

(Read and download) Neurologie in Frage und Antwort: Fragen und Fallgeschichten zur Vorbereitung auf mündliche Prüfungen während des Semesters und im Examen

# Neurologie in Frage und Antwort: Fragen und Fallgeschichten zur Vorbereitung auf mündliche Prüfungen während des Semesters und im Examen

Von Sebastian von Stuckrad-Barre, Klemens Ruprecht  
DOC | \*audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #258864 in BcherVerffentlicht am: 2006-03-22Abmessungen: 9.57 x .87b x 6.77l, Einband: Taschenbuch312 Seiten | File size: 35.Mb

Von Sebastian von Stuckrad-Barre, Klemens Ruprecht : Neurologie in Frage und Antwort: Fragen und Fallgeschichten zur Vorbereitung auf mündliche Prfungen whrend des Semesters und im Examen before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Neurologie in Frage und Antwort: Fragen und Fallgeschichten zur Vorbereitung auf mndliche Prfungen whrend des Semesters und im Examen:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Examen, empfehle die NeuauflageVon nikeoleSuper Reihe zum lernen frs Mndliche, nur zu empfehlen, fr ne 2 hats gereicht, hab ausschließlich fr jedes Fach damit gelernt um behaupt Orientierung frs Mndliche nach dem Schriftlichen zu bekommen4 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. super zur PrfungsvorbereitungVon AudreyDieses Buch ist die optimale Prfungsvorbereitung fr alle mndlichen, aber auch schriftlichen Prfungen.Es handelt die komplette Neurologie in kompakter Form im Frage-Antwort-Format ab. An den Seiten befinden sich Kstchen zum Ankreuzen zur eigenen Lernerfolgskontrolle mit Smilies. Wenn alle Smilies auf lachend stehen, dann kann in der Prfung eigentlich nichts mehr schief gehen.Eine Abwertung hat das Buch bekommen, da in dem Kapitel ber die Multiple Sklerose nicht der aktuelle Wissensstand zum Erscheinungszeitpunkt wiedergegeben wurde.

PressestimmenBeim Lesen der lebensechten Fragestellungen und der kompakten Antworten bekommt man eine gute Vorstellung von dem, was im "Ernstfall" kommen mag. Dafr gut gerstet ist man mit diesem Buch allemal.  
[www.thieme.de/viamedici](http://www.thieme.de/viamedici)KurzbeschreibungIn Frage und Antwort - das ist die Buchreihe zum effektiven Lernen fr mndliche Prfungen. Sie bietet nicht nur "lebensechte" Formulierungen der Prfungsfragen und ausfhrliche Kommentare, sondern auch Fallbeispiele, an denen Denkablufe in der Klinik gebt werden knnen. Viele Tipps und Tricks untersttzen Sie beim Bewltigen der Prfungssituation und weisen auf Stolpersteine und Fangfragen hin. Neu in der 3. Auflage: Vllig aktualisiert, Bercksichtigung neuer Prfungsfragen Zahlreiche Fallbeispiele mit radiologischen Abbildungen - so wie in der Prfung Tabellenanhang mit Leitsymptomen und ihren Differentialdiagnosenber den Autor und weitere MitwirkendeDr. med. Sebastian von Stuckrad-Barre Studium der Medizin in Marburg, Philadelphia/USA und Mnchen1998 - 2001: Klinik fr Neurologie, Klinikum Grohadern, Ludwig-Maximilians-Universitt MnchenSeit 2001: Klinik fr Neurologie, Johann-Wolfgang-Goethe-Universitt Frankfurt/MainArbeitsschwerpunkte: Schwindel- und Gleichgewichtsstrungen, Neurologische Notfall- und Intensivmedizin Dr. med. Klemens Ruprecht Studium der Humanmedizin in Marburg, Berlin, Paris und London1998 - 2004: Neurologische Universittsklinik Wrzburgseit 2005: Psychiatrische Universittsklinik WrzburgArbeitsschwerpunkte: Neuroimmunologie (Multiple Sklerose), Neurovirologie, NeuroonkologieDr. med. Sebastian von Stuckrad-BarreStudium der Medizin in Marburg, Philadelphia/USA und Mnchen1998 - 2001: Klinik fr Neurologie, Klinikum Grohadern, Ludwig-Maximilians-Universitt MnchenSeit 2001: Klinik fr Neurologie, Johann-Wolfgang-Goethe-Universitt Frankfurt/MainArbeitsschwerpunkte: Schwindel- und Gleichgewichtsstrungen, Neurologische Notfall- und IntensivmedizinDr. med. Klemens RuprechtStudium der Humanmedizin in Marburg, Berlin, Paris und London1998 - 2004: Neurologische Universittsklinik Wrzburgseit 2005: Psychiatrische Universittsklinik WrzburgArbeitsschwerpunkte: Neuroimmunologie (Multiple Sklerose), Neurovirologie, Neuroonkologie