

Inhaltsverzeichnis

Teilnehmerverzeichnis	7
Vorwort	
Hans Heimann	9
1. Genetische und ontogenetische Aspekte in der Depressionsforschung	
Neue Strategien und Befunde in der genetischen Depressionsforschung Edith Zerbin-Rüdin	12
Verhaltensbiologische Ansätze zur Depressionsforschung Detlev Ploog	18
Psychogenetische Aspekte der Depression Wolfgang Loch	27
Kinderpsychiatrische Aspekte der Depressionsforschung Gerhardt Nissen	33
Diskussion	40
2. Physiopathogenetische Aspekte in der Depressionsforschung	
Zur Biochemie und Neuroendokrinologie der Depression Norbert Matussek	64
Psychoactive Properties of ACTH-like Neuropeptides Béla Bohus	73
Psychophysiologische Aspekte in der Depressionsforschung Hans Heimann	85
Wie gestört ist der circadiane Rhythmus bei Depressiven? Jürgen Aschoff	88
Was kann die Schlafforschung zum besseren Verständnis der Depression beitragen? Peter Hauri	100
Diskussion	105
3. Psychopathogenetische Aspekte in der Depressionsforschung	
Depression und gelernte Hilflosigkeit Michael Linden	136

Psychoanalytische und psychosomatische Aspekte in der Depressionsforschung	
Walter Bräutigam	142
Aspekte der klinischen Psychologie	
Niels Birbaumer	148
Persönlichkeitsforschung	
Detlev von Zerssen	155
Was kann die Psychopathologie zur Entwicklung neuer Strategien in der Depressionsforschung beitragen?	
Peter Berner	179
Diskussion	187
4. Therapeutische und prophylaktische Aspekte in der Depressionsforschung	
Psychopharmakologische Perspektiven in der Depressionsforschung	
Alexandra Delini-Stula	206
Biological Aspects in Depression Research	
Ole J. Rafaelsen	223
Therapeutische Effizienzkontrollen bei depressiven Zustandsbildern	
Klaus-Dieter Stoll und Walter Obermair	229
Standpunkt der Klinik	
Hanfried Helmchen	235
Diskussion	253
Zusammenfassung der vier Diskussionsrunden	
Jules Angst	
Hanns Hippus	
Rudolf Cohen	
Kurt Heinrich	274
Ausblick	
Hans Heimann	277
Namenregister	280
Sachregister	289