

Inhaltsverzeichnis

1 Einleitung	1
2 Psychiatrische Diagnostik	5
2.1 Überblick	5
2.2 Historische Entwicklung	5
2.3 Beschreibungsebenen psychiatrisch relevanter Phänomene	8
2.4 Aufgabenfelder und Anwendungsbereiche psychiatrischer Diagnostik .	10
2.5 Diagnostischer Prozeß	12
2.5.1 Grundlagen des diagnostischen Prozesses	13
2.5.2 Diagnostische Ebenen: Symptom, Syndrom, Diagnose	14
2.5.3 Fehlerquellen im diagnostischen Prozeß	16
2.5.4 Integration diagnostischer Befunde	19
2.5.5 Zielsetzungen des diagnostischen Prozesses	22
3 Beitrag psychologischer Methodik zur psychiatrischen Diagnostik	24
3.1 Funktionen der Psychodiagnostik.	24
3.2 Psychodiagnostische Zielsetzungen	26
3.3 Methodik	29
3.3.1 Statistik	29
3.3.2 Multimethodale Diagnostik	31
3.3.3 Evaluationskriterien	32
3.4 Assessment-Perspektive	33
4 Symptomebene	38
4.1 Einleitung	38
4.2 Probleme und Lösungsansätze	42
4.3 Evaluationskriterien auf Symptomebene	54
4.4 Empirische Untersuchungen auf Symptomebene	59
4.4.1 Untersuchungen zur Interrater-Reliabilität des AMDP-Systems .	59
4.4.2 Entwicklung eines strukturierten Interviews zur	
Bech-Rafaelsen-Melancholie-Skala (BRMS)	65
4.4.3 Durchführung von Ratertrainings	69
4.4.4 Evaluierung von Einzelsymptomen	75
4.4.5 Symptomebene: Zusammenfassung der Ergebnisse	82

5 Syndromebene	84
5.1 Einleitung	84
5.2 Mathematisch-statistische Ansätze zur Syndrombildung	94
5.3 Probleme und Lösungsansätze	98
5.4 Evaluationskriterien auf Syndromebene	108
5.5 Empirische Untersuchungen auf Syndromebene	122
5.5.1 Überprüfungen der Interrater-Reliabilität	122
5.5.2 Statusmessung mit psychiatrischen Skalen	125
5.5.2.1 Psychometrische Analysen der Symptom-Checkliste (SCL-90-R) bei psychiatrischen Patienten	125
5.5.2.2 Normen für psychiatrische Patientengruppen	136
5.5.2.3 Dimensionale Beschreibung psychischer Störungen am Beispiel der dissoziativen Störungen	142
5.5.3 Veränderungsmessung mit psychiatrischen Skalen	153
5.5.3.1 Psychometrische Analysen von Syndromskalen unter dem Verlaufsaspekt	156
5.5.3.2 Unterscheidung zwischen Trait- und State-Skalen	161
5.5.3.3 Erfassung von Veränderungen mittels eines retrospektiven Vortests	165
5.5.3.4 Direkte Veränderungsdiagnostik	169
5.5.3.5 Klinische Signifikanz von Veränderungen	176
5.5.4 Multimethodale Diagnostik	183
5.5.4.1 Versuchsplanerische Gesichtspunkte	186
5.5.4.2 Vergleich unterschiedlicher Skalentypen	190
5.5.4.3 Vergleich von Selbst- und Fremdbeurteilungsverfahren im Querschnitt und im Verlauf	196
5.5.4.4 Einsatz von Kurz- und Globalskalen	203
5.5.5 Syndromebene: Zusammenfassung der Ergebnisse	210
6 Diagnosenebene	214
6.1 Einleitung	214
6.2 Konzepte	214
6.3 Probleme und Lösungsansätze	217
6.4 Aktuelle Diagnostikansätze	219
6.4.1 Aktuelle Klassifikationssysteme	219
6.4.1.1 Vorbemerkungen	219
6.4.1.2 Klassifikationssysteme der Weltgesundheitsorganisation (WHO)	222
6.4.1.3 Klassifikationssysteme der American Psychiatric Association (APA)	225
6.4.1.4 Gegenüberstellung aktueller Klassifikationssysteme	227

6.4.1.5	Möglichkeiten und Grenzen psychiatrischer Klassifikationssysteme	233
6.4.2	Spezielle Kennzeichen aktueller Klassifikationsansätze	236
6.4.2.1	Operationalisierte Diagnostik	236
6.4.2.2	Polydiagnostik	240
6.4.2.3	Komorbidität	241
6.4.2.4	Multiaxiale Diagnostik	244
6.4.3	Erhebungsinstrumente zur klassifikatorischen Diagnostik	248
6.4.3.1	Übersicht	248
6.4.3.2	Checklisten	249
6.4.3.3	Interviews	250
6.4.3.4	Vergleich der Ansätze	256
6.5	Evaluationskriterien auf Diagnosenebene	259
6.6	Empirische Untersuchungen auf Diagnosenebene	270
6.6.1	Interrater-Reliabilität auf Diagnosenebene	270
6.6.2	Evaluierungsmöglichkeiten von Diagnosen	275
6.6.2.1	Symptomevaluation psychiatrischer Diagnosen	275
6.6.2.2	Hierarchie von Symptomen	280
6.6.2.3	Homogenität diagnostischer Kriterien	285
6.6.2.4	Evaluierung der Subdifferenzierung diagnostischer Gruppen	290
6.6.3	Bildung diagnostischer Gruppen	295
6.6.4	Komorbidität psychischer Störungen	298
6.6.5	Einsatz von Selbstbeurteilungsverfahren zur Diagnosenstellung	304
6.6.6	Diagnosenebene: Zusammenfassung der Ergebnisse	311
7	Zusammenfassung, Diskussion und Perspektiven	314
Literatur		327
Anhang	Kurzcharakteristika der eingesetzten Untersuchungsinstrumente	365