

昭和 37 年 4 月 2 日～昭和 54 年 4 月 1 日生まれの男性のみなさまへ

2019 年 4 月 1 日～スタート!

## 風しんの第 5 期の予防接種のご案内

大阪市では、赤ちゃんの先天性風しん症候群を予防するため、これまでの制度上、風しんの予防接種を受ける機会がなかった方で、風しんの抗体価が低い方を対象に予防接種事業を実施します。



【対象者】 次の項目すべてに該当する方

- ①大阪市民（住民登録のある方）
- ②1962（昭和 37）年 4 月 2 日～1979（昭和 54）年 4 月 1 日  
生まれの男性
- ③2014（平成 26）年以降に受けた風しん抗体検査で、抗体価が低い方  
（例 HI 法：8 倍以下など※1）

※1 HI 法以外の抗体価の目安は裏面の別表をご参照ください。

【接種期間】 2019（平成 31）年 4 月 1 日～2022 年 3 月 31 日まで

【接種対象ワクチン】 麻しん風しん混合（MR）ワクチン

【接種回数】 1 回

【費用】 無料

【実施場所】 大阪市の委託医療機関

取扱い医療機関等については、  
大阪市ホームページでご確認  
ください。



【申し込み方法】 直接医療機関にお申込みください。

【検査当日の持ちもの】

- ①生年月日や大阪市民であることが確認できるもの（健康保険証等）
- ②2014（平成 26 年）4 月以降に実施した風しん抗体検査の結果で、  
抗体価が確認できるもの

<お問い合わせ先>

大阪市保健所 感染症対策課 TEL06-6647-0656 FAX06-6647-1029

（2019 年 3 月作成）

※1 別表 「風しんの第5期の予防接種」の対象となる測定方法別抗体価一覧  
(HI法8倍以下に相当する抗体価)

測定キット名(製造販売元)	測定原理	【HI法8倍以下に相当】
風疹ウイルスHI試薬「生研」 (デンカ生研株式会社)	赤血球凝集抑制法 (HI法)	(希釈倍率) 8倍以下
R-HI「生研」 (デンカ生研株式会社)	赤血球凝集抑制法 (HI法)	(希釈倍率) 8倍以下
ウイルス抗体EIA「生研」ルベラIgG (デンカ生研株式会社)	酵素免疫法 (EIA法)	EIA価 6.0未満
エンザイグノストB風疹/IgG (シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス株式会社)	酵素免疫法 (EIA法)	国際単位(IU/ml) 15未満
バイダス アッセイキットRUB IgG (シスメックス・バイオメリュー株式会社)	蛍光酵素免疫法 (ELFA法)	国際単位(IU/ml) 25未満
ランピア ラテックスRUBELLA (極東製薬工業株式会社)	ラテックス免疫比濁法 (LTI法)	国際単位(IU/ml) 15未満
アクセス ルベラIgG (ベックマン・コールター株式会社)	化学発光酵素免疫法 (CLEIA法)	国際単位(IU/ml) 20未満
i-アッセイCL 風疹IgG (株式会社保健科学西日本)	化学発光酵素免疫法 (CLEIA法)	国際単位(IU/ml) 11未満
BioPlex MMRV IgG (バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社)	蛍光免疫測定法 (FIA法)	抗体価 AI* 1.5未満
BioPlex ToRC IgG (バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社)	蛍光免疫測定法 (FIA法)	国際単位(IU/ml) 15未満

\*製造企業が独自に調整した抗体価単位  
(2019年3月現在)

## 風しんに関する豆知識

### 風しん(三日はしか)はどんな病気?

風しんは、風しん患者のせきやくしゃみに含まれる風しんウイルスの感染によっておこる病気で、潜伏期間は14~21日間です。軽いかぜ症状ではじまり、発熱、発しん、耳の後ろのリンパ節の腫れなどが主症状とされていますが、症状が出ないこともあります。

抗体を持たない妊娠初期の妊婦が風しんウイルスに感染すると、心疾患、難聴、白内障などの先天性風しん症候群の赤ちゃんが生まれることがあります。周囲の人が風しんにかからないことが大切で、予防接種が最大の予防策です!!

