

BASISDOKUMENTATION

Kinder- und Jugendpsychiatrie – ambulant

Allgemeine Hinweise und Anleitung zum Lesen des Dokuments

Allgemeine Hinweise:

- Folgende Kodierungen bleiben über den gesamten Fragebogen hinweg konstant:
 - 0 = nein
 - 1 = ja
 - 99 = unbekannt / nicht beurteilbar
 - 77 = fehlender Wert / Missing → Frage wurde freigelassen / nicht beantwortet
 - 66 = fehlender Wert / Missing → Frage wurde nicht beantwortet, da sie durch einen Filter ausgeblendet war / nicht beantwortet werden musste
- **AmBADO-Kurzversion:** Alle für die AmBADO-Kurzversion **obligatorischen Fragen** sind **gelb markiert**. Alle weiteren Fragen sollen bei der Auswahl der Kurzversion (Frage 1.9 == 1) in der programmierten Eingabemaske ausgeblendet werden und beim Export mit „-66“ befüllt sein.
- Bei Fragen zur Programmierung und Umsetzung können Sie sich an bidag@kbo.de wenden.

Hinweise zum Lesen des Dokuments:

- Jede Frage ist in einem geschlossenen Kasten dargestellt. Innerhalb dieses Kastens finden sich alle relevanten Informationen zu der Frage:

Frage-Nummer	Frage-Text	Variablen-Name (Var-Name)
<i>Programmierhinweis</i>		<i>Datentyp</i>
<i>Ausfüllbares Antwortfeld oder auswählbare Antwortoptionen</i>	<i>Hinweise aus dem Glossar, die für die Beantwortung der Frage hilfreich sein können.</i>	

- Die **Hinweise** aus dem Glossar sollten **als Untertitel / Hinweistexte** bei der Programmierung zur jeweiligen Frage mit aufgenommen werden. Dies soll die Beantwortung der Fragen erleichtern.
- Befindet sich über dem Frage-Kasten ein grau hinterlegtes **Filter-Textfeld**, soll diese Frage nicht standardmäßig in der programmierten Eingabemaske erscheinen. Die Frage ist nur für die im Filter beschriebenen Fälle relevant und soll auch nur dann zur Befüllung aktiviert / angezeigt werden. Wird eine Frage aufgrund eines Filters nicht beantwortet, sind die Felder beim Export mit „-66“ zu befüllen.
- Ist ein **Frage-Kasten eingerückt**, bedeutet dies, dass mehrere Bedingungen erfüllt sein müssen, damit die Frage abgefragt wird. Bei eingerückten Kästen, die beispielsweise grau eingefärbt sind, ist nicht nur der graue Kasten, sondern auch die vorangehende Frage bereits gefiltert, weshalb an dieser Stelle 2 Filter zutreffend sein müssen, damit die Frage zur Beantwortung eingeblendet wird (blau hinterlegter Kasten = 3 Filter → zwei vorherige Fragen und die Frage selbst sind gefiltert; lila hinterlegter Kasten = 4 Filter → drei vorherige Fragen und die Frage selbst sind gefiltert).

Hinweise zur Datenübermittlung:

- Die Daten des jeweiligen Dokumentationsjahres müssen **bis zum 30.09.** des Folgejahres in Form einer **CSV-Datei** (inkl. eines ausgefüllten Übergabeformulars) an die Auswertungsstelle übermittelt werden.
- In der **ersten Zeile** der CSV-Datei sind die im Erhebungsbogen festgelegten **Variablen-Namen** anzugeben. Hierbei sollte die Reihenfolge der Fragen eingehalten werden (Übersicht hierzu auf S.21 f).
- In der CSV-Datei sind nur die im Erhebungsbogen angegebenen **Kodierungen der Antworten** zulässig. Die dokumentierten Antwortoptionen sind als Ziffer zu übermitteln, nicht als Text (s. festgelegte Kodierung im Erhebungsbogen, z. B. „ja“ ist als „1“ zu übermitteln).
- Die zu übermittelnde Datei muss **alle AmBADO-Fälle** (Datensätze) beinhalten, **die in dem betreffenden Dokumentationsjahr abgeschlossen oder jahresaktualisiert** wurden (Frage 8.1 „Abschluss des AmBADO-Falls“ → Datum des betreffenden Jahres).
- Die korrekte Benennung der CSV-Datei ist in Kapitel „D. Datenübermittlung“ des Glossars festgelegt.

BASISDOKUMENTATION

Kinder- und Jugendpsychiatrie – ambulant

Kopfdaten

Name, Vorname des Versicherten: _____

Kassen-Nr.: _____ Versicherten-Nr.: _____

Status: _____ Vertragsarzt-Nr.: _____

VK gültig bis: _____

Name des Dokumentierenden: _____

Code des Dokumentierenden: _____

Achtung: Die Kopfdaten dürfen aus datenschutzrechtlichen Gründen nicht an die Auswertungsstelle übermittelt werden. Sie sind nur für die hausinterne Verwendung durch die jeweiligen Behandler innerhalb der PIA bestimmt. Die Angaben dürfen an das PIA-spezifische Dokumentationssystem angepasst werden.

1. Soziodemographische Daten und Aufnahmebedingungen

Soziodemographische Daten

<p>1.1: Prog.: bis zu 10-stellig, nur Ziffern □□□□□□□□□□</p>	<p>AmBADO-Fallnummer</p> <p>Hinweis: Personen-/Patientenidentifikationsnummer, die über alle Behandlungen (bzw. AmBADO-Fälle) hinweg konstant bleibt.</p>	<p>Var-Name: fall_nr Datentyp: Zahl</p>
<p>1.2: Prog.: 2-stellig, nur Ziffern □□</p>	<p>Wievielte Dokumentation</p> <p>Hinweis: Chronologisch fortlaufende Durchnummerierung der angelegten AmBADO-Fälle.</p>	<p>Var-Name: wievielte Datentyp: Zahl</p>
<p>1.3: Prog.: 3-stellig, Ziffern □□□</p>	<p>Institutionskennung</p> <p>Hinweis: Diese Kennziffer ist dreistellig. Die Vergabe der Stellen richtet sich nach folgendem Schema: 1.Stelle = Regierungsbezirk, 2.Stelle = Klinik/Institution, 3.Stelle = mögliche Untereinheit/Standorte innerhalb der Einrichtung.</p>	<p>Var-Name: kenn_inst Datentyp: Zahl</p>
<p>1.4: Prog.: 4-stellig, nur Ziffern – Format „JJJJ“ □□□□</p>	<p>Geburtsjahr</p>	<p>Var-Name: geb_jahr Datentyp: Zahl</p>
<p>1.5: Prog.: Einfachauswahl 1 männlich (m) 2 weiblich (w) 3 unbestimmt (x) / divers (d)</p>	<p>Geschlecht</p> <p>Hinweis: Es gilt das offizielle Geschlecht und nicht das biologische.</p>	<p>Var-Name: sex Datentyp: Zahl</p>
<p>1.6: Prog.: 5-stellig, nur Ziffern 0-9 □□□□□</p>	<p>Wohnsitz (PLZ)</p> <p>Hinweis: Hier wird die fünfstellige Postleitzahl des Wohnortes des Patienten eingetragen. Als Wohnort gilt der erste Wohnsitz des Patienten.</p>	<p>Var-Name: wohnsitz Datentyp: Text</p>

Vorstellungs-/Aufnahmebedingungen

<p>1.7:</p> <p>Prog.: Einfachauswahl</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Patient selbst / mit Sorgeberechtigtem gekommen 2 Empfehlung / Veranlassung durch Schule / KiTa 3 Empfehlung / Veranlassung durch niederg. Arzt / Psychotherapeuten / Rettungsdienst 4 Empfehlung / Veranlassung durch Jugendamt/ Krisendienst 5 Empfehlung / Veranlassung durch Polizei / Gericht / Landratsamt 	<p>Empfehlung / Veranlassung</p> <p>Hinweis: Die Kodierungen von 1 bis 5 sind in hierarchischer Reihenfolge angeordnet. Wenn z. B. sowohl die Ausprägung „2“ als auch die Ausprägung „3“ zutreffen, ist die Ausprägung „3“ zu kodieren.</p>	<p>Var-Name: empfehlung</p> <p>Datentyp: Zahl</p>
<p>1.8:</p> <p>Prog.: Einfachauswahl</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 regulär 2 dringender Fall 3 Notfall 4 Notfall außerhalb der Regelöffnungszeiten 5 keine Neuaufnahme - Jahresaktualisierung 	<p>Aufnahmemodus</p> <p>Hinweis: dringender Fall: Vorstellung innerhalb von 14 Tagen erfolgt. Notfall: Vorstellung innerhalb von 24 Std. erfolgt.</p>	<p>Var-Name: aufn_modus</p> <p>Datentyp: Zahl</p>
<p>1.9:</p> <p>Prog.: Einfachauswahl</p> <ol style="list-style-type: none"> 0 keine AmBADO-Kurzversion 1 AmBADO-Kurzversion (bis zu zwei Termine) 	<p>AmBADO-Kurzversion (abrechenbare Leistungen an höchstens zwei unterschiedlichen Kalendertagen)</p> <p>→ Alle Fragen des Fragebogens sollen angezeigt werden und befüllbar sein. → Nur obligatorische Fragen müssen angezeigt und befüllt werden. Alle anderen Fragen sind mit „-66“ zu befüllen und auszublenden.</p> <p>Hinweis: Bei Patienten mit nicht mehr als zwei Terminen (abrechenbaren Leistungen an höchstens zwei unterschiedlichen Kalendertagen) ist die Kurzversion zu verwenden, unabhängig davon, ob es sich um einen regulären Fall, einen Notfall oder einen vor- bzw. nachstationären Kontakt handelt.</p>	<p>Var-Name: kurz_bado</p> <p>Datentyp: Zahl</p>
<p>1.10:</p> <p>Prog.: 8-stellig, nur Ziffern, abgetrennt durch Punkte - Format „TT.MM.JJJJ“</p> <p>□□ . □□ . □□□□</p>	<p>Datum des Behandlungsbeginns</p> <p>Hinweis: Datum des Behandlungsbeginns: - Bei erstmaligem Beginn einer Behandlung: das Datum der ersten abrechenbaren Leistung. - Bei Beginn einer neuen Behandlung nach vorausgegangener Beendigung: das Datum der ersten abrechenbaren Leistung der neuen Behandlung. - Bei einer Jahresaktualisierung wird dieses Feld nicht neu kodiert. Es ist das Datum der vorherigen Dokumentation beizubehalten.</p>	<p>Var-Name: aufn_datum</p> <p>Datentyp: Datum</p>
<p>Filter: if 1.9 == 0 & 1.8 == 5 → 1.11 (else → 1.11= -66)</p>		
<p>1.11:</p> <p>Prog.: 8-stellig, nur Ziffern, abgetrennt durch Punkte - Format „TT.MM.JJJJ“</p> <p>□□ . □□ . □□□□</p>	<p>Datum des AmBADO-Fall-Beginns bei Jahresaktualisierung</p> <p>Hinweis: Dieses Feld ist nur bei einer Jahresaktualisierung von Langzeitbehandlungen auszufüllen. Hier ist das Datum der ersten abrechenbaren Leistung des Quartals, in dem der AmBADO-Fall jahresaktualisiert wird, einzutragen.</p>	<p>Var-Name: bado_datum</p> <p>Datentyp: Datum</p>
<p>1.12:</p> <p>Prog.: Einfachauswahl</p> <ol style="list-style-type: none"> 0 nein 1 Vorstellung wegen Verdacht auf Suizidalität, jedoch nicht bestätigt 2 suizidal, aktuell kein Suizidversuch 3 suizidal, aktuell Suizidversuch 99 unbekannt / unklar 	<p>Suizidalität</p> <p>Hinweis: Hier soll die Frage der Suizidalität des Patienten zu Beginn des aktuellen AmBADO-Falls eingeschätzt werden.</p>	<p>Var-Name: suizidal</p> <p>Datentyp: Zahl</p>

Wohnsituation des Kindes / Jugendlichen

Filter: if 1.9 == 0 → 1.13 (else → 1.13 = -66)

1.13: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 familiären Haushalt (mit (Ersatz-)Eltern / Großeltern usw.) 2 eigenen Haushalt / privater Wohngemeinschaft 3 stationäre Jugendhilfe / Reha-/ Therapieeinrichtung 4 Notunterkunft (z. B. Frauenhaus, Flüchtlingsunterkunft) 5 kein fester Wohnsitz 99 unbekannt	Kind / Jugendlicher wohnt im / in ... Hinweis: Die Frage ist mit „1“ (=familiärer Haushalt) zu beantworten, wenn der Patient mit Eltern, Ersatzeltern, Großeltern oder sonstigen Verwandten lebt. Lebt der Patient alleine oder mit Partner, ist dies dem „eigenen Haushalt“ (=2) zuzuordnen. In die „private Wohngemeinschaft“ (=2) sind WGs mit Freunden oder sonstigen Personen einzuordnen. 5-Tages-Einrichtungen und Jugendschutzstellen sind unter der Ausprägung „3“ zu erfassen.	Var-Name: wohnsituation Datentyp: Zahl
---	---	--

2. Anamnese einschließlich familiärer Belastungen

Komplikationen / Risikofaktoren

Filter: if 1.9 == 0 → 2.1 (else → 2.1 = -66)

2.1: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja 99 unbekannt	Komplikationen / Risikofaktoren im Schwangerschafts-, Geburts-, postpartalen Verlauf Hinweis: Nur das Vorhandensein von Komplikationen kodieren, deren Schweregrad entsprechende medizinische Maßnahmen erforderlich gemacht hat.	Var-Name: komp_ss Datentyp: Zahl
---	--	--

Filter: if 1.9 == 0 → 2.2 (else → 2.2 = -66)

2.2: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja 99 unbekannt	Komplikationen / Risikofaktoren: gravierende Mängel in der Betreuungssituation während der Kindheit Hinweis: Mit „1“ (=ja) zu kodieren bei: erheblicher Vernachlässigung / Verwahrlosung, verschiedenen, ständig wechselnden Bezugspersonen, fehlender konstanter Bindung zu einer Bezugsperson oder Kindesmisshandlung.	Var-Name: komp_mang Datentyp: Zahl
---	---	--

Störungen der kindlichen Entwicklung

Filter: if 1.9 == 0 → 2.3 (else → 2.3 = -66)

2.3: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 keine Störung der kindlichen Entwicklung 1 Störung der kindlichen Entwicklung 99 unbekannt	Störungen der kindlichen Entwicklung (z. B. Motorik, Sprache..) → weiter mit Frage 2.4 → weiter mit Frage 2.3.1 → weiter mit Frage 2.4 Hinweis: Zu kodieren sind hier alle relevanten und ggfs. behandlungsbedürftigen Entwicklungsverzögerungen oder Störungen in den genannten Bereichen.	Var-Name: strg_ueb Datentyp: Zahl
---	---	---

Filter: if 1.9 == 0 & 2.3 == 1 → 2.3.1 (else → 2.3.1 = -66)

2.3.1: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja 99 unbekannt	Störungen der Motorik	Var-Name: strg_mot Datentyp: Zahl
---	------------------------------	---

Filter: if 1.9 == 0 & 2.3 == 1 → 2.3.2 (else → 2.3.2 = -66)

2.3.2: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja 99 unbekannt	Störungen der Sprache	Var-Name: strg_sprach Datentyp: Zahl
--	------------------------------	--

Filter: if 1.9 == 0 & 2.3 == 1 → 2.3.3 (else → 2.3.3 = -66)

2.3.3: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja 99 unbekannt	Störungen der Sauberkeit	Var-Name: strg_sauber Datentyp: Zahl
--	---------------------------------	--

Filter: if 1.9 == 0 & 2.3 == 1 → 2.3.4 (else → 2.3.4 = -66)

2.3.4: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja 99 unbekannt	Schwere Krankheiten während der Kindheit	Var-Name: strg_krank Datentyp: Zahl
--	---	---

Hinweis: Mit „1“ (=ja) zu kodieren bei körperlichen Symptomen, die nicht nur kurzfristig die Entwicklung und Lebensführung des Patienten beeinträchtigt haben.

Kindergarten

Filter: if 1.9 == 0 → 2.4 (else → 2.4 = -66)

2.4: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja 99 unbekannt	Mind. 3 Monate lang Kindergarten/-tagesstätte besucht	Var-Name: kiga_ueb Datentyp: Zahl
--	--	---

→ weiter mit Frage 2.5
→ weiter mit Frage 2.4.1
→ weiter mit Frage 2.5

Hinweis: Mit „1“ (=Kindergarten) zu kodieren bei Kindern, die mindestens drei Monate einen Kindergarten besucht haben.

Filter: if 1.9 == 0 & 2.4 == 1 → 2.4.1 (else → 2.4.1 = -66)

2.4.1: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja 99 unbekannt	Trennungsangst	Var-Name: kiga_trenn Datentyp: Zahl
--	-----------------------	---

Filter: if 1.9 == 0 & 2.4 == 1 → 2.4.2 (else → 2.4.2 = -66)

2.4.2: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja 99 unbekannt	Kontaktstörungen	Var-Name: kiga_kontakt Datentyp: Zahl
--	-------------------------	---

Filter: if 1.9 == 0 & 2.4 == 1 → 2.4.3 (else → 2.4.3 = -66)

2.4.3: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja 99 unbekannt	Spielstörung	Var-Name: kiga_spiel Datentyp: Zahl
--	---------------------	---

Filter: if 1.9 == 0 & 2.4 == 1 → 2.4.4 (else → 2.4.4 = -66)

2.4.4: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja 99 unbekannt	Hypermotorisches Verhalten	Var-Name: kiga_hyper Datentyp: Zahl
--	-----------------------------------	---

Filter: if 1.9 == 0 & 2.4 == 1 → 2.4.5 (else → 2.4.5 = -66)

2.4.5:	Schlechtes Betragen / Aggressionen	Var-Name: kiga_aggre
Prog.: <i>Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 nein		
1 ja		
99 unbekannt		

Schule

Filter: if 1.9 == 0 → 2.5 (else → 2.5 = -66)

2.5	Schule	Var-Name: schul_ueb
Prog.: <i>Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
1 entfällt, da noch nicht schulpflichtig	→ weiter mit Frage 2.6	
2 derzeit Schulbesuch	→ weiter mit Frage 2.5.1	
3 Schullaufbahn beendet	→ weiter mit Frage 2.5.1	
4 aus anderen Gründen kein Schulbesuch (obwohl schulpflichtig)	→ weiter mit Frage 2.6	
99 unbekannt	→ weiter mit Frage 2.6	
	Hinweis: Hier ist zu kodieren, ob sich der Patient derzeit in schulischer Ausbildung befindet bzw. jemals in der Schule war.	

Filter: if 1.9 == 0 & (2.5 == 2 | 2.5 == 3) → 2.5.1 (else → 2.5.1 = -66)

2.5.1:	Gegenwärtig / zuletzt besuchte Schule oder Hochschule	Var-Name: schul_art
Prog.: <i>Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
1 Schulkindergarten / Vorklasse		
2 Grundschule		
3 schulformunabhängige Orientierungsstufe		
4 Mittelschule		
5 Realschule		
6 Gymnasium / Fachoberschule / Berufsoberschule		
7 Differenzierung schulbedingt nicht möglich (z. B. Waldorfschule)		
8 Förderschule L		
9 Förderschule G		
10 Förderschule E		
11 andere Förderschulen		
12 Fach- / Berufsschule		
13 (Fach-)Hochschule / Universität		
99 unbekannt		
	Hinweis: Hier wird die aktuell vom Patienten besuchte bzw. die zuletzt besuchte (wenn zum Behandlungszeitpunkt kein Schulbesuch vorliegt) Schule oder Hochschule kodiert.	

Filter: if 1.9 == 0 & (2.5 == 2 | 2.5 == 3) → 2.5.2 (else → 2.5.2 = -66)

2.5.2:	Schulstörungen	Var-Name: schul_strg
Prog.: <i>Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 keine Schulstörungen		
1 Schulstörungen		
99 unbekannt		
	Hinweis: Hier sind Verhaltensauffälligkeiten im bisherigen Schulverlauf zu kodieren (anamnestische Angabe).	

Filter: if 1.7 == 0 & (2.5 == 2 | 2.5 == 3) & 2.5.2 == 1 → 2.5.3 (else → 2.5.3 = -66)

2.5.3:	Schlechtes Betragen / Aggressionen	Var-Name: schul_aggre
Prog.: <i>Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 nein		
1 ja		
99 unbekannt		

Filter: if 1.7 == 0 & (2.5 == 2 | 2.5 == 3) & 2.5.2 == 1 → 2.5.4 (else → 2.5.4 = -66)

2.5.4:	Leistungsstörungen	Var-Name: schul_leistung
Prog.: <i>Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 nein		
1 ja		
99 unbekannt		

Filter: if 1.9 == 0 & (2.5 == 2 | 2.5 == 3) & 2.5.2 == 1 → 2.5.5 (else → 2.5.5 = -66)

2.5.5:	Kontaktstörungen	Var-Name: schul_kontakt
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
0 nein		
1 ja		
99 unbekannt		

Filter: if 1.9 == 0 & (2.5 == 2 | 2.5 == 3) & 2.5.2 == 1 → 2.5.6 (else → 2.5.6 = -66)

2.5.6:	Konzentrationsstörungen	Var-Name: schul_konzen
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
0 nein		
1 ja		
99 unbekannt		

Filter: if 1.09 == 0 & (2.5 == 2 | 2.5 == 3) & 2.5.2 == 1 → 2.5.7 (else → 2.5.7 = -66)

2.5.7:	Hypermotorisches Verhalten	Var-Name: schul_hyper
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
0 nein		
1 ja		
99 unbekannt		

Filter: if 1.9 == 0 & (2.5 == 2 | 2.5 == 3) & 2.5.2 == 1 → 2.5.8 (else → 2.5.8 = -66)

2.5.8:	Schulschwänzen	Var-Name: schul_schvae
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
0 nein		
1 ja		
99 unbekannt		

Filter: if 1.9 == 0 & (2.5 == 2 | 2.5 == 3) & 2.5.2 == 1 → 2.5.9 (else → 2.5.9 = -66)

2.5.9:	Schulverweigerung /Schulangst	Var-Name: schul_verweig
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
0 nein		
1 ja		
99 unbekannt		

Filter: if 1.9 == 0 & (2.5 == 2 | 2.5 == 3) & 2.5.2 == 1 → 2.5.10 (else → 2.5.10 = -66)

2.5.10:	Sonstige Schulstörungen	Var-Name: schul_sonstige
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
0 nein		
1 ja		
99 unbekannt		

Familie

Filter: if 1.9 == 0 → 2.6 (else → 2.6= -66)

2.6:	Geschwister in der Aufenthaltsfamilie	Var-Name: fam_gesch
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
1 Einzelkind		Hinweis: Hierbei sind sowohl leibliche als auch Halb- und Stiefgeschwister in der gegenwärtigen Aufenthaltsfamilie unter Ausprägung „2“ (=Geschwister) zu erfassen.
2 Geschwister		
3 lebt nicht in einer Familie		
99 unbekannt		

Filter: if 1.9 == 0 → 2.7 (else → 2.7= -66)

2.7:	Psychiatrische Erkrankungen in der Familie	Var-Name: fam_psych
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
0 nein		Hinweis: Mit „1“ (=ja) zu kodieren, wenn für nähere und weitere leibliche Verwandte relativ sichere Hinweise für (gegenwärtige oder vergangene) psychiatrische Erkrankungen mit einem interventionsbedürftigen Schweregrad vorhanden sind. Anders als bei mas5_2 geht es hier nicht nur darum, ob aktuell psychiatrische Erkrankungen in der Familie vorliegen, sondern vielmehr um die genetische Disposition des Patienten .
1 ja		
99 unbekannt		

3. Psychopathologischer Befund

3.0: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 Patient konnte nicht untersucht werden 1 untersucht	Psychopathologischer Befund → weiter mit Frage 4.0 → weiter mit Frage 3.1 Hinweis: Nicht nur unmittelbare Feststellungen des Beurteilers, sondern auch alle relevanten (fremd)anamnestischen Informationen (Angaben von Eltern, Schule, etc.) sind mit einzubeziehen.	Var-Name: psy_befund Datentyp: Zahl
---	--	---

Filter: if 3.0 == 1 → 3.1 (else → 3.1= -66)

3.1: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Störungen der Interaktion Hinweis: - <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Unkooperativ, überangepasst, scheu/unsicher, kaspernd / albern, sozial zurückgezogen, misstrauisch, demonstrativ, distanzgemindert, Empathiestörung, autistische Störung der Interaktion. - Die stärkste Ausprägung eines der Einzelsymptome bestimmt die Kodierung der gesamten Frage. Ist ein Einzelsymptom stark ausgeprägt, wird die gesamte Frage mit „3“ kodiert, auch wenn sonst keines der anderen aufgeführten Symptome zutrifft.	Var-Name: psy_inter Datentyp: Zahl
---	--	--

Filter: if 3.0 == 1 → 3.2 (else → 3.2= -66)

3.2: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Störungen des Sozialverhaltens Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Dominant, oppositionell-verweigernd, aggressiv, Lügen/Betrügen, Stehlen, Weglaufen / Schule schwänzen, andere Regelübertretungen.	Var-Name: psy_sozial Datentyp: Zahl
---	---	---

Filter: if 3.0 == 1 → 3.3 (else → 3.3= -66)

3.3: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Störungen von Antrieb, Aufmerksamkeit und Impulskontrolle	Var-Name: psy_antrieb Datentyp: Zahl
---	--	--

Filter: if 3.0 == 1 → 3.4 (else → 3.4= -66)

3.4: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Störungen der Psychomotorik Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Motorische Tics, vokale Tics, Stereotypen, manieriert-bizar, andere Störungen der Psychomotorik.	Var-Name: psy_psycho Datentyp: Zahl
---	---	---

Filter: if 3.0 == 1 → 3.5 (else → 3.5= -66)

3.5: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Störungen des Sprechens und der Sprache Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Artikulationsstörungen, expressive Sprachstörungen, rezepptive Sprachstörungen, Störungen der Redeflüssigkeit (Stottern / Poltern), Mutismus, Logorrhö, andere qualitative Störungen der Kommunikation.	Var-Name: psy_sprechen Datentyp: Zahl
---	--	---

Filter: if 3.0 == 1 → 3.6 (else → 3.6= -66)

3.6: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Angststörungen Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Soziale Angst, Trennungsangst, Leistungsangst, Agoraphobie, andere spezifische Phobien, Panikattacke, generalisierte Angst.	Var-Name: psy_angst Datentyp: Zahl
---	---	--

Filter: if 3.0 == 1 → 3.7 (else → 3.7= -66)

3.7: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Störung von Stimmung und Affekt Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Klagsam, gereizt-dysphorisch, depressiv / traurig, verstimmt, Insuffizienzgefühle / mangelndes Selbstvertrauen, Schuldgefühle / Selbstvorwürfe, affektarm, affektlabil, ambivalent, inadäquat, innere Unruhe, gesteigertes Selbstwertgefühl, euphorisch, andere Störungen von Stimmung / Affekt.	Var-Name: psy_stimmung Datentyp: Zahl
---	---	---

Filter: if 3.0 == 1 → 3.8 (else → 3.8= -66)

3.8: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Zwangsstörungen Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Zwangsdenken, Zwangsimpulse, Zwangshandlungen.	Var-Name: psy_zwang Datentyp: Zahl
---	---	--

Filter: if 3.0 == 1 → 3.9 (else → 3.9= -66)

3.9: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Essstörungen Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Erhöhte Nahrungsaufnahme, Heißhunger- und Essattacken, verminderte Nahrungsaufnahme, selbstinduziertes Erbrechen, andere unangemessene Maßnahmen zur Gewichtsreduktion, Körperschemastörung, Rumination, Pica.	Var-Name: psy_esstrg Datentyp: Zahl
---	--	---

Filter: if 3.0 == 1 → 3.10 (else → 3.10= -66)

3.10: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Funktionelle und somatoforme Störungen Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Einnässen, Einkoten, Schlafstörungen, dissoziative Störungen, autonome Funktionsstörungen, Schmerzzustände, Hypochondrie, andere körperliche Symptome.	Var-Name: psy_funktio Datentyp: Zahl
--	--	--

Filter: if 3.0 == 1 → 3.11 (else → 3.11= -66)

3.11: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Merkfähigkeits-, Orientierungs- und Bewusstseinsstörungen oder Störungen der Wachheit	Var-Name: psy_merk Datentyp: Zahl
--	--	---

Filter: if 3.0 == 1 → 3.12 (else → 3.12= -66)

3.12: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Formale Denkstörungen Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Gehemmt / verlangsamt, umständlich / weitschweifig, eingeengt, Perseverieren, Grübeln, Gedankendrängen, Ideenflucht, Vorbeireden, gesperrt / Gedankenabreißen, inkohärent / zerfahren, Neologismen, andere formale Denkstörungen.	Var-Name: psy_formal Datentyp: Zahl
--	--	---

Filter: if 3.0 == 1 → 3.13 (else → 3.13= -66)

3.13: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Inhaltliche Denkstörungen Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Magisches Denken, nicht systematisierte Wahnsymptome: Wahnstimmung, Wahnwahrnehmung, Wahngedanken, systematisierter Wahn, Beziehungsideen / -wahn, Beeinträchtigungsideen / Verfolgungswahn, Schuldideen / -wahn, Größenideen / -wahn, andere Inhalte.	Var-Name: psy_inhalt Datentyp: Zahl
--	---	---

Filter: if 3.0 == 1 → 3.14 (else → 3.14= -66)

3.14: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Ich-Störungen Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Derealisation, Depersonalisation, Gedankenentzug, Gedankenausbreitung, Gedankeneingebung, andere Fremdbeeinflussungserlebnisse.	Var-Name: psy_ich Datentyp: Zahl
--	--	--

Filter: if 3.0 == 1 → 3.15 (else → 3.15= -66)

3.15: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Sinnestäuschungen Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Illusionäre Verkennung, akustische Halluzination, optische Halluzination, Körperhalluzinationen, Geruchs- / Geschmackshalluzinationen.	Var-Name: psy_sinn Datentyp: Zahl
--	---	---

Filter: if 3.0 == 1 → 3.16 (else → 3.16= -66)

3.16: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Missbrauch / Abhängigkeit von psychotropen Substanzen Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Alkohol, Psychopharmaka, legale und illegale Drogen.	Var-Name: psy_missbrauch Datentyp: Zahl
--	---	---

Filter: if 3.0 == 1 → 3.17 (else → 3.17= -66)

3.17: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 1 unauffällig 2 leicht ausgeprägt 3 stark ausgeprägt 99 nicht beurteilbar	Andere Störungen Hinweis: <u>Hierzu zählen folgende Störungen:</u> Selbstschädigung, Suizidalität, sexuelle Auffälligkeiten, abnorme Bindung an Objekte / abnorme Interessen, sonstige nicht näher bezeichnete Störungen.	Var-Name: psy_andere Datentyp: Zahl
--	--	---

4. Somatisch-neurologischer Befund

Filter: if 1.9 == 0 → 4.0 (else → 4.0= -66)

4.0: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nicht untersucht 1 (untersucht) kein pathologischer Befund 2 (untersucht) pathologischer Befund	Somatisch-neurologischer Befund → weiter mit Frage 5.1 → weiter mit Frage 5.1 → weiter mit Frage 4.1	Var-Name: befund_som_ueb Datentyp: Zahl
---	--	---

Filter: if 1.9 == 0 & 4.0 == 2 → 4.1 (else → 4.1 = -66)

4.1: <i>Prog.: Mehrfachauswahl</i> <input type="checkbox"/> 1 pathologischer neurologischer Befund <input type="checkbox"/> 2 Störungen der Größen- und/oder Gewichtsentwicklung <input type="checkbox"/> 3 sonstiger pathologischer somatischer Befund <input type="checkbox"/> 99 unbekannt	Pathologischer Befund	Var-Name: befund_pat_1 bis befund_pat_4 Datentyp: Zahl
---	------------------------------	--

Hinweis zur Ausleitung der Frage 4.1:

Die Antworten der Frage 4.1 sind als **Dummy-Variablen** auszuleiten. Zu benennen sind sie in: **befund_pat_1, befund_pat_2, befund_pat_3** und **befund_pat_4**.

Die Kodierung der Dummy-Variablen erfolgt nach folgendem Schema:

- 0 = Antwortoption nicht ausgewählt
- 1 = Antwortoption ausgewählt

Demnach gibt befund_pat_1 wieder, ob bei Frage 4.1 die „1“ kodiert wurde (=1) oder nicht (=0), befund_pat_2, ob bei Frage 4.1 die „2“ kodiert wurde (=1) oder nicht (=0) usw.

5. Diagnosen (M A S)

Hinweis: Bitte beachten Sie bei allen Diagnosen auch die 5.Stelle (2.Stelle nach dem Punkt), die grundsätzlich mit angegeben werden sollte. Bei allen ICD-10-Kodierungen ist aber darauf zu achten, dass nur diejenigen Stellen vor bzw. nach dem Punkt angegeben werden, die in der ICD vorgesehen sind. Es müssen nicht alle Stellen des Eingabemusters FXX.XX befüllt werden (Kodierungen von FXX, FXX.X sind auch erlaubt).

Programmierhinweis: Sollte es mit der Einführung der ICD-11 zu Änderungen des Klassifikationssystems kommen, ist eine entsprechende Anpassung (im Bogen, Glossar und in der Software) erforderlich.

I. Achse – Klinisch-psychiatrisches Syndrom

5.1:	I. Achse – klinisch-psychiatrisches Syndrom	Var-Name: mas1_ueb
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 kein klinisch-psychiatrisches Syndrom	→ weiter mit Frage 5.2	
1 klinisch-psychiatrisches Syndrom	→ weiter mit Frage 5.1.1	
2 klinisch-psychiatrisches Syndrom unsicher / Verdachtsdiagnose	→ weiter mit Frage 5.1.4	
	Hinweis:	
	- Nur wenn keine gesicherte Diagnose gestellt werden kann, darf eine Verdachtsdiagnose angegeben werden.	
	- Wenn keine psychische Diagnose vorliegt (weder „G“ noch „V“), ist die Ausprägung „0“ zu kodieren.	

Filter: if 5.1 == 1 → 5.1.1 (else → 5.1.1 = -66)

5.1.1:	Hauptdiagnose, ICD-10	Var-Name: mas1_1
<i>Prog.: 5-stellig, erstes Feld immer mit F zu befüllen, weitere Felder mit Ziffern von 0 bis 9, Eingabemuster: FXX.XX</i>		Datentyp: Text
□□□□ . □□	Hinweis:	
	- Alle F-Nummern incl. F84 mit Ausnahme von F80 bis F83 und F88 bis F89 (→ Achse II).	
	- Verhaltensstörungen bei Intelligenzmindering sollen ebenfalls auf Achse I kodiert werden.	
	- Bei Mehrfachdiagnosen muss an erster Stelle die für die dokumentierte Behandlungsperiode klinisch bedeutsamste Diagnose stehen.	
	- Alle Diagnosen (auch Zweit- und Drittdiagnosen) sollten entsprechend den diagnostischen Kriterien korrekt und vollständig erfasst werden.	

Filter: if 5.1 == 1 → 5.1.2 (else → 5.1.2 = -66)

5.1.2:	2. Diagnose Achse I, ICD-10	Var-Name: mas1_2
<i>Prog.: 5-stellig, erstes Feld mit F zu befüllen, weitere Felder mit Ziffern von 0 bis 9, Eingabemuster: FXX.XX, optionale Angabe.</i>		Datentyp: Text
□□□□ . □□		

Filter: if 5.1 == 1 → 5.1.3 (else → 5.1.3 = -66)

5.1.3:	3. Diagnose Achse I, ICD-10	Var-Name: mas1_3
<i>Prog.: 5-stellig, erstes Feld mit F zu befüllen, weitere Felder mit Ziffern von 0 bis 9, Eingabemuster: FXX.XX, optionale Angabe.</i>		Datentyp: Text
□□□□ . □□		

Filter: if 5.1 == 2 → 5.1.4 (else → 5.1.4 = -66)

5.1.4:	Verdachtsdiagnose Achse I, ICD-10	Var-Name: mas1_4
<i>Prog.: 5-stellig, erstes Feld mit F zu befüllen, weitere Felder mit Ziffern von 0 bis 9, Eingabemuster: FXX.XX</i>		Datentyp: Text
□□□□ . □□	Hinweis: Ist keine gesicherte Diagnose vorhanden, darf hier eine Verdachtsdiagnose kodiert werden. Wurden jedoch bei den Fragen 5.1.1 - 5.1.3 bereits Diagnosen eingetragen, ist die Frage 5.1.4 nicht zu kodieren.	

II. Achse – Umschriebene Entwicklungsstörungen

Filter: if 1.9 == 0 → 5.2 (else → 5.2 = -66)

5.2:	II. Achse – Umschriebene Entwicklungsstörungen	Var-Name: mas2_ueb
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 keine umschriebene Entwicklungsstörung	→ weiter mit Frage 5.3	
1 umschriebene Entwicklungsstörungen	→ weiter mit Frage 5.2.1	
99 unbekannt	→ weiter mit Frage 5.3	

Filter: if 1.9 == 0 & 5.2 == 1 → 5.2.1 (else → 5.2.1 = -66)

5.2.1:	Umschriebene Entwicklungsstörungen	Var-Name: mas2_1 bis mas2_15
<i>Prog.: Mehrfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
<input type="checkbox"/> F80.0 Artikulationsstörung	Hinweis: - Hier ist eine Mehrfachauswahl aller zutreffenden Störungen möglich. - Dabei sollen lediglich alle zutreffenden Einzelstörungen des Patienten und keine Kombinationsstörungen (F81.3 = „Kombinierte Störungen schulischer Fertigkeiten“ und F83 = „Kombinierte umschriebene Entwicklungsstörung“) erfasst werden.	
<input type="checkbox"/> F80.1 expressive Sprachstörung		
<input type="checkbox"/> F80.2 rezepptive Sprachstörung		
<input type="checkbox"/> F80.3 erworbene Aphasie m. Epilepsie (Landau-Kleffner- Syndrom)		
<input type="checkbox"/> F80.8 sonst. Entwicklungsstörung d. Sprechens		
<input type="checkbox"/> F80.9 Entwicklungsstörung des Sprechens..., n. n. bez.		
<input type="checkbox"/> F81.0 Lese- und Rechtschreibstörung		
<input type="checkbox"/> F81.1 isolierte Rechtschreibstörung		
<input type="checkbox"/> F81.2 Rechenstörung		
<input type="checkbox"/> F81.8 sonstige Entwicklungsstörung schulischer Fertigkeiten		
<input type="checkbox"/> F81.9 Entwicklungsstörung schulischer Fertigkeiten, n. n. bez.		
<input type="checkbox"/> F82 umschrieb. Entwicklungsstörung der motorischen Funktionen		
<input type="checkbox"/> F88 andere Entwicklungsstörungen		
<input type="checkbox"/> F89 nicht näher bezeichnete Entwicklungsstörung		
<input type="checkbox"/> 99 unbekannt		

Hinweis zur Ausleitung der Frage 5.2.1:

Die Antworten der Frage 5.2.1 (F80.0, F80.1, ...) sind als **Dummy-Variablen** auszuleiten. Zu benennen sind sie in: **mas2_1, mas2_2, mas2_3, ... mas2_15**.

Die Kodierung der Dummy-Variablen erfolgt nach folgendem Schema:

0 = Antwortoption nicht ausgewählt
 1 = Antwortoption ausgewählt

Demnach gibt mas2_1 wieder, ob bei Frage 5.2.1 die „F80.0“ kodiert wurde (=1) oder nicht (=0), mas2_2, ob bei Frage 5.2.1 die „F80.1“ kodiert wurde (=1) oder nicht (=0) usw.

III. Achse – Intelligenzniveau

Filter: if 1.9 == 0 → 5.3 (else → 5.3 = -66)

5.3:	III. Achse – Intelligenzniveau	Var-Name: mas3
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
1 sehr hohe Intelligenz	IQ > 129	Hinweis: Hier werden anstelle der ICD-10-Kategorien (F7) die einstelligen Ziffern aus dem Multiaxialen Klassifikationsschema verschlüsselt. Entscheiden Sie sich aufgrund von Testergebnissen oder klinischem Eindruck für eine der Kategorien.
2 hohe Intelligenz	IQ 115-129	
3 durchschnittliche Intelligenz	IQ 85 - 114	
4 niedrige Intelligenz	IQ 70 - 84	
5 leichte Intelligenzminderung	IQ 50 - 69	
6 mittelgradige Intelligenzmind.	IQ 35 - 49	
7 schwere Intelligenzminderung	IQ 20 - 34	
8 schwerste Intelligenzminderung	IQ < 20	
99 Intelligenzniveau nicht bekannt		

IV. Achse – Körperliche Symptomatik

Filter: if 1.9 == 0 → 5.4 (else → 5.4 = -66)

<p>5.4:</p> <p>Prog.: Einfachauswahl</p> <p>0 keine körperliche Symptomatik</p> <p>1 körperliche Symptomatik</p> <p>99 unbekannt</p>	<p>IV. Achse – Körperliche Symptomatik</p> <p>→ weiter mit Frage 5.5</p> <p>→ weiter mit Frage 5.4.1</p> <p>→ weiter mit Frage 5.5</p> <p>Hinweis: Hier dürfen nur gesicherte Diagnosen erfasst werden.</p>	<p>Var-Name: mas4_ueb</p> <p>Datentyp: Zahl</p>
--	--	--

Filter: if 1.9 == 0 & 5.4 == 1 → 5.4.1 (else → 5.4.1 = -66)

<p>5.4.1:</p> <p>Prog.: 5-stellig, erstes Feld mit A-Z (außer F) zu befüllen, weitere Felder mit Ziffern (0 - 9), Eingabemuster: XXX.XX</p> <p>□□□ . □□</p>	<p>Körperliche Symptomatik – 1. Diagnose, ICD-10</p> <p>Hinweis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Es können bis zu drei somatische Diagnosen vergeben werden. - Hier dürfen keine F-Diagnosen kodiert werden. 	<p>Var-Name: mas4_1</p> <p>Datentyp: Text</p>
--	--	--

Filter: if 1.9 == 0 & 5.4 == 1 → 5.4.2 (else → 5.4.2 = -66)

<p>5.4.2:</p> <p>Prog.: 5-stellig, erstes Feld mit A-Z (außer F) zu befüllen, weitere Felder mit Ziffern (0 - 9), Eingabemuster: XXX.XX, optionale Angabe</p> <p>□□□ . □□</p>	<p>Körperliche Symptomatik – 2. Diagnose, ICD-10</p> <p>Hinweis: Hier dürfen keine F-Diagnosen kodiert werden.</p>	<p>Var-Name: mas4_2</p> <p>Datentyp: Text</p>
--	---	--

Filter: if 1.9 == 0 & 5.4 == 1 → 5.4.3 (else → 5.4.3 = -66)

<p>5.4.3:</p> <p>Prog.: 5-stellig, erstes Feld mit A-Z (außer F) zu befüllen, weitere Felder mit Ziffern (0 - 9), Eingabemuster: XXX.XX, optionale Angabe</p> <p>□□□ . □□</p>	<p>Körperliche Symptomatik – 3. Diagnose, ICD-10</p> <p>Hinweis: Hier dürfen keine F-Diagnosen kodiert werden.</p>	<p>Var-Name: mas4_3</p> <p>Datentyp: Text</p>
--	---	--

V. Achse – Assoziierte aktuelle abnorme psychosoziale Umstände

Filter: if 1.9 == 0 → 5.5 (else → 5.5 = -66)

<p>5.5:</p> <p>Prog.: Einfachauswahl</p> <p>0 keine assoz. aktuellen abnormen psychosozialen Umstände</p> <p>1 assoziierte aktuelle abnorme psychosoziale Umstände</p> <p>99 unbekannt</p>	<p>V. Achse – Assoziierte aktuelle abnorme psychosoziale Umstände</p> <p>→ weiter mit Frage 5.6</p> <p>→ weiter mit Frage 5.5.1</p> <p>Hinweis: Achtung – Die hier vorgenommene Einschätzung bezieht sich auf den Beginn eines neuen AmBADO-Falls.</p>	<p>Var-Name: mas5_ueb</p> <p>Datentyp: Zahl</p>
--	--	--

Filter: if 1.9 == 0 & 5.5 == 1 → 5.5.1 (else → 5.5.1 = -66)

<p>5.5.1:</p> <p>Prog.: Einfachauswahl</p> <p>0 unzutreffend</p> <p>1 trifft zu</p> <p>99 unbekannt</p>	<p>Abnorme intrafamiliäre Beziehungen</p> <p>Hinweis: <u>Hierzu zählen:</u> Mangel an Wärme der Eltern-Kind-Beziehung, Disharmonie in der Familie zwischen Erwachsenen, feindliche Ablehnung / Sündenbockzuweisung gegenüber Kind, körperliche Kindesmisshandlung, sexueller Missbrauch (innerhalb der Familie).</p>	<p>Var-Name: mas5_1</p> <p>Datentyp: Zahl</p>
---	--	--

Filter: if 1.9 == 0 & 5.5 == 1 → 5.5.2 (else → 5.5.2 = -66)

5.5.2:	Psychische Störung, abweichendes Verhalten oder Behinderung in der Familie	Var-Name: mas5_2
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 unzutreffend 1 trifft zu 99 unbekannt	Hinweis: <u>Hierzu zählen:</u> psychische Störung / abweichendes Verhalten eines Elternteils, Behinderung eines Elternteils, Behinderung der Geschwister.	

Filter: if 1.9 == 0 & 5.5 == 1 → 5.5.3 (else → 5.5.3 = -66)

5.5.3:	Inadäquate / verzerrte intrafamiliäre Kommunikation	Var-Name: mas5_3
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 unzutreffend 1 trifft zu 99 unbekannt		

Filter: if 1.9 == 0 & 5.5 == 1 → 5.5.4 (else → 5.5.4 = -66)

5.5.4:	Abnorme Erziehungsbedingungen	Var-Name: mas5_4
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 unzutreffend 1 trifft zu 99 unbekannt	Hinweis: <u>Hierzu zählen:</u> elterliche Überfürsorge, unzureichende elterliche Aufsicht / Steuerung, Erziehung, die eine unzureichende Erfahrung vermittelt, unangemessene Anforderungen / Nötigungen durch Eltern	

Filter: if 1.9 == 0 & 5.5 == 1 → 5.5.5 (else → 5.5.5 = -66)

5.5.5:	Abnorme unmittelbare Umgebung	Var-Name: mas5_5
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 unzutreffend 1 trifft zu 99 unbekannt	Hinweis: <u>Hierzu zählen:</u> Erziehung in einer Institution, abweichende Elternsituation, isolierte Familie, Lebensbedingungen mit mögl. psychosozialer Gefährdung.	

Filter: if 1.9 == 0 & 5.5 == 1 → 5.5.6 (else → 5.5.6 = -66)

5.5.6:	Akute, belastende Lebensereignisse	Var-Name: mas5_6
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 unzutreffend 1 trifft zu 99 unbekannt	Hinweis: <u>Hierzu zählen:</u> Verlust einer Liebes- od. engen Beziehung, bedrohliche Umstände infolge v. Fremdunterbringung, negativ veränderte familiäre Beziehungen durch neue Familienmitglieder, Ereignisse, die zur Herabsetzung der Selbstachtung führen, sexueller Missbrauch (außerhalb der Familie), unmittelbare, beängstigende Erlebnisse.	

Filter: if 1.9 == 0 & 5.5 == 1 → 5.5.7 (else → 5.5.7 = -66)

5.5.7:	Gesellschaftliche Belastungsfaktoren	Var-Name: mas5_7
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 unzutreffend 1 trifft zu 99 unbekannt	Hinweis: <u>Hierzu zählen:</u> Verfolgung oder Diskriminierung, Migration oder soziale Verpflanzung.	

Filter: if 1.9 == 0 & 5.5 == 1 → 5.5.8 (else → 5.5.8 = -66)

5.5.8:	Chronische Belastungen im Zusammenhang mit Schule oder Arbeit	Var-Name: mas5_8
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
0 unzutreffend 1 trifft zu 99 unbekannt	Hinweis: <u>Hierzu zählen:</u> abnorme Streitbeziehungen mit Schülern / Mitarbeitern, Sündenbockzuweisung durch Lehrer / Ausbilder, allgemeine Unruhe in Schule / Arbeitssituation.	

Filter: if 1.9 == 0 & 5.5 == 1 → 5.5.9 (else → 5.5.9 = -66)

5.5.9:	Belastende Lebensereignisse infolge von Verhaltensstörungen / Behinderungen des Kindes	Var-Name: mas5_9
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
0 unzutreffend 1 trifft zu 99 unbekannt	Hinweis: Hierzu zählen: institutionelle Erziehung, bedrohliche Umstände infolge von Fremdunterbringung, abhängige Ereignisse, die zur Herabsetzung der Selbstachtung führen.	

VI. Achse – Globale Beurteilung des psychosozialen Funktionsniveaus

Filter: if 1.9 == 0 → 5.6 (else → 5.6 = -66)

5.6:	VI. Achse – Globale Beurteilung des psychosozialen Funktionsniveaus	Var-Name: mas6
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
1 herausragende / gute soziale Funktionen 2 mäßige soziale Funktion 3 leichte soziale Beeinträchtigung 4 mäßige soziale Beeinträchtigung 5 ernsthafte soziale Beeinträchtigung 6 ernsthafte und durchgängige soziale Beeinträchtigung 7 funktionsunfähig in den meisten Bereichen 8 schwere und durchgängige soziale Beeinträchtigung 9 tiefe und durchgängige soziale Beeinträchtigung 99 nicht zutreffend / nicht einschätzbar	Hinweis: Achtung – Die hier vorgenommene Einschätzung bezieht sich auf den Beginn eines neuen AmBADO-Falls.	

6. Zusätzliche psychologische Diagnostik

Filter: if 1.9 == 0 → 6.0 (else → 6.0 = -66)

6.0:	Zusätzliche psychologische Diagnostik	Var-Name: zpd_ueb
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
0 keine zusätzliche psychologische Diagnostik 1 zusätzliche psychologische Diagnostik	→ weiter mit Frage 7.0 → weiter mit Frage 6.1	

Filter: if 1.9 == 0 & 6.0 == 1 → 6.1 (else → 6.1 = -66)

6.1:	Projektive Testverfahren	Var-Name: zpd_projektiv
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
0 nicht durchgeführt 1 durchgeführt	Hinweis: Hierzu gehören z. B. CAT, Schwarzfuß, Sceno, TAT- oder Rorschach-Kurzform.	

Filter: if 1.9 == 0 & 6.0 == 1 → 6.2 (else → 6.2 = -66)

6.2:	Funktions-, Konzentrations- oder Leistungstests	Var-Name: zpd_funktion
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
0 nicht durchgeführt 1 durchgeführt	Hinweis: Hierzu gehören z. B. KTK, DRT, d2, HAWIE(K)-R, IST, K-ABC.	

Filter: if 1.9 == 0 & 6.0 == 1 → 6.3 (else → 6.3 = -66)

6.3:	Subjektive Fragebögen	Var-Name: zpd_frage
Prog.: Einfachauswahl		Datentyp: Zahl
0 nicht durchgeführt 1 durchgeführt	Hinweis: Subjektive Fragebögen = Selbst-/Fremdbeurteilungsbögen, wie z. B. YSR, MPI, FPI, Gießen-Test, CBCL, SDQ, Conners.	

7. Maßnahmen

Filter: if 1.9 == 0 → 7.0 (else → 7.0 = -66)

7.0:	Therapie oder eingehende Beratung	Var-Name: t_thera_ueb Datentyp: Zahl
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		
0 keine Beratung oder Therapie	→ weiter mit Frage 8.1	
1 eingehende Beratung und / oder Therapie	→ weiter mit Frage 7.1	

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 7.1 (else → 7.1 = -66)

7.1:	Eingehende Eltern- / Familienberatung	Var-Name: t_fam_beratung Datentyp: Zahl
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		
0 nein	Hinweis: Hier soll die Beratung der Eltern / Familie in Zusammenhang mit einer diagnostischen Abklärung oder Krisenintervention kodiert werden.	
1 ja		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 7.2 (else → 7.2 = -66)

7.2:	Kinder- und jugendpsychiatrisch-psychotherapeutische Einzelbehandlung	Var-Name: t_kjpp_einzel Datentyp: Zahl
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		
0 nein	Hinweis: Hier sind alle Behandlungsformen durch Ärzte, Psychologen und Psychotherapeuten (entsprechend den Abrechnungsziffern 01XX, 02XX) zu kodieren.	
1 ja		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 7.3 (else → 7.3 = -66)

7.3:	Kinder- und jugendpsychiatrisch-psychotherapeutische Behandlung unter Einbeziehung der Bezugspersonen	Var-Name: t_kjpp_bezug Datentyp: Zahl
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		
0 nein		
1 ja		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 7.4 (else → 7.4 = -66)

7.4:	Familientherapie	Var-Name: t_fam_therapie Datentyp: Zahl
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		
0 nein	Hinweis: Hier ist die Therapie der Eltern / Familie kodiert werden, wenn im Rahmen der Behandlung eine Einbeziehung von Familienmitgliedern erforderlich ist, die über die Einbeziehung der direkten Bezugspersonen hinausgeht.	
1 ja		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 7.5 (else → 7.5 = -66)

7.5:	Kinder- und jugendpsychiatrische Gruppentherapie	Var-Name: t_gruppen Datentyp: Zahl
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		
0 nein		
1 ja		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 7.6 (else → 7.6 = -66)

7.6:	Elterngruppen	Var-Name: t_eltern Datentyp: Zahl
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		
0 nein		
1 ja		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 7.7 (else → 7.7 = -66)

7.7:	Funktionelle Therapien und sensomotorische Übungsbehandlungen	Var-Name: t_funktionell Datentyp: Zahl
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		
0 nein	Hinweis: Alle weiteren Therapieformen (Kreativtherapie etc.) sind hier zu kodieren.	
1 ja		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 7.8 (else → 7.8 = -66)

7.8: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja	Sozialpsychiatrische Maßnahmen Hinweis: Durch Sozialpädagogen (05XX) erbrachte Leistungen in Zusammenhang mit therapeutischen oder komplementären Maßnahmen sowie der Vernetzung mit Kooperationspartnern werden hier kodiert.	Var-Name: t_sozialpsy Datentyp: Zahl
---	---	--

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 7.9 (else → 7.9 = -66)

7.9: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja	Sprachtherapie	Var-Name: t_sprache Datentyp: Zahl
---	-----------------------	--

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 7.10 (else → 7.10 = -66)

7.10: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja	Sonstige Maßnahmen (z. B. aufsuchende Tätigkeiten)	Var-Name: t_sonstige Datentyp: Zahl
--	---	---

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 7.11 (else → 7.11 = -66)

7.11: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein 1 ja	Externe Mitbehandlung Hinweise: Die vorangegangenen Therapieformen (7.1 – 7.10) beziehen sich nur auf die Therapie im eigenen Haus, wohingegen hier die externe Mitbehandlung im Rahmen eines Gesamtbehandlungsplans kodiert wird.	Var-Name: t_extern Datentyp: Zahl
--	---	---

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 7.12 (else → 7.12 = -66)

7.12: <i>Prog.: Einfachauswahl</i> 0 nein (keine medikamentöse Therapie) 1 ja (medikamentöse Therapie)	Medikamentöse Therapie Hinweise: Soweit bekannt, sind hier und in der nachfolgenden Frage (unter Antwortoption „8“) neben den durch die PIA verabreichten Medikamenten auch extern verordnete Psychopharmaka zu erfassen.	Var-Name: med_ueb Datentyp: Zahl
--	--	--

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 & 7.12 == 1 → 7.12.1 (else → 7.12.1 = -66)

7.12.1: <i>Prog.: Mehrfachauswahl</i> <input type="checkbox"/> 1 Stimulanzien <input type="checkbox"/> 2 andere ADHS-Medikamente <input type="checkbox"/> 3 Antidepressiva (inkl. SSRI) <input type="checkbox"/> 4 Neuroleptika / Antipsychotika <input type="checkbox"/> 5 Lithium / andere Phasenprophylaktika <input type="checkbox"/> 6 Tranquilizer / Hypnotika <input type="checkbox"/> 7 andere Medikamente <input type="checkbox"/> 8 extern verordnete Psychopharmaka	Medikamente Hinweis: Hier ist eine Mehrfachauswahl aller zur Anwendung gekommenen Medikamente möglich. Im Nachfolgenden wird die Wirkung der Medikamente abgefragt: - „1“ = „Normalfall“ der Medikamentengabe, d. h. keine außer im Rahmen der Substanz üblichen Nebenwirkungen. - „2“ = Das Medikament zeigt keine Wirkung beim Patienten. - „3“ = Erhebliche unerwünschte Arzneimittelwirkungen (UAW) sind zu verzeichnen. - Achtung: Die Kodierung von „1“ bis „3“ ist hierarchisch! Bei gleichzeitigem Auftreten von mangelnder Wirkung und erheblichen UAW's, sind letztere mit „3“ zu kodieren.	Var-Name: med_stimul, med_adhs, med_antidep, med_neurol, med_lithium, med_tranq, med_andere med_extern Datentyp: Zahl
--	---	---

Hinweis zur Ausleitung der Frage 7.12.1:

Die Antworten der Frage 7.12.1 sind als **Dummy-Variablen** auszuleiten. Zu benennen sind sie in: **med_stimul, med_adhs, med_antidep, ... med_extern.**

Die Kodierung der Dummy-Variablen erfolgt nach folgendem Schema:

0 = Antwortoption nicht ausgewählt

1 = Antwortoption ausgewählt

Demnach gibt med_stimul wieder, ob bei Frage 7.12.1 „Stimulanzien“ kodiert wurde (=1) oder nicht (=0), med_adhs, ob bei Frage 7.12.1 „andere ADHS-Medikamente“ kodiert wurde (=1) oder nicht (=0) usw.

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 & 7.12 == 1 & 7.12.1 (med_stimul) == 1 → 7.12.2 (else → 7.12.2 = -66)

7.12.2:	Stimulanzien	Var-Name: aw_stimul
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
1 Medikation ohne besondere Probleme		
2 mangelnde Wirkung / Therapieresistenz		
3 erhebl. unerwünschte Arzneimittelwirkungen		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 & 7.12 == 1 & 7.12.1 (med_adhs) == 1 → 7.12.3 (else → 7.12.3 = -66)

7.12.3:	Andere ADHS-Medikamente	Var-Name: aw_adhs
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
1 Medikation ohne besondere Probleme		
2 mangelnde Wirkung / Therapieresistenz		
3 erhebl. unerwünschte Arzneimittelwirkungen		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 & 7.12 == 1 & 7.12.1 (med_antidep) == 1 → 7.12.4 (else → 7.12.4 = -66)

7.12.4:	Antidepressiva (inkl. SSRI)	Var-Name: aw_antidep
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
1 Medikation ohne besondere Probleme		
2 mangelnde Wirkung / Therapieresistenz		
3 erhebl. unerwünschte Arzneimittelwirkungen		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 & 7.12 == 1 & 7.12.1 (med_neurol) == 1 → 7.12.5 (else → 7.12.5 = -66)

7.12.5:	Neuroleptika / Antipsychotika	Var-Name: aw_neurol
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
1 Medikation ohne besondere Probleme		
2 mangelnde Wirkung / Therapieresistenz		
3 erhebl. unerwünschte Arzneimittelwirkungen		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 & 7.12 == 1 & 7.12.1 (med_lithium) == 1 → 7.12.6 (else → 7.12.6 = -66)

7.12.6:	Lithium / andere Phasenpro- phylaktika	Var-Name: aw_lithium
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
1 Medikation ohne besondere Probleme		
2 mangelnde Wirkung / Therapieresistenz		
3 erhebl. unerwünschte Arzneimittelwirkungen		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 & 7.12 == 1 & 7.12.1 (med_tranq) == 1 → 7.12.7 (else → 7.12.7 = -66)

7.12.7:	Tranquilizer / Hypnotika	Var-Name: aw_tranq
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
1 Medikation ohne besondere Probleme		
2 mangelnde Wirkung / Therapieresistenz		
3 erhebl. unerwünschte Arzneimittelwirkungen		

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 & 7.12 == 1 & 7.12.1 (med_andere) == 1 → 7.12.8 (else → 7.12.8 = -66)

7.12.8:	Andere Medikamente	Var-Name: aw_andere
<i>Prog.: Einfachauswahl</i>		Datentyp: Zahl
1 Medikation ohne besondere Probleme		
2 mangelnde Wirkung / Therapieresistenz		
3 erhebl. unerwünschte Arzneimittelwirkungen		

8. Abschluss der AmbADO

<p>8.1:</p> <p>Prog.: 8-stellig, nur Ziffern – Format „TT.MM.JJJJ“</p> <p>□□ . □□ . □□□□</p>	<p>Abschluss des AmbADO-Falls</p> <p>Hinweis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AmbADO abgeschlossen, weil Behandlung beendet = Datum des letzten ambulanten Kontakts - Jahresaktualisierung bei Langzeitbehandlungen = Datum der Jahresaktualisierung. 	<p>Var-Name: abschl_datum</p> <p>Datentyp: Datum</p>
<p>8.2:</p> <p>Prog.: Einfachauswahl</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 reguläre Beendigung der Behandlung 2 vorzeitige Beendigung / Abbruch der Behandlung durch Patienten/Eltern 3 vorzeitige Beendigung der Behandlung durch Behandler 4 Beendigung der Behandlung wegen teilstationären Aufenthalts 5 Beendigung der Behandlung wegen vollstationären Aufenthalts 6 Jahresaktualisierung bei Langzeitbehandlungen (keine Beendigung der Behandlung) 	<p>Abschlussgrund</p> <p>Hinweis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - „1“ = Behandlung wurde wie geplant (mit ärztlich/therapeutischem Einverständnis) beendet. - „2“ = Familie bricht die ambulante Behandlung ab (erscheint beispielsweise nicht mehr zu den vereinbarten Terminen). - „4“ bzw. „5“ → nur bei Behandlungen im eigenen Haus. 	<p>Var-Name: abschl_grund</p> <p>Datentyp: Zahl</p>

9. Behandlungsergebnis

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 9.1 (else → 9.1 = -66)

<p>9.1:</p> <p>Prog.: Einfachauswahl</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 völlig gebessert 2 deutlich gebessert 3 etwas gebessert 4 unverändert 5 verschlechtert 99 nicht beurteilbar 	<p>Einschätzung des Behandlungserfolgs bzgl. Symptomatik und Gesamtsituation</p> <p>Hinweis: Die Beurteilung des Behandlungserfolgs sollte sich immer auf den Zeitraum des dokumentierten AmbADO-Falls beziehen.</p>	<p>Var-Name: abschl_erfolg</p> <p>Datentyp: Zahl</p>
--	--	---

Filter: if 1.9 == 0 & 7.0 == 1 → 9.2 (else → 9.2 = -66)

<p>9.2:</p> <p>Prog.: Einfachauswahl</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 herausragende / gute soziale Funktionen 2 mäßige soziale Funktion 3 leichte soziale Beeinträchtigung 4 mäßige soziale Beeinträchtigung 5 ernsthafte soziale Beeinträchtigung 6 ernsthafte und durchgängige soziale Beeinträchtigung 7 funktionsunfähig in den meisten Bereichen 8 schwere und durchgängige soziale Beeinträchtigung 9 tiefe und durchgängige soziale Beeinträchtigung 99 nicht zutreffend / nicht einschätzbar 	<p>Globale Beurteilung des psychosozialen Funktionsniveaus (Achse VI) bei Abschluss des AmbADO-Falls</p> <p>Hinweis: Hier erfolgt nochmals zur Ergebniskontrolle die Einschätzung gemäß der Achse VI des multiaxialen Klassifikationsschemas.</p>	<p>Var-Name: abschl_mas6</p> <p>Datentyp: Zahl</p>
---	---	---

10. Empfohlene Weiterbehandlung / Maßnahmen

<p>10.0:</p> <p><i>Prog.: Einfachauswahl</i></p> <p>0 keine weiteren Maßnahmen erforderlich → ENDE 1 empfohlene Weiterbehandlung / Maßnahmen → weiter mit Frage 10.1</p>	<p>Empfohlene Weiterbehandlung / Maßnahmen</p>	<p>Var-Name: ewm_ueb</p> <p>Datentyp: Zahl</p>
<p>Filter: if 10.0 == 1 → 10.1 (else → 10.1 = -66)</p>		
<p>10.1:</p> <p><i>Prog.: Einfachauswahl</i></p> <p>0 keine 1 ist indiziert / empfohlen 2 veranlasst / eingeleitet</p>	<p>Weiterbehandlung</p>	<p>Var-Name: ewm_weiter</p> <p>Datentyp: Zahl</p>
<p>Filter: if 10.0 == 1 → 10.2 (else → 10.2 = -66)</p>		
<p>10.02:</p> <p><i>Prog.: Einfachauswahl</i></p> <p>0 keine 1 ist indiziert / empfohlen 2 veranlasst / eingeleitet</p>	<p>Hilfe nach KJHG / Hilfe vom Bezirk</p>	<p>Var-Name: ewm_kjhg</p> <p>Datentyp: Zahl</p>
<p>Filter: if 10.0 == 1 → 10.3 (else → 10.3 = -66)</p>		
<p>10.3:</p> <p><i>Prog.: Einfachauswahl</i></p> <p>0 keine 1 ist indiziert / empfohlen 2 veranlasst / eingeleitet</p>	<p>Außerhäusliche Unterbringung</p>	<p>Var-Name: ewm_unter</p> <p>Datentyp: Zahl</p>
<p>Filter: if 10.0 == 1 → 10.4 (else → 10.4 = -66)</p>		
<p>10.4:</p> <p><i>Prog.: Einfachauswahl</i></p> <p>0 keine 1 ist indiziert / empfohlen 2 veranlasst / eingeleitet</p>	<p>Pädagogische Maßnahmen / Beschulung</p>	<p>Var-Name: ewm_paeda</p> <p>Datentyp: Zahl</p>

Übersicht der zu übermittelnden Variablen:

Frage-Nummer	Variablen-Name	Datentyp	Hinweis Kurzversion
1.1	fall_nr	Zahl	obligatorische Frage
1.2	wievielte	Zahl	obligatorische Frage
1.3	kenn_inst	Zahl	obligatorische Frage
1.4	geb_jahr	Zahl	obligatorische Frage
1.5	sex	Zahl	obligatorische Frage
1.6	wohnsitz	Text	obligatorische Frage
1.7	empfehlung	Zahl	obligatorische Frage
1.8	aufn_modus	Zahl	obligatorische Frage
1.9	kurz_bado	Zahl	obligatorische Frage
1.10	aufn_datum	Datum	obligatorische Frage
1.11	bado_datum	Datum	-66
1.12	suizidal	Zahl	obligatorische Frage
1.13	wohnsituation	Zahl	-66
2.1	komp_ss	Zahl	-66
2.2	komp_mang	Zahl	-66
2.3	strg_ueb	Zahl	-66
2.3.1	strg_mot	Zahl	-66
2.3.2	strg_sprach	Zahl	-66
2.3.3	strg_sauber	Zahl	-66
2.3.4	strg_krank	Zahl	-66
2.4	kiga_ueb	Zahl	-66
2.4.1	kiga_trenn	Zahl	-66
2.4.2	kiga_kontakt	Zahl	-66
2.4.3	kiga_spiel	Zahl	-66
2.4.4	kiga_hyper	Zahl	-66
2.4.5	kiga_aggre	Zahl	-66
2.5	schul_ueb	Zahl	-66
2.5.1	schul_art	Zahl	-66
2.5.2	schul_strg	Zahl	-66
2.5.3	schul_aggre	Zahl	-66
2.5.4	schul_leistung	Zahl	-66
2.5.5	schul_kontakt	Zahl	-66
2.5.6	schul_konzen	Zahl	-66
2.5.7	schul_hyper	Zahl	-66
2.5.8	schul_schvae	Zahl	-66
2.5.9	schul_verweig	Zahl	-66
2.5.10	schul_sonstige	Zahl	-66
2.6	fam_gesch	Zahl	-66
2.7	fam_psych	Zahl	-66
3.0	psy_befund	Zahl	obligatorische Frage
3.1	psy_inter	Zahl	obligatorische Frage
3.2	psy_sozial	Zahl	obligatorische Frage
3.3	psy_antrieb	Zahl	obligatorische Frage
3.4	psy_psycho	Zahl	obligatorische Frage
3.5	psy_sprechen	Zahl	obligatorische Frage
3.6	psy_angst	Zahl	obligatorische Frage
3.7	psy_stimmung	Zahl	obligatorische Frage
3.8	psy_zwang	Zahl	obligatorische Frage
3.9	psy_essstrg	Zahl	obligatorische Frage
3.10	psy_funktio	Zahl	obligatorische Frage
3.11	psy_merk	Zahl	obligatorische Frage
3.12	psy_formal	Zahl	obligatorische Frage
3.13	psy_inhalt	Zahl	obligatorische Frage
3.14	psy_ich	Zahl	obligatorische Frage
3.15	psy_sinn	Zahl	obligatorische Frage
3.16	psy_missbrauch	Zahl	obligatorische Frage
3.17	psy_andere	Zahl	obligatorische Frage
4.0	befund_som_ueb	Zahl	-66
4.1	befund_pat_1, befund_pat_2, befund_pat_3, befund_pat_4	Zahl	-66
5.1	mas1_ueb	Zahl	obligatorische Frage

Frage-Nummer	Variablen-Name	Datentyp	Hinweis Kurzversion
5.1.1	mas1_1	Text	obligatorische Frage
5.1.2	mas1_2	Text	obligatorische Frage
5.1.3	mas1_3	Text	obligatorische Frage
5.1.4	mas1_4	Text	obligatorische Frage
5.2	mas2_ueb	Zahl	-66
5.2.1	mas2_1, mas2_2, mas2_3, mas2_4, mas2_5, mas2_6, mas2_7, mas2_8, mas2_9, mas2_10, mas2_11, mas2_12, mas2_13, mas2_14, mas2_15	Zahl	-66
5.3	mas3	Zahl	-66
5.4	mas4_ueb	Zahl	-66
5.4.1	mas4_1	Text	-66
5.4.2	mas4_2	Text	-66
5.4.3	mas4_3	Text	-66
5.5	mas5_ueb	Zahl	-66
5.5.1	mas5_1	Zahl	-66
5.5.2	mas5_2	Zahl	-66
5.5.3	mas5_3	Zahl	-66
5.5.4	mas5_4	Zahl	-66
5.5.5	mas5_5	Zahl	-66
5.5.6	mas5_6	Zahl	-66
5.5.7	mas5_7	Zahl	-66
5.5.8	mas5_8	Zahl	-66
5.5.9	mas5_9	Zahl	-66
5.6	mas6	Zahl	-66
6.0	zpd_ueb	Zahl	-66
6.1	zpd_projektiv	Zahl	-66
6.2	zpd_funktion	Zahl	-66
6.3	zpd_frage	Zahl	-66
7.0	t_thera_ueb	Zahl	-66
7.1	t_fam_beratung	Zahl	-66
7.2	t_kjpp_einzel	Zahl	-66
7.3	t_kjpp_bezug	Zahl	-66
7.4	t_fam_therapie	Zahl	-66
7.5	t_gruppen	Zahl	-66
7.6	t_eltern	Zahl	-66
7.7	t_funktionell	Zahl	-66
7.8	t_sozialpsy	Zahl	-66
7.9	t_sprache	Zahl	-66
7.10	t_sonstige	Zahl	-66
7.11	t_extern	Zahl	-66
7.12	med_ueb	Zahl	-66
7.12.1	med_stimul, med_adhs, med_antidep, med_neurol, med_lithium, med_tranq, med_andere, med_extern	Zahl	-66
7.12.2	aw_stimul	Zahl	-66
7.12.3	aw_adhs	Zahl	-66
7.12.4	aw_antidep	Zahl	-66
7.12.5	aw_neurol	Zahl	-66
7.12.6	aw_lithium	Zahl	-66
7.12.7	aw_tranq	Zahl	-66
7.12.8	aw_andere	Zahl	-66
8.1	abschl_datum	Datum	obligatorische Frage
8.2	abschl_grund	Zahl	obligatorische Frage
9.1	abschl_erfolg	Zahl	-66
9.2	abschl_mas6	Zahl	-66
10.0	ewm_ueb	Zahl	obligatorische Frage
10.1	ewm_weiter	Zahl	obligatorische Frage
10.2	ewm_kjhg	Zahl	obligatorische Frage
10.3	ewm_unter	Zahl	obligatorische Frage
10.4	ewm_paeda	Zahl	obligatorische Frage