

保育園や幼稚園に通う

子どもたちの健康のために

第3版

感染症の
登園基準

予防接種

事故と
けが

アレルギー
の病気



子どもの
発育

気になる
子ども

虐待の
予防

名古屋市小児科医会 編著

目次

園児の健康な集団生活のために	1
「子どもたちの健康のために」第3版(2013年度改訂版)について	3
① 「子どもたちの健康のために」の利用方法	4
② 子どもたちの病気の症状	6

予防接種

③ 予防接種のすすめ	11
④ 予防接種のスケジュール	12
1 歳までに予防接種を受けましたか?	16
2 歳までに予防接種を受けましたか?	17
3 歳までに予防接種を受けましたか?	18
4 歳までに予防接種を受けましたか?	19
5 歳までに予防接種を受けましたか?	20
小学校入学までに予防接種を受けましたか?	21

感染症

⑤ 感染症のひろがり方	24
⑥ しっかり手を洗いましょう	26
⑦ 出席停止について	28
⑧ かぜ症候群(かぜ)	32
⑨ RSウイルス感染症	33
⑩ 急性気管支炎	34
⑪ 仮性クループ	35



12	急性中耳炎	36
13	扁桃炎	38
14	副鼻腔炎（ちくのう）	40
15	突発性発疹症	42
16	川崎病	43
17	インフルエンザ	44
18	水痘（みずぼうそう）	46
19	流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）	48
20	咽頭結膜熱（プール熱）	50
21	手足口病	52
22	ヘルパンギーナ	54
23	伝染性紅斑（りんご病）	55
24	溶連菌感染症	56
25	マイコプラズマ肺炎	58
26	百日咳	60
27	風しん	62
28	麻しん（はしか）	64
29	麻しん・風しんにかかった園児がでたときの対応マニュアル	66
30	ウイルス性胃腸炎（感冒性おう吐下痢症）	68
31	ウイルス性腸炎が園で流行したときのふん便やおう吐物の処理方法	70
32	細菌性腸炎	72
33	肝炎（A型肝炎、B型肝炎、C型肝炎）	74
34	ぼうこう炎（尿路感染症）	76
35	結膜炎	78
36	伝染性膿痂疹（とびひ）	80
37	伝染性軟属腫（みずいぼ）	82
38	ヘルペス性歯肉口内炎	84



39	ぎょう虫症	86
40	アタマジラミ	88

園で起こりやすいけがと応急処置

41	けがをした時の応急処置	93
42	チャイルドシートは大切な子どもの命を守るために必要です。	96

アレルギーの病気

43	食物アレルギーとアナフィラキシー	100
44	気管支喘息	102
45	アトピー性皮膚炎	104
46	じんましん	106

子どもの発育

47	肥満	112
48	やせ	114
49	低身長	114

気になる子ども

50	ことばの発達の遅れ	116
51	人とうまく関われない子ども	117
52	落ち着きのない子ども	118

虐待の予防

53	虐待の気づき	120
54	虐待が疑われる時の園での対応	122

編集委員名簿	123
--------	-----



園児の健康な集団生活のために



名古屋市小児科医会

北條泰男

平成20年3月記

子どもは親にとっての生きがい、社会にとっての宝です。私たち小児の診療を行っている医師は、日々この大切な子どもさんたちと接して、健全な成長を願って仕事をしています。可愛い子どもさんを毎日目にしている恵まれた職場とも言えます。

名古屋市小児科医会は、名古屋市内で小児の診療を行なっている医師たちが、小児救急医療、園医活動、乳児健診、病児保育など、仕事をしていく上での共通の問題を話し合いながら、子どもたちのために活動している団体です。平成12年に新しく結成され、名古屋市医師会と協力し合い、いろいろな団体とも連絡をとり、活動範囲も広がってきています。

小児科医会のなかには仕事を分担するいくつかの委員会があります。今回、学校医・園医委員会が中心となり、この冊子を作りました。小学校入学までの何年間かを保育園や幼稚園で集団生活をする子どもさんたちのために、誰もが願う大切なことは健康で楽しい生活です。私たちが日ごろの園医活動や小児の診療をしていて感じていることは、病気についての正しい知識をもっと広く保護者の方や園の職員の方などに知っておいてもらおうと、子どもたちの健康な集団生活がよりよく守られることになるだろうということです。保護者や園の職員、園医がもっと共通の知識を持つことが必要ではないかということです。

このような考えで、病気ごとにわかりやすい説明をし、登園基準と潜伏期と、園や家庭でやって欲しいことや気をつけることなどを具体的に書きました。きつとお役に立つと思います。知識があると医師の診察を受けるときにも役立ちます。病気と闘う力や環境には個人差があり、病原体の強さの違いも大きなものです。子どもさんの病状の判断は専門家でないとうわかりにくいこともあります。少しでも迷うようでしたら、ぜひ小児科を受診してください。

病気のことだけでなく、子どもを取り巻く環境には、時代の変化によって様々な新しい問題も起こってきています。親子関係や人間関係の問題、長時間見続ける放送番組による弊害、パソコンなどの普及によるインターネット関係の問題、おもちゃの含有成分の問題など、多くの育児環境の問題点が指摘されています。私たち名古屋市小児科医会は、今後もこういった子どもの問題にも取り組み、小児の健全な成長のために努力していきます。

「子どもたちの健康のために」第3版(2013年度改訂版)について

名古屋市小児科医会 会長

津村治男

平成 25 年 5 月

私たち名古屋市小児科医会では、平成 20 年 3 月に冊子「子どもたちの健康のために」を出版しました。名古屋市内の医療機関で診療している 12 人の小児科医が集まって、保育園や幼稚園に通っているお子さんたちの健全な成長を願い、病気の予防と病気にかかってしまったときの対処のしかたについて話し合いました。そして、幼稚園や保育園の先生方、保護者や家族の方、それに園医の先生とかけつけ小児科とが、共通の知識、考え方を持って取り組めるようにとの思いで作られたのがその冊子です。

初版は 3,000 部印刷し、名古屋市内の幼稚園や保育園と小児科の先生などへ配布しました。幸い好評を得て、他県の医師会をはじめ多くの方々から問い合わせがあり、在庫も底をつきかけた頃です。発行からちょうど 1 年が経った平成 21 年 3 月に、名古屋市医師会のご厚意により、医師会の出版物として「子どもたちの健康のために 増補版」を発行することができ、広く医師会の先生方にも利用していただけるようになりました。

それから既に 4 年が経ち、予防接種の種類や接種スケジュールなどは大幅な書換えが必要となりました。

今回の改訂では、執筆を担当される先生が前回の 12 人から 21 人と倍近くに増え、より内容を充実して、感染症のことばかりでなく、事故とケガおよびチャイルドシートの啓発、アレルギー、発育の問題や虐待など、他にも幼稚園や保育園の先生方が園児のことで悩んでおられると思われる項目、知っていただきたい内容も書き加えられています。

執筆された先生は、皆さん身近なところで小児科の診療をこなしている方ばかりです。忙しい診療の合間に原稿を書き、頻回にメールでやりとりをし、土曜の午後には編集会議で顔合わせをすること数回、真剣な思いで熱心に作られた 1 冊です。

本冊子が初版、増補版同様に皆様方の座右の書となり、子どもたちの健やかな成長に寄与できるものと信じております。どうかお役立て下さい。

なお、より多くの方に目を通していただきたく、初の試みですが、本書の内容をホームページにも掲載することにいたしました。ただ、名古屋市小児科医会にはホームページがありませんので、別組織である愛知県小児科医会のご厚意により、そちらのホームページ (<http://aichi-pediatric-ass.jp/>) に載せていただいております。どなたでもご自由にダウンロードできますのでご活用下さい。愛知県小児科医会にはこの場を借りましてお礼申し上げます。



1 「子どもたちの健康のために」の 利用方法



本冊子は、幼稚園や保育園の保育士さん、スタッフの方、園児の家族の方、さらに園医の先生にも広く読んでいただけるように、名古屋市小児科医会の小児科医が意見を出し合いながら執筆・編集いたしました。

今回の改訂版では、感染症、予防接種に加えて、事故とけが、アレルギーの病気、子どもの発育、気になる子ども、虐待の予防などの項目が増えました。

①園児に起こった急な症状への対応を知る。

発熱、咳、けいれん、おう吐、げり、腹痛、頭痛、ぐったりしているなどの園児の急な症状への対応について簡単に書きました。本書を参考にして、家族、園医、かかりつけ小児科とすぐに連絡をとって適切な対応をして下さい。

②感染する病気のことを知る。

感染する病気について、できるだけわかりやすい言葉で説明しています。もっと詳しいことが知りたいときや、調べたいときには園医や小児科医に相談してください。

③いつから登園して良いか、基本的なことを知る。

登園してよい標準的な基準について書いています。しかし、子どもの体調や病気の重さなどによって、実際の登園基準は子どもそれぞれに異なります。かかりつけ小児科や、園医の先生のご意見を聞いて適切に対応してください。

④感染症が園で流行し始めたときの対処について知る。

感染症が園で流行し始めたとき、園内感染を最小限に抑えるためには、園の衛生管理や子どもの生活指導が重要です。本書を参考にして適切に対応して下さい。

⑤家族の方に「家で気をつけること」をお知らせする。

それぞれの病気について、家で気をつけること、看病の注意点などをお知らせするときに利用してください。

⑥予防接種のことを知る。

予防接種のスケジュールと、「予防接種受けましたか？」のチェック表があります。園児の予防接種歴の管理や、予防接種を勧めるために利用してください。

⑦事故の予防とけがの救急処置について知る。

アンケートによる園での事故やけがの実態についてお知らせします。
チャイルドシートの適性着用を勧める頁もあります。

⑧アレルギーの病気と、園で気をつけることを知る。

食物アレルギーと園での対応についての要点を簡略に書いています。教科書を読んだり、勉強会を開いたりして、正しい知識をスタッフ全員で共有するように心がけましょう。

アナフィラキシー症状が起こった時、ぜんそくの発作、じんましんが出た時の園での対応について知ることが出来ます。

⑨子どもの発育について知る。

肥満、やせ、低身長に関する3項目を追加しました。子どもたちの標準発育曲線も載せています。園児の発育を見守るために利用して下さい。

⑩気になる子どもについて考えてみる。

「ことばの発達の遅れ」、「人とうまく関われない子ども」、「落ち着きのない子」などの、園で気になる子どもたちのことを考えるための頁です。

園で気になる子どもに接するためには、子どもの発達について正しい知識を身につけていくことが大切です。

⑪虐待の気づきと園での対応

虐待を受けている子どもたちを見つけて救い出すために、幼稚園や保育園は大きな役割を担っています。子どもを守るための大切なことを記載しています。

⑫コピーして広くご利用下さい。

本冊子は一頁ごとに病気のことや、予防接種のことなどが書かれています。そのままコピーして、家族に渡したり、掲示板に貼ったりして利用できます。園医の先生も日常診療の中にご利用下さい。

本冊子は名古屋市小児科医会が作成しましたが、愛知県小児科医会のホームページ (<http://aichi-pediatric-ass.jp>) にリンクしていただき、ダウンロードできるようにしています。

本冊子に関する問い合わせは、名古屋市小児科医会、学校医・園医委員会にご連絡下さい。

〒465-041 名古屋市名東区朝日が丘99番地
佐々木こどもクリニック

TEL 052-776-0110 FAX 052-776-0340 kuniakis@mac.com

2

子どもたちの病気の症状

発熱、咳、下痢、おう吐などの症状は、体が病気とたたかっているあかしです。あわてずに子どもたちの症状を観察して適切に対処しましょう。

症状が重いと判断した時には、スタッフの間で連携を取って、子どもへの付き添い、保護者への連絡、かかりつけ小児科への連絡、必要があれば救急車をすみやかに呼びましょう。

①すぐに救急車を呼ぶ！

- 息をしていない
- 脈を触れない
- 意識がない



②様子を見て救急車を呼ぶことを考える！

- けいれん
 - 初めてのけいれん
 - 発熱を伴わないけいれん
 - けいれんが五分以上たっても止まらない
- 意識がもうろうとしている
 - 名前を呼んでも答えない
 - 視点が合わない
 - うとうとして、すぐに眠る
 - 皮膚の色が青白くて、手足が冷たい
 - くちびるや指先が紫色（チアノーゼ）になっている
- 呼吸が苦しい
 - 急にゼイゼイ・ヒューヒューして、肩で息をしている
 - 急にオットセイのような咳をして、空気を吸い込むことができない
- じんましん、以下の症状を伴う時
 - 呼吸が苦しい
 - ぐったりしている
 - 急におう吐・下痢が始まった
- 高いところから落ちた
 - 意識がない
 - 立てない
- 異物を飲みこんだ時
 - 呼吸が苦しい
 - 激しく咳き込む
- けがをした
 - 出血が止まらない
- やけどをした
 - 顔にやけどをした
 - やけどの範囲が広い

③保護者に連絡して、かかりつけ小児科へ連れて行くように指示する。

- 発熱
38度C以上
- けいれん
すべてのけいれん
- 咳
ゼイゼイ・ヒューヒューと苦しそうな咳
オットセイのような咳
咳き込んで吐いた
- おう吐
くりかえして吐く
- 下痢
便に血が混じっている
頻回に下痢をした
水のような下痢をした
腹痛が強い
- 頭痛
くり返し吐いて頭痛を訴える
高熱を伴う

④保護者が到着するまでに園で出来ること、しておきたいこと

- 発熱
涼しい所に寝かせる
水分を与える
- けいれん
楽な姿勢で寝かせる
けいれんの様子をしっかりと観察する
何分間？ 呼吸をしているか？ 顔色は？ 体温？
5分以上けいれんが止まらない時は救急車を呼ぶ
- 呼吸が苦しい
静かな場所に座らせる
水を飲ませる
背中を優しくなでる
- くり返し吐いている
おう吐がおさまるまでは何も与えない。

⑤園で様子を見る

発熱（38度以下）、鼻水、おう吐、下痢、咳、腹痛、頭痛などの症状があっても、いつもと変わらず元気があって、活発で顔色がよく、食欲があるときには、園で様子を見ておいてもよいでしょう。

予防接種



集団生活に参加するためには、決められた予防接種を済ませておくことが最低限のマナーであることを、すべての入園児のご家族にお伝え下さい。

3

予防接種のすすめ

予防接種を受けることは、園に通う子どもたちの健康を守るためにとても大切なことです。それだけではなく、すべての子どもたちが予防接種を受けることによって、わが国から、麻疹などの多くの感染症を撲滅することが出来ます。今、子どもたちが受けている予防接種は、未来の子どもたちへの大きなプレゼントでもあるのです。

幼稚園や保育園では、入園前の予防接種歴や、園に入ってから接種の進み方などを把握しておいて、家族の方に積極的に予防接種を勧めましょう。

①入園前の予防接種歴の記録

母子手帳の記録を予防接種チェック表に書き写したり、コピーしたりして、記録しておくことを勧めます。本冊子では年齢ごとの予防接種のチェック表を掲載しています。コピーしてご利用下さい。

②入園前に必要な予防接種を勧める。

予定の予防接種が済んでない園児には、入園までに必要な予防接種を済ませるように勧めましょう。定期予防接種だけでなく、おたふくかぜ、水痘、ロタウイルス、B型肝炎、インフルエンザなどの任意の予防接種も受けておくことを、小児科医としてお勧めいたします。

③入園後は予防接種を遅れることなく受けているかチェックしましょう。

園医による定期健診の時などを利用して、予防接種がスケジュール通りに行われているかチェックしておきましょう。

④子どもたちと毎日接する園のスタッフの予防接種歴と感染症の罹患歴も大切です。

園のスタッフについては、少なくとも、麻疹、風しん、おたふくかぜ、水痘、百日咳、結核の罹患歴と、予防接種の有無について記録しておきましょう。

園のスタッフはMR（麻疹・風しん）ワクチンを2回は接種しておいた方がよいでしょう。

予防接種のスケジュールは流動的です。最新の情報を、保健所、園医、地域の小児科に連絡して取り入れて下さい。



4

予防接種のスケジュール

日本小児科学会が推奨する予防接種スケジュール 2013年4月1日版を参照

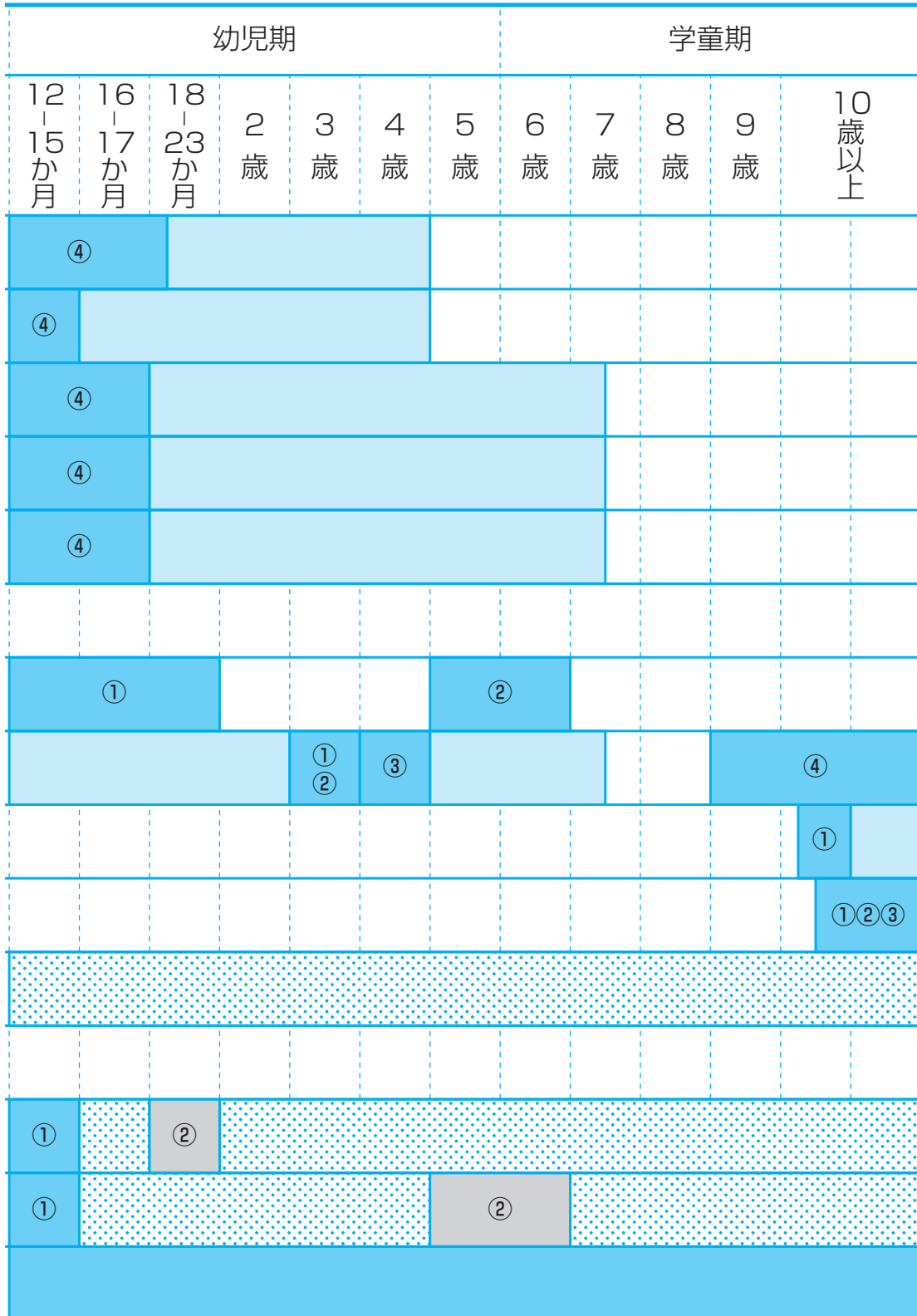
	ワクチン	種類	乳児期						
			6週	2か月	3か月	4か月	5か月	6-8か月	9-11か月
定期予防接種	インフルエンザ菌b型 (ヒブ)	不活化		①	②	③			
	肺炎球菌 (PCV7)	不活化		①	②	③			
	四種混合 (DPT-IPV)	不活化			①	②		③	
	三種混合 (DPT)	不活化			①	②		③	
	ポリオ (IPV)	不活化			①	②		③	
	BCG	生						①	
	麻しん、風しん (MR)	生							
	日本脳炎	不活化							
	二種混合 (DT)	不活化							
	ヒトパピローマウイルス (子宮頸ガンワクチン)	不活化							
任意予防接種	B型肝炎 (HBV)	不活化		①	②			③	
	ロタウイルス	生		①	②	③			
	水痘	生							
	おたふくかぜ	生							
	インフルエンザ	不活化							

接種の
推奨期間

定期接種の
接種可能な期間

小児科学会として
推奨する追加接種

任意接種の
接種可能な期間



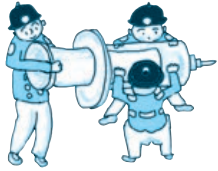
予防接種スケジュール 標準的接種期間、注意事項

日本小児科学会が推奨する予防接種スケジュール（2013年4月1日版）を参考にして作成。

予防接種のスケジュールは刻々と変化しています。最新のスケジュールについては地域の保健所や小児科で確認して下さい。

ワクチン	標準的接種期間
ヒブ（定期） （インフルエンザ菌B型）	生後2か月以上7か月未満は、4～8週間隔で3回 7～13か月後に追加1回 生後7か月以上12か月未満は、4～8週間隔で2回 7～13か月後に追加1回 生後1歳以上5歳未満は、1回
小児用肺炎球菌（定期）	生後2か月以上7か月未満は、4～8週間の間隔で3回 3回目から60日以上の間隔をおいて12か月以降に追加1回 生後7か月以上12か月未満は、4～8週間の間隔で2回 2回目から60日以上の間隔をおいて12か月以降に追加1回 生後12か月以上24か月未満は、60日以上の間隔で2回 生後24か月以上5歳未満は、1回
四種混合（定期） （ジフテリア、百日咳、破傷風、不活化ポリオ）	I 期初回：生後3か月から90か月、3～8週間隔で3回 I 期追加：I 期初回3回終了後6か月以上、12～18か月が推奨
不活化ポリオ（定期）	生後3か月から3～8週間隔で3回、6か月以上の間隔をおいて1回
BCG	生後1歳までに1回、5～8か月が推奨
MR（麻しん、風しん混合）	I 期：生後12か月～24か月（できるだけ早く受けましょう） II 期：小学校入学前の1年間（4月1日から3月31日）
日本脳炎（定期）	標準として I 期初回：3歳から1～4週間隔で2回 I 期追加：I 期初回終了後約1年後 II 期：9歳から13歳未満
二種混合（ジフテリア、破傷風）II 期	11歳～13歳未満（6年生）、1回

ワクチン	標準的接種期間
ヒトパピローマウイルス (子宮頸がん)	小学6年生から高校1年生相当の間に3回
B型肝炎(任意)	4週間隔で2回、1回目から20～24週後に追加1回
ロタウイルス(任意) ロタリックス ロタテック	生後6週～24週0日に4週間以上の間隔で2回 生後6週～32週0日に4週間以上の間隔で3回
水痘(任意)	生後12か月以上1回(できれば3か月以上あけて、 2歳未満に2回目を接種することが望ましい)
おたふくかぜ(任意)	生後12か月以上1回(できれば5歳以上～7歳未満で 2回目を接種することが望ましい)
インフルエンザ(任意)	13歳未満は2回、13歳以上は1回または2回



1歳までに 予防接種を受けましたか？

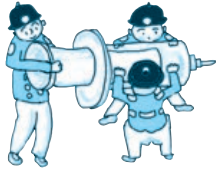
- BCG
 済み まだ接種していない
- 4種混合（ジフテリア、百日咳、破傷風、不活化ポリオ）
I期1回目 済み まだ接種していない
I期2回目 済み まだ接種していない
I期3回目 済み まだ接種していない
- 3種混合（ジフテリア、百日咳、破傷風）
I期1回目 済み まだ接種していない
I期2回目 済み まだ接種していない
I期3回目 済み まだ接種していない
- 不活化ポリオ（注射）
I期1回目 済み まだ接種していない
I期2回目 済み まだ接種していない
I期3回目 済み まだ接種していない
- ポリオ（経口）
1回目 済み まだ接種していない
2回目 済み まだ接種していない
- ヒブ（インフルエンザ菌b型）
1回目 済み まだ接種していない
2回目 済み まだ接種していない
3回目 済み まだ接種していない
- 小児用肺炎球菌
1回目 済み まだ接種していない
2回目 済み まだ接種していない
3回目 済み まだ接種していない
- ロタウイルス
□タリックス 1回目 済み
 2回目 済み
□タテック 1回目 済み
 2回目 済み
 3回目 済み
- B型肝炎
1回目 済み まだ接種していない
2回目 済み まだ接種していない
3回目 済み まだ接種していない

1歳のお誕生日がきたら、できるだけ早くMRワクチン（麻しん、風しん）を受けましょう。



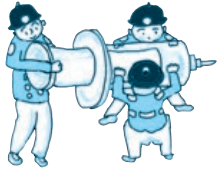
2歳までに 予防接種を受けましたか？

- **BCG**
 済み まだ接種していない
- **4種混合（ジフテリア、百日咳、破傷風、不活化ポリオ）**
 I期1回目 済み まだ接種していない
 I期2回目 済み まだ接種していない
 I期3回目 済み まだ接種していない
 I期追加 済み まだ接種していない
- **3種混合（ジフテリア、百日咳、破傷風）**
 I期1回目 済み まだ接種していない
 I期2回目 済み まだ接種していない
 I期3回目 済み まだ接種していない
 I期追加 済み まだ接種していない
- **不活化ポリオ（注射）**
 I期1回目 済み まだ接種していない
 I期2回目 済み まだ接種していない
 I期3回目 済み まだ接種していない
 I期追加 済み まだ接種していない
- **ポリオ（経口）**
 1回目 済み まだ接種していない
 2回目 済み まだ接種していない
- **ヒブ（インフルエンザ菌b型）**
 1回目 済み まだ接種していない
 2回目 済み まだ接種していない
 3回目 済み まだ接種していない
 追加免疫 済み まだ接種していない
- **小児用肺炎球菌**
 1回目 済み まだ接種していない
 2回目 済み まだ接種していない
 3回目 済み まだ接種していない
 追加免疫 済み まだ接種していない
- **ロタウイルス**
 □タリックス 1回目 済み
 2回目 済み
 □タテック 1回目 済み
 2回目 済み
 3回目 済み
- **B型肝炎**
 1回目 済み まだ接種していない
 2回目 済み まだ接種していない
 3回目 済み まだ接種していない
- **MR（麻しん、風しん）I期**
 済み まだ接種していない
- **水痘**
 1回目済み まだ接種していない
 (2回目済み まだ接種していない)
- **おたふくかぜ**
 済み まだ接種していない



3歳までに 予防接種を受けましたか？

- **BCG**
 済み まだ接種していない
- **4種混合（ジフテリア、百日咳、破傷風、不活化ポリオ）**
 I期1回目 済み まだ接種していない
 I期2回目 済み まだ接種していない
 I期3回目 済み まだ接種していない
 I期追加 済み まだ接種していない
- **3種混合（ジフテリア、百日咳、破傷風）**
 I期1回目 済み まだ接種していない
 I期2回目 済み まだ接種していない
 I期3回目 済み まだ接種していない
 I期追加 済み まだ接種していない
- **不活化ポリオ（注射）**
 I期1回目 済み まだ接種していない
 I期2回目 済み まだ接種していない
 I期3回目 済み まだ接種していない
 I期追加 済み まだ接種していない
- **ポリオ（経口）**
 1回目 済み まだ接種していない
 2回目 済み まだ接種していない
- **ヒブ（インフルエンザ菌b型）**
 1回目 済み まだ接種していない
 2回目 済み まだ接種していない
 3回目 済み まだ接種していない
 追加免疫 済み まだ接種していない
- **小児用肺炎球菌**
 1回目 済み まだ接種していない
 2回目 済み まだ接種していない
 3回目 済み まだ接種していない
 追加免疫 済み まだ接種していない
- **ロタウイルス**
 □タリックス 1回目 済み
 2回目 済み
 □タテック 1回目 済み
 2回目 済み
 3回目 済み
- **B型肝炎**
 1回目 済み まだ接種していない
 2回目 済み まだ接種していない
 3回目 済み まだ接種していない
- **MR（麻しん、風しん）I期**
 済み まだ接種していない
- **水痘**
 1回目済み まだ接種していない
 (2回目済み まだ接種していない
- **おたふくかぜ**
 1回目済み まだ接種していない



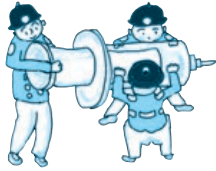
4歳までに 予防接種を受けましたか？

- **BCG**
 済み まだ接種していない
- **4種混合（ジフテリア、百日咳、破傷風、不活化ポリオ）**
 - I期1回目 済み まだ接種していない
 - I期2回目 済み まだ接種していない
 - I期3回目 済み まだ接種していない
 - I期追加 済み まだ接種していない
- **3種混合（ジフテリア、百日咳、破傷風）**
 - I期1回目 済み まだ接種していない
 - I期2回目 済み まだ接種していない
 - I期3回目 済み まだ接種していない
 - I期追加 済み まだ接種していない
- **不活化ポリオ（注射）**
 - I期1回目 済み まだ接種していない
 - I期2回目 済み まだ接種していない
 - I期3回目 済み まだ接種していない
 - I期追加 済み まだ接種していない
- **ポリオ（経口）**
 - 1回目 済み まだ接種していない
 - 2回目 済み まだ接種していない
- **ヒブ（インフルエンザ菌b型）**
 - 1回目 済み まだ接種していない
 - 2回目 済み まだ接種していない
 - 3回目 済み まだ接種していない
 - 追加免疫 済み まだ接種していない
- **小児用肺炎球菌**
 - 1回目 済み まだ接種していない
 - 2回目 済み まだ接種していない
 - 3回目 済み まだ接種していない
 - 追加免疫 済み まだ接種していない
- **B型肝炎**
 - 1回目 済み まだ接種していない
 - 2回目 済み まだ接種していない
 - 3回目 済み まだ接種していない
- **MR（麻しん、風しん）I期**
 済み まだ接種していない
- **水痘**
 1回目済み まだ接種していない
(2回目済み まだ接種していない)
- **おたふくかぜ**
 1回目済み まだ接種していない
(2回目済み まだ接種していない)
- **日本脳炎**
 - I期1回目 済み まだ接種していない
 - I期2回目 済み まだ接種していない



5歳までに 予防接種を受けましたか？

- **BCG**
 済み まだ接種していない
- **4種混合（ジフテリア、百日咳、破傷風、不活化ポリオ）**
 I期1回目 済み まだ接種していない
 I期2回目 済み まだ接種していない
 I期3回目 済み まだ接種していない
 I期追加 済み まだ接種していない
- **3種混合（ジフテリア、百日咳、破傷風）**
 I期1回目 済み まだ接種していない
 I期2回目 済み まだ接種していない
 I期3回目 済み まだ接種していない
 I期追加 済み まだ接種していない
- **不活化ポリオ（注射）**
 I期1回目 済み まだ接種していない
 I期2回目 済み まだ接種していない
 I期3回目 済み まだ接種していない
 I期追加 済み まだ接種していない
- **ポリオ（経口）**
 1回目 済み まだ接種していない
 2回目 済み まだ接種していない
- **ヒブ（インフルエンザ菌b型）**
 1回目 済み まだ接種していない
 2回目 済み まだ接種していない
 3回目 済み まだ接種していない
 追加免疫 済み まだ接種していない
- **小児用肺炎球菌**
 1回目 済み まだ接種していない
 2回目 済み まだ接種していない
 3回目 済み まだ接種していない
 追加免疫 済み まだ接種していない
- **B型肝炎**
 1回目 済み まだ接種していない
 2回目 済み まだ接種していない
 3回目 済み まだ接種していない
- **MR（麻しん、風しん） I期**
 済み まだ接種していない
- **水痘**
 1回目済み まだ接種していない
 (2回目済み まだ接種していない)
- **おたふくかぜ**
 1回目済み まだ接種していない
 (2回目済み まだ接種していない)
- **日本脳炎**
 I期1回目 済み まだ接種していない
 I期2回目 済み まだ接種していない
 I期追加 済み まだ接種していない



小学校入学までに 予防接種を受けましたか？

- **BCG**
 済み 接種していない
- **4種混合（ジフテリア、百日咳、破傷風、不活化ポリオ）**
I期1回目 済み 接種していない
I期2回目 済み 接種していない
I期3回目 済み 接種していない
I期追加 済み 接種していない
- **3種混合（ジフテリア、百日咳、破傷風）**
I期1回目 済み 接種していない
I期2回目 済み 接種していない
I期3回目 済み 接種していない
I期追加 済み 接種していない
- **不活化ポリオ（注射）**
I期1回目 済み 接種していない
I期2回目 済み 接種していない
I期3回目 済み 接種していない
I期追加 済み 接種していない
- **ポリオ（経口）**
1回目 済み 接種していない
2回目 済み 接種していない
- **ヒブ（インフルエンザ菌b型）**
1回目 済み 接種していない
2回目 済み 接種していない
3回目 済み 接種していない
追加免疫 済み 接種していない
- **小児用肺炎球菌**
1回目 済み 接種していない
2回目 済み 接種していない
3回目 済み 接種していない
追加免疫 済み 接種していない
- **B型肝炎**
1回目 済み 接種していない
2回目 済み 接種していない
3回目 済み 接種していない
- **MR（麻しん、風しん）**
I期 済み 接種していない
II期 済み 接種していない
- **水痘**
 1回目済み 接種していない
(2回目済み 接種していない)
- **おたふくかぜ**
 1回目済み 接種していない
(2回目済み 接種していない)
- **日本脳炎**
I期1回目 済み 接種していない
I期2回目 済み 接種していない
I期追加 済み 接種していない

