

Arbeitsblatt zum Thema "Wie überträgt man Bakterien?"

kostenloser Download von <https://unterricht.schule>

Aufgabenstellungen:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Bakterien können von Mensch zu _____ übertragen werden wie Viren. Wenn beispielsweise ein gesundes Kind von einem _____ trinkt, von dem vorher ein Kind mit Scharlach getrunken hat, dann kann es krank werden. Man kann aber auch über die _____ an solche Bakterien kommen. Beim Husten oder Niesen bildet sich ein feiner _____ aus ganz kleinen Tröpfchen in denen sich die Bakterien befinden. Werden solche _____ eingeatmet, bleiben die größeren Tröpfchen an der Schleimhaut haften, die kleineren in der _____. Die Bakterien wurden so von einem Menschen zum andern transportiert. Das nennt man eine _____.

Bakterien können auch von Tieren auf den _____ übertragen werden. Ein sehr gefürchtetes Beispiel ist die Pest, die durch _____ verursacht wird. Ursprünglich kommt diese Krankheit bei Nagetieren vor, bestimmt bei _____. Besondere Flöhe, eben die Rattenflöhe, holen sich die _____ bei Ratten und übertragen sie dann auch auf Menschen. Dann kann sie auch von Mensch zu Mensch übertragen werden.

Auch andere _____ werden durch Bakterien ausgelöst: Die Lungenkrankheiten Tuberkulose und der Keuchhusten sowie die _____ sind häufige Beispiele. Andere Bakterien suchen sich den Weg durch die _____ und gelangen so in die Harnblase. Das löst eine sehr schmerzhafte _____ aus. Durch Kot im Wasser können beim Trinken Darmbakterien in den _____ eines anderen Menschen gelangen und ihn krank machen.

Entzündung Luft Mensch Pest Bakterien Ratten Magen Tröpfcheninfektion
Harnröhre Glas Menschen Nebel Lunge Krankheiten Tröpfchen Scharlach