



## Sağlık Çalışanları için El Hijyeni Bilgi Anketi

Periyod Numarası\*

\* Veri yöneticisi tarafından doldurulacaktır.

- Bu test için gerekli bilgiler, özellikle DSÖ el hijyeni eğitim materyaline dayanmaktadır ve bu eğitime katılmadıysanız soruları daha zor bulabilirsiniz.
- Lütfen soruları cevaplamadan önce dikkatlice okuyunuz. Cevaplarınız gizli tutulacaktır.

1. Kişisel no\*\*:

2. Tarih:

\*\* İsteğe bağlı, yerel ihtiyaç ve yönetmeliklere göre uygunsa kullanılabilir.

3. Kurum:

4. Klinik:

5. Cinsiyet:

☐ Kadın

☐ Erkek

6. Yaş:

yıl

7. Meslek\*\*\*:

☐ Hemşire/ebe

☐ Doktor

☐ Teknisyen

☐ Terapist

☐ Hemşirelik öğrencisi

☐ Tıp öğrencisi

☐ Diğer.....

\*\*\*Teknisyenler: radyolog, kardiyoloji teknisyeni, ameliyathane teknisyeni, laboratuvar teknisyeni

Terapist: fizyoterapist, uğraşı terapisti, odyolog, konuşma terapisti

Diğerleri: diyetisyen, diş hekimi, sosyal hizmet uzmanı vb.

8. Bölüm/birim (lütfen kendinizi en iyi temsil eden birim/bölümü seçin):

☐ İç hastalıkları

☐ Cerrahi

☐ Yoğun bakım ünitesi

☐ Cerrahi/dahili karma

☐ Acil servis

☐ Kadın doğum

☐ Pediatri

☐ Rehabilitasyon

☐ Poliklinik

☐ Diğer.....

9. Son üç yılda el hijyeni konusunda resmi eğitim aldınız mı?

☐ Evet

☐ Hayır

10. El hijyeni için rutin olarak alkol bazlı el antiseptiği kullanıyor musunuz?

☐ Evet

☐ Hayır

11. Bir sağlık kurumunda hastalar arasında potansiyel olarak zararlı mikroorganizmaların çapraz bulaşının temel yolu aşağıdakilerden hangisidir? (yalnızca bir cevap işaretleyiniz)

☐ Sağlık çalışanlarının elleri

☐ Hastane havası

☐ Hastaların kolonize yüzeylere maruz kalması ( yataklar, sandalyeler, masalar, zeminler)

☐ Hastalar arasında non-invaziv araçların (stetoskoplar, tansiyon aleti vb.) paylaşılması



**12. Sağlık hizmetiyle ilişkili enfeksiyonlardan sorumlu olan en yaygın mikroorganizma kaynağı nedir? (yalnızca bir cevap işaretleyiniz)**

- ☐ Hastane su sistemleri
- ☐ Hastane havası
- ☐ Hastanın kendinde varolan mikroorganizmalar
- ☐ Hastane ortamı ve yüzeyler

**13. Aşağıdaki el hijyeni eylemlerinden hangisi hastaya mikroorganizma bulaşmasını engeller?**

- |   |                               |                                |
|---|-------------------------------|--------------------------------|
| Hastayla temastan önce                        | <input type="checkbox"/> Evet | <input type="checkbox"/> Hayır |
| Vücut sıvılarıyla temas riskinden hemen sonra | <input type="checkbox"/> Evet | <input type="checkbox"/> Hayır |
| Hastanın çevresiyle temastan sonra            | <input type="checkbox"/> Evet | <input type="checkbox"/> Hayır |
| Temiz/aseptik işlemlerden hemen önce          | <input type="checkbox"/> Evet | <input type="checkbox"/> Hayır |

**14. Aşağıdaki el hijyeni eylemlerinden hangisi sağlık çalışanına mikroorganizma bulaşmasını engeller?**

- |   |                               |                                |
|---|-------------------------------|--------------------------------|
| Hastayla temastan önce                        | <input type="checkbox"/> Evet | <input type="checkbox"/> Hayır |
| Vücut sıvılarıyla temas riskinden hemen sonra | <input type="checkbox"/> Evet | <input type="checkbox"/> Hayır |
| Hastanın çevresiyle temastan sonra            | <input type="checkbox"/> Evet | <input type="checkbox"/> Hayır |
| Temiz/aseptik işlemlerden hemen önce          | <input type="checkbox"/> Evet | <input type="checkbox"/> Hayır |

**15. Alkol bazlı el antiseptiği ile el ovalama ve sabun ve su ile el yıkama ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?**

- |   |                                |                                 |
|---|--------------------------------|---------------------------------|
| El ovalama, el hijyeni için el yıkamadan daha hızlıdır                | <input type="checkbox"/> Doğru | <input type="checkbox"/> Yanlış |
| El ovalamak, el yıkamaktan daha fazla cilt kuruluğuna neden olur      | <input type="checkbox"/> Doğru | <input type="checkbox"/> Yanlış |
| Elleri ovalamak mikroorganizmalara karşı el yıkamaktan daha etkilidir | <input type="checkbox"/> Doğru | <input type="checkbox"/> Yanlış |
| El yıkama ve el ovalamanın ardı ardına yapılması önerilir.            | <input type="checkbox"/> Doğru | <input type="checkbox"/> Yanlış |



**16. Alkol bazlı el antiseptiğinin ellerdeki mikroorganizmaların çoğunu öldürmesi için gereken minimum süre nedir? (yalnızca bir cevap işaretleyiniz)**

- ☐ 20 saniye  
☐ 3 saniye  
☐ 1 dakika  
☐ 10 saniye

**17. Aşağıdaki durumlarda hangi tür el hijyeni yöntemi gereklidir?**

Karın muayenesinden önce

☐ El ovalama ☐ El yıkama ☐ Yok

Enjeksiyon yapmadan önce

☐ El ovalama ☐ El yıkama ☐ Yok

Hastanın sürgüsünü boşalttıktan sonra

☐ El ovalama ☐ El yıkama ☐ Yok

Muayene eldivenlerini çıkardıktan sonra

☐ El ovalama ☐ El yıkama ☐ Yok

Hastanın yatağını yaptıktan sonra

☐ El ovalama ☐ El yıkama ☐ Yok

Kana görünür şekilde maruz kaldıktan sonra

☐ El ovalama ☐ El yıkama ☐ Yok

**18. Ellerin zararlı mikroorganizmalarla kolonize olma olasılığını artırabileceği için aşağıdakilerden hangisinden kaçınılmalıdır?**

Yüzük takmak

☐ Evet ☐ Hayır

Hasarlı/yaralı cilt

☐ Evet ☐ Hayır

Takma/yapay tırnak

☐ Evet ☐ Hayır

Düzenli el kremi kullanımı

☐ Evet ☐ Hayır

**Zaman ayırdığınız için çok teşekkür ederiz!**