

<<普通外科Allgemeine Chiru>>

图书基本信息

书名：<<普通外科Allgemeine Chirurgie>>

13位ISBN编号：9783135934037

10位ISBN编号：3135934039

出版时间：2000-1

出版时间：Thieme, Stuttgart (2000年1月1日)

作者：Norbert Schwenzer

页数：327

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<普通外科Allgemeine Chiru>>

内容概要

Der Lehrbuchklassiker in 3. Auflage - vollständig überarbeitet und im neuen, attraktiven Gewand! Dieses Werk setzt den Erfolg seiner Vorgänger fort und definiert den Standard neu. Mit der bekannten Kompetenz jetzt kompromisslos leserfreundlich: Durchgehend vierfarbig gedruckt, daher naturgetreue klinische Befunde und schnell erfassbare Grafiken. So macht Lernen Spaß! Die umfassende inhaltliche Neukonzeption garantiert Aktualität, klare Gliederung und Prüfungsrelevanz. Ein ausgefeiltes didaktisches Konzept macht das Lernen leicht: Starterjeweils am Kapitelanfang verschaffen Ihnen einen Kurzüberblick. Grundlagen-Abschnitte bereiten Sie auf das vertiefende Wissen vor. Zusammenfassungen am Kapitelende rekapitulieren prägnant. Folgende Rubrikentexte helfen Ihnen, das Wissen einzuordnen und zu gewichten: Merksätze vermitteln Ihnen die Essentials. Fehler und Gefahren weisen Sie auf mögliche Behandlungsfehler und Risiken oder sonstige Fallgruben hin. Praxistipps enthalten nützliche Tipps und Kniffe, auf die Sie in der praktischen Tätigkeit zurückgreifen können. Hintergrundwissen umfasst interessante, aber nicht prüfungsrelevante Informationen, etwa Zukunftsoptionen oder historische Rückblicke.

<<普通外科Allgemeine Chiru>>

书籍目录

1 Wundlehre Entstehung und Formen von Wunden Wundformen Wunden durch mechanische Kräfte
Wunden durch Einwirkung chemischer Substanzen Thermische Wunden Wunden durch Strahleneinwirkung
Folgen der Wundsetzung Wundblutung Wundschmerz Wundentzündung Wundheilung Formen der
Wundheilung Wundheilung im Knochen Knorpelheilung Heilung am Zahn Muskelheilung Heilung an
Nerven Gestörte Wundheilung Wundbehandlung Vorläufige Wundversorgung Endgültige Wundbehandlung
Zusammenfassung Weiterführende Literatur2 Blutung und Blutstillung Grundlagen Physiologische Blutstillung
(Hämostase) Klinische Untersuchungen Labortests Krankheitsbilder Intraoperative bzw posttraumatische
Blutung Unstillbare Blutungen und Blutungsfehler Nachblutung nach etwa 3 Stunden Nachblutung nach etwa
3 Tagen Therapeutische Maßnahmen Präoperative Vorsichtsmaßnahmen, Intraoperative Maßnahmen
Postoperative Maßnahmen im Falle einer Nachblutung Zusammenfassung Weiterführende Literatur3
Transfusionsmedizin4 Hygiene und Infektionsprävention5 Anamnese Befunderhebung und Dokumentation6
Allgemeinanästhesie7 Weichteilinfektionen8 Spezifische Infektionen Pilzkrankungen Allergie9 Entzündungen
des Knochens10 Bildgebende Verfahren11 NotfallmedizinSachverzeichnis

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>