

**Zeitschrift:** Archiv für Thierheilkunde  
**Herausgeber:** Gesellschaft Schweizerischer Thierärzte  
**Band:** 19 (1852)  
**Heft:** 2

**Artikel:** Ein Fall von muthmasslicher Eiterinfektion  
**Autor:** Mäder  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-588944>

#### **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:** 12.01.2026

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

langsame Verlauf der Vergiftung eher begreifen. Es ist des nicht gar bedeutenden Grades der Gastritis wegen nicht wohl anzunehmen, daß diese den Tod veranlaßt habe, sondern der tödtliche Ausgang ist dem in das Blut übergegangenen Phosphor zuzuschreiben, der zu Entzündung, Lähmung und Entkräftung führte.

---

## V.

## Ein Fall von mutmaßlicher Eiterinfektion.

Von

Mäder, Thierarzt in Oberuzwyl, Kts. St. Gallen.

Der Übergang von Eiter in die Blutmasse, sei es zufällig durch Resorbtion oder absichtlich durch Infusion, wirkt wohl in allen Fällen einem Ferment ähnlich, so daß sich in verschiedenen Geweben, namentlich dem der Lunge, (durch Bildung von Abscessen und Tuber-  
keln) Eiterablagerungen einstellen, und das be-  
treffende Thier durch ein hinzutretendes Zehrfeuer (Ei-  
terungsfeuer?) in kurzer Zeit aufgerieben wird. — Zu  
solchen zähle ich folgenden Fall:

Ende des Jahres 1850 nahm ich auf Ansuchen des Hrn. F. H. in N. seinen seit mehreren Wochen

von Thierarzt — in — an vermeintlichem Nageltritt behandelten, 9 Jahre alten, wohlgenährten Schweißfuchs in Behandlung. —

Die nähere Untersuchung zeigte dann bald, daß man es hier mit einem weit vorgerückten, hößartigen Hufknorpelleiden (Hufknorpelfistel) zu thun habe. — Es war der untere auf dem linken Hufbeinaste ruhende Rand des Hufknorpels vom gleichnamigen Borderfuß, der cariös ergriffen war. Die Entartung des Hufknorpels war bedeutend und die copiöse Eiterung hatte auch schon eine ziemliche Zerstörung der Weichgebilde des Hufes, selbst Karies des betreffenden Hufbeinastes (und später des Hufbeins) zur Folge.

Das Leiden wich einer 6 Wochen fortgesetzten äußerlichen Behandlung, die hauptsächlich in Injektionen von Oleum Terebinth. 3 Theile und einem Theil Kreosot bestand, zusehends. — Während sich indessen nun das örtliche Leiden merklich zu bessern anfieng, stellten sich auf einmal Symptome von Zehrfeber in bedenklichem Grade ein. — Es war eben die 6te Woche meiner Behandlung und den 1. Febr. 1851, wo das Pferd durch einen bereits den ganzen Tag anhaltenden Fieberschauer, stark frequenten Puls, beschleunigten Athem, verminderte Se- und Exkretionen u. d. gl. innerliche Erkrankung zu zeigen anfieng.

Ich verabreichte demselben einige Gaben von Amon. muriat. Tart. stib. mit Radix gent. und Baccae Juniperi.

Den 2ten bis 4ten zeigte das Pferd tiefes Athmen, Steigen der Pulse bis auf 60 pr. Minute, Abnahme der Freßlust, Unaufmerksamkeit, Zähneknirschen u. starkes

Kopfhängen. Die Harnentleerung war sehr selten und gering, der Urin wasserhell, der Mist trocken und klein geballt.

Behandlung wie am 1., mit Zusatz von Rad. Squillae. Den 5. Zunahme der Pulse von 60 bis auf 75, mitunter bis auf 80, dabei weich und klein; beschleunigtes Athmen mit starker Bewegung der Rippen und Flanken, 32 Züge in einer Minute, dumpfer, etwas seltener Husten, beidseitiger etwas flebriger Nasenaussluß, stark röthliche Färbung der Nasenschleimhaut; leichte Anschwellung der Lymphdrüsen im Kehlgang; aufgehobene Fräßlust. Der wasserhelle Urin gieng selten, unter starkem Drängen und wenig auf einmal ab. — Behandlung wie früher, mit Zusatz von Aq. Laur. cerasi. — und Tart. vitriolat.

Den 5. bis 7. derselbe Zustand. Die Behandlung blieb die gleiche. Den 8. bis 12. sichtbare Abmagerung; Steigen der Pulse bis auf 85, deutlich fühlbaren Herzschlag; 40 Athemzüge mit starker Bewegung der Rippen und Flanken wie beim Dampfe, öfterer dumpfer Husten, Nasenaussluß von eiterähnlicher Farbe; zeitweises Zucken in den Muskeln und Zucken an den Schenkeln (welches das Thier durch Stampfen und Reiben mit den Füßen zu erkennen gab); Verlangen nach Futter und Getränk; Verschwinden der Drüsenanschwellung im Kehlgang.

Innerlich erhielt das Thier: Amon. muriat. ferrat., Sulph. aurat., Angelica, Rad. Calami, Baccae Junip. Oleum Tereb. (letzteres in sehr großen Gaben).

Vom 12. bis 14. auffallende Abmagerung, der

übrige Zustand sonst gleich. Abwechselnd wurden Eingüsse von Ferr. sulph. mit Mixtura sulphurica acida in schleimig-aromat. Dekokten gemacht.

Vom 14. bis 16. Verminderung der Pulse und des Athmens; allmäßiges Wiederkehren des Appetits; Munterkeit; häufige Entleerung eines Urins von weißer Farbe stellte sich als Crise neben öfters Husten und Ausfluss aus der Nase in beträchtlichem Maße ein. Die Behandlung war die zuletzt angegebene.

Vom 17. an erholte sich das Thier zusehends, und war binnen kurzer Zeit wieder so munter und kräftig wie zuvor.

Während diesem Vorgange zeigte sich das örtliche Leiden im Hufe außer verminderter Ulceration wenig verändert, und wurde dann durch die fortgesetzte oben angegebene Behandlung neben wiederholter Cauterisation gänzlich geheilt, so daß dieses Pferd wieder am schweren Zuge verwendet wird. —

Bei den bekannten Ansichten über Stoffwechsel, Resorption, Assimilation und Infection wird wohl nicht zu läugnen sein, daß lang eiternde Wunden, zumal Hufknorpelleiterungen Resorption von Eiter in die Blutmasse leicht möglich machen, — und daß hiedurch eine Entzündung der Säfte, vorzüglich des Blutes, bedingt wird.

Nach dieser Voraussetzung, so wie dem etwas eigenthümlichen Verlauf und den sehr bösartigen Erscheinungen der so eben beschriebenen Krankheit sind wir wohl zu der Vermuthung berechtigt, daß hier ebenfalls eine Eiterinfektion stattgefunden, — und daß die

Natur neben anderm bemüht war, die Lunge zum Heerd der Krankheit bestimmen zu wollen.

---

## VI.

### Beiträge zur anatomischen Pathologie.

Von

R y d h n e r , Professor in Bern.

---

Die wenigen, jedoch lehrreichen Fälle, die hier aufgezeichnet sind, kamen sämmtlich diesen Winter auf hiesiger Thieranatomie vor, und waren stets Gegenstände einer genauen Untersuchung.

So viel als es möglich war, sind auch die Vorgänge während dem Leben hier mit angemerkt.

#### 1. Spat.

Von einem alten Pferde, welches an dem rechten Sprunggelenke einen großen Spat wies und beim Herbeiführen keine Spur von Hinken zeigte, wurde nach Tödung behufs des chirurgischen Vortrages dieser Spat ic. genauer sezirt.

Schon durch die äußere Präparation des Theiles zur Darstellung der Bänder und Sehnen ergab sich in