

ZDRAVOTNÍ A OČKOVACÍ PRŮKAZ

DÍTĚTE A MLADISTVÉHO



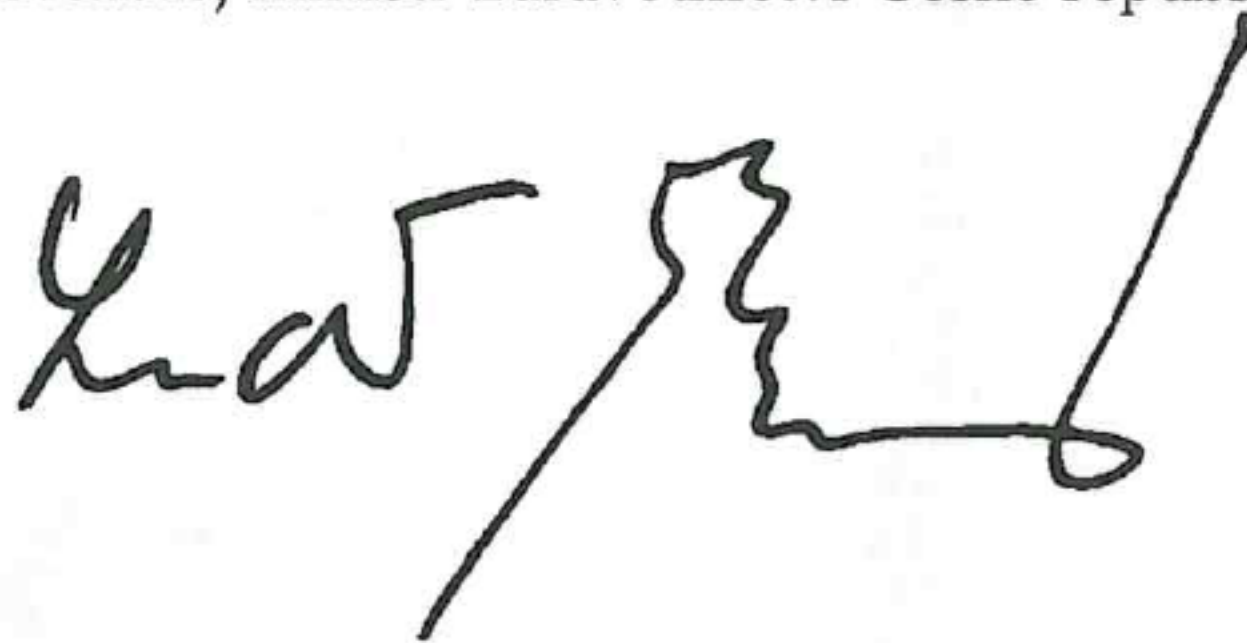
ZDRAVOTNÍ A OČKOVACÍ PRŮKAZ DÍTĚTE A MLADISTVÉHO

Milí rodiče!

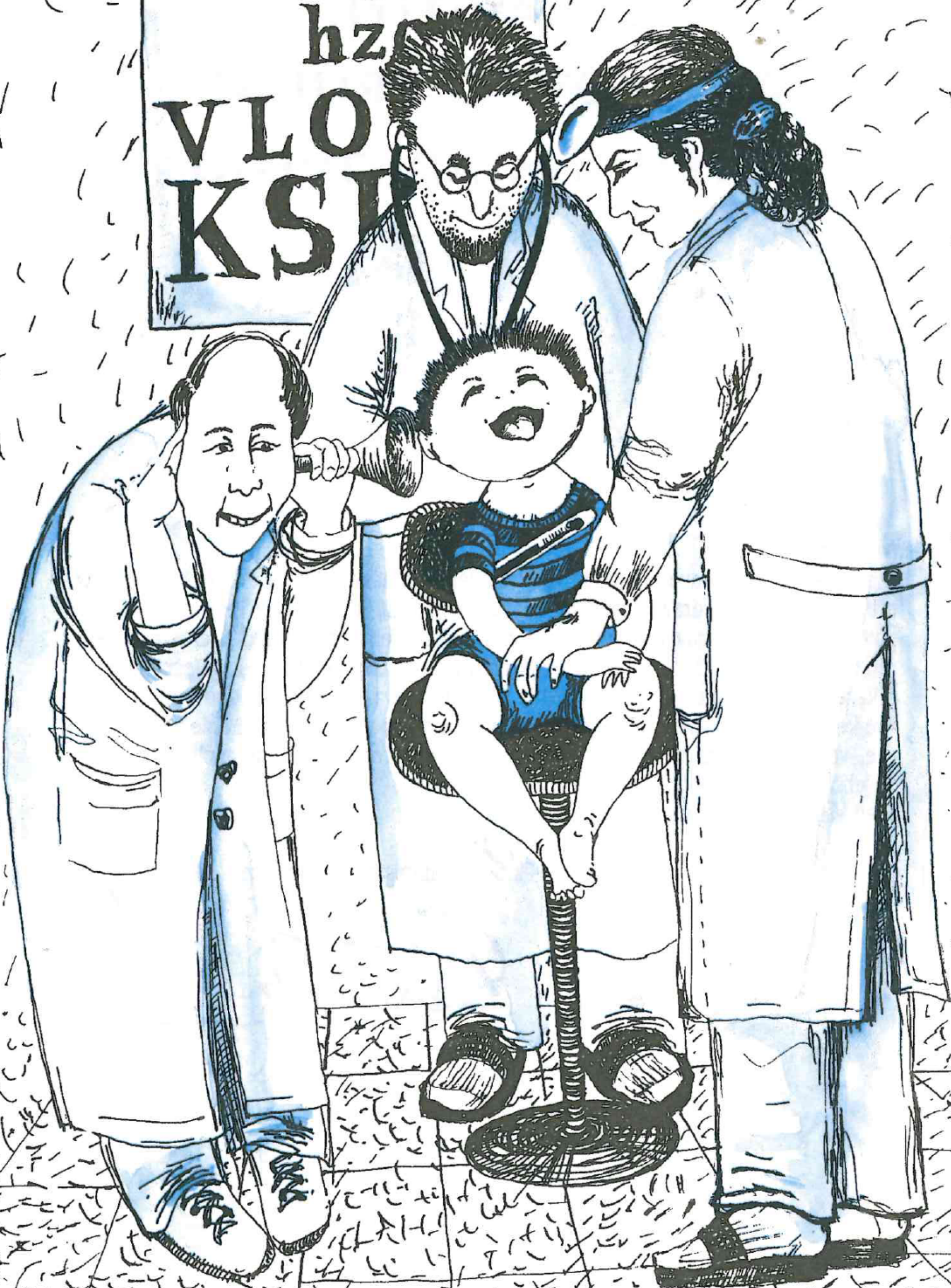
Máte před sebou zdravotní průkaz Vašeho dítěte. I u nás tak vznikl důležitý pomocník při sledování stavu zdraví a průběhu onemocnění dětí. Průkaz bude Vás i lékaře a jiné povolané osoby informovat o vývoji Vašeho dítěte a jeho zdravotní situaci. Tím napomůže k odstranění různých problémů, které by mohly pramenit z nedostatečné komunikace a informovanosti. Průkaz zvyšuje Vaši informovanost a tím i zodpovědnost, kterou ke svému dítěti máte. Zacházejte s ním, prosím, opatrně, protože může nastat situace, ve které průkaz bude velmi potřebovat, ale i proto, že se zde zachycuje vývoj Vašeho dítěte, a tím i důležitá část života Vaší rodiny.

Přeji Vašemu dítěti i Vám pevné zdraví.

MUDr. Luděk Rubáš, ministr zdravotnictví České republiky



oamrzykonsnyuk
Mroa zS
TU:opIV
hzo
VLO
KSI



MOTTO:

»Zdraví je jedním ze základních
předpokladů šťastného života dítěte a rodiny.«

Vážení rodiče,

dostáváte do rukou zdravotní průkaz svého dítěte. Měl by sloužit k informaci o jeho zdravotním stavu od narození do devatenácti let. Tyto informace budou k dispozici Vám, ale také všem lékařům, kteří budou někdy Vašeho syna či dceru ošetřovat. Pokud bude dítě opouštět místo trvalého bydliště, mělo by mít zdravotní průkaz vždy s sebou. Tento průkaz nenahrazuje zdravotnickou dokumentaci, která zůstává u ošetřujícího lékaře.

První záznam do zdravotního průkazu provede dětský lékař v porodnici, který průkaz vystavil. Pokud se tak z jakýchkoliv příčin nestane, vystaví průkaz praktický lékař pro děti a dorost, u kterého bude dítě registrováno. Ten bude také převážně provádět další záznamy do průkazu. Jiní lékaři provedou záznam do průkazu pouze tehdy, bude-li se jednat o závažnou změnu zdravotního stavu dítěte.

Součástí zdravotního průkazu jsou záznamy o provedených preventivních prohlídkách dítěte, ukončené závěrečným zhodnocením. V těchto závěrech se mohou objevit určitá omezení či zákazy aktivit dítěte vyplývající z jeho zdravotního stavu. Ty jsou pro rodiče závazné a je třeba je dodržovat. Nenahrazují však vyjádření lékaře před každou akcí dítěte, kde je vyjádření lékaře požadováno (sportovní akce, školy v přírodě, letní tábory, brigády apod.). Takové vyjádření musí být vystaveno vždy individuálně, s případnou aktualizací omezení či zákazu.

Pro lepší orientaci, zvláště v prvních obdobích života Vašeho dítěte, obsahuje průkaz rovněž zdravotně výchovnou část a grafy s průměrnými hodnotami pro českou populaci.

Aby mohl zdravotní průkaz dobře sloužit svému účelu, doporučujeme rodičům či jiným zástupcům:

- Předkládat zdravotní průkaz dítěte praktickému lékaři pro děti a dorost, který o dítě pečuje, při každém vyšetření, především pak při systematických preventivních prohlídkách a očkování.
- Předkládat průkaz při onemocnění dítěte jiným lékařům (na lékařské službě první pomoci, na dětském oddělení nemocnice apod.). Těmto lékařům slouží průkaz k informaci o základní zdravotní problematice dítěte. Zápisy však do průkazu neprovádějí.
- Rodičům nebo jiným zástupcům dítěte se doporučuje zdravotní a očkovací průkaz řádně uchovávat a neprovádět v něm žádné záznamy. Zamezit jeho ztrátě, aby údaje v něm uvedené nebyly zneužity.
- Průkaz je majetkem rodičů dítěte.

.....
datum

.....
podpis rodičů či jiných zástupců

Jméno:
Příjmení:
Datum narození:
Rodné číslo:
Bydliště:

.....

.....

Telefon:.....

Zdravotní pojišťovna:

.....

.....

.....

Rodinná anamnéza: hypertenze
diabetes mellitus
tbc
kardiovaskulární onemocnění
alergie
kouření
jiná onemocnění
.....
.....
.....

Osobní anamnéza (závažné údaje):

Krevní skupina:

Alergické projevy: ano - ne - kdy
jaké:

Závažné choroby dítěte:
.....
.....

PŘEHLED PREVENTIVNÍCH PROHLÍDEK

- 1) po návratu z porodnice
- 2) ve 14 dnech
- 3) v 6 týdnech
- 4) ve 3 měsících
- 5) ve 4,5 měsících
- 6) v 6 měsících
- 7) v 8 měsících
- 8) v 10 měsících
- 9) ve 12 měsících
- 10) v 18 měsících
- 11) ve 3 letech
- 12) v 5 letech
- 13) v 7 letech
- 14) v 9 letech
- 15) v 11 letech
- 16) ve 13 letech
- 17) v 15 letech
- 18) v 17 letech
- 19) výstupní prohlídka při převedení mladistvého do péče praktického lékaře pro dospělé

Tyto prohlídky jsou hrazeny ze zdravotního pojištění.

Při vyplňování rubriky Dg. použijte mezinárodní klasifikaci nemocí - verze 10.

OČKOVACÍ KALENDÁŘ

Povinné očkování proti přenosným nemocem v ČR (k 1. 1. 1994)

4.den až 6.týden	TBC
9. až 12. týden	Záškrt, tetanus a dávivý kašel
10. týden až 18. měsíc	Poliomyelitida (přeočkování za 12 měsíců)
13. až 16. týden	Záškrt, tetanus a dávivý kašel
17. až 20. týden	Záškrt, tetanus a dávivý kašel
14,5 měsíce až 30. měsíc	Poliomyelitida (přeočkování)
15.měsíc	Spalničky, příušnice a zarděnky (přeočkování za 6 až 10 měsíců, možno i později)
18. až 20. měsíc	Záškrt, tetanus a dávivý kašel
21. až 25. měsíc	Spalničky, příušnice a zarděnky (přeočkování)
2. rok	TBC (u tuberkulin negativních, tuberkulinová zkouška se provede jen u dětí, které nemají prokazatelnou jizvu po očkování provedeném v novorozeneckém období) (přeočkování)
5. rok	Záškrt, tetanus a dávivý kašel (přeočkování)
11. rok	TBC (u tuberkulin negativních) (přeočkování)
12. rok	Zarděnky (u neočkovaných dívek)
13. rok	Poliomyelitida (přeočkování)
14. rok	Tetanus (přeočkování, další přeočkování vždy po 10 letech)

Uvedené očkovací schéma může být pozměněno dle úvahy ošetřujícího dětského lékaře.

Záznamy o provedeném očkování

proti tuberkulóze

datum	BCG vakcína č.š.	tuberkulinová zkouška č.š.	tuberkulinová zkouška výsledek	podpis lékaře

proti záškrtu, tetanu, černému kašli

datum	Alditepera č.š.	Alditeana č.š.	podpis lékaře
	ZÁKLADNÍ OČKOVÁNÍ		
	PŘEOČKOVÁNÍ		

proti tetanu

datum	č.š.	podpis lékaře

proti dětské obrně

datum	č.š.	podpis lékaře

proti spalničkám, příušnicím a zarděnkám

datum	název vakcíny	č.š.	podpis lékaře

očkování proti ostatním nemocem

datum	název vakcíny	č.š.	podpis lékaře

podání imunoglobulinů

datum	název	č.š.	dávka	podpis lékaře

záznam o závažné reakci po aplikaci imunopreparátů

datum	název preparátů	reakce	podpis lékaře

ZPRÁVA O NOVOROZENCI

Příjmení, jméno

dítěte: rod. čís.:

krev. sk.:

matky: rod. čís.:

krev. sk.:

otce: rod. čís.:

krev. sk.:

bydliště:

Údaje o těhotenství, porodu a novoroz. období:

Datum a místo porodu:

Průběh těhot./parita:

Průběh porodu a mech. porodní:

Por. hmotnost: Por. délka: Gest. stáří:

OHL: OHR:

Skóre Apgarové:,, Kříšen: ano - ne

Epikríza:

Datum a hodina propuštění do domácí péče:

Propuštěn z:

ROOMING: ano - ne

Hmotnost: Délka: OHL: OHR:

Kalmetizace: ano - ne

datum/č. vakcíny:

.....

Screening:

PKU/hypotyr: ano - ne

Kyčle: ano - ne

Jiný: ano - ne

Výživa:

Rozsah dop. péče vč. rehabilitace:

Dg. při propuštění (včetně kódem):

hlavní:

vedlejší:

.....

.....

Závažná onemocnění, popřípadě hospitalizace či změny zdravotního stavu, ke kterým došlo během neonatálního období

datum	záznam	podpis lékaře

Pokud nebyl do propuštění dítěte z porodnice proveden odběr krve na screeningové vyšetření (PKU/hypotyreóza), upozorní propouštějící lékař rodiče, aby do tří dnů vyhledali praktického lékaře pro děti a dorost, u něhož je dítě registrováno, a ten odběr provede.



PROHLÍDKA DÍTĚTE PŘI PŘEVZETÍ DO PÉČE VE VĚKU:

Délka:

Hmotnost:

Obvod hlavy:

VF: x cm

VVV: ano - ne

kód:

Jiné odchylky:

Výživa:

Dietní opatření:

dlouhodobá léčba:

Screening dle Vlacha:

odchylky:

V péči odbor. lékaře: ano - ne

jaké:

Dg.:

Rehabilitace: ano - ne

jaká:

Dispenzarizace:

Dg.:

Závěr:

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA VE 14 DNECH

Délka: Hmotnost: Obvod hlavy:

VF: x cm

VVV: ano - ne

Jiné odchylky:

Výživa:

Dietní opatření:

Screening dle Vlacha:

kód:

Vitamin D - forma:

dlouhodobá léčba:

odchylky:

V péči odbor. lékaře: ano - ne

Dg.:

Rehabilitace: ano - ne

Dispenzarizace:

Závěr:

jaké:

jaká:

Dg.:

Záznamy lékaře :

Záznam o zdravotním stavu dítěte ve věku 1 měsíce (28 dokonč. dnů)

Epikríza (zhodnocení zdrav. stavu a vývoje somatického, psychomotorického a senzomotorického za novorozenecké období)

Kde:

Hmotnost: Výška: OHL: OHR:

Teplota: Puls: /min DF: /min

Lab. vyš. (uvést jaké):

Typ výživy a další doporučení:

Dop. rozsah péče vč. rehabilitace apod.:

Dg.: hlavní

vedlejší

.....

.....

Datum provedení záznamu:



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE V 6 TÝDNECH

Výška: Hmotnost: Obvod hlavy:
 VF: x cm kód:
 VVV: . ano - ne
 Jiné odchylky: Vitamin D - forma:
 Výživa: dlouhodobá léčba:
 Dietní opatření: odchylky:
 Vyšetření pulsu na aa. femorales:
 Screening dle Vlacha:

Vyšetření kyčlí ultrazvukem: ano - ne
 výsledek:
 - dle indikace ortopeda:

Screening PKU: jaké:
 V péči odbor. lékaře: ano - ne
 Dg.:

Rehabilitace: ano - ne jaká:
 Dispenzarizace: Dg.:

 Alergické projevy: ano - ne - kdy
 jaké:

Závěr:

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):

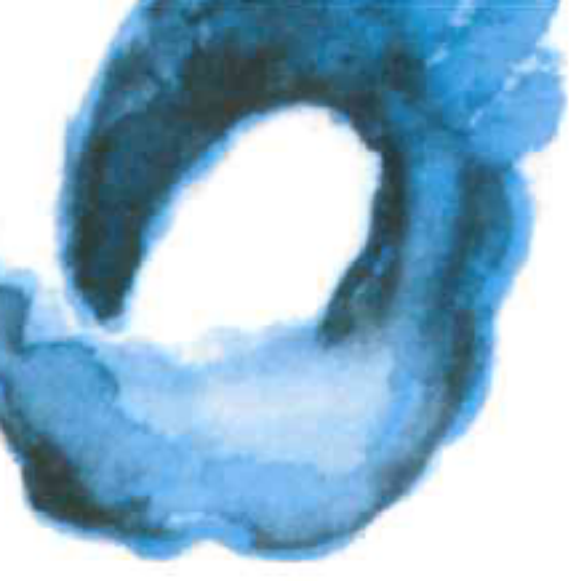


PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE VE 3 MĚSÍCÍCH

Výška: Hmotnost: Obvod hlavy:
VF: x cm
VVV: ano - ne kód:
Jiné odchylky:
Výživa: Vitamin D - forma:
Dietní opatření: dlouhodobá léčba:
Moč chem.:
Screening dle Vlacha: odchylky:

V péči odbor. lékaře: ano - ne jaké:
Dg.:
Rehabilitace: ano - ne jaká:
Dispenzarizace: Dg.:
Alergické projevy: ano - ne - kdy
jaké:
Závěr:

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE VE 4,5 MĚSÍCÍCH

Výška:	Hmotnost:	Obvod hlavy:
VF: x cm		
VVV: ano - ne		kód:
Jiné odchylky:		
Výživa:		Vitamin D - forma:
Dietní opatření:		dlouhodobá léčba:
Zrak orientačně:		RTG kyčlí:
Sluch orientačně:		
Kontrolní sonografické (RTG) vyšetření kyčlí (dle indikace ortopeda):		fyziologický nález: ano - ne léčba:
Screening dle Vlacha:	odchylky:	
Červený krevní obraz: ano - ne léčba:	normální:	ano - ne
V péči odbor. lékaře: ano - ne Dg.:		jaké:
Rehabilitace: ano - ne		jaká:
Dispenzarizace:	Dg.:	
Alergické projevy: ano - ne - kdy jaké:		
Závěr:		

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE V 6 MĚSÍCÍCH

Výška: Hmotnost:

VF: x cm

VVV: ano - ne

Jiné odchylky:

Výživa:

Dietní opatření:

Dentice:

Fluoridace: ano - ne

Screening dle Vlacha:

V péči odbor. lékaře: ano - ne

Dg.:

Rehabilitace: ano - ne

Dispenzarizace: Dg.:

Alergické projevy: ano - ne - kdy

jaké:

Závěr:

Obvod hlavy:

kód:

Vitamin D - forma:

dlouhodobá léčba:

jaká:

odchylky:

jaké:

jaká:



VÝSTUPNÍ PROHLÍDKA PŘI PŘEVEDENÍ MLADISTVÉHO DO PÉČE PRAKTICKÉHO LÉKAŘE PRO DOSPĚLÉ

Výška:

Pohl. vývoj:

Hmotnost:

TK:

Puls:

Moč chem.:

Sluch:

Zrak:

OP

OL

barvocit:

Alergické projevy:

ano - ne - kdy

jaké:

Laboratorní vyšetření:

Nemocnost:

úrazy

operace

inf. choroby

chronická onemocnění

respirační onemocnění

Dietní opatření:

Dispenzarizace:

Dg.:

Trvalá terapie:

ano - ne

ZPS:

ano - ne

Ukončené vzdělání (obor):

Vyšetření pohybového aparátu:

Školní tělesná výchova:

bez omezení

zcela osvobozen (Dg.):

částečně osvobozen

z těchto činností:

zařazení do zdravotní

tělesné výchovy

Schopen pracovního zařazení:

bez omezení

s omezením

Omezení zdravotní způsobilosti k práci:

Převeden do péče zdravotnického zařízení:

Celkové zhodnocení zdravotního stavu a vývoje mladistvého:

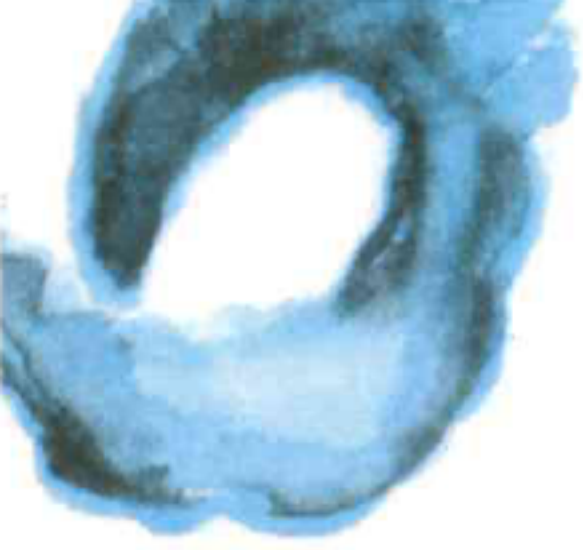
Závěr: nejzávažnější odchylky od normy: Dg.:

kód:

zdráv:

--	--	--	--

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE V 17 LETECH

Výška:

Pohl. vývoj:

Hmotnost:

TK:

Puls:

Moč chem.:

Sluch:

Chrup sanován: ano - ne

Zrak:

OP OL

barvocit:

Alergické projevy: ano - ne - kdy
jaké:

Laboratorní vyšetření:

Nemocnost:

úrazy
operace
inf. choroby
chronická onemocnění
respirační onemocnění

Dietní opatření:

Dispenzarizace:

Dg.:

Trvalá terapie: ano - ne

Vyšetření pohybového aparátu:

Školní tělesná výchova: bez omezení
zcela osvobozen (Dg.):
částečně osvobozen
z těchto činností:
zařazení do zdravotní
tělesné výchovy

ZPS: ano - ne

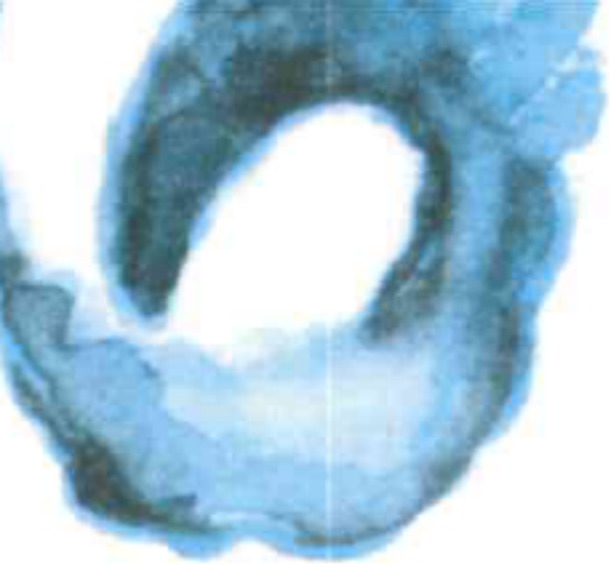
Profesní zařazení (škola, učiliště - obor):

vyhovuje - nevyhovuje (návrh řešení):

Omezení zdravotní způsobilosti k práci:

Závěr:

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE V 15 LETECH

Výška: Pohl. vývoj:
 Hmotnost:
 TK:
 Puls:
 Moč chem.:
 Páteř:
 Sluch: Chrup sanován: ano - ne
 Zrak: OP - OL barvocit:
 Alergické projevy: ano - ne - kdy
 jaké:

Laboratorní vyšetření:
 Nemocnost: úrazy
 operace
 inf. choroby
 chronické onemocnění
 respirační onemocnění

Dispenzarizace: Dg.:
 Dietní opatření:
 Trvalá terapie: ano - ne
 ZPS: ano - ne

Profesní zařazení (škola, učiliště - obor):
 vyhovuje - nevyhovuje (návrh řešení):

Schopen pracovního zařazení: bez omezení
 s omezením

Vyšetření pohybového aparátu:

Školní tělesná výchova: bez omezení
 zcela osvobozen (Dg.):
 částečně osvobozen
 z těchto činností:
 zařazení do zdravotní
 tělesné výchovy

Celkové zhodnocení zdravotního stavu a vývoje mladistvého:

Závěr: nejzávažnější odchylky od normy: Dg.: kód:
 zdrav:

--	--	--	--

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE VE 13 LETECH

Výška: Hmotnost: Puls: TK:
 Obezita: ano - ne sledován: ano - ne

Moč chem.:

Sluch:

Zrak: OP OL

barvocit:

Řeč:

V péči odbor. lékaře: ano - ne jaké:
 Dg.:

Dietní opatření:

dlouhodobá léčba:

Dispenzarizace:

Dg.:

Alergické projevy: ano - ne - kdy
 jaké:

Nemocnost: úrazy
 operace
 inf. choroby
 chronické onemocnění
 respirační onemocnění

Testes:

Handicap:

Vyšetření pohybového aparátu:

Školní tělesná výchova: bez omezení
 zcela osvobozen (Dg.):
 částečně osvobozen
 z těchto činností:
 zařazení do zdravotní
 tělesné výchovy

Omezení výběru profesního zařazení (příprava ZPS): ano - ne

Závěr:

Při pozitivní rodinné kardiovaskulární anamnéze je nezbytné provést u dítěte v tomto období odběry krve na celkový cholesterol, triglyceridy a HDL cholesterol.

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):

Číslo	Podpis	Podpis
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		
86		
87		
88		
89		
90		
91		
92		
93		
94		
95		
96		
97		
98		
99		
100		



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE V 11 LETECH

Výška: Hmotnost: Puls: TK:
Obezita: ano - ne sledován: ano - ne
Moč chem.:
Sluch: Chrup sanován:
Zrak: OP barvocit:
OL
Řeč:
Štítná žláza: Lymfatické uzliny: kód:
V péči odbor. lékaře: ano - ne jaké:
Dg.:
Dietní opatření: dlouhodobá léčba:
Dispensarizace: Dg.:

Alergické projevy: ano - ne - kdy jaké:

Nemocnost: úrazy
operace
inf. choroby
chronické onemocnění
respirační onemocnění
Testes:
Handicap:
Vyšetření pohybového aparátu:
Školní tělesná výchova: bez omezení
zcela osvobozen (Dg.):
částečně osvobozen
z těchto činností:
zařazení do zdravotní
tělesné výchovy
Závěr:

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE V 9 LETECH

Výška:	Hmotnost:	Puls:	TK:																			
Obezita: ano - ne		sledován: ano - ne																				
Moč chem.:																						
Sluch:		Chrup sanován: ano - -ne																				
Zrak:	OP	barvocit:																				
	OL																					
Řeč:																						
Štítná žláza:		Lymfatické uzliny:	kód:																			
V péči odbor. lékaře:	ano - ne	jaké:																				
	Dg.:																					
Dietní opatření:	dlouhodobá léčba:																					
Dispensarizace:	Dg.:	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																				
Alergické projevy:	ano - ne - kdy																					
	jaké:	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																				
Nemocnost:	úrazy	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																				
	operace																					
	inf. choroby																					
	chronické onemocnění																					
	respirační onemocnění																					
Handicap:																						
Vyšetření pohybového aparátu:																						
Školní tělesná výchova:	bez omezení																					
	zcela osvobozen (Dg.):																					
	částečně osvobozen																					
	z těchto činností:																					
	zařazení do zdravotní																					
	tělesné výchovy																					
Závěr:																						

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE V 7 LETECH

Výška: Hmotnost: Puls: TK:
 Obezita: ano - ne sledován: ano - ne

Moč chem.:

Sluch:

Chrup sanován: ano - ne

Zrak:

OP

barvocit:

OL

Řeč:

logopedická péče:

Štítná žláza:

Lymfatické uzliny:

kód:

V péči odbor. lékaře: ano - ne

jaké:

Dg.:

Dietní opatření:

dlouhodobá léčba:

Dispensarizace:

Dg.:

Alergické projevy: ano - ne - kdy

jaké:

Nemocnost:

úrazy

operace

inf. choroby

chronické onemocnění

respirační onemocnění

Handicap:

Vyšetření pohybového aparátu:

Školní tělesná výchova: bez omezení
 zcela osvobozen (Dg.):
 částečně osvobozen
 z těchto činností:
 zařazení do zdravotní
 tělesné výchovy

Závěr:

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE V 5 LETECH

Výška:	Hmotnost:	Obvod hlavy:																				
Puls:	TK:																					
Obezita: ano - ne		sledován: ano - ne																				
Moč chem.:																						
Sluch:																						
Zrak:	OP OL	barvocit:																				
Řeč:	logopedická péče:																					
Dentice:																						
Enuréza: ano - ne																						
V péči odbor. lékaře: ano - ne		jaké:																				
	Dg.:																					
Dietní opatření:		dlouhodobá léčba:																				
Dispenzarizace:	Dg.:	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																				
Handicap: ano - ne		Předškolní zařízení:																				
kód:																						
Alergické projevy:	ano - ne - kdy jaké:																					
Nemocnost:	úrazy operace inf. choroby chron. onemocnění respir. onemocnění	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																				
Školní zralost:																						
Závěr:																						

Při pozitivní rodinné kardiovaskulární anamnéze je nezbytné provést u dítěte v tomto období odběry krve na celkový cholesterol, triglyceridy a HDL cholesterol.

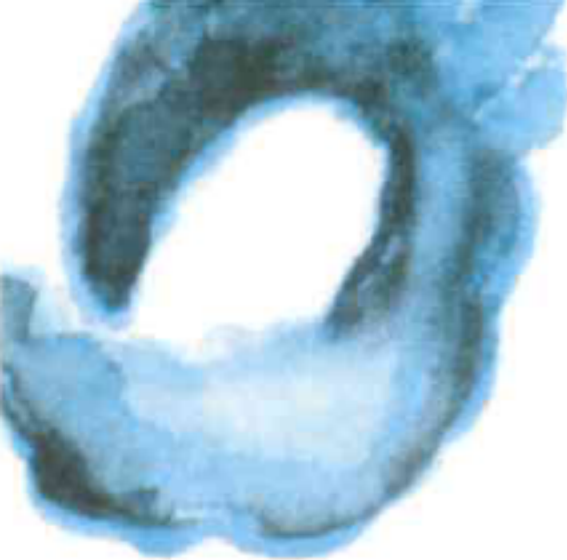
Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE VE 3 LETECH

Výška:	Hmotnost:	Obvod hlavy:																				
Puls:	TK:																					
Moč chem.:																						
Testes:																						
Sluch:																						
Zrak:	OP	strabismus: ano - ne																				
	OL	barvocit:																				
Řeč: věty: ano - ne		logopedická péče:																				
		lateralita (orientačně):																				
V péči odbor. lékaře:	ano - ne	jaké:																				
	Dg.:																					
Výživa:		Vitamin D: ano - ne																				
		očkování																				
Dietní opatření:		dlouhodobá léčba:																				
Dispenzarizace:	Dg.:	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																				
Handicap:	ano - ne																					
	kód:																					
Alergické projevy:	ano - ne - kdy																					
	jaké:																					
Nemocnost:	úrazy	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																				
	operace	Předškolní zařízení:																				
	inf. choroby	Adenotomie:																				
	chron. onem.																					
	respir. onem.																					
Závěr:																						

Záznaky lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA V 18 MĚSÍCÍCH

Výška:	Hmotnost:	Obvod hlavy:																					
VF: x cm																							
Testes:																							
Moč chem.:																							
Sluch:		Řeč:																					
Zrak:																							
Dentice:																							
Výživa:		Vitamin D - forma:																					
Dietní opatření:		dlouhodobá léčba:																					
V péči odbor. lékaře:	ano - ne	jaké:																					
	Dg.:																						
Dispenzarizace:		Dg.:																					
Handicap:	ano - ne	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																					
	kód:																						
Alergické projevy:	ano - ne - kdy																						
	jaké:																						
Nemocnost:	úrazy	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																					Jesle: ano - ne
	operace																						
	inf. choroby																						
	chronické onem.																						
	respirační onem.																						
Závěr:																							

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE VE 12 MĚSÍCÍCH

Výška:	Hmotnost:	Obvod hlavy:																				
VF: x cm																						
VVV: ano - ne		kód:																				
Jiné odchylky:																						
Výživa:		Vitamin D - forma:																				
Dietní opatření:		dlouhodobá léčba:																				
Vyšetření pulsu na aa. femorales:																						
Sluch:	Kyčle: fyziolog. nález:	ano - ne																				
Zrak:	strabismus:																					
Řeč:																						
Dentice:																						
Screening dle Vlacha:		odchylky:																				
V péči odbor. lékaře: ano - ne		jaké:																				
	Dg.:																					
Rehabilitace: ano - ne		jaká:																				
Dispenzarizace:	Dg.:	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																				
Alergické projevy: ano - ne - kdy																						
	jaké:																					
Nemocnost v průběhu 1. roku:	úrazy	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>																				
	operace																					
	infekční choroby																					
	chronické onem.																					
	respirační onem.																					
Handicap: ano - ne	kód:																					
Závěr:																						

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):



PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA DÍTĚTE V 10 MĚSÍCÍCH

Výška: Hmotnost:

VF: x cm

VVV: ano - ne

Jiné odchylky:

Výživa:

Dietní opatření:

Dentice:

Fluoridace: ano - ne

Screening dle Vlacha:

V péči odbor. lékaře: ano - ne

Dg.:

Rehabilitace: ano - ne

Dispenzarizace: Dg.:

Alergické projevy: ano - ne - kdy

jaké:

Závěr:

Obvod hlavy:

kód:

Vitamin D - forma:

dlouhodobá léčba:

forma:

odchylky:

jaké:

jaká:

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):

Záznamy lékaře (ev. hospitalizace, pobyty v léčebnách, ozdravovnách):

Uživatelům **Záznamníku o zdraví a nemocech dítěte** - dětským a rodinným lékařům i rodičům dětí - předkládáme referenční antropometrické údaje současné české dětské populace od 0 do 18 let. Data, prezentovaná zde ve formě percentilových grafů, jsou výsledkem V. celostátního antropologického výzkumu dětí a mládeže ČR (1991), garantovaného Interní grantovou agenturou Ministerstva zdravotnictví České republiky (grant 0268-3). Garanty organizačního zajištění byly Státní zdravotní ústav a Ústav sportovní medicíny, konzultantským pracovištěm 2. lékařská fakulta UK v Motole. Tabelované hodnoty základních antropometrických parametrů najdete v časopise Česko-slovenská pediatrie č. 10, vol. 48, 1993.

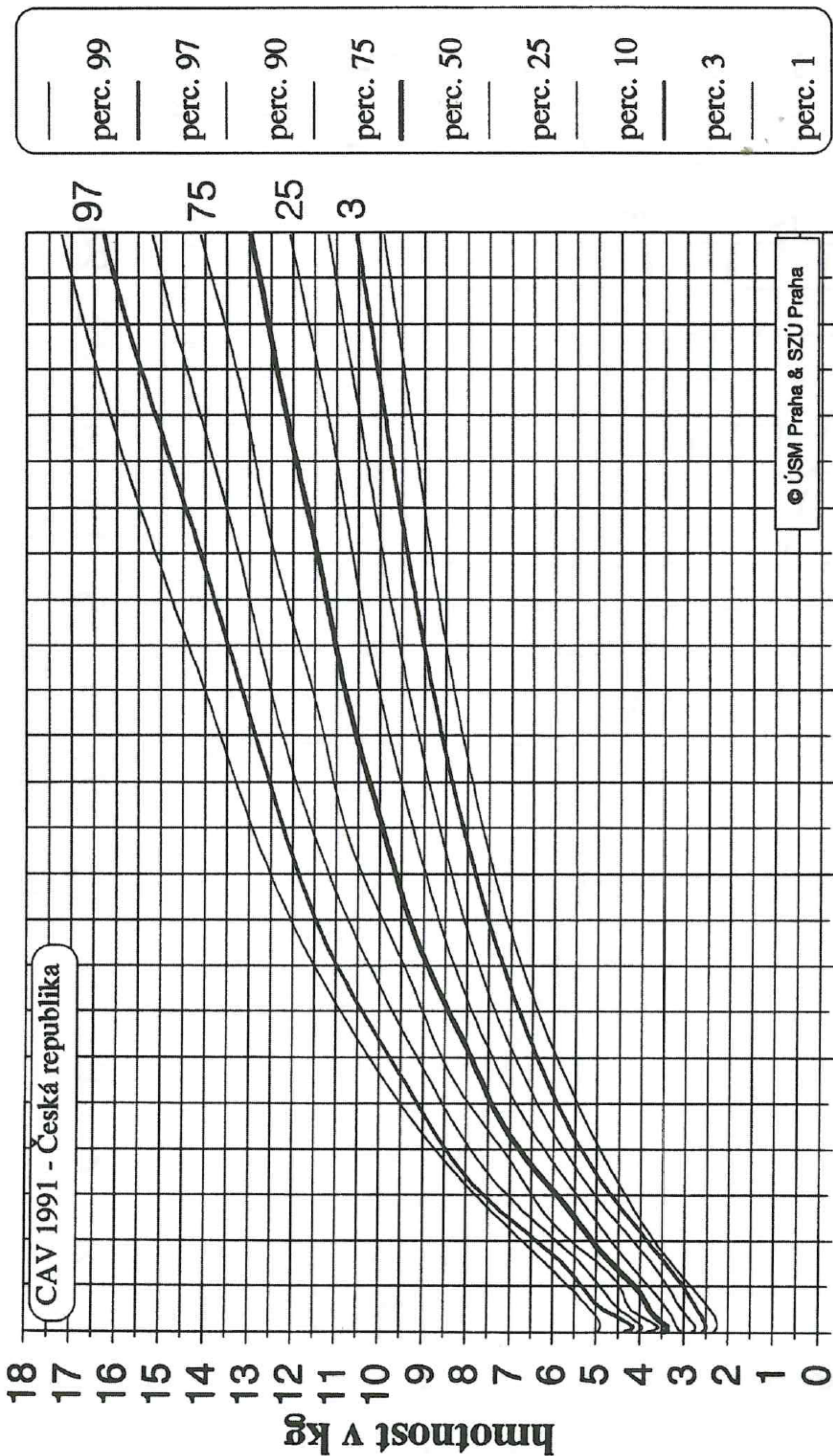
Percentilové grafy umožňují okamžité a přesné zhodnocení antropometrických dat dítěte, jeho postavení v rámci variability daného parametru v populaci vrstevníků. Příklad: tělesná výška s hodnotou 20.P znamená, že 20 % jedinců téhož kalendářního věku a pohlaví je menší, resp. 80 % je vyšší než změřené dítě. Zhodnocena je tak míra odlišností od normy a současně, při průběžném a pečlivém monitorování růstu, nemůže uniknout změna postavení v růstové síti ve smyslu plus či minus, považovaná obecně po 2. roce života za nefyziologický jev. Zdravé dítě po 2. roce života v průměru nemění své percentilové pásmo a konečnou tělesnou výšku lze u většiny dvouletých dětí dle grafu predikovat. Pásmo 25. - 75.P je posuzováno jako pásmo středních hodnot, nad 75.P jsou jedinci s vysokou hodnotou daného parametru, resp. velmi vysokou nad 90.P. Hodnota pod 25. percentilem je nízká, pod 10.P velmi nízká. 50.P odpovídá střední hodnotě (průměru) pro daný rozměr. Relace zjištěných jednotlivých parametrů, zhodnocených s využitím percentilových grafů, dovolují přesně popsat míru proporcionality či disproportionality dítěte. Příklad: proporcionalní kojeneček má zhruba v témže percentilovém pásmu tělesnou délku, tělesnou hmotnost i obvod hlavy.

Tělesná výška, tělesná délka: děti do 18 - 24 měsíců měříme vleže, s využitím tzv. korýtka, či nověji »bodymetru«, s temenem hlavy u nulového bodu svislé plochy měřidla, při natažených dolních končetinách a současném dotyku pat druhé svislé plochy bodymetru. Výšku těla měříme bez bot, při maximálním vzpřímení, s dotykem lopatek, hýždí a pak svislé stěny s měřidlem, jehož nulová hodnota odpovídá úrovni podložky. Měříme vzdálenost nejvyššího bodu na hlavě (orientované jako při pohledu do dálky) od podložky.

Tělesná hmotnost dětí do 10 kg je určována na kojenecké váze s plenou, jejíž hmotnost se odečítá, starší děti vážíme bosé, ve spodním prádle, na pákové váze.

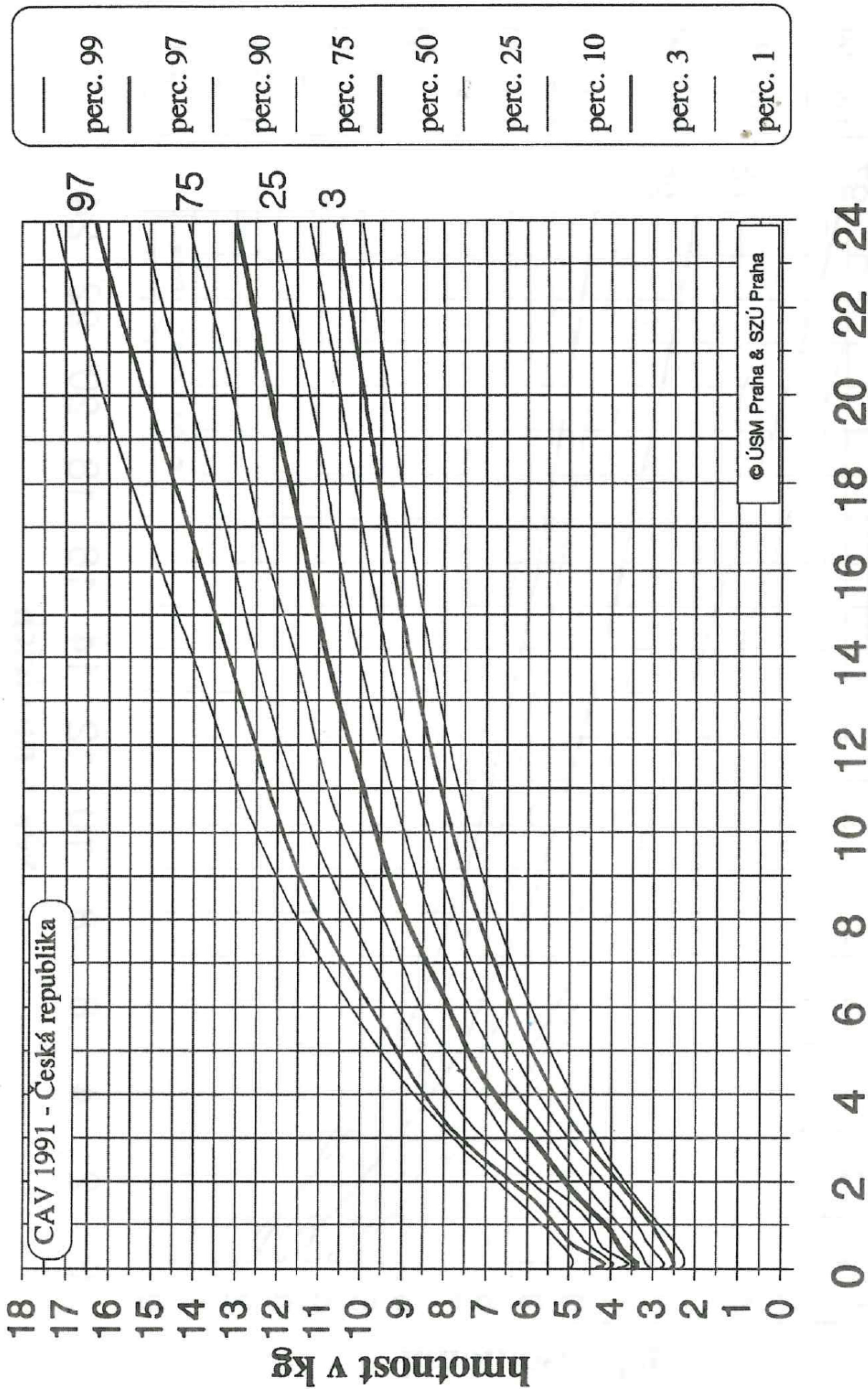
Obvod hlavy má pro svou těsnou korelaci s měnící se velikostí mozku vysokou informační hodnotu především v prvních letech života. Měříme ho pásovou mírou vedenou těsně nad obočím a přes největší klenutí týlu s přesností na 0,1 cm. Posuzujeme jeho hodnotu vzhledem k celkové tělesné velikosti dítěte.

OBVOD HLAVY CHLAPCI 0 - 2 ROKY

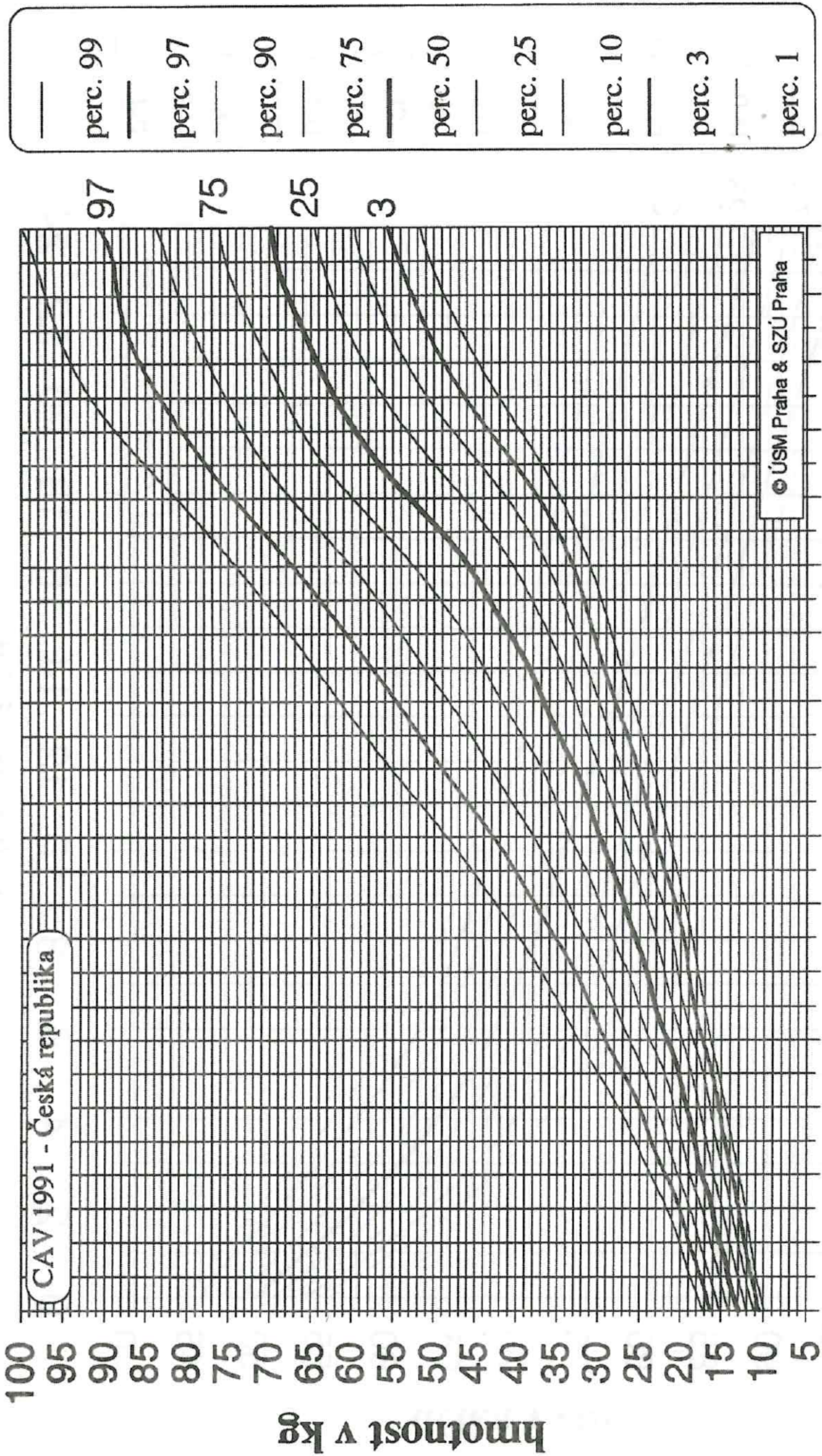


věk v měsících

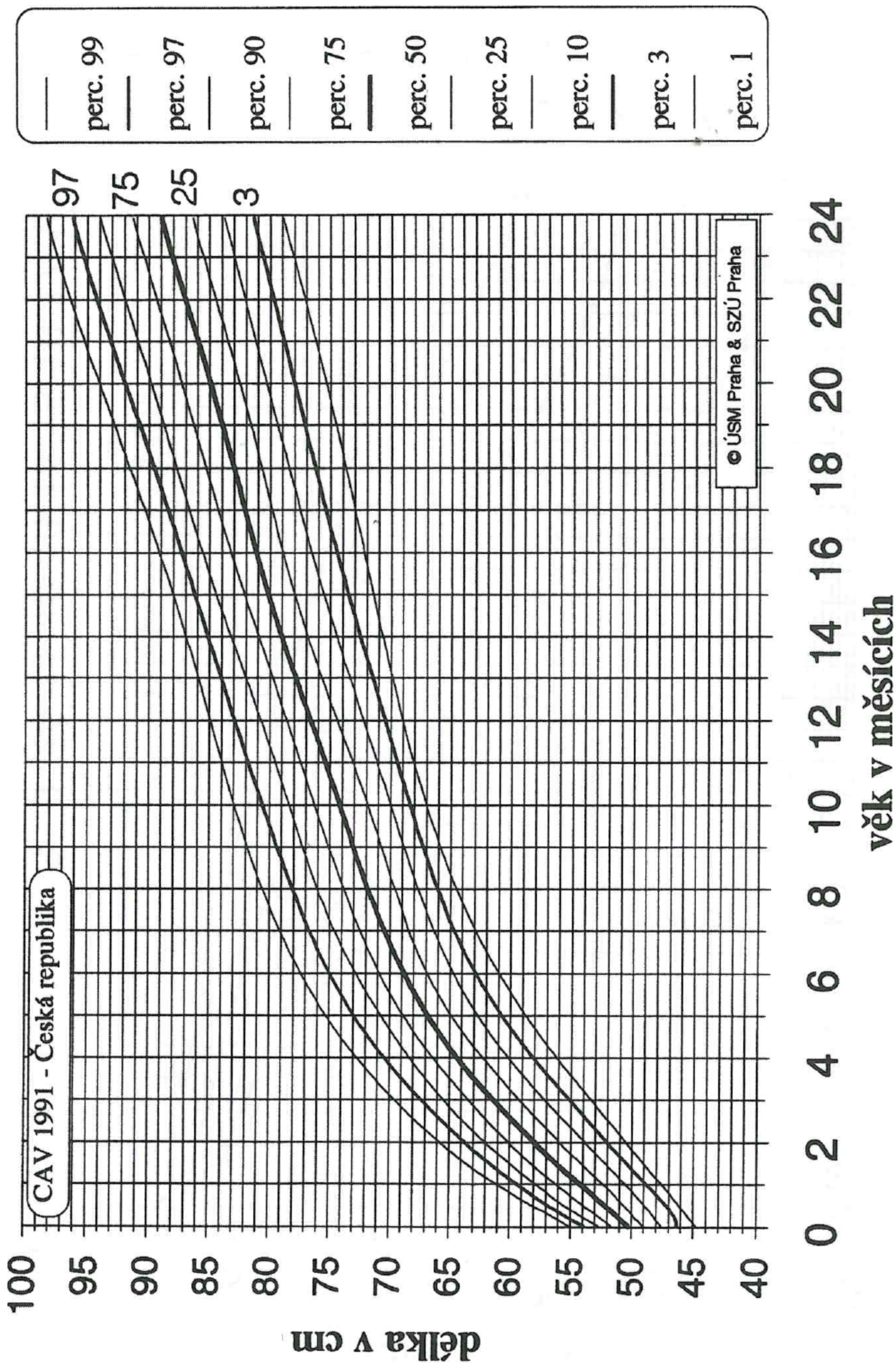
HMOTNOST CHLAPCI 0 - 2 ROKY



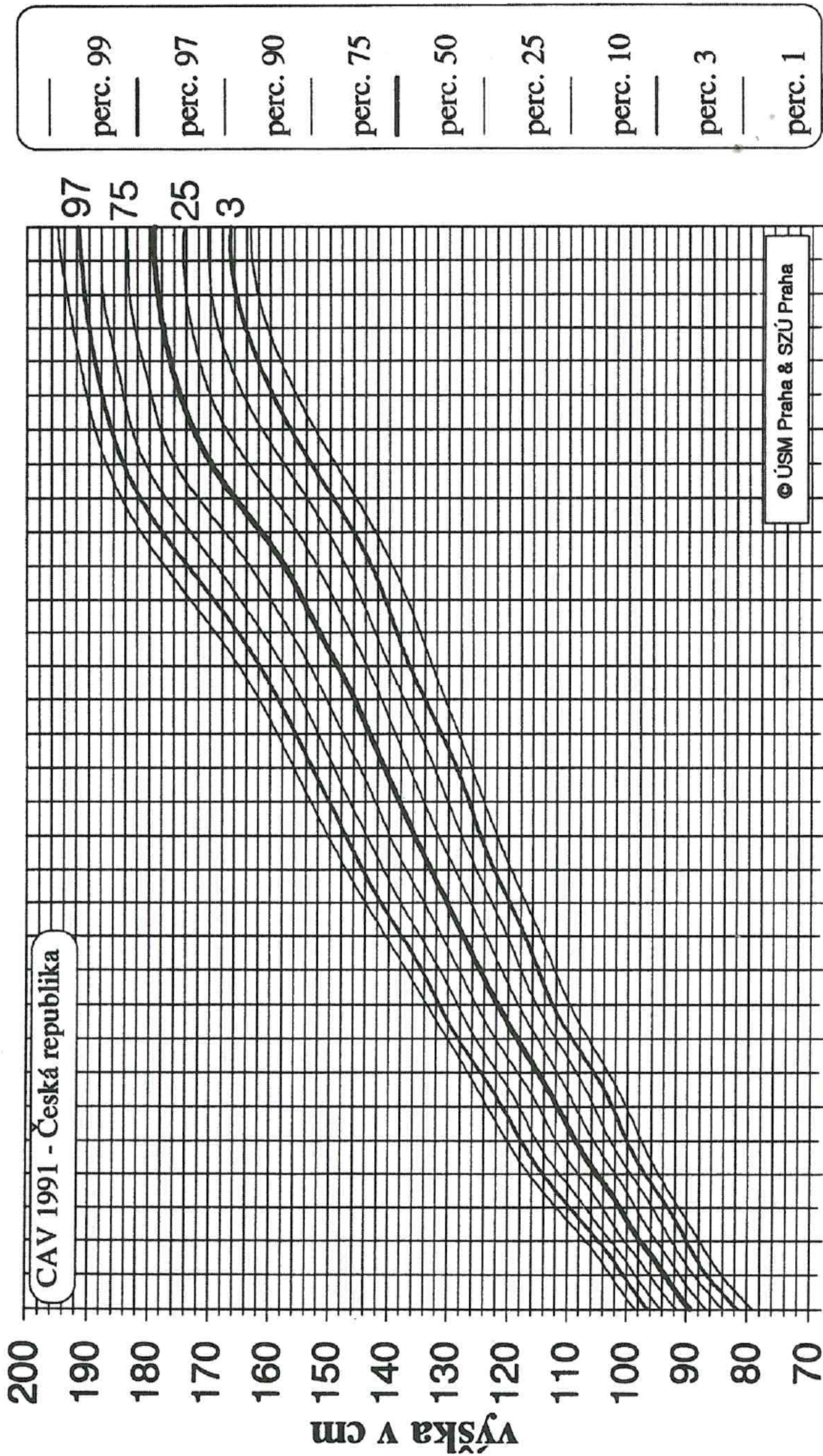
HMOTNOST CHLAPCI 2 - 18 LET



TĚLESNÁ DÉLKA CHLAPCI 0 - 2 ROKY



TĚLESNÁ VÝŠKA CHLAPCI 2 - 18 LET



2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18

věk v letech



Připravila Česká pediatrická společnost, Česká společnost sociální pediatrie, Česká společnost dorostového lékařství, Sdružení praktických lékařů pro děti a dorost a Národní centrum podpory zdraví.

Vypracováno ve spolupráci s Ministerstvem zdravotnictví České republiky a vydáno s jeho souhlasem. Vydání publikace bylo dotováno příspěvkem MZ ČR v rámci Národního programu podpory a ochrany zdraví.



Vydalo Národní centrum podpory zdraví, Praha 1994
Vyrobilo T - studio s.r.o., Milíčova 18, Praha 3

