## **HPV-Impfstoff**

**Erreger:** Humanen Papillomaviren (HPV)

Übertragungsweg: Die Übertragung erfolgt von Mensch zu Mensch,

meist durch sexuelle Kontakte

Inkubationszeit: Nicht genau bestimmt

Krankheitsverlauf: Eine Infektion mit dem HP-Viren kann zu

Veränderungen der Zellen führen, aus denen sich Krebserkrankungen entwickeln können. Anzeichen für Gebärmutterhalskrebs können Schmierblutungen nach dem

Geschlechtsverkehr sein und außerhalb der

Regel starke Schmerzen im Unterleib.

Immunität nach Erkrankung: In der Regel keine. Das bedeutet eine erneute

Ansteckung ist möglich.

Häufigkeit und Verbreitung: HP-Viren kommen weltweit vor und sind weit

verbreitet.

Impfung empfohlen für: Für alle Kinder und Jugendliche (Jungen und

Mädchen) im Alter von 9 bis 14 Jahren.

Grundimmunisierung: Im Alter von 9 bis 14 Jahren ist ein 2-Dosen-

Impfschema mit einem Impfabstand von mindestens 5 bis höchsten 13 Monaten

zugelassen.

Auffrischimpfung: Die Frage der Notwendigkeit einer

Wiederimpfung kann derzeit nicht beantwortet

werden.

HPV-Impfstoff Version: 200806

IQ4.fun © M. Noeltner



## **HPV-Impfstoff**

Quellen:

Bilder: Apotheken Umschau

Text: Bauer, Adrian (2019): Humanen Papillomaviren (HPV) URL:

https://www.impfen.de/impfungen/, Aufruf am 28.07.2020

Ommen, Oliver (o.J.): HPV- Impfung bei Kindern URL:

https://www.impfen-info.de/impfempfehlungen/fuer-kinder-0-12-jahre/hpv-humane-papillomaviren.html, Aufruf am 15.07.2020.

Dupont, Fabian (2018): Gebärmutterhalskrebs URL:

https://www.netdoktor.de/krankheiten/gebaermutterhalskrebs/,

Aufruf am 15.07.2020.

**Tiefenböck**, Florian/ Feichter, Martina (2018): Feigwarzen URL: <a href="https://www.netdoktor.de/krankheiten/hpv/feigwarzen/">https://www.netdoktor.de/krankheiten/hpv/feigwarzen/</a>, Aufruf am

15.07.2020.

HPV-Impfstoff Version: 200806

IQ4.fun © M. Noeltner



Weitere Infos: