



İZOLE EDİLECEK HASTA TALİMATI

DOK.KODU:EN.TL.12

YAYIN TR:01.10.2016

REVİZYON NO:00

REVİZYON TARİHİ:00

SAYFA NO:1/3

**1.0 AMAÇ:** Enfekte hastalardan diğer hastalara, ziyaretçilere ve sağlık personeline mikroorganizmaların bulaşmasını önlemek için, enfekte hastaların doğru izole edilmesini sağlamaktır.

**2.0 KAPSAM:** Tanı, tedavi ve bakım yapan tüm birimleri ve bu birimlerde çalışanları kapsar

**3.0 TANIMLAR:**

**3.1 İzole:** Yalıtılmış, tecrit edilmiş alan.

**4.0 SORUMLULAR:**

Başhekim

Başhekim Yrd.

Enfeksiyon Kontrol Komitesi

Hasta Güvenliğinden Sorumlu Ekip

Sağlık Çalışanları

**5.0 UYGULAMA:**

**5.1 İZOLASYON ÇEŞİTLERİ VE ALINACAK ÖNLEMLER**

**5.1.1 TEMAS İZOLASYONU**

**5.1.1.1-Temas İzolasyonu** gereken hastaların **tek kişilik odalara** yerleştirilmesi gerekir fakat aynı mikroorganizma ile **enfekte olan hastalar aynı odayı** paylaşabilir. Hasta odasının giriş kapısında **kırmızı yıldız** tanımlayıcı kullanılmalıdır.

**5.1.1.2-Hastaya ve hasta çevresindeki her türlü yüzeyle temas öncesi ve sonrası; başka bir hastaya bakım vermeden önce eller yıkanmalıdır.** Ya da alkollü **el dezenfektanları** kullanılarak dezenfekte edilmesi gerekir.

**5.1.1.3-Kontaminasyon** olası ise; **steril olmayan temiz bir önlük giyilmelidir.** Önlük hasta odasını terk etmeden hemen önce çıkarılmalıdır.

**5.1.1.4-Enfekte materyal ile temas edilecekse temiz steril olmayan eldiven** giyilmelidir.

**5.1.1.5-Temas izolasyonu uygulanan hastalar için kullanılan her türlü tıbbi cihazın diğer hastalarla ortak kullanımından kaçınılmalı, ortak kullanım gerekiyorsa diğer hastalara kullanmadan önce temizlenmesi ve dezenfekte edilmesi gerekir.**

**5.1.1.6 Temas İzolasyonu Hastalıkları;**

**A- Multibl antibiyotik direnci taşıyan bakteriler:** Metisiline dirençli satphylococcus aureus(MRSA),Vankomisine dirençli enterokoklar(VRE),Acinetobacter,Pseudomonas aeruginosa

**B- Yüksek enfeksiyozitesi olan enterik enfeksiyonlar:** Clostridium difficile,Shigella,hepatit A veya rotavirüs

**Kuru Cilt üzerinde meydana gelebilecek veya bulaşıcılığın yüksek olan cilt enfeksiyonları;**

**A-Kütanöz difteri**

**B-Herpes simpleks(neonatal veya mukokütanöz)**

**C-İmpetigo**

**D-Üzeri kapalı olmayan ve drenajı olan apseler, selülit veya dekübitler**

**E-Pediculosis(bit)**

**F-Scabies(uyuz)**

**G-Bebeklerde ve çocuklarda stafilokokal fronkülozis**

**H-Zoster (dissemine veya immünsüprese konakçıda)**



### 5.1.2 SIKI TEMAS İZOLASYONU(VRE için)

5.1.2.1 Sıkı temas izolasyonu gereken hastaların **özel odaya** yerleştirilmeleri gerekir, fakat aynı mikroorganizma ile **enfekte olan hastalar aynı odayı** paylaşabilir.

5.1.2.2 Odaya giren herkes **maske** takmalıdır.

5.1.2.3 Odaya giren herkes **temiz steril olmayan gömlek giymelidir**. Gömlek hasta Odasını terk etmeden hemen önce çıkarılmalıdır.

5.1.2.4 Odaya giren herkes **temiz steril olmayan eldiven giymelidir**. Eldiven hasta odasını terk etmeden hemen önce çıkarılmalıdır.

5.1.2.5 Hastaya ve hasta çevresindeki her türlü yüzeye temas öncesi ve sonrası; başka bir hastaya bakım vermeden önce **eller yıkanmalıdır**. Ya da **alkollü el dezenfektanları** kullanılarak dezenfekte edilmelidir.

#### 5.1.2.6 Sıkı Temas İzolasyonu Hastalıkları

VRE ile enfekte veya kolonize olduğu gösterilen (veya şüphesi bulunan) hastalar için sıkı temas izolasyonu uygulanması gerekmektedir.

### 5.1.3 SOLUNUM İZOLASYONU

5.1.3.1 Solunum izolasyonu gerektiren bir durum saptandığında ya da şüphelenildiğinde hasta **tek kişilik bir odaya** yerleştirilmelidir.

5.1.3.2 Hasta odadayken **kapı kapalı** tutulmalıdır. Kapı üstüne **sarı yaprak** tanımlayıcı asılır.

5.1.3.3 Hasta odasına giren **herkes maske** takmalıdır.

5.1.3.4 Hasta transportunun gerekli olduğu durumlarda **hastaya maske** taktırılmalıdır.

5.1.3.5. **Gömlek** gerekli değildir.

5.1.3.6 **Eldiven** gerekli değildir.

5.1.3.7 Hastaya ve hasta çevresindeki her türlü yüzeye temas öncesi ve temas sonrası, başka bir hastaya bakım vermeden önce **eller yıkanmalıdır**. Ya da **alkollü el dezenfektanları** ile kullanılarak dezenfekte edilmelidir.

#### 5.1.3.8 Solunum İzolasyonu Uygulanması Gereken Durumlar

A-Kızamık

B-Su Çiçeği(Dissemine Zoster dahil)

C-Akciğer Tüberkülozu

### 5.1.4 DAMLACIK İZOLASYONU

5.1.4.1 Damlacık izolasyonu gerektiren bir durum saptandığında ya da şüphelenildiğinde hasta **tek kişilik bir odaya** yerleştirilmeli; bu mümkün değilse aynı mikroorganizma ile aktif enfeksiyonu olan ya da şüphelenilen hastalarla **aynı odaya** yerleştirilebilir. Her iki seçeneği uygulamak mümkün değilse enfekte hasta ile **diğer hastalar ve ziyaretçiler arasında en az 1 m.** kalacak şekilde yerleştirilmelidir. Damlacık izolasyonunda **mavi çiçek** tanımlayıcı kullanılır.

5.1.4.2 Hastanın **1 m yakınına yaklaşması gereken herkesin maske** takması gereklidir.

5.1.4.3 Hasta transportunun gerekli olduğu durumlarda **hastaya maske** taktırılmalıdır.

5.1.4.4 **Gömlek** gerekli değildir.

5.1.4.5 **Eldiven** gerekli değildir.



**5.1.4.6** Hastaya ve hasta çevresindeki her türlü yüzeye temas öncesi ve sonrası; başka bir hastaya bakım vermeden önce **eller yıkanmalıdır**. Ya da **alkollü el dezenfektanları** kullanılarak dezenfekte edilmelidir.

**5.1.4.7 Damlacık İzolasyonu Uygulanması Gereken Durumlar:**

**A-**İnvaziv Haemophilus influenzae tip b infeksiyonları(menenjit, pnömoni, epiglottit, sepsis)

**B-**İnvaziv Neisseria meningitidis infeksiyonları(menenjit, pnömoni, sepsis)

**C-**Damlacık yoluyla bulaşan diğer ciddi bakteriyel solunum yolu infeksiyonları; difteri(farengeal),Mycoplasma pneumoniae,pertussis(boğmaca),pneumonic plaguedir(veba).

**D-**Damlacık yoluyla bulaşan ciddi viral solunum yolu infeksiyonları;adenovirüs, influenza, kabakulak, parvovirüs B19,rubelladır(kızamıkçık)

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BAŞHEMŞİRE	KALİTE YÖNETİM DİREKTÖRÜ	BAŞHEKİM