|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | **İş alanı:**Tarım, ormancılık ve bahçecilik sektörlerinde faaliyet gösteren işletmeler | **Tehlikeler ve Koruyucu****Tedbirlerle İlgili İşletme Talimatı** | **Faaliyet:**Çiftlik bakkalı, sera ve fidanlık gibi yerlerde müşteri ve iş arkadaşları ile yoğun teması olan sigortalılar |   |
|   |   |
|   | **Sağlığa Zararlı Biyolojik Ajanlarla İlgili Çalışmalarda****İş ve Sağlık Güvenliği Hakkında Yönetmeliğin 14. maddesi** |   |
|   | **Tarih:**       |   |
|   |   |
|   |   |
|   | SAĞLIĞA ZARARLI BİYOLOJİK AJANIN ADI |   |
|  | **Koronavirüs (SARS-CoV-2) – Tehlike sınıfı: 3** |   |
|   |   |
|   |   |
|   | **İNSAN SAĞLIĞINA OLAN TEHLİKELERİ** |   |
|   |  | “Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)” hastalığına yol açtığı bilinen koronavirüs, enfeksiyon yoluyla kişiden kişiye bulaşan “SARS-CoV-2” adlı corona virüs ailesine ait bir virüstür. **Bulaşma yolu:**Adı geçen virüs, havaya karışan damlacıklarla (damlacık enfeksiyonu) veya virüsün bulaşmış olduğu ellerin mukoza (ağız, burun, göz mukozası) ile temas ettirilmesi (virüsle kontamine cilt ve yüzeylerle temas yoluyla bulaşma) şeklinde bulaşmaktadır.**İnkübasyon (kuluçka) süresi:**Virüsün bulaştığı kişide ilk hastalık belirtilerinin çıkabileceği süre birkaç gün ile iki hafta arasıdır.**Sağlığa olan etkileri:**Enfeksiyonların çoğunluğu hafif belirtilerle veya herhangi bir belirti oluşturmadan geçmektedir. Ayrıca ateş, öksürük ve solunum sıkıntısı şeklinde kendini gösteren solunum yolu hastalıkları gibi akut hastalık belirtileri de görülebilir. Ağır vakalarda ise bu enfeksiyon akciğer iltihabı, ani gelişen ciddi solunum yetersizliği (SARS), böbrek yetmezliği ve hatta ölümle bile sonuçlanabilir. Böyle bir gelişim özellikle başka bir önemli hastalığı olan veya bağışıklık sisteminin savunma gücü zayıf olan kişilerde görülmektedir. |   |
|  | **KORUYUCU TEDBİRLER VE DAVRANIŞ KURALLARI** |   |
|   |  | **Koronavirüs bulaşma riskinden korunmak için aşağıdaki kişisel önlem paketinin uygulanması gerekir:*** Yüz yüze temasa gireceğiniz kişilerin sayısının asgariye indirilmesi
* Başka kişilere mümkünse her zaman en az 1,5 metre mesafe bırakılması
* Aşağıda belirtilen hijyen kurallarına uyulması
* Burun ve ağzı kapatan maske ve benzeri korumaların kullanılması

**Bulaşma tehlikesini azaltmak için, grip hastalığının önlenmesinde de uygulanan bazı kesin hijyen kurallarına uyulması gerekir:*** Tokalaşma, sarılma ve kucaklama gibi yakın temaslardan kaçının
* Düzenli aralıklarla ve sıkça özenli bir şekilde ellerinizi yıkayın (ellerinizi sabun ve suyla en az 20 saniye süreyle el bileğinize kadar yıkayın)
* El yıkama imkânı yoksa ellerinizi el dezenfektanı ile temizleyin. Denenmiş ve uygunluğu onaylanmış dezenfektanlar örneğin Robert Koch Enstitüsünün (RKI) web sitesindeki (www.rki.de) listede yer almaktadır.
* Yüzünüze dokunmayın
* Daima kâğıt mendile veya dirsek içine öksürün/hapşırın
* Başka kişilere en az 1,5 (bir buçuk) metre mesafe bırakın
* Kapalı odaları sık sık havalandırın

Solunum yolu hastalıkları olan ya da bağışıklık sistemi zayıf olan kişilerin bu koruyucu tedbirlere tavizsiz bir şekilde uymaları çok önemlidir. |   |
|  | **TEHLİKE DURUMUNDA YAPILACAK ŞEYLER – İLK YARDIM** |   |
|   |  | Kendinizde hastalık belirtileri olursa durumu derhal amire bildirin ve bir hekime/muayenehaneye telefon ederek yapılacak işlemler hakkında bilgi alın |   |
|   | **ATIKLARIN GEREĞİNE UYGUN BERTARAFI** |   |
|   |  |  Evsel atıkları her zamanki gibi artık çöplerle birlikte bertaraf edin |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |