

Name		
Vorname		
Geburtstag		

# Kinderuntersuchungsheft

Bitte bringen Sie Ihr Kind zur Untersuchung:

	U	2	3.–10. Lebenstag	vom:	bis:
	U	3	4. – 5. Lebenswoche	vom:	bis:
	U	4	34. Lebensmonat	vom:	bişı
	U	5	6.–7. Lebensmonat	vom:	bis:
	Ū	6	10.–12. Lebensmonat	vom: 103	bis:
	Ū	7	21.–24. Lebensmonat	vomCND, nO	bis:
	Ū	7a	34.–36. Lebensmonat	vom:	bis:
	Ū	^	10	vom:	bis:
	Ū	9	60. – 64. Lebensmonat	vom:	bis:
4	Der G. BASIL	ese Un nau en	tersuchungstermine sol	elten Sie im Interesse Ihr	res Kindes bitte



Name	
Vorname	
Geburtstag	

# **Teilnahmekarte**

Liebe Eltern! Schützen Sie die Daten Ihres Kindes! Mit dieser herausnehmbaren Karte können Sie bei Behörden, Kindertagesstätten, Schulen und Jugendämtern den Nachweis erbringen, dass Ihr Kind an den Untersuchungen teilgenommen hat.

		. ~
U2 3.–10. Lebenstag	Termin	Teilnahmebestätigung (Stempel und Untak chrift)
U3 4.–5. Lebenswoche	Termin	Teilnahmebestätigung (Stempel und Untakchrift)  Teilnahmebestätigung (Stempel und Unterschrift)*
U4 34. Lebensmonat	Termin	Teilnahme Grätigung (Stempel und Unterschrift)*
U5 67. Lebensmonat	Termin	Teika-mebestätigung (Stempel und Unterschrift)*
U6 1012. Lebensmonat	Termin Linder 111	Teilnahmebestätigung (Stempel und Unterschrift)*
<b>U7</b> 21.– 24. Lebensmonat	800 in 108	Teilnahmebestätigung (Stempel und Unterschrift)*  Teilnahmebestätigung (Stempel und Unterschrift)*
U7a 3436 Lebensmonat	Termin	Teilnahmebestätigung (Stempel und Unterschrift)*
U8 4648. Lebensmonat	Termin	Teilnahmebestätigung (Stempel und Unterschrift)*
U9 60.–64. Lebensmonat	Termin	Teilnahmebestätigung (Stempel und Unterschrift)*

<sup>\*</sup> Die Untersuchung beinhaltet eine ärztliche Beratung in Bezug auf einen vollständigen altersgemäßen, entsprechend der Schutzimpfungs-Richtlinie des G-BA ausreichenden Impfschutz.

Der C. B. A. stellt das Kinder I. I. Verfügung ein Lin Verfügung ein Verfügung ein Lin Verfügung ein Verfügung ein Verfügung ein Verfügung ein Verfügung ein

\* Der Gemeinsame Bundesausschuss (G-BA) wird gebildet von der Kassenärztlichen und der Kassenzahnärztlichen Bundesvereinigung, der Deutschen Krankenhausgesellschaft e.V. und dem Spitzenverband der gesetzlichen Krankenversicherung. Der G-BA legt in Richtlinien fest, welche Leistungen der medizinischen Versorgung von der gesetzlichen Krankenversicherung übernommen werden. Das Gelbe Heft ist eine Anlage der Kinder-Richtlinie des G-BA. Weitere Informationen finden Sie auf den Internetseiten des G-BA unter www.g-ba.de. Der C. B. astern das kindern zur Verfügungs der nickter Version

Der G. B. astern das kindern zur Verfügungs

Der G. B. astern das kindern das kindern zur Verfügungs

Der G. B. astern das kindern das kind

# **Liebe Eltern,** herzlichen Glückwunsch zur Geburt Ihres Babys!



Gerade in den ersten Lebensjahren macht Ihr Kind sehr viele Entwicklungsschritte. Um eventuell vorliegende Erkrankungen und Entwicklungsverzögerungen frühzeitig erkennen und entsprechend handeln zu können, gibt es regelmäßige Untersuchungen. Diese sind ein wichtiger Teil der Gesundheitsvorsorge für Ihr Kind. Die Kosten werden von der gesetzlichen Krankenversicherung übernommen.

Innerhalb der ersten sechs Lebensjahre untersucht die Ärztin oder der Arzt, ob sich Ihr Kind gesund und altersgemäß entwickelt. Die Ergebnisse jeder Untersuchung werden Ihnen erläutert. Darüber hinaus werden Sie über Schutzimpfungen informiert, die zugleich mit den Untersuchungen erfolgen können. Sie haben bei sämtlichen Untersuchungen die Gelegenheit, die Entwicklung (hres Kindes mit der Ärztin oder dem Arzt zu besprechen und Fragen zu stellen, etwa zu Themen wie Erhährung oder Unfallvermeidung

Zuden erhatten Sie im Rahmen der einzelnen Untersuchungen von der Ärztin oder dem Arzt Informationen zu regionalen Unterstützungsangeboten (wie z. B. Eltern-Kind-Angebote, Frühe Hilfen, Familienhebammen, -paten, öffentlicher Gesundheitsdienst). Für alle Untersuchungen sind bestimmte Zeiträume vorgegeben. Dass Sie diese kennen und einhalten, ist besonders wichtig, da manche

Erkrankungen nur in einer bestimmten Altersspanne rechtzeitig erkannt und behandelt werden können (z. B. Stoffwechselstörungen oder Fehlstellungen der Hüfte). Auch bei Frühgeborenen, also Kindern, die vor der 37+0 schwangerschaftswoche geboren werden, sollen die Untersuchungszeiträume dringend eingehalten werden. In solchen Fällen wird der frühe Geburtstermin bei der Interpretation der Ergebnisse berücksichtigt.

Bitte nutzen Sie das Angebot der Untersuchungen! Sie geben sich und Ihrem Kind die Chance, dass gesundheitliche Probleme oder Auffälligkeiten rechtzeitig erkannt und behandelt werden können.

Bitte beachten Sie, dass es sich bei dem Gelben Heft um eine vertrauliche Information handelt. Keine Institution (z.B. Kita, Schule, Jugendamt) darf eine Einsichtnahme verlangen. Sie entscheiden, wem Sie den Einblick gewähren. Die herausnehmbare Teilnahmekarte ist als Beleg für die Wahrnehmung der Untersuchungen ausreichend.

Wir wünschen Ihrem Kind und Ihnen alles Gute!

Gemeinsamer Bundesausschuss, Berlin\*

# U1

# Elterninformation zur Neugeborenen-Erstuntersuchung

Unmittelbar nach der Geburt findet die erste Untersuchung Ihres Babys statt. Die Ärztin oder der Arzt oder die Hebamme oder der Entbindungspfleger vergewissern sich, dass Ihr Baby die Geburt gut überstanden hat.

So können notwendige Sofortmaßnat men eingeleitet und Komplikationen vermieden werden.

# Das wird untersucht:

- Mit dem sogenannten Apgar-Wert werden die Hautfarbe des Babys, der Herzschlag, die Reflexe, die Muskelspannung und die Atmung geprüft. Dieser Wert wird nach fünf und nochmals nach zehn Minuten ermittelt. Um sicher zu sein, dass Ihr Neugeborenes während der Geburt ausreichend onit Sauerstoff versorgt worden ist, wird der Nabelschnur Blut entnommen und dessen pH-Wert (Säuregrad) bestimmt.
- Es wird nach äußerlich erkennbaren Fehlbildungen geschaut.

Ihr Baby wird gemessen und gewogen und es erhält nach Rücksprache mit Ihnen Vitamin K, um inneren Blutungen vorzu-

Zur Ernahrung Ihres Kindes (Stillen oder andere Ernährungsformen) werden Sie Es geht bei der U1 vor allem darum, sofort der behandlungsbedürftige Zustände und der gesamten Stillzeit und bei Ernährungsäußerliche Fehlbildungen zu erkennen problemen auf Hilfe zurückgreifen. problemen auf Hilfe zurückgreifen. der gesamten Stillzeit und bei Ernährungs-

In den kommenden drei Tagen werden Ihnen für Ihr Baby weitere wichtige Untersuchungen empfohlen. Diese sollen eine rechtzeitige Behandlung der jeweiligen Erkrankungen ermöglichen. Der Test auf kritische angeborene Herzfehler sollte nach der 24. bis zur 48. Lebensstunde Ihres. Babys durchgeführt werden. Die Tests auf angeborene Stoffwechselstörungen und Mukoviszidose aus einigen Tropfen Blut Ihres Babys sollten zwischen der 36. und 72. Lebensstunde erfolgen. Der Hörtest für Neugeborene sollte bis zur 72. Lebensstunde vorgenommen werden. Zu diesen Untersuchungen erhalten Sie jeweils ein ausführliches Informationsblatt.

Die nächste Untersuchung soll vom 3. bis zum 10. Lebenstag (U2) vorgenommen werden.

# Anamnese Zutreffendes bitte ankreuzen! Schwangerschaftsanamnese: Diabetes mellitus Mehrlingsschwangerschaft Gestationsdiabetes (Poly-)Hydramnion Dauermedikation Oligohydramnion Geburtsmedus Kindslage Spontan Sectio Vaginale Operation: Vakuum Forceps Base excess Veit vorhanden, Befunde besondere psychische Belastungen akute oder chronische Infektionen besondere soziale Belastungen in der Schwangerschaft **SSW** (Wochen+Tage)

	• •
	e Untersuchunger in dedrundster Versichen:  Reifezeichen: Fehlbildungen: Traumata: Gelbsucht  Ödeme  egegeben: s: 2 mg oral abweichende Dosis:
	Lier
	drick
	:000
Körperlich	e Untersuchung
Apgar-Wert 5'/10'	nostr
	Reifezeichen:
Körpergewicht in g	Fehlbildungen
	tillite Vert
Körperlänge in cm	Traumata:
	Gelbsucht Ödeme
90	ing.
Sonstiges	
Vitamin-K-Prophylaxe	gegeben:
Dosi	s: 2 mg oral abweichende Dosis:
nein	
Stempel	Unterschrift und Datum:

# Spezielle Früherkennungsuntersuchungen

Pulsoxymetrie-Screening (Messui	ng am Fuß)
Kein Pulsoxymetrie-Screening bei pränatal diagnostiziertem kritischen Herzfehler Untersuchung erfolgt am:	Eltern wünschen keine Untersuchung  Uhrzeit:  ffällig und uffällig kontrollbedürftig
Datum:	Uhrzeit:
Messwert: % au	ffällig unauffällig kontrollbedürftig
Kontrollmessung erfolgt am:	ichuling
Datum:	Unrzeit:
Messwert: % au  Kontrollmessung erfolgt am:  Datum:  Messwert:  Abklärung veranlassta  ja nem gatum:  Stempel und Unterschrift	ffällig unauffällig
Abklärung veranlasso	
ja neill Datum:	
Stampel und Unterschrift	
Stemper and oncerscinic	

# **Erweitertes Neugeborenen-Screening**

Eltern wünschen keine Untersuchung	Stempel und Unterschrift
Ontersachang	<u>&lt;</u>
	si <sup>0</sup>
	10/3
	Stempel und Unterschrift
	, ckg
Blutabnahme erfolgt:	Stempel und Unterschrift
Datum:	Stempel und Unterschrift  Jotan 36 Febenschride /
Jacum.	Ti x
Jhrzeit:	No.
	051
	MILL
Erstabnahme vor der vollendet	teteli 30. Lebelisseuride /
bei debuit voi dei vollendet	en 32. Senwangerschartswoche
A.	11/10/1
weite Blutabnahme erfolgt:	Stempel und Unterschrift
Datum:	Stempel und Unterschrift
Datum:	Stempel und Unterschrift
Datum:	Stempel und Unterschrift
Datum: Vallit das inder	Stempel und Unterschrift
Datum: Stellt das rinder	Stempel und Unterschrift
Zweite Blutabnahme erfolgt: Datum:  Controllblutabnahme bei	Stempel und Unterschrift  Stempel und Unterschrift
Controllolutabnahme erfolgt:  Controllolutabnahme bei auffälligen Befund:	Stempel und Unterschrift  Stempel und Unterschrift
Controllblutabhahme bei	Stempel und Unterschrift  Stempel und Unterschrift
Controllblutabhahme bei	Stempel und Unterschrift  Stempel und Unterschrift
Controllblutabhahme bei	Stempel und Unterschrift  Stempel und Unterschrift
Controllblutabhahme bei	Stempel und Unterschrift  Stempel und Unterschrift
Controllblutabhahme bei	Stempel und Unterschrift  Stempel und Unterschrift
Controllblutabhahme bei	Stempel und Unterschrift  Stempel und Unterschrift

Sc	reening auf Mukoviszidose	
	Eltern wünschen keine	Stempel und Unterschrift
	Untersuchung	
		Stormal und Unters the
	Blutabnahme für das	Stempel und Unterschrift
	Mukoviszidose-Screening gemeinsam mit dem Erweiterten Neugeborenen-Screening erfolgt:	Stempel und Unterschrift
		-desherit
		William .
Get	rennte Blutabnahme für das Mukoviszlicum: rzeit:	dose screening erfolgt:
Dat	cum: cumit Ve	Stempel und Unterschrift
Uh	rzeit: Linder Zul	
	dasingen	
	5 6	
C	eeninglabor und	
	eeningtabor und iertenjummer:	
6		

# Neugeborenen-Hörscreening

Erstuntersuchung	g mittels TEOAE oder AABR	, in der Regel in den ersten 3 Lebenstagen
durchgeführt am:		Stempel und Unterschrift
TEOAE	beidseitig unauffällig auffällig re li	lersion
AABR	beidseitig unauffällig auffällig re li	- CKER
Kontroll-AABR be	ei auffälligem Erstbefund, i	n der Regel bis U2
durchgeführt am:		Stempel und Unterschrift
AABR	beidseitig unauffällig auffällig re li	n der Regel bis U2 Stempel und Unterschrift
Pädaudiologische bei auffälliger Kor veranlasst am:	e Diagnostik htroll-AABR	Stempel und Unterschrift  Stempel und Unterschrift  tik, in der Regel bis zur 12. Lebenswoche Stempel und Unterschrift  Stempel und Unterschrift
Ergebnisse der pä	daudiologischen Diagnos	tik, in der Regel bis zur 12. Lebenswoche
durchgeführt am:	berdseitig unauffällig auffällig re li	Stempel und Onterschrift
Untersuchungser, erforderliche The	gebnisse und ggf. rapie mit den Eltern	Stempel und Unterschrift
besprochen am:		
Eltern wünsch Untersuchung		Stempel und Unterschrift der Ärztin oder des Arztes

# U2

# Elterninformation zur Untersuchung vom 3. bis zum 10. Lebenstag

Ihr Baby ist jetzt einige Tage alt. Wenn Sie in der Klinik sind, wird die zweite Untersuchung, die U2, dort stattfinden. Wenn Sie zu Hause sind, vereinbaren Sie so früh wie möglich einen Untersuchungstermin bei der Ärztin oder dem Arzt, die oder der Ihr Baby betreuen soll. Die U2 soll drei bis spätestens zehn Tage nach der Geburt stattfinden. Falls die Tests auf kritische angeborene Herzfehler, angeborene Stoffwechselstörungen und/oder Muko viszidose sowie der Neugeborenen-Hörtest noch nicht durchgeführt wurden, sollten sie umgehend erfolgen, da es für einige Erkrankungen wichtig ist, dass die Diagnose schnell gestellt werden kann.

Durch eine eingehende körperliche Untersuchung thres Babys sollen bei der U2 angeborene Erkrankungen und Fehlbildungen (z. 8. Fehlbildungen des Herzens) erkannt und lebensbedrohliche Komplikationen vermieden werden. Hierzu gebört auch das Erkennen einer behandlungsbedürftigen Gelbsucht. Eine blasse Stuhlfarbe bei Ihrem Baby ist ein Hinweis auf die Notwendigkeit einer Behandlung. Bitte nutzen Sie für die Beobachtung der Stuhlfarbe Ihres Babys die Karte auf Seite 14.

Bei dieser und bei allen weiteren Untersuchungen wird Ihr Baby gemessen und

Es wird besonders geachtet auf:

- die Sinnesorgane die Brust- und Bauchorgane
- den Kopf (Mund, Nase, Augen, Ohren)
  das Skelettsvstem mit M Nerven.

Die Ärztin oder der Arzt bespricht mit Ihnen, was für die gesunde Entwicklung Ihres Babys wichtig ist. Sie erhalten Informationen zu regionalen Unterstützungsangeboten (z.B. Eltern-Kind-Hilfen, Frühe Hilfen).

Bei dieser Untersuchung erhält Ihr Baby nochmals Vitamin K, um Blutungen vorzubeugen. Außerdem werden Sie über Vitamin D zur Vorbeugung der Knochenerkrankung Rachitis und über Fluorid beraten, das für die spätere Zahnhärtung wichtig ist. Gegebenenfalls werden diese Ihrem Baby verschrieben. Außerdem werden Sie zu den Themen Stillen und Ernährung beraten sowie über Maßnahmen, die das Risiko eines plötzlichen Kindstodes vermindern.



Tipp: Ist Ihnen bei Ihrem Baby etwas aufgefallen, das Sie ungewöhnlich finden?
Am besten notieren Sie sich vor der Untersuchung, was Sie beobachtet haben und worüber Sie mit Ihrer Ärztin oder Ihrem Arzt sprechen möchten.

Hier können Sie Ihre Notizen eintragen:

dier können Sie Ihre Notizen eintragen:  Aller Können Sie Ihre Notizen e	Hier können Sie Ihre Notizen eintragen:	. 50
as G. B. Stellt das Hindern Zur Verhindung Bris den Leistundserbindern Zur Verhindung Bris den Leistundserbindung Bris den Leistung Bris den Leist		CK W
ar G. Ba stellt das kindern zur Jerfrigunds  ar G. Ba stellt das k		15/10
ar G. B.A. stellings erbringern Lur Jerting Lur Jerting Lur Jerting Lur Jerting Erbrings erbring erbri		ing
ar G. B. Stellt das Rindern Lur Verfingur.  By G. B. Stellt das Ri		chi, dh
ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Zur Jerku 3.  ar G. B. A. stellt das Hindern Jerku 3.  ar		7.07.
ar G. B. A. stellt das Kindern Zur Ve at G. B. A. stellt das Abrings arbing ern Zur Ve den Leistungs arbing ern Zur Ve	NO.	
ar G. B. A. Stellt das Rindern Zull ar G. B. A. Stellt das Rinds Briting Brit		
ar G. P. A. stellt das kingering as G. P. stellt das kingering as G. Stellt das kingering as	inde 111	
ar G. B. A. Stellt das in de la company de l	47,010	
ar Gr. Rastellings arbritish are den Leistungs arbritish	125 206	
aden Leistungsert	W. Will.	
ar Gr. Reistunds den Leistunds	- Stor Oll	
den Leistur	2 - 10 <sup>3</sup>	
96L GIS	Circle	
der der de	31 013	
<u>%</u>		
	96	

# Anamnese



# Zutreffendes bitte ankreuzen!

Schwangerschafts- und Geburtsanamnese: Erhebung und Dokumentation in der U1 Jersion prüfen und ggf. nachtragen.

### Aktuelle Anamnese des Kindes:

- schwerwiegende Erkrankungen seit der letzten Untersuchung, Operationen
- Schwierigkeiten beim Trinken, Schluckstörungen
- Stuhlfarbe (mit Stuhlfarbkarte) erfragen)

# Familienanamnese:

- Augenerkrankungen (z. B. Strabismus, Amblyopie erbliche Augenkrankheit
- angeborene Hörstörungen oder Ohrfehlbildungen
- Immundefekte
- Hüftdysplasie

Sozialanamnese
(unter Berücksichtigung der Schwangerschafts und Geburtsanamnese):

Untersuchung

Nur Auffälligkeiten ankreuzen!

Haut

Auskultation

Ikterus

Ikterus



- Pigmentanomalien

  - Anhalt für Verletzungen (z. B. Hämatome. Petechien.
  - Verbrennungen, Narben)
- Hydratationszustand

- Atemfrequenz
- Einziehungen
- Thoraxkonfiguration
  - Schlüsselbeine

# Abdomen, Genitale (inkl. Analregion)

- Anomalien
- Nabelveränderungen
- Leber- und Milzgröße
- Hernien

- Herzrhythmus
- Herztöne
- Herznebengeräusche
- Femoralispulse

# Ohren

Fehlbildungen (z. B. Ohrfisteln, Anhängsel, Atresie)

# Bewegungsapparat (Knochen, Muskeln, Nerven)

Inspektion des ganzen Körpers in Rücken- und Bauchlage und aufrecht gehalten:

- Asymmetrien
- Schiefhaltung
- Spontanmotorik
- Muskeltonus
- Opisthotonus
- passive Beweglichkeit der großen Gelenke
- Moro-Reaktion
- Galant-Reflex
- Schreitautomatismus
- klinische Frakturzeichen

# Kopf

- Fehlhaltung
- Dysmorphiezeichen
- Schädelnähte
- Kephalhämatom
- Fontanellentonus
  - Crepitatio capitis

# Mundhöhle, Kiefer, Nase

- Auffälligkeiten der Schleimhaut und des Kieferkamms
- Kiefer- Gaumenanomalie
- Verletzungszeichen
- abnorme Größe der Zunge

# Augen

# Inspektion:

- morphologische Auffälligkeiten (z. B. Ptosis, Leukok Bulbusgrößenauffälligkeiten, Kolobom)
- Nystagmus

# Prüfung im

durchfallenden Licht:

Transilluminationsauffälligkeit bei Trübung der brechenden Medien

Eltern sind unzufrieden mit der Entwick

Beratung

Bei erw und dem Verhalten des Kindes, weil:



# Bei erweitertem Beratungsbedarf bitte ankreuzen!

# Beratung vor allem zu folgenden Themen:

plötzlicher Kindstod Stuhlfarbkarte

- Vitamin-K-Prophylaxe prüfen und wenn nötig durchführen
- Information zu Rachitisprophylaxe mittels Vitamin D und Kariesprophylaxe mittels Fluorid
- Informationen zu regionalen Unterstützungsangeboten (z.B. Eltern-Kind-Hilfen, Frühe Hilfen)

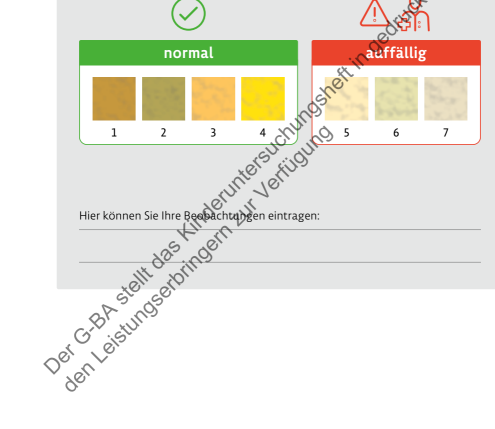
# Bemerkung:

# Ergebnisse

Körpergewicht in g	Körperlänge in cm	Kopfumfangin c
ebnis:	keine Auffälligke	ten
zur Beobachtung:	weitere Maßnahmen	vereinbart:
ing und ggf. Veraniassun Screening Igeborenen-Screening	Vitamin-K-Prophylax	e gegeben:
<ul> <li>Screening auf Mukoviszidose</li> <li>Neugeborenen-Horscreening</li> <li>Screening auf Hüftgelenksdysplasie und -luxation (nur bei Risikofaktoren)</li> </ul>		
) 		
	ebnis:  zur Beobachtung:  ing und ggf. Veranlassur  icreening geborenen-Screening ukoviszidose Horscreening üftgelenksdysplasie nur bei Risikofaktoren)	keine Auffälligkei  zur Beobachtung:  weitere Maßnahmen  weitere Maßnahmen  volumenter M

# Stuhlfarbkarte

Beobachten Sie die Stuhlfarbe Ihres Babys. Wenn die Farbe blass ist oder blass 24 Stunden bei einer Ärztin oder einem Arzt vor. Durch diese Kontrolle können Lebererkrankungen schnell erkannt und therapiert werden. wird und so aussieht wie auf Nummer 5, 6 oder 7, stellen Sie sich innerhalb von



# U3

# Elterninformation zur Untersuchung von der 4. bis zur 5. Lebenswoche

Ihr Baby ist jetzt etwa einen Monat alt. Die meisten Babys können von der dritten Woche an den Kopf zu Geräuschquellen hinwenden. Sie schauen lieber farbige als graue Flächen an und haben einen ausgeprägten Saug- und Greifreflex.

Ein wichtiges Ziel der U3 und aller weiteren Untersuchungen ist es, Entwicklungs auffälligkeiten möglichst frühzeitig zu erkennen. Bei der U3 achtet die Ärztin oder der Arzt beispielsweise darauf ob Ihr Baby schon in Bauchlage den Kopf halten kann, die Hände spontan öffnet oder aufmerksam in nahe Gesichter schaut.

Sie werden gefragt, ob es Aur beim Schlafen, Trinken, bei de oder im sonstigen Verhalten gibt. Zur Vorbeugung gegen erkrankung Rachitis wird Vita Fluorid für die spätere Zahnh fohlen. Sie werden erneut zur Stillen und Ernährung berate

Neben einer gründlichen körperlichen Untersichung werden zusätzlich mit Ultraschall die Hüftgelenke Ihres Babys überprüft, um eventuelle Fehlstellungen rechtzeitig behandeln zu können. Die Ultraschalluntersuchung der Hüftgelenke sollten Sie nutzen, da Sie Ihrem Baby dadurch schwerwiegende, lebenslange Beschwerden ersparen können. Wie bei der U1 und U2 wird die Ärztin oder der Arzt nochmals darauf achten, ob Ihr Baby eine behandlungsbedürftige Gelb-

sucht hat, die zum Beispiel ein Hinweis auf einen Verschluss der Gallengänge sein kann. Eine blasse Stuhlfarbe bei Ihrem Baby ist em Hinweis auf die Notwendigkeit einer Behandlung. Bitte nutzen Sie für die Beobachtung der Stuhlfarbe Ihres Babys die Karte auf Seite 14.

e- Sewerden gefragt, ob es Auffälligkeiten beim Schlafen, Trinken, bei der Verdauung oder im sonstigen Verbaum oder im sonstigen Verhalten Ihres Babys gibt. Zur Vorbeugung gegen die Knochenerkrankung Rachitis wird Vitamin D sowie Fluorid für die spätere Zahnhärtung empfohlen. Sie werden erneut zum Thema Stillen und Ernährung beraten sowie über Maßnahmen, die das Risiko eines plötzlichen Kindstodes mindern. Zudem geht es allgemein um Unfallverhütung und um Gefahren für Ihr Baby durch Abhängigkeit und Sucht in der Familie. Falls die Tests auf angeborene Stoffwechselstörungen und/oder Mukoviszidose sowie der Neugeborenen-Hörtest noch nicht stattgefunden haben, sollten sie umgehend erfolgen, da es für einige Erkrankungen wichtig ist, dass die Diagnose schnell gestellt werden kann.

Bei der Untersuchung wird angesprochen, wie Sie sich verhalten können, wenn Ihr Baby besonders viel schreit. Sie erhalten außerdem eine ausführliche Beratung, welche Impfungen sinnvoll sind. Sofern Sie einverstanden sind, wird Ihr Baby mit 6 Wochen zum ersten Mal geimpft und

Sie erhalten einen Impfpass. Vereinbaren Sie dazu einen Impftermin, da in diesem Alter keine Untersuchung erfolgt.

Sie erhalten Informationen zu regionalen Unterstützungsangeboten (z.B. Elterno Kind-Hilfen, Frühe Hilfen).



Tipp: Ist Ihnen in der Entwicklung oder dem Verhalten Ihres Babys etwas Ungewöhnliches aufgefallen? Am besten notieren Sie sich vor der Untersuchung,

Ungewöhnliches aufgefallen? Am besten notieren Sie sich vor der Untersuchung, was Sie beobachtet haben und worüber Sie mit der Arztin oder dem Arzt sprechen möchten.

Hier können Sie Ihre Notizen eintragent stricht in der Arztin oder dem Arzt sprechen möchten.

# **Anamnese**



# Zutreffendes bitte ankreuzen!

Schwangerschafts- und Geburtsanamnese: Erhebung und Dokumentation in der U1 prüfen und ggf. nachtragen.

### Aktuelle Anamnese des Kindes:

- schwerwiegende Erkrankungen seit der letzten Untersuchung, Operationen, Krampfanfälle
- Schwierigkeiten beim Trinken, Schluckstörungen, keine altersgemäße Ernährung
- auffälliges Schreien
- Stuhlfarbe (mit Stuhlfarbkarte erfragen)

# Familienanamnese:

- Augenerkrankungen (z.B. Kindliche Katarakt, Strabismus, Amblyopie, erbliche Augenerkrankungen)
- angeborene Hörstörungen oder Ohrfehlbildungen
- Immundefekte

# Sozialanamnese:

- Betreuungssituation
  - besondere Belastungen in der Familie

# Orientierende Beurteilung der Entwicklung



Nur ankreuzen, wenn die Items NICHT erfüllt werden!

Grobmotorik

Kopf wird in schwebender Bauchlage für wenigstens 3 Sekunden gehalten. Kopf wird in Rumpfebene und in Rückenlage für 10 Sekunden in Mittelstellung gehalten.

## Feinmotorik:

Hände werden spontan geöffnet, insgesamt sind die Hände noch eher geschlossen.

# Perzeption/Kognition:

Folgt mit den Augen einem Gegenstand nach beiden Seiten bis mindestens 45 Grad.

Soziale/emotionale Kompetenz:

Aufmerksames Schauen auf nahe Gesichter nächster Bindungspersonen.

# Beobachtung der Interaktion

Insbesondere die folgenden Reaktionen des Kindes können der Ärztin oder dem Arzt als Hinweise zur Einschätzung von Stimmung, Kommunikations- und Regulationsmöglichkeiten des Kindes im Kontakt mit seiner primären Bezugsperson und als weitere Grundlage für das Ärztin- oder Arzt-Elterngespräch dienen:

# Stimmung/Affekt:

Das Kind erscheint in Anwesenheit der primären Bezugsperson zufrieden und ausgeglichen. Es bleibt bei Ansprache oder nonverbaler Kommunikation durch die primäre Bezugsperson in positiver Grundstimmung

die primäre Bezugsperson mit Jächeln, Wenden des Kopfes oder spontanem Körperkontakt.

# Regulation/Stimulation:

Das Kind lässtoch durch Wiegen. Untersuchung

Laut

Lauffällige Blässe

Zyanose

Likkerir Singen oder Ansprache in kurzer Zeit von einer primären Bezugsperson beruhigen. Das Kind reagiert angemessen auf laute Geräusche, helles



# Nur Auffälligkeiten ankreuzen!

- - Hämangiome
  - Naevi und andere Pigmentanomalien
- Anhalt für Verletzungen (z. B. Hämatome. Petechien
- Verbrennungen, Narben) entzündliche
- Hautveränderungen

- Atemfrequenz Einziehungen
- Thoraxkonfiguration
  - Schlüsselbeine

# Abdomen, Genitale (inkl. Analregion)

- Anomalien
- Nabelveränderungen
- Leber- und Milzgröße
- Hernien

## Herz, Kreislauf

### Auskultation:

- Herzfreguenz
- Herzrhythmus
- Herztöne
- Herznebengeräusche
- Femoralispulse

### Ohren

Fehlbildungen (z. B. Ohrfisteln, Anhängsel)

# Bewegungsapparat (Knochen, Muskeln, Nerven)

Inspektion des ganzen Körpers in Rücken- und Bauchlage und aufrecht gehalten:

- Asymmetrien
- Schiefhaltung
- Spontanmotorik
- Muskeltonus
- Opisthotonus
- passive Beweglichkeit der großen Gelenke
- Muskeleigenreflexe
- Handgreifreflex
- Moro-Reaktion
- Saugreflex
- klinische Frakturzeichen

# Kopf

- Fehlhaltung
- Dysmorphiezeichen
- Schädelnähte
- Kephalhämatom
- Fontanellentonus
- Crepitatio capitis
- lagebedingte Schädelasymmetrie

# Mundhöhle, Kiefer, Nase

- Auffälligkeiten der Schleimhaut und des Kieferkamms
- Kiefer- Gaumenanomalie
- Verletzungszeichen
- abnorme Größe der Zung

- behinderte Nasenatmung
- orofacialer Hypotonus

# Augen

# Inspektion:

morphologische Auffälligkeiten (z.B. Ptosis, Leukokorie, Bulbusgrößenauffälligkeiten, Kolobom) Nystagmus

# Prüfung im

# durchfallenden Licht:

Transilluminationsauffälligkeit bei Trübung der brechenden Medien

Eltern sind unzufrieden mit der Entwicklung und dem Verhalten des Kindes, weil:

# Beratung

Bei erweitertem Beratungsbedarf bitte ankreuzen!

# Beratung vor allem zu folgenden Themen:

- plötzlicher Kindstod
- Stuklfårbkarte
- Umgang mit Schreibaby
- Rachitisprophylaxe mittels Vitamin D und Kariesprophylaxe mittels Fluorid
- Vitamin-K-Prophylaxe prüfen und wenn nötig durchführen
- Stillen/Ernährung/Mundhygiene
- Aufklärung über Impfungen/Vorschlag eines Impftermins
- Informationen zu regionalen
  Unterstützungsangeboten
  (z. B. Eltern-Kind-Hilfen, Frühe Hilfen)

# Bemerkung:

# Ergebnisse

Relevante anamr	nestische Ergebnisse:			
Orientierende Be	urteilung der Entwicklur	ng altersgemäß:	ja ja neir	
Körpermaße:	Körpergewicht in g	Körperlänge in cm	Koppumfang in cn	
Gesamterg	ebnis:	keine Auffälligke	iten	
Auffälligkeiten zur Beobachtung:		weitere Maßnahmen vereinbart:		
Prüfung, Aufklär	ung und ggf. Veranlassur	g der Durchführung vo	n:	
<ul> <li>Erweitertes Neugeborener Screening</li> <li>Screening auf Mukoviszidose</li> <li>Screening auf Hüftgelenksdysplasie und -luxation</li> <li>Neugeborenen-Hörscreening</li> </ul> Bemerkungen		Vitamin-K-Prophylax ja Dosis: 2 m abweichende	ng oral	
		nein		
GBA JU	9			
Terminvereinbar	ıngen			
Impftermin am:		U4 am:		
Stempel		Unterschrift und Dat	:um:	

# Screening auf Hüftgelenksdysplasie und -luxation

Anamnese:	Klinische Zeichen:	:101
Geburt aus Beckenendlage	ja	Tels.
Hüftgelenksluxation bzw. Hüftgelenksdysplasie in Herkunftsfamilie	ja ja ja ja ja Hüftsonographischer der 4.–5. Lebenswoch	<u> </u>
Stellungsanomalie bzw. Fehlbildungen (insb. der Füße)	ja gentingenting	
Hüftsonographie:	deleit	
Hüftsonographischer Vorbefun ja nein unbekan	nd: Hüftsonographischer der 4.–5. Lebenswoch	Befund in ne:
No.	Hüfttyp (nach Graf)	
Hüfttyp (nach Graf) Alpha-Winkel (Grad) Beta-Winkel (Grad)	la/lb Ila Ila Ilc/D Illa Ilc Illb IV Ill	/lb lla
Stellungsanomalie bzw. Fehlbildungen (insb. der Füße)  Hüftsonographie:  A Hüftsonographischer Vorbefun ja nein unbekan links Hüfttyp (nach Graf) Alpha-Winkel (Grad) Beta-Winkel (Grad)  Weiteres Vorgehen:	Alpha-Winkel (Grad)  Beta-Winkel (Grad)	rechts
Weiteres Vorgehen:	Datum und Unterschrift:	
Kontrollsonographie	ja	
Überweisung zur diagnostischen Abklärung	ja	
Behandlungsempfehlung	ja	

# U4

Die Ärztin oder der Arzt achtet vor allem darauf, ob sich hr Baby körperlich und geistig altersgerecht entwickelt. Unter anderen wird auch beobachtet, wie sich Ihr Baby bewegt. Die Ärztin oder der Arzt pruft, ob ihr Baby hören und sehen kann. Außerdem interessiert es Ihre Ärztin oder Ihren Arzt, wie Sie und Ihr Baby miteinander im Kontakt sind. Es wird wieder eine körperliche Untersuchung durchgeführt und dabei wird auch kontrolliert, ob die Knochenlücke am Kopf (Fontanelle) ausreichend groß ist, damit der Schädel weiterhin problemlos wachsen kann.

Die meisten Babys werden in diesem Alter in der Hinnderhinder und aktiver. Sie beginnen nach Dingen zu greifen und zu lacheln ie reagieren auf ihre Bezugsperson em machen sie sich durch ute bemerkbar. tung und wie Sie reagieren sollten, wenn Ihr Baby besonders viel schreit und nicht schlafen kann. Weitere Themen sind die Förderung der Sprachentwicklung durch häufiges Sprechen und Singen mit dem Baby sowie die Rachitisprophylaxe mittels Vitamin D und die Kariesprophylaxe mittels Fluorid. Sie erhalten Informationen zu regionalen Unterstützungsangeboten (z. B. Eltern-Kind-Hilfen, Frühe Hilfen).

> Falls der Neugeborenen-Hörtest noch nicht stattgefunden hat, sollte er umgehend erfolgen.



Tipp: Ist Ihnen in der Entwicklung oder dem Verhalten Ihres Babys etwas
Ungewöhnliches aufgefallen? Am besten notieren Sie sich vor der Untersuchung,
was Sie beobachtet haben und worüber Sie mit der Ärztin oder dem Arzt sprechen
möchten. Bitte bringen Sie auch den Impfpass Ihres Babys mit.

lier können S	Sie Ihre Notizen ein	tragen:	.,,00	
			Jnosheft in de	
			Ne,	
			202	
		N	71	
		'lcı'	INS	
		3(5)	9	
		The other	,	
	. 0	(1), 10		
	de	1/11		
	(A)	7		
	125 00°			
	il Os illis			
	Elle of C			
	050			
SY	Mes			
0,00				
76/				
0.				

# Anamnese

# Zutreffendes bitte ankreuzen!

## Aktuelle Anamnese des Kindes:

- schwerwiegende Erkrankungen seit der letzten Untersuchung, Operationen. Krampfanfälle
- Schwierigkeiten beim Trinken und Füttern, Erbrechen, Schluckstörungen
- abnorme Stühle (Stuhlfarbe mit Stuhlfarbkarte erfragen), Obstipation Versic
- auffälliges Schreien

# Sozialanamnese:

- Betreuungssituation
- besondere Belastungen in der Familie

# Orientierende Beurteilung der Entwicklung

Nur ankreuzen, wenn die Items NIC

# Grobmotorik:

Kräftiges alternierendes und beidse tiges Beugen und Strecken der Arme und Beine. Hält den Kopfin der Sitzhaltung aufrecht, mind. 30 Sekunden. Bauchlage wird toleriert, Abstützen auf den Unteramen, der Kopf wird in der Bauchlage zwischen 40° und 90° mindestens eine Minute gehoben.

Perzeption Kognition:

Fixiert ein bewegtes Gesicht und folgt hm Versucht durch Kopfdrehen.

Quellen eines bekannten Geräusches

### Feinmotorik:

Hände können spontan zur Körpermitte gebracht werden.

Soziale/emotionale Kompetenz:

Kind freut sich über Zuwendung, Blickkontakt kann gehalten werden. Reaktion auf Ansprache, erwidert Lächeln einer Bezugsperson ("soziales Lächeln").

# Beobachtung der Interaktion

Insbesondere die folgenden Reaktionen des Kindes können der Ärztin oder dem Arzt als Hinweise zur Einschätzung von Stimmung, Kommunikations- und Regulationsmöglichkeiten des Kindes im Kontakt mit seiner primären Bezugsperson und als weitere Grundlage für das Ärztin- oder Arzt-Elterngespräch dienen:

# Stimmung/Affekt:

Das Kind erscheint in Anwesenheit durch die primäre Bezugsperson zufrieden und ausgeglichen. Es bleibt bei Ansprache oder nonverbaler Kommunikation durch die primäre Bezugsperson in positiver Grundstimmung ausgeglichen, offen und zugewandt.

# Kontakt/Kommunikation:

Das Kind reagiert bei Ansprache oder nonverbaler Kommunikation der primären Bezugsperson mit Lächeln, Wenden des Kopfes oder spontanem Körperkontakt. Das Kind sendet selbs spontan deutliche Signale zur primären Bezugsperson und sucht mit Blick, Mimik, Gesten und Lauten Kontakt. Das Kind stellt in unbekannten Situationen Körper- oder Blickkontakt zur Rückversicherung zur primären Bezugsperson her.

# Regulation/Stimulation?

Das Kind lässt sich durch Wiegen, Singen oder Ansprache in kurzer Zeit von einer primären Bezugsperson beruhigen. Das Kind reagiert angemessen auf laute Geräusche, helles Licht und Berührung.

Hinweise auf Auffälligkeiten

# Untersuchung



# Nur Auffälligkeiten ankreuzen!

### . . .

### Thorax, Lunge, Atemweg

- auffällige Blässe
- Zyanose
- lkteru
- Hämangiome
  Naevi und andere
  Pigmentanomalien
  - Ödeme
- Anhalt für Verletzungen (z.B. Hämatome, Petechien,
  - Verbrennungen, Narben)
- entzündliche Hautveränderungen

- Auskultation
- Atemgeräusch
- Atemfrequenz
  Einziehungen
- Thoraxkonfiguration
  - Schlüsselbeine

# Abdomen, Genitale (inkl. Analregion)

- Anomalien
- Leber- und Milzgröße
- Hernien

# Herz, Kreislauf

## Auskultation:

- Herzfrequenz
- Herzrhythmus
- Herztöne
- Herznebengeräusche
- Femoralispulse

# Bewegungsapparat (Knochen, Muskeln, Nerven)

Inspektion des ganzen Körpers in Rücken- und Bauchlage und aufrecht aehalten:

- Asymmetrien
- Schiefhaltung
- Spontanmotorik
- Muskeltonus
- Opisthotonus
- passive Beweglichkeit der großen Gelenke
- Muskeleigenreflexe
- Handgreifreflex
- Fußgreifreflex
- Neugeborenenreflexe
- klinische Frakturzeichen

# Kopf

- Fehlhaltung
- Dysmorphiezeichen
- Schädelnähte
- Kephalhämatom
  - Fontanellentonus

# Mundhöhle, Kiefer, Nase

- Auffälligkeiten der Schleimhaut und des Kieferkamms
- Kiefer- Gaumenanomalie
- Verletzungszeichen
- abnorme Größe Zunge
- behinderte Nasenati

# Augen

# Inspektion:

- morphologische Auffälligkeiten
- Nystagmus

Transilluminationsunterschied (z.B. bei Trübung der brechenden Medien, Strabismus, Anisometropie)

Prüfung der Blickfolge mit einem geräuschlosen, das Kind interessierenden Objekt (z. B. Lichtquelle):

Fixationsschwäche rechts/links

Eltern sind unzufrieden mit der Entwick

Reratung Bei erw



# Bei erweitertem Beratungsbedarf bitte ankreuzen!

# Beratung vor allem zu folgenden Themen:

- Ernährung/Mundgesundheit
- plotzlicher Kindstod
- Imgang mit Schreibaby, Schlaf- und **Essstörung**
- Sprachberatung: Förderung von "Muttersprache" und deutscher Sprache (einschließlich der Laut- und Gebärdensprache)
- Rachitisprophylaxe mittels Vitamin D und Kariesprophylaxe mittels Fluorid
- Informationen zu regionalen Unterstützungsangeboten (z. B. Eltern-Kind-Hilfen, Frühe Hilfen)
- Aufklärung über Impfungen/Vorschlag eines Impftermins, Impfstatus entsprechend der Schutzimpfungs-Richtlinie des G-BA überprüfen

# Bemerkung:

U4

# Ergebnisse

Relevante anamr	nestische Ergebnisse:		
Orientierende Be	eurteilung der Entwicklur	ng altersgemäß:	ja ja neir
Körpermaße:	Körpergewicht in g	Körperlänge in cm	Konfumfang in cm
Gesamterg	ebnis:	keine Auffälligke	iten
Auffälligkeite	n zur Beobachtung:	weitere Maßnahmen	vereinbart:
Neugeborenen     Screening auf H	ung und ggf. Veranlassur -Hörscreening Hüftgelenksdysplasse und	der Durchführung vo	n:
fehlende Impfun	verlassen der Praxis vollst gen:	:ändig: □ ja □ nein	
Bemerkungen:	is end		
Verminvereinbaru			
nächster Impfter	min am:	U5 am:	
Stempel		Unterschrift und Dat	:um:

# **U5**

# Elterninformation zur Untersuchung vom 6. bis zum 7. Lebensmonat

Ihr Baby entwickelt sich weiter. Die meisten Babys können ihren Oberkörper auf den gestützten Armen anheben. Sie lachen, wenn sie geneckt werden und sie versuchen vielleicht schon, sich mit mehrsilbigen Lautketten wie "dei-dei-dei" mitzuteilen. Bei einigen Babys setzt jetzt das "Fremdeln" ein, Ihr Baby unter scheidet also in seinem Verhalten zwischen bekannten und unbekannten Personen. Typisch für dieses Alter ist auch dass Gegenstände in die Hand genommen und in den Mund gesteckt werden.

Die Ärztin oder der Arzt achtet bei der U5 insbesondere darauf, ob es bei Ihrem Baby Hinweise auf Entwicklungsverzögerungen oder -risiken gibt. Ihr Baby wird körperlich untersucht. Um Hinweise auf Sehstörungen zu bekommen, werden zur Untersuchung der Augen bestimmte Tests durchgeführt. Die Ärztin oder der Arzt beobachtet, wie beweglich Ihr Baby ist und wie es seinen Körper beherrscht. Außerdem interessiert sich Ihre Ärztin oder Ihr Arzt für den Kontakt zwischen Ihnen und Ihrem Baby.

Ihre Ärztin oder Ihr Arzt berät Sie zu den laut ImpfRalender empfohlenen Schutzimpfungen. Außerdem spricht die Ärztin oder der Arzt mit Ihnen über Themen wie die Ernährung und Verdauung Ihres Babys sowie über Maßnahmen zur Vermeidung des plötzlichen Kindstodes. Sehr wichtig ist das Gespräch über Unfallverhütung, Ihr Verhalten, wenn das Baby schreit und die Vermeidung von Schlafstörungen. Die Förderung der Sprachentwicklung ist ein weiteres Thema. Weiterhin werden die Rachitisprophylaxe mittels Vitamin D und die Kariesprophylaxe mittels Fluorid besprochen. Sie erhalten von der Ärztin oder dem Arzt Rat zur kindlichen Mundhygiene.

Sie erhalten Informationen zu regionalen Unterstützungsangeboten (z.B. Eltern-Kind-Hilfen, Frühe Hilfen). Ihre Ärztin oder Ihr Arzt informiert Sie über das Angebot einer zahnärztlichen Früherkennungsuntersuchung für Ihr Kind.



Tipp: Ist Ihnen in der Entwicklung oder dem Verhalten Ihres Babys etwas
Ungewöhnliches aufgefallen oder sind Sie durch etwas beunruhigt? Am besten
notieren Sie sich vor der Untersuchung, was Sie beobachtet haben und worüber
Sie mit der Ärztin oder dem Arzt sprechen möchten. Bitte bringen Sie auch den I
mpfpass Ihres Babys mit.

_	

# Anamnese

# Aktuelle Anamnese des Kindes:

- schwerwiegende Erkrankungen seit der letzten Untersuchung, Operationen, Krampfanfälle, schwere ungewöhnliche und häufige Infektionen
- Essverhalten nicht altersgemäß
- abnorme Stühle

# 0

# Zutreffendes bitte ankreuzen!

- auffälliges Schreien
- Kann das Kind gut hören? (Kind reagiert auf laute und leise Schallreize, wehdet den Kopf zur Schallquelle)

### Sozialanamnese:

- Betreuungssituation
- besondere Belastungen in der Familie

# Orientierende Beurteilung der Entwicklung

0

Nur ankreuzen, wenn die Items NICHT erfüllt werden!

# Grobmotorik:

Handstütz mit gestreckten Armen auf den Handflächen. Bei Traktionsreaktion Kopf symmetrisch in Verlän gerung der Wirbelsäule und Beugung beider Arme. Federn mit den Beinen.

Perzeption/Kognition:

Objekte, Spielzeuge werden mit beiden Handen ergriffen, in den Mund gesteckt, benagt, jedoch wenig intensiv betrachtet; erkundet oral und manuell).

# Feinmotorik:

Wechselt Spielzeug zwischen den Händen, palmares, radial betontes Greifen.

# Sprache:

Rhythmische Silbenketten (z. B. ge-ge-ge, mem-mem-mem, dei-dei-dei).

Soziale/emotionale Kompetenz:

Lacht stimmhaft, wenn es geneckt wird. Benimmt sich gegen Bekannte und Unbekannte unterschiedlich. Freut sich beim Erscheinen eines anderen Kindes.

### Beobachtung der Interaktion

Insbesondere die folgenden Reaktionen des Kindes können der Ärztin oder dem Arzt als Hinweise zur Einschätzung von Stimmung, Kommunikations- und Regulations-möglichkeiten des Kindes im Kontakt mit seiner primären Bezugsperson und als weitere Grundlage für das Ärztin- oder Arzt-Elterngespräch dienen:

# Stimmung/Affekt:

Das Kind erscheint in Anwesenheit der primären Bezugsperson zufrieden und ausgeglichen. Es bleibt bei Ansprache oder nonverbaler Kommunikation durch die primäre Bezugsperson in positiver Grundstimmung ausgeglichen, offen und zugewandt. Das Kind wirkt in Wiedervereinigungssituationen (nach kurzem Abwenden/kurzer Trennung) gelöst, erfreut und sucht sofort Blickkontakt zur primären Bezugsperson.

# Kontakt/Kommunikation:

Das Kind reagiert bei Ansprache oder nonverbaler Kommunikation durch die primäre Bezugsperson mit Lächeln. Wenden des Kopfes oder spontanem Wenden des Kopfes oder spontanem Körperkontakt. Das Kind sendet selbst Hinweise auf Auffälligkeiten:

Untersuchung

spontan deutliche Signale zur primären Bezugsperson und sucht mit Blick, Mimik. Gesten und Lauten Kontakt. Das Kind stellt in unbekannten Situationen Körper- oder Blickkontakt zur Rückversicherung zur primären Bezugsperson her.

Regulation/Stimulation?

Das Kind lässt sich durch Wiegen, Singen oder Ansprache in kurzer Zeit von einer primären Bezugsperson beruhigen. Das Kind geht auf ein Wechselspiel mit der primären Bezugsperson ein (z.B. mit Fingern oder mit Bauklötzen). Das Kind kann seine Gefühle meist selbst regulieren und leichte Enttäuschungen tolerieren. Das Kind reagiert angemessen auf Naute Geräusche, helles Licht und Berührung.



Nur Auffälligkeiten ankreuzen!

auffällige Blässe

Anhalt für Verletzungen (z. B. Hämatome. Petechien.

Verbrennungen, Narben)

entzündliche Hautveränderungen

# Thorax, Lunge, Atemwege

Auskultation

Atemgeräusch Atemfrequenz

Einziehungen

Thoraxkonfiguration

# Abdomen, Genitale (inkl. Analregion)

Anomalien

Hodenhochstand rechts/links

Leber- und Milzgröße

Hernien

### Herz, Kreislauf

### Auskultation:

- Herzfreguenz
- Herzrhythmus
- Herztöne
- Herznebengeräusche
- Femoralispulse

# Bewegungsapparat (Knochen, Muskeln, Nerven)

Inspektion des ganzen Körpers in Rücken- und Bauchlage und aufrecht gehalten:

- Asymmetrien
- Schiefhaltung
- Spontanmotorik
- Muskeltonus

# passive Beweglichkeit der großen Gelenke

- Muskeleigenreflexe
- klinische Frakturzeichen

# Kopf

- Fehlhaltung
  - Dysmorphiezeichen
- Schädelnähte
- Fontanellentonus

# Mundhöhle, Kiefer, Nase

- Verletzungszeichen
  - fehlender Mundschluss

# Augen

# Inspektion:

- morphologische Auffälligkeiten
- Nystagmus

# Brückner-Test:

Transilluminationsunterschied (z.B. bei Trübung der brechenden Medien, Strabismus, Anisometropie)

Priifung der Blickfolge mit einem geräuschlosen, das Kind interessierenden Objekt (z.B. Lichtquelle):

Fixationsschwäche rechts/links

Eltern sind unzufrieden mit der Entwicktung und dem Verhalten des Kindes, weil:

# Beratung



# Rei erweitertem Beratungsbedarf bitte ankreuzen!

# Beratung vor allem zu folgenden Themen:

- Stillen/Ernährung
- plötzlicher Kindstod
- Unfallverhütung
- Rachitisprophylaxe mittels Vitamin D und Kariesprophylaxe mittels Fluorid Sucht
  - UV-Schutz
  - Sprachberatung: Förderung von "Muttersprache" und deutscher Sprache (einschließlich der Lautund Gebärdensprache)
- Informationen zu regionalen Unterstützungsangeboten (z. B. Eltern-Kind-Hilfen, Frühe Hilfen)
- Aufklärung über Impfungen/Vorschlag eines Impftermins, Impfstatus entsprechend der Schutzimpfungs-Richtlinie des G-BA überprüfen
- Hinweise zu Mundhygiene und zahnschonender Ernährung
- Verweis zur Zahnärztin oder zum Zahnarzt zur zahnärztlichen Früherkennungsuntersuchung

# Bemerkung:

U5

#### Ergebnisse

Relevante anamn	lestische Ergebnisse:		
Orientierende Be	urteilung der Entwicklur	ng altersgemäß:	<b>a</b> ja <b>a</b> ne
Körpermaße:	Körpergewicht in g	Körperlänge in cm	Kopfunitang in c
Gesamterg	ebnis:	keine Auffälligke	iten
	n zur Beobachtung:	weitere Maßnahmen	vereinbart:
Verweis zur Za  Prüfung, Aufkläre  Neugeborenen	ahnärztin oder zum Zahna ung und ggf. Veranlassur -Hörscreening	g der Durchführung vo	n:
Impfstatus beim \	/erlassen der Praxis vollst		
fehlende Impfung	sed a till of	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Bemerkungen.	Verlassen der Praxis vollst		
Terminvereinbaru			
76/	0		
nächster Impfter	min am:		
Stempel		Unterschrift und Dat	tum:

## **U6**

Ihr Kind ist jetzt fast ein Jahr alt. Es kann uch den her wahrscheinlich schon robben oder krabbein und sich an Möbeln in den Stand hoch-iehen. Mit Unterstützung geht er cherweise sogar schon ein er Kind wird fingerfer vas Hilfe auch ken ken trinken kann. Die meisten Kinder ahmen in diesem Alter Laute nach und können Doppelsilben wie "do da" bilden. Wenn Sie Ihr Kind dazu auffordern, reicht es Ihnen vielleicht schon einen Gegenstand.

Die Ärztin oder der Arzt achtet bei der U6 wieder besonders auf Entwicklungsauffälligkeiten. Ihr Kind wird körperlich untersucht. Zum Erkennen von Sehstörungen werden Untersuchungen der Augen durchgeführt. Die Ärztin oder der Arzt schaut, wie beweglich Ihr Kind ist und wie es seinen Körper beherrscht. Außerdem interessiert sich Ihre Ärztin

Ernährung Ihres Kindes und Maßnahmen zur Unfallverhütung. Die Förderung der Sprachentwicklung sind weitere Themen, ebenso die Rachitisprophylaxe mittels Vitamin D und Kariesprophylaxe mittels Fluorid. Sie erhalten von der Ärztin oder dem Arzt Hinweise zur kindlichen Mundhygiene. Ihre Ärztin oder Ihr Arzt informiert Sie über das Angebot einer zahnärztlichen Früherkennungsuntersuchung für Ihr Kind.

Sie erhalten Informationen zu regionalen Unterstützungsangeboten (z. B. Eltern-Kind-Hilfen, Frühe Hilfen).



Tipp: Ist Ihnen in der Entwicklung oder dem Verhalten Ihres Kindes etwas
Ungewöhnliches aufgefallen oder sind Sie durch etwas beunruhigt? Am besten
notieren Sie sich vor der Untersuchung, was Sie beobachtet haben und worüber
Sie mit der Ärztin oder dem Arzt sprechen möchten. Bitte bringen Sie auch den
Impfpass Ihres Kindes mit.

er können Sie Ihre Notizen eintragen:	
	C.K.II.
	- She
	INOS
cy.	chound
nters	Kijo
· der lui	
er können Sie Ihre Notizen eintragen:  Grandställt das kindern zur  Grands	
* Olt Cropins	
BASINGS	
C' oisil	
Jerry	
<i>-</i>	

#### Anamnese

#### Aktuelle Anamnese des Kindes:

- schwerwiegende Erkrankungen seit der letzten Untersuchung, Operationen, Krampfanfälle, schwere ungewöhnliche und häufige Infektionen
- Essverhalten nicht altersgemäß
- abnorme Stühle

#### 0

#### Zutreffendes bitte ankreuzen!

- Hörvermögen: Reaktion auf leise/laute Schallreize, Kopf- bzw. Blickwendung zur Schallquelle
- regelmäßiges Schnarchen

#### Sozialanamnese:

- Betreuungssituation
- besondere Belastungen in der Familie

#### Orientierende Beurteilung der Entwicklung

0

Nur ankreuzen, wenn die Items NICHT erfüllt werden!

#### Grobmotorik:

Freies Sitzen mit geradem Rücken und sicherer Gleichgewichtskontrolle. Zieht sich in den Stand hoch und bleibt einige Sekunden stehen. Selbständiges, flüssiges Dreben von Rückenlage zu Bauchlage und zurück.

#### Perzeption/Kognition:

Gibt der Mutter oder dem Vater nach Aufforderung einen Gegenstand. Verfolgt den Zeigefinger in die gezeigte Richtung.

#### Feinmotorik:

Greift kleinen Gegenstand zwischen Daumen und gestrecktem Zeigefinger. Klopft 2 Würfel aneinander.

#### Sprache:

Spontane Äußerung von längeren Silbenketten. Produziert Doppelsilben (z.B. ba-ba, da-da). Ahmt Laute nach.

#### Soziale/emotionale Kompetenz:

Kann alleine aus der Flasche trinken, trinkt aus der Tasse, aus dem Becher mit etwas Hilfe. Das Kind kann zwischen fremden und bekannten Personen unterscheiden. Freut sich über andere Kinder.

#### Beobachtung der Interaktion

Insbesondere die folgenden Reaktionen des Kindes dienen der Ärztin oder dem Arzt als Hinweise zur Einschätzung von Stimmung, Kommunikations- und Regulations-möglichkeiten des Kindes im Kontakt mit seiner primären Bezugsperson und als weitere Grundlage für das Ärztin- oder Arzt-Elterngespräch:

#### Stimmung/Affekt:

Das Kind erscheint in Anwesenheit der primären Bezugsperson zufrieden und ausgeglichen. Es bleibt bei Ansprache oder nonverbaler Kommunikation durch die primäre Bezugsperson in positiver Grundstimmung ausgeglichen, offen und zugewandt. Das Kind wirkt in Wiedervereinigungssituationen (nach kurzem Abwenden/kurzer Trennung) gelöst, erfreut und sucht sofort Blickkontakt zur primären Bezugsperson.

#### Kontakt/Kommunikation:

Das Kind reagiert bei Ansprache oder nonverbaler Kommunikation durch die primäre Bezugsperson mit Lächeln. Wenden des Kopfes oder spontanem Körperkontakt. Das Kind sendet selbst auf laute Ge spontan deutliche Signale zur primat Berührung.

Hinweise auf Auffälligkeiten:

Untersuchung

Nur Auff Körperkontakt. Das Kind sendet selbst

ren Bezugsperson und sucht mit Blick, Mimik, Gesten und Lauten Kontakt. Das Kind stellt in unbekannten Situationen Körper- oder Blickkontakt zur Rückversicherung zur primären Bezugsperson her.

#### Regulation/Stimulation:

Das Kind lässt sich durch Wiegen, Singen oder Ansprache in kurzer Zeit von einer primären Bezugsperson beruhigen. Das Kind geht auf ein Wechselspiel mit der primären Bezugsperson ein (z. B. mit Fingern oder mit Bauklötzen). Das Kind kann seine Gefühle meist selbst reguliererund leichte Enttäuschungen tolerieren. Das Kind toleriert kurze Trennungen von der primären Bezugsperson. Das Kind reagiert angemessen auf laute Geräusche, helles Licht und



Nur Auffälligkeiten ankreuzen!

auffällige Blässe

Anhalt für Verletzungen (z. B. Hämatome. Petechien.

Verbrennungen, Narben)

entzündliche Hautveränderungen

#### Thorax, Lunge, Atemwege

Auskultation

Atemgeräusch

Atemfrequenz Einziehungen

**Thoraxkonfiguration** 

Mamillenabstand

#### Abdomen, Genitale (inkl. Analregion)

Anomalien

Hodenhochstand rechts/links

Leber- und Milzgröße

Hernien

#### Herz, Kreislauf

#### Auskultation:

- Herzfreguenz
- Herzrhythmus
- Herztöne
- Herznebengeräusche
- Femoralispulse

#### Bewegungsapparat (Knochen, Muskeln, Nerven)

Inspektion des ganzen Körpers in Rücken- und Bauchlage und aufrecht gehalten:

- Asymmetrien
- Schiefhaltung
- Spontanmotorik
- Muskeltonus
- passive Beweglichkeit der großen Gelenke
- Muskeleigenreflexe

#### Kopf

- Fehlhaltung
- Dysmorphiezeichen
- Schädelnähte
  - Fontanellentonus

#### Mundhöhle, Kiefer, Nase

- Auffälligkeiten an Zähnen und Schleimhaut
- Verletzungszeichen
- behinderte Nasenatmung fehlender Mundschluss
- auffälliger Stimmklang (z.B. Heiserkeit und
  - Näseln)

#### Augen

#### Inspektion:

morphologische Auffälligkeiten

- Nystagmus
- Kopffehlhaltung

#### Brückner-Test:

Transilluminationsunterschied (z.B. bei Trübung der brechenden Medien, Strabsmus, Anisometropie)

Prüfung der Bickfolge mit einem geräuschlosen, das Kind interessierenden Objekt (z.B. Lichtquelle): Fixationsschwäche

rechts/links

#### Pupillenstatus:

Vergleich Größe, Form, Lichtreaktion rechts/links

Eltern sind unzufrieden mit der Entwicklung und dem Verhalten des Kindes, weil:

#### Beratun



#### Bei erweitertem Beratungsbedarf bitte ankreuzen!

#### Beratung vor allem zu folgenden Themen:

- Unfallverhütung
- Sprachberatung: Förderung von "Muttersprache" und deutscher
- Sprache (einschließlich der Laut- und Gebärdensprache)
- Ernährung
- Rachitisprophylaxe mittels Vitamin D und Kariesprophylaxe mittels Fluorid
- Sucht

- Aufklärung über Impfungen/Vorschlag eines Impftermins, Impfstatus entsprechend Schutzimpfungs-Richtlinie des G-BA überprüfen
- Hinweise zur Mundhygiene (Zahnpflege) und zahnschonende Ernährung
- Informationen zu regionalen Unterstützungsangeboten (z.B. Eltern-Kind-Hilfen, Frühe Hilfen)
- Verweis zur Zahnärztin oder zum Zahnarzt zur zahnärztlichen Früherkennungsuntersuchung

#### Ergebnisse

Relevante anami	nestische Ergebnisse:		
Orientierende Be	eurteilung der Entwicklur	ng altersgemäß:	<b>l</b> ja <b>l</b> neii
Körpermaße:	Körpergewicht in g	Körperlänge in cm	Kopfundang in cr
Gesamterg	gebnis:	keine Auffälligke	iten
	n zur Beobachtung:	weitere Maßnahmen	vereinbart:
Verweis zur Z	ahnärztin oder zum Zahn ung und ggf. Veranlassur Verlassen der Poaxis vollsi	ng der Durchführung vo	n:
Impfstatus beim	Verlassen der Praxis volls	tändig: 🔲 ja 🔲 nein	
Bemerkungen.	Verlassen der Praxis vollst		
Terminyereinbar			
nächster Impfte	rmin am:		
Stempel		Unterschrift und Dat	um:
Stempel		Unterschrift und Dat	um:

## U7

Ihr Kind ist jetzt fast zwei Jahre alle Es beim kann nun wahrscheinlich schon über ängere Zeit frei und sicher aufen und uch schon Treppenstufen himente iden meisten Kindern wach international meisten Kindern wach international meisten Kindern wach in und probier in Verhalte

Die letzte Untersuchung liegt etwa ein Jahr zurück. Die Ärztin oder der Arzt achtet bei der U7 wieder besonders auf Entwicklungsauffälligkeiten. Ihr Kind wird körperlich untersucht. Zum Erkennen von Sehstörungen werden Untersuchungen der Augen durchgeführt. Die Ärztin oder der Arzt prüft, ob Ihr Kind einfache Wörter und Sätze versteht. Sie werden gefragt, wie sich Ihr Kind zum Beispiel

impfungen. Außerdem spricht die Ärztin oder der Arzt mit Ihnen über Themen wie die Ernährung Ihres Kindes, Maßnahmen zur Unfallverhütung, die Förderung der Sprachentwicklung und die Kariesprophylaxe mittels Fluorid. Sie erhalten von der Ärztin oder dem Arzt Hinweise zur kindlichen Mundhygiene. Ihre Ärztin oder Ihr Arzt informiert Sie über das Angebot einer zahnärztlichen Früherkennungsuntersuchung für Ihr Kind.



Tipp: Ist Ihnen in der Entwicklung oder dem Verhalten Ihres Kindes etwas
Ungewöhnliches aufgefallen oder sind Sie durch etwas beunruhigt? Am besten
notieren Sie sich vor der Untersuchung, was Sie beobachtet haben und worüber
Sie mit der Ärztin oder dem Arzt sprechen möchten. Bitte bringen Sie auch den
Impfpass Ihres Kindes mit.

er können Sie Ihre Notizen eintragen:	:400
	NOTE !!
	~05 <sup>1</sup>
	Will of
,51	c, dille
interior	Kills
inder Lur	
125 Dein	
"ellt orbing	
er können Sie Ihre Notizen eintragen:  Grant eisät inde ständer in ter sein sein sein sein sein sein sein sein	
(C' distri	
Sell	
<u> </u>	

#### Anamnese

#### Aktuelle Anamnese des Kindes:

- schwerwiegende Erkrankungen seit der letzten Untersuchung, Operationen, Krampfanfälle, schwere ungewöhnliche und häufige Infektionen
- Essverhalten nicht altersgemäß
- abnorme Stühle
- Kariesprophylaxe mittels Fluorid
- Hörvermögen: Reaktion auf leise/laute Schallreize, Kopf- bzw. Blickwendung zur Schallquelle

#### 0

#### Zutreffendes bitte ankreuzen!

- regelmäßiges Schnarchen
- Sind Sie mit der Sprachentwicklung,
  Ihres Kindes zufrieden?
- Wird Ihr Kind von der Umgebung gut verstanden?

#### Sozialanamnese:

- Betreuungssituation
- besondere Belastungen in der Familie

## Orientierende Beurteilung der Entwicklung

Nur ankreuzen, wenn die Lems NICHT erfüllt werden!

#### Grobmotorik:

Kann über längere Zeit frerund sicher gehen. Geht 3 Stufen im Kinderschritt hinunter, hält sich mit einer Hand fest.

Feinmotorik:

Mak flache spirale. Kann eingewickelte Bonbons oder andere kleine Gegenstände auswickeln oder auspacken.

#### Sprache:

Einwortsprache (wenigstens 10 richtige Wörter ohne Mama und Papa). Versteht und befolgt einfache Aufforderungen. Drückt durch Gestik oder Sprache (Kopfschütteln oder Neinsagen) aus, dass es etwas ablehnt

oder eigene Vorstellungen hat. Zeigt oder blickt auf 3 benannte Körperteile.

#### Perzeption/Kognition:

Stapelt 3 Würfel. Zeigt im Bilderbuch auf bekannte Gegenstände.

#### Soziale/emotionale Kompetenz:

Bleibt und spielt etwa 15 min alleine, auch wenn die Mutter/der Vater nicht im Zimmer, jedoch in der Nähe ist. Kann mit dem Löffel selber essen. Hat Interesse an anderen Kindern.

#### Interaktion/Kommunikation:

Versucht Eltern irgendwo hinzuziehen.

#### Untersuchung



#### Nur Auffälligkeiten ankreuzen!

#### Haut

- auffällige Blässe
- Anhalt für Verletzungen (z. B. Hämatome. Petechien, Verbrennungen, Narben)
- entzündliche Hautveränderungen

#### Thorax, Lunge, Atemwege

- Auskultation
- Atemgeräusch
- Atemfrequenz
- Einziehungen
- Thoraxkonfiguration
- Mamillenabstand

#### Abdomen, Genitale (inkl. Analregion)

- Johnst Johnson Joh Hodenhochstand

#### Herz, Kreislauf

#### Auskultation:

- Herzfrequenz
- Herzrhythmus
- Herztöne
- Herznebengeräusche

#### Bewegungsapparat (Knochen, Muskeln, Nerven)

Inspektion des ganzei Körpers in Rücken- und Bauchlage im Sitzen, von hinten und von den Seiten:

- Muskeleigenreflexe

## Mundhöhle, Kiefer, Nase

- Auffälligkeiten an Zähnen und Schleimhaut
- Verletzungszeichen
- Speichelfluss
- auffälliger Stimmklang

#### Augen

#### Inspektion:

- morphologische Auffälligkeite
- Nystagmus
- Kopffehlhaltung

#### Brückner-Test:

Transilluminationsunterschied (z. B. beiTrübung der brechenden Medien, Strabismus, Anisometropie)

#### Pupillenstatus:

Vergleich Größe, Form. Lichtreaktion rechts/links

Eltern sind unzufrieden mit der Entwicklu	ng und dem vernalten des Kindes, weil:
	JCHUNGSheft in Gedruckter Version
	(8KS)
	SHI
	., 0
	S.K.
	Site
	KURS
Poratung	tertem Beratungsbedarf bitte ankreuzen!
Beratung vor allem zu folgenden Themen	⊘° ::
Hinweis zur Zahnpflege (Fluorid) Unfallverhütung Sprachberatung: Förderung von "Muttersprache" und deutscher Sprache (einschließlich der Laut- und Gebärdensprache) Bewegung Ernährung Bemerkung:	<ul> <li>Aufklärung über Impfungen/Vorschlag eines Impftermins, Impfstatus entsprechend Schutzimpfungs-Richtlinie des G-BA überprüfen</li> <li>Verweis zur Zahnärztin oder zum Zahnarzt zur zahnärztlichen Früherkennungsuntersuchung</li> </ul>

#### Ergebnisse

amnestische Ergebnis	se:	
Beurteilung der Ent	wicklung altersgemäß	ja ja
Körpergewicht in kg	Körperlänge in cm Ko	opfumfang in cm (BMI in kg/
ergebnis:	keine Au	ffälligkeiten
eiten zur Beobachtung	g: weitere was	nahmen vereinbart:
lärung und gg Vera	n Zahnarzt	nrung von:
im Verlassen der Prax	is vollständig: 🔲 ja 🛭	nein
ungen:		
er ell		
ing		
arung		
ftermin am:		
recriminarii.		
	Körpergewicht in kg  ergebnis: eiten zur Beobachtung ur Zahnärztin oder zur elärung und ggf. Vera im Verlassen der Prax ungen	keine Au eiten zur Beobachtung:  weitere Maß  ur Zahnärztin oder zum Zahnarzt  ulärung und ggr. Veranlassung der Durchfül im Verlassen der Praxis vollständig:  ja ungen:

## U7a

Elterninformation zur Untersuchung vom 34. bis zum 36. Lebensmonat

Ihr Kind ist jetzt etwa drei Jahre att.

Die meisten Kinder sprechen von sich in der Ich-Form und möchten oft kleinen Handreichungen im Untersuchungen im Untersuchungen im Untersuchung der Sprachlichen Entwicklung Ihres Kindes.

Außerdem intersecions zich im Außerdem

Handreichungen im Haushalt helfen. Sie haben Freude daran, mit anderen Kindern zu spielen und dabei in andere Rollen zu schlüpfen. Ihr Kind hat vielleicht einen goßen Bewegungsdrang, kann schon Stufen im "Erwachsenenschritt"Steigen und von unteren Treppenstufen herabspringen.

Die Ärztin oder der Arzt achtet bei der Ura wieder besonders auf Entwicklungsauffälligkeiten. Ihr Kind wird körperlich untersucht. Zum Erkennen von Sehstörungen werden Sehtests durchgeführt. Außerdem sieht sich die Ärztin oder der Arzt bei der U7a die Beschaffenheit der Zähne und die Entwicklung des Kiefers

oder Ihr Arzt für den Kontakt zwischen Ihnen und Ihrem Kind.

Ihre Ärztin oder Ihr Arzt berät Sie zu. den laut Impfkalender empfohlenen Schutzimpfungen. Die Ärztin oder der Arzt bespricht mit Ihnen Themen wie die Ernährung und Bewegung Ihres Kindes sowie Maßnahmen zur Unfallverhütung. Die Förderung der Sprachentwicklung sowie die Rolle von Medien (z. B. TV. Spielekonsolen, Internet und Ähnlichem) im Alltag des Kindes sind weitere Themen. Ihre Ärztin oder Ihr Arzt informiert Sie über das Angebot einer zahnärztlichen Früherkennungsuntersuchung für Ihr Kind.



Tipp: Ist Ihnen in der Entwicklung oder dem Verhalten Ihres Kindes etwas
Ungewöhnliches aufgefallen oder sind Sie durch etwas beunruhigt? Am besten
notieren Sie sich vor der Untersuchung, was Sie beobachtet haben und worüber
Sie mit der Ärztin oder dem Arzt sprechen möchten. Bitte bringen Sie auch den
Impfpass Ihres Kindes mit.

er können Sie Ihre Notizen eintragen:	:400
	NOTE !!
	~05 <sup>1</sup>
	Will of
,51	c, dille
interior	Kills
inder Lur	
125 Dein	
"ellt orbing	
er können Sie Ihre Notizen eintragen:  Grant eisät inde ständer in ter sein sein sein sein sein sein sein sein	
(C' distri	
Sell	
<u> </u>	

#### Anamnese

#### Aktuelle Anamnese des Kindes:

- schwerwiegende Erkrankungen seit der letzten Untersuchung, Operationen, Krampfanfälle, schwere ungewöhnliche und häufige Infektionen
- Essverhalten nicht altersgemäß
- abnorme Stühle
- Kariesprophylaxe mittels Fluorid
- Hörvermögen
- regelmäßiges Schnarchen

#### Zutreffendes bitte ankreuzen!

- Sind Sie mit der Sprachentwicklung Ihres Kindes zufrieden?
- Wird Ihr Kind von der Umgebung guverstanden?
  Stottert Ihr Kind?

  Sozialanamnese:

- Betreuungssituatio
- besondere Belastungen in der Familie

## Orientierende Beurteilung der T der Entwicklung

#### Grobmotorik:

Beidseitiges Abhüpfen von der untersten Treppenstufe mit sicherer Gleichgewichtskontrolle. Steigt 2 Stufen im Erwachsenenschritt, hält sich mit der Hand fest.

#### Feinmotorik:

Präziser Dreifinger-Spitzgriff (Daumen, Zeige-Mittelfinger) Zur Manipulation auch sehr kleiner Gegenstände möglich.

#### Sprache:

Spricht mindestens Dreiwortsätze. Spricht von sich in der Ich-Form. Kennt und sagt seinen Rufnamen.

#### Perzeption/Kognition:

Kann zuhören und konzentriert spielen, Als-Ob-Spiele. Öffnet große Knöpfe selbst.

#### Soziale/emotionale Kompetenz:

Kann sich gut über einige Stunden trennen, wenn es von vertrauter Person betreut wird. Beteiligt sich an häuslichen Tätigkeiten, will mithelfen.

#### Interaktion/Kommunikation:

Gemeinsames Spielen mit gleichaltrigen Kindern, auch Rollenspiele.

#### Untersuchung



#### Nur Auffälligkeiten ankreuzen!

#### Haut

- auffällige Blässe
- Anhalt für Verletzungen (z. B. Hämatome. Petechien, Verbrennungen, Narben)
- entzündliche Hautveränderungen

#### Thorax, Lunge, Atemwege

- Auskultation
- Atemgeräusch
- Atemfrequenz
- Thoraxkonfiguration
- Mamillenabstand

#### Abdomen, Genitale

- Jdenhochstand rechts/links
  Leber- und Milzgröße Hernien

#### Herz, Kreislauf

#### Auskultation:

- Herzfreauenz
- Herzrhythmus
- Herztöne
- Herznebengeräusche

#### Bewegungsapparat (Knochen, Muskeln, Nerven)

Inspektion des ganzer Körpers in Rücken- und Bauchlage im Sitzen, von hinten und von den Seiten:

- der großen Gelenke
- Muskeleigenreflexe

  Mundhöhle, Kiefer, Nase Muskeleigenreflexe

- Auffälligkeiten an Zähnen und Schleimhaut
- Kieferanomalie
- Verletzungszeichen
- fehlender Mundschluss
- Behinderte Nasenatmung

#### Augen

#### Inspektion:

- morphologischer Signatur
- Nystagmus
- Kopffehlhaltung

#### Pupillenstatus:

Dauffällig (Größe, Form, Lichtreaktion rechts/links)

#### Hornhautreflexbildchen:

auffällig (Strabismus)

Stereo-Test (z. B. Lang-Test, Titmus-Test, TNO-Test):

auffällig

Sehtest (monokulare Prüfung, z.B. mit Okklusionspflaster): (Nonverbale Formenwiedererkennungstests, z.B. Lea-Hyvärinen-Test, Sheridan-Gardiner-Test. H-Test nach Hohmann/ Haase, mittels Einzeloptotypen in 3 m Abstand)

- Sehschwäche rechts
- Sehschwäche links
- Rechts-Links-Differenz

Eltern sind unzufrieden mit der Entwicklung	g und dem Verhalten des Kindes, weil:
	,
	Numberdtungsbedarf bitte ankreuzen!
	16,2
	- CKL
	edit
	:. O
	SK I
	OSKE
	NUMBA
Beratung Pei erweite	rtem Beratungsbedarf bitte ankreuzen!
iers,	king .
Beratung vor allem zu folgenden Themen:	,
Beratung  Bei erweite  Beratung vor allem zu folgenden Themen:  Unfallverhütung  Sprachberatung: Förderung von	■ Information über zahnärztliche Vorsorge
Sprachberatung: Förderung von	ab 30 Monaten
"Muttersprache und deutscher	Aufklärung über Impfungen/Vorschlag
Sprache (einschließlich der Laut- und Gebärdensprache)	eines Impftermins, Impfstatus entspre- chend Schutzimpfungs-Richtlinie des
Ernährung	G-BA überprüfen
Bewegung  Medien 2. B. Medienkonsum, TV,	Verweis zur Zahnärztin oder zum Zahn- arzt zur zahnärztlichen Früherkennungs
Spielekonsolen, Dauerbeschallung)	untersuchung
Bemerkung:	
Depletkung.	

#### Ergebnisse

Orientierende Beu	rteilung der Entwicklung	g altersgemäß:	ja ja neir
Körpermaße:	Körpergewicht in kg	Körperlänge in cm	BMI in kg/m
Gesamterge	bnis:	keine Auffälligkeite	n
Auffälligkeiten	zur Beobachtung:	weitere Maßnahmen von	ereinbart:
Verweis zur Zah	nnärztin oder zum Zahnai	žt	
-	ng und ggf. Verantassung		
-			
-			
Impfstatus beim Ve fehlende Impfunge			
-	ng und ggt Verantassung erlassen der Praxis vollstä		
Impfstatus beim Ve fehlende Impfunge	erlassen der Praxis vollstä		
Impfstatus beim Verfehlende Impfunger	erlassen der Praxis vollstä		

## **U8**

Ihr Kind ist jetzt fast vier Jahre alt. Die granden der Kinder können sich in diesen Alter schon selbst an- und ausziehen. Prache ist schon so weit entwerte vielleicht kleine Geschindnen und viele Franzum, Wie, Wo

Die Ärztin oder der Arzt achtet bei der U8 wieder besonders auf Entwicklungsauffälligkeiten. Ihr Kind wird körperlich untersucht Zum Erkennen von Sehstörungen werden Sehtests durchgeführt. Das Hörvermögen Ihres Kindes wird ebenfalls geprüft. Die Ärztin oder der Arzt untersucht die Beschaffenheit der Zähne und die Entwicklung des Kiefers. Während der Untersuchung testet die Ärztin oder der Arzt, wie beweglich und geschickt Ihr Kind ist, ob es sich alleine beschäftigen kann und wie gut es spricht. Sie werden

laut Impfkalender empfohlenen Schutzimpfungen. Außerdem spricht die Ärztin oder der Arzt mit Ihnen über Themen wie die Ernährung und Bewegung Ihres Kindes, Maßnahmen zur Unfallverhütung, die Förderung der Sprachentwicklung und den verantwortungsbewussten Gebrauch von Medien (z.B. TV. Spielekonsolen, Internet und Ähnlichem) im Alltag Ihres Kindes.

Ihre Ärztin oder Ihr Arzt informiert Sie über das Angebot einer zahnärztlichen Früherkennungsuntersuchung für Ihr Kind.



Tipp: Ist Ihnen in der Entwicklung oder dem Verhalten Ihres Kindes etwas
Ungewöhnliches aufgefallen oder sind Sie durch etwas beunruhigt? Am besten
notieren Sie sich vor der Untersuchung, was Sie beobachtet haben und worüber
Sie mit der Ärztin oder dem Arzt sprechen möchten. Bitte bringen Sie auch den
Impfpass Ihres Kindes mit.

Hier können S	Sie Ihre Notiz	en eintrager	า:	., ~ (5)	
			n: Reflight	4/11.	
				Ve,	
			Ó	3	
			illo	)	
			Cily 2	$\phi$	
			الله اللي	.*	
		χ(	SC XID		
		10	101.		
		100	7		
		10° 100	•		
	4	7, 11,			
	125	-0)·			
	1300 111	(13			
•	"SILL SID.				
, o	250				
8/	11/1/2				
(5)					
× (0)					
20					
90.					

#### Anamnese

#### Aktuelle Anamnese des Kindes:

- schwerwiegende Erkrankungen seit der letzten Untersuchung, Operationen, Krampfanfälle, schwere ungewöhnliche und häufige Infektionen
- regelmäßiges Schnarchen

#### Zutreffendes bitte ankreuzen!

- Sind Sie mit der Sprachentwicklung Ihres Kindes zufrieden?
- Wird Ihr Kind von der Umgebung gut verstanden?
  Stottert Ihr Kind?

  Sozialanamnese:

- Betreuungssituatio
- besondere Belastungen in der Familie

## Orientierende Beurteilung dor der Entwicklung

- Grobmotorik: Laufrad oder ähnliches Fahrzeug wird zielgerichtet und siche bewegt. Hüpft über ein 20 50 cm breites Blatt.
  - Mal-Zeichenstift wird richtig zwischen den ersten drei Fingern gehalten. Zeichnet geschlossene Kreise.

#### Sprache:

Spricht 6-Wortsätze in Kindersprache. Geschichten werden etwa in zeitlichem und logischem Verlauf wiedergegeben.

#### Perzeption/Kognition:

Fragt warum, wie, wo, wieso, woher.

#### Soziale/emotionale Kompetenz:

Kann sich selbst an- und ausziehen. Gießt Flüssigkeiten ein. Bei alltäglichen Ereignissen kann das Kind seine Emotionen meist selbst regulieren. Toleriert meist leichtere, übliche Enttäuschungen, Freude, Ängste, Stress-Situationen.

#### Interaktion/Kommunikation:

Gemeinsames Spielen mit gleichaltrigen Kindern, auch Rollenspiele, hält sich an Spielregeln.

#### Untersuchung



#### Nur Auffälligkeiten ankreuzen!

#### Haut

- auffällige Blässe
- Anhalt für Verletzungen (z.B. Hämatome, Petechien, Verbrennungen, Narben)
- entzündliche
  Hautveränderungen

#### Thorax, Lunge, Atemwege

- Auskultation
- Atemgeräusch
- Atemfrequenz
- Thoraxkonfiguration
- Mamillenabstand
- Hinweis auf Rachitis

#### Abdomen, Genitale (inkl. Analregion)

- Hodenhochstand rechts/links
- Leber- und Milzgröße
- Hernien.
- auffälliger Harnbefund (Mehrfachteststreifen)

#### Ohren

Hörtest mittels Screeningaudiometrie (Bestimmung der Hörschwelle in Luftleitung mit mindestens 5 Prüffrequenzen):

- rechts
- links

#### Herz, Kreislauf

#### Auskultation:

- Herzfrequenz
- Herzrhythmus
- Herztöne
- Herznebengeräusche

#### Bewegungsapparat (Knochen, Muskeln, Nerven)

Inspektion des ganzen Körpers in Rücken- und Bauchlage im Sitzen, von hinten und von den Seiten:

- Vorbeugetest
- Asymmetrien.
- Spontanmotorik
  passive Beweglichkeit
  der großen Gelenke
  Muskeltonus
- Muskeleigenreflexe
  Hinweis auf Rachitis

#### Mundhöhle, Kiefer, Nase

an den Extremitäten

- Auffälligkeiten an Zähnen und Schleimhaut
- Kieferanomalie
- Verletzungszeichen

#### Augen

#### Inspektion:

- morphologische Auffälligkeiten
- Nystagmus
- Kopffehlhaltung

#### Pupillenstatus:

Dauffällig (Größe, Form, Lichtreaktion rechts/links)

#### Hornhautreflexbildchen:

auffällig (Strabismus)

Stereo-Test (z.B. Lang-Test, Titmus-Test, TNO-Test):

auffällig

Sehtest (monokulare Prüfung, z. B. mit Okklusionspflaster): (Nonverbale Formenwiedererkennungstests, z. B. Lea-Hyvärinen-Test, Sheridan-Gardiner-Test, H-Test nach Hohmann/ Haase, E-Haken, Landoltringe mittels Einzeloptotypen in 3 m Abstand)

- Sehschwäche rechts
- Sehschwäche links
- Rechts-Links-Differenz

Eltern sind unzufrieden mit der Entwicklung	und dem Verhalten des Kindes, weil:
Literi sina anzameden mit der Entwicklang	und dem vernatten des Kindes, weit.
	70:
	a second
	176
	C.K.Z.O.
	Jungsheft in gedruckter Versjon  tem Berdtungsbedarf bitte ankreuzen!
	- Keir
	,705
Beratung  Bei erweiter  Beratung vor allem zu folgenden Themen:  Unfallverhütung  Sprachberatung: Förderung von	tem Beratungsbedarf bitte ankreuzen!
Deraturig Bereiweiter	: O
Beratung vor allem zu folgenden Themen:	
Unfallverhütung Line 1	Bewegung
Sprachberatung: Förderung von	Aufklärung über Impfungen/Vorschlag
deutscher Sprache und "Mutter- sprache" (einschließlich der Laut-	eines Impftermins, Impfstatus entspre- chend Schutzimpfungs-Richtlinie des
und Gebärdensprache)	G-BA überprüfen
Medien (z. B. Medienkonsum, TV,	Verweis zur Zahnärztin oder zum Zahn-
Spielekonsolen, Dauerbeschallung)	arzt zur zahnärztlichen Früherkennungs-
Erhährung	untersuchung
Bemerkung:	

**U8** 

#### Ergebnisse

Relevante anamn	estische Ergebnisse:		
Orientierende Bei	urteilung der Entwicklung	galtersgemäß:	ja neir
Körpermaße:	Körpergewicht in kg	Körperlänge in cm	BMI in kg/m
Gesamterge	ebnis:	keine Auffälligkeit	en
Auffälligkeiter ————————————————————————————————————	n zur Beobachtung:	weitere Waßnahmen v	ereinbart:
	hnärztin oder zum Zahna ung und ggf. Veranlassung	XI.	:
Impfstatus beim V	erlassen der Praxis vollstä	.ndig: 🔲 ja 🔲 nein	
fehlende Impfung	erlassen der Plaxis vollstä		
Bemerkungen	250,		
Terminvereinbaru			
nächster Impfterr	nin am:		
Stempel		Unterschrift und Datu	m:

## U9

## Elterninformation zur Untersuchung ich vom 60. bis zum 64. Lebensmonat Verschung ich vom 60. Bis zum 60. Bis

Ihr Kind ist jetzt etwa fünf Jahre alt. Viele Kinder haben in diesem Alter einen großen Bewegungsdrang, klettern gern und stellen viele Fragen. In der Regel entwickeln die Kinder in Rollenspielen mit anderen viel Fantasie und haben Freude am Malen mit Buntstitten oder am Schneiden mit einer Schere. Sollte Ihr Kind noch nicht alle Laute fehterfrei aussprechen, bitten Sie Ihre Ärztin oder Ihren Arzt, darauf besonders zu achten und Sie dazu zu berafen.

Die Ärztin oder der Arzt achtet bei der U9 wieder besonders auf Entwicklungsauffälligkeiten. Ihr Kind wird körperlich untersucht. Zum Erkennen von Sehstörungen werden wieder Sehtests durchgeführt. Die Ärztin oder der Arzt testet, wie beweglich und wie geschickt Ihr Kind ist und wie gut es spricht. Außerdem möchte die Ärztin oder der Arzt wissen, woran Ihr Kind Interesse und Freude hat oder wovor es sich möglicherweise

ängstigt. Ihr Kind kommt bald in die

Schule Damit die Ärztin oder der Arzt Sie
gegebenenfalls rechtzeitig unterstützen
kann, sind diese Informationen wichtig.
Außerdem interessiert sich Ihre Ärztin
oder Ihr Arzt für den Kontakt zwischen
Ihnen und Ihrem Kind

Ihre Ärztin oder Ihr Arzt berät Sie zu den laut Impfkalender empfohlenen Schutzimpfungen. Zudem spricht die Ärztin oder der Arzt mit Ihnen über Themen wie die Ernährung und Bewegung Ihres Kindes, Maßnahmen zur Unfallverhütung, die Förderung der Sprachentwicklung und den verantwortungsbewussten Gebrauch von Medien (z. B. TV. Spielekonsolen. Internet und Ähnlichem) im Alltag Ihres Kindes. Sie werden nochmals auf eine Kariesprophylaxe mittels Fluorid aufmerksam gemacht. Ihre Ärztin oder Ihr Arzt informiert Sie über das Angebot einer zahnärztlichen Früherkennungsuntersuchung für Ihr Kind.





Tipp: Ist Ihnen in der Entwicklung oder dem Verhalten Ihres Kindes etwas
Ungewöhnliches aufgefallen oder sind Sie durch etwas beunruhigt? Am besten
notieren Sie sich vor der Untersuchung, was Sie beobachtet haben und worüber
Sie mit der Ärztin oder dem Arzt sprechen möchten. Bitte bringen Sie auch den
Impfpass Ihres Kindes mit.

ier konnen Sie Ihre Notizen eintragen:	:00
	"SELL "
	2051
	arillia.
les.	i dilles
inteller	
inder wir	
198 dein	
ight orbins	
ier können Sie Ihre Notizen eintragen:  Gebestellt das kindertuntersuch	
(C' oisil	
Yeu	

#### Anamnese

#### Aktuelle Anamnese des Kindes:

- schwerwiegende Erkrankungen seit der letzten Untersuchung, Operationen, Krampfanfälle. schwere ungewöhnliche und häufige Infektionen
- Hörvermögen

#### Zutreffendes bitte ankreuzen!

- Sind Sie mit der Sprachentwicklung Ihres Kindes zufrieden?
- Wird Ihr Kind von der Umgebung gut verstanden?
  Stottert Ihr Kind?

  Sozialanamnese:

- Betreuungssituatio
- besondere Belastungen in der Familie

### Orientierende Beurteilung der Entwicklung

Nur ankreuzen, wenn die Items NICHT erfüllt werden!

#### Grobmotorik:

Hüpft auf einem Bein, jeweils rechts und links, und kurzer Einbeinstand. Größere Bälle können aufgefangen werden. Läuft Treppen vorwärts rauf und runter im Erwachsenenschritt (wechselfüßig) ohne sich festzuhalten.

Feinmotorik:

Nachmalen eines Kreises, Quadrates, Dreiecks möglich. Stifthaltung wie ein Erwachsener. Kann mit einer Kinderschere an einer geraden Linie entlang Schneiden.

#### Sprache:

Fehlerfreie Aussprache, vereinzelt können noch Laute fehlerhaft ausgesprochen werden. Ereignisse und Geschichten werden im richtigen zeitlichen und logischen Ablauf

wiedergegeben in korrekten, jedoch noch einfach strukturierten Sätzen.

#### Perzeption/Kognition:

Mindestens 3 Farben werden erkannt und richtig benannt.

#### Soziale/emotionale Kompetenz:

Kann sich mit anderen Kindern gut im Spiel abwechseln. Ist bereit zu teilen. Kind kann seine Emotionen meist selbst regulieren. Toleriert meist leichtere, übliche Enttäuschungen.

#### Interaktion/Kommunikation:

Das Kind lädt andere Kinder zu sich ein und wird selbst eingeladen. Intensive Rollenspiele: Verkleiden, Verwandlung in Tiere, Vorbilder (Ritter, Piraten, Helden), auch mit anderen Kindern.

#### Untersuchung



#### Nur Auffälligkeiten ankreuzen!

#### Haut

- auffällige Blässe
- Anhalt für Verletzungen (z. B. Hämatome. Petechien, Verbrennungen, Narben)
- entzündliche Hautveränderungen

#### Thorax, Lunge, Atemwege

- Auskultation
- Atemgeräusch

# Leber- und Milzgröße Hernien Auffälligkeiten an Zähnen und hauf

#### Herz, Kreislauf

#### Auskultation:

- Herzfreauenz
- Herzrhythmus
- Herztöne
- Herznebengeräusche

#### Bewegungsapparat (Knochen, Muskeln, Nerven)

Inspektion des ganzer Körpers in Rücken- und Bauchlage im Sitzen, von hinten und von den Seiten:

#### Augen

#### Inspektion:

- morphologischer Signatur
- Nystagmus
- Kopffehlhaltung

#### Pupillenstatus:

Dauffällig (Größe, Form. Lichtreaktion rechts/links)

#### Hornhautreflexbildchen:

auffällig (Strabismus)

Stereo-Test (z. B. Lang-Test, Titmus-Test, TNO-Test):

auffällig

Sehtest (monokulare Prüfung, z.B. mit Okklusionspflaster): (Nonverbale Formenwiedererkennunastests. z.B. Lea-Hyvärinen-Test, Sheridan-Gardiner-Test. H-Test nach Hohmann/ Haase, E-Haken, Landoltringe mittels Einzeloptotypen in 3 m Abstand)

- Sehschwäche rechts
- Sehschwäche links
- Rechts-Links-Differenz

Eltern sind unzufrieden mit der Entwicklung	g und dem Verhalten des Kindes, weil:
	<u>'</u>
	tertem Beratungsbedarf bitte ankreuzen!
	Rings
	ingsher.
Beratung Beierwei	tertem Beratungsbedarf bitte ankreuzen!
Beratung vor allem zu folgenden Themen:	
Beratung  Beratung vor allem zu folgenden Themen:  Kariesprophylaxe mittels Fluorid prüfen Unfallverhütung Sprachberatung Förderung von deutscher Sprache und "Mutter- sprache" (einschließlich der Laut- und Gebärdensprache) Bewegung und Adipositasprävention Ernährung	Sucht  Aufklärung über Impfungen/Vorschlag eines Impftermins, Impfstatus entsprechend Schutzimpfungs-Richtlinie des G-BA überprüfen  Verweis zur Zahnärztin oder zum Zahnarzt zur zahnärztlichen Früherkennungs-
Bernerkung:	untersuchung

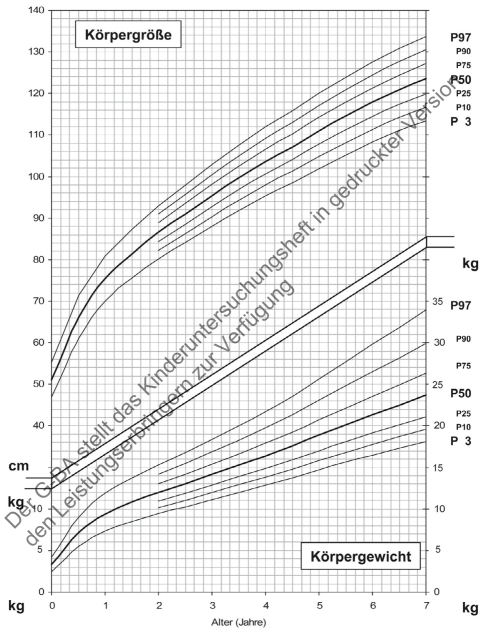
60.–64. Lebensmonat **U9** 

#### Ergebnisse

Nete variet ariamir	estische Ergebnisse.		
Orientierende Be	urteilung der Entwicklung	g altersgemäß:	ja s neir
Körpermaße:	Körpergewicht in kg	Körperlänge in cm	BMI in kg/m
Gesamterge	ebnis:	keine Auffälligkei	ten
	n zur Beobachtung:	weitere waisnahmen	vereinbart:
Prüfung, Aufklärı	ung und ggf Veranlassung	g der Durchführung vor	n:
Impfstatus beim V	erlassen der Praxis vollstä	indig: ja nein	
Bemerkunger	er o		
Terminyereinbaru			
nächster Impfteri	•		
Stempel		Unterschrift und Dati	um:

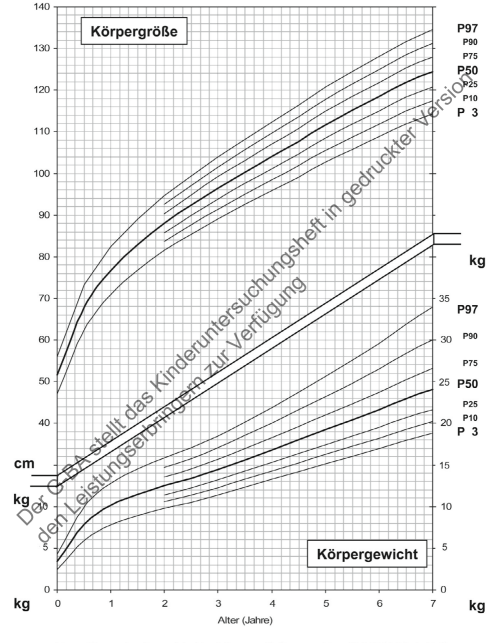
#### Perzentilkurven für Körpergröße und -gewicht (Mädchen 0 - 7 Jahre)





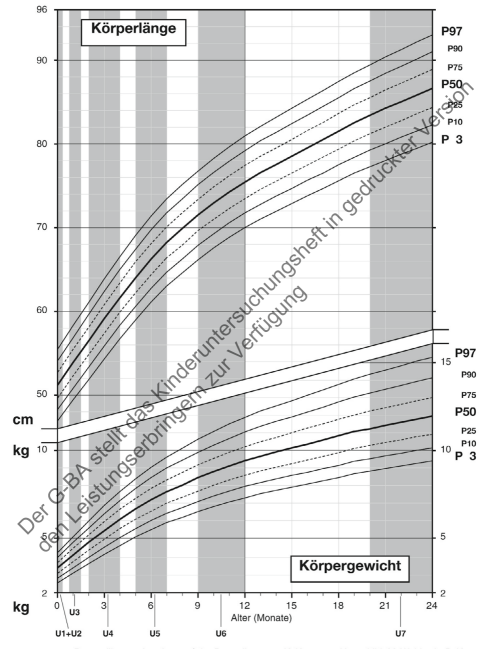
#### Perzentilkurven für Körpergröße und -gewicht (Jungen 0 - 7 Jahre)



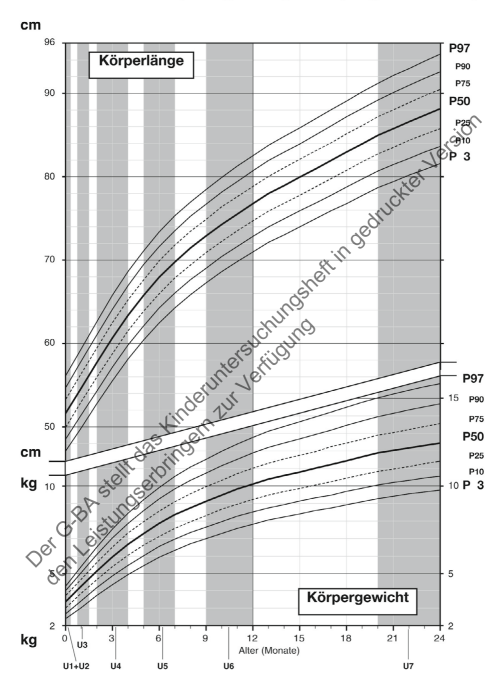


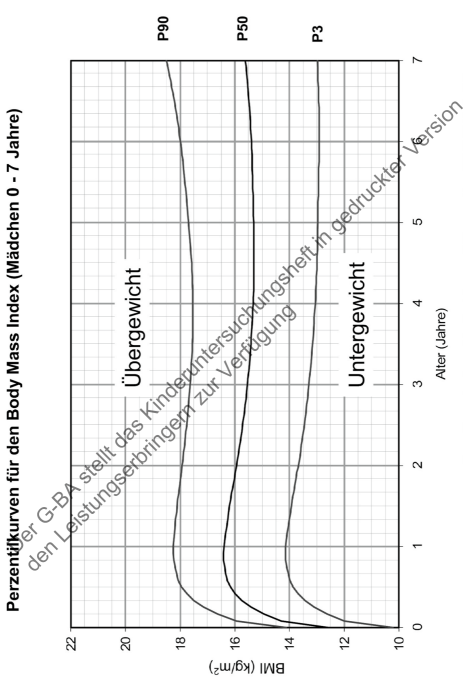
#### Perzentilkurven für Körperlänge und -gewicht (Mädchen 0 - 2 Jahre)



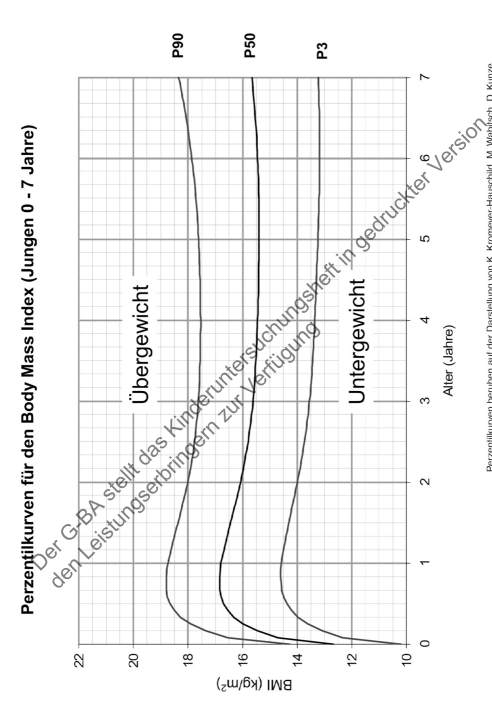


#### Perzentilkurven für Körperlänge und -gewicht (Jungen 0 - 2 Jahre)

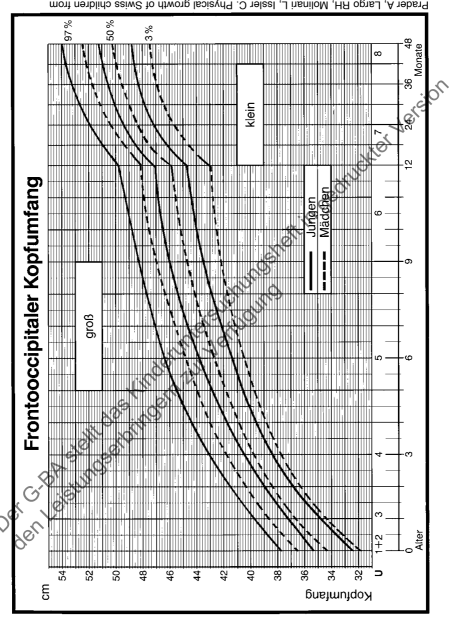




F. Geller, H. C. Geiß, V. Hesse, A. von Hippel, U. Jaeger, D. Johnsen, W. Korte, K. Menner, G. Müller, Perzentilkurven beruhen auf der Darstellung von K. Kromeyer-Hauschild, M. Wabitsch, D. Kunze, J. M. Müller, A. Niemann-Pilatus, T. Remer, F. Schaefer, H.-U. Wittchen, S. Zabransky, K. Zellner, A. Ziegler, J. Hebebrand in der Zeitschrift Kinderheilkunde, 2001, S. 807 ff.



F. Geller, H. C. Geiß, V. Hesse, A. von Hippel, U. Jaeger, D. Johnsen, W. Korte, K. Menner, G. Müller, Perzentilkurven beruhen auf der Darstellung von K. Kromeyer-Hauschild, M. Wabitsch, D. Kunze, J. M. Müller, A. Niemann-Pilatus, T. Remer, F. Schaefer, H.-U. Wittchen, S. Zabransky, K. Zellner, A. Ziegler, J. Hebebrand in der Zeitschrift Kinderheilkunde, 2001, S. 807 ff.



Prader A, Largo RH, Molinari L, Issler C. Physical growth of Swiss children from birth to 20 years of age: first Zurich longitudinal study of growth and development. Hely Paediatr Acta Suppl 1989;52:1-125.

er können Sie Ihre Notizen einti	ragen:			
				751
			4	70.
			Xie	
			HIJO.	
			080.	
		7173	<u> </u>	
		eke,		
		INOS		
	10/	INO		
	- 60° ×	<i>101</i> 2		
•	My Jey			
·vge,	111			
Killing				
433,110/2				
ielli eioi				
apsingse				
6,5				
( ) (0)				
Sell				
G. B. Stellt das kinder in der				

er können Sie Ihre Notizen eintragen:	
	,6
	76,
	*©
	, cl
	-910
	000
	Note:
	all of
.,,	31, 140
10,10	
18/01/	
cino 111.	
E K SKI	
733,706	
all bill	
5,00	
BA MO	
C' isi	
, O.	
25	
Jen Liestingserbingern zur	

Der C. B. astern das kindern zur Verfügungs der nickter Version

Der G. B. astern das kindern zur Verfügungs

Der G. B. astern das kindern das kindern zur Verfügungs

Der G. B. astern das kindern das kind



Der C. B. A. stellt das Kinder Lur Vertigung

Send

Mai 2023

Here

German 

Here

Here

German 

Here

Here

German 

Here

Here

German 

Here

Here

German 

Here

#### Herausgeber

Gemeinsamer Bundesausschuss Postfach 12 06 06 10596 Berlin www.g-ba.de