylerinin meme kanseri hastalarında değerlendirilmesi, Kübra Kader Demirdöğen S-085 XPD Lys751Gln gen polimorfizminin böbrek hücreli karsinom ile ilişkisi, Şefika Nur Gümüş S-086 Katalaz (CAT) C-262T Gen Polimorfizminin Böbrek Kanseri İle İlişkisi, Gözde Ceylan S-087 Kolorektal Kanser Hastalarında Serum İrisin Seviyelerinin Araştırılması, Nurcan Kılıç Baygutaalp S-088 Prostat Kanseri Taramasında Serbest Prostat Spesifik Antijen İsteklerinin Retrospektif Değerlendirilmesi, Belkız Öngen İpek S-089 İnsan Kolanjiokarsinoma Hücre Hattında Metformin ve Verteporfin'in Growth Arrest Specific Protein 6/Axl Yolağı Üzerine Etkisi, Merve Özel S-090 Civan Percemi (Achillea millefolium)'nin Ehrlich Assit Tümörü üzerine etkisinin araştırılması, Mustafa Nisari S-091 Deneysel Hipertiroidi Oluşturulmuş Sıçanlarda Resveratrolün Kalp Üzerinde Etkisi, Hacer Merve Gürler S-092 Oleuropeinin RAW264.7 Hücre Serisinde CD36 Gen Ekspresyonu Üzerine Etkisinin İncelenmesi, Neslihan Sağlam S-093 Erişkin bir popülasyonda LDL-C hesaplamasında Friedewald ve yeni Martin formüllerinin değerlendirilmesi, Medine Alpdemir S-094 Kemoterapi Alan Lenfopenik Maligniteli Hastalarda Herpes Viridea Görülme Sıklığının Araştırılması, Adil Furkan Kılıç
15:40 - 16:00	20 dk	COVID-19 günlerinde bir şehir hastanesinin laboratuvar pratiğı <i>Fatma Meriç Yılmaz</i>			
16:00 - 16:30	30 dk	COVID-19'un eğitim ve araştırmaya etkisi <i>Ferhan Girgin Sağın</i>			
16:30 - 16:45	15 dk	Soru / Cevap			
16:45 - 17:00	15 dk	Nazmi Özer Ödül Töreni	17:05 - 17:15	10 dk	Soru/Cevap
17:00 - 17:45	45 dk	"Rotasız Seyyah Yol Hikayeleri" <i>Mehmet Genç</i> Oturma Başkanı: <i>Murat Cihan</i>			

BİLİMSEL PROGRAM
31. Ulusal Biyokimya Kongresi
20 Aralık 2020, Pazar

SAAT	SÜRE	SALON A	SAAT	SÜRE	SALON B
			08:00 - 09:30	90 dk	<p align="center">Sözlü Bildiri Oturumu 11 <i>Oturum Başkanları: Eray Metin Güler, Mukaddes Güler</i></p> <p>S-113 Covid-19 Pnömonili Hasta Serumlarının Kanser Hücrelerine Etkisi, Aycan Sezan S-114 Metformin, Dikloroasetat ve Setuksimab üçlü kombinasyonu UPCI-SCC-131 oral skuamöz karsinoma hücrelerinde anti-tümörjenik aktivite gösterir, Şeniz İnaç Sürer S-115 N-Metil Piperazin Grubu Taşıyan Pirolopirimidin Bileşiğinin MCF-7 Hücrelerinde MMP-9 Enzim Aktivasyonunu Baskılayarak Apoptozisi Uyarması, Zühal Kilic Kurt S-116 Kolon Kanseri Hücrelerinde 1,9-Dimetil-metilen mavisinin Sekretazlar Üzerindeki Etkileri, Kevsir Biberoglu S-117 Fusarik Asit HT-29 Kolon Kanser Hücrelerinde Histon Deasetilazlar ve Toll-like Reseptörlerinin mRNA Ekspresyonlarını Downregüle Eder, Mücahit Seçme S-118 Mezenkimal kök hücrelerin meme kanserine etkilerinin in vitro araştırılması, İlkey Güzel S-119 Zoledronat ve Kersetin Kombinasyonunun Glioblastom Üzerindeki Sinerjik Antikanser Etkisinin İncelenmesi, Osman Yetkin S-120 Kanser Hücrelerine Karşı Yakın Kızılıtesi Işık ile Aktifleşen İkili Fototerapi Ajanlarının Geliştirilmesi, Safacan Kölemen S-121 In vitro Pankreas Kanseri Modelinde GW8510 ve Gemsitabin Arasındaki Sinerjik Etkileşimler, Duygu Gençalp Rüstem S-122 DNA Onarım Proteinlerinin Kanser Terapisinde Moleküler Hedefler Olarak Yeri ve Kütle Spektrometrik Ölçümü, Gamze Tuna S-123 Metiltiyazol Türevelerinin Antikanser ve Antienflamatuvar Aktivitelerinin C6 Hücre Dizilerinde Değerlendirilmesi, Dilek Erdaş</p>
			09:17 - 09:30	13 dk	Soru/Cevap
09:30 - 10:00	30 dk	<p align="center">Keynote 5 <i>Oturum Başkanı: Ali Ünlü</i></p>			
09:30 - 10:00	30 dk	<p align="center">Sağlık Bakanlığı E-Sağlık Uygulamaları <i>Esra Muş</i></p>			
10:00 - 10:30	30 dk	<p align="center">Sergi Alanı & E-Poster Ziyareti</p>	10:00 - 11:15	75 dk	<p align="center">Sözlü Bildiri Oturumu 12 <i>Oturum Başkanları: Hafize Uzun, Hüseyin Fatih Gül</i></p>
10:30 - 11:45	75 dk	<p align="center">Oturum 5 Klinik Laboratuvar Yönetimi <i>Oturum Başkanı: Diler Aslan</i></p>			S-125 Oksadiyazol-asetamid yapısı taşıyan yeni bileşiklerin tasarımı, sentezi ve antikanser aktivitelerinin incelenmesi, Gülşen Akalın Çiftçi
10:30 - 10:50	20 dk	<p align="center">Hasta başı testlere yaklaşım <i>Doğan Yücel</i></p>			S-126 Yeni tiyosemikarbazit türevleri: Antikanser ve matris metaloproteinaz enzim inhibisyon etkileri, Halide Edip Temel
10:50 - 11:10	20 dk	<p align="center">Mini laboratuvarlar (Mikroçipler) <i>Devrim Pesen Okvur</i></p>			S-128 Bitkilerde Potansiyel Antikanser Etkinliğin Belirlenmesinde in vitro Metodoloji, Başak Koçdor
11:10 - 11:30	20 dk	<p align="center">CLSI klinik kimya ve toksikoloji uzman paneli çalışmalarına kısa bir bakış <i>Sedef Yenice</i></p>			S-129 İğde Meyvesinin (Saccharomyces cerevisiae) Üzerindeki Antioksidan Etkisinin Bazı Moleküler ve Biyokimyasal Parametrelerle Araştırılması, Özlem Gök
11:30 - 11:45	15 dk	<p align="center">Soru / Cevap</p>			S-130 Schizosaccharomyces pombe'de temozolomid ile indüklenmiş programlı hücre ölüm yolları, Hızlan Hıncal Ağuş
			11:10 - 11:15	5 dk	Soru/Cevap
					S-131 Overektomize Ratların İskemik Kalp Dokusunda GPER-1 Düzeyinin Araştırılması, Mahmut Ay
					S-132 Metamfetamine Spesifik DNA Aptamerinin Geliştirilmesi, Ezgi Man
					S-133 Streptococcus Pyogenes Virulans Enziminin Rekombinant Üretimi ve Spesifik DNA Aptamerlerinin Geliştirilmesi, Merve Gültan
					S-134 Endometriozisde serum Galektin-3'ün tani değeri, Sema Mısır
					S-177 Kemoterapiye Dirençli Meme Kanseri Kök Hücre Benzeri Hücrelerde Hedef Proteinlerin Protein Array ile Belirlenmesi, Meltem Demirel Kars

11:45 - 12:30	45 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 8 <i>Oturum Başkanları: Halef Okan Doğan, Sabahattin Muhtaroğlu</i>	11:25 - 12:40	75 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 13 <i>Oturum Başkanları: Halide Edip Temel, Ali Burak Özkaya</i>
		S-095 Hasta Bazlı Gerçek Zamanlı Kalite Kontrol Takibi Uygulanmasıyla EQAS Paradigmasının Değiştirilmesi, Coşkun Çavuşoğlu S-096 HbA1c için toplam test sürecinin risk analizi ile değerlendirilmesi, Canan Karadağ S-097 D vitamini metabolitlerinin tek analiz ile ölçümü için LC/MSMS yöntemi geliştirilmesi, validasyonu ve örnek saklama koşullarının belirlenmesi, Ali Yaman S-098 BioMerieux Vidas yüksek hassasiyetli Troponin I'in serumda tekrarlanabilirliği, Li-Heparin plazma örneklerindeki önemli ölçüde daha iyidir, Settar Kosova S-099 Onay Destek Sisteminin Laboratuvar Sonuç Verme Süresine Etkisi, Bahar Ünlü Gül S-100 Karaciğer Fonksiyon Testleri için Geliştirilen Farklı Otoverifikasyon Algoritmalarının Sonuçlarının Karşılaştırılması, Serdar Doğan			S-135 RT-qPCR Testlerine Yönelik RNA Tabanlı SARS-CoV-2 Virüsü Referans Malzemesi Üretimi, Müslüm Akgöz S-136 Farklı yaş grubu bireylerin tükürük örneklerinde alkalen fosfat (ALP), C-terminal telopeptit (CTX), osteokalsin ve sklerostin gen ekspresyonu düzeylerinin PCR yöntemi ile karşılaştırılması, Aslıhan Çoban S-137 Süperovulasyon Amacıyla Gonadotropin Uygulanmasının piRNA Yoluyla Rol Alan Proteinlerin Ekspresyonları Üzerine Etkisinin Fare Modelinde Araştırılması, İsmail Sarı S-138 Koroner Arter Hastalığında R381Q IL-23 gen varyantının hastalık oluşumuna etkisinin araştırılması, Ayşegül Başak Teker S-139 Candida Türlerinin Real Time PCR ile belirlenmesi, Erkan Oğuz S-140 MikroRNA Ölçümlerinde Normalizasyonda Kullanılan (RNU6)'nın Uzun Süreli Stabilizasyonu, Yakup Dülgeroğlu S-141 Yaşa bağlı makula dejenerasyonu olan hastalarda eritrosit içi indirgenmiş/oksidlenmiş glutatyon ve serum tiyol/disülfid dengeleri, Mehmed Uğur Işık S-142 Çeşitli kanser türlerinde lipid peroksidasyonu, antioksidan enzimler ve tümör belirteçleri arasındaki ilişkiler, Ahmet Alpay Köylü S-143 Gestasyonel Diyabetes Mellitus Olan Gebelerde Oksidatif DNA Hasarının Demir Düzeyleri İle İlişkinin İncelenmesi, Merve Akış S-144 Diyabetik Nefropatili Hastalarda Serum Apelin Düzeyleri, Tiyol-Disülfid Dengesi ve Albuminüri Arasındaki İlişki, Ümran Gezici Güneş
12:27 - 12:30	3 dk	Soru / Cevap			
12:30 - 13:30	60 dk	Algen Diagnostik'in katkılarıyla "Sahte Haber" <i>Yalın Alpay</i> <i>Oturum Başkanı: Nilgün Yener</i>	12:35 - 12:40	5 dk	Soru/Cevap
13:30 - 14:15	45 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 9 <i>Oturum Başkanları: Mutay Aslan, Sedat Abuşoğlu</i>	12:50 - 14:05	75 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 14 <i>Oturum Başkanları: Aysun Pabuççuoğlu, Serkan Bolat</i>
		S-101 İmmatür Granülositler ve İnflamatuvar Hemogram İndekslerini Kullanarak COVID-19 Tanısı ve Şiddetli Olguların Belirlenmesine Yönelik Ön Çalışma, Said İncir S-102 İstanbul'daki bir pandemi hastanesine başvuran COVID-19 RT-PCR testi (+) olan hastalarda bazı hemogram parametrelerinin tanısal değerinin mortalite üzerine etkisinin retrospektif olarak incelenmesi, Bagnu Orhan S-105 COVID-19 Hastalarında Biyokimyasal Parametrelerin Tanısal Değerinin Mortalite Üzerine Etkisi, Levent Deniz S-106 Hastaneye Yatırılan Ciddi COVID-19 Hastalarda Erken Uyarı İşareti Olarak C-Reaktif Protein-Albumin Oranının Tanısal Kullanımı, Veli İyilikçi S-104 D-dimer Testinde Laboratuvar Sonuçları Arası Farklılıklar, Emiş Deniz Akbulut S-103 İleri Kütle Spektrometrik Yaklaşımlar Kullanılarak İnsan Tiroglobulin Proteininin Bölgeye-Özgü Glikozilasyon Analizi, Hacı Mehmet Kayılı			S-145 Overektomi Uygulanan Ratların Kalp İskemi-Reperfüzyon Hasarı Üzerine Kakule ve Brokoli'nin Koruyucu Etkisi, Mehmet Özyurt S-146 Mesane iskemisi reperfüzyon hasarıyla İndüklenen oksidatif hasarın uzak dokulardaki etkileri ve kakule ekstratının koruyucu rolü, Müjde Akşimşek S-147 S-adenozilmetiyoninin yüksek yağ ve kolesterolü diyetle oluşturulan karaciğer lezyonları ve oksidatif stres üzerine etkisi, İlnur Bingöl S-148 İyon Demetleri ile Radyasyon Tedavisinin Serbest Radikal Oluşumu ve Hasarlı DNA Ürünleri Üzerine Etkisi, Melis Kant S-149 Sıçanlarda Bakır Oksit Nano partikülü ile İndüklenen Beyin İskemi Reperfüzyon Modelinde Apoptotik Hücre Hasarı, Hadi Karimkhani S-150 Metotreksat Kaynaklı Kardiyak Oksidatif Hasarda Bromelainin Oksidatif Stres Parametreleri Üzerine Etkileri, Kürşat Kaya S-151 Metabolik Sendromlu Hastalarda Postprandiyal Dönemde Tiyol Ve Disülfid Seviyeleri, Serap Özer Yaman S-152 Çok Nadir Bir Kalıtsal Metabolik Hastalık: Kombine Malonik ve Metilmalonik Asidüri, Şebnem Tekin Neijmann S-153 Alfa Globin Geninde Nadir Bir Varyant, Özlem Özbaş Demirel S-154 Postmortem Konulan Teşhis, Alkaptonüri: Olgu Sunumu, Toygün Anıl Özesen
14:12 - 14:15	3 dk	Soru / Cevap	14:00 - 14:05	5 dk	Soru/Cevap
14:15 - 14:30	15 dk	Sergi Alanı & E-Poster Ziyareti	14:15 - 15:30	75 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 15 <i>Oturum Başkanları: Nurzen Sezgin, Abdullah Sivrikaya</i>
14:30 - 16:15	105 dk	Oturum 6 Beslenme ve Laboratuvar <i>Oturum Başkanları: Özlem Gülbahar, Suat Hayri Küçük</i>			S-156 Deneysel olarak APAP ile İndüklenmiş karaciğer hasarında serum Apelin, Elebela, Endoglin ve METRNL düzeylerinin araştırılması, Hüseyin Fatih Gül S-157 Tandem MS ile Yenidoğan Tarama Sonuçlarının Değerlendirilmesi, Cemile Topcu S-158 Karapınar Devlet Hastanesi'nde 0-1 Yaş Aralığındaki Çocukların Kreatinin Değerlerinin Referans Aralığının Belirlenmesi, Saadet Kader S-160 Serum Atorvastatin ve Rosuvastatin düzeylerinin tandem kütle spektrometresi ile tayini, Havva Yağlıoğlu S-161 Hidroksiklorokin düzeylerinin tayini için tandem kütle spektrometrik ölçüm yöntemi geliştirilmesi, Duygu Eryavuz Onmaz
14:30 - 14:50	20 dk	Metabolik sendromda beslenme: Gündemdeki tartışmalar Aytekin Oğuz - Kübra Yıldız			

14:50 - 15:10	20 dk	Kanser tedavisinde beslenmenin rasyoneli Özlem Sönmez			S-162 Metotreksat Düzeylerinin Sıvı Kromatografi Kütle Spektrometri Yöntemi ile Tayini, Firdevs Sak S-163 Uşak ilindeki uyuşturucu kullanım alışkanlıklarının değerlendirilmesi, Ali Volkan Özdemir S-164 Laboratuvar verilerine göre retrospektif olarak yasa dışı madde kullanım dağılımının belirlenmesi, Cemal Polat S-175 Laboratuvar Suyu ve Su Sıfırlama Sistemlerinin Kurulumunda Dikkat Edilecek Özellikler, Oğuzhan Zengi S-176 Klinik Laboratuvarlar İçin Sıfırlanmış Suyun Hazırlanması, Dağıtımı ve Test Edilmesi Kılavuzu'nun ulusal standart oluşturulması süreci, Suat Hayri Küçük
15:10 - 15:30	20 dk	Pandemi döneminde beslenme yaklaşımı Dilşat Baş			
15:30 - 16:00	30 dk	Vitamin D ile ilgili doğru bilinen yanlışlar Ali Ünlü	15:25 - 15:30	5 dk	Soru/Cevap
16:00 - 16:15	15 dk	Soru / Cevap	15:40 - 16:55	75 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 16 <i>Oturum Başkanları: Kübra Doğan, Elmas Ögüş</i>
16:15 - 17:00	45 dk	Sözlü Bildiri Oturumu 10 <i>Oturum Başkanları: Berrin İnal, Hüseyin Kayadibi</i>			S-165 Yüksek Doz Neonikotinamid Maruziyetinin Beyin Glimfatik Sistemi Üzerine Etkisinin Araştırılması, Velid Unsal S-166 Photobacterium kishinatii Üzerinde Mn (II), Co (II) ve Zn (II) Ağır Metallerinin Etkileşimli Toksikite Değerlendirmesi, Ayça Ata S-167 Fumonisin B1'in Epigenetik Modifikasyonlar Üzerine Etkileri, Ecem Fatma Karaman S-168 İdrarda Uyuşturucu Madde Analizinde Ekstazi Test Sonuçlarının Değerlendirilmesi, Raziye Yıldız S-169 Bir BDNF Agonisti Olan 7,8-Dihidroksiflavon Yaşlı Farelerin Karaciğerindeki Oksidatif Stresi Azaltır, Elif Şahin S-170 Yaşlı kronik kalp yetersizliği hastalarında serum albümin seviyesi ve mortalite, Gülsüm Meral Yılmaz Öztekin S-171 Yaşlı akciğer fibroblast hücrelerinde mTOR inhibitörlerinin senoteröpatik etkilerinin belirlenmesi, Perinur Bozaykut S-172 Yaşlı kişilerde serum LDL kolesterol gerçek boyutları, Murat Cihan S-173 Diklofenak Toksikitesinde Böbrek Epitel Hücrelerinde Artan PUFA Düzeyleri, Çağatay Yılmaz S-174 Retinal Pigment Epitelyal Hücrelerinde Endoplazmik Retikulum Stresinin Sfgolipit Seviyelerine ve Apoptotik Yolaklar Üzerine Etkisi, Tuğçe Çeker
16:47 - 17:00	3 dk	Soru / Cevap	16:50 - 16:55	5 dk	Soru/Cevap
17:00 - 17:30	30 dk	Kapanış: Güneş Yüreğir Oturumu <i>Oturum Başkanları: Doğan Yücel, Aylin Sepici Dincel, Ali Ünlü</i> <i>Konuşmacılar: Ferhan Girgin Sağın, Günnur Dikmen, Mehmet Şeneş,Abdurrahman Coşkun, Oytun Portakal, Berrin Berçik İnal , Muhittin Serdar, Murat Cihan</i>			