

Zeitschrift:	Sauter's Annalen für Gesundheitspflege : Monatsschrift des Sauter'schen Institutes in Genf
Herausgeber:	Sauter'sches Institut Genf
Band:	23 (1913)
Heft:	3
Rubrik:	Schutzpockenimpfung und Erblichkeit der Tuberkulose

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 13.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

du einsehen, daß der Tod für den Menschen ebenso sehr ein Bedürfnis ist, wie der Schlaf."

Die Organe werden weß, atrophisch; alle Funktionen werden träger, müder, und damit wird der Trieb zum Leben schwächer, erlischt völlig. Das ist das Geheimnis, warum wir beim wirklich naturgemäßen Ablaufe des Da-seins sanft und friedvoll einschlafen; es bedarf hier nicht einmal ethischer Einflüsse und religiöser Vorstellungen, um das Sterben aller Schrecken zu entkleiden.

Und was so in den wenigen Fällen des im eigentlichen und engsten Wortsinne natürlichen Sterbens durch die Rückbildung der Organe, die Altersinvolution auch der geistigen und geistlichen Energie erzielt wird, das sehen wir in den allermeisten Fällen des unnatürlichen, durch Krankheit herbeigeführten vorzeitigen Sterbens auf andere Weise erreicht. Bei vielen akut fieberrhaften Krankheiten ruft die bakterielle Toxinwirkung eine so schwere Depression des Nervensystems, bei selbst freiem Intellekt eine so hochgradige Apathie hervor, daß es dem Kranken tatsächlich gar keinen Eindruck macht, ob er sterben werde oder nicht. Wer je selbst z. B. einen schweren Typhus durchgemacht hat, wird dies bestätigen können. Mit der ge-lassendsten Ruhe denkt man an die Möglichkeit des Todes; der Trieb zum Leben kann ganz erlöschhen und das Sterben tritt physisch und psychisch flaglos ein."

(Zeitschrift für Erziehung und Unterricht.)

Schutzpockenimpfung und Erblichkeit der Tuberkuose.

Gegen die Behauptung, daß durch die animale, d. h. vom Kalb oder einem anderen Tiere stammenden Schutzpockenlymphé die

Tuberkuose auf den Jimpfling übertragen werden könne, hat man stets eingewendet, daß sich bei Kälbern so gut wie nie Tuberkuose finde. Auf Grund solcher Beobachtungen hat man die Vererbbarkeit der Tuberkuose geradezu bestritten. Jetzt hat aber Professor Dr. Landouzy, der Dekan der medizinischen Fakultät in Paris, nach 30 jährigem Forschen an Meerschweinchen, Kaninchen und Hunden, die in großer Zahl zu Versuchen benutzt worden waren, Tatsachen festgestellt, die die Frage, ob die Tuberkuose vererbt werden könne, in einem wesentlich anderen Lichte erscheinen lassen. Nun konnte Landouzy, der an den Jungen tuberkulöser Tiere weder Bazillen noch die kennzeichnenden Merkmale der Tuberkuose, auch nicht nach deren Geburt, nachweisen konnte, Tuberkuose auf gesunde Tiere dadurch überimpfen, daß er auf sie etwas von den Organen der Jungen tuberkulöser Tiere übertrug. Nach solchen Feststellungen kann es nicht mehr als unmöglich bezeichnet werden, daß mit der Kälberlymphé Tuberkebazillen auf die geimpften Kinder übergehen. Die Tuberkuose ist im Kindesalter noch immer im Zunehmen begriffen, und die Übertragbarkeit der Kindertuberkuose auf den Menschen betrachtet man heute auch nicht mehr als unmöglich. Durch die neuesten Ergebnisse gibt die animale Lymphé der wegen der Gefahr der Krankheitsübertragung verschworenen Humanisierten in Bezug auf Übertragbarkeit von Krankheiten durchaus nichts nach.

