

Impfung: ein Konzept für das ganze Leben

Impfen ist einer der effizientesten Wege, die Gesundheit zu schützen und ist für das allgemeine Wohlbefinden so wichtig wie Bewegung und eine gesunde Ernährung



Impfungen schützen uns vor schweren und tödlichen Infektionskrankheiten

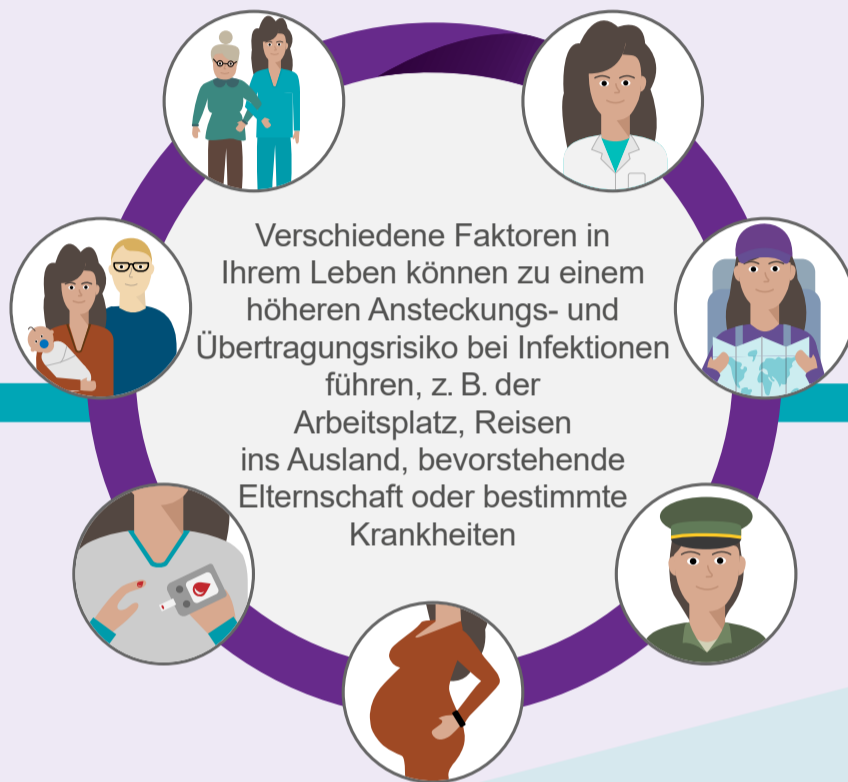
Schon gewusst?
Die Impfung gegen Hepatitis B¹ und HPV² kann **Krebserkrankungen**, die durch diese Infektionen begünstigt werden, vorbeugen

Impfungen reduzieren den Einsatz von Antibiotika

Schon gewusst?
Antibiotikaresistenzen führen in Europa jedes Jahr zu

33 000

Todesfällen³



Impfungen reduzieren Krankheits- und Todesfälle, auch unter nicht geimpften Personen (Herdenimmunität)

Schon gewusst?

Die Meningokokken-C-Impfung kann bei ungeimpften Personen zu einem um

93%

gesenkten Infektionsrisiko führen⁴

95%

von uns benötigen eine Impfung gegen Masern zum Schutz der gesamten Bevölkerung⁵



Ein lebenslanger Impfschutz für Sie, Ihre Familie, Freunde, Arbeitskollegen sowie zukünftige Generationen

Wie können Sie helfen?

- Stellen Sie sicher, dass Sie und Ihre Familie (einschließlich Jugendliche) Ihren Impfstatus regelmäßig prüfen
- Bei Infektionsrisiken durch Ihre Arbeit: Stellen Sie sicher, alle verfügbaren Impfungen zu erhalten
- Stellen Sie sicher, dass Sie Informationen zu Vorteilen und Risiken von Impfungen aus verlässlichen Quellen wie www.stiko.de beziehen
- Erkundigen Sie sich bei Ihrem Facharzt über Impfprogramme
- Sprechen Sie mit Ihrem Facharzt, um sicherzustellen, dass Ihr Impfpass auf dem aktuellen Stand ist
- Stellen Sie vor einer Auslandsreise sicher, die dem Reiseziel entsprechenden Impfungen zu erhalten

Impfstoffe für alle Personengruppen

1. World Health Organization. 2017. Hepatitis B. Available from: <http://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/hepatitis-b> [Accessed 26 April 2018]
2. World Health Organization. 2016. Human papillomavirus (HPV) and cervical cancer. Available from: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs380/en/> [Accessed 5 April 2018]
3. European Centre for Disease Prevention and Control. 2018. <https://ecdc.europa.eu/en/news-events/33000-people-die-every-year-due-to-infections-antibiotic-resistant-bacteria> [Accessed 31 January 2019]

4. Bijlsma MW, Brouwer MC, Spanjaard L, et al. 2014. A decade of herd protection after introduction of meningococcal serogroup C conjugate vaccination. *Clin Infect Dis* 59(9): 1216-21
5. Andre FE, Booy R, Bock HL, et al. 2008. Vaccination greatly reduces disease, disability, death and inequity worldwide. *Bull World Health Organ* 86(2): 7