**ENDOSKOPLARIN YENİDEN İŞLEME HAZIRLANMA SÜRECİ KONUSUNDA ANKET**

1. **Hastaneniz hangi şehir ve ülkede yer almaktadır?**

Şehir

Ülke

1. **Endoskopi ünitesinde çalışan (doktor ve hemşire) kişilerin sayısı kaçtır?**

Numara giriniz

1. **Günlük olarak endoskopi ünitesine gelen ortalama hasta sayısı kaçtır?**

Numara giriniz

1. **Hastanede sizin rolünüz/göreviniz nedir?**

Merkezi sterilizasyon ünitesi görevlisi

Dekontaminasyon yöneticisi

İnfeksiyon kontrol hekimi/hemşiresi

Eczacı

Endoskopi hemşiresi

Diğer (lütfen belirtiniz)

1. **Hastanenizde fleksibl endoskopların yeniden işleme hazırlanması sürecini denetleyen ayrı bir kişi var mıdır?**

Evet

Hayır

1. **Hastanenizde flaksibl endoskopların yeniden işleme hazırlanması süreci için genel sorumluluk kime aittir?**

Merkezi sterilizasyon ünitesi yöneticisi

Dekontaminasyon yöneticisi

İnfeksiyon Kontrol Ünitesi başkanı veya üyesi

Eczacı

Diğer (lütfen belirtiniz)

1. **Fleksibl endoskoplar hastanenizde nerede yeniden işleme hazır hale getirilmektedir (dezenfekte edilmektedir)? Birden fazla cevap işaretlenmesi mümkündür.**

Gastroenteroloji

Göğüs

Diğer

Santral sterilizasyon servisi

Santral endoskop hazırlama ünitesi

Diğer (lütfen belirtiniz)

1. **Fleksibl endoskopların yeniden işleme hazırlanması kim tarafından yapılmaktadır? Birden fazla cevap işaretlenmesi mümkündür.**

Endoskopi hemşiresi (bu iş için ayrılmış ve eğitimli)

O sırada mevcut olan endoskopi hemşiresi (tümü eğitimli)

Mevcut endoskopi hemşiresi (özel bir eğitim yok)

Teknisyen (bu iş için ayrılmış ve bu konuda eğitimli)

1. **Hastanenizdeki diğer aktivitelerle karşılaştırıldığında endoskop dezenfeksiyonu hasta güvenlik önceliği açısından hangi sıradadır?**

Yüksek

Orta

Düşük

1. **Düzgün dezenfekte edilmemiş endoskoplarla ilişkili hastane enfeksiyonu gelişimi riski açısından görüşünüz nedir?**

Yüksek

Orta

Düşük

1. **Hangi tür fleksibl endoskop uygun olmayan dezenfeksiyonla ilişkili daha fazla risk taşır? (uygun tüm seçenekleri işaretleyin)**

Cerrahi prosedürler için kullanılan fleksibl endoskoplar

Duedonoskoplar

Üst GIS endoskopları

Alt GIS endoskopları

Bronkoskoplar

TEE probları

Tüm endoskoplar

Diğer (lütfen belirtiniz)

1. **Geçmişte hastanenizde endoskop dezenfeksiyonu ile ilişkili bir salgın oldu mu?**

Evet

Hayır

1. **Diğer hastanelerdeki arkadaşlarınız aracılığı ile endoskopla ilişkili salgınlar olduğunu duydunuz mu?**

Evet

Hayır

1. **Endoskopların karbapenem dirençli mikroorganizmalar gibi çoklu dirençli mikroorganizmalar bir bulaş yolu olabileceğini düşünüyor musunuz?**

Evet

Hayır

1. **Fleksibl endoskop dezenfeksiyonu ile ilgili herhangi bir eğitim programı düzenlediniz mi?**

Evet

Hayır

**Yatakbaşı yıkama**

**Endoskopun dış kısmının silinmesi ve prosedürden sonra kanallarının direkt olarak yıkanması**

1. **Yukarıdaki uygulama hastanenizde rutin olarak yapılıyor mu?**

Her zaman

Çoğu zaman

Bazen

Hiç

1. **Bu uygulama için SOP var mı?**

Evet

Hayır

1. **Dezenfeksiyonun başarısı için bu uygulama ne kadar önemlidir?**
2. Çok önemli 2 . 3. 4. 5. Önemli değil
3. **Hastanenizde bu uygulamanın validasyonu var mı?**

Evet

Hayır

Uygulanabilir değil

**Manüel Temizleme: Kanalların manüel olarak fırçalanması ve endoskop dışının vücut sıvı, doku ve diğer kontaminasyonlardan temizlenmesi için silinmesi**

1. **Bu uygulamayı rutin olarak yapıyor musunuz?**

Her zaman

Çoğu zaman

Bazen

Hiç

1. **Bu uygulama için SOP’niz var mı?**

Evet

Hayır

1. **Dezenfeksiyonun başarısı için bu uygulama ne kadar önemlidir?**
2. Çok önemli 2 . 3. 4. 5. Önemli değil

**“Leak (Sızma)” testi: Endoskop takma tüpünün içine basınçlı hava uygulanması ve daha sonra sızıntıyı tespit etmek için hava kabarcığı var mı diye bakılması**

1. **Yukarıdaki uygulama hastanenizde rutin olarak yapılıyor mu?**

Her zaman

Çoğu zaman

Bazen

Hiç

1. **Bu uygulama için SOP’niz var mı?**

Evet

Hayır

1. **Dezenfeksiyonun başarısı için bu uygulama ne kadar önemlidir?**
2. Çok önemli 2 . 3. 4. 5. Önemli değil
3. **Hastanenizde bu uygulamanın validasyonu var mı?**

Evet

Hayır

Uygulanabilir değil

**Manüel dezenfeksiyon: Otomatize bir cihaz kullanmadan endoskopların herhangi bir bakteriyel ya da viral kontaminasyonunu ortadan kaldırmak için manüel dezenfeksiyon**

1. **Yukarıdaki uygulama hastanenizde rutin olarak yapılıyor mu?**

Her zaman

Çoğu zaman

Bazen

Hiç

1. **Bu uygulama için SOP’niz var mı?**

Evet

Hayır

1. **Dezenfeksiyonun başarısı için bu uygulama ne kadar önemlidir?**
2. Çok önemli 2 . 3. 4. 5. Önemli değil

**Otomatize dezenfeksiyon: Otomatize bir cihaz yardımı ile endoskopların herhangi bir bakteriyel ya da viral kontaminasyonu için dezenfeksiyon. Cihazın dezenfeksiyon öncesi otomatik yıkama siklusu olabilir ya da olmayabilir.**

1. **Yukarıdaki uygulama hastanenizde rutin olarak yapılıyor mu?**

Her zaman

Çoğu zaman

Bazen

Hiç

1. **Bu uygulama için SOP’niz var mı?**

Evet

Hayır

1. **Dezenfeksiyonun başarısı için bu uygulama ne kadar önemlidir?**
2. Çok önemli 2 . 3. 4. 5. Önemli değil
3. **Hastanenizde bu uygulamanın validasyonu var mı?**

Evet

Hayır

Uygulanabilir değil

1. **Dezenfektan solüsyonun etkin konsantrasyonda olduğunu tespit etmek için ayrılmış stripler var mı?**

Evet

Hayır

**Kurutma: Ertesi güne bekletmeden hemen endoskopun kullanımı için kurutma prosedürü**

1. **Yukarıdaki uygulama hastanenizde rutin olarak yapılıyor mu?**

Her zaman

Çoğu zaman

Bazen

Hiç

1. **Hastada kullanmadan önce endoskopları nasıl kurutuyorsunuz?**

Basınçlı hava

Havada kurutma

Alkolden geçirme ve basınçlı hava

Otomatize cihazda kurutma siklusunda kurutma

Diğer (lütfen belirtiniz)

1. **Bu uygulama için SOP’niz var mı?**

Evet

Hayır

1. **Dezenfeksiyonun başarısı için bu uygulama ne kadar önemlidir?**
2. Çok önemli 2 . 3. 4. 5. Önemli değil
3. **Hastanenizde bu uygulamanın validasyonu var mı?**

Evet

Hayır

Uygulanabilir değil

**Depolamadan önce kurutma ya da depoda kurutma: Depoda endoskopların kurutulması ya da depoya konmadan önce kurutma**

1. **Yukarıdaki uygulama hastanenizde rutin olarak yapılıyor mu?**

Her zaman

Çoğu zaman

Bazen

Hiç

1. **Depoya konmadan önce endoskopları nasıl kurutuyorsunuz?**

Basınçlı hava

Havada kurutma

Alkolden geçirme ve basınçlı hava

Otomatize cihazda kurutma siklusunda kurutma

Diğer (lütfen belirtiniz)

1. **Dezenfeksiyonun başarısı için bu uygulama ne kadar önemlidir?**
2. Çok önemli 2 . 3. 4. 5. Önemli değil
3. **Hastanenizde bu uygulamanın validasyonu var mı?**

Evet

Hayır

Uygulanabilir değil

1. **Hastanenizdeki SOP’lerde aşağıdakilerden hangisi etkilidir?**

Ülke rehberleri

Endoskop üreticilerinin talimatları

Otomatize cihaz üretim talimatları

ISO standartları

Profesyonel kuruluş rehberleri

Diğer (lütfen belirtiniz)

1. **Endoskop yeniden kullanıma hazırlanması sürecinde hasta güvenliğini daha fazla ne artırabilir? Lütfen 1’den 4’e sıralayınız**

Eğitim

Kalite kontrolün artırılması

Yeniden kullanıma hazırlık sürecinin izlenmesi

Endoskopların sterilizasyonu

1. **Temizlik veyüksek düzey dezenfeksiyon prosedür ve protokollerinin doğru şekilde yapıldığından emin olunması için hastanenizde hangi kontrol ve ölçümler yapılmaktadır?**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Her endoskop için | Haftada bir | Ayda bir | 2-6 ayda bir | 7-12 ayda bir | Asla |
| Endoskop kültürü |  |  |  |  |  |  |
| Otomatize cihaz izlem testi |  |  |  |  |  |  |
| Final çalkalama suyu testi |  |  |  |  |  |  |
| Rutin endoskop izlemi i. ATP |  |  |  |  |  |  |
| Rutin endoskop izlemi ii. protein |  |  |  |  |  |  |
| Rutin endoskop izlemi iii. diğer |  |  |  |  |  |  |
| Otomatize cihaz süreç monitorizasyonu çıktısı (print out) |  |  |  |  |  |  |
| Denetimler |  |  |  |  |  |  |
| Diğer |  |  |  |  |  |  |

1. **Endoskopi uygulamaları arasında geçen süre ile ilgili katı düzenlemeler var mı?**

Evet

Hayır

1. **Doğru uygulama iel ilgili en fazla sınırlayıcı faktör nedir?**

Finansal

Yönetimsel

Eğitimsel

Yok

1. **Süreci iyileştirmek için ne gerekiyor (birden fazla seçenek işaretlenebilir)**

Her adımı içeren bir check-list olması

Yönetimin farkındalığının artırılması

Eğitim düzeyinin artırılması

Endoskopi üniteleri için daha fazla kaynak ayrılması

Sürecin uygulanması ile daha sıkı düzenlemeler yapılması

Yukarıdakilerin hepsi

Hiçbiri

1. **Hastanenizdeki fleksibl endoskopların sayısı**

Rakam belirtin