

	<p>Object: Handkurbelbohrer mit dreieckiger Spitze/ Replik</p> <p>Museum: Wilhelm-Fabry-Museum Benrather Straße 32a 40721 Hilden 02103-5903 wilhelm-fabry-museum@hilden.de</p> <p>Collection: Sammlung Wilhelm-Fabry-Museum, Sammlung medizinische Objekte</p> <p>Inventory number: 00674</p>
--	---

Description

In einem Fallbericht (der 4. Observatio der 2. Centuria) beschäftigt sich Fabry ausführlich mit den Schwierigkeiten bei der Behandlung von Schädelbrüchen mit abgesenkten Fragmenten der Schädeldecke. Er beschreibt die Konstruktion und die Anwendung eines komplexen Instruments zur "Aufrichtung" der eingedrückten Schädelpartien. Zu dessen Verankerung ist ein Bohrer notwendig, dessen Spitze gut kontrollierbar ist: unter allen Umständen sollte vermieden werden, dass Schädelfragmente durch den Bohrer noch tiefer eingedrückt werden.

Fabry empfahl dazu diesen Handkurbelbohrer mit dreieckiger Spitze. Nach einem Holzschnitt wurde ein Exemplar für das ehemalige Hildener Heimatmuseum als Replik angefertigt, zusammen mit anderen chirurgischen Instrumenten aus Wilhelm Fabrys Zeit.

Basic data

Material/Technique: Stahl (unlegiert), Holz
Measurements: L: 25,5 cm

Events

Created	When	1935
	Who	
	Where	Solingen
Intellectual creation	When	1600

Who Wilhelm Fabry (1560-1634)
Where

Keywords

- Bohrkurbel
- Drill bit
- Early modern period
- Instrument
- Replik (Nachbildung)
- Surgeon
- Surgery
- Surgical instrument