



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Immunbiologie: Tuberkulose

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



„Du kriegst die Motten“ – Tuberkulose

von Werner Lingg



© Andreas Henseler/www.emailschilder.com

Der Beitrag empfiehlt sich als themenübergreifende Übungsaufgabe zur Wiederholung von Abitur relevanten Lerninhalten in Einzel- oder Partnerarbeit, als Vorlage für Klassenarbeiten zur Immunbiologie sowie zur Bearbeitung im Rahmen der Diskussion um die Impfproblematik und Resistenzbildung.

„Du kriegst die Motten“ – Tuberkulose

Methodisch-didaktische Hinweise	1
Material	2
M 1: „Romantisches Leiden“ oder „Weiße Pest“	2
M 2: Die Lübecker Impfkatastrophe	5
Lösungsvorschläge	7
M 1: „Romantisches Leiden“ oder „Weiße Pest“	7
M 2: Die Lübecker Impfkatastrophe	11
Literatur/Abbildungsverzeichnis	13

Kompetenzprofil

- Niveau: vertiefend
- Fachlicher Bezug: Immunbiologie
- Methode: –
- Basiskonzepte: Struktur und Funktion, Regelung und Steuerung
- Erkenntnismethoden: Hypothesen bilden, Darstellungen analysieren
- Kommunikation: Materialien auswerten, erklären
- Reflexion: Anwendungen beurteilen
- Inhalt in Stichworten: Bakterien als Krankheitserreger, Immunantwort, Impfung, Resistenz

Autor: Werner Lingg

„Du kriegst die Motten“ – Tuberkulose

Methodisch-didaktische Hinweise

Der Beitrag empfiehlt sich als themenübergreifende Übungsaufgabe zur Wiederholung von Abitur relevanten Lerninhalten in Einzel- oder Partnerarbeit, als Vorlage für Klassenarbeiten zur Immunbiologie sowie zur Bearbeitung im Rahmen der Diskussion um die Impfproblematik und Resistenzbildung.



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Immunbiologie: Tuberkulose

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

