

Inhaltsverzeichnis

Stoffwechselfolgen von Nahrungskarenz, Traumen und Schock

Physiologie der Appetitregulation (D. P. MERTZ)	1
Influence of Protein and Amino Acid Supply on Tissue Function and Metabolism (H. N. MUNRO)	20
The Influence of Protein and Amino Acid Intake on the Plasma Amino Acid Pattern (SELMA E. SNYDERMAN)	32
Einwirkung des Verhältnisses zwischen essentiellen und nicht-essentiellen Aminosäuren auf die Stickstoff-Retention bei Gesunden (E. VINNARS, P. FÜRST und B. JOSEPHSON)	45
Folgen des quantitativen und qualitativen Proteinmangels in der Schwangerschaft (L. HELLER)	51
Changes in Lipid Metabolism under Stress (H. C. MENG)	66
Diskussion	81
Zur Frage der Infektionsresistenz nach schwerem Verbrennungstrauma (M. ALLGÖWER, G. A. SCHOENENBERGER und L. CUENI)	84
Stoffwechseleränderungen durch Traumen und Schock (K. SCHULTIS und O. HAHN)	88
Fettstoffwechseleränderungen bei der experimentellen Fettembolie (K. HUTH)	96
Klinik der postoperativen Störungen des N-Metabolismus und des Elektrolythaushaltes (H. BÜNTE)	99
Die Aufnahme von ¹⁵ N im Muskeleiweiß von einem Patienten in katabolem Zustand (P. FÜRST, B. JOSEPHSON und E. VINNARS)	115
Die Beeinflußbarkeit des postoperativen Katabolismus (R. M. KONRAD, U. AMMEDICK, W. D. SCHOPPE und L. GOTZEN)	125
Diskussion	129
Summary	138