

































Anamnesebogen für Säuglinge und Kleinkinder

Name, Vorname:	Geburtsdatum:	Alter in Jahren:				
Überweisender Arzt:	Kinderarzt:					
Schwangerschaftsverlauf: normal <input type="checkbox"/> Komplikationen (Welche? Zu welchem Zeitpunkt? Wie behandelt?):						
Geburt: termingerecht <input type="checkbox"/> vorzeitig Wochen. Frühgeburt: SSW Spontangeburt <input type="checkbox"/> Sectio <input type="checkbox"/> Saugglocke <input type="checkbox"/> Zange <input type="checkbox"/> Apgar ____/____/____ Komplikationen:						
Alter(M)	3 Monate	6 Monate	8 Monate	9 Monate	11 Monate	
						
	Unterarm- stütz Medianis- stütz	Hand- stütz Drehen R/B	Drehen B/R	Robben	4-Füßer- krabbeln freies Sitzen	freies Gehen
Fragen an die Eltern Weshalb stellen Sie Ihr Kind vor? Bitte beschreiben Sie: — Welche Auffälligkeiten bestehen? — Wann wurden diese Auffälligkeiten erstmals beobachtet und von wem? — Nimmt Ihr Kind Medikamente? Welche? In welcher Dosierung? — Welche Untersuchungen wurden bisher durchgeführt? (Befundberichte bitte beifügen.) — Wird Ihr Kind behandelt? Nach welcher Methode? Wer führt die Therapie durch?						
W. Coenen, <i>Manuelle Medizin bei Säuglingen und Kindern</i> , © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2016						












■ **Abb. A.1** Anamnesebogen für Säuglinge und Kleinkinder

Name:		geb.	Entwicklungsalter	
Untersuchungsdatum		Chronologisches Alter		
Grobmotorische Entwicklung vom 1. bis 12. Lebensmonat				
Ngb			Neugeborenes	
1			Ende des 1. Monats	
2			Ende des 2. Monats	
3			Ende des 3. Monats (Unterarmstütz, Hände zur Körpermitte)	
4			Ende des 4. Monats	
5			Ende des 5. Monats	
6			Ende des 6. Monats (Handstütz, Drehen vom Rücken auf den Bauch)	
7			Ende des 7. Monats	
8			Ende des 8. Monats (Drehen vom Bauch auf den Rücken)	
9			Ende des 9. Monats (Robben, Kniestand)	
10				Ende des 10. Monats (Vierfüßerstand, Seitsitz, Aufrichten zum Stand mit Halt)
11				Ende des 11. Monats (Vierfüßerkrabbeln, freies Sitzen, Gehen »an der Reeling«)
12			12. bis 15. Monat (freies Gehen, Treppen werden bäuchlings überwunden)	

W. Coenen, Manuelle Medizin bei Säuglingen und Kindern, © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2016

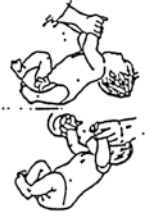






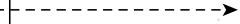
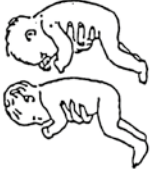


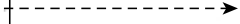






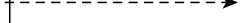








W. Coenen, *Manuelle Medizin bei Säuglingen und Kindern*, © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2016

■ **Abb. A.2** Grobmotorische Entwicklung vom 1. bis 12. Lebensmonat

Name:	geb.	
Untersuchungsdatum	Chronologisches Alter	Entwicklungsalter
Entwicklung der Handmotorik vom 1. bis 12. Lebensmonat		
	Neugeborenes	
	Ende des 1. Monats (Hand zur Faust geschlossen)	
	Ende des 2. Monats (Hand öffnet sich)	
	Ende des 3. und 4. Monats (spielt mit den Händen vor dem Gesicht, greift nach Spielsachen)	
	Ende des 5. Monats (Wechselspiel der Hände, gibt Gegenstand von einer Hand in die andere)	
	Ende des 6. und 7. Monats (greift über den Körper seitlich nach Spielzeug)	
	Ende des 8. Monats (greift nach oben über den Kopf! Beginn der feinmotorischen Entwicklung)	
	Ende des 9. Monats (öffnet die Hand, lässt bewusst Gegenstände los)	
	Ende des 10. Monats (Schlüsselgriff)	
	Ende des 11. Monats (Pinzettengriff)	
	(nimmt zwei Klötzchen in eine Hand, kann sie mit einer Hand halten)	

W. Coenen, Manuelle Medizin bei Säuglingen und Kindern, © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2016

■ Abb. A.3 Entwicklung der Handmotorik vom 1. bis 12. Lebensmonat

Name:		geb. am		Alter		Trimenon	
Vorname:		Erstuntersuchung <input type="checkbox"/>		Kontrolle <input type="checkbox"/>		Datum	
	1. Trimenon	2. Trimenon	3. Trimenon	4. Trimenon			
Traktion							
Axillarhang							
Landau							
Vojta							
Collis vertikal							
Collis horizontal							
Peiper-Isbert							

W. Coenen, *Manuelle Medizin bei Säuglingen und Kindern*, © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2016

■ Abb. A.4 Neurokinesiologische Untersuchung nach Vojta

Anamnesebogen für Vorschul- und Schulkinder

Name, Vorname:	Geburtsdatum:	Alter in Jahren:
Überweisender Arzt:	Kinderarzt:	
Schwangerschaftsverlauf: normal <input type="checkbox"/> Komplikationen (Welche? Zu welchem Zeitpunkt? Wie behandelt?): 		
Geburt: termingerecht <input type="checkbox"/> vorzeitig Wochen. Frühgeburt: SSW Spontangeburt <input type="checkbox"/> Sectio <input type="checkbox"/> Saugglocke <input type="checkbox"/> Zange <input type="checkbox"/> Apgar ____/____/____ Komplikationen:		
Motorische Entwicklung im Säuglingsalter: normal? verlangsamt? Vierfüßerkrabbeln? Wann? (Mo.) Gehbeginn? (Mo.) Gewohnheitshaltung von Kopf und/oder Rumpf? Welcher Art? Treppensteigen aufwärts: mit Halten und nachgestellt <input type="checkbox"/> Frei und nachgestellt <input type="checkbox"/> Mit Halten und Fußwechsel <input type="checkbox"/> Frei mit Fußwechsel <input type="checkbox"/> (Bemerkungen:) Treppensteigen abwärts: mit Halten und nachgestellt <input type="checkbox"/> Frei und nachgestellt <input type="checkbox"/> Mit Halten und Fußwechsel <input type="checkbox"/> Frei mit Fußwechsel <input type="checkbox"/> (Bemerkungen:) Rollerfahren: Radfahren: Klettern: Karussellfahren: Rennen: Spielverhalten:		
Fragen an die Eltern Bitte beschreiben Sie knapp: — Welche Auffälligkeiten bestehen bei Ihrem Kind bzgl.? — Grobmotorik, — Feinmotorik, — Bewegungskoordination, — Konzentrationfähigkeit, — sozialem Verhalten, — schulischer Leistung etc.? — Nimmt Ihr Kind Medikamente? — Wurden andernorts Untersuchungen durchgeführt? Mit welchem Ergebnis? — Wird Ihr Kind behandelt? Mit welcher Methode? Wer führt die Behandlung durch?		
W. Coenen, <i>Manuelle Medizin bei Säuglingen und Kindern</i> , © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2016		

■ **Abb. A.5** Anamnesebogen für Vorschul- und Schulkinder

MKT Name:	Geburtsdatum:	Alter in Jahren:
		Punkte
1. Langsitz		
2. Hochklettern und Abspringen von hüfthoher Liege		
3. Einbeinstand auf festem Untergrund		
4. Einbeinstand auf weichem Untergrund (Schaumstoffkissen)		
5. Einbeinstand mit Auffangen und Rückwurf eines Balls		
6. Einbeinhüpfen		
7. Einbeinhüpfen mit Hochwerfen und Auffangen eines Balls		
8. Hampelmannsprung		
9. Schersprung		
10. Einbeiniger Stand auf einem Therapiekreisel		
11. Purzelbaum		
12. Seitliches Überhüpfen		
13. Fersengang vor- und rückwärts		
14. Hopserlauf		
15. Seiltänzerengang auf ausgelegtem Seil		
16. Drehtest		
Summe/Kategorie		
<div> <div> 5½ Jahre: I = 0– 9 Punkte II = 10–14 Punkte III = 15–20 Punkte IV = 21–30 Punkte V = 31–39 Punkte VI = ab 40 Punkte 8 Jahre: I = 0– 3 Punkte II = 4– 7 Punkte III = 8–14 Punkte IV = 15–24 Punkte V = 25–34 Punkte VI = ab 35 Punkte </div> <div> 6 Jahre: I = 0– 7 Punkte II = 8–11 Punkte III = 12–17 Punkte IV = 18–27 Punkte V = 29–37 Punkte VI = ab 38 Punkte 9 und 10 Jahre: I = 0– 2 Punkte II = 3– 5 Punkte III = 6–12 Punkte IV = 13–21 Punkte V = 22–30 Punkte VI = ab 31 Punkte </div> <div> 7 Jahre: I = 0– 5 Punkte II = 6– 9 Punkte III = 10–16 Punkte IV = 17–26 Punkte V = 27–35 Punkte VI = ab 36 Punkte 11 und 12 Jahre: I = 0– 1 Punkte II = 2– 3 Punkte III = 5– 9 Punkte IV = 10–16 Punkte V = 17–23 Punkte VI = ab 24 Punkte </div> </div> <p>W. Coenen, <i>Manuelle Medizin bei Säuglingen und Kindern</i>, © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2016</p>		

■ Abb. A.6 Motokybernetischer Test (MKT)

Orientierende Untersuchung auf CMD

Name:	Geburtsdatum:	Alter:
AK / FALT bei:		
— UK-Schwebelage		
— maxim M.-Öffnung.		
— Interkuspitation		
— Later. Translation – links – rechts		
— Vorschub		
— Retralschub		
Palpation der Kiefer-Muskulatur: DS? Trigger-P.?		
Palpation der Kiefergelenke		
Anteriorer Vorkontakt? (Folientest)		
Versetzter Vorkontakt? (»Karpfentest«)		
Retralschub (Ohrpalp.)		
Therapeutische Lokalis.		

W. Coenen, *Manuelle Medizin bei Säuglingen und Kindern*, © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2016

■ **Abb. A.7** Orientierende Untersuchung auf CMD