

NDB-Artikel

Basch, *Siegfried Carl* (vor der Taufe *Samuel*) *Ritter von* (seit 1869) Pathologe, * 9.9.1837 Prag, † 25.4.1905 Wien. (israelitisch, dann katholisch)

Genealogie

• Adele Frankl (1852–1906);

2 T, u. a. Hedwig von Basch, Malerin.

Leben

B. studierte in Prag und Wien, wo er seit 1857 unter E. Brücke arbeitete; er promovierte in Wien 1862, war dann Assistent bei L. von Dittel, E. von Jaeger u. a. und zog 1865 nach Mexiko, wo er im Militärhospital von Puebla über die Dysenterie forschte. In die Hauptstadt Mexiko übersiedelt, wurde er Leibarzt des 1867 erschossenen Kaisers Maximilian. B. gab über diese Zeit „Erinnerungen aus Mexico, Geschichte der letzten zehn Monate des Kaiserreiches“ (1868) heraus. 1870 habilitierte sich B. für experimentelle Pathologie und wurde 1877 außerordentlicher und 1900 ordentlicher Professor. In den Jahren 1870-80 bildete er sich alljährlich für mehrere Wochen an der Leipziger physiologischen Anstalt unter Karl Ludwigs Leitung weiter aus. - B. galt als außerordentlich geschickter Experimentator, dem es durch eigenhändig angefertigte instrumentale Behelfe gelang, technische Schwierigkeiten zu überwinden. Er veröffentlichte zahlreiche Arbeiten über den Darm, Blutdruck, Gefäßstarre usw.

Werke

u. a. Üb. d. Leistungsfähigkeit d. Herzens b. dessen Funktionsstörung, in: Verh. d. Kongresses f. innere Medizin, 1883; Der Sphygmomanometer, 1887;

Allg. Physiol. u. Pathol. d. Kreislaufes, Wien 1892;

Üb. Herzkrankheiten b. Arteriosklerose, 1900: Btrr. z. Entwicklungsgesch. d. experimentellen Pathol., Wien 1905.

Literatur

A. Fröhlich, in: Dt. Med. Wschr., 1905, S. 498 (P);

M. Großmann, in: BJ X, S. 222 ff. (Totenliste 1905, W, L);

BLÄ I, 1929 (W), Erg.-Bd., 1935 (L);

Enc. Jud. III, 1929.

Autor

Karl Schadelbauer

Empfohlene Zitierweise

, „Basch, Siegfried Ritter von“, in: Neue Deutsche Biographie 1 (1953), S. 617
[Onlinefassung]; URL: <http://www.deutsche-biographie.de/.html>

02. Februar 2024

© Historische Kommission bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften
