

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA9910484024203321 |
| Autore | Debus E. Sebastian |
| Titolo | Good Clinical Practice in der Gefäßchirurgie : Qualitätsziele und Patientensicherheit // von E. Sebastian Debus, Reinhart Grundmann, Julika Heilberger |
| Pubbl/distr/stampa | Berlin, Heidelberg : , : Springer Berlin Heidelberg : , : Imprint : Springer, , 2017 |
| ISBN | 3-662-54298-6 |
| Edizione | [1st ed. 2017.] |
| Descrizione fisica | 1 online resource (XII, 116 S.) |
| Disciplina | 617.413 |
| Soggetti | Vascular surgery Practice of medicine Surgery Vascular Surgery Practice and Hospital Management General Surgery |
| Lingua di pubblicazione | Tedesco |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | "Mit 24 tabellen." |
| Nota di bibliografia | Includes bibliographical references and index. |
| Nota di contenuto | Ergebnisqualität -- Prozessqualität -- Strukturqualität -- Patientensicherheit. |
| Sommario/riassunto | Qualität und Patientensicherheit in der stationären gefäßchirurgischen Behandlung In dem Buch werden Zielparameter definiert, die im Rahmen eines Qualitätsmanagementsystems unter optimalen Bedingungen erreichbar sind, sowie Strukturen und Prozesse dargestellt, die der Patientensicherheit dienen. Die Ergebnisqualität wird beispielhaft anhand der drei häufigsten im Krankenhaus behandelten gefäßchirurgischen Erkrankungen (extrakranielle Karotisstenose, abdominelles Aortenaneurysma, periphere arterielle Verschlusskrankheit) analysiert. Die Kapitel zur Prozess- und Strukturqualität sowie zur Patientensicherheit sind für alle chirurgischen Fächer in gleicher Weise relevant und berücksichtigen zum Beispiel die Handhabung von Ablaufpfaden und Checklisten, den Personalschlüssel auf Station, die Organisation der Intensivstation oder das Fehlermanagement. Aus dem Inhalt: Ergebnisqualität - |

Prozessqualität - Strukturqualität - Patientensicherheit Die Autoren:
Univ.-Prof. Dr. med. E. Sebastian Debus, Direktor der Klinik und
Poliklinik für Gefäßmedizin am Universitätsklinikum Hamburg-
Eppendorf; Prof. Dr. med. Reinhart T. Grundmann, Medizinischer
Sachverständiger, ehem. Wissenschaftlich Medizinischer Direktor der
Kreiskliniken Altötting - Burghausen; Julika Heilberger, Klinik und
Poliklinik für Gefäßmedizin am Universitätsklinikum Hamburg-
Eppendorf.
