

# INHALTSVERZEICHNIS

	<u>Seite</u>
<b>Abkürzungsverzeichnis</b>	<b>3</b>
<b>1 Einleitung</b>	<b>4</b>
<b>2 Zielstellung der Arbeit</b>	<b>7</b>
<b>3 Patienten und Methode</b>	<b>8</b>
3.1 Auswahl der Testsubstanz und -methode	8
3.1.1 Zur Testsubstanz Riboflavin	9
3.1.1.1 Biologische Wirksamkeit, Metabolismus und Vorkommen	9
3.1.1.2 Zum Einsatz von Riboflavin als Testsubstanz	10
3.1.2 Untersuchungsmethodik und -ablauf	11
3.2 Bestimmung der Testdosis	12
3.3 Zur Auswahl der Patienten	16
3.4 Kritik der Methode	17
3.5 Statistische Sicherung der Ergebnisse	18
<b>4 Ergebnisse</b>	<b>20</b>
4.1 Einnahmeverhalten unter Berücksichtigung sozialer und demografischer Faktoren	22
4.1.1 Alter, Geschlecht	22
4.1.2 Berufliche Tätigkeit	27
4.1.3 Familienstand	28
4.2 Dauer des stationären Aufenthaltes	30
4.3 Verordnete Medikamente	31
4.3.1 Einfluss der Medikamentenanzahl	31
4.3.2 Gesamtzahl der täglichen Einnahmeeinheiten	32
4.3.3 Anzahl der täglichen Einnahmezeitpunkte	33
4.4 Krankheitsspezifische Aspekte	34
4.4.1 Multimorbidität	34
4.4.2 Spezielle Krankheitsbilder	35
4.4.3 Akuter oder chronischer Charakter einer Erkrankung	37
4.5 Patientenspezifische Faktoren	37
4.5.1 Subjektives Empfinden	37
4.5.2 Subjektive Krankheitsbewertung - Leidensdruck	38
4.5.3 Einstellung des Patienten zu Pharmakotherapie-wirkungen	39
4.5.4 Schmerzen	40
4.5.5 Frühere Einnahmegenauigkeit	40

	<u>Seite</u>
5	Diskussion 42
6	Zusammenfassung der Arbeit 64
7	Literaturverzeichnis 67
	Selbständigkeitserklärung 83
	Danksagung 84
	Lebenslauf 85