

Inhaltsverzeichnis

1	Allgemeine Einführung:	
	Die Bedeutung von Laboruntersuchungen	1
2	Klinisch-chemische Basisuntersuchungen	8
2.1	Blutuntersuchungen	10
2.2	Urin- und Stuhluntersuchungen	39
2.3	Klinisch-chemische Spezialuntersuchungen	45
2.4	Mikrobiologie: Bakteriologie, Parasitologie, Virologie	70
2.5	Transfusionsmedizin	90
3	Probengewinnung und Probentransport	96
3.1	Untersuchungsmaterialien	96
3.2	Funktionstests	110
3.3	Probentransport	110
4	Hintergründe der Labormedizin	113