

新・こどもと健康

No.98

2025.3.1

3月31日(月)が期限です

年長さんの麻しん風しん(MR)2回目の期限は3月31日(月)までです。忘れないようにしてください。以下のものも期限ですので、対象の方はご確認ください。

子宮頸がん
ワクチンの
キャッチアップ接種
(条件付き延長あり)

堺市在住の66歳以上の方
の肺炎球菌ワクチンの任意
接種の助成(これまで使っ
ていない方のみ)

大人の風しん第5期
定期接種の抗体検査
・予防接種

四種混合販売中止へ～接種途中の方は急いでください～

四種混合ワクチンにはMeiji Seikaファルマの『クアトロバック®』と田辺三菱製薬の『テトラビック』がありますが、前者は2024年11月頃在庫消尽を持って販売を終了しており、後者も2025年7月頃在庫限り(最終ロットの有効期限は2025年12月12日)で販売中止の案内がありました。2024年4月から四種混合にヒブワクチンが追加された五種混合が定期接種で取り扱われるようになったことを受けてですが、四種混合の追加接種等がまだの方がおられると思います。間隔上接種可能なら、四種混合『テトラビック』が手に入るうちに接種してください。なお、ヒブワクチンの追加接種が済んでいない場合は、五種混合ワクチン(ゴービックかクイントバック®)を代替品として接種可能になります。堺市の予防接種ガイドラインでは想定されていませんが、ヒブワクチンの追加接種が終わってしまっていて、テトラビックが手に入らなくなった場合は、三種混合ワクチンと不活化ポリオワクチンで接種することも考えないといけなくなるかもしれません。 出典: Meiji Seika ファルマ株式会社HP『クアトロバック®皮下注シリンジ』販売終了のご案内 2024年8月、田辺三菱製薬販売『テトラビック皮下注シリンジ 販売中止のご案内』

大阪府がからむ麻疹情報2例

大阪府がからむ麻疹2例の報告がありました。接触した可能性のある方はおられないでしょうか？

①10歳未満・女性

発症日:2月16日
発生届出日:2月20日
ワクチン歴:0回
渡航歴:発症前にあり
行動歴:2月15日(土)
17時から17時40分まで
ららぽーと門真・三井アウト
レットパーク大阪門真
2月17日(月)
18時10分から50分頃まで
薬マツモトキヨシ放出店
2月21日(金)
入院中、快方傾向

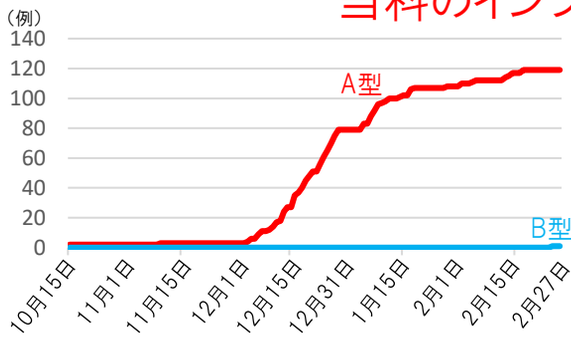
②20歳代・女性

発症日:2月14日
発生届出日:2月21日
ワクチン歴:2回
渡航歴:2月4日から8日までベトナム
2月14日から21日までイタリア・フランス
行動歴:2月13日(木)
JR中央本線 神領駅15時30分発～千種駅
→地下鉄東山線 千種駅～栄駅→名古屋市
内の美容院利用→同じルートで19時頃帰宅
2月14日(金)
JR中央本線 神領駅10時28分発～名古屋駅
→名古屋駅12時頃発の高速バスで15時半頃
関西国際空港着→18時頃イタリア・フランスへ
出発(第1ターミナルを利用)
2月21日(金)
関西国際空港16時頃着→16時から18時頃ま
で関西空港第1ターミナルに滞在→医療機関
受診(受診には自家用車(タクシー?)を利用)
→2時半頃ハタゴイン関西空港利用
2月22日(土)
12時頃ハタゴイン関西空港退出
2月24日(月)
入院中

麻疹の感染力は非常に強いです。麻疹の潜伏期間は約10～12日間(最大21日間)です。症状が出現する1日前から発疹出現後4日目から5日目まで感染させる力を持っています。

②の方は麻疹ワクチンを2回接種されていても罹ったようですが、感染予防にはワクチンが重要です。

当科のインフルエンザ判明数



当科での2024-25インフルエンザは、12月3日から連日的に陽性者が出るようになり、12月13日頃から急激に増えていきました。1月4日から31日までで31例でした。2月1日から27日で10例でした。10月15日から2月27日までで120例です。119例がA型で、2月25日に今シーズンはじめてB型が1例ありました。

大阪・関西万博で腸内細菌無料検査、最大4万人

ヘルスケアシステムズと森永乳業がコラボした「ワタシの腸内チェック」が、最大4万人に無料提供されます。対象は国内居住者で18歳以上。万博チケットを購入し、来場日時を設定、大阪ヘルスケアパビリオンの予約後、アプリにて予約日の5週間までに「腸内環境抗体検査」を申し込み、届いたキットで3週間までに便を送付します。パビリオン来場時に最適な食材の提案などがなされます。

出典：読売新聞『腸内細菌4万人無料検査 名大発企業など 生活習慣改善を助言(2025年2月21日朝刊)』、森永乳業HP『最大4万人の「腸内細菌」検査結果を、万博会場でフィードバック 最新技術を採用した腸内細菌抗体検査キットを活用～自分の腸内細菌を当たり前に知っている未来へ～(2025年2月20日)』

当科の診療時間帯

2025年3月の診療時間帯（予告なく変更する場合があります）

9:00～ 9:30	感冒症状の全くない方専用(予約不要)
9:30～12:00	何らかの症状のある方(事前予約必要)
17:00～17:30	感冒症状の全くない方専用(予約不要)
17:30～19:00	何らかの症状のある方(事前予約必要)

※予約された方は無断キャンセルしないでください。他の方の受診機会を奪っています。

想定される感冒症状の全くない方は 乳児検診、小児一般予防接種、新型コロナワクチン接種、高齢者の肺炎球菌ワクチン接種、気管支喘息等の慢性疾患の方の定期受診、皮膚疾患、便秘症など
感冒症状は、発熱、せき、のど痛、はなみず、頭痛、疲労感、筋肉痛、嘔吐、吐き気、下痢、めやに、などを指します。

新型コロナウイルス感染症は小康状態



新型コロナウイルス感染症の定点報告数

	大阪府		堺市		大阪府		堺市		大阪府		堺市	
R5.5/8～	515	39	10/23～	555	46	4/1～	992	108	9/16～	791	90	
5/15～	686	78	10/30～	471	58	4/8～	900	91	9/23～	591	73	
5/22～	797	82	11/6～	414	34	4/15～	974	82	9/30～	592	55	
5/29～	968	117	11/13～	429	73	4/22～	807	96	10/7～	440	57	
6/5～	1,256	152	11/20～	493	83	4/29～	501	37	10/14～	310	40	
6/12～	1,324	179	11/27～	558	75	5/6～	631	66	10/21～	318	39	
6/19～	1,506	177	12/4～	695	78	5/13～	704	81	10/28～	257	33	
6/26～	1,754	211	12/11～	763	87	5/20～	692	84	11/4～	245	25	
6/26～	2,330	263	12/18～	893	96	5/27～	664	79	11/11～	347	45	
7/10～	3,036	346	12/25～	1,026	129	6/3～	724	92	11/18～	316	44	
7/17～	4,028	467	R6.1/1～	1,444	141	6/10～	943	106	11/25～	447	72	
7/24～	4,399	480	1/8～	1,891	279	6/17～	1,001	108	12/2～	416	48	
7/31～	4,093	534	1/15～	2,436	326	6/24～	1,320	178	12/9～	542	44	
8/7～	3,078	446	1/22～	2,718	319	7/1～	1,951	263	12/16～	874	101	
8/14～	3,576	384	1/29～	2,863	307	7/8～	2,943	375	12/23～	1,120	126	
8/21～	3,744	455	1/29～	2,863	307	7/15～	3,892	428	12/30～	718	76	
8/28～	4,361	535	2/5～	2,400	261	7/22～	4,486	591	R7.1/6～	1,137	163	
9/4～	4,458	520	2/12～	1,958	192	7/29～	3,924	529	1/13～	994	106	
9/11～	3,961	488	2/19～	1,540	157	8/5～	2,329	398	1/20～	1,154	132	
9/18～	2,677	310	2/26～	1,470	165	8/12～	1,403	171	1/27～	1,293	125	
9/25～	2,148	276	3/4～	1,333	148	8/19～	1,620	199	2/3～	1,201	149	
10/2～	1,179	196	3/11～	1,181	147	8/26～	1,368	175	2/10～	933	112	
10/9～	849	102	3/18～	1,101	136	9/2～	1,231	130	2/17～	938	97	
10/16～	771	90	3/25～	1,106	115	9/9～	890	87				

新型コロナウイルスの定点報告は令和6年11月4日からの週に大阪府で0.80、堺市で0.86まで低下したあと、少し増えるも大きな波にはならず、2月17日の週に大阪府で3.11、堺市で3.34でした。

出典：大阪府感染症情報センターHP『新型コロナウイルス感染症 発生状況2023年 第19週～2025年 第8週』

当科のコロナ抗原検査の1週間毎の陽性者数・陽性率(約6か月間)

検査数	陽性者数	陽性率	検査数	陽性者数	陽性率	検査数	陽性者数	陽性率			
R6.8/26～	6	2	33%	10/28～	7	0	0%	12/30～	3	0	0%
9/2～	12	1	8%	11/4～	7	0	0%	R7.1/6～	15	1	7%
9/9～	10	2	20%	11/11～	10	1	10%	1/13～	13	1	8%
9/16～	10	1+1	18%	11/18～	5	0	0%	1/20～	4	0	0%
9/23～	8	1+1	22%	11/25～	7	1	14%	1/27～	16	0	0%
9/30～	14	0	0%	12/2～	23	0	0%	2/3～	15	2	13%
10/7～	6	0	0%	12/9～	13	0	0%	2/10～	14	1	7%
10/14～	13	2	15%	12/16～	11	0	0%	2/17～	6	1	17%
10/21～	11	0	0%	12/23～	19	1	5%				

当科の週別のコロナ抗原検査の件数と陽性者数、みなし陽性者数、陽性率です。陽性率は(陽性者数+みなし陽性者数)÷(抗原検査数+みなし陽性者数)で計算しています。1月には2人の陽性の方がいました。2月に入って3日からの週に2人、10日からと17日からの週に各1人の陽性の方がおられました。

3月・担当医の変更

1日(土) 片桐→赤澤
8日(土) 片桐→赤澤

15日(土) 片桐→赤澤
22日(土) 片桐→赤澤
29日(土) 片桐→赤澤