

Birleřtirilmiř sűrűm (son gűncelleme: 15.09.2021) – 31.08.2021, 09.09.2021 ve 15.09.2021 tarihli műnferit teblięler, yasal olarak baęlayıcıdır.

Enfeksiyondan Korunma Yasası'nın (IfSG) uygulanması

Temaslı kiřilerin ve řűpheli kiřilerin karantinaya alınması, SARS-CoV-2 koronavirűs testi pozitif çıkan kiřilerin izolasyonu (İzolasyon Genel Kararnamesi)

**Bavyera Eyaleti Sağlık ve Bakım Bakanlığı'nın
31 Ağustos 2021 tarih, G5ASz-G8000-2020/122-925 sayılı,
9 Eylül 2021 tarih, G51z-G8000-2021/505-246 sayılı ve 15 Eylül 2021 tarih,
G51z-G8000-2021/505-267 sayılı tebliği**

Bavyera Eyaleti Sağlık ve Bakım Bakanlığı, Enfeksiyondan Korunma Yasası'nın (IfSG) 28. Maddesi, 1. Fıkrası, 1. Bendi, 29. Maddesi, 1 ve 2. Fıkraları ve 30. Maddesi, 1. Fıkrası, 2. Bendi'ne dayanarak ve Yetki Yönetmelięi'nin (ZustV) 65. Maddesi, 2. Bendi, No. 2 ile bağlantılı olarak, aşağıdaki

Genel Kararname'yi yayınlamıştır:

1. Kavram tanımı

Aksi belirtilmedikçe, bu Genel Kararname'nin hűkűmleri ařaęıdaki kiřiler (ilgili kiřiler) için geçerlidir:

1.1 Saęlık műdűrlűęű tarafından, Robert-Koch Enstitűsű'nűn geçerli kriterlerine gűre teyit edilmiř bir COVID-19 vakası ile yakın temas nedeniyle, yűksek bir enfeksiyon riskine sahip yakın temaslı kiři oldukları kendilerine bildirilmiř olan kiřiler (yakın temaslı kiřiler).

1.2 řűpheli kiřiler;

a) kendilerinde

Birleştirilmiş sürüm (son güncelleme: 15.09.2021) – 31.08.2021, 09.09.2021 ve 15.09.2021 tarihli münferit tebliğler, yasal olarak bağlayıcıdır.

- aa) tıbbi bir uzman veya bu konuda eğitilmiş benzer bir kişi tarafından yapılmış ya da gözlemlenmiş olmayan SARS-CoV-2'nin (antijen testi) doğrudan patojen tespitine yönelik bir antijen testi, pozitif bir sonuç gösteren şüpheli kişiler veya
- bb) SARS-CoV-2 enfeksiyonunu düşündüren hastalık belirtileri olan şüpheli kişiler,

ve kendilerine ya sağlık müdürlüğü tarafından SARS-CoV-2'ye yönelik PCR testi, PoC-PCR testleri veya nükleik asit amplifikasyon tekniğinin diğer yöntemleri (nükleik asit testi) kullanılarak bir test yaptırma talimatı verilen ya da antijen testinin pozitif sonucuna göre veya tıbbi tavsiye sonrasında hastalık belirtileri nedeniyle SARS-CoV-2'ye yönelik olarak, nükleik asit testi kullanılarak yapılan bir teste tabi tutulan şüpheli kişiler ve

- b) sürüntü numuneleri PCR havuz testinin pozitif sonuç verdiği bir havuz numunesinin parçası olan şüpheli kişiler.

1.3 Sağlık müdürlüğü, testi yapan veya gözlemleyen kişi veya testi değerlendiren kuruluş tarafından 31 Ağustos 2021 tarihinden sonra, kendilerine tıbbi bir uzman veya bu konuda eğitilmiş benzer bir kişi tarafından yapılan veya gözlemlenen bir nükleik asit testinin veya tıbbi bir uzman veya bu konuda eğitilmiş benzer bir kişi tarafından yapılan veya gözlemlenen bir antijen testinin pozitif sonuç gösterdiği (test sonucu pozitif çıkan kişiler) ve Madde 1.1 bağlamında yakın temaslı kişi ya da Madde 1.2 bağlamında şüpheli kişi olmayan kişiler.

2. Karantina ve izolasyon yönetmelikleri

2.1 Karantina veya izolasyon talimatı

2.1.1 Yakın temaslı kişilerde karantina

Birleştirilmiş sürüm (son güncelleme: 15.09.2021) – 31.08.2021, 09.09.2021 ve 15.09.2021 tarihli münferit tebliğler, yasal olarak bağlayıcıdır.

- 2.1.1.1 Yetkili bölge idare makamı tarafından başka bir talimat verilmedikçe, yakın temaslı kişiler, sağlık müdürlüğü tarafından Madde 1.1 uyarınca yapılan bildirimden hemen sonra karantinaya girmek zorundadır. Sağlık müdürlüğü, iletişim bilgilerini kaydeder ve alınacak önlemleri vakit kaybetmeksizin yazılı veya elektronik olarak temaslı kişilere bildirir.
- 2.1.1.2 No. 2.1.1.1 uyarınca karantina yükümlülüğü, aşağıdakiler için geçerli değildir:
- COVID-19'a karşı tamamen aşılanmış yakın temaslı kişiler (son aşılama sonrası 15. günden itibaren),
 - Bir nükleik asit testi ile doğrulanmış COVID-19 hastalığından iyileşen ve bir doz aşı yaptırmış olan yakın temaslı kişiler (aşılamanın yapıldığı günden itibaren) ve
 - Esas alınan test işlemi asgari 28 gün ve azami altı ay önce yapılmışsa, nükleik asit testi ile doğrulanmış bir SARS-CoV-2 enfeksiyonundan iyileşen ve bir doz aşı yaptırmış olan yakın temaslı kişiler.

Aşı kanıtı ve önceki SARS-CoV-2 enfeksiyonunun kanıtı, talep üzerine sağlık müdürlüğüne sunulmalıdır. Onaylanmış COVID-19 vakasıyla yakın temastan sonraki 14 gün içinde, 1. Bentte belirtilen kişilerde öksürük, ateş veya tat ve koku kaybı gibi koronavirüs SARS-CoV-2 enfeksiyonunun tipik belirtileri ortaya çıkarsa, yetkili sağlık müdürlüğü derhal bilgilendirilmelidir. Sağlık müdürlüğü bireysel vakalarda farklı bir karar alabilir ve karantina talimatı verebilir.

- 2.1.2 Şüpheli kişiler, sağlık müdürlüğünün test talimatı hakkındaki bildiriminden hemen sonra veya böyle bir talimat verilmemişse, nükleik asit testi yapıldıktan ya da PCR havuz testinin pozitif sonucunun bildiriminden hemen sonra karantinaya girmelidir. Daha önce yapılan bir antijen testi negatif bir sonuç verdiğinde de bu geçerlidir. Sağlık müdürlüğü, test öncesinde konsültasyonu gerçekleştiren doktor veya No. 1.2, a harfinde belirtilen durumda, nükleik asit testini yapan kişi, şüpheli kişiyi karantina yükümlülüğü hakkında yazılı veya elektronik olarak bilgilendirir. Bir doktor tarafından ev ziyareti kapsamında veya muayenehanede bir test yapılırsa, bu durumda

şüpheli kişi o doktor tarafından test kabulü sırasında işbu Genel Kararname'nin ve diğer materyallerin içeriği yazılı olarak veya elektronik ortamda iletilmek suretiyle, karantina yükümlülüğü hakkında bilgilendirilmelidir. Şüpheli kişiler, Enfeksiyondan Korunma Yasasının 6. Maddesi, 1. Fıkrası, 1. Bendi, No. 1, t harfi uyarınca yerel sağlık müdürlüğüne bildirilmelidir.

- 2.1.3 Test sonucu pozitif çıkan kişiler, test sonucunun pozitif çıktığını öğrendikten hemen sonra izolasyona girmelidir. Test sonucunun bildirilmesi esnasında test sonucunu bildiren kuruluş, test sonucu pozitif çıkan kişileri izolasyon yükümlülüğü hakkında yazılı veya elektronik olarak bilgilendirmelidir. Enfeksiyondan Korunma Yasasının 6. Maddesi, 1. Fıkrası, 1. Bendi, No. 1, t harfi ve 7. Maddesi, 1. Fıkrası, 1. Bendi, No. 44a uyarınca bildirim yükümlülükleri bundan etkilenmez. Test sonucu pozitif çıkan kişi, yetkili sağlık müdürlüğüne bildirimde bulunmak ve test sonucu, testin türü (nükleik asit testi veya antijen testi) ve test tarihi hakkında bilgi vermektir yükümlüdür.
- 2.2 Karantina veya izolasyon, bir konut içerisinde veya bir binanın mekânsal olarak sınırlandırılabilen başka bir bölümünde gerçekleştirilmelidir.
- 2.3 Yakın temaslı kişiler, şüpheli kişiler ve test sonucu pozitif çıkan kişiler, karantina veya izolasyon süresi boyunca sağlık müdürlüğünün açık izni olmadan konutu terk edemezler. Konuta ait bir bahçede, terasta veya balkonda ara sıra tek başına kalınmasına izin verilir. Konut, yalnızca işbu Genel Kararname uyarınca karantina veya izolasyonu sona erdirmek için yapılacak testleri ve sağlık müdürlüğü tarafından istenen diğer testleri yaptırmak amacıyla terk edilebilir.
- 2.4 Ev karantinası veya izolasyon süresinin tamamı boyunca, ilgili kişinin hanesinde yaşayan diğer bireylerden mekânsal veya zamansal olarak ayrılması sağlanmış olmalıdır. "Zamansal bir ayırma", örneğin yemek öğünlerinin birlikte değil, birbiri ardına alınması şeklinde gerçekleştirilebilir.

Birleştirilmiş sürüm (son güncelleme: 15.09.2021) – 31.08.2021, 09.09.2021 ve 15.09.2021 tarihli münferit tebliğler, yasal olarak bağlayıcıdır.

"Mekânsal bir ayırma", örneğin ilgili kişinin diğer hane halkı bireylerinden farklı bir odada kalması şeklinde gerçekleştirilebilir.

2.5 Karantina veya izolasyon sırasında ilgili kişi, aynı hane halkına mensup olmayan kişilerin ziyaretini kabul edemez. Gerekçeli bireysel durumlarda yetkili bölge idare makamı farklı bir karar alabilir.

3. Karantina ve izolasyon sırasındaki hijyen kuralları

3.1 Yakın temaslı kişi, şüpheli kişi ve test sonucu pozitif çıkan kişi ve ayrıca gerekirse hanede yaşayan diğer kişiler, sağlık müdürlüğü tarafından aydınlatılır ve özellikle enfeksiyonların daha fazla yayılmasını önlemeye yönelik uygun hijyen ve koruyucu önlemler hakkında bilgilendirilir.

3.2 Sağlık müdürlüğünün hijyen ve koruyucu önlemlerle ilgili talimatlarına uyulmalıdır.

4. Yakın temaslı kişilerin karantinası sırasındaki önlemler

4.1 Sağlık müdürlüğü, yakın temaslı kişi ile aktif olarak iletişim kurmalıdır. İletişim telefonla, alternatif olarak örneğin e-posta veya diğer dijital ortamlar gibi elektronik iletişim araçlarıyla gerçekleştirilir.¹

4.2 Yakın temaslı kişi, karantina süresi boyunca – mümkünse – günlük olarak vücut sıcaklığını ve – varsa – hastalık belirtilerinin seyrinin yanı sıra, genel aktiviteleri ve diğer kişilerle olan teması kaydettiği bir günlük tutmalıdır. Sağlık müdürlüğünün talebi üzerine, yakın temaslı kişi günlükteki bilgileri vermelidir.²

4.3 Ev karantinası sırasında yakın temaslı kişi muayenelere (örneğin tıbbi konsültasyonlar ve teşhisler) ve sağlık müdürlüğü görevlileri tarafından

¹ No. 4.1, Bent 1, 15.09.2021 tarihli tebliğ ile uyarlanmıştır.

² No. 4.2, Bent 1, 15.09.2021 tarihli tebliğ ile uyarlanmıştır.

kendisinden test materyali almasına olanak sağlamalıdır. Bu özellikle mukoza sürüntüleri için geçerlidir.

4.4 Kritik bir altyapı şirketindeki ticari faaliyetlerin veya bir resmi kurumun hizmetlerinin sürdürülmesi, diğer bölümlerden personel kaydırmak gibi tüm organizasyonel olanaklar tüketilmesine rağmen, karantina nedeniyle tehlikeye girecek olursa, diğer çalışanları korumak için enfeksiyon hijyenine uyma gereklilikleri dikkate alınarak, yakın temaslı kişiler için münferit durumlarda karantina talimatından sapma olabilir. Karar, gerekirse iş yeri hekimliği servisi ve şirket veya kurum yönetimi ile istişare edildikten sonra, yetkili bölge idare makamı tarafından verilir.

5. Karantina ve izolasyon sırasındaki diğer düzenlemeler ve karantinanın sona ermesinden sonra yakın temaslı kişilerin genişletilmiş bildirim yükümlülükleri³

5.1 Yakın temaslı kişilerde, karantinanın devam edip etmediğine bakılmaksızın, doğrulanmış COVID-19 vakası ile en son yakından temastan itibaren 14 gün içerisinde veya No. 6.1.2 bağlamındaki hane halkı üyelerinde, birincil vakanın semptomlarının başlangıcından itibaren 20 gün içerisinde, asemptomatik birincil vakalarda ise patojenin ilk tespitinin temelini oluşturan sürüntü alma işleminin yapıldığı tarihten itibaren, öksürük, ateş veya tat ve koku kaybı gibi SARS-CoV-2 koronavirüs enfeksiyonunun tipik semptomları görülürse veya şüpheli kişilerin sağlık durumu kötüleşirse, bu kişiler derhal telefonla sağlık müdürlüğüne başvurulmalıdır.⁴

5.2 Karantina veya izolasyon sırasında daha fazla tıbbi tedavi veya ambulans naklinin gerekli olması halinde, ilgili kişi bakım kuruluşuna veya can kurtarma servisine karantina veya izolasyon nedenini önceden telefonla bildirmelidir. Ayrıca sağlık müdürlüğüne önceden bilgi verilmelidir.

³ 15.09.2021 tarihli tebliğ ile başlığa ekleme yapılmıştır.

⁴ No. 5.1, 15.09.2021 tarihli tebliğ ile yeniden formüle edilmiştir.

Birleştirilmiş sürüm (son güncelleme: 15.09.2021) – 31.08.2021, 09.09.2021 ve 15.09.2021 tarihli münferit tebliğler, yasal olarak bağlayıcıdır.

5.3 İlgili kişi reşit değilse veya yasal olarak bir bakıcı belirlenmişse, çocuk bakım sorumluluğu olan kişiler evde karantina veya izolasyona riayet edilmesinden sorumludur.

6. Önlemlerin sonlandırılması

6.1 Yakın temaslı kişilerde karantinanın sonlandırılması

6.1.1 Onaylanmış bir COVID-19 vakası ile yakın temasın üzerinden on gün geçmişse ve karantina sırasında COVID-19 için tipik olan hiçbir hastalık belirtisi ortaya çıkmamışsa, yakın temaslı kişiler için ev karantinası son bulur. Bent 1 koşulları altında, ev karantinası, doğrulanmış COVID-19 vakası ile yakın temasın üzerinden en az beş gün geçmişse ve son yakın temastan en erken beş gün sonra yapılan bir nükleik asit testi negatif bir sonuç gösterirse, daha erken sona erer; okullar, çocuk gündüz bakım kuruluşları (anaokulları, çocuk gündüz bakımevleri, pedagojik eğitim veren gündüz bakımevleri) ve Enfeksiyondan Korunma Yasası (IfSG) Madde 33, No. 1 ila 3 bağlamında ağırlıklı olarak reşit olmayan kişilerin bakımını yapıldığı diğer kurum ve kuruluşlardaki kişiler için, bir antijen testinin negatif sonucu yeterlidir. Bent 1 koşulları altında, ev karantinası, doğrulanmış COVID-19 vakası ile yakın temasın üzerinden en az yedi gün geçmişse ve son yakın temastan en erken yedi gün sonra yapılan antijen testi negatif bir sonuç gösterdiğinde de daha erken sona erer. Nükleik asit testi veya antijen testi, tıbbi bir uzman veya bu konuda eğitilmiş bir kişi tarafından yapılmalıdır. Yetkili bölge idare makamı münferit durumlarda farklı bir karar almadığı sürece, karantinanın erken sona ermesi, negatif test sonucunun yetkili bölge idare makamına iletilmesi üzerine yürürlüğe girer.

Yakın temaslı kişinin test sonucu pozitif ise tecrit devam ettirilir ve yetkili bölge idare makamı gerekli düzenlemeleri yapar. İzolasyonun son bulması konusunda No. 6.3'e göre belirlenen düzenlemeler geçerlidir.⁵

⁵ No. 6.1.1, 15.09.2021 tarihli tebliğ ile yeniden formüle edilmiştir.

6.1.2 Hasta olmayan veya solunum yolu semptomlarıyla hastalanan, ancak SARS-CoV-2'ye yönelik olarak yapılan nükleik asit testinin sonucu negatif çıkan COVID-19 vakası hane halkı üyelerinde ev karantinası, hanede başka vakaların ortaya çıkmasına bakılmaksızın, birincil vakanın semptomlarının başlamasından itibaren on gün sonra, asemptomatik birincil vakalarda ise patojenin ilk kez tespit edilmesinin temelini oluşturan sürüntü alma işleminin gerçekleştirildiği tarihten itibaren on gün sonra sona erer. Bent 1 koşulları altında, ev karantinası, birincil vakanın semptom başlangıcının üzerinden en az beş gün geçmişse, asemptomatik birincil vakalarda ise patojenin ilk kez tespit edilmesinin temelini oluşturan sürüntü alma işleminin gerçekleştirildiği tarihin üzerinden en az beş gün geçmişse ve bu tarihten en erken beş gün sonra yapılan bir nükleik asit testi negatif sonuç gösterirse, daha erken sona erer; okullar, çocuk gündüz bakım kuruluşları (anaokulları, çocuk gündüz bakımevleri, pedagojik eğitim veren gündüz bakımevleri) ve Enfeksiyondan Korunma Yasası (IfSG) Madde 33, No. 1 ila 3 bağlamında ağırlıklı olarak reşit olmayan kişilerin bakımını yapıldığı diğer kurum ve kuruluşlardaki kişiler için, bir antijen testinin negatif sonucu yeterlidir. Bent 1 koşulları altında, ev karantinası, birincil vakanın semptom başlangıcının üzerinden en az yedi gün geçmişse, asemptomatik birincil vakalarda ise patojenin ilk kez tespit edilmesinin temelini oluşturan sürüntü alma işleminin gerçekleştirildiği tarihin üzerinden en az yedi gün geçmişse ve bu tarihten en erken yedi gün sonra yapılan antijen testi negatif sonuç gösterirse, daha erken sona erer. Nükleik asit testi veya antijen testi, tıbbi bir uzman veya bu konuda eğitilmiş bir kişi tarafından yapılmalıdır. Yetkili bölge idare makamı münferit durumlarda farklı bir karar almadığı sürece, karantinanın erken sona ermesi, negatif test sonucunun yetkili bölge idare makamına iletilmesi üzerine yürürlüğe girer. Test sonucu pozitif ise tecrit devam ettirilir ve yetkili bölge idare makamı gerekli düzenlemeleri yapar. Pozitif bir test sonucu durumunda, izolasyonun son bulması konusunda No. 6.3'e göre belirlenen düzenlemeler geçerlidir.^{6 7}

⁶ No. 6.1.2., 15.09.2021 tarihli tebliğ ile yeniden formüle edilmiştir.

⁷ No. 6.1.3., 15.09.2021 tarihli tebliğ ile yürürlükten kaldırılmıştır.

Birleştirilmiş sürüm (son güncelleme: 15.09.2021) – 31.08.2021, 09.09.2021 ve 15.09.2021 tarihli münferit tebliğler, yasal olarak bağlayıcıdır.

6.2 Şüpheli kişiler için evde karantina, nükleik asit test sonucunun negatif çıkmasıyla, ancak en geç nükleik asit testinin yapıldığı günden sonraki beşinci günün sonunda sona erer. Negatif test sonucu, şüpheli kişinin talebi üzerine yazılı veya elektronik ortamda teyit edilmelidir. Şüpheli kişinin test sonucu pozitif ise tecrit devam ettirilir ve yetkili bölge idare makamı gerekli düzenlemeleri yapar. İzolasyonun son bulması konusunda No. 6.3'e göre belirlenen düzenlemeler geçerlidir.

6.3 Test sonucu pozitif çıkan kişilerde izolasyonun sonlandırılması

6.3.1 Bir tıbbi uzman veya bu konuda eğitilmiş benzer bir kişi tarafından yapılan antijen testinin sonucu pozitif çıkan kişilerde, pozitif antijen testinden sonra bu kişiler üzerinde yapılan ilk nükleik asit testi sonucunun negatif çıkması durumunda, bu negatif test sonucunun mevcudiyetiyle birlikte izolasyon sona erer.

6.3.2 Nükleik asit testinin sonucu pozitif çıkan, tam olarak aşılanmış (son aşılama sonrası 15. günden itibaren) ya da bir nükleik asit testi ile doğrulanmış COVID-19 hastalığından iyileşen ve tek doz aşı yaptırmış olan (aşının yapıldığı günden itibaren) asemptomatik kişilerde izolasyon en az 5 gün sürer. İzolasyonun en erken 5. gününde yapılan bir nükleik asit testinin sonucu negatif çıkarsa ve kişi sürekli olarak asemptomatik kalırsa, izolasyon en erken 5. günde sonlandırılabilir. Kişi semptomlar geliştirirse veya nükleik asit testinin sonucu pozitif bir sonuç gösterirse, hastalığın asemptomatik ilerlemesi durumunda virüsün ilk kez tespit edilmesinden en erken 14 gün sonra, hastalığın hafif semptomatik olarak ilerlemesi durumunda semptomların başlamasından en erken 14 gün sonra ve en az 48 saatten beri semptom görülmemiş durumda (tıbbi değerlendirmeye göre akut COVID-19 semptomlarında kalıcı bir iyileşme olarak tanımlanmış) izolasyon sona erer. Her iki durumda da izolasyonun sonlandırılması için ek olarak en erken 14. günde yapılan bir testin (tıbbi uzman veya bu konuda eğitilmiş eşdeğer bir kişi tarafından yapılan nükleik asit testi veya antijen testi) negatif bir sonuç vermesi gerekir. Yetkili bölge idare makamı gerekli düzenlemeleri yapar ve izolasyonun sonlandırılması hakkında karar verir.

Birleştirilmiş sürüm (son güncelleme: 15.09.2021) – 31.08.2021, 09.09.2021 ve 15.09.2021 tarihli münferit tebliğler, yasal olarak bağlayıcıdır.

6.3.3 Test sonucu pozitif çıkan diğer tüm kişilerde, hastalığın asemptomatik ilerlemesi durumunda virüsün ilk kez tespit edilmesinden en erken 14 gün sonra, hastalığın hafif semptomatik olarak ilerlemesi durumunda semptomların başlamasından en erken 14 gün sonra ve en az 48 saatten beri semptom görülmeyen durumda (tıbbi değerlendirmeye göre akut COVID-19 semptomlarında kalıcı bir iyileşme olarak tanımlanmış) izolasyon sona erer. Her iki durumda da izolasyonun sonlandırılması için ek olarak en erken 14. günde yapılan bir testin (tıbbi uzman veya bu konuda eğitilmiş eşdeğer bir kişi tarafından yapılan nükleik asit testi veya antijen testi) negatif bir sonuç vermesi gerekir. Yetkili bölge idare makamı gerekli düzenlemeleri yapar ve izolasyonun sonlandırılması hakkında karar verir.

7. Geçici hüküm

28 Mayıs 2021 tarih, Az. G51s-G8000 -2021/505-63 sayılı Genel Kararname (Bavyera Eyaleti Resmi Gazetesi No. 367) ile değiştirilmiş olan, temaslı kişilerin ve şüpheli kişilerin karantinası, koronavirüs test sonucu pozitif çıkan kişilerin izolasyonu (İzolasyon Genel Kararnamesi) hakkındaki Bavyera Eyaleti Sağlık ve Bakım Bakanlığı'nın 14 Nisan 2021 tarih, Az. G51s-G8000-2021/505-38 sayılı Genel Kararname'si (Bavyera Eyaleti Resmi Gazetesi No. 276) nedeniyle 31 Ağustos 2021 tarihinde karantinada veya izolasyonda bulunan kişiler için, 28 Mayıs 2021 tarih, Az. G51s-G8000 -2021/505-63 sayılı Genel Kararname (Bavyera Eyaleti Resmi Gazetesi No. 367) ile değiştirilmiş olan, temaslı kişilerin ve şüpheli kişilerin karantinası, koronavirüs test sonucu pozitif çıkan kişilerin izolasyonu (İzolasyon Genel Kararnamesi) hakkındaki Bavyera Eyaleti Sağlık ve Bakım Bakanlığı'nın 14 Nisan 2021 tarih, Az. G51s-G8000-2021/505-38 sayılı Genel Kararname'sinin (Bavyera Eyaleti Resmi Gazetesi No. 276) hükümleri, ilgili izolasyon veya karantinanın sonlandırılmasının, bu Genel Kararname'nin No. 6'sında yapılan düzenlemelerin yürürlükteki son sürümüne tabi olması şartıyla geçerli olmaya devam edecektir.⁸

⁸ Ek, 09.09.2021 tarihli tebliğ ile ilave edilmiştir; No. 7, 15.09.2021 tarihli tebliğ ile değiştirilmiştir.

Birleřtirilmiř sűrűm (son gűncelleme: 15.09.2021) – 31.08.2021, 09.09.2021 ve 15.09.2021 tarihli műnferit teblięler, yasal olarak baęlayıcıdır.

8. Yasalara aykırı davranış

Bu Genel Kararname'nin ihlali, Enfeksiyondan Korunma Yasasının 73. Maddesi, 1a Fıkrası, No. 6 uyarınca yasaya aykırılık olarak gűrűlerek cezalandırılabilir.

9. Derhal uygulanabilirlik

Bu Genel Kararname, yasa marifetiyle derhal uygulanabilir.

10. Yűrűrlűęe girme, yűrűrlűkten kalkma

Bu Genel Kararname, 1 Eylűl 2021 tarihinde yűrűrlűęe girecek ve 31 Aralık 2021 tarihinde, gűn sonu itibariyle yűrűrlűkten kalkacaktır.