



OTTO VON GUERICKE
UNIVERSITÄT
MAGDEBURG

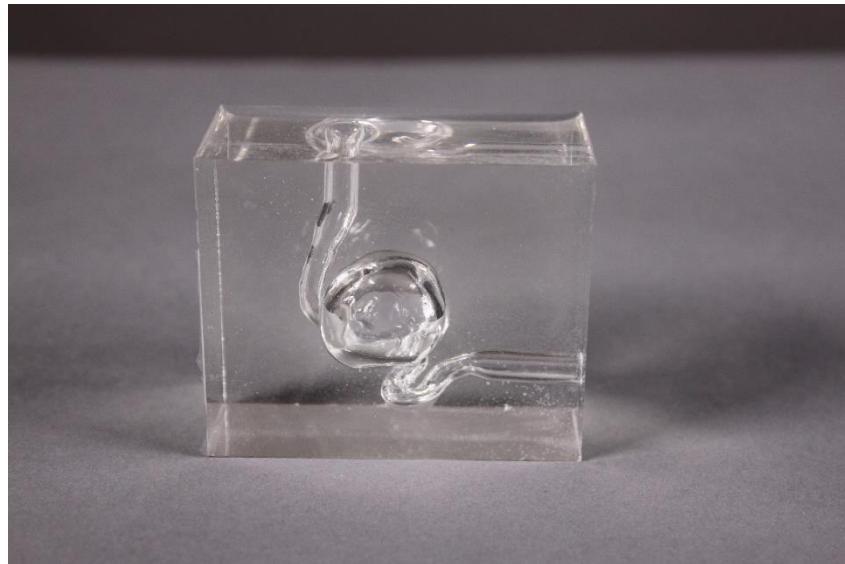


FAKULTÄT FÜR
MASCHINENBAU

Durchflussphantome

Zerebraler Arterienverlauf mit Aneurysma

Modell_04:



Arterie:
A. Carotis interna
Ø= ca. 4 mm

Aneurysmatyp:
Seitenwandaneurysma/
Riesenaneurysma

Aneurysmagröße:
ca. 25 mm

Anzahl Inlett: 1; Innen-Ø= 6 mm

Anzahl Outlet: 1; Innen-Ø= 6 mm

Modellgröße (h x b x t)
56 mm x 66 mm x 30 mm

Modellmaterial:
2K- Silikon

Materialeigenschaften:

- Fest
- Transparent
- Chemisch Beständig

Preis:
Auf Anfrage