

Arbeitsblatt zum Thema "Was ist das Besondere an einer Epidemie?"

Aufgaben:

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!



Zwei Dinge sind bei einer _____ besonders wichtig: Erstens ist es der Krankheits-Erreger. Dies sind meistens _____ oder Viren, selten sind es Pilze. Sie können sich schnell vermehren. Die _____ eines erkrankten Menschen müssen sich aber zuerst auf den neuen _____ einstellen. Wenn sie das schaffen, überlebt der Mensch. In den meisten _____ ist er dann gegen diese Krankheit immun. Das heißt, er bekommt sie nicht mehr. Ebenfalls _____ wird man durch eine Impfung. Bei neuen Krankheiten muss eine solche jedoch erst _____ werden. Andere Medikamente lindern die Schmerzen oder drücken das _____ herunter. Sie machen aber nicht immun. Sie machen nur die Krankheit _____.

Zweitens ist die Übertragung wichtig. Wir wissen heute, dass man _____ und viele Bakterien durch Tröpfchen überträgt. Das geschieht durch Husten, _____ oder mit den Händen. Die Erreger können aber auch direkt in einen anderen _____ gelangen, zum Beispiel mit einer unsauberen Spritze oder mit unsauberen _____ bei einer Operation. Gewisse Krankheiten können auch von Tieren auf _____ übertragen werden. Ratten zum Beispiel übertragen die Erreger durch ihre _____. Die Übertragung nennt man in der Fachsprache „Infektion“. Man sagt auch: „Der Mensch hat sich _____.“

Bei einer Epidemie ist auch wichtig, wie lange sie anhält und wie weit herum sie sich _____ . Von einer Epidemie spricht man nur, wenn es diese während einer bestimmten _____ und in einem bestimmten Gebiet gibt. Ist zwar die Zeit begrenzt, das Gebiet jedoch nicht, spricht man von einer _____. Von einer Endemie spricht man, wenn das Gebiet begrenzt ist, die Epidemie aber kaum mehr _____. Die Abgrenzung zwischen diesen drei Arten ist schwierig zu treffen. Die _____ legt jeweils fest, was genau gilt.

Unser modernes _____ begünstigt Pandemien. Im Flugzeug kann ein Mensch eine Krankheit in einem Tag auf einen anderen _____ bringen. So wird aus einer Epidemie schnell mal eine Pandemie. Diese _____ gab es früher nicht.

ausbreitet Menschen Bakterien Viren Möglichkeit Weltgesundheitsorganisation
Epidemie Kontinent erträglicher Fällen immun Abwehrkräfte Instrumenten Niesen
Pandemie Fieber Körper Angriff Leben infiziert entwickelt Bisse Zeit aufhört