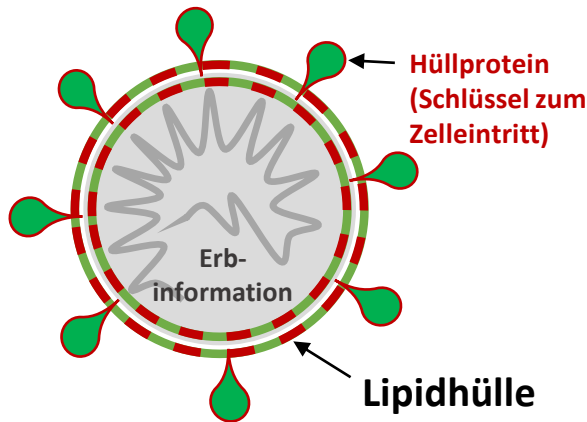


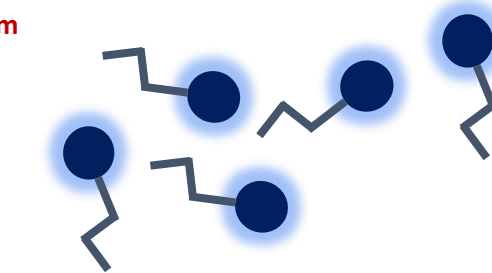
Seife oder Desinfektionsmittel?

Handelsübliche Seife ist ein guter Schutz vor Ansteckungen mit dem neuen **CORONAVIRUS**. Voraussetzung ist aber, dass man sich die Hände richtig wäscht: 20 Sekunden, besser 30 und bis zu den Handgelenken einseifen!

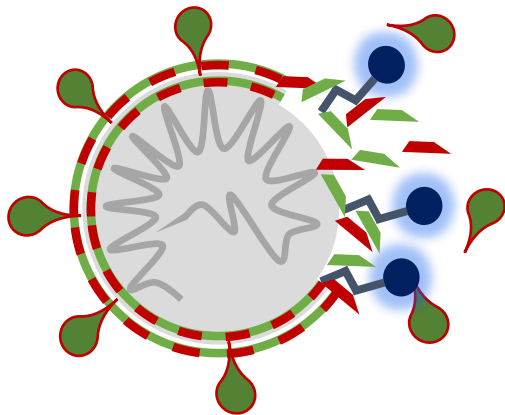
Wie wirkt Seife?



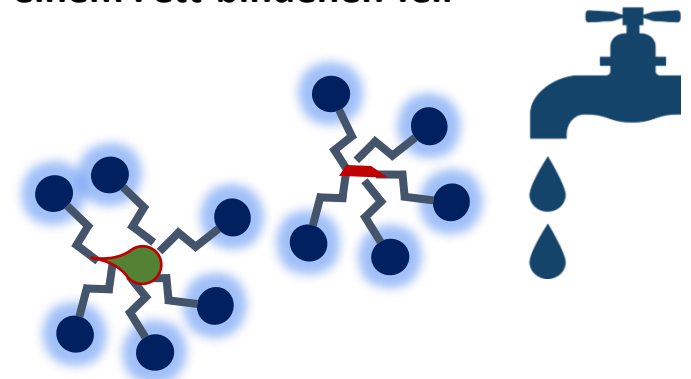
Das Virus hat eine empfindliche Hülle aus Fett (Lipidhülle)



Seifen bestehen aus winzigen Molekülen mit einem Wasser und einem Fett-bindenden Teil



Treffen Seifenmoleküle auf die Fettvirushülle lösen sie diese auf...



Virusbestandteile werden mit Wasser weggespült. Grobe Verschmutzungen mit noch ganzen Viren werden aufgelöst und weggespült.

Seifen wirken also auf die gleiche Weise wie alkoholische Desinfektionsmittel. Bei schmutzigen Händen sogar besser!