

M0005153: Transfusion apparatus, 1868

Publication/Creation

14 April 1937

Persistent URL

<https://wellcomecollection.org/works/ru2bbmw8>

License and attribution

Wellcome Library; GB.

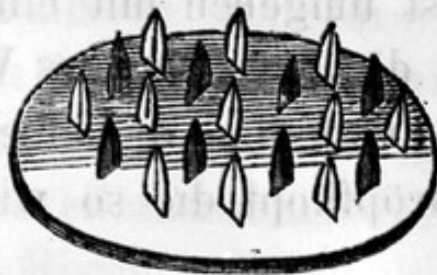
This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.



Wellcome Collection
183 Euston Road
London NW1 2BE UK
T +44 (0)20 7611 8722
E library@wellcomecollection.org
<https://wellcomecollection.org>

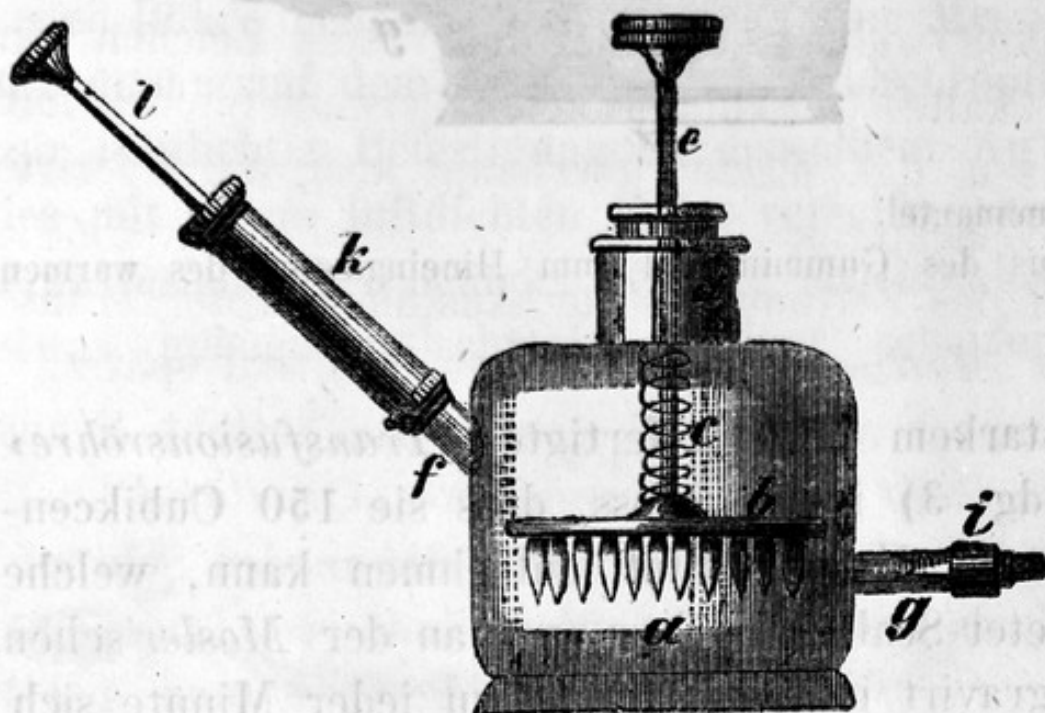
Figur 1. c.



Die Stellung der Messer des Schröpfkopfes.

Oben seitwärts läuft ein Glas-Tubus aus dem Schröpfkopf, woran luftdicht eine kleine 5 Zoll lange einstieflige Luftpumpe, genau eine solche, wie man sie schon längst an Schröpfköpfen oder Milchsaugern besitzt, geschroben ist. Gegenüber tiefer unten befindet sich an dem Schröpfkopf ein Glas-Tubus, am Ende dieses kurzen Tubus befindet sich eine Messingschraube, an welcher luftdicht die

Figur 1. a.



- a) Der gläserne starke Schröpfkopf ($\frac{1}{4}$ natürl. Grösse).
- b) Der Schröpfkopf mit den 19 Messern.
- c) Die Spiral-Feder.
- d) Die Messinghülle.
- e) Die Stange mit dem Knopf, worauf mit der flachen Hand geschlagen wird, um den Schröpfschnepper in's Fleisch zu schnellen.
- f) Der Glasstubus mit der Luftpumpe *k*. *l*.
- g) Der zweite Glasstubus, woran bei *i* die Transfusionsröhre geschroben wird.