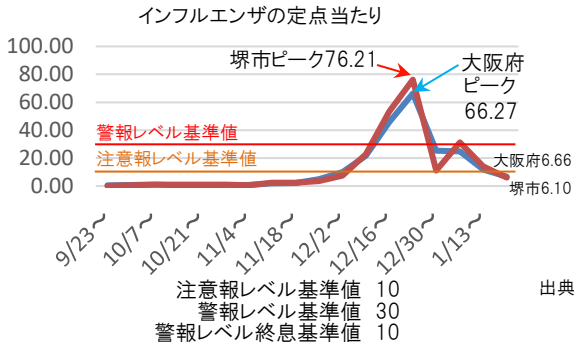


# 新・こどもと健康

No.97

2025.2.1

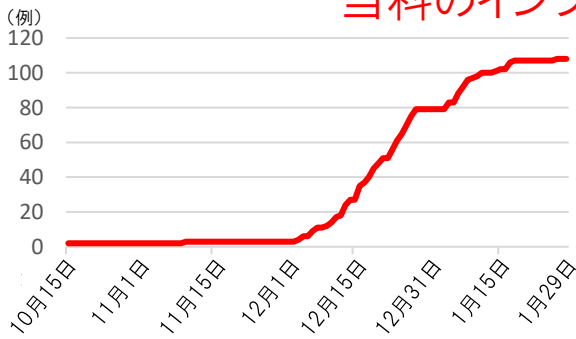
## インフルエンザは一旦警報解除へ



インフルエンザの定点あたりは、大阪府・堺市ともに12月16日の週から警報発令レベルになり、12月23日の週に大阪府で66.27、堺市で76.21のピークがありました。年始からは急に減少し、1月20日の週には大阪府で6.66、堺市で6.10となり、警報レベル終息基準値10を一旦下回りました。今後、B型が流行してくる可能性があります。

出典：大阪府感染症情報センターHP『ブロック別・年齢別発生状況【2024年第39週～2025年第4週】』、『警報・注意報レベル・流行期入りの目安』

## 当科のインフルエンザ判明数

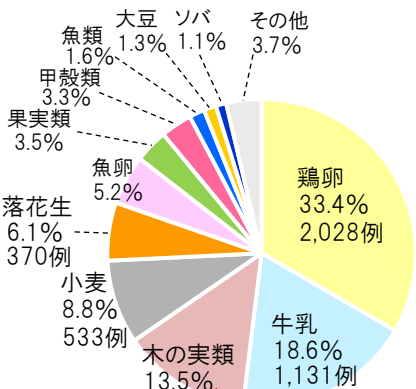


当科での2024-25インフルエンザは、12月3日から連日的に陽性者が出るようになり、12月13日頃から急激に増えていきました。1月4日から29日までで29例ですが、1月中旬以降はかなり散発的になってきました。10月15日から1月29日までで108例です。まだ全てA型です。

## カシューナッツをアレルギー義務表示、ピスタチオを推奨表示に

義務表示(8品目)	卵、乳、小麦、そば、落花生、えび、かに、くるみ
推奨表示(20品目)	アーモンド、あわび、いか、いくら、オレンジ、カシューナッツ、キウイフルーツ、牛肉、ごま、さけ、さば、大豆、鶏肉、バナナ、豚肉、マカダミアナッツ、桃、やまいも、りんご、ゼラチン

義務表示(9品目)	卵、乳、小麦、そば、落花生、えび、かに、くるみ、カシューナッツ
推奨表示(20品目)	アーモンド、あわび、いか、いくら、オレンジ、ピスタチオ、キウイフルーツ、牛肉、ごま、さけ、さば、大豆、鶏肉、バナナ、豚肉、マカダミアナッツ、桃、やまいも、りんご、ゼラチン



種類	例	全体に対する%
クルミ	463	7.6
カシューナッツ	174	2.9
マカダミアナッツ	45	0.7
アーモンド	34	0.6
ピスタチオ	22	0.4
ペカンナッツ	19	0.3
ヘーゼルナッツ	17	0.3
ココナッツ	8	0.1
カカオ	1	0.0
クリ	1	0.0
松の実	1	0.0
ミックス・分類不明	34	0.6
合計	819	13.5

図1 2020年調査の即時型食物アレルギーの原因食物(6,080例の粗解析)

消費者庁は1月21日、食物表示基準の特定原材料(表示義務)にカシューナッツを追加し、ピスタチオを推奨表示に加える予定としました。2025年度中に追加することが目指されています。

2001・2002年、2005年からは3年毎に即時型食物アレルギーによる健康被害に関する全国実態調査が行われてきており、最新は2020年のものでした。原因食物として木の実類の割合が増加し、2017年第4位から第3位となっていました(図1)。木の実類の内訳は表1のとおりです。アレルギーの初発

時の各年齢群での原因食物は表2のとおりですが、3-6歳で木の実類が1位、1-2歳と7-17歳で2位になっていました。

	0歳 1,736例	1-2歳 848例	3-6歳 782例	7-17歳 356例	18歳以上 183例
1	鶏卵 61.1%	鶏卵 31.7%	木の実類 41.7%	甲殻類 20.2%	小麦 19.7%
2	牛乳 24.0%	木の実類 24.3%	魚卵 19.1%	木の実類 19.7%	甲殻類 15.8%
3	小麦 11.1%	魚卵 13.0%	落花生 12.5%	果実類 16.0%	果実類 12.6%
4		落花生 9.3%		魚卵 7.3%	魚類 9.8%
5		牛乳 5.9%		小麦 5.3%	大豆 6.6%
6					木の実類 5.5%
小計	96.1%	84.2%	73.3%	68.5%	69.9%

年齢群別原因食物(初発例)

出典：朝日新聞DIGITAL『カシューナッツをアレルギー表示義務付けへ ピスタチオは推奨表示(令和7年1月21日配信)』、消費者庁HP『令和3年度食物アレルギーに関連する食品表示に関する調査研究事業報告書(令和4年3月)』

# 年長見さん、MRワクチンは済んでいますか？



## 3月1日～7日は子ども予防接種週間です

入園、入学前で保護者の予防接種への関心を高める必要がある時期として、毎年この時期に設定されます。今年は3月1日(土)から7日(金)までの7日間です。当科では3月1日(土)の12時から予防接種の時間を作ります。特に年長さんは麻疹風しん(MR)2回目を忘れないようにしてください。また、水ぼうそう(水痘)ワクチンの2回目は3歳未満までです。

出典：日本医師会HP『子ども予防接種週間【令和6年度】』

## 令和7年3月31日に期限がくるものが3つあります

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

## 当科の診療時間帯

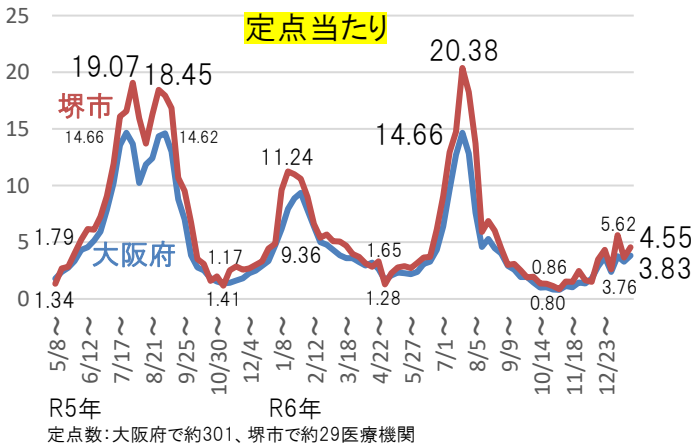
2025年2月  
の診療時間帯  
(予告なく変更する  
場合があります)

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じりじり拡大中



### 新型コロナウイルス感染症の定点報告数

Week	大阪府	堺市	Week	大阪府	堺市	Week	大阪府	堺市
R5.5/8	515	39	10/16	771	90	3/18	1,101	136
5/15	686	78	10/23	555	46	3/25	1,106	115
5/22	797	82	10/30	471	58	4/1	992	108
5/29	968	117	11/6	414	34	4/8	900	91
6/5	1,256	152	11/13	429	73	4/15	974	82
6/12	1,324	179	11/20	493	83	4/22	807	96
6/19	1,506	177	11/27	558	75	4/29	501	37
6/26	1,754	211	12/4	695	78	5/6	631	66
7/3	2,330	263	12/11	763	87	5/13	704	81
7/10	3,036	346	12/18	893	96	5/20	692	84
7/17	4,028	467	12/25	1,026	129	5/27	664	79
7/24	4,399	480	R6.1/1	1,444	141	6/3	724	92
7/31	4,093	534	1/8	1,891	279	6/10	943	106
8/7	3,078	446	1/15	2,436	326	6/17	1,001	108
8/14	3,576	384	1/22	2,718	319	6/24	1,320	178
8/21	3,744	455	1/29	2,863	307	7/1	1,951	263
8/28	4,361	535	1/29	2,863	307	7/8	2,943	375
9/4	4,458	520	2/5	2,400	261	7/15	3,892	428
9/11	3,961	488	2/12	1,958	192	7/22	4,486	591
9/18	2,677	310	2/19	1,540	157	7/29	3,924	529
9/25	2,148	276	2/26	1,470	165	8/5	2,329	398
10/2	1,179	196	3/4	1,333	148	8/12	1,403	171
10/9	849	102	3/11	1,181	147	8/19	1,620	199

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、じりじり増えつつあり、1月20日の週に大阪府で3.83、堺市で4.55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4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)

Week	検査数	陽性者数	陽性率	Week	検査数	陽性者数	陽性率
R6.7/29	18	5	28%	9/30	14	0	0%
8/5	22	6	27%	10/7	6	0	0%
8/12	9	1	11%	10/14	13	2	15%
8/19	14	4	29%	10/21	11	0	0%
8/26	6	2	33%	10/28	7	0	0%
9/2	12	1	8%	11/4	7	0	0%
9/9	10	2	20%	11/11	10	1	10%
9/16	10	1+1	18%	11/18	5	0	0%
9/23	8	1+1	22%	11/25	7	1	14%
				12/2	23	0	0%
				12/9	13	0	0%
				12/16	11	0	0%
				12/23	19	1	5%
				12/30	3	0	0%
				R7.1/6	15	1	7%
				1/13	13	1	8%
				1/20	4	0	0%

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。12月には1人の陽性の方がいました。1月に入って6日からの週と13日からの週に各1人の陽性の方がおられました。

2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