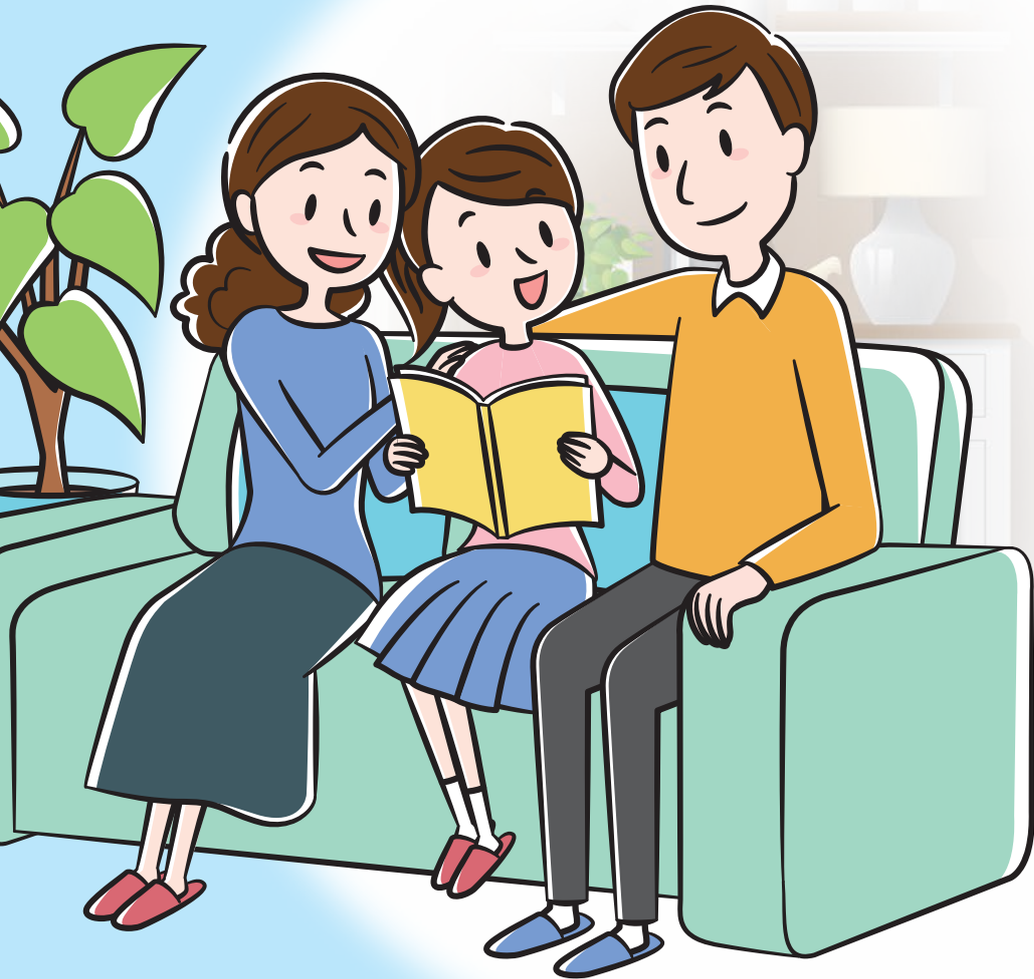


しょう さい ばん  
**詳細版**

お子さんにもわかりやすい概要版もあります。

**小学校6年** ~ **高校1年<sup>相当</sup>** の女の子と  
保護者の方へ大切なお知らせ



Contents

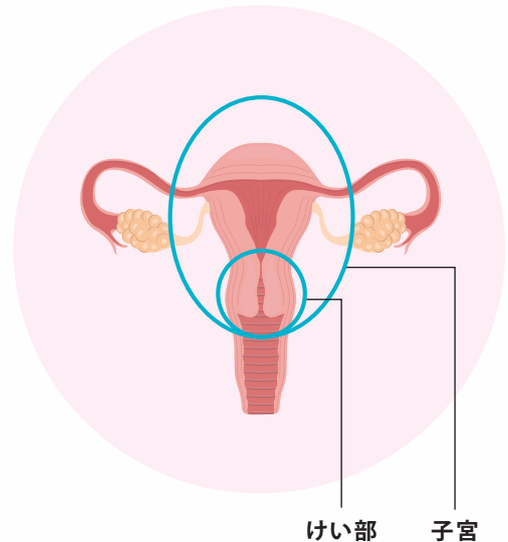
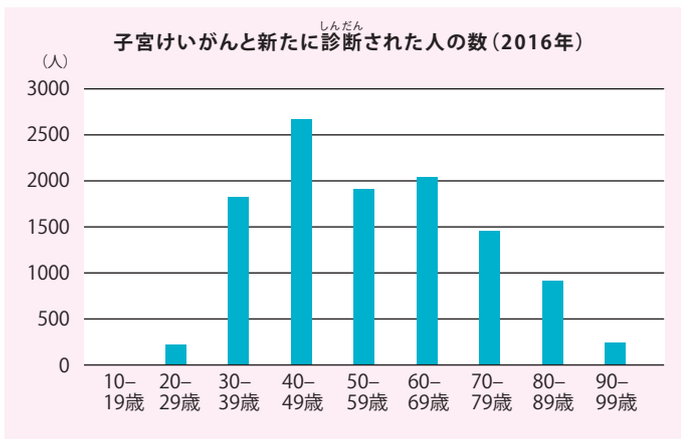
- ・子宮けいがんの現状 ————— 2
- ・子宮けいがんの治療 ————— 3
- ・子宮けいがんにかかる仕組み ————— 3
- ・HPVワクチンのはじまりと世界での状況 ————— 4
- ・HPVワクチンと子宮けいがん検診 ————— 4
- ・子宮けいがん検診について ————— 4
- ・HPVワクチンの接種について ————— 5
- ・HPVワクチンの効果 ————— 5
- ・HPVワクチンのリスク ————— 6
- ・安全性を定期的に確認しています ————— 7
- ・健康被害が起きたときは ————— 7
- ・ワクチン接種の注意点 ————— 7
- ・まずは、知ってください ————— 8

あなたと  
関係のあるがんがあります

# 子宮けいがんの現状

子宮けいがんは、子宮のけい部という子宮の出口に近い部分にできるがんです。  
 子宮けいがんは、若い世代の女性のがんの中で多くを占めるがんです。

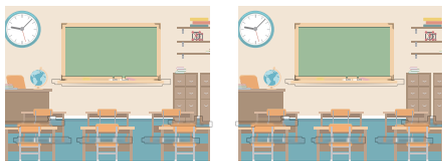
日本では毎年、約1.1万人の女性がかかる病気で、さらに毎年、約2,800人の女性が亡くなっています。  
 患者さんは20歳代から増え始めて、  
 30歳代までのがんの治療で子宮を失ってしまう(妊娠できなくなってしまう)人も、毎年、約1,200人います。



<一生のうち子宮けいがんになる人>

**1万人あたり132人**

2クラスに1人くらい

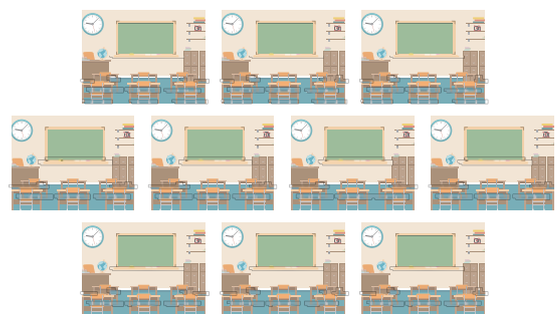


1クラス約35人の女子クラスとして換算

<子宮けいがんで亡くなる人>

**1万人あたり30人**

10クラスに1人くらい



つまりこれってどのくらい?



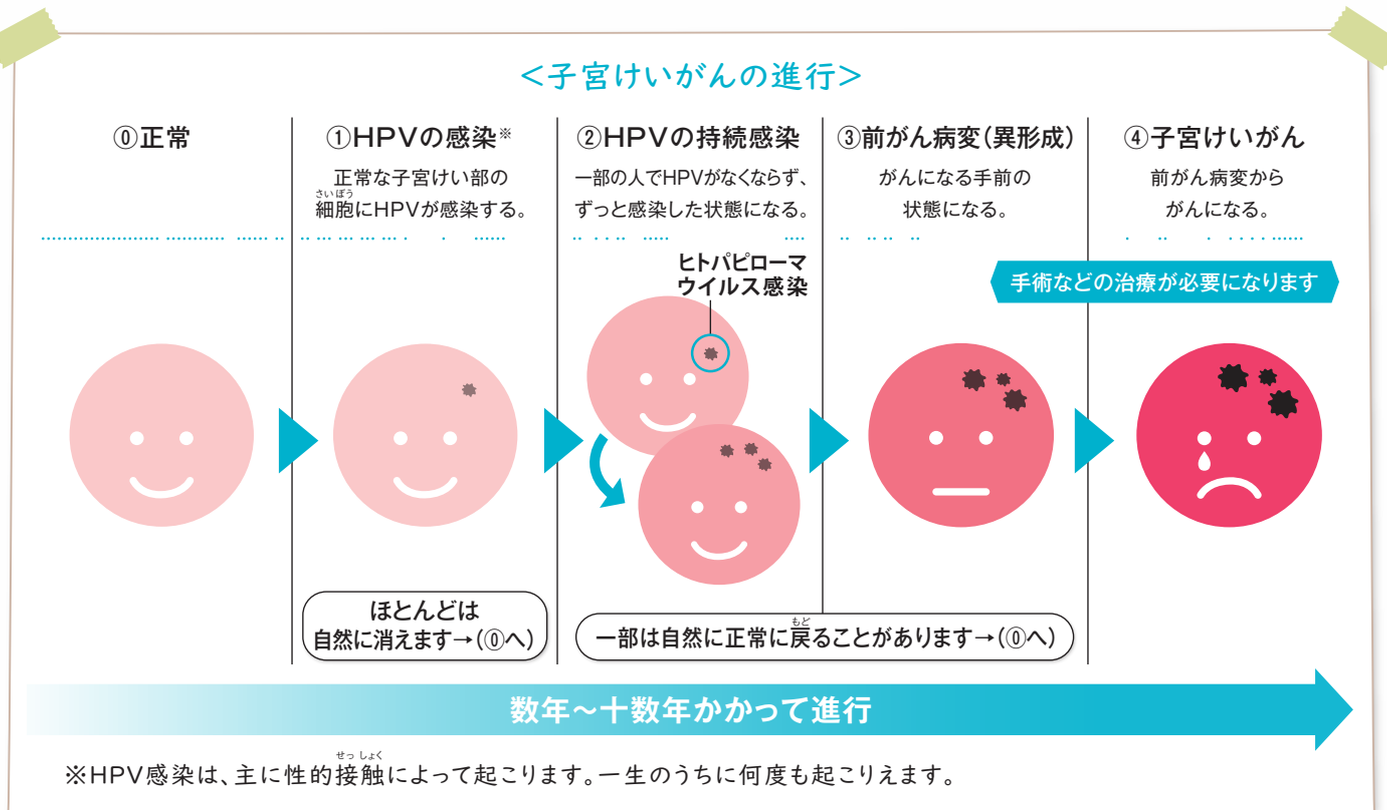
※国立がん研究センター がん情報サービス 2015年全国推計値に基づく累積罹患リスク、2017年累積死亡リスクより

## 子宮けいがんにかかる仕組み

子宮けいがんの原因は、長らく明らかになっていませんでしたが、1983年ドイツのハラルド・ハウゼン氏により、子宮けいがんのほとんどがヒトパピローマウイルス(HPV)というウイルスの感染で生じることが発見されました。

ハウゼン氏は、この功績により2008年ノーベル医学生理学賞を授与されました。

HPVは多くの種類があり、子宮けいがんの原因となるタイプがいくつかあることが分かっています。 HPVに感染しても、すぐにがんになるわけではなく、いくつかの段階があります。



## 子宮けいがんの治療

子宮けいがんは、早期に発見し手術等の治療を受ければ、多くの場合、命を落とさず治すことができる病気です。

進んだ前がん病変(異形成)や子宮けいがんの段階で見つかったら、手術が必要になります。

病状によって手術の方法は異なりますが、子宮の一部を切り取ることで、妊娠したときに早産のリスクが高まったり、子宮を失うことで妊娠できなくなったりすることがあります。



# HPVワクチンのはじまりと世界での状況

HPVワクチンは、2006年に欧米で生まれ使われ始めました。  
日本では、2009年12月にワクチンとして承認され、接種が始まりました。

世界保健機関(WHO)が接種を推奨しており、  
現在では100カ国以上で公的な予防接種が行われています。  
イギリス、オーストラリアでは接種率は約8割です。

<HPVワクチンを接種した女の子の割合(2018年)>

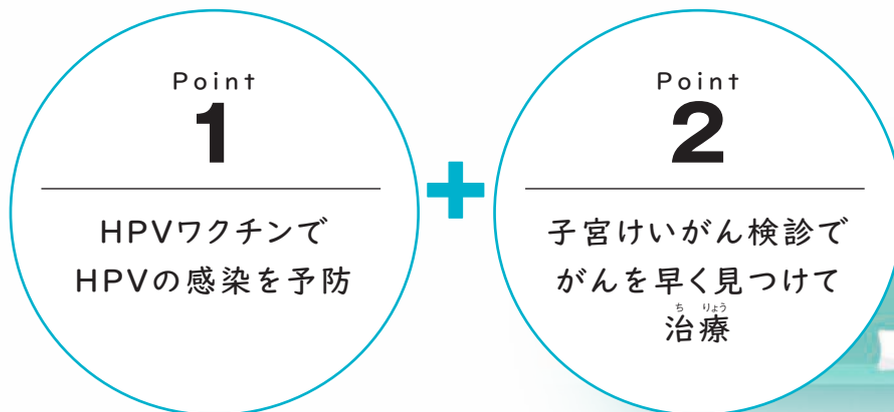
|         |       |
|---------|-------|
| アメリカ    | 46.0% |
| カナダ     | 83.0% |
| イギリス    | 83.1% |
| ドイツ     | 31.3% |
| イタリア    | 68.0% |
| オーストラリア | 80.2% |

100カ国以上で  
公的接種

イギリス、オーストラリアでは  
接種率約8割

## HPVワクチンと子宮けいがん検診

子宮けいがんに対して私たちができることは、  
HPVワクチンの接種と子宮けいがん検診の受診の2つです。



なるほど!

## 子宮けいがん検診について

20歳になったら、子宮けいがんを早期発見するため、  
子宮けいがん検診を定期的に受けることが重要です。

検診では、前がん病変(異形成)や  
子宮けいがんがないかを検査します。

継続して安心!

ワクチンを接種しても、しなくても、20歳になったら  
2年に1回は必ず子宮けいがん検診を受けてください。

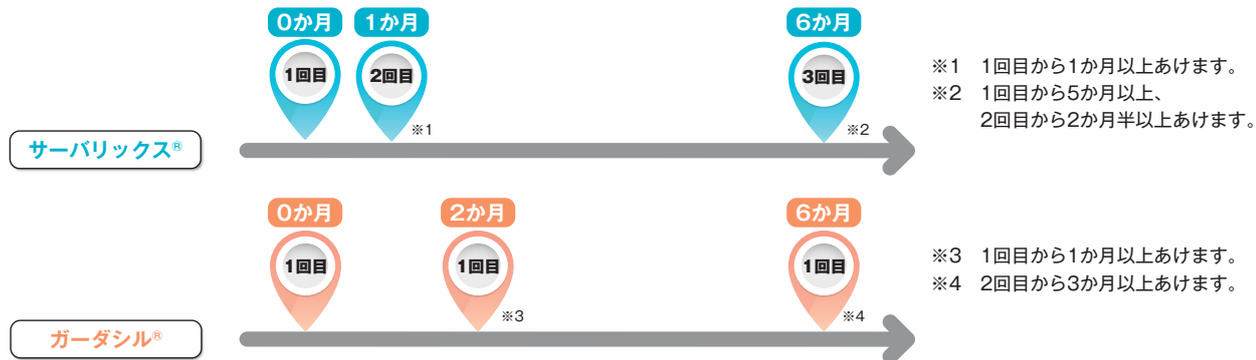
## HPVワクチンの接種について

HPVワクチンの定期接種の対象者は、小学校6年生～高校1年生相当の女の子です。  
これらの対象者は公費により接種できます。

現在日本で使われているワクチンは2種類(サーバリックス<sup>®</sup>、ガーダシル<sup>®</sup>)あります。  
間隔をあけて、同じワクチンを合計3回接種します。  
どちらを接種するかは、接種する医療機関に相談してください。  
接種するワクチンによって接種のタイミングが異なります。



### <一般的な接種スケジュール>



ともに、1年以内に接種を終えることが望ましい。

## HPVワクチンの効果

HPVワクチンは、子宮 けいがんをおこしやすいウイルスである  
16型と18型の感染を防ぐことができます。  
そのことにより、子宮けいがんの原因の約50～70%を防ぎます。

ワクチンの接種により、自然感染で得られる数倍の抗体を  
少なくとも9.4年維持できることがこれまでの研究でわかっています。<sup>\*</sup>  
<sup>\*</sup>ワクチンの誕生(2006年)以降、期待される効果について研究が続けられています。

海外や日本で行われた疫学調査(集団を対象として病気の発生などを調べる調査)では、  
HPVワクチンを導入することにより、  
子宮けいがんの前がん病変を予防する効果が示されています。  
また、接種が進んでいる一部の国では、  
子宮けいがんを予防する効果について示すデータも出てきています。

HPVワクチンを1万人が接種すると、接種しなければ  
子宮けいがんになっていた約70人<sup>※1</sup>ががんにならなくてすみ、  
約20人<sup>※2</sup>の命が助かる、と試算されています。

※1 59～86人 ※2 14～21人



# HPVワクチンのリスク

HPVワクチン接種後には、

多くの方に、接種部位の痛みや腫れ、赤みなどが起こります。

まれですが、重い症状(アレルギーによる呼吸困難やじんましん、神経の病気)が起こることがあります。



| 発生頻度     | ワクチン：サーバリックス®        | ワクチン：ガーダシル®           |
|----------|----------------------|-----------------------|
| 50%以上    | 疼痛・発赤・腫脹・疲労感         | 疼痛                    |
| 10～50%未満 | 掻痒・腹痛、筋痛・関節痛、頭痛など    | 腫脹、紅斑                 |
| 1～10%未満  | 蕁麻疹、めまい、発熱など         | 掻痒・出血・不快感、頭痛、発熱       |
| 1%未満     | 注射部位の知覚異常、感覚鈍麻、全身の脱力 | 硬結、四肢痛、筋骨格硬直、腹痛・下痢    |
| 頻度不明     | 四肢痛、失神、リンパ節症など       | 疲労・倦怠感、失神、筋痛・関節痛、嘔吐など |

サーバリックス®添付文書(第12版)  
ガーダシル®添付文書(第5版)

このように、因果関係があるかどうか分からないものや、接種後短期間で回復した症状をふくめて、

HPVワクチン接種後に生じた症状として報告があったのは、接種1万人あたり、約9人です。

うち報告した医師や企業が重篤※1と判断した人は、接種1万人あたり、約5人です※2。

※1 重篤な症状には、入院相当以上の症状などがふくまれています。報告した医師や企業の判断によるため、必ずしも重篤でないものも重篤として報告されることもあります。

※2 HPVワクチン接種後に生じた症状として報告があった数(副反応疑い報告制度における報告数)は、企業からの報告では販売開始から、医療機関からの報告では平成22(2010)年11月26日から、令和元(2019)年8月末時点までの報告の合計。出荷数量より推計した接種者数343万人を分母として1万人あたりの頻度を算出。

〈 HPVワクチン接種後に  
生じた症状の報告頻度 〉

1万人あたり9人



〈 HPVワクチン接種後に  
生じた症状(重篤)の報告頻度 〉

1万人あたり5人

## <痛みやしびれ、動かしにくさ、不随意運動について>

- ワクチンを接種した後に、広い範囲に広がる痛みや、手足の動かしにくさ、不随意運動(動かそうと思っていないのに体の一部が勝手に動いてしまうこと)などを中心とする多様な症状が起きたことが報告されています。
- この症状は専門家によれば「機能性身体症状」(何らかの身体症状はあるものの、画像検査や血液検査を受けた結果、その身体症状に合致する異常所見が見つからない状態)であると考えられています。
- 症状としては、知覚に関するもの、運動に関するもの、自律神経等に関するもの、認知機能に関する症状など、色々な症状があります。
- 「HPVワクチン接種後の局所の疼痛や不安等が機能性身体症状をおこすきっかけとなったことは否定できないが、接種後1か月以上経過してから発症している人は、接種との因果関係を疑う根拠に乏しい」と専門家によって評価されています。
- また、HPVワクチン接種歴のない方においても、HPVワクチン接種後に報告されている症状と同様の「多様な症状」を有する方が一定数存在したことが明らかになっています。
- このような「多様な症状」の報告を受け、様々な調査研究が行われていますが、「ワクチン接種との因果関係がある」という証明はされていません。
- ワクチンを接種した後や、けがの後などに原因不明の痛みが続いたことがある方はこれらの状態が起きる可能性が高いと考えられているため、接種については医師とよく相談してください。

## 安全性を定期的に確認しています

接種が原因と証明されていなくても、  
接種後に起こった健康状態の異常について報告された場合は、  
審議会(ワクチンに関する専門家の会議)<sup>しんぎかい</sup>※において一定期間ごとに、  
報告された症状<sup>しょうじょう</sup>をもとに、  
ワクチンの安全性<sup>けいそく</sup>を継続して確認しています。

※厚生科学審議会 予防接種・ワクチン分科会 副反応検討部会



## 健康被害<sup>ひがい</sup>が起きたときは

予防接種は、極めてまれですが接種を受けた方に重い健康被害<sup>ひがい</sup>を生じる場合があります。

HPVワクチンに限らず、すべてのワクチンについて、ワクチン接種によって、  
医療機関<sup>いりょうきかん</sup>での治療が必要になったり、生活に支障が出るような障害が残るなどの健康被害が生じた場合は、  
法律に基づく救済(医療費・障害年金等の給付)が受けられます。

その際、「厳密な医学的な因果関係までは必要とせず、

接種後の症状<sup>しょうじょう</sup>が予防接種によって起こることを否定できない場合も救済の対象とする」という

日本の従来からの救済制度の基本的な考え方にそって、救済の審査を実施しています。

令和元(2019)年12月末までに救済制度の対象となった方<sup>しんさ</sup>※1は、審査された561人中、342人<sup>じっし</sup>※2です。

※1 ワクチン接種に伴って一般的<sup>いっぱんてき</sup>に起こりえる過敏症<sup>かびんしょう</sup>など機能性身体症状以外の認定者もふくんだ人数

※2 予防接種法に基づく救済の対象者については、審査した計54人中、28人

独立行政法人医薬品医療機器総合機構法(PMDA法)に基づく救済の対象者については、審査した計507人中、314人です。

予防接種による健康被害についてのご相談はお住まいの市区町村の予防接種担当部門にお問い合わせください。

## ワクチン接種の注意点

- 筋肉注射という方法の注射で、うでや太ももに接種します。  
(インフルエンザの予防接種等と比べて、痛みが強いと感じる方もいます。)
- 注射針<sup>しゅうしん</sup>を刺した直後から、強い痛みやしびれを感じた場合はすぐに医師にお伝えください。
- 痛みや緊張等によって接種直後に一時的に失神や立ちくらみ等が生じることがあります。  
接種後30分程度は安静にしてください。
- 接種を受けた日は、はげしい運動<sup>うご</sup>は控えましょう。
- 接種後に体調の変化が現れたら、まずは接種を行った医療機関などの医師にご相談ください。  
HPVワクチン接種後に生じた症状の診療に係る協力医療機関をお住まいの都道府県ごとに設置しています。  
協力医療機関の受診は、接種を行った医師又はかかりつけの医師にご相談ください。
- ワクチンを合計3回接種しますが、1回目、2回目に気になる症状が現れた場合は、  
2回目以降の接種をやめることができます。



## まずは、知ってください

すべてのワクチンの接種には、効果とリスクとがあります。

まずは、子宮けいがん<sup>けい</sup>とHPVワクチン、子宮けいがん<sup>けい</sup>検診について知ってください。

周りの人とお話ししてみたり、かかりつけ医にご相談いただくこともできます。

### 市町村からのご案内 <例>

- ① 接種場所  
市内の契約医療機関（〇〇市ホームページ <http://www.xxxxxxxxx.lg.jp>）
- ② 接種費用  
〇〇円
- ③ 接種に必要なもの
  - ① 市民であることを確認できるもの（健康保険証など）
  - ② 予診票（契約医療機関又は市町村に備え付けています）  
※保護者の署名が必要です
- ④ お問い合わせ先  
〇〇市保健福祉部保健予防課 電話 〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇（午前〇時～〇時）

## HPVワクチンに関する相談先一覧

### 接種後に、健康に異常があるとき

➡ 接種を受けた医師・かかりつけの医師、HPVワクチン接種後に生じた症状の診療に関する協力医療機関  
※協力医療機関の受診については、接種を受けた医師又はかかりつけの医師にご相談ください

### 不安や疑問があるとき、困ったことがあるとき

➡ お住まいの都道府県に設置された相談窓口

### HPVワクチンを含む予防接種、インフルエンザ、性感染症、その他感染症全般についての相談

➡ 厚生労働省 感染症・予防接種相談窓口

### 予防接種による健康被害についての補償（救済）に関する相談

➡ お住まいの市区町村の予防接種担当部門

厚生労働省のホームページでは、  
HPVワクチンに関する情報をご案内しています。

厚生労働省 子宮けいがん



このご案内は、小学校6年～高校1年相当の女の子やその保護者の方に、  
子宮けいがんやHPVワクチンについてよく知っていただいた上で、希望される方に接種していただけるよう、  
おすすめするお知らせをお送りするのではなく、みなさまに情報をお届けするものです。