

Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

Verhältnissen gerade zu unmöglich ist) so würden sie auch ohne Vorbauungsmittel, ohne Impfung auf immer von den Blättern gesichert seyn, was durch Thatsachen hinlänglich bewiesen wird *).

6.

Durch die Kuhpockenimpfung kommt der Unrat, kommt das Gift nicht heraus.

Menschen, die nur eine oder zwey Kinderblättern gehabt haben, blieben zeitlebens gesund und wurden alt; also wären schon eine oder zwey Blättern hinlänglich, das Gift aus uns heraus zu bringen, wenn wir wirklich ein solches Gift in uns hätten; allein wir haben

*) Verdiente Aerzte Deutschlands errichteten deswegen eigene Anstalten, in welche blatternde Kinder alsgleich aufgenommen, und von den gesunden abgesondert wurden. Allein ein solches Projekt konnte ohne ungeheuren Kosten, und der Uebereinstimmung aller Regierungen nicht ausgeführt werden, und wurde durch die entdeckte Kuhpockenimpfung überdies ganz überflüssig.