1. Record Nr. UNINA9910483099903321 Schulterdystokie und Plexusparese [[electronic resource]]: Klinik, **Titolo** Prävention, Gutachten und Dokumentation / / herausgegeben von Thomas Schwenzer, Jörg Bahm Berlin, Heidelberg:,: Springer Berlin Heidelberg:,: Imprint: Springer, Pubbl/distr/stampa **ISBN** 3-662-48787-X Edizione [1st ed. 2016.] 1 online resource (256 p.) Descrizione fisica Disciplina 613 Soggetti Obstetrics Maternal and child health services Obstetrics/Perinatology/Midwifery Maternal and Child Health Lingua di pubblicazione Tedesco **Formato** Materiale a stampa Livello bibliografico Monografia Note generali 'Mit 77 Abbildungen." Includes bibliographical references and index. Nota di bibliografia Einleitung -- Schulterdystokie -- Geburtsassoziierte Plexusparese --Nota di contenuto Forensische Fragen bei Plexusparesen und anderen Komplikationen nach Schulterdystokie. Das Buch beschäftigt sich mit dem seltenen, bei dessen Eintreten aber Sommario/riassunto extrem kritischen Ereignis in der modernen Geburtshilfe, der Schulterdystokie. Die Vorbefassung mit dieser belastenden Komplikation im Kreissaal gehört zu den wichtigsten Maßnahmen, um im Falle einer Schulterdystokie das Risiko einer Plexusparese so weit wie möglich zu reduzieren. Bei einem Plexusschaden resultiert heute in den meisten Fällen eine mediko-legale Aufarbeitung des Falls. Diese Situation stellt an die beteiligten Ärzte, aber auch an die Gutachter hohe Anforderungen. Wertvolle Unterstützung bieten dabei die Ausführungen der medizinisch und juristisch erfahrenen Autoren. Aus dem Inhalt: - Pathomechanismen und Management der Schulterdystokie - Häufigkeit der Schulterdystokie - Risikofaktoren für

eine Schulterdystokie - Präpartale Gewichtsschätzung -

Behandlung - Definition und Häufigkeit geburtsassoziierter

Risikoadaptierte Geburtsplanung - Training zur Schulterdystokie-

Plexusparesen - Differentialdiagnosen neonataler Plexusparesen -

Topographische und funktionelle Anatomie des Plexus brachialis und seiner peripheren Nerven - Schädigungsformen peripherer Nerven -Pathophysiologie der geburtstraumatischen Plexusparese -Plexusparesen bei Schädellagen und Beckenendlagen - Plexusparesen bei der Sectio caesarea - Plexusparesen ohne dokumentiert Schulterdystokie - Klinik der Plexusparesen - Nichtoperative und operative Therapie von Plexusparesen - Ergebnisse operativer Therapieverfahren - Forensische Fragen und Gutachten mit Beispielen Über die Herausgeber Prof. Dr. Thomas Schwenzer MBA ist Direktor der Frauenklinik im Klinikum Dortmund gGmbH, Perinatalzentrum Level I. Er ist Mitautor der Leitlinie zur Schulterdystokie und Gutachter in zahlreichen Arzthaftungsprozessen, insbes. auch bei Schulterdystokiefällen. Jörg Bahm, MD PhD ist Leitender Arzt der Abt. für Plastische Chirurgie und Handchirurgie des Franziskushospital Aachen GmbH. Sein Schwerpunkt liegt in der operativen Versorgung von Nervenschäden, insbesondere des Plexus, bei Kindern und Erwachsenen.