

# Gripeschutzimpfung

für gesunde Jugendliche und Erwachsene

Die Zahlen stehen für gesunde Jugendliche und Erwachsene zwischen 16 und 65 Jahren, die entweder die Gripeschutzimpfung oder eine Scheinimpfung (Placebo) bzw. nichts erhalten haben. Die Personen wurden bis zu einem Jahr nach der Impfung beobachtet.

	Je 100 Personen mit Scheinimpfung	Je 100 Personen mit Gripeschutzimpfung
<b>Nutzen</b>		
Wie viele litten an einer bestätigten Influenzainfektion in einer Saison mit ...		
... hoher Verbreitung des Grippevirus?	10	4
... geringer Verbreitung des Grippevirus?	2	1
<b>Schaden*</b>		
Wie viele litten innerhalb drei Wochen nach der Impfung an ...		
... Muskelschmerzen?	7	13
... Fieber?	1	2
... Kopfschmerzen?	etwa 15 in jeder Gruppe	

\*Vorübergehende Rötungen, Verhärtungen oder Schmerzempfindlichkeiten an der Einstichstelle sind aufgrund der Influenzaimpfung möglich.

**Kurz zusammengefasst:** Bei Kontakt mit dem Influenzavirus kann die Impfung vor einer Infektion mit der Grippe schützen. Die Wirksamkeit der Impfung schwankt je nach Virenart und ihrer Verbreitung. Impfbedingte Rötungen, Schwellungen oder Schmerzen an der Einstichstelle sind ebenso möglich wie Fieber, Muskel- und Kopfschmerzen.

Quelle: Demicheli et al. Cochrane Database Syst Rev 2018;2:CD001269.

Letzte Aktualisierung: Dezember 2019

<https://www.hardingcenter.de/de/faktenboxen>