



2018-2020 DÖNEMİ
**Faaliyet
Raporu**

EK

EYLÜL 2020
TEMMUZ 2021



YÖNETİM KURULU ASİL

Başkan : Hüseyin BOLTEN
Sekreter : Melike SOYDAN BAYSAL
Sayman : Harun BATMAZ
Üye : Onurhan GÜLSÜN
Üye : Sezer ALAN

HAYSİYET DİVANI ASİL

Figen TAVUKÇUOĞLU
Bülent TÜMER
Mustafa Şemi HÜNÜK
Tamer S. TUNAER
Ahmet Bülent ÜÇÖK

DENETLEME KURULU ASİL

Prof. Dr. Levent AYDIN
Murat GÜNDÜZ

KONSEY DELEGELERİ ASİL

Prof. Dr. Bahri YILDIZ
Prof. Dr. Mine YAKIŞIK
Prof. Dr. Şahsene ANAR
Harun SEÇKİN
Ziver ŞAHİN
Mithat DENİZ
Doç .Dr. Hıdır GENÇOĞLU
Alper ÖNCEL

YÖNETİM KURULU YEDEK

Ayşegül EYİGÖR
Muhammet Erol KAPLAN
Göknil ERİŞ
Zorlu BEŞİK

HAYSİYET DİVANI YEDEK

Murat ERCAN
Seyfullah KARATAŞ

DENETLEME KURULU YEDEK

Gizem TAŞKUT
Engin GÜMÜŞ

KONSEY DELEGELERİ YEDEK

Yusuf KIRMIZ
Serkan ALBAY
Harun SAKARYA
Bahtiyar ÖZALP
Mustafa TANGÖR
Önder TIRYAKIOĞLU
Özgür KOLLU
Ömer Faruk ÖZKAN



2020-2022 DÖNEMİ SEÇİM DAVETİYESİ



Değerli Meslektaşlarımız,

Bursa Veteriner Hekimleri Odası 2020-2022 Dönemi Olağan Genel Kurulu 31 Temmuz 2021 Cumartesi günü 09:00-17:00 saatleri arasında Bursa Akademik Odalar Birliği Yerleşkesi-Oditoryum Salonu-Oduluk Mh. Akademi Cd. Bursa Akademik Odalar Birliği 1.Kat Nilüfer/BURSA adresinde, Oda seçimleri ise 1 Ağustos 2021 Pazar günü 09:00-17:00 saatleri arasında Bursa Akademik Odalar Birliği Yerleşkesi-Oditoryum Fuaye Alanı-Oduluk Mh. Akademi Cd. Bursa Akademik Odalar Birliği 1.Kat Nilüfer/BURSA adresinde yapılacaktır.

İlk Genel Kurul'da çoğunluk sağlanmadığı takdirde; Genel Kurul 7 Ağustos 2021 Cumartesi günü 09:00-17:00 saatleri arasında, Oda seçimleri ise 8 Ağustos 2021 Pazar günü 09:00-17:00 saatleri arasında aynı adreslerde çoğunluğa bakılmaksızın yapılacaktır. Gereğini rica ederiz.

Saygılarımızla,

Hüseyin BOLTEN
Bursa Veteriner Hekimleri Odası
Yönetim Kurulu Başkanı





- 16 Ekim Dünya Gıda Günü
- Türkiye’de Bilimsel Veteriner Hekimlik Eğitimi’nin Başlangıcınının 178. Yıldönümü
- Dünya Tek Sağlık Günü
- Devlet Tüm Yükü Veteriner Hekimlere Bıraktı
- “Gıda mühendisi yok, veteriner olmaz mı!
- 2 yıl okudu, veteriner oldu”
- Kurban Bayramı Hayvan Refahı ve Halk Sağlığı konulu basın açıklaması
- Dünya Zoonozlar Günü
- Nilüfer’de Kuduz Vakası görüldü
- Dünya Çevre Günü
- “Meslek Ayrımcılığı ve Aşıda Adaletsizlik Son Bulsun”
- BAOB Bileşenleri “Soykırım” açıklaması
- Dünya Veteriner Hekimleri Günü



- 15.04.2021 tarihli, salgın mücadelesinde, bilimsel yöntemlerin uygulanmaması, önlemlerdeki eksiklik ve tutarsızlıklar, aşılama hızının düşük olması toplumu hasta ederken sağlık hizmetinin gerektiği gibi verilememesi ile ilgili olarak, Sağlık Meslek Odaları, BAOB bileşeni akademik odalar, sivil toplum örgütleri ve sendikaların da imzaladığı basın açıklaması.
- Bursa Akademik Odalar Birliği (BAOB) Kadın Grubu'nun Dünya Emekçi Kadınlar Günü basın açıklaması...
- Kedi, Köpek ve Gelinciklerin Kimliklendirilmesi ile ilgili olarak yapılan röportaj.
- “Hayvan Hakları Yasa Tasarısı” ile ilgili canlı yayın
- Avrupa’da Veteriner Hekimlik konulu çevrimiçi eğitim hakkında HaberdeBursaTV.com sitesine röportaj.
- Bursa Akademik Odalar Birliği (BAOB) bileşeni akademik odalar ile birlikte Yunuseli Havaalanı dönüşümü ile ilgili “Yunuseli Bursalıdır, Ankara’dan planlanamaz!” başlıklı basın açıklaması.
- Bursa Akademik Odalar Birliği (BAOB) bileşeni akademik odalar ile birlikte “Boğaziçi Üniversitesi Yalnız Değildir” konulu basın açıklaması

DÜNYA ÇEVRE GÜNÜ AÇIKLAMASI

Bursa Veteriner Hekimleri Odası, Bursa Tabip Odası, Bursa Diş Hekimleri Odası ve Bursa Eczacı Odası 5 Haziran Dünya Çevre Günü nedeniyle basın açıklaması düzenledi. Bursa Tabip Odası Başkanı Doç.Dr.Alpaslan TÜRKKAN tarafından okunan basın metninin tamamı paylaşıldığı gibidir.

"Bursa Akademik Odalar Yerleşkesini paylaşan Sağlık Örgütleri arasında kurulan "TEK SAĞLIK" platformunun Dünya Çevre Günü nedeniyle düzenlediği Basın Açıklaması'na hoş geldiniz. Birleşmiş Milletler Örgütü, çevre konusunda ilk önemli konferansını 1972 yılında Stockholm'de topladı. "Milletler İnsan ve Çevre Konferansı" adı verilen bu konferansa aralarında Türkiye'nin de bulunduğu 113 ülke katıldı. Uluslararası çevre hukukunun gelişmesine katkı sunan konferans sonunda "İnsan ve Çevresi" adlı bildiri yayınlandı. Bildiride ilk kez insanın "onurlu bir çevrede yaşama hakkı" olduğu, bütün insanlar ve hükümetlerin çevrenin korunması ve geliştirilmesi için ortak hareket etmesi gerektiği belirtiliyordu.

Konferansın başlama tarihi olan 5 Haziran günü, her yıl "Dünya Çevre Günü" olarak kutlanmaktadır. Geçen yıl olduğu gibi bu yıl da, 5 Haziran Dünya Çevre Günü'nü tüm dünyayı etkisi altına alan COVID-19 virüsü nedeniyle herkesi ev-

lerine hapseden pandeminin tam ortasında kutluyoruz.

Kuşkusuz ki; küresel çapta insanlığı etkisi altına alan Corona virüsünün hepimize yaşattıklarından alınacak çok ders var. Bugüne dek kendisini dünyanın tek hâkimi olarak gören, doğayı, hayvanları ve bitkileri kendi istekleri doğrultusunda katleden Homo Sapiens; artık yaptıklarının sonuçlarıyla yüzleşmek zorundadır. Birçok ülkede sokağa çıkma yasağı ile insan hareketliliğinin azalması sonrasında trafiğin azalması, fabrikaların kapasitelerini azaltmaları ya da kapanmaları, insanlığın doğa üzerindeki yıkıcı etkisini gözler önüne serdi...

Son elli yılda inanılmaz bir hızla artan küresel ısınma iklim krizine dönüştü; hayvanlar katledildi türler yok edildi, ağaçlar kesildi ormanlar yok edildi, fosil yakıt kullanımı artırıldı hava kirletildi,

plansız kent ve sanayi atıkları ile şimdi müsilajıyla insanlığa tüküren denizler kirletildi, yer altı suları kirletildi, sulak alanlar korunmadı, tarımsal SİT alanları imara açıldı.

Neo-liberal vahşi kapitalizm karını maksimize etmek doğa ile savaşıyor. Egosu ve kibri ile kendi yarattığı paranın kulu haline dönen insanlar doğaya zarar verdi. Akıllı ile öğünen insanlık onu kullanmadı, ayak uydurmak yerine doğayı düşman gören, cebindeki paradan başka bir şeyi önemsemeyen kişilere engel olmadı.

Biliyoruz ki; yeni salgın hastalıkların neredeyse yüzde 75'i zoonotiktir. Yani hayvandan insana bulaşır. Bu hastalıkların artışında temelde iklim değişikliği ve onun beraberinde getirdiği göçler, gıda ve su güvenliği, yaban hayatı ticareti ve kaçakçılık, kaçak avcılık, habitat parçalanması gibi nedenler rol oynamaktadır.

Son yıllarda gündeme gelen, Dünya Sağlık Örgütü (WHO), Dünya Hayvan Sağlığı Örgütü (OIE), Gıda ve Tarım Örgütü (FAO) ve birçok küresel düzeydeki örgütün de artık sıklıkla vurguladığı Tek Sağlık yaklaşımı ile görülüyor ki çevre sorunu aynı zamanda bir "sağlık sorunu"dur. Doğadaki hayvanlar çok sayıda patojen barındırır, bunların bir kısmıyla insanoğlu henüz temas etmemiştir. Dengedeki ekosistemde bu patojenler hastalık nedeni olmaz. Ancak, ormansızlaştırma gibi doğayı tahrip eden nedenlerle birbiriyle karşılaşması oldukça güç olan bazı türler bir araya gelebilir; hastalık yapıcı etkenler uygun konakçılar ile karşılaşabilir. Bu da insan ile yabani hayvan etkileşimini arttırabilir. COVID-19 salgınında yaşadığımız gibi, hiç alışık olmadığımız bir virüsün mutasyonu sonrasında insandan insana bulaşabilen yeni salgınlarla karşılaşabiliriz. Hayvan ve insanın yaşam hakkına saygılı, çevre sağlığının bu iki



canlı türü üzerindeki etkisini gözeten, hayvan-insan-çevre sağlığını bütün olarak değerlendiren politikalar uygulanmadığı sürece, sağlıklı bir gelecek, sağlıklı bir gezegenden bahsedilemeyeceği açıktır.

Küresel çevresel felaketler yaşamış ve büyük acılar çekmiş insanlık tüm bu felaketlerden ders almış gibi görünmemektedir. Küresel sorunlara ek olarak yerelde yaşanan sorunlar da dikkat çeken düzeye erişmiş durumdadır. Kendi atıklarımızla baş edemezken Avrupa'dan atık kâğıt, plastik ve çöp ithal ediyoruz. Geçtiğimiz aylarda Adana ve civarında tespit edilen ve İngiltere'den getirilerek çevreye atıldığı anlaşılan plastik atık yığınları bunun somut kanıtı olarak önümüzde durmaktadır. Çevreyi koruyan tüm STK ve meslek örgütlerinin yetkileri tamamen kısıtlanmak istenmektedir. Kaz Dağları'nda nöbet tutan çevrecilere "çevre düzenini bozdukları" gerekçesiyle 57 bin TL para cezası verilirken, altın aramak için ormanları yok eden, gelecek kuşakların yaşamını tehlikeye atanlara hiçbir ceza verilmiyor.

"Çılgın projeler"den -Örneğin Kanal İstanbul- hiç vazgeçilmiyor. Bu projenin İstanbul ve çevresine, özellikle Kuzey ormanları bölgesine vereceği zararı göz ardı ederek alınan ÇED! raporlarıyla geri döndürülemeyecek bir çevre felaketinin alt yapısı hazırlanmaktadır. Rize İkizdere ve Bursa Kirazlıyayla'da



halkın tüm direnişine rağmen para ile gözü dönmüş şirketlerin, kolluk gücünü arkalarına alarak ısrarla sürdürdükleri maden arama faaliyetleri tüm dünyanın gözü önünde çevre katliamına dönüşmüştür.

Yeryüzünde, ilk defa bu kadar çok tür yok olma tehlikesi yaşıyor. Dünyanın altıncı kitlesel yok oluş evresinde olduğu ve bu yokoluşun insan marifetiyle olduğu konuşuluyor. Doğanın bize mesajı çok net: **BU ŞEKİLDE ÜRETMEYE VE TÜKETMEYE DEVAM EDEMEZSİNİZ.**

Pandeminin kısa sürede gösterdikleri bile çevreye verdiğimiz zararı dikkate değer biçimde ortaya koymaktadır: Venedik kanallarında uzun süreden sonra ilk kez balıklar görüldü. Hava kirliliğinin çok yoğun olarak yaşandığı Çin'de ve İtalya'da hava kalitesi arttı. Sürecin ilk aylarında İstanbul'da hava

kirliliğinin yüzde 30 azaldığı belirtildi. Yıllarca temizlenmesi için uğraşılan Haliç'in sularında bile yunusların oynadığına tanık olduk. İngiltere'de bilim insanları tarafından yayımlanan "Doğa ve İklim Değişikliği" adlı bilim dergisinde yayımlanan bir araştırma, Covid-19 Sınırlamaları esnasında Küresel Emisyonların Yüzde 17 azaldığını ortaya koydu. 2020 Nisan ayındaki günlük emisyonların, 2006'da gözlemlenen seviyeye düştüğünü gösterdi. Araç trafiğinin azalmasına bağlı emisyon hacmindeki azalma küresel ölçekte yaşanan düşüşün yaklaşık yarısını oluştururken, sanayi ve enerji üretimi kaynaklı emisyonlar ise küresel ölçekteki düşüşün yüzde 43'ünü oluşturdu. Ancak araştırmacılar bu durumun uzun vadeli olmayacağını öngörüyor. Bugüne dek tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de rant uğruna doğal alanlar yok edildi. Ormanlar ve mera-

lar kaynak yaratmak amacıyla ortadan kaldırıldı. Kıyılarımız turizm uğruna yağmalandı. Kirlilik üretecek teknolojilerle yeni termik ve nükleer santraller inşa edildi ya da edilmesi için imzalar atıldı. İnsanlık ders aldı mı? Pandemi sonrası eskisi gibi doğayı katletmeye ve dolayısıyla da kendisiyle birlikte tüm canlıların sonunu getirecek kar odaklı eylemlerine devam edecek mi?

Şurası kesin:

"Küreselleşme" adı altında tüm insanlığa dayatılan, dünyadaki çevre sorunlarını hızla artıran ve çeşitlendiren vahşi kapitalist sistem artık değişmek zorunda. Aksi takdirde el birliğiyle dünyanın sonunu getirmemiz kaçınılmaz olacak. Bizler yıllardır Bursa'nın çevresine ve halkının sağlığına zarar verecek olan ya da veren tüm etmenlerle mücadele ediyoruz. Bu konuda çok sayıda başarıya imza atarak, Bursa'mızın havasını, suyunu, tüm canlılarının sağlığını korumayı başardık. Kar maksimizasyonuna ve tüketime dayalı vahşi siteminde yer almadığımızı, işlenen suça ortak olmayacağımızı açıklıyoruz.

Dünyayı yeniden nefes alınacak bir gezegen haline dönüştürmek için tüm siyasi erk sahipleri ile sivil toplum örgütlerini dayanışmaya ve çözüm yollarında ortaklaşmaya davet ediyoruz."

BURSA DIŞ HEKİMLERİ ODASI
BURSA ECZACI ODASI
BURSA TABİP ODASI
BURSA VETERİNER HEKİMLER ODASI

DÜNYA VETERİNER HEKİMLER GÜNÜ

Her yıl nisan ayının son cumartesi günü tüm dünyada Dünya Veteriner Hekimler Günü olarak kutlanır ve Dünya Veteriner Hekimler Birliği tarafından bir tema belirlenir.

Bu senenin teması "COVID-19'a Veteriner Hekimlerin Yanıtı"
Tüm dünyayı etkisi altına alan ve ülkemizin de çok fazla etkilendiği COVID 19 yaşadığımız ilk salgın değil, son da olmayacak belli ki...



Tarihsel kayıtların tutulmasından itibaren görüyoruz ki insanlık, değişik zamanlarda salgınlar nedeniyle çok zor zamanlar geçirmiş, bu salgınlar sadece hastalığa ve ölümlere değil toplumsal yaşamın, siyasi ve ekonomik değişimlerin yaşanmasına neden olmuştur. Bu salgınların bir kısmı sadece insanlarda, bir kısmı hayvanlarda görülmüştür. Sadece hayvanlarda görülen salgınlar da toplumsal, ekonomik ve siyasi yaşamı etkileyecek düzeylere gelmiş, insanları çok korkutmuştur. Öyle ki Sığır Vebası salgını 1711'den 1760'lara

kadar sürmüştü, 200 milyon civarında hayvan ölmüş, hem salgın durdurulamamış hem de ekonomik ve siyasi çalkantılarla başa çıkılamamış, sonuçta hayvanların kendi doktoru olmasına karar verilmiş, yani bir salgın bir mesleğin doğmasına neden olmuş ve 1762 yılından itibaren Veteriner Hekimlik mesleği bilimsel anlamda uygulanmaya başlamıştır.

Bugün ise, yine bir salgının ortasındayız ve yapılan epidemiyolojik çalışmalar netleşmeye de COVID-19'un hayvan kaynaklı bir hastalık olduğunu, yabani hayvandaki mutasyonundan sonra insanlar arasında yüksek oranda bulaştırıcılığa sahip bir hastalık halini aldığını biliyoruz.

COVID-19'dan önce SARS CoV-1, MERS de yine koronavirus salgınları idi, aslında bu süreç öngörülebilirdi... EBOLA da zoonoz yani hayvan insan geçişli bir hastalıktı, üstelik COVID-19'dan daha ölümcül olmasına rağmen, şansımız bulaşıcılığının bu kadar yüksek olmaması idi.

2020 yılı Türkiye'de Kırım Kongo Kanamalı Ateşi'nin en yüksek düzeyde seyrettiği yıl oldu ama COVID-19 haberleri içinde yok olup gitti...

Phlebovirus tipi RVF virusunun neden olduğu, en çok sivrisineklerle bulaşan Rift Vadisi Ateşi ile ilgili uyarıyor uzmanlar bugünlerde ve Tarım Orman Bakan-

BASIN AÇIKLAMALARI

lığı ile Sağlık Bakanlığı'nın önlem alıp almadığını bilmiyoruz mesela... Peki tüm bunları kim söylüyor ve alınacak önlemler nelerdir? Yukarıda bahsettiğim hastalıklarla ilgili bilgileri verenler ve gelecek zoonoz salgınlar için uyarılar veteriner hekimlerdir.

Alınacak önlemler ise insan ve hayvan sağlığını koruyabilmek için hayvanların aşılmasını yani koruyucu hekimlik uygulamaları, yaban hayatına müdahale edilmemesi, sağlık işbirliğidir. Gelişmiş ülkelerde, klinik öncesi bilimlerin sağlığın ve bilimin -doğal olarak- ortaklaştığı alandır ve süreçler işbirliği içinde yürütülür. Aslında Türkiye'de de böyle oldu fakat bazı nedenlerle "veteriner hekimlik" bu sürecin içine bir türlü oturtulamadı.

Örneğin COVID-19'a karşı aşı ve ilaç çalışmalarının yapılabilmesi için gerekli olan virüs izolasyonu ilk kez bir Veteriner Fakültesi Viroloji Laboratuvarı'nda yapıldı... İlk yerli aşı çalışması bir Virolog Veteriner Hekimin başında olduğu bir ekip tarafından başladı. Şu anda insan çalışmaları aşamasında olan iki aşının ekiplerinin başında veteriner hekim bilim insanları var.

Dünya Sağlık Örgütü (WHO)'nün Çin'e epidemiyolojik araştırmalar için gönderdiği ekipte veteriner hekimlerin olması bizim ülkemiz için şaşırtıcı olabilir ama süreci bilimsel verilerle yöneten,



bilimin ışığı ile yolunu aydınlatan ülkelerde disiplinlerarası işbirliği oldukça yaygın çünkü bunun insanlığın faydasına olduğu biliniyor.

Bunlar aslında veteriner hekimlik için ya da sağıktaki işbirliği için yeni değil, tarihsel süreçte de benzerlerini görüyoruz...

Örneğin, Adil Mustafa Şehzadebaşı 1893'teki Kolera salgını nedeniyle 1896'da kurulan Bakteriyojihaneye-i Şahane (Osmani)'de Laboratuvar şefidir ve kurumun müdürü Dr.Maurice Nicolle ile birlikte "difteri serumu"nu üretmişlerdir, Adil Mustafa aynı zamanda tüm dünyayı kasıp kavuran Siğir Vebası'nın etkenini izole ederek serum üreten ve tüm dünyayı bir sonraki salgından kurtaran, bu topraklardan çıkan bir bilim insanıdır.

Ord. Prof. Dr. Süreyya Tahsin Aygün, Adil Mustafa Şehzadebaşı'nın çalışmalarının ardından, Siğir Vebası için dayanıklı kuru aşığı yapması ile hayvan sağılığına, kadınların gebelikte Thalidomide adlı ilacı kullanmasını engellemesi ile de insan sağılığına büyük katkı, dünya çapında bilinen ama ülkesinde ne yazık ki tanınmayan bir bilim insanıdır.

Tüm bunlar veteriner hekimlerin COVID-19'a cevabı aslında...

Peki veteriner hekimler ne demek istiyor?

"Sağılık, temel yaşam hakkı olarak hayvanların da hakkıdır" demek istiyor ön-

celikle veteriner hekimler. İnsanın, en üstün olduğuna dair egosundan sıyrılıp, hayvanın ve çevrenin sağılığı için önce insani duygularla kaygılanması gerekmektedir diyorlar.

Sonra da diyorlar ki, egolarının etkisinden kurtulamayanların da hayvan ve çevre sağılığı için kaygılanmaları gerekir zira yukarıda anlatılanlar gösteriyor ki "sağılıklı insan için sağılıklı hayvan ve sağılıklı çevre" gerekir...

Aslında tüm bunlar, bugün yani Dünya Veteriner Hekimler Günü'nde veteriner hekimlerin halk sağılığı için cevabı...

Sağılık hizmeti veren, canlıya hizmet eden iki hekimlikten biri olarak varlığını sürdüren veteriner hekimlik; ne yazık ki Türkiye'de sağılık sınıfının tüm haklarından mahrum olarak ama bu haklar için mücadele ederek salgın sürecini atlattırmaya çalışıyor. COVID-19 salgınında virüs izole ediyor, aşı üretim çalışmaları yapıyor, hayvanlarda koruyucu hekimlik uygulamaları ile halk sağılığına güvence veriyor ancak aşılınmıyor, özlük haklarını alamıyor, tedaviyi uygun bulmadığı için veteriner hekime saldıran insanların olduğu bir toplumda Sağılıkta Şiddet Yasası'na dahil edilmiyor.

İşte tüm bunlar nedeniyle, biz Bursa'daki veteriner hekimlerin temsilcisi olarak bugün Dünya Veteriner Hekimler Günü'nü KUTLA(YA)MIYOR ancak, hayvan, insan ve dünyanın sağılıklı geleceğı için bugün de muayenehanelerimizde, hastanelerimizde, laboratuvarlarımız-

da, enstitülerde, çiftliklerimizde, hayvansal gıda işletmelerinde görevimizi yapmaya devam ediyoruz.

Her mesleğın kutsal olduğunun, bununla birlikte "sağılık" olmadan "canlı" olamayacağının bilinciyle COVID-19 salgınına bilimsel çalışmalarıyla emek veren tüm meslektaşlarımızı kutluyor, salgın nedeniyle hayatını kaybeden meslektaşlarımızı saygıyla anıyor, hayvanların bu dünyadaki varlığına saygı duyan tüm insanlara teşekkür ediyoruz...

Bursa Veteriner Hekimleri Odası
Yönetim Kurulu adına
Başkan Hüseyin BOLTEN

- Tek umudumuz yine aşı!
- Zoonotik hastalıklara karşı koruyucu hekimlik
- Dünya Zoonozlar Günü'nde sağlık meslek odalarından çağrı var!
- Enfeksiyöz Hastalıkların yüzde 61'i Zoonotik!

Bursa Dış Hekimleri Odası, Bursa Eczacı Odası, Bursa Tabip Odası ve Bursa Veteriner Hekimler Odası tarafından oluşturulan Tek Sağlık Platformu, 6 Temmuz Dünya Zoonozlar Günü nedeniyle bir basın açıklaması yayınladı.

Açıklamada, zoonotik hastalıkların hayvan insan geçişli hastalıklar olduğunu belirtilirken, "Genellikle hayvanlardan insanlara geçen hastalıklar olarak bilinse de tam tersinin yani insanlardan hayvanlara geçen hastalıkların olduğu durumlar da vardır" ifadeleri kullanıldı. Bilinen en eski zoonozotik hastalığın Kuduz olduğunun altı çizilen açıklamada, Louis Pasteur'un bu hastalığın aşısını ilk kullandığı tarih olan 6 Temmuz 1885'in Dünya Zoonozlar Günü olarak kabul edildiği dile getirildi.

YİNE TEK UMUDUMUZ AŞI

"Yani 134 yıl önce, ilk kez bir insana kuduz hastalığına karşı aşı uygulanmış ve Joseph Meister aşı sayesinde kuduzdan kurtulan ilk insan olarak tarihe geçmiştir" ifadeleri kullanılan açıklamada aşı karşıtlarına seslenildi: "Bugün, yaklaşık iki yıldır tüm dünyayı

etkileyen ve 'zoonoz' olduğu düşünülen bir pandeminin ortasındayız, tüm dünyadaki vaka sayısı bu yazı hazırlanırken 183 milyon civarındaydı ve sağlığımız için yine tek umudumuz aşı..."

HASTALIKLARIN YÜZDE 61'İ ZOO-NOZ!

DÜNYA ZOOZOZLAR GÜNÜ



"Zoonotik hastalıklar küresel çapta tehdit olmaya devam etmektedir. Koruyucu hekimlik öncelenmeli; Tek Sağlık yaklaşımı ulusal ve küresel düzeyde ele alınmalıdır. Pandemiler çağında dünyanın sağlıklı geleceği için yeni sağlık politikaları oluşturulmalıdır."



Açıklamada, "Kuduz ve COVID-19 örneklerinden de anlayabileceğimiz gibi, "zoonotik hastalıklar" insan enfeksiyon hastalıklarının yani bir etkene bağlı oluşan hastalıkların çok önemli kısmını oluşturmaktadır" denilirken istatistiklere de yer verildi. Dünya Sağlık Örgütü ve Dünya Hayvan Sağlığı

Örgütü verilerine göre insanlarda görülen enfeksiyöz hastalıkların yüzde 61'inin zoonoz olduğu ve bu hastalıkların zaman zaman salgın olarak ortaya çıktığı vurgulanan Tek Sağlık Platformu açıklamasında, yine yeni ortaya çıkan patojenlerin ise yüzde 75'inin zoonoz karakterli olduğu dile getirildi.

GIDA KAYNAKLI HASTALIKLARDA ÜRKÜTÜCÜ ORAN!

Açıklamada, 1975 sonrasında görülen EBOLA, Batı Nil Virüsü, Kuş Gribi ve son olarak COVID-19'un zoonotik karakterli olduğunun altı çizildi. Gıda kaynaklı hastalıklarda daha ürkütücü bir oranın ortaya çıktığı belirtilen açıklama şöyle devam etti:

"İnsanlardaki gıda kaynaklı hastalıkların yüzde 90'ı zoonotik karakterlidir. Son günlerde, gıda işletmelerinde çekilip sosyal medyada yayınlanan, süt banyosu, döner dansı, buzdolabında serinleme konulu videolar olayın sadece hijyen değil, sağlık boyutunu da bu şekilde ortaya koymaktadır..."

BIYOTERÖR ETKENLERİN ARASINDA

Zoonotik hastalıklar grubunda yer alan etkenlerin yüzde 80'inin biyoterör etkenleri arasında bulunduğu belirtilen yazılı açıklamada, "Biyoterör biyolojik ajanların insan-hayvan-bitkilerin yani canlıların hastalanması ya da ölümü için kullanılmasıdır ki genel olarak insan hedeflenir ve ülkeler arası bir savaşta rahatlıkla kullanılabilir. Buna örnek olarak şarbon hastalığını verebiliriz" denilerek insan etkisine de dikkat çekildi.

KURBAN BAYRAMI ÖNCESİNDE DİKKAT!

"Sağlık Bakanlığı'nın ihbarını mecbur kıldığı 50 hastalıktan 26 tanesi zoonozdur ve bunlar arasında en bilinenleri arasında Brusella, Şarbon,

Tüberküloz (hayvansal gıda aracılığı ile bulaşan zoonotik tüberküloz – etkeni Mycobacterium Tuberculosis değil Mycobacterium bovis'tir), Kırım Kongo Kanamalı Ateşi, Toksoplazma ve Kuduz sayılabilir" ifadelerinin kullanıldığı açıklamada, Kurban Bayramı öncesinde M.Bovis etkenli Tüberküloz hastalığına da dikkat edilmesi gerektiği belirtildi; "Ülkemizde son yıllarda kurban bayramlarında hayvanlarda tüberküloza fazlaca rastlanmaktadır, bu nedenle hayvanların mutlaka kontrol altında olması gerekmektedir."

GELİŞMEMİŞ ÜLKELERDE ÖLÜMLER DAHA YÜKSEK

Her yıl 2,5 milyar insanın zoonotik hastalığa yakalandığı ve bunların 2.7 milyonunun yaşamını yitirdiği bilgisi paylaşılan açıklamada, gelişmemiş ülkelerde enfeksiyon hastalıklarından ölüm oranı yüzde 43.6 gibi oldukça yüksek bir oranda seyrettiği ifade edildi.

Canlı sağlığının yanında ekonomik sonuçlara da dikkat çekilen açıklamada, hastalıkların maliyetlerinin de olduğunu, her yıl 8 milyar dolar hayvansal üretim kaybı ve COVID-19 hariç 43 milyar euro'luk insan sağlığı tedavi giderleri olduğu belirtildi.

Tek Sağlık Platformu açıklamasında, seyahat olanaklarının ve nüfusun artmasıyla, gıda ihtiyacının daha da yükseldiği, yaban hayata daha yakın yerleşim yerlerinin kurulması, ekosistemin tahribatı, avlanma, antibiyotik direnci

gibi bir çok faktörün zoonotik hastalıkların ortaya çıkışının ve yayılımının kolaylaştırdığı belirtildi.

KORUYUCU HEKİMLİK ÇOK ÖNEMLİ!

Koruyucu hekimlik uygulamalarının söz konusu kayıpları önlemede önemli bir rolü olduğunun altı çizilen açıklama şöyle devam etti: "İnsan sağlığı ve hayvan sağlığı örgütlerinin, bilim insanlarının "pandemiler çağındayız" açıklamaları göz ardı edilmemeli, tedavi edici sağlık uygulamalarının öncelenmesinden vazgeçilip "koruyucu hekimlik uygulamaları" öncelenmelidir. Çünkü korumak tedavi etmekten daha kolay, daha ekonomik ve daha insancıldır. Sağlıklı ve güvenli bir yaşamı, insanlar kadar, her anlamda hayatımızın içinde olan, evimizi ve hayatımızı da paylaştığımız hayvanlar da hak etmektedir."

KÜRESEL DÜZEYDE ELE ALINMALI!

Açıklamanın son bölümünde ise, Tek Sağlık yaklaşımının küresel düzeyde ele alınması gerektiği belirtildi ve eklendi: "Hekimlik grupları arasındaki işbirliği ile hastalıkların hayvan ve insanlarda ortaya çıkmadan önce önlenmesi ile birlikte, aynı zamanda doğal yaşamın ve yaban hayatının korunması, iklim değişikliğinin küresel bir sorun olarak kabul edilmesi ve çözüm aranması, çevrenin korunması, temiz ve güvenilir su ve gıdaya kolay ve yerli ulaşımın sağlanması gibi ulusal ve küresel düzeyde politikaların oluş-

turulabilmesi belki gelecek yıllarda hem insanların hem hayvanların daha güvenli, daha sağlıklı ve daha temiz bir dünyada yaşamasını sağlayabilir."



KURBAN BAYRAMI ve HALK SAĞLIĞI

Kurban Bayramı, herşeyden önce aslında hayvan refahının ve gıda kaynaklı zoonozlar (hayvan-insan geçişli hastalıklar) nedeniyle halk sağlığının gözetilmesini gerektiren bir süreçtir.. Farklı şehirler arasındaki nakil sırasında, buldukları yerde, kesim öncesi ve sonrasında "hayvan haklarının" gözetilmesi, bakımının, yeterli ve temiz su ve gıdaya ulaşımının, canın acıtmamasının ve stres altında bırakılmamasının hem hayvanın hakkı olduğu hem de insana en yakışacak davranış

olduğu gözden kaçırılmamalı, önce buna dikkat edilmelidir.

İnsanlarda görülen enfeksiyöz yani bir etkene bağlı oluşan hastalıkların yaklaşık yüzde 61' i hayvansal kökenli olup, gıda kaynaklı enfeksiyöz hastalıkların yüzde 90'dan fazlası hayvansal gıdalardan (et ve et ürünleri, süt ve süt ürünleri) kaynaklanmaktadır.

Özellikle kurban bayramlarında çok sayıda hayvanın kesilmesi, kesim öncesi ve kesim sonrası gereken kontrol ve hijyen kurallarına dikkat edilmeme-

si, kesilen hayvanlara ait etlerin tüketiminde (saklama, hazırlama, pişirme vb.) gerekli hassasiyetin gösterilmemesi birçok zoonoz yani hayvan-insan geçişli hastalığın yayılmasına zemin hazırladığı gibi çok sayıda insanın da bu hastalıklara yakalanmasında neden olabilmektedir.

Ülkemizde halen en çok rastlanan Brusella (Malta humması), Şarbon, Salmonelloz, Tüberküloz, Toksoplazmoz, Kırım Kongo Kanamalı Ateşi yanında ayrıca Kuş Gribi, Deli Dana, SARS, MERS, Ebola, Batı Nil Virusunun sebep olduğu hastalıklar ve Kuduz zoonotik hastalıklar olarak sayılabilir. Bakteriyel ve viral zoonozların yanında parazitler de vardır. Bunlar arasında en yaygın olanı halk deyişiyle kist hastalığıdır. Türkiye'de yılda 15 ilâ 20 milyon kasaplık hayvan kesime gönderilirken, Kurban Bayramı'nda bu rakam, üç gün içinde 2-3 milyon oluyor. Yani bu ilk üç günde yaklaşık 2-3 milyon büyükbaş ve küçükbaş hayvan kesiliyor. Bu da çok kısa sürede çok büyük miktarda etin işlenmesi demek oluyor. Dolayısıyla normal zamanda mezbahalarda uygulanan süreçlerin Kurban Bayramı'nda uygulanmasının hayli zorlaştığını gösteriyor.

Hayvanların kesilmesi, derisinin yüzülmesi, karkasın parçalanması, etin nakli, muhafazası, pişirilmesi ve tüketime sunulması aşamalarında kişisel hijyen ve temizlik kurallarına her zamankin-

den daha bir dikkat edilmesi gerekir. Tüketiciler, kurban satın alırken veteriner hekimin düzenleyeceği sağlık raporunu muhakkak sorgulamalı ve görmelidirler. Hatta hayvanların sağlıklı olması tek başına yeterli de olmayabilir. Özellikle yaz sıcaklarında et ve et ürünleri, bakterilerin çoğalmaları için son derece uygun bir ortam niteliğindedir. Hafif bir bakteri yüküne sahip etin iyi muhafaza edilmediği takdirde bir gece sonra insan sağlığı açısından ne derece büyük bir tehlike oluşturabileceği unutulmamalıdır.

Hastalık yapan ve bozulmaya neden olan mikroorganizmaların ete bulaşmasının önlenmesi, ette mevcut mikroorganizma sayısını azaltmak veya kabul edilebilir bir seviyeye indirmek ve mikroorganizmaların üremelerini ve toksin salgılamalarını engellemek için kesim, yüzme ve parçalama işlemlerinin serin ve hijyenik şartlarda yapılması son derece önemlidir. Özellikle kan etin bozulmasında büyük rol oynamaktadır. Kesim sonrasında kanın tamamen akıtılmasına dikkat etmek gerekir.

Çevre sağlığı yönünden de kesimi takiben ortaya çıkan kan, mide ve bağırsak içeriği önemlidir. Bunların geliştiği güzel bir şekilde etrafa atılmaması ve akarsulara dökülmemesi gerekmektedir.

Tüm bu riskler nedeniyle, ilgili olan tüm kurumların ortak hareket etmesi ve riski azaltması önemlidir. Halk



Sağlığı Müdürlüklerince, kamuoyu, görevliler ve ilgililerin sağlık şartları konusunda bilgilendirilmesi, çevre ve toplum sağlığının olumsuz etkilenmesi açısından ortaya çıkabilecek şikâyetlerin yerinde ve zamanında değerlendirilerek sonuçlandırılması, il ve İlçe Kurban Hizmetleri Komisyonlarının etkin ve verimli çalışması için gerekli desteğin sağlanması, sürekli olarak kontrol ve denetimlerin yapılması, kontrol ve denetim sonuçlarına göre gerekli tedbirlerin alınması gerekmektedir.

Kurban Etinin Parçalanması ve Muhafazası

Etler kesim sonrası kapalı kaplara, poşetlere konularak bekletilmemelidir, dinlendirme halinde dahi üst üste istiflenerek bekletilmemelidir. Bu uygulamalar etlerin hızla bozulmasına sebep olabilir. Kurban eti mümkün olduğunca poşette bekletilmemelidir. Kesim yerinde poşet içinde bize teslim edilen ve sıcak olan eti en kısa sürede poşetten çıkararak temiz ve serin bir yere yayarak soğumasını sağlamalıyız. Etler poşette ne kadar uzun süre tutulursa bozulma süreci o kadar hızlanır ve et ağırlaşır. Havalandırırken de et belli aralıklarla tersyüz edilmeli ve bu şekilde tüm parçaların havalanması sağlanmalıdır (serin, güneş görmeyen bir yer).

Kurban etleri kesim sonrası dinlendirilmeden buzdolabına veya dondu-



rucuya konulmamalıdır. Et öncelikle serin bir yerde dinlendirilmeli, küçükbaş hayvan karkası 4 saat, sığır ise 8-10 saat dinlendirilmeli, normal parçalama bundan sonra yapılmalıdır. Etler dinlendirme sonrası parçalanabilir veya uygun koşulları sağlayan yerlerde, kıyma haline getirilebilir. Etleri en iyi saklama metodu, büyükçe parçalar halinde derin dondurucuda depolamaktır. Çünkü et ne kadar küçük boyutta parçalanırsa raf ömrü o kadar kısa olur. Büyük parçaların raf ömrü daha uzundur. Ancak çoğu tüketicinin evlerinde çok miktarda eti taze olarak saklama olanağı yoktur.

Bu durumda eti saklamak için ya eti küçük-küçük doğrayıp veya kıyma haline getirip kendi yağıyla kavurmak ya da kuşbaşı, sotelik, kıyma gibi alternatifler şekline getirip tek pişirimlik porsiyonlar halinde paketlenip dondurmak doğru seçenek olacaktır. Derin dondurucudan çıkarılarak çözdürülen etler tekrar derin dondurucuda saklanmamalıdır.

Etin dayanma süresi, kesim kalitesine ve et parçasının büyüklüğüne göre değişmekle beraber, +4 C'de 5-6 gündür (kıymada süre daha kısadır). -18 C de ise 6 ay muhafaza edilebilir.

Etlerin Pişirilmesi

Bazı zoonotik hastalıkların çiğ veya az pişmiş etlerin yenmesiyle bulaştığı düşünüldüğünde, etler kesinlikle çiğ veya az pişmiş olarak tüketilmemelidir.

Hayvanlar ilk kesildiklerinde ölüm sertliği olarak adlandırılan bir sertlikte olmaktadır. Böyle etlerin hazmı zordur. Etin bir dizi enzimatik reaksiyonlar geçirecek sertliğinin çözülmesi yani olgunlaşması gerekir.

Bayramlarda psikolojik olarak daha fazla yemek yeme hissi oluşmakta, ağır ve aşırı yemek yenilmesi halinde ise sindirim zorlukları, gaz sıkıntısı, hazımsızlık, mide bulantısı ve ani tansiyon yükselmesi gibi rahatsızlıklar görülebilmektedir. Etin 1-2 gün buzdolabında dinlendirilmesi pişme süresini azaltırken sindirimi de kolaylaşmaktadır.

Gıda sağlığı ve güvenliği yanında, yine bir zoonoz olduğu düşünülen COVID-19 pandemisinin de devam ettiğini, hijyen ve mesafe kurallarına uyarak bir bayram geçirilmesini hatırlatır, aşının önemini ve toplumun geneli aşılanmadan bu sürecin bitmeyeceğini yeniden vurgulamak isteriz. Kurban Bayramınızı kutlar, sağlık ve esenlik ve güzel günler dileriz.

Bursa Veteriner Hekimleri Odası Gıda ve Veteriner Hekimliği Halk Sağlığı Komisyonu

AŞI ADALETSİZLİĞİ SON BULSUN

Beş, bazı fakültelerde altı yıl akademik eğitim sonrası, “veteriner hekim” ünvanı ile mezun olan bir sağlık meslek grubu olarak, herşeyden önce bir pandemi döneminde, hasta ile yüz yüze çalışan “sağlık çalışanları” dışında, aşıda “öncelik” kavramını kabul etmediğimizi, aşının tamamen ücretsiz ve adil bir şekilde tüm topluma ulaştırılması gerektiğini savunduğumuzu belirtmek isteriz.

Bununla birlikte, bu süreçte mesleğimizin tanımlandığı tek alanın “sağlık” olması, eğitimimizin canlı ile uğraşan iki hekimlik grubundan biri olması, “veteriner tababet” kapsamında aldığımız karşılaştırmalı tıp eğitimimiz nedeniyle, içinde olduğumuz sağlık meslek gruplarının tamamının aşılama sadece “veteriner hekimlerin” aşılama büyük haksızlık ve çok ciddi bir ayrımcılıktı.

Zira, veteriner hekimler tüm çalışma alanlarında hem hayvan sağlığı hem de “zoonoz hastalıkların engellenmesi ile sağlanan” halk sağlığı için “kesintisiz sağlık hizmeti” bilinciyle, ara vermeden çalışmaya devam ettiler. Aynı zamanda, COVID-19 etkeni SARS CoV-2 ile ilgili ilk viroloji çalışmalarının, ilk aşı çalışmalarının veteriner hekimlerin ağırlıklı olduğu ekipler tarafından yapıldığı halde...



Veteriner hekimliğin çilesi bununla da bitmedi, sağlık sınıfında uğradığı ayrımcılık yetmezmiş gibi kendi meslek grubunda da ayrımcılık yaşadı. 20 Nisan 2021 tarihinde, Türk Veteriner Hekimleri Birliği'nin, veteriner hekimlerin aşılama dair bilgi ile Türkiye'deki 56 meslek odasından istediği kamu-serbest veteriner hekim üye listelerine rağmen, şu ana kadar bir tane bile

serbest veteriner hekim aşılama, sadece kamuda çalışan veteriner hekimler aşılama. Bu sürecin sonunda ise üyeler karşısında odalar hedef haline getirilmiş, eksik liste verildiğine dair izlenim yaratılmaya çalışılmıştır.

4 Mayıs 2021 tarihinde ise, tüm Türkiye'deki Tarım İl ve İlçe Müdürlükleri, meslek odalarını arayarak, kamu ku-

rumu niteliğinde bir meslek örgütünden “sözlü olarak” serbest veteriner hekim listelerini tekrar istemişlerdir. Oysa, tüm odalar 21 Nisan 2021 bu listeleri gönderdikleri halde, anlaşılabilir bir şekilde bu listeler Tarım Bakanlığı ya da Sağlık Bakanlığı'na ulaştırılmamış, odalar tekrar bu sürecin içine çekilmeye çalışılmıştır.

Türkiye'de aşılama gereken toplamda sadece 34 bin civarında veteriner hekim varken bunun başarılama, farklı ülkelere aşılar gönderilirken ülkedeki bir sağlık meslek grubunun aşılama, Sağlık Bakanının 28 Nisan 2021 tarihinde, twitter paylaşımı ile “bu hafta veteriner hekimler aşılama” duyurusuna rağmen serbest veteriner hekimlerin hala aşılama olmasın hayretle izlemekteyiz.

Kendi işini yaparken asla kamu desteği almayan ancak kamu hizmeti veren, istihdam sağlayan, vergisini ödeyen, ülkenin ekonomisine katma değer sağlayan, pandemi koşullarında hayvan sağlığı-halk hizmetini kesintisiz olarak sürdüren serbest veterinerin aşılama ardındaki gerçekleri merak ediyor ve aşılama konusundaki samimiyetsizliğin başka hangi alanlarda var olduğuna dair sorularımızı yetkililere buradan sorduğumuzu kamuoyu ile de paylaşıyoruz.

Bursa Veteriner Hekimler Odası
Yönetim Kurulu



T. V. H. B.
BURSA VETERİNER HEKİMLER ODASI

Son günlerde, CNN Türk logosu kullanılarak yayınlanan ve sosyal medyada çok fazla paylaşılarak korku ve paniğe neden olan Bursa Nilüfer İlçesi Özlüce ve Ertuğrul mahallelerinde "kuduz vakası" görüldüğüne dair haberler gerçeği yansıtmamaktadır.

Bursa Veteriner Hekimleri Odası'na da yoğun bir şekilde danışılan bu konu ile ilgili kurumlarla görüşmeler yapılmış, vaka tespit edilmediği öğrenilmiştir. Toplumda büyük kaygıya neden olan bu haber nedeniyle, halkımızı rahatlatmak için yaptığımız bu basın açıklaması vasıtasıyla şunu da belirtmek isteriz ki, kuduz vakasının görülmemiş olması olmadığı anlamına gelmiyor. 2020 yılında Türkiye'de 109 kuduz mihrakı teşhis edilmiştir ancak insanlarda bir kuduz vakası raporlanmamıştır.

Bilindiği gibi kuduz zoonotik yani hayvandan insana geçen bir hastalıktır, tedavisi yoktur, yüzde 99 öldürücü ancak yüzde 100 korunma sağlanabilen bir hastalıktır.

Bu nedenle, son yıllarda yaygın bir şekilde hayatımızı paylaşan kedi ve köpeklerimizin, üç aylık olma aşılama, sahihsiz hayvanların da belediyeler tarafından aşılamalarının yapılması gerekmektedir. Kuduz başta olmak üzere zoonotik hastalıklar bir halk sağlığı sorunudur ve veteriner hekimler hayvanlarda bu hastalıkları önler ve tedavi ederken, tabipler de insanlarda önler ve tedavi eder.

Bu yüzden Koruyucu Hekimlik ve Tek Sağlık yaklaşımı zoonoz hastalıklar nedeniyle de çok önemlidir ve hekimlik grupları arasında işbirliği gerektirir, bu konunun Tarım ve Sağlık Bakanlıkları arasında da gündemde olması gerekmektedir.

Kamuoyuna saygıyla duyururuz. ...

Bursa Veteriner Hekimleri Odası Yönetim Kurulu
adına Genel Sekreter Veteriner Hekim
Melike Baysal



T. V. H. B.
BURSA VETERİNER HEKİMLER ODASI

Geçtiğimiz günlerde, Kars ili Ardahan ve Kağızman ilçelerinde, kamu görevlisi meslektaşlarımızın görev dönüşü sırasında, maddi hasarlı kaza yaptıklarını büyük üzüntüyle öğrendik.

Kazada can kaybı yaşanmaması en büyük tesellimiz olurken, kamu hizmeti yapan veteriner hekimlerin özlük hakları, yıpranma payı, Sağlıkta Şiddet Yasası'nın dışında tutulması yetmezmiş gibi, görevlendirmelerde araçları kendilerinin kullandıklarını, kaza sonrası da hasarı ödemeye mecbur tutulduklarını Kars Ardahan İğdır Bölgesi Veteriner Hekimleri Odası'nın bilgilendirmesi ile öğrendik ve şaşkıncımız...

Sahada hayvan sağlığının korunması ve sürdürülmesi, güvenli hayvansal gıda, halk sağlığının korunması için koruyucu hekimlik hizmetlerinin yürütülmesi için çalışarak "sağlık hizmeti veren" ve her türlü iklim, saha ve yol koşullarında hayvan ve halk sağlığı için çalışan veteriner hekimlerin, bu çalışma koşullarına uygun araçlarla sahaya çıkamaması, kazalardan sorumlu tutulması, görev sırasında yaşadıkları bu olumsuzluk nedeniyle maddi ve manevi bedel ödetilmesi bizim tarafımızdan asla kabul edilebilir bir durum değildir.

Bu anlamda, kaza geçiren meslektaşlarımıza geçmiş olsun diyor, bu konunun takipçisi olacağımızı bildiriyor, Kars Ardahan İğdir Bölgesi Veteriner Hekimleri Odamıza bu konuda desteğimizi sunuyoruz.

Kamuoyuna saygıyla bildiririz...

Bursa Veteriner Hekimleri Odası adına Başkan Hüseyin Bolten

• 01.06.2021 tarihli Kedi, Köpek ve Gelinciklerin Kimliklendirilmesi ile ilgili bilgilendirme toplantısı

• 2021 yılı Başkanlar Toplantısı TVHB'nin koordinatörlüğünde 56 odanın katılımı ile çevrimiçi olarak 3 Ocak 2020 tarihinde gerçekleştirildi. Toplantıya, Bursa Veteriner Hekimleri Odası adına genel sekreter Veteriner Hekim Melike Baysal katıldı.

• 17 Ocak 2020 tarihinde, TVHB Merkez Konsey yönetimi ve 56 Veteriner Hekim Odası'nın katılımı ile; "e reçete, İTS ve ATS" gündemli çevrimiçi toplantı yapılmıştır. Toplantıya, Bursa Veteriner Hekimleri Odası adına oda genel sekreteri Veteriner Hekim Melike Baysal katılmıştır.

E reçetenin veteriner hekimliğin icrasına uygun olmadığı, meslek icra kanunu olan 6343'e aykırı maddeler içerdiği, gıda güvenliği ve antibakteriyel dirence bağlı halk sağlığı güvencesi için ilacın takibine ve gıdada kalıntının takip edilmesine olan ihtiyaca yönelik düşüncelerimiz devam etmektedir.



2018-2020 YILI DÜZENLENEN EĞİTİMLER

Dr.Fulya Taşangil Akıncı'nın
eğitmenliğinde
**"TS EN İSO 22000:2018
Temel Eğitim"**

Dr.Fulya Taşangil Akıncı'nın
eğitmen olduğu
**"TS EN İSO 22000:2018
Gıda Güvenliği Dökümantasyon
çevrimiçi eğitimi"**

Bursa VHO ve Kocaeli VHO işbirliği
ile hazırlanan Prof.Dr.Turan Cive-
lek'in konuşmacı olduğu
**"Kedi ve Köpeklerde İdrar Analizi
konulu çevrimiçi eğitim"**

Bursa VHO ve Kocaeli VHO işbirliği
ile hazırlanan Doç. Dr. Zafer Me-
citoğlu'nun katılımı ile hazırlanan
**"Buzağılarda Pneumoniye Klinik
Yaklaşım konulu çevrimiçi eğitim"**

tarihinde Bursa VHO, Bursa Tabip
Odası ve İzmir Veteriner Hekimler
Odası'nın da katılımıyla
"Tek Sağlık çevrimiçi eğitimi"

Veteriner Hekim Dr. Fulya Taşangil
Akıncı'nın eğitmenliğinde
**"Gıda Güvenliği İç Tetkikçi
çevrimiçi eğitimi"**

Bursa VHO ve İzmir VHO'nun işbirliği
ile hazırlanan
**"Avrupa'da Veteriner Hekimlik
konulu çevrimiçi eğitim"**

Veteriner Hekim Dr. Fulya Taşangil
Akıncı'nın eğitmenliğinde
**"çevrimiçi Dökümantasyon
Eğitimi"**

Bursa VHO ve İzmir VHO işbirliği
hazırlanan, Bükreş Üniversitesi
Veteriner Fakültesi
Cerrahi Bölümü'nden Dr. Seralp
Uzun'un konuşmacı olduğu
**"Kliniğim Travmaya Hazır mı"
konulu çevrimiçi eğitim.**

Marmara Blg. V.Hekim Odaları'nın
işbirliği ile Dr.Hüseyin Çakıroğlu'nun
konuşmacı olduğu
**"Marazi Madde Alma, 10 Olgu,
Olguya Bağlı Numune Gönderme,
Sonuçların Yorumlanması"
konulu çevrimiçi eğitim**

Bursa Tabip Odası ve
Bursa Veteriner Hekimleri
Odası'nın ortak etkinliği olan,
Tek Sağlık Başlıklı Prof. Dr. Çetin
Volkan Akyol ve Doç. Dr. Yasemin
Heper'in konuşmacı olduğu
**"İnsanlarda ve Hayvanlarda
Echinococcus konulu
çevrimiçi eğitim"**

tarihinde İ.Ü.Cerrahpaşa Veteriner
Fakültesi Viroloji ABD öğretim üyesi
ve COVID 19 Bilim Kurulu üyesi
Prof.Dr. Mustafa Hasöksüz'ün
konuşmacı olduğu
**"COVID'e Karşı İnaktif Aşı
Hazırlanması, Üretilmesi ve İnaktif
Aşılarla Karşı Nötralizan Antikor
Cevabı konulu çevrimiçi eğitim"**

Marmara Bölgesi Veteriner Hekim
Odaları'nın işbirliği ile Dr.Halil Mah-
zunlar'ın konuşmacı olduğu **"Uriner
Sistem Hastalıklarının Tedavi İn-
deksinin Belirlenmesinde USG nin
Katkısı"** konulu çevrimiçi eğitim

Dr.Fulya Taşangil Akıncı'nın
eğitmen olduğu
**"TS EN İSO 22000:2018
Gıda Güvenliği
Uzmanlık Programı
çevrimiçi eğitimi"**



Doç. Dr. Zafer MECİTOĞLU
İç Hastalıklar ABD Öğretim Üyesi

BURSA & KOCAELİ VETERİNER HEKİMLERİ ODASI ORTAK ETKİNLİKLER

Buzağılarda Pneumoniye Klinik Yaklaşım

Tarih : 30 Ocak 2021 (Cumartesi)
Saat : 20:30

Meeting ID: 979 4689 1393 / Passcode: 602032

“Kliniğim Travmaya Hazır mı?”

15 MAYIS 2021
Cumartesi

Saat: 20.30

Dr. Seralp Uzun
Serişir Uzmanı
Veterinary Medicine Faculty Surgery Department
Istanbul

MEKİMLERİN
Melike Başyalı
Bursa Veteriner Hekimleri Odası
Genel Sekreteri

Balıkesir, Bursa, Çanakkale, İstanbul, Kocaeli, Sakarya ve Trakya Veteriner Hekimleri Odaları İşbirliğiyle

Üriner Sistem Hastalıklarının Tedavi İndeksinin Belirlenmesinde USG nin Katkısı

27 Nisan 2021
Salı
21:00

DR. ŞİMŞEK MUSTAFA KEMAL

Moderatör
Prof. Dr. Şağlan Serdar ARUN

Ege ve Marmara Bölgesi Veteriner Hekimleri Odalarının düzenlediği

COVID'e karşı İnaktif Aşı Hazırlanması, Üretilmesi ve İnaktif Aşılar Karşı Nötralizan Antikor Cevabı

20 Şubat 2021
Saat: 21.00

Prof. Dr. Mustafa HASÖKSÜZ
İstanbul Üni. Cumhuriyet Veteriner Fak.
Sağlık Bilimleri
COVID-19 Bilim Kurulu Üyesi

AFYONKARAHİSAR, AYDIN, BALIKESİR, BURSA, ÇANAKKALE, DENİZLİ, İSTANBUL, İZMİR, KOCAELİ, KÜTAHYA, MANİSA, MUĞLA, SAKARYA, UŞAK ve TRAKYA BÖLGESİ VETERİNER HEKİMLERİ ODALARININ İŞBİRLİĞİ İLE

Katılım ücretsiz olup, tüm meslektaşlarımız davetlidir.

ODASI ARACILIĞIYLA

DR. FULYA TAŞANGİL
Veteriner Hekim &
Yönetim Sistemleri Uzmanı

TS EN ISO 22000:2018 TEMEL EĞİTİMİ

"MESLEK İÇİ EĞİTİM BULUŞMALARI 4"

Kocaeli & Bursa Veteriner Hekimler Odası



16 OCAK C.TESİ SAAT:21:00
Prof. Dr. Turan CİVELEK
IDRAR ANALİZİ / TIT



0(262) 322 1170

www.kocaelivho.org.tr

f t / kocealivho
 Meeting ID: 962 4497 3017 Password: 283777

TEK SAĞLIK

TEK SAĞLIK BAKIŞI İLE GİVİD 10
CAVIT İSMAYILOV
 Hayvanlar Üzerinde Sağlık
 AD Öğretim Üyesi
 T19 COVID 19 İzleme Kur. Üyesi

TEK SAĞLIK VE AMACI
ADNAN SERPER
 Veteriner Hekim, Bursa Veteriner Hekimler Odası, Yüksek Sağlık Çeşitliliği Grupları Başkanı

HÜSEYİN ÖZDEMİR
 Bursa Veteriner Hekimleri Odası Başkanı

MELİKE BAYSAL
 Bursa Veteriner Hekimleri Odası Genel Sekreteri

2 ŞUBAT 2021 / SAAT 20.00

Webinar Zoom Programı ücretsiz yapılmaktadır. Webinara katılmak isteyenler için kayıt linki aşağıda belirtilmiştir.
 Webinar ID: 821 5494 8024 / Password: 734099 (Kayıt zorunluluğu yoktur.)

TEK SAĞLIK

İNSANLARDA VE HAYVANLARDA ECHINOCOCCUS

PROF. DR. CETİN VOLKAN AKOL
 İncirliobağ Eczacılık Fakültesi, Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

MELİKE BAYSAL
 Bursa Veteriner Hekimleri Odası Genel Sekreteri

DOÇ. DR. YAVUZ SAMİM HEFEN
 İncirliobağ Eczacılık Fakültesi, Mikrobiyoloji Anabilim Dalı

28 ARALIK 2020 / SAAT 19.00

Webinar Zoom Programı ücretsiz yapılmaktadır. Webinara katılmak isteyenler için kayıt linki aşağıda belirtilmiştir.
 Webinar ID: 890 3796 4608 (Kayıt zorunluluğu yoktur.)

DÜNYADA VETERİNER HEKİMLİK UYGULAMALARI

PROF. DR. ÖMER AKINCI
 Alanya Veteriner Fakültesi / ALANYA

İSMAIL SERHATLIOĞLU
 Kırıkkale Veteriner Fakültesi / KIRIKKALE

İPEK DUMAN KALYONCU
 Kırıkkale Veteriner Fakültesi / ALANYA

AHMET ŞAHİN
 Kırıkkale Veteriner Fakültesi / GÜZÜPÇİ

KEMAL ALINTAŞ
 Bursa Veteriner Fakültesi / SAKARYA

BERKENT BAŞBAKAN
 Veteriner Fakültesi / İZMİR

TAHA EMRULLAH TEKİN
 Veteriner Fakültesi / Iğdır / FİRAT / GÜZÜPÇİ

VOLKAN GÜLMEZ
 Bursa Veteriner Fakültesi / GÜZÜPÇİ

ERCAN YILDIZ
 Bursa Veteriner Fakültesi / KIRIKKALE

13 ŞUBAT 2021 / SAAT 20.30

Webinar Zoom Programı ücretsiz yapılmaktadır. Webinara katılmak isteyenler için kayıt linki aşağıda belirtilmiştir.
 Webinar ID: 360 337 78 78 / Password: 851782 (Kayıt zorunluluğu yoktur.)

MELİKE BAYSAL
 Bursa Veteriner Hekimleri Odası Genel Sekreteri

Kocaeli, İstanbul, Sakarya, Bursa, Balıkesir, Çanakkale ve Trakya Bölgesi Veteriner Hekimler Odası Ortaklığında İlk Seminerimiz;

Dr. Hüseyin ÇAKIROĞLU

Marazi Madde Alma, 10 Olgu ve Olguya Bağlı Numune Gönderme

Tarih: 17.02.2021 Saat:21.00

YouTube Kanalımız: kocealivho
 Zoom Üzerinden Katılım
 Meeting ID: 941 5521 0372
 Passcode: 342438

YouTube

BVHO Genel Sekreteri Melike Baysal, BTO Başkanı Doç.Dr.Alpaslan Türkkkan'ı ziyaret etti. Ziyarete "Tek Sağlık" ve "halk sağlığı" için ortak projeler konuşuldu. Bursa Tabip Odası ve Bursa Veteriner Hekimleri Odası ortak çalışmalarıyla Tek Sağlık konusunda toplumu bilinçlendirmek, güncel bilimsel çalışmaları desteklemek, tabiplere ve veteriner hekimlere de bu bilgileri ulaştırmak için ortak çalışma kararı alındı.



Bursa VHO Başkanı Hüseyin Bolten, Genel Sekreter Melike Baysal ve Gıda Komisyonu üyesi Dr. Nejlet Filiz, Bursa İl Tarım ve Orman Müdürü Hamit Aygül'ü ziyaret etti.

Ziyaretin başlıca sebebi gıda mevzuat gereği İZP statüsünde çalışan veteriner hekimlerin haklarının korunabilmesi, onaylı işletmelerde İZP önem ve gerekliliğinin işletme sahiplerine özellikle hissettirilmesi bu noktada farkındalığın artırılması dolayısıyla güvenilir gıda üretiminin sağlanmasına yönelik olarak BVHO'nun talebini iletmektir.

Bir diğer konu ise, işletmelerde İZP olarak çalışacak veteriner hekimlerle işletmelerin, "oda sözleşmesi" yaparak, "çalışma izin belgesi" alma zorunluluğuna dair İstanbul VHO'nun açtığı davanın kazanıldığına dair kararı bildirmektir.



Bunun yanında, denetimlerde (kesimhaneler ve parçalama tesisleri) odamızdan da destek alınması konusundaki kanun üzerinden iş birliği teklif edildi. İşletmelerin İZP ihtiyaçları ve onay belgesi müracaat sahiplerinin İl Müdürlüğüne ilgili meslek odalarına yönlendirilmesi ve bu şekilde il müdürlüğü/meslek odaları/işletmeler üçgeninde halk sağlığı ve mevzuat açısından tüm ilişkilerin sağlıklı ve yasal bir zeminde sürdürülebilmesine katkı sağlayacağı ve bu amaçla il müdürlüğümüzden destek beklendiği kendilerine iletildi. İl Müdürlüğü ile iş birliği yaparak onay kapsamında faaliyet gösteren işletme çalışanlarına yönelik bilgilendirme, eğitim, seminer ve toplantılar düzenlenmesi kararlaştırıldı.



DÜNYA VETERİNER HEKİMLER GÜNÜ ETKİNLİKLERİ

- BVHO Genel Sekreteri Melike Baysal Bursa Muhalif TV’de Dünya Veteriner Hekimleri Günü ve Hayvan Deneyleri konulu canlı yayına katıldı.
- Dünya Veteriner Hekimler Günü konulu basın açıklaması yapıldı.
- İstanbul Veteriner Hekimleri Odası ile ortaklaşa ve KUTLAYAMIYORUZ başlığı ile mesleki hak ve yetkilerimizin kaybına dikkat çekecek görseller ile kamuoyunda farkındalık yaratılmaya çalışıldı.
- Bursa VHO ve İzmir VHO işbirliği ile Türkiye’de SARS CoV-2’yi izole eden bilim insanı A.Ü.Veteriner Fakültesi Viroloji ABD Başkanı Prof.Dr.Aykut Özkul ve “pandeminin tarihsel süreci ve infodemi” hakkında konuştuğumuz A.Ü.Etik ve Deontoloji ABD Dr.Öğr.Üyesi Savaş Volkan Genç ile yapılan çevrimiçi söyleşi
- Bursa, İstanbul ve İzmir Veteriner Hekimleri Odaları’nın işbirliği ile düzenlenen altı kadın meslektaşın katılımı ile düzenlenen Türkiye’de Kadın Veteriner Hekim Olmak konulu çevrimiçi söyleşi
- Bursa, İstanbul ve İzmir Veteriner Hekimleri Odaları’nın işbirliği ile düzenlenen, dünyanın değişik yerlerinde çalışan veteriner hekimlerin katılımı ile gerçekleştirilen Dünyada Veteriner Hekim Olmak konulu çevrimiçi söyleşi

DÜNYA VETERİNER HEKİMLER GÜNÜ ETKİNLİKLERİ
COVID-19, TARİHSEL SÜREÇTE PANDEMİ-İNFODEMİ VE VETERİNER HEKİMLERİN SORUMLULUKLARI



Prof. Dr. Aykut ÖZKAR
Akademi Kurumları, Veteriner Fakültesi, Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, Bursa Veteriner Hekimler Odası



Dr. Öğr. Üyesi Seray YILMAZ (EMC)
Akademi Kurumları, Veteriner Fakültesi, Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, Bursa Veteriner Hekimler Odası

22 Nisan 2021 Saat:21.00

MODERATÖR
H. Celalhan İÇÖZGEN
Bursa Veteriner Hekimler Odası Başkanı

MODERATÖR
Melike Baysal
Bursa Veteriner Hekimler Odası Başkanı

DÜNYA VETERİNER HEKİMLER GÜNÜ ETKİNLİKLERİ
TÜRKİYE'DE KADIN VETERİNER HEKİM OLMAK



Dr. Elvan Tok
Hayvan Sağlığı ve Korunması Anabilim Dalı, Bursa Veteriner Hekimler Odası



Prof. Dr. Biru Yılmaz
Bursa Veteriner Hekimler Odası



Dr. Biru Yılmaz
Bursa Veteriner Hekimler Odası



Dr. Seray Çalkıncı
Bursa Veteriner Hekimler Odası



Dr. Neziye Akdoğan
Bursa Veteriner Hekimler Odası



Seray Kurbak
Bursa Veteriner Hekimler Odası



Dr. Zeynep İnan
Bursa Veteriner Hekimler Odası



Dr. Melike Baysal
Bursa Veteriner Hekimler Odası

21 Nisan 2021 / saat 21.00

KUTLAYAMIYORUZ

Hekimiz ama;

Sağlık çalışanı sınıfında **YOKUZ!**
Sağlıkta Şiddet Yasası'nda **YOKUZ!**
Tek Sağlık Yaklaşımı'nda **YOKUZ!**
Sağlık çalışanı olarak özlük haklarımız **YOK!**
Tehlikeli meslek sınıfındayız ama Fiili Hizmet hakkımız **YOK!**
Aşığı geliştiriyoruz aşılama önceliğimiz **YOK!**
Merkezi ve Taşra Teşkilatlarımız **YOK!**
Uygulanamaz mevzuatlar nedeniyle çalışacak şartlarımız **YOK!**

Ancak, yetkililerin ve kamuoyunun bilmesini isteriz ki,

YOK OLAN;

Veteriner Hekimlik değil,
Hayvan, insan ve çevre sağlığıdır,
Pandemiye neden olan zoonozlarla mücadele gücüdür,
Toplumun yeterli ve güvenilir gıda hakkıdır,
Tarım ve hayvancılığımızdır.

BURSA VETERİNER HEKİMLERİ ODASI

Muhalif

25 Şubat Perşembe 14.00

Hayvan Hakları Yasası

FACEBOOK VE YOUTUBE CANLI YAYIN

PALTO

Melike Baysal
Bursa Veteriner Hekimleri Odası Başkanı

Zehra Değirmenci

bursamuhalif.com

DÜNYA VETERİNER HEKİMLER GÜNÜ ETKİNLİKLERİ
Dünyada Veteriner Hekimlik Uygulamaları



Dr. İsmail Hıncırcıoğlu
Sarıyer Veteriner Fakültesi, Bursa Veteriner Hekimler Odası



Dr. Seray Kurbak
Bursa Veteriner Hekimler Odası



Dr. Rıza Hıncırcıoğlu
Bursa Veteriner Hekimler Odası



Dr. İsmail Hıncırcıoğlu
Sarıyer Veteriner Fakültesi, Bursa Veteriner Hekimler Odası



Dr. Seray Kurbak
Bursa Veteriner Hekimler Odası



Dr. İsmail Hıncırcıoğlu
Sarıyer Veteriner Fakültesi, Bursa Veteriner Hekimler Odası



Dr. Melike Baysal
Bursa Veteriner Hekimler Odası

17 Nisan 2021 / SAAT 21.00



4 Ekim Dünya Hayvanları Koruma Günü kapsamında Mustafakemalpaşa Belediyesinin davetlisi olarak, Mustafakemalpaşa Hayvan Barınağı'ndaki törene katılım.



30.12.2020 tarihinde Bursa Sağlık Meslek Odaları, Türk Tabipleri Birliği'nin sayısını bugün 310 olarak açıkladığı, COVID 19 nedeniyle hayatını kaybeden sağlık çalışanları anıldı.



10 Kasım nedeniyle Nilüfer Belediyesi önünde BVHO'nun çelengi ile Atatürk'ün aramızdan ayrılışının 82.yıldönümünde anma törenine katılım.



BVHO Genel Sekreteri Melike Baysal ve U.Ü.Veteriner Fakültesi İç Hastalıkları ABD öğretim üyesi Prof. Dr.Ebru Yalçın, Bursa Tabip Odası podcast programına katılarak, üniversite sınavında Veteriner Fakültesi tercih etmek isteyen öğrenciler için meslek hakkında bilgi verdiler.



29 Ekim Cumhuriyet Bayramı nedeniyle Nilüfer Belediyesi önünde BVHO'nun çelengi ile törene katılım.



14.04.2021 tarihinde Genç Düşünce Komisyonu üyesi öğrencilerimiz fakültenin kuruluş yıldönümünü kutlayan bir video hazırladılar.



14.04.2021 tarihli Bursa Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi'nin 43.Kuruluş Yıldönümü etkinliğinde Veteriner Fakültesi Dekan'ı ve tüm öğretim üyeleri ziyaret edildi, yıldönümü kutlandı, karanfıl takdim edildi. Ziyarete BVHO Yön.Kur.Başkanı Hüseyin Bolten, Genel Sekreter Melike Baysal, oda yönetmeni Osman Çetin ve BVHO Genç Düşünce Komisyonu üyesi öğrencilerimiz katıldı.



20.01.2021 tarihinde Prof. Dr.Ebru Yalçın danışmanlığında, Bursa Veteriner Hekimleri Odası olarak, Türkiye'deki tüm veteriner fakülteleri öğrencilerine açık "Hayal Et Toplum İçin Gerçekleştir" sloganıyla yola çıkarak düzenlediğimiz sosyal girişimcilik projesi yarışmasında birinci olan ekibe hediyeleri takdim edildi.




Bursa Defteri Dergisi'nin düzenlediği Açık Oturum'da BVHO Genel Sekreteri Melike Baysal Bursa Yerelinde Pandemi'de Veteriner Hekimlik konusunda sunum yaptı.



- 06.05.2021 tarihindeki Valilik Görüşmesi... T.C. İçişleri Bakanlığı'nın "Tam Kapanma Tedbir" konulu Genelgesinin "Sokağa Çıkma Kısıtlamasından Muaf Yerler ve Kişiler Listesi'nin" 4.maddesinde "Kamu ve özel sağlık kurum ve kuruluşları, eczaneler, veteriner klinikleri ve hayvan hastaneleri ile buralarda çalışanlar, hekimler ve veteriner hekimler, " ibaresiyle veteriner hekimlerin muafiyeti açıkca belirtildiği halde ,Bursa bölgesindeki görevlerini ifa etmeye çalışan veteriner hekimlerimizden Güvenlik kuvvetlerinin "Görev Belgesi" talep edildiği bildirilmiştir. E devlet üstünden e-başvuru yapılmaya çalışıldığında ise "Çalıştığınız Şirket Adres Bilgisine Ulaşılamadı veya çalıştığınız şirket çalışma muafiyet kapsamında değil" ibaresini içeren bir bildirimle karşılaşılacaktır. Meslektaşlarımızın mağduriyetinin giderilmesi için Bursa Valiliğine, Bursa İl Emniyet Müdürlüğüne ve Bursa İl Jandarma Komutanlığına yazdığımız dilekçelerle sıkıntılarımızı iletilmiştir. Bu çalışmalar sonucunda Bursa'da meslektaşlarımız sorun yaşamadan süreci yönetebilmişlerdir.
- Bursa'daki tüm meslektaşlarımız için siperlik ve BVHO logolu maske yaptırılmıştır.
- Muayenehaneler için salgın koşullarında uyulması gerekenler konulu afişler bastırılmıştır.



PANDEMİYE ÖZEL ÇALIŞMALAR VE SOSYAL MEDYA

**T.C.
BURSA VALİLİĞİ
İl Sağlık Müdürlüğü**

Sayı : E-31273038-903.07.02
Konu : Filyasyon Görevlendirme Hk.
(Veteriner Hekim/Hayvan Sağlığı
YP)

BURSA VETERİNER HEKİMLER ODASI
(Odunluk Mahallesi, Akademi Cd No:8, 16110 Nilüfer/Bursa)

İlgi : 21/12/2020 tarihli ve 60429939-7764 sayılı yazınız.


İlgi sayılı yazınıza istinaden, COVID-19 salgını kapsamında filyasyon ekiplerine Veteriner Hekim veya Hayvan Sağlığı Yardımcı Personeli görevlendirilmiştir. Bilgilerinize rica ederim.

Dr.İsmail Hakkı ÇELİK
Müdür a.
Personel Hizmetleri Başkanı

**Belgenin Aslı Elektronik İmza ile
Şenol YILDIZ**

Bilgi için: Hülya BÖREKÇİ
TIBBİ SEKRETER
Telefon No: (0 224) 295 60 68

Cevabi yazılarda yazımın tarih ve barkodu ile bildirilmesi gerekmektedir.
Sağlık Personeli Atama Birimi
Telefon: Faks No: (0224) 235 50 92
e-Posta: hulya.borekci@saqlik.gov.tr İnternet Adresi: bursa.saglik.gov.tr
Evrakın elektronik imzalı suretine http://e-belge.saglik.gov.tr adresinden 26c691_0-6239-44bf-9e64-3d1715bdc593 kodu ile erişebilirsiniz.
Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanuna göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

**T.C.
BURSA VALİLİĞİ
İl Tarım ve Orman Müdürlüğü**

Sayı : E-39549280-900-81102
Konu : Filyasyon Ekiplerinde Görevlendirme Hk.

11.01.2021

TÜRK VETERİNER HEKİMLER BİRLİĞİ BURSA VET.HEK.OD.BŞK
Odunluk Mah. Akademi Cad. No:8 A NILÜFER / BURSA

İlgi : 21.12.2020 tarihli ve 2020/7763 sayılı yazınız.

İlgi yazınıza konu, Covid-19 pandemisi süresince, İl ve İlçe Müdürlüklerinde filyasyon ekibinde görevlendirilen ilgili personele ait bilgiler aşağıya çıkartılmıştır.
Bilgilerinize rica ederim.

ADI SOYADI	UNVANI	GÖREV YERİ
1/ Recai ALI TUN	Veteriner Hekim	Görsu İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü
2/ Mehmet Ali GÖKDOĞAN	Vet. Sağ. Teknikeri	Gemlik İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü

Hamit AYGÜL
İl Müdürü

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.
Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ve-orman-bakanligi-ebys>

Belge Doğrulama Kodu : BNMXXUVL
Adalef Mah. 1. Hürriyet Cad No:98 Osmangazi Bursa
Tel: (0224) 246 42 30 Faks:(0224) 247 43 24
E-Posta: bursa@tarim.gov.tr Kp: tarimveormanbakanligi@nsd1.kep.tr

Bilgi için: Ali YILMAZ
Şenol YILDIZ
Telefon No:(224) 246 42 30

Değerli Meslektaşlarımız,

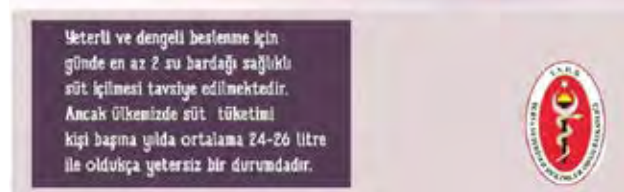
Veteriner hekimlerin, salgın süresi boyunca filyasyon ekiplerinde görevlendirilip görevlendirilmediğine dair Bursa İl Tarım ve Orman Müdürlüğü ile Bursa İl Sağlık Müdürlüğü'nden Bursa Veteriner Hekimler Odası olarak istediğimiz bilgilere istinaden müdürlüklerden gelen bilgiler ekte gibidir.

Filyasyona katıldığı bildirilen bir veteriner hekim ve bir hayvan sağlığı yardımcı personeli ile görüşülmüş, çalışmaya gönüllü katıldıkları, herhangi bir sorun yaşamadıkları öğrenilmiştir.

Bursa Veteriner Hekimleri Odası Yönetim Kurulu adına

Başkan Hüseyin Bolten









Meslektaşlarımızın, hayatın doğal akışı içinde hem mesleklerini icra ederken hem de sosyal yaşamları sırasında işlerini kolaylaştırmak istedik ve bazı gereksinmelerinde ekonomik olarak kolaylıklar sağlamaya çalıştık.

Bunun için özellikle sağlık giderlerinde ve akaryakıt giderlerinde değişik firmalarla odamız arasında protokoller yaparak meslektaşlarımızı bilgilendirdik.

TEB Bankası Protokol

Mart 2021 Shell Atlas Filo Protokol

Doruk Hastaneleri ile yenilenme yapıldı

***** Meslek odamızda işlemlerin daha hızlı yapılabilmesi için 29 Mayıs 2020'den itibaren e-imza kullanımına geçilmiştir.**

