

INHALT

<i>Zweck und Ziel der Sammlung</i>	V
<i>Vorwort der Herausgeber</i>	VI
Early history and preparation of MCT. By Dr. V. K. Babayan (Indianapolis/USA) (with 3 figures and 6 tables)	1
Relative rates of metabolism of MCT, LCT and ethanol in man. By Dr. F. Iber (Boston/USA) (with 5 figures and 14 tables)	9
A noncaloric role for MCT and other lipids. By Dr. J. J. Kabara (East Lansing/ USA) (with 4 figures and 5 tables)	17
Hypoglykämie und Hyperinsulinismus nach mittelkettigen Triglyceriden. Von Dr. A. Bach (Straßburg) (mit 6 Abbildungen und 2 Tabellen)	27
Beziehungen zwischen MCT und Protein. Von Prof. Dr. H. Kaunitz und Ruth Ellen Johnson (New York/USA) (mit 2 Abbildungen und 4 Tabellen)	36
Untersuchungen über die intestinale Resorption von mittelkettigen Fettsäuren. Von Dr. R. Bloch (Bad Hersfeld) (mit 14 Abbildungen und 1 Tabelle)	42
Vergleichende Stoffwechseluntersuchungen nach Verabreichung von langkettigen (LCT) und mittelkettigen Triglyceriden (MCT) an Normalpersonen. Von Dr. C. A. Geser, Dr. R. Müller-Hess, Prof. Dr. E. Jéquier und Prof. Dr. J. P. Felber (Lau- sanne) (mit 3 Abbildungen)	50
Sachverzeichnis	56