

MRSA, C. auris ve Diğer ÖZMO'lar ile İlgili Araştırma Turks

Naar het ziekenhuis? Lees eerst de informatie op www.asz.nl/brmo.

**albert
schweitzer**

Giriş

MRSA (Metisiline Dirençli Staphylococcus Aureus), Candida auris (C. auris) ve ÖZMO'lar (Özel Dirençli Mikroorganizmalar) araştırması için bir kit aldınız. Bu araştırma ile söz konusu bakterilerden birini taşıyıp taşımadığınızı belirlelenebilir.

Bu broşürde, adı geçen bakteriler, taşıyıcılık için risk faktörleri, izolasyon önlemleri ve araştırmanın örnek alınması, sonuçlanması ve kayıt altına alınması hakkında daha fazla bilgi bulacaksınız.

MRSA, C. auris ve ÖZMO

MRSA, normal bir deri bakterisine (Staphylococcus aureus) çok benzeyen özel dirençli bir mikroorganizmadır. MRSA'nın yanı sıra başka özel dirençli mikroorganizmalar da vardır. Bunlar için ÖZMO kısaltmasını kullanıyoruz. Çoğunlukla, doğal olarak herkesin bağırsağında bulunan bakterilere çok benzeyen bakterilerdir. 'Normal' Staphylococcus aureus deri bakterileri ve bağırsak bakterilerinin neden olduğu enfeksiyonlar, çoğu antibiyotikle genellikle iyi tedavi edilebilir. Antibiyotikler, bakterileri öldüren ilaçlardır. Ancak MRSA, C. auris ve ÖZMO'lar, çoğu antibiyotiğe karşı duyarsız hale gelmiştir. Bu nedenle bu bakterilerin neden olduğu enfeksiyonların tedavisi daha zordur.

Hasta ve Hastane İçin Sonuçları

MRSA, C.auris veya ÖZMO kapılan çoğu kişi şikayet yaşamaz. Şikâyet olmadığında kişiye 'taşıyıcı' denir. Taşıyıcı olarak bakteriyi diğer insanlara yayabilirsiniz.

Bir hastanede bu bakteriler ciddi sorunlara yol açabilir. Hastanede bir arada bulunan çok sayıda insan olduğu için yayılma olasılığı daha yüksektir.

Bu nedenle Hollanda'da her hastane, bu bakterilerin yayılmasını önlemeye özel önem verir. Bunu, MRSA, C.auris veya başka bir ÖZMO taşıyıcısı olabileceğinden şüphelenilen hastaları, söz konusu bakterilerin varlığı açısından araştırarak yaparız.

Taşıyıcılık İçin Risk Faktörleri

Aşağıda belirtilen durumlarda taşıyıcı olabilirsiniz:

- Son zamanlarda yabancı bir hastanede veya huzurevinde tedavi görmüş veya yatmışsanız.
- Geçtiğimiz yıl içinde MRSA, C.auris veya ÖZMO'nun yaygın olduğu bir Hollanda hastanesinde veya huzurevinde yatmışsanız.
- Eşiniz/evinizde birlikte yaşadığınız kişi veya size bakan biri MRSA, C.auris veya ÖZMO taşıyıcısı ise.
- İşiniz gereği canlı domuzlar, besi danaları, etlik piliçlerle temas ediyorsanız veya bu hayvanların tutulduğu bir çiftlikte yaşıyorsanız.
- Bir mülteci barınma merkezinde yaşıyorsanız.
- 18 yaşından küçükseniz ve yurtdışından evlat edinildiyeniz.

İzolasyon Tedbirleri

Taşıyıcılık durumundan şüphelenildiği takdirde, 24 saatten kısa süreli olan hastaneye yatırılma durumunda (gündüz tedavisi, diyaliz) ve Acil Servise başvuru esnasında tecrit tedbirleri (sıkı tecrit) gereklidir. Yapılan araştırmada MRSA ve BRMO'nun gösterilmemesi halinde bu tecrit tedbiri kaldırılacaktır. Polikliniği ziyaret ederken herhangi bir tecrit tedbirine gerek yoktur. Tecrit tedbirleri şunlardır:

- Bakımınız bir tecrit odasında yapılacaktır. Bu, bir geçidi (boşluğu) olan tek kişilik bir odadır.
- Muayene veya tedavi haricinde odadan çıkmanıza izin verilmemektedir.
- Odanızın kapısı olabildiğince kapalı tutulmaktadır.

- Odanıza gelen hastane çalışanları ve ziyaretçiler koruyucu kıyafet giyerler.
- Odadan veya bölümden ayrılmak zorunda kaldığınızda bir ağız-burun maskesi takmanız gerekir. Bu maskeyi size hemşireler verecektir.
- Aileniz çamaşırlarınızı evinize götürebilir. Çamaşırları odanızda plastik bir torbaya koymaları gerekir. Tecrit odasının geçidinde veya servisin koridorunda torba, ikinci bir plastik torba içine konulmalıdır.

MRSA, C. auris ve ÖZMO Araştırması

MRSA, C.auris veya başka bir ÖZMO taşıyıcısı olup olmadığınızı araştırmak için sizde bir inceleme yapılması gerekir. Yapmanız gerekenleri bu paketle birlikte almış olduğunuz açıklamada okuyabilirsiniz. Bunları kendiniz yapamadığınız takdirde aile hekiminize danışabilirsiniz.

Sonuç ve kayıt

Araştırma sonucunda MRSA, C.auris veya ÖZMO taşıyıcısı olduğunuz anlaşılırsa, bunu tedavi eden doktorunuzdan en kısa sürede öğrenirsiniz. Doktorunuz size tedavinin gerekli olup olmadığını açıklayacaktır.

Aile hekiminiz de bu durumdan haberdar edilir.

Bunun yanı sıra elektronik hasta dosyanıza sizin taşıyıcı olduğunuza dair bir not düşeceğiz. Ayrıca, elektronik hasta dosyanıza taşıyıcı olduğunuza dair not ekleriz. Bu not, Albert Schweitzer hastanesine yapacağınız (olası) bir sonraki ziyaretinizde, MRSA,

C.auris veya ÖZMO taşıdığınızın görülebilmesini sağlar.
Gerektiğinde izolasyon tedbirleri alınacaktır.

Taşıyıcılık ve tedavi

MRSA taşıyıcısı olduğunuzda antibiyotiklerle tedavi edebilirsiniz.
Bunun gerekli olup olmadığına, sizi tedavi eden doktor karar verecektir.

C.auris veya bir ÖZMO taşıyıcısı iseniz, antibiyotiklerle tedavi edilmezsiniz. Şimdiye kadar bunun faydalı olmadığı görülmüştür.
Bağışıklığı zayıflamış kişilerde, taşıyıcılığın yanı sıra MRSA, C.auris veya ÖZMO enfeksiyonu da gelişebilir. Enfeksiyonlar genellikle antibiyotiklerle tedavi edilir. Enfeksiyonlar çoğu zaman antibiyotiklerle tedavi edilir.

Son olarak

Broşürü okuduktan sonra herhangi bir sorunuz mu var? O halde Infectiepreventie (Enfeksiyon Önleme) bölümünü aramaktan çekinmeyin, tel. (078) 654 50 00. Sorularınıza cevap vermekten mutluluk duyacağız.

Bu broşür hakkındaki fikirlerinizi burada belirtiniz:

www.asz.nl/foldertest/

Albert Schweitzer hastanesi
januari 2026
pavo 1874