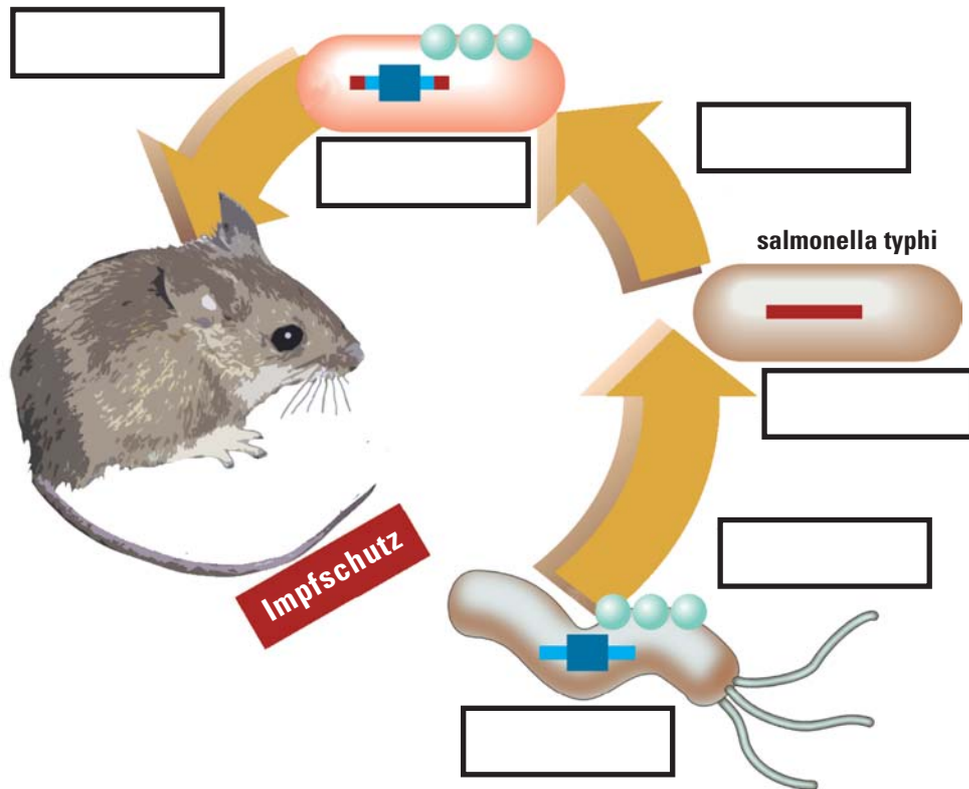


Salmonellen als Antigen-Shuttle

A U F G A B E N
1 Beschriften Sie die Abbildung mithilfe der Begleittexte A1 und A2!
2 Beschreiben Sie die verschiedenen Arbeitsschritte auf dem Weg zur Impfstoffentwicklung!
3 Erläutern Sie, warum ein Impfmittel gegen <i>Helicobacter pylori</i> noch auf sich warten lässt!



(Grafik: „Gentechnisch veränderte Salmonellen bilden Antigene, gegen die sich im Wirtsorganismus eine Immunantwort aufbaut“ / MPG)