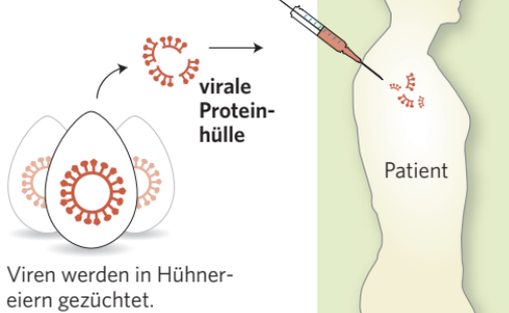


## Herkömmliche Impfung z.B. bei Grippe

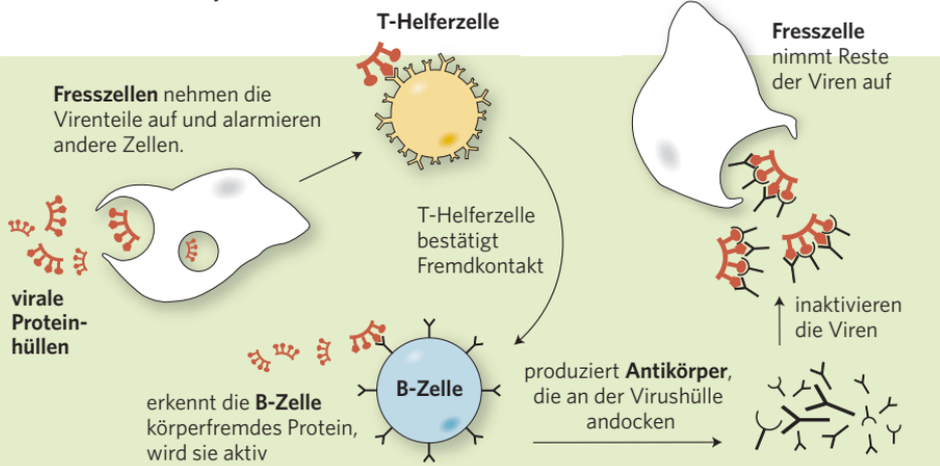
(Herstellung des Impfstoffes dauert fünf Monate)

Die Impfung erfolgt mit abgeschwächten, abgetöteten Viren oder Teilen der Proteinhülle.



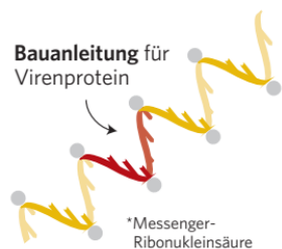
Viren werden in Hühneriern gezüchtet.

## Immunabwehr im Körper



## Immunisierung nach der Curevac-Technologie

Die Impfung beginnt mit der Einbringung einer stabilisierten mRNA, die die Baupläne von Teilen der Virenhülle enthält.



StZ-Grafik: Zapletal

Die **optimierte mRNA** wird von den Körperzellen aufgenommen.

