

ERGEBNISSE DER CHIRURGIE UND ORTHOPÄDIE

BEGRÜNDET VON
E. PAYR UND H. KÜTTNER

HERAUSGEGEBEN VON
B. LOHR Å. SENNING A. N. WITT
KIEL ZÜRICH MÜNCHEN

SCHRIFTFLEITER: M. TREDE, HEIDELBERG

BAND 55

MIT 100 ABBILDUNGEN



SPRINGER-VERLAG
BERLIN · HEIDELBERG · NEW YORK 1971

Die Reihe „Ergebnisse der Chirurgie und Orthopädie“ stellt mit diesem Band ihr Erscheinen ein. Die Aufgabe einer zusammenfassenden Informierung über Ergebnisse und Fortschritte in Chirurgie und Orthopädie werden in Zukunft von den bereits bestehenden folgenden Zeitschriften erfüllt:

Der Chirurg

Langenbecks Archiv für klinische Chirurgie

Archiv für orthopädische und Unfall-Chirurgie

ISBN-13: 978-3-642-95210-4

e-ISBN-13: 978-3-642-95209-8

DOI: 10.1007/978-3-642-95209-8

Das Werk ist urheberrechtlich geschützt. Die dadurch begründeten Rechte, insbesondere die der Übersetzung, des Nachdruckes, der Entnahme von Abbildungen, der Funksendung, der Wiedergabe auf photomechanischem oder ähnlichem Wege und der Speicherung in Datenverarbeitungsanlagen bleiben, auch bei nur auszugsweiser Verwertung, vorbehalten.

Bei Vervielfältigungen für gewerbliche Zwecke ist gemäß § 54 UrhG eine Vergütung an den Verlag zu zahlen, deren Höhe mit dem Verlag zu vereinbaren ist.

© by Springer-Verlag Berlin · Heidelberg 1971

Softcover reprint of the hardcover 1st edition 1971

Library of Congress Catalog Card Number CA 24-295.

Die Wiedergabe von Gebrauchsnamen, Handelsnamen, Warenbezeichnungen usw. in diesem Werk berechtigt auch ohne besondere Kennzeichnung nicht zu der Annahme, daß solche Namen im Sinn der Warenzeichen- und Markenschutz-Gesetzgebung als frei zu betrachten wären und daher von jedermann benutzt werden dürften

Universitätsdruckerei H. Stürtz AG, Würzburg

Inhalt

Herzklappenprothesen. Ergebnisse und Möglichkeiten der Verbesserung. Von W. SEIDEL	1
<hr/>	
Wiederbelebung des Warmblüterherzens nach Ischämie unter Beobachtung Von Funktion und Stoffwechselbefunden. Tierexperimentelle Untersuchungen von H. MERGUET	72
<hr/>	
Problematik und Klinik der Kardiainsuffizienz mit und ohne Hiatushernie im Kindesalter. Von B. H. BELOHRADSKY und W. CH. HECKER	123
<hr/>	
Untersuchungen zur Charakteristik des mechanischen Ileus in den verschie- denen Altersgruppen. Von W. MENGEL, W. CH. HECKER, J. DUDECK, R. FRITSCHE und S. NUSSELT	195
<hr/>	
Femoropatellargelenk und Osteochondrosis dissecans. Von E. MAY	236
<hr/>	
Namenverzeichnis	329
<hr/>	
Sachverzeichnis	354
<hr/>	

Mitarbeiter

Dr. B. H. BELOHRADSKY, Kinderchirurgische Klinik der Universitäts-Kinderklinik München im Dr. von Haunerschen Kinderspital, 8000 München 15, Lindwurmstraße 4

Frau Dr. R. DIEHM-FRITSCHÉ, 6906 Leimen, Hirtenwiesenstraße 26

Priv.-Doz. Dr. J. DUDECK, Institut für Medizinische Statistik und Dokumentation der Universität Mainz, 6500 Mainz, Langenbeckstraße 1

Professor Dr. W. CH. HECKER, Direktor der Kinderchirurgischen Klinik der Universitäts-Kinderklinik München im Dr. von Haunerschen Kinderspital, 8000 München 15, Lindwurmstraße 4

Priv.-Doz. Dr. EUGEN MAY, Oberarzt an der Chirurgischen Universitäts-Klinik, 2300 Kiel, Hospitalstraße 40

Dr. W. MENGEL, Alder Hey Childrens Hospital, Eaton Road, Liverpool L 12 2AP/England

Priv.-Doz. Dr. HANS MERGUET, Städtische Krankenanstalten, Chirurgische Klinik und Poliklinik, 4000 Düsseldorf, Moorenstraße 5

Dr. S. NUSSELT, Kreiskrankenhaus, 6508 Alzey, Am Kalkofen 3

Priv.-Doz. Dr. W. SEIDEL, Oberarzt an der Chirurgischen Universitäts-Klinik, 3550 Marburg/Lahn, Robert-Koch-Straße 8