

INHALTSVERZEICHNIS

Vorwort	7		
Allgemeine Beschreibung des MDZT	9		
A. Allgemeiner Teil	11		
I. Die Testaufnahme	11		
a) Durchführbarkeit des MDZT	11		
b) Testraum	11		
c) Sitzordnung	12		
d) Testmaterial	12		
1. Notizblock	12		
2. Filzstifte	12		
3. Uhr	13		
4. Bleistift	13		
e) Testinstruktion	13		
f) Verhalten des Versuchsleiters während des Versuchs	13		
1. Schweigen	13		
2. Zeitmessen	14		
3. Numerieren	14		
4. Intervenieren	14		
5. Bei Unregelmäßigkeiten im Versuchsablauf	15		
g) Nachbefragung	16		
h) Freies Assoziieren	16		
II. Die Auswertung des Tests	17		
a) Allgemeines zur Auswertung	17		
b) Die Auswertungsschritte	17		
1. Zählen und Signieren	17		
2. Berechnungen	17		
3. Inhaltsanalyse	17		
4. Verlaufsanalyse	18		
5. Interpretation	18		
c) Das Auswertungsblatt	18		
1. Koordinatensystem	18		
2. Zellensystem	20		
3. Formeln	20		
4. Kombinierte Variablen	20		
d) Zählen und Signieren	20		
1. Zählen	20		
2. Signieren	20		
3. Signiert wird das Gegebene	20		
e) Zählen der Farbzahl	21		
– Die Farbzahl (Fbz)	21		
– Monochrome Farbrepetition (r)	21		
– Monochrom schwarze Zeichnung (ms)	21		
f) Signieren der formal-quantitativen Merkmale	22		
– Monochrome Zeichnung (m)	22		
– Monochromer Farbwechsel (mFw)	22		
– Polychrom-schwarz-Phänomen (ps)	22		
– Abstraktum (abstr)	22		
– Versager (V)	23		
		– Abgezeichneter Inhalt (Va)	23
		– Funktionslosigkeit (f)	23
		g) Signieren der inhaltlich-quantitativen Merkmale ..	27
		– Objekt (O)	27
		– Pflanze (P)	28
		– Tier (T)	28
		– Mensch en face (M_{enf})	29
		– Mensch im Profil (M_{prof})	29
		– Mensch-Karikatur (M_{kar})	30
		– Landschaft und Naturinhalt (Ld)	30
		– Landschaftlicher Hintergrund (ld)	31
		– Anatomie-Inhalt (anat)	31
		– Kollektives Symbol (symb Is)	31
		– Abstrahierter Inhalt (abs Inh)	32
		– Ornament (Orn)	32
		– Schriften (Schr)	32
		– Dynamikinhalt (D)	32
		h) Berechnungen	33
		1. Summen	33
		2. Prozentwerte	34
		3. Quotienten	34
		4. Komplexe Variablen	35
		5. Kombinierte Variablen	35
		i) Interpretation	36
		B. Theoretischer Teil	39
		I. Strukturelle Projektion im MDZT	39
		Formale Testfaktoren und ihr Symptomwert	39
		a) Das f%	40
		b) Die AML	45
		c) Der Schwankungswert s	49
		d) Die monochromen Farbwechsel mFw	51
		e) Die Abstrakta	52
		f) Die Versager	53
		g) Das Polychrom-schwarz-Phänomen	55
		h) Der E-Wert und die Erlebnisformen	56
		i) Die Farbzahlkurve	62
		II. Affektive und thematische Projektion im MDZT	65
		Inhaltliche Testfaktoren und ihr Symptomwert	65
		a) Die Inhaltszahl OPTMIs	70
		b) Die Inhaltsprozentage	72
		c) Die Dynamik-Inhalte	79
		d) Die inhaltliche Sukzession	79
		e) Perseveration und Stereotypie	84
		C. Spezieller klinischer Teil	87
		I. Nosologische Gruppen im MDZT	87
		a) Neurosen	87
		b) Psychopathien	89
		c) Schizophrenien	90
		d) Depressionen	94

II. Der MDZT in der forensischen Psychiatrie	96	Tabelle 4. Signifikante t-Werte für Vergleiche zwischen klinischen Gruppen untereinander und der nichtklinischen Gruppe bezüglich der Variablen f%	146
III. Der MDZT in der Psychotherapie	101	Tabelle 5. – bezüglich der Variablen AML	146
IV. Der MDZT und die Längsschnittdiagnose	105	Tabelle 6. – bezüglich der Variablen s	146
D. Kasuistischer Teil	107	Tabelle 7. – bezüglich der Variablen E	147
I. Testbeispiele	107	Tabelle 8. – bezüglich der Variablen k	147
1. Beispiel	107	Tabelle 9. – bezüglich der Variablen OPTMIs	147
2. Beispiel	111	Tabelle 10. – bezüglich der Variablen Is%	148
3. Beispiel	114	Tabelle 11. – bezüglich der Variablen O%	148
4. Beispiel	115	Tabelle 12. – bezüglich der Variablen P%	148
5. Beispiel	117	Tabelle 13. – bezüglich der Variablen T%	149
6. Beispiel	118	Tabelle 14. – bezüglich der Variablen M%	149
7. Beispiel	119	Tabelle 15. Distanzquadrate von Mahalanobis zwischen den klinischen und nichtklinischen Gruppen	149
8. Beispiel	120	Tabelle 16. Erwartungswerte von AML, OPTMIs, M% in Abhängigkeit von f%, und von s in Abhängigkeit von AML bei nichtklinischen Probanden	150
II. Bilder zu den Beispielen (Tests 1 bis 8)	121	Tabelle 17. Kombinierte Variablen zur Unterscheidung von:	
E. Statistischer Teil	139	1. Gesund/Schizoide Psychopathie	151
I. Der MDZT und die Gütekriterien der klassischen Testtheorie	139	2. Schizoide Psychopathie/Chronische Schizophrenie	151
a) Objektivität	139	3. Chronische Schizophrenie/Akute Schizophrenie	151
b) Reliabilität	139	4. Chronische Schizophrenie/Hebephrenie	151
c) Validität	140	5. Chronische Schizophrenie/Mischpsychose	151
d) Ökonomie	141	6. Akute Schizophrenie/Hebephrenie	151
II. Tabellen und Diagramme	143	7. Akute Schizophrenie/Mischpsychose	151
Tabelle 1. Mittelwerte und Standardabweichungen der Testwerte von nichtklinischen und klinischen Gruppen	144/145	8. Hebephrenie/Mischpsychose	151
Tabelle 2. Korrelationskoeffizienten für die Testvariablen und das Alter bei männlichen nichtklinischen Probanden	144	Diagramm 1. Regressionsgerade $AML = f(f\%)$	152
Tabelle 3. Korrelationskoeffizienten für die Testvariablen und das Alter bei weiblichen nichtklinischen Probanden	145	Diagramm 2. Regressionsgerade $OPTMIs = f(f\%)$	152
		Diagramm 3. Regressionsgerade $M\% = f(f\%)$	153
		Diagramm 4. Regressionsgerade $s = f(AML)$	154
		Literatur	155