

Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =
Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della
Società Elvetica di Scienze Naturali

Band: 66 (1883)

Protokoll: Medicinische Section

Autor: Kölliker / Lehmann, C.

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.10.2024

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

Prof. *Schaer*: Beitrag zur Geschichte der Entdeckung des Sauerstoffs.

Dr. *Goldschmidt*: Ueber die Einwirkung von Hydroxylamin auf Diketone.

Dr. *Schuhmacher*: Referat über einige Fälle aus der Praxis eines Gerichtschemikers.

Prof. *Lunge*: Ueber den Bildungsprocess der Schwefelsäure.

Dr. *Urech*: a. Vorweisung einer Lampe für niedrig siedendes Petroleum.

b. Ueber einige Versuche aus der chemischen Mechanik.

F. Medicinische Section.

Sitzung den 8. August 1883, Vormittags 8^{1/2} Uhr,
im pathologischen Institut.

Präsident: Herr Geh.-Rath Prof. *Kölliker* in Würzburg.
Secretär: Herr Dr. *C. Lehmann* in Zürich.

Herr Prof. *Herzen* aus Lausanne zeigt einen Patienten mit Magenfistel und erläutert die wichtigen Resultate, welche über die Zusammensetzung des Magensaftes und seine Wirkung gewonnen werden.

Herr Prof. *Kölliker* entwickelt seine Ansichten über die hochwichtige Frage der Abhängigkeit der Gewebe der ausgewachsenen Menschen von den Blättern der ersten Keimanlage. Der Vortragende und Prof. *His*, der dieses

Gebiet besonders bearbeitet hat, tauschen ihre Anschauungen gegenseitig in lehrreichster Weise aus.

Unmittelbar anschliessend erklärt Herr Prof. *His* der Versammlung die Entwicklung der Tymusdrüse.

Herr Dr. *v. Monakow* giebt an der Hand experimenteller und pathologischer Beispiele eine Darstellung des Sehnervenverlaufes im Gehirne und illustriert sie durch eine Reihe von Präparaten.

Herr Prof. *Luchsinger* spricht über die verschiedene Erregbarkeit und Empfindlichkeit functionell verschiedener Muskelgruppen.

Herr Prof. *Eberth* erweitert das Gebiet der mycotischen Krankheiten durch die Beschreibung einer Brustfellentzündung, welche beim Kaninchen vorkommt.

Herr Dr. *Haab* zeigt eine grössere Anzahl von Präparaten kranker Augen und erörtert speciell zwei Fälle von Sehnerventzündung.

Herr Prof. *Luchsinger* erläutert die Mechanik und Innervation des Wiederkauens.
