



Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rhinoplastik, Gesichtstransplantation

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rhinoplastik, Gesichtstransplantation

Springer

Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rhinoplastik, Gesichtstransplantation Springer

 [Download Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rh ...pdf](#)

 [Online lesen Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen **Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rhinoplastik, Gesichtstransplantation** Springer

324 Seiten

Kurzbeschreibung

Der fünfte Band der Plastischen Chirurgie stellt die aktuellen Entwicklungen auf diesem Gebiet der Medizin dar und ergänzt die bisherigen Bände. Spezialisten befassen sich mit der Wiederherstellung des Gesichts durch Fremdgewebs transplantation, der sekundären Rhinoplastik sowie der Plexus- und Handchirurgie. Forschungsergebnisse zur Fettgewebstransplantation und zu Stammzellen sowie mögliche Anwendungen werden besprochen sowie neue Techniken zur Darstellung kortikaler Aktivitäten bei peripheren Nervenverletzungen, Weichteilsarkome und Körperformung nach Gewichtsverlust, Einsatz von Botulinumtoxin und Anti-Aging-Medizin. Leser können sich einen Überblick über Möglichkeiten der Plastischen Chirurgie verschaffen; einheitlich gegliederte Kapitel helfen bei der Orientierung. Das Buch dient jungen Ärzten als Leitfaden für ihre Facharztausbildung; erfahrene Kollegen nutzen es, um weniger häufig angewendete Techniken nachzuschlagen. Relevante Sekundärliteratur findet sich im Literaturverzeichnis. Buchrückseite

Der fünfte Band des Gesamtwerks zur Plastischen Chirurgie stellt die aktuellen Entwicklungen auf diesem Gebiet der Medizin dar und ergänzt damit die bisher erschienenen Bände um weitere wichtige Facetten. Internationale und deutschsprachige Spezialisten befassen sich mit der Wiederherstellung des Gesichts durch Fremdgewebs transplantation, mit der sekundären Rhinoplastik sowie der Plexus- und der Handchirurgie. Aktuelle Forschungsergebnisse – insbesondere zur Fettgewebstransplantation und zu Stammzellen – sowie ihre möglichen Anwendungen werden ebenso besprochen wie neue Techniken zur Darstellung kortikaler Aktivitäten bei peripheren Nervenverletzungen. Die Autoren liefern einen Überblick zur gängigen Therapie von Weichteilsarkomen und stellen die Möglichkeiten der Körperformung auch nach massivem Gewichtsverlust dar. Der derzeitige Forschungsstand zum Einsatz des Botulinumtoxins und zur Anti-Aging-Medizin wird ausführlich diskutiert, innovativen Therapiekonzepten zur Wundheilung ist ein eigenes Kapitel gewidmet. Mit dem Buch können sich Leser einen Überblick über die derzeitigen Möglichkeiten der Plastischen Chirurgie verschaffen. Die einheitliche Gliederung der Kapitel hilft, angesichts der Fülle von Informationen die Orientierung zu behalten. Das Buch dient jungen Ärzten als Leitfaden für ihre Facharztausbildung. Erfahrene Kollegen nutzen es, um weniger häufig angewendete Techniken nachzuschlagen. Wer sich über diese Zusammenschau aktueller Entwicklungen hinaus informieren will, findet im Literaturverzeichnis rasch die relevante Sekundärliteratur. Über den Autor und weitere Mitwirkende Alfred Berger, Univ.-Prof. Dr., ist Facharzt für Plastische Hand und Wiederherstellungschirurgie und Chirurgie. Er ist Professor emeritus der Klinik für Plastische, Hand und Wiederherstellungschirurgie, Verbrennungschirurgie der Medizinischen Hochschule Hannover. Er ist Mitglied vieler internationaler Gesellschaften und Ehrenmitglied der UEMS/EBOBRAS, der ungarischen Handchirurgie und der kolumbianischen Plastischen Chirurgie sowie der DGPRÄC. Seine zahlreichen wissenschaftlichen Arbeiten befassen sich mit dem gesamten Gebiet der Plastischen Chirurgie und der Nervenwiederherstellung. Universitäts-Professor Dr. Robert Hierner. Plastische, Ästhetische, Wiederherstellungs- und Handchirurgie, Stiftung Krankenhaus Bethanien.

Norbert Pallua, Prof. Dr. Dr. med. Prof. h.c. mult., FEBOPRAS, ist Facharzt für Plastische Chirurgie und Handchirurgie. Seit 1997 ist er Direktor der Klinik für Plastische Chirurgie, Hand- und Verbrennungschirurgie der Uniklinik RWTH Aachen. Seine Klinik wurde 2003 durch den EBOPRAS (European Board of Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery, Executive Committee) und die UEMS (European Union of Medical Specialists) akkreditiert. Prof. Pallua ist Mitglied oder Vorstandsmitglied vieler nationaler und internationaler Fachverbände. 2014 wurde er zum Präsidenten des EBOPRAS und 2015 zum Generalsekretär der ISPRES (International Society for Plastic & Regenerative Surgery) ernannt. Prof. Pallua ist Reviewer zahlreicher internationaler medizinischer Fachzeitschriften.

Download and Read Online Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rhinoplastik, Gesichtstransplantation Springer #LORFMN6Y4D0

Lesen Sie Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rhinoplastik, Gesichtstransplantation von Springer für online ebook
Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rhinoplastik, Gesichtstransplantation von Springer Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen
Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rhinoplastik, Gesichtstransplantation von Springer Bücher online zu lesen.
Online Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rhinoplastik, Gesichtstransplantation von Springer ebook PDF herunterladen
Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rhinoplastik, Gesichtstransplantation von Springer Doc
Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rhinoplastik, Gesichtstransplantation von Springer Mobipocket
Plastische Chirurgie: Forschung, Handchirurgie, Rhinoplastik, Gesichtstransplantation von Springer EPub