IV 予防接種事業

[予防接種事業]

1. 概要

伝染のおそれがある疾病の発生及びまん延を予防するために公衆衛生の見地から予防接種の実 施その他必要な措置を講ずることにより、国民の健康の保持に寄与することを目的に、予防接種事 業を実施している。

接種にあたっては、個人の体質等を理解したかかりつけ医が、普段の健康状態、当日の体調等を 的確に把握した上で行う個別接種が推進されていることから、医療機関による個別実施で行ってお り、訪問、相談、健診時や、個別通知、学校などを通じたPRなど、さまざまな機会を通じ、接種 勧奨を行い、安全で、効果的な接種に繋げている。

なお、かかりつけ医が市外である場合や、やむを得ない理由により、県外で接種する場合におい ても公費で受けられる制度を実施している。さらに、麻しん・風しん混合1期について、年齢を定 めて任意予防接種の費用助成を行い、定期予防接種での接種機会を逃した者に対し、接種期間を確 保している。

(乳幼児・児童生徒予防接種事業の経過)

平成22年 8月27日 日本脳炎 1 期を接種していない平成 19 年 4 月 2 日~平成 21 年 10 月 1日生まれの者は、9歳以上13歳未満で接種可能となる。

日本脳炎特例措置制度が変更され、平成7年6月1日~平成19年4月 平成 23 年 5 月 20 日 1日生まれの者は20歳になる前日までの間、1期、2期のうち不足して いる回数分を接種できる。

平成 25 年 4 月 1 日 日本脳炎特例措置の対象者に平成7年4月2日~5月31日生まれの者 が追加される。

平成25年6月14日 子宮頸がん予防ワクチン積極的勧奨の見合わせ開始。

平成 26 年 10 月 1 日 水痘の定期予防接種開始。

平成 27 年 3 月 31 日 水痘の特例制度(3歳~5歳未満における1回目接種)終了。

平成28年2月 三種混合ワクチンの販売中止に伴い、三種混合の定期予防接種が廃止。

平成 28 年 10 月 B型肝炎の定期予防接種開始。

平成 30 年 1月 29 日 三種混合ワクチンの販売開始に伴い、三種混合の定期予防接種が再開。

令和 2年10月 ロタウイルス感染症の定期予防接種開始(令和2年8月1日以降に生ま れた者が対象)。

子宮頸がん予防ワクチンの積極的勧奨が再開。

令和 3年11月26日

子宮頸がん予防ワクチンキャッチアップ接種を開始。積極的勧奨を控え 令和 4年 4月 1日

> ていた平成9年4月2日から平成20年4月1日生まれの女子(令和 4年4月1日から令和7年3月31日までの間に高校2年生相当以上の

者)を対象とした3年間の時限的措置として実施。

令和 6年 4月 1日 五種混合の定期予防接種開始。

2. 接種状況

(1) 定期予防接種

1) 乳幼児・児童生徒

| 種類 年度 | R2 | R3 | R4 | R5 | R6 |
|-------------------------|---------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------------|
| 世短 <u>中</u> 及 ロタウイルス感染症 | 664 | 1, 750 | 1,588 | 1, 457 | 1, 470 |
| | 344 | 792 | 693 | 1, 457 | 673 |
| ロタリックス 1回 ロタリックス 2回 | | 777 | 702 | 646 | 663 |
| ロタテック 1回 | | 62 | 61 | 53 | 43 |
| | | 59 | 65 | 55 55 | 43 |
| ロタテック 2回 ロタテック 3回 | 8 | 60 | 67 | 55 | 49 |
| ロタアック 3凹 ヒブワクチン | - | | | | |
| | 3, 330 803 | 3, 325 | 3, 125 766 | 2, 887 | 824 |
| 1期初回 1回目 | | 864 | | 713 | 63 |
| 2回目 | 823 | 849 | 780 | 712 | |
| 3回目 | 831 873 | 829 783 | 780 799 | 730 732 | 118 |
| 1期追加 | | | | | 641 |
| 小児肺炎球菌ワクチン | 3, 268 | 3, 328 | 3, 120 | 2, 885 | 2, 844 |
| 1期初回 1回目 | 802 | 866 | 767 | 711 | 721 |
| 2回目 | 805 | 849 | 780 | 710 | 718 |
| 3回目 | 809 | 829 | 778 | 728 | 703 |
| 1期追加 | 852 | 784 | 795 | 736 | 702 |
| B型肝炎 | 2, 427 | 2, 496 | 2, 296 | 2, 131 | 2, 160 |
| 1回目 | 801 | 863 | 763 | 714 | 719 |
| 2回目 | 808 | 846 | 779 | 712 | 715 |
| 3回目 | 818 | 787 | 754 | 705 | 726 |
| BCG | 818 | 821 | 781 | 738 | 714 |
| 不活化ポリオ | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 1期初回 1回目 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 2回目 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 3回目 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 1期追加 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 四種混合 | 3, 370 | 3, 293 | 3, 091 | 3, 122 | 935 |
| 1期初回 1回目 | 812 | 846 | 782 | 774 | 4 |
| 2回目 | 811 | 836 | 779 784 | 782 | 66 |
| 3回目 | 805 | 833 | | 808 | 124 |
| 1期追加 | 942 | 778 | 746 | 758 | 741 |
| 五種混合 | | | | | 2,003 |
| 1期初回 1回目 | | | _ | | 719 |
| 2回目 | | | | | 652 |
| 3回目 | | | _ | | 585 |
| 1期追加 | 940 | 016 | 882 | 976 | 47 820 |
| 二種混合 2 期 | 1,775 | 816 | | 876 1, 575 | |
| 麻しん・風しん混合 | , | 1, 637 | 1, 692 | , | 1, 546 |
| 1期 2期 | 855 920 | 766 871 | 795 897 | 752 823 | 715 831 |
| | 1,742 | 1, 538 | 1, 496 | 1, 460 | 1, 397 |
| 水痘 | , | , | | , | , |
| 1回目 | 853 889 | 773 765 | 794 702 | 750 710 | 708 |
| 2回目 | | | | | 689 |
| 子宮頸がんワクチン | 65 | 283 | 1, 202 | 1, 156 | 3, 269 |
| 1回目 | 27 | 116 | 445 (\$225) | 468 (♦ 247) | 1, 370 (♦ 994) |
| 2回目 | 21 | 101 | 420 (♦ 214) | 365 (♦209) | 1,095 (♦ 797) |
| 3回目 | 17 | 66 | 337 (♦175) | 323 (♦222) | 804 (♦678) |
| 日本脳炎 | 3, 769 | 2, 346 | 4, 184 | 3, 302 | 3, 136 |
| 1期初回1回目(特例) | 879 (★43) | 825 (★36) | 877 (★21) | 751 (★5) | 754 (★13) |
| 1期初回2回目(特例) | 924 (★57) | 771 (★36) | 858 (★22) | 754 (★6) | 744 (★14) |
| 1期追加(特例) | 910 (★87) | 322 (★49) | 1, 153 (★42) | 806 (★25) | 733 (★20) |
| 2期(特例) | 1,056 (★158) | 428 (★ 85) | 1, 296 (★119) | 991 (★ 57) | 905 (★ 37) |

(人)

長期療養児または新型コロナウイルス感染症の影響による期限延長件数

| 長期 | 療養児または新型コロナリ | 7イルス感染症の影響による期限処長件数 |
|------|--------------|---|
| 年度 | 種類 | 主な内容 |
| R2 | 長期療養児 | B型肝炎3回目2件、MR1期1件実施。 |
| K2 | コロナ | B型肝炎3回目3件、水痘2回目1件、二種混合2件、日本脳炎特例(2回目・追加・2期) 各1件実施。 |
| R3 | 長期療養児 | B型肝炎2回目1件、B型肝炎3回目1件、MR1期1件実施。 |
| СЛ | コロナ | 水痘2回目1件、二種混合1件実施。 |
| R4 | 長期療養児 | 日本脳炎追加1件、日本脳炎2期1件、二種混合1件実施。 |
| 11/4 | コロナ | B型肝炎3回目2件、水痘2回目1件、日本脳炎追加1件、二種混合2件実施。 |
| R5 | 長期療養児 | B型肝炎3回目2件、MR1期1件、日本脳炎1期2回目1件、日本脳炎2期2件、二種混合2件実施。 |
| Ko | コロナ | 二種混合1件実施。 |
| R6 | 長期療養児 | B型肝炎3回目2件、水痘2回目1件実施。 |

[★]特例(1期は7歳半以上、2期は13歳以上)の再掲。

[◆]キャッチアップ接種の再掲。

2) 風しん第5期

目的風しん流行による先天性風しん症候群の発生を防ぐ。

対象 昭和37年4月2日から昭和54年4月1日生まれの男性

実施期間 令和元年7月1日から令和7年3月31日(令和4年3月31日から3年間延長)

実施状況 ・対象の男性に対し、全国無料で予防接種法に基づく定期接種を実施。 ・ワクチンの効率的な活用のため、まずは抗体検査をし、陰性の者に対して

- ワクチンの接種を実施。
- ・市のクーポン券の準備期間(令和元年4月から6月まで)に実費負担で抗体 検査もしくは予防接種を実施した場合の償還払い制度を開始。
- ・全国統一様式で実施し、国保連合会を経由して市に請求がくる。

(ア) 風しん抗体検査

(人)

| 年度 | R2 | | | R2 R3 | | | R4 | | | |
|----|-----|-------|--------|-------|-----|--------|-----|-----|------|--|
| | 陰性 | 陽性 | 合計 | 陰性 | 陽性 | 合計 | 陰性 | 陽性 | 合計 | |
| 市内 | 192 | 637 | 829 | 239 | 802 | 1041 | 43 | 122 | 165 | |
| 市外 | 42 | 141 | 183 | 31 | 59 | 90 | 15 | 46 | 61 | |
| 県外 | 83 | 230 | 313 | 13 | 67 | 80 | 4 | 24 | 28 | |
| 合計 | 317 | 1,008 | 1, 325 | 283 | 928 | 1, 211 | 62 | 192 | 254 | |
| 率 | 24% | 76% | 100% | 23% | 77% | 100% | 24% | 76% | 100% | |

(人)

| | | | | | | ()() |
|----|-----|-----|------|-----|-----|------|
| 年度 | R5 | | | | | |
| | 陰性 | 陽性 | 合計 | 陰性 | 陽性 | 合計 |
| 市内 | 10 | 70 | 80 | 26 | 111 | 137 |
| 市外 | 23 | 15 | 38 | 7 | 9 | 16 |
| 県外 | 1 | 4 | 5 | 1 | 5 | 6 |
| 合計 | 34 | 89 | 123 | 34 | 125 | 159 |
| 率 | 28% | 72% | 100% | 21% | 79% | 100% |

(イ) 風しん予防接種(MRワクチン)

(人)

| 年度 | R2 | | R | .3 | R4 | | |
|----|------|------------|------|---------|------|------------|--|
| | 接種者数 | 見合わ せ者数 | 接種者数 | 見合わ せ者数 | 接種者数 | 見合わ せ者数 | |
| 市内 | 219 | 1 | 253 | 0 | 53 | 0 | |
| 市外 | 24 | 0 | 20 | 0 | 7 | 0 | |
| 県外 | 3 | 0 | 5 | 0 | 1 | 0 | |
| 合計 | 246 | 1 | 278 | 0 | 61 | 0 | |

(人)

| 年度 | R | 5 | R6 | | |
|----|-------|------------|----------|---------|--|
| | 接種者 数 | 見合わ せ者数 | 接種者 数 | 見合わ せ者数 | |
| 市内 | 29 | 0 | 25 | 0 | |
| 市外 | 4 | 0 | 0 | 0 | |
| 県外 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 合計 | 33 | 0 | 25 | 0 | |

(ウ) 風しん予防接種(風しん単独ワクチン) (人)

| 年度 | R2 | R3 | R4 | R5 | R6 |
|------|----|----|----|----|----|
| 接種者数 | 6 | 4 | 0 | 2 | 3 |

3) 高齢者

目的 対象

個人の発病又はその重症化を防止し、併せてそのまん延予防に資すること。

- ・高齢者インフルエンザ、高齢者新型コロナウイルス感染症
- (ア)接種時年齢65歳以上の者
- (イ) 60~65歳未満の者であって、心臓、じん臓又は呼吸器機能に日常生活 行動が極度に制限される程度の障がいを有する者及び、ヒト免疫不全 ウイルスにより日常生活がほとんど不可能な程度の障がいを有する者
- · 高齢者肺炎球菌感染症
- (ア)接種時年齢65歳の者(令和6年度より)
- (イ)60~65歳未満の者であって、心臓、じん臓又は呼吸器機能に日常生活 行動が極度に制限される程度の障がいを有する者及び、ヒト免疫不全 ウイルスにより日常生活がほとんど不可能な程度の障がいを有する者
- (ウ) 上記(ア)(イ)の者で、過去に23価肺炎球菌莢膜ポリサッカライド ワクチンにて肺炎球菌の予防接種を接種したことのない者

実施期間

- ・ 高齢者インフルエンザ、 高齢者新型コロナウイルス感染症: 毎年度の10月1日から1月31日(令和6年度のみ10月1日から3月31日)
- 高齢者肺炎球菌感染症: 通年

実施状況

(人)

| 種類 年度 | R2 | R3 | R4*1 | R5*2 | R6 |
|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 高齢者インフルエンザ | 22, 168 | 19, 258 | 19, 565 | 18, 798 | 17, 472 |
| ÷ 此 ★ 並 邢 | / | / | / | / | 0.004 |
| 高齢者新型コロナウイルス感染症 | | | | | 6, 981 |

※1 新型コロナウイルス感染症の影響による期限延長を、高齢者肺炎球菌感染症2件実施

※2 長期療養による期限延長で、高齢者肺炎球菌感染症1件実施

(2) 任意予防接種

1) 麻しん・風しん混合予防接種

目的 麻しん及び風しんの蔓延を予防する。

対象 麻しん・風しん混合ワクチン1期を対象年齢内に接種できなかった、生後24月

から36月未満の者

実施期間 通年

令和4年度、令和5年度、令和6年度は申請なし。 実施状況

(延人数)

| 年度 種類 | R2 | R3 | R4 | R5 | R6 |
|---|----|----|----|----|----|
| 麻しん・風しん混合ワクチン1期を対象年齢内に接種できなかった、生後24月から36月未満の者 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 |

2) 子宮頸がんワクチン任意接種償還払い

子宮頸がんを予防する。 目的

対象 子宮頸がんワクチンの積極的勧奨の差控えにより、定期接種の機会を逃し

た平成9年4月2日から平成17年4月1日までの間に生まれた女子で、定期接種

(1)

の対象年齢を過ぎて子宮頸がんワクチンの任意接種を受けた者

申請期間 令和5年4月1日から令和7年3月31日

宝施状况

| <u> </u> | | |
|------------|--------|--------|
| 年度 | R5 | R6 |
| 申請人数(接種回数) | 4 (12) | 5 (13) |

3. 予防接種健康被害救済制度

目的 予防接種を受けて健康被害が生じた場合に金銭的な補助をする。

対象 橿原市に住所を有している間に予防接種法第2条に規定する定期の

予防接種等を受けた者のうち、疾病にかかり、障害の状態となり、

又は死亡した場合において、当該疾病、障害又は死亡が当該予防接種等を

受けたことによるものであると厚生労働大臣が認定した者

実施期間 通年

実施状況 令和3年度以降分はすべて新型コロナウイルス感染症予防接種での申請。

予防接種健康被害調査委員会 開催状況

| 年度 | R2 | R3 | R4 | R5 | R6 |
|------|----|----|----|----|----|
| 開催回数 | 0 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 審議件数 | 0 | 3 | 5 | 4 | 2 |

予防接種健康被害認定状況

(件)

| | 年度 | R2 | R3 | R4 | R5 | R6 |
|-------------|------|----|----|----|----|----|
| 進達作 | 牛数 | 0 | 2 | 6 | 3 | 4 |
| 進達結果 | 認定 | 0 | 0 | 2* | 3 | 8 |
| 连连桁术 | 否認定 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 未承認件数 | (累積) | 0 | 2 | 6 | 6 | 2 |

※令和4年度に認定された1件は調査委員会開催なしで進達(アナフィラキシー)