

無料!

風しんの抗体検査や予防接種を受けましょう!

2019年4月以降、風しんの予防接種をすでに受けた方は、クーポン券を使って抗体検査や予防接種を受けて頂く必要はありません。

2019年4月以降、風しん抗体検査をすでに受けた方は、クーポン券を使って抗体検査を受けて頂く必要はありません。

検査の結果、抗体価が低く風しん第5期定期接種の対象である場合には、クーポン券を使って定期接種を受けられます。

全国の実施医療機関や職場の定期健診などで受けられます。

全国の実施医療機関

厚生労働省のホームページにある医療機関一覧から検索していただき、利用しやすい医療機関を選んで医療機関へ直接お申し込みください。

厚生労働省のホームページはQRコードを読み取るか、「風しんの追加的対策」で検索してください。

風しんの追加的対策

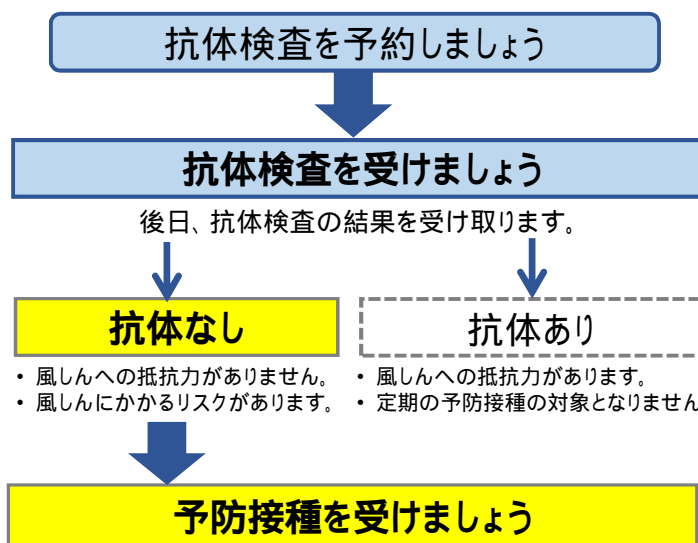
検索



職場の定期健診

定期健診の機会でも受けられます。勤務先にお問い合わせください。

～抗体検査・予防接種までの流れ～



< 抗体検査を受けるのに必要なもの >

- ・クーポン券
- ・本人確認書類
氏名・生年月日・住所がわかるもの
(運転免許証、マイナンバーカードなど)

< 予防接種を受けるのに必要なもの >

- ・クーポン券
- ・本人確認書類
- ・**抗体検査の結果通知**
氏名・生年月日・住所がわかるもの
(運転免許証、マイナンバーカードなど)

予防接種は、当日の体調や基礎疾患等で受けられない可能性もあります。また、接種後、副反応が発生するおそれもありますので、必ず医師と相談してください。

「風しんの追加的対策」について

2022年3月31日までの期間に限り、抗体検査・予防接種を**無料**で受けられます。

- ▶ 風しんの予防接種は、予防接種法に基づき定期接種として行われています。しかし、定期接種を受ける機会がなかった1962（昭和37）年4月2日から1979（昭和54）年4月1日の間に生まれた男性は、**抗体保有率が他の世代に比べて低く（約80％）なっています。**
- ▶ そのため、1962（昭和37）年4月2日から1979（昭和54）年4月1日の間に生まれた男性を風しんの定期接種の対象者とし、クーポン券を発行しています。
- ▶ 対象者の方には、まず**抗体検査**を受けていただき、抗体検査の結果、十分な量の抗体がない方は、無料で予防接種を受けることができます。

よくあるご質問

Q どうして風しんの追加的対策を実施しているのですか？

- A 風しんは、感染者の飛まつ（唾液のしぶき）などによって他の人にうつる、感染力が強い感染症です。妊娠早期の妊婦が風しんに感染すると、出生児が先天性風しん症候群（眼や耳、心臓に障がいが出ること）になる可能性があります。
- 大人になって感染すると無症状～軽症のことが多いですが、まれに重篤な合併症を併発することがあります。また、無症状でも他人に風しんをうつすことがあるので、感染を拡大させないためには、社会全体が免疫を持つことが重要です。

参考 「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）	検査方法	【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・ピオメリユール株式会社)	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)	抗体価 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

お問合せ先 大阪市保健所感染症対策課 TEL：06-6647-0656