

1. Record Nr.	UNINA9910504284803321
Autore	Balalykin Dmitry A
Titolo	Russische Errungenschaften in der Physiologie der Verdauung : Vom Späten 19. Bis Zum Beginnenden 20. Jahrhundert
Pubbl/distr/stampa	Berlin, Heidelberg, : Springer Berlin / Heidelberg, 2021
ISBN	9783662620441 3662620448
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (124 p.)
Collana	Medicine (German Language) Series
Classificazione	MED031000MED075000MED085000
Soggetti	Gastroenterology General surgery Physiology
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di contenuto	Intro -- Einleitung -- Inhaltsverzeichnis -- 1 W. A. Bassow - der Begründer der chirurgischen Magenoperationslehre. Werdegang der Magen Chirurgie im 19. Jahrhundert -- 2 I. P. Pawlow - der Begründer der experimentellen Magen Chirurgie -- Das Wesen der experimentellen Methode und der physiologischen Chirurgie -- Der Grundsatz der phasenhaften Abfolge der Verdauungsprozesse und Selbstregulation der Verdauungsorgane -- Die Vagotomie -- Experiment und Klinik -- 3 W. F. Dagajew: erste experimentelle Untersuchungen der Magenresektion 4 A. I. Schtscherbakow: die erste moderne Theorie der Ätiologie und der Pathogenese von Magen- und Zwölffingerdarmgeschwüren -- Die Biografie von A. I. Schtscherbakow -- Die Analyse theoretischer Modelle zur Ätiologie und Pathogenese des Magen- und Zwölffingerdarmgeschwürs in der internationalen Wissenschaft des 19. Jahrhunderts -- A. I. Schtscherbakows Experiment zur Untersuchung von Magensekretion -- Zur Theorie über die Entstehung und Entwicklung des Magengeschwürs von A. I. Schtscherbakow -- Anstatt einer Zusammenfassung -- Schriftenverzeichnis -- Stichwortverzeichnis
Sommario/riassunto	Dieses Buch ist den wichtigsten wissenschaftlichen Ereignissen rund um

die Geschichte und Physiologie der Verdauung in Russland gewidmet. Das Fundament der modernen Wissenschaft auf diesem Gebiet wurde durch die gemeinsame Arbeit von Wissenschaftlern aus Deutschland, Österreich, Großbritannien, Frankreich und dem damaligen Russischen Reich gelegt. Schon damals war Wissenschaft global. Die Bedeutung dieser Periode in der Wissenschaftsgeschichte und die Errungenschaften einer Reihe russischer Wissenschaftler werden in diesem Werk dargestellt. Dies ist ein Open-Access-Buch.
