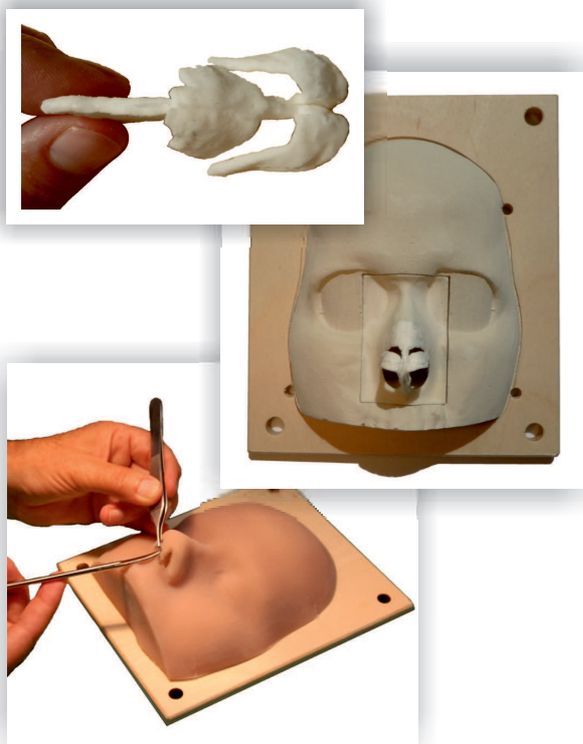


Rhinoplastikmodell

In Zusammenarbeit der HNO-Universitätskliniken in Jena¹ und in Ulm² sowie der Firma 3di GmbH wurde ein Trainingsmodell für funktionell-ästhetische Operationen im Bereich der knorpeligen Nase entwickelt.



Merkmale

- das Modell stellt eine künstliche Nachbildung der menschlichen Nase dar
- die Nase beinhaltet einen künstlichen Nasenknorpel mit Übergang in den knöchernen Bereich
- das Rhinoplastikmodell besteht aus einer Grundplatte und einer, der natürlichen menschlichen Gesichtshaut nachgebildeten, Silikonschicht (5-10 mm)

Anwendung

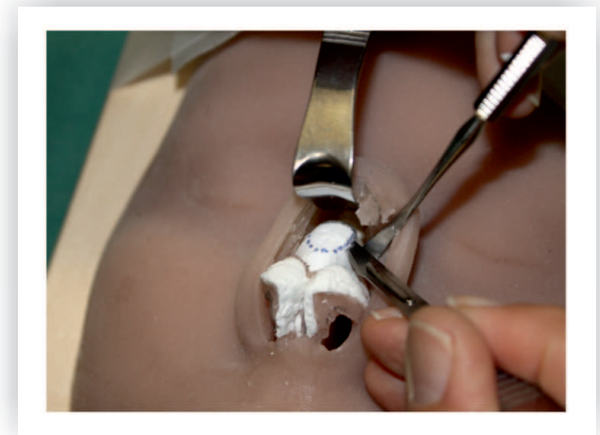
- Trainieren von komplexen Operationen und Rekonstruktionen im Bereich der Nase, z.B. Präparation der Flügelknorpel, Abtragung eines knöchern-knorpeligen Höckers, Einsetzen eines Columella-Transplantates



¹ Frau Dr. Gerlind Schneider ² Herr Professor Gerhard Rettinger

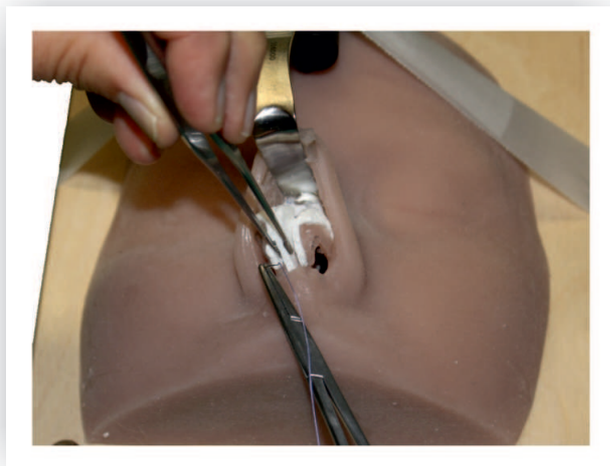


- Markierung und Abtragung eines knöchern-knorpeligen Höckers



Trainingsbeispiele

- Präparation der Flügelknorpel sowie des knorpeligen und knöchernen Nasenrückens



- Einsetzen eines Columella-Transplantates

Bestellnummer: RPM-1404-001

Die Grundform kann neu mit Silikon beschichtet werden.

Dabei wird der Knorpel ebenfalls erneuert.

Im Lieferumfang ist eine Übungsanleitung enthalten.

3di GmbH, Saalbahnhofstr. 25 c, 07743 Jena, Deutschland

Tel.: + 49 (0)3641 – 50 96 0 contact@3di.de www.3di.de