

GENEALOGY DATABASE ENTRY

©Vera V. Mainz and Gregory S. Girolami 1998

Vogel, Rudolph Augustin

1724 - 1774

DEGREE: MD

DATE: 1747

PLACE: Erfurt

TEACHER/RESEARCH ADVISOR:

professor of medicine; found that antimony increases in weight upon calcination.

1. Hufbauer, K. *The Formation of the German Chemical Community (1720-1795)*; University of California Press: 1982; p187-188.
2. Partington, J. R. *A History of Chemistry*; Macmillan: 1962; vol. 3, p608.
3. Ferchl-Mittenwald, F. *Chemisch-Pharmazeutisches Bio- und Bibliographikon*; Arthur Nemayer: 1937; p559-560.
4. *Biographisches Lexikon der hervorragenden Ärzte*; Urban & Schwarzenberg: 1962; vol. 5, p781-782.
5. *Allgemeine Deutsche Biographie*; Duncker & Humblot: 1967-1971 Reprint; vol. 40, p123-124.
6. *Biographie Medicale*; Bayle, G.-L.; Thillaye, J. B.-J., Eds.; B. M. Israel: 1967 Reprint; vol. 2, p493-494.
7. Pütter, J. S. *Versuch einer akademischen Gelehrten-Geschichte von der Georg-Augustus-Universität zu Göttingen*; Vandenhoeck-Ruprechtisch: 1765; vol. 1, p158-159; 1788; vol. 2, p45-46.
8. *Dictionnaire Historique de la Médecine*; Bechet Jeune: 1828-1839; vol. 4, p345-347.