

地方衛生研究所とは・・・

地方衛生研究所は、地域保健対策を効果的に推進し、地域における科学的かつ技術的中核機関として、地域の公衆衛生向上・増進のため設置

都道府県・政令指定都市などに**86機関**（令和7年8月現在）



地方衛生研究所全国協議会

Japan Association of Public Health Institutes

<https://www.chieiken.gr.jp>

川崎市健康安全研究所 4つの使命

～市民の健康で安全な暮らしを支えます～

調査研究

公衆衛生の向上を目指し、様々な調査研究や疫学調査に努め、その成果を発表しています。

情報発信

公衆衛生情報を国・県・市レベルで積極的に広め、最新情報、各種統計データ等を関係機関や市民に提供しています。

感染症情報センター

1



微生物検査
理化学検査

2



試験検査

食品、水、環境衛生の検査を行います。科学者の
健康増進活動に努め、市民の健康増進により
市民の健康増進のための活動を支援します。

3



研修指導

科学的な調査研究、科学的な調査研究の推進
を目的として、関係機関や関係機関の調査
研究を支援し、市民の健康増進に努めています。
また、市民の健康増進のための活動を支援します。

4



- サーベイランス機能強化
- リスクコミュニケーション

川崎市感染症情報発信システム(KIDSS)

川崎市感染症情報発信システム
Kawasaki City Infection Disease Surveillance System (KIDSS)

トピックス

- 最新情報の皆様へー川崎市感染症情報平成28年第40週更新のお知らせー 平成28年12月31日
- 川崎市感染症情報平成28年第40週分に更新しました。
- 最新の川崎市感染症情報はこちらをリリース
- 今週のトピックス
- 「年末年始に海外旅行へ出かけられる方へ」(はしき) 記事へについて取り上げました。
- 年末年始の海外旅行へ出かけられる方へ「はしき」記事へについて取り上げました。
- 海外では、渡米国内では感染しないような病原体に感染する可能性があります。予防接種を受けることで感染リスクを下げる事ができます。
- 特に「麻疹」は、アジア・アフリカ諸国で、いまだに多数の患者報告があります。
- 麻疹にかかったことがない方や、予防接種を全受けていない方が海外へ行く場合は、十分ご注意ください。可能な場合は麻疹ワクチンの接種をお願いします。
- 市民の皆様へー川崎市感染症情報平成28年第40週更新のお知らせー 平成28年12月31日
- 川崎市健康安全研究所では、市民の皆様向けに感染症の発生状況をまとめた「今、何の病気が流行しているか?」を毎週作成しています。ぜひご覧ください。最新の予防にお役立てください。
- 最新の情報についてはこちらをリリース
- 市民の皆様へーリアルタイム感染速報(リアルタイム)についてのお知らせー 平成28年12月1日
- リアルタイム感染速報について、ぜひぜひぜひ感染症速報をYouTubeに公開しましたので、お知らせいたします。
- 速報面については、川崎市ホームページからご覧いただくことが可能です。こちらをリリース
- リアルタイム感染速報(リアルタイム)についてのお知らせー川崎市健康安全研究所 関係機関による情報
- 市民の皆様へー市感染症情報速報(MEIS)についてのお知らせー 平成27年7月1日
- 報道における市感染症情報速報(MEIS)の活用については、多くのメディアで取り上げられております。川崎市では、MEISに関する分かりやすい解説動画をYouTubeに公開しましたので、お知らせいたします。

川崎市感染症情報

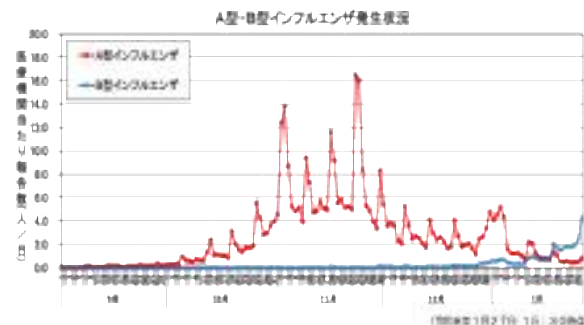
- 川崎市感染症情報
- 川崎市健康安全研究所
- 川崎市健康安全研究所
- 川崎市
- 国立感染症研究所 感染症センター
- 国立感染症研究所
- NID 国立感染症研究所
- 厚生労働省
- 厚生労働省
- 外務省 海外安全ホームページ
- MFA 外務省 海外安全ホームページ
- WHO (WHO 西太平洋地域)
- WHO (世界保健機関)

【一般公開ページ】

- 感染症発生動向調査(NESID)
- リアルタイムサーベイランス
- 疾患別情報
- 学校・保育園等欠席者サーベイランス

【セキュリティページ】

- 掲示板
- 資料集
- 情報配信



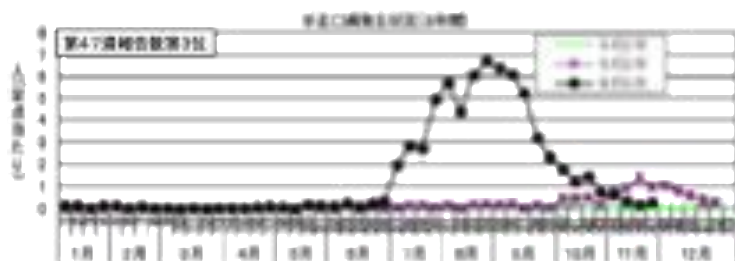
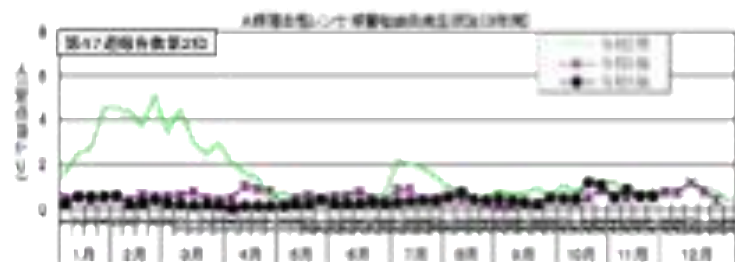
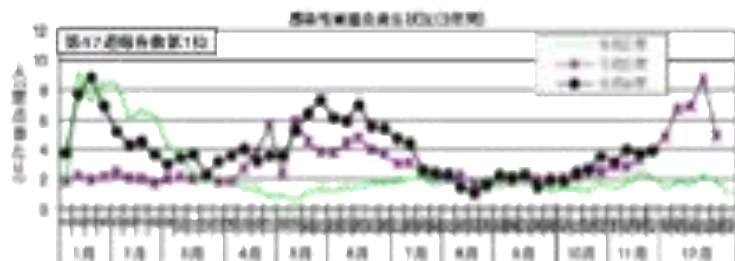
<http://kidss.city.kawasaki.jp/ja/modules/topics/>

今、何の病気が流行しているか！

【感染症発生動向調査事業から】

令和4年11月21日（月）～令和4年11月27日（日）（令和4年第47週）の感染症発生状況

第47週で定点当たり患者報告数の多かった疾病は、1）感染性胃腸炎 2）A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3）手足口病・突発性発疹でした。感染性胃腸炎の定点当たり患者報告数は3.97人と前週（3.76人）から横ばいで、例年並みのレベルで推移しています。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり患者報告数は0.57人と前週（0.57人）から横ばいで、例年より低いレベルで推移しています。手足口病の定点当たり患者報告数は0.27人と前週（0.16人）から横ばいで、例年より低いレベルで推移しています。突発性発疹の定点当たり患者報告数は0.27人と前週（0.35人）から横ばいで、例年より低いレベルで推移しています。



百日咳～予防のためにワクチン接種を～

百日咳は、百日咳菌を原因とし、特有のけいれん性の咳発作等を引き起こす細菌感染症です。ワクチンの普及とともに報告数は大きく減少し、近年の新型コロナウイルス感染症流行に伴う感染対策の影響を受けて、報告数はさらに減少しました。しかし、川崎市においては令和4年は第47週（11月21日～11月27日）までに計5件の報告があり、今後は社会活動の再開とともに、再び増加する可能性もあります。

百日咳は、生後6か月以下の乳児が感染すると重症化しやすく、時に死亡する場合もあるため、ワクチンの初回接種（現時点では生後3か月～）は非常に重要です。定期接種として定められた期間内に、必ずワクチンを接種するようにしましょう。

川崎市における百日咳の発生状況
平成30年第1週～令和4年第47週



百日咳とは？

【感染経路】

咳やくしゃみ等による飛沫感染、接触感染

【潜伏期間】

通常5～10日間（最大3週間程度）

【主な症状】

- ・ 咳が慢性的で始まり、次第に咳の回数が増えて程度も激しくなる。
- ・ 短く激しい咳が連続して起こり、息を吸う時に「ヒュー」という音が出る咳発作がみられる。

【予防方法】

百日咳含有ワクチンの接種（DPT-IPVなど）



百日咳含有ワクチンの定期接種スケジュール （令和4年11月時点）

●4価混合ワクチン

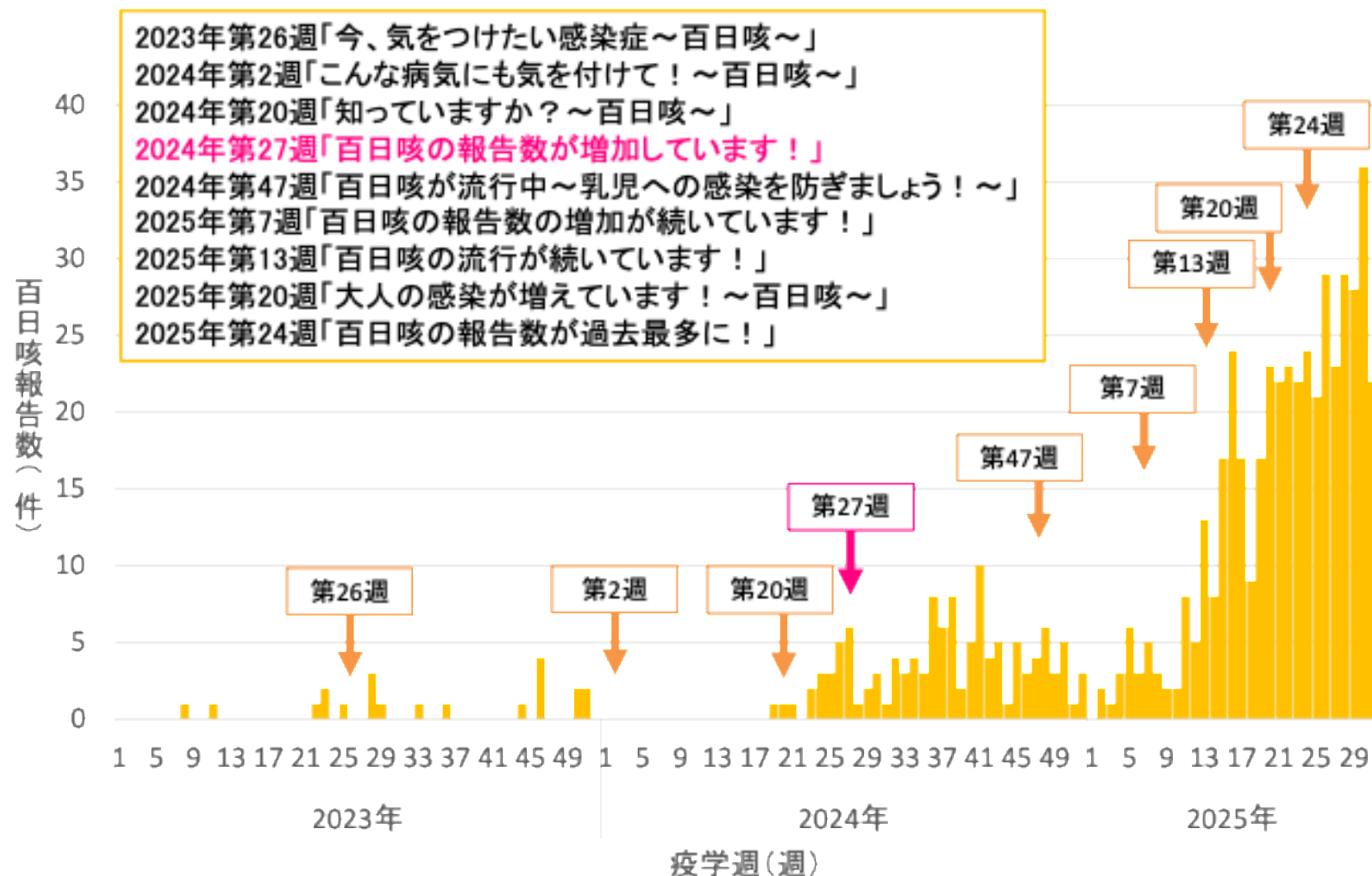
初回接種：生後3～12か月の間に、20～56日の間隔を置いて、計3回接種
追加接種：初回接種終了後、6か月以上の間隔を置いて、1回接種



発行 川崎市健康安全研究費・健康福祉局保健衛生政策部感染症対策担当
各区役所地域ふまもり支所センター（福祉事務所・保健所支所）
（問合せ先）044-276-8250 令和4年11月29日発行



百日咳に関する「今、何の病気が流行しているか！」



百日咳報告数 2023年～2025年(第31週)

海外旅行後の体調の変化に御注意ください！


川崎市感染症情報発信システム
川崎市 Kawasaki City Infection Disease Surveillance System (KIDS)

[English](#)
[日本語版](#)
[ログアウト](#)

[ホーム](#)
[感染症発生動向調査 \(CDR Ⅱ Ⅲ\)](#)
[リアルタイム オペレイタンス](#)
[掲載板](#)
[資料集](#)
[疫学調査情報](#)
[中絶・伝染病等対策室 オペレイタンス](#)
[情報配信](#)
[システム管理](#)


掲載板 - 中国 武漢における原因不明の重症肺炎

[掲載板トップの戻る](#)

[最新情報](#)
[検索](#)

[最新の投稿へ](#)

新型コロナウイルス感染症センター 三崎 員子 R2/01/06 09:46:20

皆様

新年あけましておめでとうございます。
 旧年中は大変お世話になりました。
 本年もどうぞよろしくお願いいたします。

さて、年末から年初にかけて、中国武漢で原因不明の重症肺炎が多発しているとのニュースが流れています。
 NHK NEWS Web
 中国 武漢で原因不明の新発患者続出 2020年1月4日 6時17分
https://www3.nhk.or.jp/news/html/20200104/k1_0012235621000.html

これらの報道を基に、国立国際感染症センターの包圍局が発生がわかりやすく解説をされています。
 YAHOO! JAPAN ニュース
 中国の武漢で原因不明の肺炎 感染がどう広がるべきか 1/4(土) 21:35
<https://news.yahoo.co.jp/topics/outbreaknews/20200104-00157657/>

公式には、武漢市衛生委員会より2020年1月5日午後2時30分頃で最新情報が伝えられました。
 武漢市衛生健康委員会关于不明原因肺炎病例通报
<http://www.wh.gov.cn/fzqy/web/showDetail/2020010509200>
 状況の概略は以下の通りです。
 2020年1月5日3時の時点で、69人の原因不明のウイルス性肺炎患者が武漢市で報告。このうち重症患者は7人、状態は安定。死亡例なし
 69人の患者のうち、最も早く発症した症例は2019年12月12日であり、最初の発症者は12月29日
 重症化患者163人が医療機関、通報者中
 一部の患者が武漢市中国海軍第71（前中国海軍第709）に居住
 感染点ではヒートシート感染が可能な証拠はなく、医療スタッフの感染もなし
 インフルエンザ、非インフルエンザ、アデノウイルス、肺炎球菌肺炎（SARS）、中東呼吸器症候群（MERS）などの呼吸器病原体は除外されている
 両側の状況と原因の追跡はまだ進行中
 南部の海軍基地を一時的に閉鎖し調査を実施

医療従事者の感染もなく、死亡例の報告もなかなことから、過剰に怖れる必要はなさそうですが、中国ではこれから春節を迎えることを考慮すると、特に武漢に滞在された方、これから滞在される予定の方は、帰国後検査（肺炎例不明のため）健康状態の観察や、呼吸器症状がある場合のマスク着用、咳エチケットなど、十分な注意が必要と考えられます。

ご参考になれば幸いです。

川崎市健康安全研究所
 三崎・岡澤

年末年始を海外で過ごされた方も多いかと思います。渡航中は、環境の変化などから体調を崩される方も多く、海外旅行に行った方の半数以上が旅行先で消化器症状を呈したり、発熱途上国から帰国した人の2〜3%に発熱がみられるといわれています。帰国後、体調不良を感じた際は早めに医療機関を受診するとともに、症状だけでなく渡航先や滞在期間なども必ず伝えましょう。

なお、国内では依然としてインフルエンザが流行しています。咳エチケットや手洗いなどの予防対策を徹底しましょう。

中華人民共和國湖北省武漢市における
原因不明肺炎の発生についで

令和元年12月以降、中華人民共和国湖北省武漢市において、原因不明の肺炎が複数報告されています。

現時点では医療従事者の感染や死に例の報告はありませんが、特に武漢市に滞在歴のあるは、帰国後数週間は健康状態を観望し、呼吸器症状がみられる場合は、マスクの着用や咳エチケットなど十分な注意をして医療機関を受診してください。



海外で注意しなければいけぬ感染症

【発熱をきたす感染症】
麻疹、風しん、デング熱、マラリア、
チクングニア熱など

性別が低く、身長が低い場合は重産の可能性が低い。

【発疹をきたす感染症】
麻疹、風疹、デング熱、
チクングラウイルスなど

2) 痛みを伴うものはアレルギーマーチの可能性もあります。

【下痢をきたす感染症】
細菌性赤痢、腸チフス、コレラなど
熱・下痢の両方がみられる場合は特に注意してください。

室内での感染予防対策！～新型コロナウイルス感染症～

新型コロナウイルス感染症の主な感染経路は飛沫及び接触感染です。クルーズ船における新型コロナウイルスの環境汚染調査報告によると、感染した人が滞在した部屋では、浴室内トイレの床（39%）、枕（34%）、電話機（24%）、机（24%）、TVリモコン（21%）などでウイルスの検出率が高く、感染した人の顔に近い部分やよく手が触れる箇所は汚染されやすいことが判明しました。また、部屋の空気中からはウイルスは検出されず、共有部分で検出されたのは廊下排気口の1か所のみでした。

環境からの感染を防ぐためには、日常的な手指衛生を心がけるとともに、一般的な感染症と同様にこまめな清掃や消毒を行うことが重要です。

新型コロナウイルスの室内での検出状況



デジタルサイネージを活用した啓発



感染症情報 令和6年第17週
(令和6年4月22日～4月28日)

COLORS
FUTURE
ACTIONS
KAWASAKI CITY

梅毒の報告数が増加！～先天梅毒に要注意～

川崎市における梅毒の報告数は、今年第17週(4月22日～28日)までに54件となり、過去最多となった昨年の同時期を上回っています。現状のペースで増加すると、男女ともに過去最多の報告数になると予測されます。梅毒は抗生薬治療が非常に有効ですが、治療が十分に行われないと、長期間の経過でも臓器に重大な合併症を起こすことがあります。また、妊婦が感染すると、早産や死産の原因となったり、お子さんが先天梅毒を感染する可能性があります。定期的な妊婦健診等で早期に発見し、適切な時期に治療を行うことが重要です。



先天梅毒について
出生時は無症状のことが多く、
・早期先天梅毒(生後2週間以内に発症)
・胎児性、胎前、分娩時、産後感染
・胎児性先天梅毒(多くは2歳以上で発症)
・胎前性先天梅毒、胎前性胎死、産後胎死
(予兆)
胎児の健康状態等による早期発見、早期治療
(治療)
抗生薬治療

川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策担当
各保健所健康相談センター(相談無料・検査費無料・検査費負担)
(問い合わせ) 044-200-2441 FAX: 044-200-3928



感染症情報 令和6年第51週
(令和6年12月16日～12月22日)

COLORS
FUTURE
ACTIONS
KAWASAKI CITY

インフルエンザの流行発生監視報告！～入院患者も急増しています～

川崎市におけるインフルエンザの定点当たり報告数は、令和6年第51週(12月16日～22日)に59、92人となり、流行発生監視基準値(定点当たり30、00人)を超えました。さらに、基幹定点からの入院患者の報告数も定点当たり7、00人と、前週(2、00人)から急増しています。本市のリアルタイムサーベイランスにおいても、12月中旬以降患者数の急激な増加がみられており、第51週は、特に宮前区において医療機関当たり報告数が多くなっています。

インフルエンザは高熱が続くだけでなく、肺炎や脳炎等を合併することもあります。症状の悪化には十分注意し、悪化する場合は早めに医療機関を受診しましょう。川崎市におけるインフルエンザ発生状況(5年間の推移)



川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策担当
各保健所健康相談センター(相談無料・検査費無料・検査費負担)
(問い合わせ) 044-200-2441 FAX: 044-200-3928

基本的な感染対策
一人一人が身に付けましょう

過度な運動・食事
などの生活習慣で
健やかな暮らしを

手洗い
日々の生活習慣に

(問い合わせ先)
川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策担当
電話: 044-200-2441 FAX: 044-200-3928



感染症情報 令和7年第4週
(令和7年1月20日～1月26日)

COLORS
FUTURE
ACTIONS
KAWASAKI CITY

2月4日は風しんの日です！～ワクチン接種を忘れずに～

風しんは、発熱や発しん等を定するウイルス性の感染症です。特に妊娠20週頃までの妊婦が感染した場合、胎児の骨や心臓等に障害を生じる先天性風しん症候群(CRS)を引き起こすことがあり、重症とされています。CRS予防のため、我が国では風しんの定期予防接種を受ける機会がなかった成人女性に対して、原則無料で抗体検査及びワクチン接種を受けることができるクーポン券を送付しています。クーポン券の期限は原則として令和7年2月28日までですので、希望される方は早めに医療機関に相談しましょう。さらに川崎市では、妊娠を希望する女性やそのパートナー等も対象として、無料の抗体検査及びワクチン接種費用の一部助成を行っています。対象者のみはお子さんのためにも、抗体検査及びワクチン接種を検討ください。

令和6年度川崎市風しん対策事業

対象者: 原則として風しんに感染したことのない、本市の成人女性に配布することになり、対象者として、2024年1月20日に配布する。

・対象者を確認する女性
・妊娠を希望する女性
・妊娠したパートナー
・令和6年4月20日～令和6年4月31日の間に生まれた子供

実施場所: 市内の指定医療機関
接種ワクチン: 風しん・輸入二種(MFJ) ワクチン
接種費用: 原則無料(一部助成あり)
抗体検査費用: 原則無料(一部助成あり)

抗体検査から予防接種までの流れ

1 令和7年4月2日～令和7年4月15日の間に配布されたクーポン券を医療機関で提出

2 1月20日～令和7年1月26日の間に配布されたクーポン券を医療機関で提出

川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策担当
各保健所健康相談センター(相談無料・検査費無料・検査費負担)
(問い合わせ) 044-200-2441 FAX: 044-200-3928

風しん 抗体検査
クーポン券の期限が迫っています！

昭和37年4月2日～昭和54年4月1日生の男性の皆さん、
風しんの無料クーポン券の期限は原則令和7年2月末までです！

風しん抗体の有無を
お天に風しん症候群を予防しましょう！

風しん抗体の有無を調べることで、赤ちゃんの先天性風しん症候群、妊娠及び胎児の健康を確保する上で重要な役割があります。

お天に風しん症候群を予防しましょう！

予防接種コールセンター 044-200-0142
川崎市健康福祉局保健医療政策部感染症対策担当 (平日 8:30～17:30)