

Hilp, M.: Amalgam, ein Problem? *Dtsch.Apoth. Ztg* 145, 5850-5856 (2005)

## Literatur

- [1] <http://www.m-ww.de/krankheiten/zahnerkrankungen/amalgam.html>
- [2] Lorscheider, F.L.; Vimy M.J.; Summers, A.O.: Mercury exposure from "silver" tooth fillings: emerging evidence questions a traditional dental paradigm. *FASEB J* 9 504-508 (1995)
- [3] Maurissen, J.P.J.: History of mercury and mercurialism. *New York State Journal of Medicine* 81 1902-1909 (1981)
- [4] Goldwater, L.J.: Mercury: A History of Quicksilver. York Press. Baltimore, Maryland 1972
- [5] White, S.S.; American Academy of Dental Science: History of Dental and Oral Science in America. Philadelphia, Pennsylvania, 1876
- [6] Bremner, D.K.: The Story of Dentistry. 3<sup>rd</sup> ed., Dental Items of Interest. Publ. Co., Inc., Brooklyn, N. Y. 1954
- [7] Flagg, J.F.: The Choice of Proper Filling Material. Swarthmore, PA. 1899
- [8]. Stock, A.: Die Gefährlichkeit des Quecksilberdampfes und der Amalgame. *Angew. Chem.* 39 984-9 (1926), *Med. Klinik* 22 1209-12 und 1250-2 (1926)
- [9] Stock, A.: Die Gefährlichkeit des Quecksilberdampfes und der Amalgamzahnfüllungen. *Angew. Chem.* 41 663-72 (1928)
- [10] Stock, A.: Die Wirkung von Quecksilberdampf auf die oberen Luftwege. *Naturwissensch.* 28 453 (1935)
- [11] Staatsanwaltschaft Frankfurt, 65 Js 17084.4/91 vom 31.5.1996: Einstellung des Ermittlungsverfahrens gegen die Herren Schulte, Dr. Müller und Prof. Dr. Dermann (Firma Degussa).
- [12] Müller, K.E.: Versuch einer Amalgamstudie. *Z. für Umweltmedizin* 6 237-8 (1998)