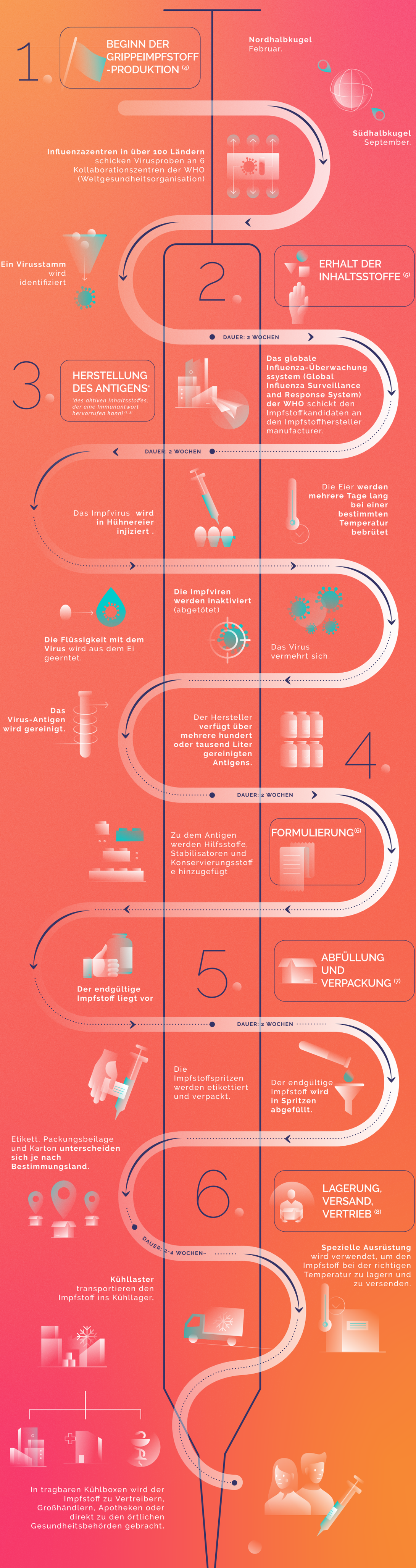


So entsteht ein NEUER IMPFSTOFF

Grippeimpfstoffe werden am häufigsten unter Verwendung von Hühnereiern produziert – ein Verfahren, das seit über 70 Jahren Anwendung findet ⁽¹⁾⁽³⁾. Sehen wir uns das genauer an:



Sources

- (1) <https://www.planet-wissen.de/natur/mikroorganismen/viren/grippe-impfstoff-100.html>
- (2) <https://www.nal-impfen.de/impfstoffe-sicherheit/impfstoffentwicklung-und-zulassung/>
- (3) <https://www.mdr.de/wissen/faszination-technik/eier-fuer-grippe-impfstoff-100.html>
- (4) https://www.zkbs-online.de/ZKBS/DE/03_Fokusthemen/Influenzaviren/Infografik%20Grippeimpfstoffe/Infosteite%20Grippeimpfstoffe_node.html
- (5) <https://www.euro.who.int/de/health-topics/communicable-diseases/influenza/news/news/2018/3/recommendations-for-the-composition-of-next-seasons-influenza-vaccine-released>
- (6) <https://www.mdr.de/wissen/was-ist-im-grippeimpfstoff-drin-100.html>
- (7) <https://www.deutsche-apotheker-zeitung.de/news/artikel/2018/11/19/warum-laesst-sich-grippeimpfstoff-nicht-einfach-nachproduzieren/chapter>
- (8) <https://www.doctors.today/a/lagerung-von-impfstoffen-not-as-cold-as-ice-1938754>

Geben Sie der Grippe Kontra

So können Sie die Grippe abwehren: www.influenzahub.com

