

## 2.

**Nachtrag zu der Abhandlung über Hautmyome. (S. 88.)**

Von Dr. Jadassohn.

Nachträglich erhalte ich — in Folge einer Reise etwas verspätet — das Maiheft dieses Archivs mit der von Hess publicirten Beschreibung eines Falles von multiplen Dermatomyomen. Ich bedaure sehr, dass ich nicht in der Lage gewesen bin, auf diesen sehr interessanten Fall noch einzugehen, doch ergeben sich aus einer Vergleichung dieser und der von mir publicirten Beobachtungen die sehr augenfälligen Unterschiede zwischen denselben zur Genüge; — ich betone hier nur, dass Hess die Beziehungen seiner Myome zu den Gefässen und ihre Unabhängigkeit von den Arrectores pilorum ausdrücklich hervorhebt. — Der von Hess citirte Fall Hardaway's ist mir leider bei der Durchsicht der Literatur entgangen. Er gehört augenscheinlich zu derselben Gruppe, wie der von Hess beschriebene, d. h. zu den „Angiomyomata cutis“.

## 3.

**Der internationale Congress und die Hetzereien in der französischen Presse.**

Von Rud. Virchow.

Der Artikel über die internationalen Congresse, mit welchem ich den letzten Band dieses Archivs (Bd. 120) eröffnete, hat in Frankreich zu Recriminationen Veranlassung geboten. So bringt die *Revue générale de clinique et de thérapeutique* vom 11. Juni (No. 24. p. 390) einen Passus daraus, in welchem ich die fremden Collegen zum Besuche des demnächstigen Congresses in Berlin unter der Zusicherung eines collegialen Empfanges einlade, fügt denselben einige Sätze aus einem früheren Artikel von mir aus dem Jahre 1871 hinzu und fragt dann: *On demande si le signataire de cet article est le même que de celui du président du Comité d'organisation du Congrès international berlinois. Si c'est le même, comme tout le fait supposer, on demande si le R. Virchow de 1890 a désavoué les paroles du R. Virchow de 1871, et celles de Carl Stark, de cet „aliéniste distingué de l'Allemagne du Nord“<sup>1)</sup>.*

<sup>1)</sup> Nachträgliche Anmerkung: Eine weitere Fortsetzung und Verschärfung des Angriffs durch Hrn. Huchard steht in der neuesten Nummer der