

DSÖ'nün Ulusal ve Sağlık Kurumu Düzeyinde Enfeksiyon Önleme ve Kontrol (EÖK) Programlarının Temel Bileşenlerine İlişkin Kılavuzları



Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ) Ulusal ve Sağlık Kurumu Düzeyinde Enfeksiyon Önleme ve Kontrol (EÖK) Programlarının Temel Bileşenlerine ilişkin 2016 Kılavuzları, 2009 yılında yayınlanan DSÖ Enfeksiyon Önleme ve Kontrol için Temel Bileşenler Raporu'na dayanmaktadır. DSÖ'nün kılavuz geliştirme sürecine dayalı olarak uluslararası uzmanlar tarafından geliştirilen bu kılavuzlar, özellikle sağlık kurumları olmak üzere dünyadaki her ülkede ve her sağlık kurumunda EÖK'yi desteklemek için geliştirilmiştir.

Özet

Yeni kılavuzların amacı:

1. Sağlık hizmeti ilişkili enfeksiyonları (SHİE) etkili bir şekilde önlemek ve antimikrobiyal dirençle (AMD) mücadele etmek için ulusal düzeyde ve kurum düzeyinde ihtiyaç duyulan EÖK programlarının temel bileşenleri hakkında kanıta ve uzman görüş birliğine dayalı öneriler sağlamak;
2. EÖK programları ve AMD eylem planlarını geliştirmek veya güçlendirmek için ülkeleri ve sağlık kurumlarını desteklemek; mevcut kaynakları ve halk sağlığı ihtiyaçlarını göz önünde bulundurarak yerel bağlama uyarlanabilen uygulanabilir, etkili ve kabul edilebilir bir çerçeve aracılığıyla EÖK uygulamalarını iyileştirmek.

Neden yeni bir kılavuz seti?

1. İnsanları bu tehditlerden korumaya yönelik çözümün önemli bir parçası olarak salgın hastalıklar, pandemiler ve AMD'nin yol açtığı tehditlerin giderek daha fazla kabul edilmesi ve EÖK'ye artan uluslararası destek.
2. EÖK'yi uluslararası öneme sahip halk sağlığı tehditleriyle başa çıkmak için kilit bir strateji olarak konumlandıran Uluslararası Sağlık Tüzüğü'ne (UST) tekrar odaklanma.
3. Evrensel sağlık kapsamı ve su, sanitasyon ve sağlık (WASH) bağlamında kaliteli sağlık hizmeti sunumunu ulusal düzeyde ve kurum düzeyinde desteklemek için Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri 3 ve 6 ile etkili, entegre IPC programlarının gerekliliği.

Bu kılavuzlarda NE yeni?



EÖK programlarının temel unsurlarını oluşturan ilkelerin çoğu, 2009'da sunulanlarla aynı kalmıştır. Ancak, aşağıdaki hususlar yeni olarak vurgulanmıştır:

YAKLAŞIM

- Kanıta dayalı: 3 sistematik derleme
- Kaliteye dayalı kanıt seçimi
- Ülke deneyimine ve uzman görüş birliğine dayalı

YENİ ÖNERİLER

Özet öneriler/iyi uygulama ifadeleri için sonraki sayfaya bakın

UYGULAMA ODAĞI

Düşük ve orta gelirli ülkelerde uygulamayı destekleme taahhüdü

Multimodal davranış değişikliği yaklaşımları ve önlem paketlerine odaklanma

WASH-EÖK entegrasyonu, çevre ve insan faktörlerine odaklanma

AMD, IHR ve EÖK bağlantısına vurgu

Kılavuz Önerileri (Ö) & İyi Klinik Uygulamaları (İKU)

1 EÖK programları

Ö1a
Güçlü

1b
İKU

İyi EÖK uygulamaları yoluyla SHİE'yi önlemek ve AMD ile mücadele etmek amacıyla her sağlık kurumu ayrı, eğitimli bir ekiple bir EÖK programı yürütmelidir.

İyi EÖK uygulamalarıyla SHİE'yi önlemek ve AMD ile mücadele etmek amacıyla açıkça tanımlanmış hedefleri, işlevleri ve faaliyetleri olan bağımsız, aktif ulusal EÖK programları oluşturulmalıdır. Ulusal EÖK programları, diğer ilgili ulusal programlarla ve profesyonel kurumlarla bağlantılı olmalıdır.

2 Kanıta dayalı kılavuzlar

Ö2
Güçlü

SHİE ve AMD'yi azaltmak amacıyla kanıta dayalı kılavuzlar geliştirilmeli ve uygulanmalıdır. Başarılı bir uygulama için ilgili sağlık çalışanlarına kılavuz önerileriyle ilgili eğitim verilmeli ve kılavuz önerilerine uyumun izlenmesi sağlanmalıdır.

3 Eğitim & öğretim

Ö3a
Güçlü

3b
İKU

Kurum düzeyinde, SHİE ve AMD riskini azaltmak için yatak başı ve simülasyon eğitimi içeren, ekip ve görev tabanlı stratejiler kullanılarak tüm sağlık çalışanları için katılımcı EÖK eğitimi uygulanmalıdır.

Ulusal EÖK programı, temel işlevlerinden biri olarak sağlık iş gücünün eğitim ve öğretimini desteklemelidir.

4 Sürveyans

Ö4a
Güçlü

Ö4b
Strong

Sonuçların sağlık çalışanlarına ve ilgili paydaşlara, ayrıca ulusal ağlar aracılığıyla zamanında geri bildirimini sağlayarak, EÖK müdahalelerine rehberlik etmek ve salgınları tespit etmek için kurum düzeyinde, AMD sürveyansını da içeren, SHİE sürveyansı yapılmalıdır.

SHİE ve AMD'yi azaltmak için zamanında geri bildirim sağlayan ve kıyaslama amacıyla kullanılabilen ulusal SHİE sürveyans programı ve ağı oluşturulmalıdır.

5 Multimodal stratejiler YENİ

Ö5a
Güçlü

Ö5b
Güçlü

Kurum düzeyinde, uygulamaları iyileştirmek ve SHİE ve AMD'yi azaltmak için EÖK faaliyetleri çok bileşenli stratejiler kullanılarak uygulanmalıdır.

Ulusal EÖK programı, ulusal veya bölgesel düzeyde EÖK faaliyetlerinin çok bileşenli stratejiler aracılığıyla uygulanmasını koordine etmeli ve kolaylaştırmalıdır.

6 İzleme, denetim & geribildirim YENİ

Ö6a
Güçlü

Ö6b
Güçlü

Sağlık kurumu düzeyinde SHİE'leri ve AMD'yi önlemek ve kontrol etmek için EÖK standartlarına göre sağlık bakımı uygulamalarının düzenli izlenmesi/denetim ve zamanında geri bildirim yapılmalıdır. Tüm denetlenen/izlenen kişilere ve ilgili personele geri bildirim sağlanmalıdır.

Standartların ne ölçüde karşılandığını ve faaliyetlerin programın amaç ve hedeflerine göre gerçekleştirme durumunu değerlendirmek için ulusal bir EÖK izleme ve değerlendirme programı oluşturulmalıdır. Geri bildirim ile el hijyeninin izlenmesi, ulusal düzeyde kilit bir performans göstergesi olmalıdır.

7 İş yükü, personel & yatak doluluğu YENİ

Ö7
Güçlü

SHİE riskini ve AMD'nin yayılmasını azaltmak için aşağıdaki hususlar ele alınmalıdır: (1) yatak doluluk oranı tesisin standart kapasitesini aşmamalıdır; (2) sağlık çalışanı personel seviyeleri, hasta iş yüküne göre uygun şekilde atanmalıdır.

8 Ortam, materyal & ekipman sağlama YENİ

8a
İKU

Ö8b
Güçlü

Kurum düzeyinde, hasta bakım faaliyetleri, su, sanitasyon ve hijyen (WASH) altyapısı ve hizmetleri ile uygun EÖK malzeme ve ekipmanlarının mevcudiyeti sağlanarak EÖK ilgili uygulamaları kolaylaştıran temiz ve hijyenik bir ortam oluşturulmalıdır.

Kurum düzeyinde, el hijyeni için uygun malzeme ve ekipman, bakım noktasında hazır bulundurulmalıdır.