

Vollständige Rachen-/Mandelentfernung bei wiederkehrenden, akuten Mandelentzündungen im Kindesalter

Zahlen für Kinder im Alter zwischen 2 und 15 Jahren, die an wiederkehrenden, akuten Mandelentzündungen litten. Den Kindern wurden entweder die Rachen-/Gaumenmandeln vollständig entfernt (Adeno-/Tonsillektomie) oder sie wurden nicht operiert.

	Keine Rachen-/Mandelentfernung (keine Operation)	Vollständige Rachen-/Mandelentfernung (Operation)
Nutzen		
Wie oft traten innerhalb von einem Jahr Halsschmerzen auf?	4-mal	3-mal*
Wie viele <u>Tage</u> litten die Kinder innerhalb von einem Jahr an durch Mandelentzündungen bedingten Halsschmerzen?	23 Tage	18 Tage*
Schaden		
Wie viele <u>Kinder</u> litten an Nachblutungen nach der Operation?	–	etwa 2-5 von je 100 Kindern

*Dies schließt Halsschmerzen als direkte Folge der Operation ein.

Kurz zusammengefasst: Die vollständige Rachen-/Mandelentfernung kann die Zahl wiederkehrender, akuter Mandelentzündungen bei Kindern innerhalb von einem Jahr nach der Operation reduzieren. Als Folge der Operation können Nachblutungen auftreten.

Quelle: Burton et al. *Cochrane Database Syst Rev* 2014(11):CD001802.