

Ultraschallkurs Gefasse

GOÄ 2018 Kommentar, IGeL-Abrechnung
 Einführung in die Doppler Sonographie
 Ultraschall in Gynäkologie und Geburtshilfe
 Vascular Diagnosis with Ultrasound
 Ultraschallkurs Gefäße
 Ultraschall in der Neurologie
 Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie der im Ausland erschienenen deutschsprachigen Veröffentlichungen
 GOÄ 2019 Kommentar, IGeL-Abrechnung
 Ultraschall in der Anästhesie und Intensivmedizin
 BASICS Sonographie
 GOÄ 2021 Kommentar, IGeL-Abrechnung
 Sonographische Pränataldiagnostik
 Farbkodierte Duplexsonographie
 Knochenbruchheilung mit Ultraschall
 GOÄ 2020 Kommentar, IGeL-Abrechnung
 Ultraschall in der Chirurgie
 Doppler- und Duplex-Sonographie der hirnversorgenden Arterien
 Gebührenordnung für Ärzte
 Kursbuch Ultraschall
 Fetale Anatomie im Ultraschall
 Klinische Sonographie und sonographische Differenzialdiagnose
 Pädiatrie
 Die Anästhesiologie
 Ultraschall in der Gefäßdiagnostik
 Ultraschall-Kurs : organbezogene Darstellung von Grund-, Aufbau- und Abschlusskurs ; nach den Richtlinien von KBV, DEGUM, ÖGUM und SGUM ; 27 Tabellen
 Unser Baby im Ultraschall
 Ultraschall-diagnostik '89
 Spiral CT of the Abdomen
 Der Krankenhaus-EBM
 Radiologisches Wörterbuch
 Darstellung von Ultraschall-Kontrastmitteln mittels Medizinischer Bildgebender Verfahren
 Ultraschall-Kurs
 Fortschritte der praktischen Dermatologie und Venerologie 2004
 Einfache diagnostische Parameter für die direktionale Ultraschall-Doppleruntersuchung des peripheren arteriellen Gefäß-Systems
 Kursbuch Ultraschall
 GOÄ 2013
 GOÄ 2022 Kommentar, IGeL-Abrechnung
 GOÄ 2024 Kommentar, IGeL-Abrechnung
 Kursbuch Ultraschall
 GOÄ 2023 Kommentar, IGeL-Abrechnung

Ultraschallkurs Gefasse

Downloaded from hl.uconnect.hl.u.edu.vn
by guest

JADA ANTONIO

GOÄ 2018 Kommentar, IGeL-Abrechnung diplom.de
 Mit Hilfe der Sonographie lassen sich diagnostische und operative Eingriffe vereinfachen oder sogar erst ermöglichen. Das vorliegende Buch fa t erstmals die interventionellen und intraoperativen sonographischen Techniken zusammen und gibt dem Einsteiger erste Tips f}r ihre praktische Anwendung.
Einführung in die Doppler Sonographie ecomed-Storck GmbH
 Herr Alfons Staudach war ein langjähriges Mitglied des anatomischen Institutes der Karl-Franzens-Universität in Graz, wo er sein besonderes Augenmerk auf die Vertiefung des plastischen Vorstellungsvermögens im Dienst einer vollständigen Erfassung der makroskopisch-anatomischen Strukturen ausgerichtet hat. In diesem Werke wurde eine so große Übereinstimmung zwischen den Ultraschallschnittbildern und den anatomischen Schnitten anderer Indi viduen erreicht, wie man sie mit dieser Regelmäßigkeit und Überzeu gungskraft selbst bei der Fülle der

Veröffentlichungen über Ultraschall diagnostik bis jetzt vergeblich suchen wird. Die Schnittebene und deren vertretene Typisierung sowie der gesamte Aufbau des Werkes sind so gewählt, daß auch ein morphologisch, weniger Versierter eine wertvolle Grundlage für seine Untersuchungen finden wird und auch die auf die sem Gebiete schon sehr Erfahrenen wesentliche Informationen finden können, da in der anatomischen Literatur für diesen fetalen Bereich brauchbare topographische Lagebeziehungen oder Angaben über die Ausformung der Organe selbst weitgehend fehlen. Den künftigen Benützern dieses Werkes darf auf diesem Gebiet Vorteil und Anregung im Vertrauen auf berechnigte Wertschätzung gewünscht werden.

Ultraschall in Gynäkologie und Geburtshilfe MWV
 Gut - Besser - BASICS Die Grundlagen des Sonografierens für Einsteiger! Gut: Nach der Lektüre kennen Sie die physikalischen Grundlagen, können alle Organe aufsuchen, die Bilder interpretieren und die wichtigsten Krankheiten erkennen. Besser: Anatomische Strukturen werden wiederholt und anhand von Schnittbildern und schematischen Zeichnungen die Bildebenen verständlich gemacht. Praxisorientiert mit klinischen

Fallbeispielen; an den Richtlinien der Deutschen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (DEGUM) orientiert. BASICS: Auf das Wichtigste reduziert: Jedes Thema strukturiert auf je einer Doppelseite. Ansprechend farblich unterlegt, angenehm zu lesen und mit vielen Bildern aus der Praxis. Das Beste: Geschrieben von Autoren, die wissen, wie man Sonografie versteht, ohne zu sehr ins Detail zu gehen. Ideal zum Einarbeiten ins Thema!

Vascular Diagnosis with Ultrasound

Elsevier, Urban&FischerVerlag

The advent of spiral CT has led to a major breakthrough in abdominal imaging. This richly illustrated volume, written by US and European experts in the field, provides technical information on the modality and considers in depth the key pathologies of each abdominal organ system in which spiral CT has resulted in major diagnostic improvements.

Ultraschallkurs GefäÙe Springer-Verlag

Keine ausführliche Beschreibung für "Radiologisches Wörterbuch" verfügbar.

Ultraschall in der Neurologie Springer-Verlag

Alle relevanten Informationen für die erfolgreich optimierte Abrechnung im Praxisalltag: korrekt, verlässlich, vollständig. In der aktuellen Auflage erweitert und ergänzt: Kommentierung der einzelnen Leistungen zu Abrechenbarkeit, Steigerungssätzen, möglichen Ausschlüssen, aktuellen Gerichtsurteilen. Praktische Abrechnungstipps und -beispiele mit analogen Bewertungen gemäß GOÄ §6 (2), Auslegungshinweisen und Beschlüssen, u.a. von BÄK und dem Zentralen Konsultationsausschuss für Gebührenordnungsfragen, Berufsverbänden, PVS. Besondere Berücksichtigung von Umsatzsteuerpflicht für Ärztinnen und Ärzte, Abrechnung gegenüber der Beihilfe. Plus: Anwendung und Auslegung der GOÄ-Paragrafen im Krankenhausbereich mit Gerichtsurteilen; Abrechnung von Spezialbereichen, u.a. Schmerztherapie, Schlafmedizin; ärztliche Leichenschau mit Dokumentation und ICD-Kodierungen; Hinweise und Leistungsübersicht zur Abrechnung nach GOÄ für Zahnärztinnen und Zahnärzte. Hinweise und Links zu ambulanter spezialfachärztlicher Versorgung im GKV-Bereich; Kommentierung praxisrelevanter Analognummern der PKV zur GOÄ - inkl. aktueller unzulässiger Analogabrechnungen. IGeL-Abrechnung, Alternative Medizin mit zahlreichen Tipps, Abrechnungsbeispielen und Hinweisen zur verlässlichen Abrechnung von Selbstzahlerleistungen.

Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie der im Ausland erschienenen deutschsprachigen Veröffentlichungen Walter de Gruyter GmbH & Co KG

Gute Leistung muss gut bezahlt werden Alle relevanten Informationen für die erfolgreich optimierte Abrechnung im Praxisalltag: korrekt, verlässlich, vollständig. Mit Aktualisierungsservice: Aktuelle Änderungen und Ergänzungen als pdf auf www.springermedizin.de/HermannsGOÄ. Aus dem Inhalt In der aktuellen Auflage erweitert und ergänzt: Kommentierung der einzelnen Leistungen zu Abrechenbarkeit, Steigerungssätzen, möglichen Ausschlüssen, aktuellen Gerichtsurteilen. Praktische Abrechnungstipps und -beispiele mit analogen Bewertungen gemäß GOÄ §6 (2), Auslegungshinweisen und Beschlüssen, u.a. von BÄK und dem Zentralen Konsultationsausschuss für Gebührenordnungsfragen; Berufsverbänden; PVS. Besondere Berücksichtigung von Umsatzsteuerpflicht für Ärzte, Abrechnung gegenüber der Beihilfe. PLUS Anwendung und Auslegung der GOÄ-Paragrafen im Krankenhausbereich mit Gerichtsurteilen; Abrechnung von Spezialbereichen (u.a. Schmerztherapie, Schlafmedizin); ärztliche Leichenschau mit Dokumentation und ICD-Kodierungen; Hinweise und Leistungsübersicht zur Abrechnung nach GOÄ für Zahnärzte. Hinweise und Links zu ambulanter spezialfachärztlicher

Versorgung im GKV-Bereich; Kommentierung praxisrelevanter Analognummern der PKV zur GOÄ - inkl. aktueller unzulässiger Analogabrechnungen. IGeL-Abrechnung, Alternative Medizin mit zahlreichen Tipps, Abrechnungsbeispielen für IGeL-Leistungen und Alternative Medizin; mit Hinweisen zur verlässlichen Abrechnung von Selbstzahlerleistungen; mit Anmerkungen und Links zur kritischen Bewertung der Alternativen Medizin in Fachorganen und Publikumszeitschriften.

GOÄ 2019 Kommentar, IGeL-Abrechnung Springer-Verlag

Richtig schallen - sicher befunden Basis- und Fortgeschrittenwissen Ultraschall Das Nachfolgewerk der 4. Auflage des Meckler: "Ultraschall des Abdomen" bietet eine Begleitung der gängigen Kurse der deutschsprachigen Gesellschaften für Ultraschall in der Medizin und der KBV. Darüber hinaus eignet sich der Titel aber auch als diagnostischer Leitfaden bzw. Nachschlagewerk für den versierteren Sonographen. Dabei wird ein organ(system)bezogener, topographischer Aufbau des Stoffes verwendet, der wiederum systematisch in wiederkehrenden Abschnitte gegliedert wird. So ist die schrittweise Aneignung möglich, ohne die organspezifische Darstellung künstlich in drei Kursteile zu splitten. Zeichnungen dienen der Abstraktion typischer sonographischer Befundkriterien und erlauben so, wiederkehrende Diagnosen leichter zu erkennen. Es werden alle modernen Methoden, einschließlich der kontrastverstärkten Sonographie berücksichtigt. - organbezogene, topographische Gliederung - Inhalt von Grund-, Aufbau und Abschlusskurs - Kursbuch und diagnostischer Leitfaden - alle US-Bilder mit korrespondierendem Schema - B-Bild, (Power-)Doppler, Echosignalverstärker - nach den Richtlinien von DEGUM, SGUM, ÖGUM und KBV - konkrete Hilfe im klinischen Alltag - kompaktes Nachschlagewerk

Ultraschall in der Anästhesie und Intensivmedizin Springer-Verlag

Gute Leistung muss gut bezahlt werden Alle relevanten Informationen für die erfolgreich optimierte Abrechnung im Praxisalltag: korrekt, verlässlich, vollständig. Mit Aktualisierungsservice: Aktuelle Änderungen und Ergänzungen als pdf auf www.springermedizin.de/HermannsGOÄ. Aus dem Inhalt In der aktuellen Auflage erweitert und ergänzt: Kommentierung der einzelnen Leistungen zu Abrechenbarkeit, Steigerungssätzen, möglichen Ausschlüssen, aktuellen Gerichtsurteilen. Praktische Abrechnungstipps und -beispiele mit analogen Bewertungen gemäß GOÄ §6 (2), Auslegungshinweisen und Beschlüssen, u.a. von BÄK und dem Zentralen Konsultationsausschuss für Gebührenordnungsfragen; Berufsverbänden; PVS. Besondere Berücksichtigung von Umsatzsteuerpflicht für Ärzte, Abrechnung gegenüber der Beihilfe. PLUS Anwendung und Auslegung der GOÄ-Paragrafen im Krankenhausbereich mit Gerichtsurteilen; Abrechnung von Spezialbereichen (u.a. Schmerztherapie, Schlafmedizin); ärztliche Leichenschau mit Dokumentation und ICD-Kodierungen; Hinweise und Leistungsübersicht zur Abrechnung nach GOÄ für Zahnärzte. Hinweise und Links zu ambulanter spezialfachärztlicher Versorgung im GKV-Bereich; Kommentierung praxisrelevanter Analognummern der PKV zur GOÄ - inkl. aktueller unzulässiger Analogabrechnungen. IGeL-Abrechnung, Alternative Medizin mit zahlreichen Tipps, Abrechnungsbeispielen für IGeL-Leistungen und Alternative Medizin; mit Hinweisen zur verlässlichen Abrechnung von Selbstzahlerleistungen; mit Anmerkungen und Links zur kritischen Bewertung der Alternativen Medizin in Fachorganen und Publikumszeitschriften.

BASICS Sonographie Springer Science & Business Media Das Kurskonzept - Grund-Aufbau- und Abschlusskurs: ideal für alle Teilnehmer von Ultraschallkursen - Offiziell abgestimmt auf die Richtlinien der DEGUM und KBV - Integration von FKDS und CEUS: alle Indikationen und Möglichkeiten Die Abbildungen -

Rund 1200 Abbildungen, ideal als Vergleichsbilder - Photomontagen verdeutlichen die Schnittführung - Ausführliche Bildlegenden - Sie verstehen, was Sie sehen - Online abrufbar: über 100 Beispielvideos und ca. 500 kommentierte Standbilder Der Überblick - Sonoanatomische Grundlagen erleichtern die topographische Orientierung - Lernziele zu den Kursteilen für den raschen Einstieg - Zusammenfassung zu jedem Kapitel - ideal zur Prüfungsvorbereitung Neu in der 6. Auflage - Neue Struktur der Kursmodule - Ca. 60% der ca. 2000 Abbildung sind neu - Nach den neuen Richtlinien der KBV und Empfehlungen der DGUM - Neue und erweiterte Kapitel: > Fokussierte Echokardiografie > Sonografie des Gastrointestinaltraktes > Sonografie der Schilddrüse und der Nebenschilddrüse > Männliches Genitale > Kontrastverstärkte Sonografie

GOÄ 2021 Kommentar, IGeL-Abrechnung Springer-Verlag „Der Krankenhaus-EBM“ ist die einzige Publikation, die sich neben der Vermittlung der wichtigsten Kenntnisse über die vertraglichen Grundlagen auch mit der praktischen Anwendung der Abrechnung befasst. Nur krankhausrelevante Leistungsbereiche werden berücksichtigt. Neben vielen Tipps und Hinweisen zum richtigen Umgang mit dem Euro-EBM unter Berücksichtigung der derzeit gültigen Verträge werden häufig auftretende Fragestellungen aus der Praxis wie Sachkostenberechnung, Verordnung und Vordruckvereinbarung berücksichtigt und zahlreiche Abrechnungsbeispiele erläutert. Die Neuauflage des „Krankenhaus-EBM“ bietet eine praxisorientierte Anwendung des Euro-EBM zur erfolgreichen Abrechnung ambulanter Leistungen im Krankenhaus mit bewährten Lösungen aus jahrelanger Beratungspraxis und hilfreichen Tipps zur Vermeidung von Reklamationen.

Sonographische Pränataldiagnostik Georg Thieme Verlag Im neuen "Lehrbuch Pädiatrie", von den führenden Pädiatern in Deutschland geschrieben, finden Sie das gesamte pädiatrische Fachwissen auf aktuellstem Stand und zugeschnitten auf die neue AO. Die optimale Verknüpfung von Theorie und Praxis - up to date! Das bietet Ihnen das Lehrbuch Pädiatrie: Grundlagen und prüfungsrelevante Lerninhalte sowie umfangreiches Hintergrundwissen Mehr als 500 farbige Abbildungen und ein übersichtliches Layout Klinische Fallbeispiele und praktische Tipps Fragen am Ende jedes Kapitels, damit Sie Ihren Lernfortschritt überprüfen können Zusätzlich: "Aufrüttelfragen": Fragen, die sich auf wenige Seiten zuvor beschriebene Inhalte beziehen und Sie aus dem reinen Lesefluss reißen. Damit haben Sie eine schnelle Kontrolle, was Sie tatsächlich gelernt haben. Natürlich finden Sie die Angabe des Kapitelabschnitts, in dem die Lösung zu finden ist. Ihr zuverlässiger Begleiter in der Pädiatrie - zum Lernen und Nachschlagen.

Farbkodierte Duplexsonographie Springer-Verlag The critically acclaimed Vascular Diagnosis of Ultrasound returns in a new two-volume second edition, offering the most comprehensive information available on the broad spectrum of vascular ultrasound applications. Volume 1: Cerebral and Peripheral Vessels retains the accessible design and structure of the first edition to discuss the available ultrasound technologies, including continuous and pulsed-wave Doppler mode, b-mode, and conventional and color-coded duplex analysis in frequency and amplitude power modes. This text covers anatomy, physiology, normal and abnormal findings, test accuracy and sensitivity, providing the reader with the information essential to managing common clinical situations. Highlights: Provides comprehensive coverage of vascular ultrasonography in the arteries and veins of the cerebral circulation and the peripheral upper and lower limb circulation Compares other diagnostic methods used in each region, such as conventional and noninvasive MR angiography Assesses recent developments in

ultrasound technology, including tissue perfusion studies, 3D and 4D imaging, contrast enhancement and microbubble applications, and their diagnostic, technological, and therapeutic implications Challenging case studies for both the novice and the expert to review With contributions from experts in the field and more than 500 line drawings and images, this text is an indispensable reference for radiologists, vascular surgeons, and residents and students in these specialties.

Knochenbruchheilung mit Ultraschall Deutscher Ärzteverlag Die Ultraschalluntersuchung ist ein zentraler Teil der Schwangerenvorsorge. In diesem Buch finden Sie viele Ultraschallbilder aus den verschiedenen Schwangerschaftsphasen, die Herr Dr. Burger kenntnisreich kommentiert. Zum besseren Verständnis ist dem reich bebilderten Hauptteil eine Einführung zum Ultraschall im Allgemeinen voran gestellt. Der Autor versteht es brillant, medizinisches Fachwissen für Laien verständlich zu machen und so die werdenden Eltern humorvoll durch die freudige Zeit der Erwartung zu begleiten. Schwerpunkt ist die normale Entwicklung des Babys.

GOÄ 2020 Kommentar, IGeL-Abrechnung Springer-Verlag Dieses Buch fasst therapieorientiert die modernen Möglichkeiten und neuesten Erkenntnisse auf dem Gebiet der Gefäßdiagnostik zusammen. Es schlägt weiterhin die Brücke von der sonographischen Gefäßdiagnostik zur Therapie. Ultraschall in der Gefäßdiagnostik führt den Anfänger vom rationalen Untersuchungsablauf zur sicheren Befunderhebung. Erfahrene Nutzer profitieren von Tipps und Tricks zur zeiteffizienten Diagnostik, der Beschreibung seltener Gefäßerkrankungen und der Darstellung der therapeutischen Konsequenz aus den Ultraschallbefunden. In der Neuauflage ist besonders berücksichtigt: - Die Duplexsonographie als Möglichkeit zur Visualisierung der normalen und pathologischen Hämodynamik zu verstehen, ist ein besonderes Anliegen des Buches („Lernen, Dopplerspektren richtig zu lesen“). - Konzepte zur zeiteffizienten Untersuchung zum Teil vom Autor selbst entwickelt - Methodenkritische Diskussion von Diskrepanzen in Ultraschallstudien sowie in Vergleichsstudien mit radiologischen Verfahren. - Methodische Neuerungen wie die Kontrastmittelsonographie werden vorgestellt und die diagnostischen Möglichkeiten im klinischen Alltag detailliert gefäßbezogen diskutiert. - Neue wissenschaftliche Erkenntnisse werden methodenkritisch reflektiert, auf Ihre Wertigkeit in Diagnostik und Therapieplanung überprüft und Kontroversen diskutiert. - Ultraschall in der Stufendiagnostik rational bis zu Therapie einsetzen

Ultraschall in der Chirurgie Georg Thieme Verlag In dem Handbuch sind die Fächer Anästhesie, Schmerztherapie und Intensivmedizin wissenschaftlich fundiert, praxisnah und präzise aufbereitet. Die Themen werden entsprechend dem Ablauf einer Narkose behandelt: von der Prämedikationsvisite über Pharmakologie und Patienten mit speziellen Krankheitsbildern bis zu rechtlichen Grundlagen. Die 3. Auflage wurde auf den neuesten Stand gebracht, aktuellen Leitlinien angepasst und um neue Themen wie z. B. Ultraschall in der Anästhesie ergänzt. Begleitende Website mit Filmen zu anästhesiologischen Techniken.

Doppler- und Duplex-Sonographie der hirnversorgenden Arterien Deutscher Ärzteverlag Inhaltsangabe: Einleitung: In den letzten Jahren haben sich mit Gas gefüllte Microsphären (künstliche Gasbläschen) als Kontrastmittel in der medizinischen Ultraschalldiagnostik bewährt. Eine neue Idee ist es, diese Gasbläschen auch für therapeutische Zwecke zu nutzen. Ziel dieser Therapie ist es, die Gasbläschen mit Medikamenten angelagert über die Blutbahn gezielt zu einem

gewünschten Wirkungsort, z.B. einem Tumor oder Herzinfarktreal, zu transportieren. Dort angelangt werden die Bläschen mit Hilfe von Ultraschall zerstört, und das enthaltene Medikament wird freigesetzt. So ist gewährleistet, dass das Präparat seine gewünschte Wirkung erst am vorher bestimmten Ort freisetzt und so einen lokalen Krankheitsherd bekämpfen kann. Dies ist ein entscheidender Vorteil, da anders als bei Therapien, wie z.B. der Chemotherapie, wo das Präparat durch die Blutzirkulation im gesamten Körper seine Wirkung entfaltet, unerwünschte Nebenwirkungen zum Teil vermieden werden können. Bis heute gibt es allerdings noch keine Möglichkeit visuell nachzuweisen, dass diese Medikamente tatsächlich am gewünschten Ort freigesetzt werden, was allerdings für eine erfolgreiche Therapiekontrolle unumgänglich ist. Das Ziel ist es einmal, die Gasbläschen mit Markern zu versehen, um sie in einem Magnetresonanztomographen sichtbar zu machen. Da die Magnetresonanztomographie heutzutage eines der besten medizinischen bildgebenden Verfahren zum Nachweis von Tumoren oder Infarktfolgen ist, ist dies von großer Bedeutung. Ziel dieser Arbeit ist es, mit Hilfe von vorherigen Abschlussarbeiten selbst hergestellte 'Microbubbles' zunächst ohne Marker am Magnetresonanztomographen (MRT) zu untersuchen und sichtbar zu machen. Außerdem soll kontrolliert werden, ob die Microbubbles in Tierorganen im MRT sichtbar gemacht werden können und sich von zerstörten Bubbles unterscheiden lassen. Zunächst sollen in dieser Arbeit die Grundlagen über Ultraschallkontrastmittel, insbesondere Microbubbles, sowie Grundlagen zur Funktion des MRT beschrieben und erklärt werden. Der nächste Teil beschäftigt sich mit der Herstellung von Microbubbles und verschiedenen Versuchen zur Darstellung von Microbubbles am MRT. Der letzte Teil der Arbeit liefert eine Zusammenfassung der einzelnen Versuchsergebnisse und gibt einen Ausblick auf zukünftige Versuche und weitere Abschlussarbeiten.

Inhaltsverzeichnis: Inhaltsverzeichnis: 1 Einleitung 1.1 Thema der Arbeit 1.2 Aufbau der [...]

Gebührenordnung für Ärzte Georg Thieme Verlag

Gute Leistung muss gut bezahlt werden Alle relevanten Informationen für die erfolgreich optimierte Abrechnung im Praxisalltag: korrekt, verlässlich, vollständig. Mit Aktualisierungsservice: Aktuelle Änderungen und Ergänzungen als pdf auf www.springermedizin.de/HermannsGOÄ. Aus dem Inhalt In der aktuellen Auflage erweitert und ergänzt: Kommentierung der einzelnen Leistungen zu Abrechenbarkeit, Steigerungssätzen, möglichen Ausschlüssen, aktuellen Gerichtsurteilen. Praktische Abrechnungstipps und -beispiele mit analogen Bewertungen gemäß GOÄ §6 (2), Auslegungshinweisen und Beschlüssen, u.a. von BÄK und dem Zentralen Konsultationsausschuss für Gebührenordnungsfragen;

Berufsverbänden; PVS. Neu ist ab 1.1.2020 die im Honorar deutlich erhöhte Leichenschau (Nrn. 100,101,102) Besondere Berücksichtigung von Umsatzsteuerpflicht für Ärzte, Abrechnung gegenüber der Beihilfe. PLUS Anwendung und Auslegung der GOÄ-Paragrafen im Krankenhausbereich mit Gerichtsurteilen; Abrechnung von Spezialbereichen (u.a. Schmerztherapie, Schlafmedizin); ärztliche Leichenschau mit Dokumentation und ICD-Kodierungen; Hinweise und Leistungsübersicht zur Abrechnung nach GOÄ für Zahnärzte. Hinweise und Links zu ambulanter spezialfachärztlicher Versorgung im GKV-Bereich; Kommentierung praxisrelevanter Analognummern der PKV zur GOÄ - inkl. aktueller unzulässiger Analogabrechnungen. IGeL-Abrechnung, Alternative Medizin mit zahlreichen Tipps, Abrechnungsbeispielen für IGeL-Leistungen und Alternative Medizin; mit Hinweisen zur verlässlichen Abrechnung von Selbstzahlerleistungen; mit Anmerkungen und Links zur kritischen Bewertung der Alternativen Medizin in Fachorganen und Publikumszeitschriften. Der Herausgeber Dr. med. Peter M. Hermanns: Allgemeinmediziner; seit 1985 Geschäftsführer der Agentur medical text Dr. Hermanns in München und der medizinischen Online-Dienste <http://www.medical-text.de> und www.drg-line.de. Unter Mitarbeit von Wolfgang Mattig Kursbuch Ultraschall Springer-Verlag

Die Fortbildungswoche für praktische Dermatologie und Venerologie ist zur zentralen Fortbildungsveranstaltung der deutschsprachigen Dermatologen geworden. Alle zwei Jahre wird hier ein für die Praxis aufbereiteter, aktueller Überblick über den Wissensstand und die Entwicklung des gesamten Faches gegeben. In diesem Band finden sich die Themen der 19. Fortbildungswoche für praktische Dermatologie und Venerologie 2004 als sorgfältig bearbeitete und mit aktuellen, weiterführenden Literaturhinweisen versehene Übersichten. Weiterhin sind auch in diesem Band die Kasuistiken der "Diaklinik" enthalten.

Fetale Anatomie im Ultraschall Springer-Verlag

Das vorliegende Taschenbuch führt den Leser systematisch in die sonographische Diagnostik an den extra- und intrakraniellen hirnversorgenden Arterien ein und versucht, für die Untersuchung wichtige Zusammenhänge klarzumachen. Der methodische Teil wird durch Kapitel über die Indikationen zu sonographischen Untersuchungen und therapeutischen Konsequenzen ergänzt. Im Anhang findet sich eine Zusammenstellung von aktuellen Ausbildungsrichtlinien und Befundbeispielen. Die 3. Auflage enthält als wesentliche Ergänzungen: Die farbkodierte Duplex-Sonographie mit ihren untersuchungstechnischen Besonderheiten und Indikationen. Aktuelle wissenschaftliche Erkenntnisse wurden in den Text eingearbeitet. Der Anhang enthält die auf den neuesten Stand gebrachten Dokumentationsrichtlinien sowie eine Zusammenstellung der sonographischen Terminologie.