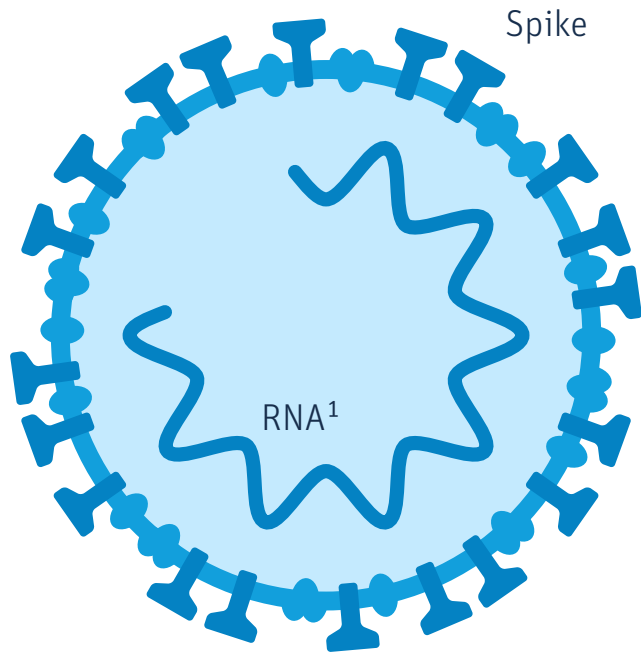


# Die gängigsten Impfstofftypen gegen COVID-19

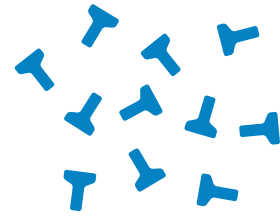
## Das Virus SARS-CoV-2



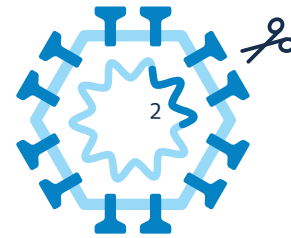
<sup>1</sup> mit 11 Genen (ca. 29.900 Nukleotide)

## Virusbestandteile im Impfstoff

→ Totimpfstoff mit Virusprotein

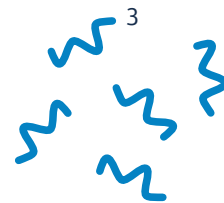


→ Vektorviren-Impfstoff



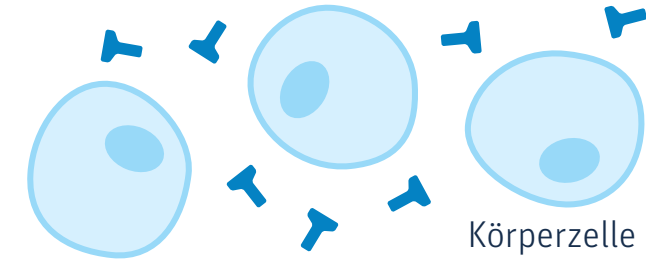
<sup>2</sup> ein SARS-CoV-2-Gen eingefügt

→ RNA-Impfstoff

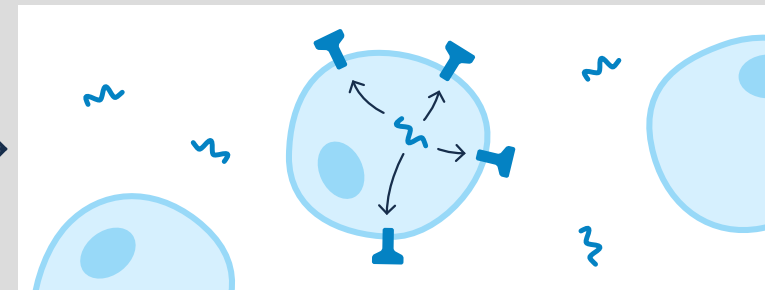
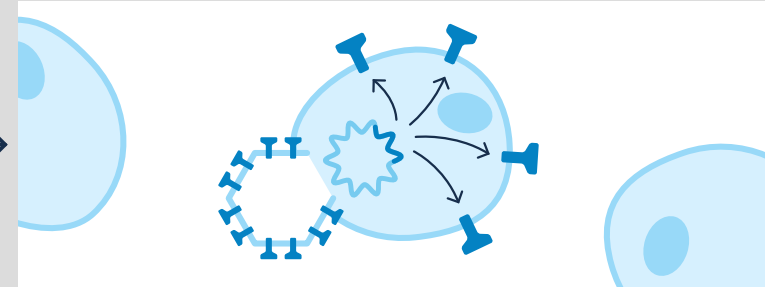


<sup>3</sup> mit einem SARS-CoV-2-Gen

## Nach der Impfung im Körper



Körperzelle



→ Immun-  
Antwort

Stand: September 2020 · Quelle: vfa