

Aşılamlar

Bu tablo, temel aşılama programında aşılamanın önerildiği hastalıklar konusunda genel bir bakış sunar. Bu hastalıkların komplikasyonları, aşılamanın olası yan etkileri ile karşılaştırılıyor. Bir hasta olarak, ilaçların ve aşılardan da yan etkilerini fagg.be adresi üzerinden Federal İlaç ve Sağlık Ürünleri Kuruluşuna bildirebilirsiniz.

Hastalık	Ciddi komplikasyonlar		Aşının yan etkisi
	Hastalıkta	Aşılama	
Difteri (trakeal bronşit) <ul style="list-style-type: none">• Boğulma tehlikesi ile görülen ağır boğaz enfeksiyonu.• Bakteri, sinirleri zedeleyen (felçler) bir toksin salgılar ve kalp kası iltihabına ve ölüme neden olabilir.	Kalp kası iltihabı: 5/10 Felç: 4-10/100 Ölüm oranı: %20 (5 yaşından küçüklerde) %5-10 (5-40 yaş)	- -	Kombine edilmiş altılı aşı • %10 bölgesel şişme, kızarıklık, ağrı veya ateşlenme. • İleri yaşta tekrarlanan dozajda: bazen uzvun şişmesi. Bu durum birkaç gün içinde tamamen iyileşir.
Tetanos <ul style="list-style-type: none">• Toprakta ve sokak kirlerinde görülen bakterilerden oluşur.• Kas spazmına neden olur. Solunum kaslarının felci sonunda ölüme biten ciddi bir gidişat gösterebilir.	Ölüm oranı: %10-80	-	Kombine edilmiş altılı aşı • %10 bölgesel şişme, kızarıklık, ağrı veya ateşlenme. • İleri yaşta tekrarlanan dozajda: bazen uzvun şişmesi. Bu durum birkaç gün içinde tamamen iyileşir.
Boğmaca <ul style="list-style-type: none">• Toksin üreten bakteri ile solunum yollarının enfeksiyonu.• Nefes darlığı nedeniyle beyin hasarına neden olabilecek bitkin düşüren öksürük atakları.	1 yaş altında bebekler: Solunumun geçici olarak durması: %60 Zatürree: %10 Konvülsiyonlar: %1-3 Beyin hasarı: %1-3 Kalıcı hasar: %5 Ölüm oranı: %1	- - - -	Kombine edilmiş altılı aşı • %10 bölgesel şişme, kızarıklık, ağrı veya ateşlenme. • İleri yaşta tekrarlanan dozajda: bazen uzvun şişmesi. Bu durum birkaç gün içinde tamamen iyileşir.

Türkse vertaling uit het Nederlands van tabel uit Kindboekje: Ziekte – Verwikkeling – Nevenwerking vaccin

Hastalık	Ciddi komplikasyonlar		Aşının yan etkisi
	Hastalıkta	Aşılama	
<p>Polyo (çocuk felci)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 100/200 enfekte olmuş kişinin 1'inde felç görülür. • Aşı yapıldıktan beri, birkaç ülke dışında dünya çapında neredeyse tamamen ortadan kalkmış. 	<p>%0,1-1 felç Ölüm oranı: felçte %10-30</p>	-	<p>Kombine edilmiş altılı aşı • %10 bölgesel şişme, kızarıklık, ağrı veya ateşlenme. • İleri yaşta tekrarlanan dozajda: bazen uzvun şişmesi. Bu durum birkaç gün içinde tamamen iyileşir.</p>
<p>Hepatit B</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akut veya kronik karaciğer iltihabı. • Kronik enfeksiyon gelişme riski: 1 yaş altında: %15-95 1-5 yaş: %20-50 5 yaş üzeri: %5-10 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 kronik taşıyıcıdan 1'inde karaciğer sirozu veya karaciğer kanseri gelişir 	-	<p>Kombine edilmiş altılı aşı • %10 bölgesel şişme, kızarıklık, ağrı veya ateşlenme. • İleri yaşta tekrarlanan dozajda: bazen uzvun şişmesi. Bu durum birkaç gün içinde tamamen iyileşir.</p>
<p>Haemophilus enflüanza Tip B</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diğerleri arasında bakteriyel menenjit, genel kan zehirlenmesine neden olur. 4 yaştan küçük çocuklar özellikle risk altındadır. 	<p>Sinir sistemine yaralamalar: %15-30 Sağırılık: %15 Ölüm oranı: %5</p>	- -	<p>Kombine edilmiş altılı aşı • %10 bölgesel şişme, kızarıklık, ağrı veya ateşlenme. • İleri yaşta tekrarlanan dozajda: bazen uzvun şişmesi. Bu durum birkaç gün içinde tamamen iyileşir.</p>

Hastalık	Ciddi komplikasyonlar		Aşının yan etkisi
	Hastalıkta	Aşılama	
<p>Pnömonokok enfeksiyonu</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pnömonokok, farklı türleri olan bir bakteridir. • Bakteriyel menenjit ve orta kulak iltihabının önemli bir nedenidir. 	<p>Genel kan zehirlenmesi, menenjit, zatürree.</p> <p>Ölüm oranı: Menenjitte %30</p>		<p>Kullanılan pnömonokok aşısı, tüm pnömonokok türlerine karşı koruma sağlamaz, ancak ciddi hastalıklara neden olan ve yaygın olanlara karşı korur.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1/5 lokal şişme, kızarıklık ağrı veya ateşlenme • Ciddi yan etkiler nadirdir.
<p>Rota virüsü</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yeni yürüyen ve anaokulu yaşında olan çocuklarda sıklıkla ishale, kusmaya ve ateşlenmeye neden olan enfeksiyon. • Bazen sıvı kaybı nedeniyle hastanede yatış gereklidir. 	<p>Sıvı kaybı</p> <p>Ölüm oranı: Batılı ülkelerde: çok düşük</p>		<ul style="list-style-type: none"> • %3 ishal, kusma
<p>Rubella (Kızamıkçık)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Genellikle çocuklar için ciddi değildir, ancak hamilelik sırasında enfeksiyonda düşük yapma veya doğum kusurları riski vardır. 	<p>Trombosit eksikliği: 1/3000</p> <p>Ensefalit: Hamileliğin 1'inci semestrinde enfekte olan 1/6000 9/10 bebekte doğum kusurları vardır (sağırılık, körlük, kalp rahatsızlıkları).</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>Kombine edilmiş kızamık-kabakulak-kızamıkçık aşısı • 1/10: genellikle ciltte kızarıklık ve kendini iyi hissetmeme ve ateşlenme • 1/100'e kadar: tükürük bezi iltihabı • 5/100: şişmiş bezler • 1/20000-30000: trombosit eksikliği • 0-3/100 çocuklarda eklem reaksiyonları</p>

Hastalık	Ciddi komplikasyonlar		Aşının yan etkisi
	Hastalıkta	Aşılamada	
<p>Kızamık</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yüksek ateşlenme ve cilt üzerinde kırmızı lekeler bulunan çok bulaşıcı hastalık. • 5 kişiden 1'inde (% 20) komplikasyon vardır 	<p>Zatürree: %3,87,3 Konvülsiyonlar: %0,3-0,5 Beyin iltihabı: %0,5-1 Kronik progresif beyin iltihabı: 0,5-2/100000 Ölüm oranı: 1-2,5/10.000</p>	<p>-</p> <p>0,02-190/100000 1/1 milyon</p> <p>1/1 milyon</p>	<p>Kombine edilmiş kızamık-kabakulak-kızamıkçık aşısı • 1/10: genellikle ciltte kızarıklık ve kendini iyi hissetmeme ve ateşlenme • 1/100'e kadar: tükürük bezi iltihabı • 5/100: şişmiş bezler • 1/20000-30000: trombosit eksikliği • 0-3/100 çocuklarda eklem reaksiyonları</p>
<p>Kabakulak</p> <ul style="list-style-type: none"> • Soğuk algınlığına benzer viral enfeksiyon. • Şişmiş kulak, tükürük bezleri karakteristiktir. 	<p>Beyin iltihabı %1'in altında Testis iltihabı: %20 (ergenlik sonrası erkeklerde) Ölüm oranı: 1/10000</p>	<p>1/1milyon</p> <p>-</p>	<p>Kombine edilmiş kızamık-kabakulak-kızamıkçık aşısı • 1/10: genellikle ciltte kızarıklık ve kendini iyi hissetmeme ve ateşlenme • 1/100'e kadar: tükürük bezi iltihabı • 5/100: şişmiş bezler • 1/20000-30000: trombosit eksikliği • 0-3/100 çocuklarda eklem reaksiyonları</p>
<p>Meningokokal enfeksiyon • Kendini menenjit, beyin iltihabı veya genel kan zehirlenmesi gibi gösterebilen ciddi bakteriyel hastalık.</p>	<p>Kalıcı yaralar: %30 (sağırılık, devimsel sorunlar, öğrenme ve davranış sorunları) Ölüm oranı: %20</p>	<p>-</p>	<p>Meningokokal C aşısı</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1/10: lokal şişme, kızarıklık, ağrı veya ateşlenme. İştah azalması