

lange uns genauere Kenntnisse der tatsächlichen Verhältnisse fehlen, in der Praxis die Ansicht, dass bei operativem Vorgehen in diesen Fällen ganz besondere Vorsicht am Platze ist.

2. Herr Gasow:

„Ei und Eiablage bei Tortriciden“.

4. Sitzung vom 26. Juni 1923.

Herr Mevius:

„Bodenreaktion und Pflanzenleben“, inzwischen gedruckt in Zeitschrift f. Bot. Nov. 1924.

Herr E. Kurz:

„Zur Anatomie katzenartiger Raubtiere“.

Prof. Kurz sprach über katzenartige Raubtiere und demonstrierte 27 Gipsmodelle und Präparate, die er von der im hiesigen zoologischen Garten an Tuberkulose verstorbenen Löwin und Tigerin anfertigte. Das wertvolle Material wurde dem Vortragenden in entgegenkommenster Weise von dem Direktor des westfälischen Provinzialmuseums Herrn Dr. Reichling überwiesen. Die Präparation erfolgte im hiesigen anatomischen Institut, während die Anfertigung der Gipsmodelle im Provinzialmuseum für Naturkunde zustande kam. Die gesamten Modelle und Präparate werden in der anatomischen Abteilung des westfälischen Provinzialmuseums demnächst zur Ausstellung gelangen. Ein Teil derselben wurde auf dem diesjährigen Anatomenkongress in Halle vorgeführt.

Von der Tigerin wurden folgende Gipsmodelle demonstriert: Gehirn, Herz, Zunge mit Muskeln, Gefässen und Nerven, Kehlkopf mit Muskeln, Leber, Milz, Nieren, Bauchspeicheldrüse und Geschlechtsorgane. Magen, Dickdarm mit Coecum und Dünndarm wurden teils als Trockenpräparate, teils mit Gips injiziert gezeigt.

Von der Löwin kamen folgende Modelle zur Vorführung: Muskeln, Nerven und Gefässe des Kopfes und Halses, Muskeln der oberen Extremität, Muskeln der unteren Extremität, Bauchspeicheldrüse nebst dem distalen Ende des Magens und dem Zwölffingerdarm, Herz mit den grossen Gefässen, injizierte Aorta mit Bauchgefässen, Milz mit injizierten Arterien und Venen, Geschlechtsorgane, Nieren mit und ohne Injektion der Gefässe, Leber mit den injizierten Gebilden der Pforte, Mastdarm mit den Duftsäcken, sowie verschiedene Lymphdrüsen. Mit Gips waren injiziert Speiseröhre, Dickdarm mit Coecum und Dünndarm.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des naturhistorischen Vereines der preussischen Rheinlande](#)

Jahr/Year: 1925

Band/Volume: [80](#)

Autor(en)/Author(s): Kurz E.

Artikel/Article: ["Zur Anatomie katzenartiger Raubtiere". B009](#)