

I. Zusammenfassung deutsch und englisch, mit übersetzten Titel	1-5
---	------------

II. Einleitung

1. Phospholipid-Antikörper	
1.1 Allgemeines	6
1.2 Antikardiolipin-Antikörper	7
1.3 Lupus-Antikoagulanzen	7-8
1.4 Pathomechanismus	8
1.5 Erhöhte Phospholipid-Antikörper	9
1.6 Lokalisation	9
2. Klinische Aspekte	
2.1 Thrombophilie	10
2.2 Phospholipid-Antikörper-Syndrom	10-11
3. Komponenten der Hämostase	12-13
4. Hypothesen und Gliederung	14

III. Methodik

1. Datenerfassung und Statistik	
1.1 Studienbeurteilung, Studieneigenschaft und Studientyp	15-16
1.2 Computer gestützte Datenerfassung	17
1.3 Computer gestützte Analysen	17-19
1.4 Statistische Tests	20-21
2. Beobachtungsparameter	
2.1 Allgemeine Beobachtungen	22
2.2 Vaskuläre Risikofaktoren	22
2.3 Expositionelle bzw. dispositionelle Risikofaktoren	22-23
2.4 Bestimmung der Antiphospholipid-Antikörper	23
2.5 Gliederung und Normwerte weiterer Parameter	24-25

IV. Ergebnisse

Die Ergebnisse sind jeweils folgendermaßen gegliedert:

1. Hypothese 2. Analysen und Bewertung 3. Zusammenfassung

1.	Allgemeine Beobachtungen	26
2.	Vaskuläre Risikofaktoren	27
3.	Expositionelle bzw. dispositionelle Risikofaktoren	28
4.	Globaltest der plasmatischen Gerinnung	29
5.	Primäre Hämostaseparameter	30
6.	Adhäsionsproteine	31
7.	Thrombophile Risikoindikatoren der plasmatischen Gerinnung	32-33
8.	Thrombophile Risikoindikatoren des Fibrinolyseystems	33
9.	Genetische Gefäßrisikofaktoren	34
10.	Rheologie	35
11.	Thrombingenerationsmarker	36
12.	Infekt assoziierte Marker	37
13.	Zusammenfassung der Ergebnisse	38-39

V. Diskussion

1.	Allgemein	40-42
2.	Ergebnisse	42-46
3.	Abschließend	46

VI. Literaturverzeichnis 47-50

VII. Publikationen 50-51

VIII. Dank 52

IX. Lebenslauf 53