



Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxisorientierte Anatomie und Physiologie



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxisorientierte Anatomie und Physiologie

E.-J. Speckmann

Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxisorientierte Anatomie und Physiologie E.-J. Speckmann

 [Download Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxis ...pdf](#)

 [Online lesen Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Prax ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxisorientierte Anatomie und Physiologie E.-J. Speckmann

512 Seiten

Kurzbeschreibung

Vierfarbiges Lehrbuch für die Gesundheits- und Krankenpflegeausbildung und die Ausbildung aller anderen Gesundheitsfachberufe. Kompakte Darstellung der notwendigen Lerninhalte für die Fächer Anatomie und Physiologie, orientiert an den Forderungen der Ausbildungs- und Prüfungsverordnung für Pflegeberufe. Zusammenfassungen und praktische Übungen zur selbsterfahrenen Anatomie dienen als Lernhilfen und zur Wissensüberprüfung. Hinweise zur Gesundheitsvorsorge entsprechen den Forderungen des neuen Krankenpflegegesetzes. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Prof. Dr. med. Erwin-Josef Speckmann. Studium und Assistententätigkeit in Münster. 1969 Habilitation, 1973 Wissenschaftlicher Beirat am Physiologischen Institut in Münster. 1978 bis 1981 Dekan und Prodekan des Fachbereichs Vorklinische und Theoretische Medizin. 1986 Übernahme des Lehrstuhls für Physiologie an der Universität Münster.

Forschungsschwerpunkte: Hirn- und Epilepsieforschung, Organisation von Kongressen, Herausgeber/Autor international anerkannter Fachzeitschriften.

>br>**Prof. Dr. med. Werner Wittkowski.** Studium und Assistententätigkeit in Bonn und Wien. 1973 Habilitation für Anatomie. 1976 Wissenschaftlicher Rat und Professur am Anatomischen Institut der Universität Bonn. 1982 Übernahme des Lehrstuhls für Anatomie/Neuroanatomie an der Universität Münster. Forschungsschwerpunkte: Morphologie und Funktion des Zwischenhirn-Hypophysen-Systems. Saisonale und zirkadiane Rhythmen.

Download and Read Online Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxisorientierte Anatomie und Physiologie E.-J. Speckmann #4D0IRP15L9O

Lesen Sie Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxisorientierte Anatomie und Physiologie von E.-J. Speckmann für online ebook Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxisorientierte Anatomie und Physiologie von E.-J. Speckmann Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxisorientierte Anatomie und Physiologie von E.-J. Speckmann Bücher online zu lesen. Online Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxisorientierte Anatomie und Physiologie von E.-J. Speckmann ebook PDF herunterladen Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxisorientierte Anatomie und Physiologie von E.-J. Speckmann Doc Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxisorientierte Anatomie und Physiologie von E.-J. Speckmann Mobipocket Bau und Funktion des menschlichen Körpers: Praxisorientierte Anatomie und Physiologie von E.-J. Speckmann EPub