## `Inhalt

		Se	eite
Vo	rben	nerkung	5
A.	Rah	menbedingungen klinischer Forschung	9
	I.	Aufgaben des Gesundheitswesens	9
		<ol> <li>Demographische Entwicklung</li> <li>Veränderungen der Todesursachen und der Krankheitshäufigkeit</li> </ol>	9
		3. Veränderte Aufgaben für die ärztliche Versorgung	9 11
		<ul><li>4. Veränderte Aufgaben klinischer Forschung</li><li>5. Veränderte Anforderungen und Voraussetzungen</li></ul>	11
		klinischer Forschung	13
	II.	Entwicklung der Hochschulkliniken	13
		<ol> <li>Traditionen</li> <li>Besonderheiten der Entwicklung in Deutschland nach 1920</li> </ol>	13 14
		3. Ausbau seit 1960	16
		4. Aufgaben in der Krankenversorgung	18
		5. Entwicklung der Organisationsstrukturen	22
		Lehre und Ausbildung	25
٠	IV.	Ärztliche Weiterbildung und wissenschaftliche Qualifikation	29
	V.	Forschungsförderung	31
		<ol> <li>Umfang</li> <li>Formen der Förderung klinischer Forschung</li> <li>Zusammen anheit zwischen klinischen Forschung</li> </ol>	31 32
		3. Zusammenarbeit zwischen klinischer Forschung und Industrieforschung	34
	VI.	Publikationswesen	35
	VII.	Ethische und rechtliche Fragen	37
	٠	1. Ethische Fragen klinischer Forschung	37
		<ol> <li>Tierexperimentelle Forschung und Tierschutz</li> <li>Epidemiologische Forschung und Datenschutz</li> </ol>	38 39
В.	. Empfehlungen		
	I.	Ausbildung und Lehre	42
	II.	Förderung des klinisch-wissenschaftlichen Nachwuchses	45
	III.	Schwerpunktbildung und Zusammenarbeit	49
	IV.	Organisation der Hochschulkliniken	53
		1. Grundsätze	54
		<ol> <li>Probleme der Krankenversorgung</li> <li>Vorschläge für eine forschungsorientierte</li> </ol>	56
		Klinikorganisation	58



	V.	Publikationswesen	62
	VI.	Ethische Fragen klinischer Forschung	64
	VII.	Tierexperimentelle Forschung und Tierschutz	64
C.		wicklung und Leistungsstand der klinischen	67
	FOR	schung: Ausgewählte Beispiele	
	I.	Innere Medizin	67
		<ol> <li>Zur Charakteristik des Faches im ganzen</li> <li>Situation in einzelnen internistischen</li> </ol>	67
		Forschungsrichtungen	68
		3. Zusammenfassung	75
	II.	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie	76
	III.	Psychiatrie	78
		1. Besonderheiten des Faches und ihre Ursachen	78
		2. Methodische Aspekte psychiatrischer Forschung	79
		3. Situation in einzelnen psychiatrischen	
		Forschungsrichtungen	80
		4. Zusammenfassung	84
	IV.	Aspekte der operativen Fächer	85
		1. Strukturwandel	86
		2. Neue Aufgaben	87
St	atist	ischer Anhang	89
Mitglieder des Wissenschaftsrates			
Veröffentlichungen des Wissenschaftsrates			