

## Gebelikte B grubu streptokok tespiti

B grubu streptokok kalın bağırsağa yerleşir ve buradan vajinaya ulaşabilir.

Bu nedenle, B grubu streptokok bulaşım bulaşmadığını tespit etmek için vajina ve makattan bakteriyolojik kültür örneği alınmalıdır.

Sunulan bazı hızlı testler (örnek alındıktan hemen sonra sonuç veren immünolojik testler) kültür testleri kadar hassas değildir, B grubu streptokok olmasına rağmen negatif sonuç verebilirler.

Erken gebelik döneminde görülen B grubu streptokok yenidoğanda herhangi bir enfeksiyon riski oluşturmazken, doğuma yakın dönemlerde tespit edilmesi çocuk için çok daha fazla risk yaratmaktadır.

Bu nedenle bu muayene gebeliğin 35. – 37. haftalarında yapılmalıdır (Alman Jinekologlar ve Ebeler Konfederasyonu'nun tavsiyesidir).

Teslim eden:

Muayenehane Kaşesi

Mutlu etmek almak not bir Alman yasal ya da özel sağlık sigortası üyesi olan hastalar için geri ödeme ile ilgili geçerli bilgiler vardır.

### Yasal sigortalılar için:

azı hızlı testler (örnek alındıktan hemen sonra sonuç veren immünolojik testler) kültür testleri kadar hassas değildir, B grubu streptokok olmasına rağmen negatif sonuç verebilirler.

Güncel fiyatları bireysel sağlık hizmetleri için sipariş belgesinden öğrenebilirsiniz.

### Özel sigortalılar için:

Eğer daha önce hizmetler hariç kılınmamışsa, geçerli Hekimler için Ücret Tarifesine (GOÄ) göre özel sağlık sigortaları tarafından masraflar üstlenilmektedir. Eğer buna ilişkin sorularınız varsa, doktorunuz sizi memnuniyetle bilgilendirecektir.

Tıbbi Tanı Enstitüsü Berlin-Potsdam GbR



Labor Berlin

IMD Berlin MVZ

Nicolaistraße 22  
12247 Berlin (Steglitz)  
Tel +49 30 77001-322  
Fax +49 30 77001-332  
Info@IMD-Berlin.de  
IMD-Berlin.de

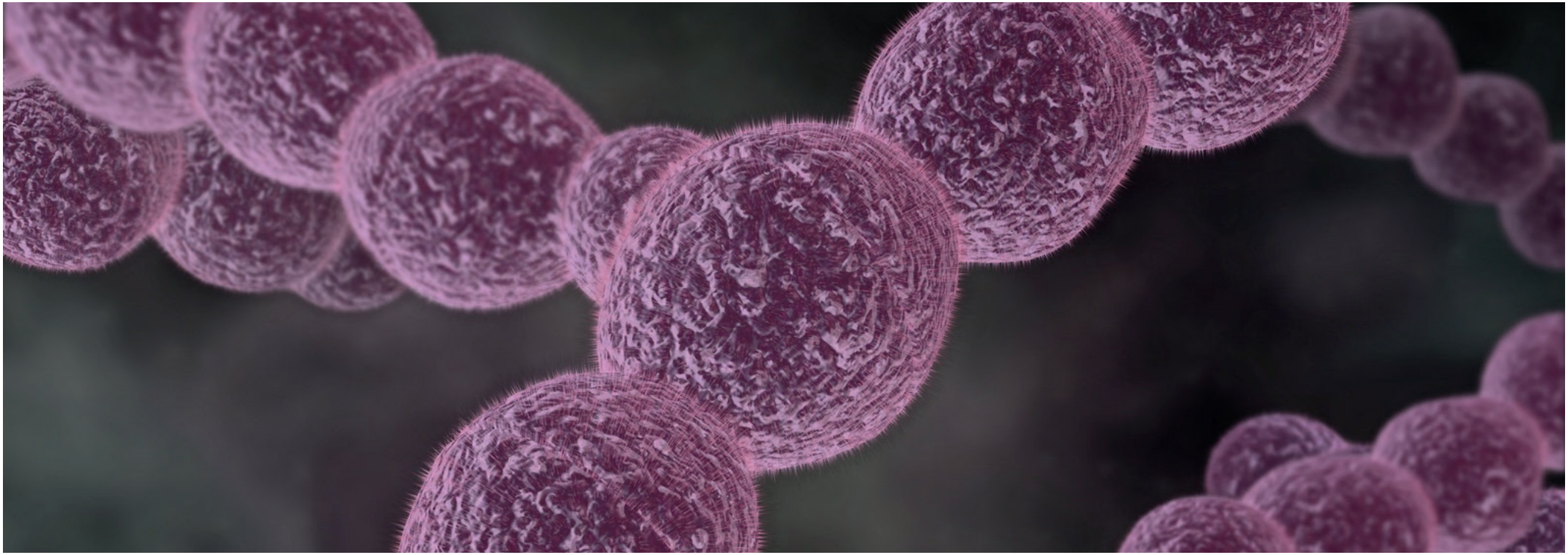


## Gebelikte

## B grubu streptokok



FL\_058\_02, Fotos: © fotolia



## B grubu streptokok nedir?

B serolojik grubuna dahil streptokoklar (*Streptococcus agalactiae*), kadınların barsak ve boşaltım üreme sistemine yerleşen bakterilerdir. Almanya'da gebelerin yaklaşık %10'unda vajinada veya dışkıda tespit edilmektedir. Bu bakteriler anne için herhangi bir tehlike oluşturmazlar ve genellikle hiçbir şikayete yol açmazlar. Gebelik sırasında da normal şartlar altında doğmamış bebek üzerinde herhangi bir riskleri yoktur.

## Gebelerde B grubu streptokok tespitinin yapılması niçin mantıklıdır?

B grubu streptokoklar hamileler üzerinden çocuğa aktarılabilir. Aktarım, çoğunlukla suyun gelmesi ve sancılanma ile birlikte başlayarak doğum sırasında meydana gelir. B grubu streptokok bulgusu pozitif olan kadınlarda her iki çocuktan biri, vajinal doğum sırasında bu bakterileri kapacaktır. Çocukta herhangi bir hastalık belirtisi olmasa da, bu bakteriler cilt ve mukozada tespit edilebilir.

B grubu streptokok bulgusu pozitif olan kadınların çocuklarının %1-2'sinde ise bu bakteriler yenidoğanda enfeksiyona yol açmaktadır.

## Yenidoğanda B grubu streptokok enfeksiyonu

Yenidoğanın ilk günlerinde görülen hastalıklar sıklıkla ölümcül olabilecek ağır genel enfeksiyonlara yol açabilmektedir. Akciğer iltihapları ve menenjit de ortaya çıkabilir ve kalıcı hasar bırakabilir. Sancılar başladığında veya su kesesi patladığında B grubu streptokoka karşı etkili bir antibiyotik verilmesi (normalde penisilin) ile bulaşma riski önemli ölçüde azaltılabilmektedir. Ancak bunun için gebede B-streptokok olup olmadığı o sırada bilinir olmalıdır. Bu nedenle, hamilelerin B grubu streptokok tanısına yönelik test yaptırmaları tavsiye edilmektedir. Hamilelik sırasında anne ve çocuğa bulaşması herhangi bir risk oluşturmadığından, doğumdan önce antibiyotik tedavisi gerekli değildir.