

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	2
Vorwort	7
Die gängige Vorstellung über Blutkörperchen	9
Die Erythrozyten	10
Arten von pathologischen Größenveränderungen bei Erythrozyten	12
Arten von pathologischen Formveränderungen bei Erythrozyten (Poikilozytose)	13
Farbveränderung bei Erythrozyten	14
Die Leukozyten	15
Die Neutrophilen	17
Die Eosinophilen	18
Die Basophilen	19
Die Lymphozyten	20
Die Monozyten	22
Die Thrombozyten	24
Knochenmarkzellen im Blut	26
Die vergessene Vorstellung über Trichomonaden – die Blutparasiten	32
Darf ich vorstellen: Trichomonade!	35
Wie sich das Blut im Laufe der Zeit verändert	43
Evolution der menschlichen Krankheiten im 20. Jahrhundert	43
Warum bleibt die verschlechterte Blutqualität unbemerkt?	52
Ohne Experimente ist die Wissenschaft tot...	57
Forschungen auf Zellebene	58

Forschungen auf molekularer Ebene	63
Untersuchungen auf genetischer Ebene	64
AIDS – eine superparasitäre Krankheit	69
Ergebnisse des Experiments	70
Kann denn die geltende Vorstellung über die Blutzusammensetzung falsch sein?	72
Was erzählen uns die Blutpräparate?	86
„Merkwürdige“ Zellen im Blut	100
Abbildungen zum Atlas der Blutzellen und Parasiten des Menschen	109
Präparate von Blutzellen und Parasiten des Menschen (Aufnahmen 1 bis 76)	132