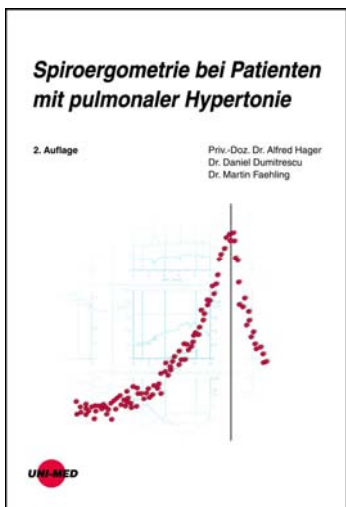


Spiroergometrie bei Patienten mit pulmonaler Hypertonie

Priv.-Doz. Dr. Alfred Hager, Dr. Daniel Dumitrescu, Dr. Martin Faehling (Hrsg.)

UNI-MED, 2., neubearb. Auflage 2013, 72 Seiten, Hardcover, ISBN 978-3-8374-2255-9, Euro 4,95



Seit dem Erscheinen der rasch vergriffenen Erstauflage dieses Bandes sind zahlreiche Studien publiziert worden, die Details der Spiroergometrie bei Patienten mit pulmonaler Hypertonie klar beschreiben und den Nutzen dieser Untersuchung herausstreichen. Nun soll auch die 2. Auflage dieses Lehrbuches wieder dazu beitragen, die Spiroergometrie als globale Untersuchungsmethode des Lungen-Herz-Kreislauf-Muskel-Systems für alle Interessierten leichter zugänglich zu machen. Dazu wurden die physiologischen Kapitel ergänzt, das Bildmaterial erweitert und ein neues Kapitel über "Diagnostische und prognostische Bedeutung der Spiroergometriebefunde bei Patienten mit pulmonaler Hypertonie" hinzugefügt.

