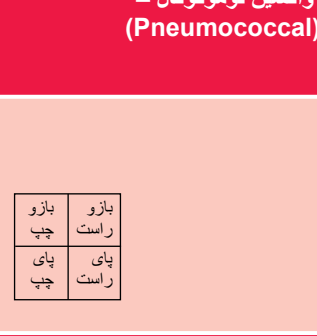
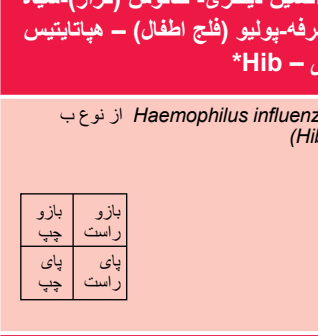
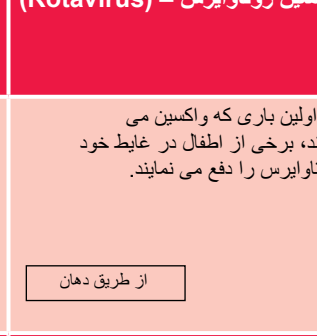
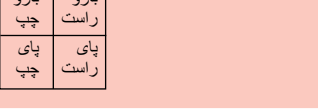
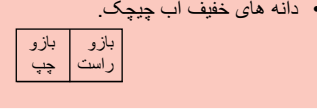
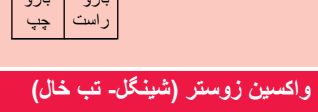


عوارض جنبی واکسین

لطفاً دست کم 15 دقیقه پس از واکسین شدن صبر کنید.

واکسین های که امروز تاریخ / / داده شدند در زیر باعلامه تیک در مریع نشان داده شده اند. زمان واکسین شدن

واکسین مeningococal ACWY	واکسین نوموکوال (Pneumococcal)	واکسین دیفتری- تنانوس (گزار)- سیاه سرفه پولیو (فلج اطفال) - هپاتایتیس *Hib -	واکسین روتاواریس - (Rotavirus)
			
واکسین سرخکان- کله چرک - سرخکانچه	واکسین سرخکان- کله چرک - سرخکانچه - آب چیچک	واکسین دیفتری- تنانوس (گزار)- سیاه سرفه	واکسین دیفتری- تنانوس (گزار)- سیاه سرفه از Haemophilus influenza نوع ب (Hib)
بین 7 تا 10 روز پس از واکسین شدن: • تب (می تواند بیش از 39 درجه باشد) • دانه های سرخ کمرنگ (مسری نیست) • علام سرماخوردگی سر • پندیدگی غده های لعابی	بین 7 تا 10 روز پس از واکسین شدن: • تب (می تواند بیش از 39 درجه شود) • دانه های سرخ کمرنگ (مسری نیست) • علام سرماخوردگی سر • پندیدگی غده های لعابی	بین 5 تا 26 روز پس از واکسین شدن: • دانه های خفیف آب چیچک.	برخی از اطفال 18 ماهه یک عکس العمل کلان در محل پیچکاری دارند که سرخی و پندیدگی از شانه تا آرنج می باشد که والدین باید به ارائه کننده واکسین یا خدمات مصونیت واکسین ویکتوریا را پور دهند (جزئیات تماس در پشت این ورقه موجود می باشد).
			
واکسین دیفتری- تنانوس (گزار)	واکسین پاپیلوما وایرس انسانی (HPV)	واکسین آب چیچک	واکسین دیفتری- تنانوس (گزار)- سیاه سرفه پولیو (فلج اطفال)
• سرخی، درد، پندیدگی / یا خارش در محل پیچکاری	• سردرد خفیف • حالت دل بدی خفیف	بین 7 تا 10 روز پس از واکسین شدن: • تب (می تواند بیش از 39 درجه باشد) • تقریباً بین 5 تا 26 روز پس از واکسین شدن: • دانه های خفیف مانند آب چیچک	برخی از اطفال 4 ساله یک عکس العمل وسیع در محل پیچکاری دارند که سرخی و پندیدگی از شانه تا آرنج می باشد که والدین باید به ارائه کننده واکسین یا خدمات مصونیت واکسین ویکتوریا را پور دهند (جزئیات تماس در پشت این ورقه موجود می باشد).
			
واکسین زوستر (شینگل- تب خال)	واکسین هپاتایتیس بی	واکسین پولیو (فلج اطفال)	واکسین آنفلوآنزا
• سرخی، درد، پندیدگی / یا خارش در محل پیچکاری		• دردهای عضلانی	• درد های عضلانی.
			

عوارض جنبی معمول خیلی زود پس از واکسین شدن پیش می آید و 1 تا 2 روز دوام دارد.



عوارض جنبی بسیار نادر واکسین شدن که به موازیت سریع طبی ضرورت دارند

- تشنج ناشی از تب: که در نتیجه تب شدید، و معمولاً در اطفال زیر 3 ساله بروز می نماید.
- طفح ناگهان رنگ پریده می شود، بی حال شده و برای مدت 1 ساعت تا 48 ساعت پس از واکسین شدن عکس العمل نشان نمی دهد. پس از آن نوزاد به خوبی شفا می پابند.
- بند آمدن روده راست (گره خوردن روده): وقتی رخ می دهد که بخشی از روده کلان روی بیگری مانند قطعات تلسکوپ گره می خورد. این وضع در موردنوزادان 7 روز پس از اولین یا دومین دوز واکسین روتاوایرس پیش می آید. علائم بند آمدن روده به شمول ذیل است:
 - گریان کردن متناوب
 - رنگ پریدگی
 - بالا بردن پاها به سمت شکم
- ورم عصب بازو (Brachial neuritis): باعث احساس ضعف یا بی حسی بازو می شود.
- یک عکس العمل شدید حساسیت (anaphylaxis) که ناگهان، و معمولاً در ظرف مدت 15 دقیقه از زمان واکسین شدن پیش می آید. علائم اولیه این عکس العمل (آنفالاکسیس) عبارتند از:
 - سرخی و خارش جلد
 - مشکل تنفسی
 - احساس ناراحتی.
- سندروم گلین باره (Guillain-Barre syndrome): باعث فلجه صعودی و برخی از اوقات بی حسی می شود. در گذشته آن را با واکسین آنفلوآنزا نیز ولی بسیار به ندرت مربوط دانسته اند.

برای عوارض جانبی مهم و غیرمنتظره پس از واکسین شدن، می توانید با خدمات مصونیت واکسین ویکتوریا 1300 882 924/ saefvic@mcri.edu.au/ www.saefvic.org.au (Victorian vaccine safety service) تماس بگیرید. این دفتر برای یک عارضه جانبی مدیریت فوری خدمات عاجل طبی فراهم نمی نماید.



خدمات ترجمه‌ی تحریری و شفاهی. به شماره 450 131 31 زنگ بزنید.

برای معلومات بیشتر: با داکترتان یا با خدمات مصون سازی (واکسین کردن) شاروالی محل تماس گرفته و پا از www.betterhealth.vic.gov.au دیدن کنید.

برای گرفتن این نشریه به شکلی قابل دسترس به immunisation@dhhs.vic.gov.au ایمیل کنید.

اقتباس مطالب از کتاب مرجع واکسیناسیون استرالیا، ویراستاری 10 و نشر در 2013 (تصحیح اپریل 2018) تصویب و نشر توسط دولت ویکتوریا 1 Treasury Place, Melbourne. © State of Victoria 2018 در: https://www2.health.vic.gov.au/about/publications/factsheets/vaccine-side-effects موجود است (1805037)

Vaccine side effects

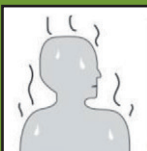
Please wait a minimum of 15 minutes after immunisation

Vaccines given today ____ / ____ /20____ indicated below by tick in boxes. Time vaccine given _____.

Rotavirus vaccine	Diphtheria-tetanus-whooping cough-polio-hepatitis B-Hib* vaccine	Pneumococcal vaccine	Meningococcal ACWY vaccine												
Some babies will shed the rotavirus in their faeces. By mouth	*Haemophilus influenzae type b <table border="1"><tr><td>RA</td><td>LA</td></tr><tr><td>RL</td><td>LL</td></tr></table>	RA	LA	RL	LL	<table border="1"><tr><td>RA</td><td>LA</td></tr><tr><td>RL</td><td>LL</td></tr></table>	RA	LA	RL	LL	<table border="1"><tr><td>RA</td><td>LA</td></tr><tr><td>RL</td><td>LL</td></tr></table>	RA	LA	RL	LL
RA	LA														
RL	LL														
RA	LA														
RL	LL														
RA	LA														
RL	LL														
Haemophilus influenzae type b (Hib)	Diphtheria-tetanus-whooping cough vaccine	Measles-mumps-rubella-chickenpox vaccine	Measles-mumps-rubella vaccine												
	Some 18-month-olds have a large injection site reaction of redness and swelling from the shoulder to the elbow which parents should report to the immunisation provider or the Victorian vaccine safety service (contact details overleaf).	About 7 to 10 days after vaccination: <ul style="list-style-type: none">fever (can be >39 °C)faint red rash (not infectious)head cold symptomsswelling of salivary glands. About 5 to 26 days after vaccination: <ul style="list-style-type: none">mild chickenpox-like rash.	About 7 to 10 days after vaccination: <ul style="list-style-type: none">fever (can be >39 °C)faint red rash (not infectious)head cold symptomsswelling of salivary glands.												
Diphtheria-tetanus-whooping cough-polio vaccine	Chickenpox vaccine	Human papillomavirus (HPV) vaccine	Diphtheria-tetanus vaccine												
Some 4-year-olds have a large injection site reaction of redness and swelling from the shoulder to the elbow which parents should report to the immunisation provider or the Victorian vaccine safety service (contact details overleaf).	About 7 to 10 days after vaccination: <ul style="list-style-type: none">fever (can be >39 °C)mild headachemild nausea. About 5 to 26 days after vaccination: <ul style="list-style-type: none">fevermild chickenpox -like rash.	<table border="1"><tr><td>RA</td><td>LA</td></tr><tr><td>RL</td><td>LL</td></tr></table>	RA	LA	RL	LL	<table border="1"><tr><td>RA</td><td>LA</td></tr><tr><td>RL</td><td>LL</td></tr></table>	RA	LA	RL	LL				
RA	LA														
RL	LL														
RA	LA														
RL	LL														
Influenza vaccine	Polio vaccine	Hepatitis B vaccine	Zoster (shingles) vaccine												
• muscle aches.	• muscle aches.	<table border="1"><tr><td>RA</td><td>LA</td></tr><tr><td>RL</td><td>LL</td></tr></table>	RA	LA	RL	LL	• Redness, pain, swelling and/or itch at the injection site <table border="1"><tr><td>RA</td><td>LA</td></tr><tr><td>RL</td><td>LL</td></tr></table>	RA	LA	RL	LL				
RA	LA														
RL	LL														
RA	LA														
RL	LL														

Common side effects occur soon after vaccination and last 1 to 2 days

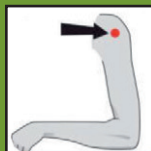
Vaccinations may cause the following reactions:



Mild fever (<38.5 °C) that doesn't last long



Grizzly, unsettled, unhappy or sleepy



Where the needle was given: Sore, red, burning, itching or swelling for 1-2 days and/or small hard lump for a few weeks

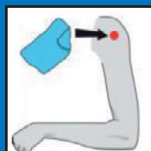
What to do at home:



If baby/child has a fever do not have too many clothes or blankets on. Paracetamol can be given (check the label for correct use).



Breast feed more frequently and/or give extra fluids



Put a cold wet cloth on the injection site.

When to seek medical advice:



If pain and fever are not relieved by paracetamol (eg. Panadol[®]).



If the reactions are not going away or getting worse or if you are worried at all, then see your doctor or go to hospital.



Very rare vaccine side effects requiring immediate medical attention

- Febrile convulsion: caused by a high fever, generally occurs in children under 3 years of age.
- The baby suddenly becomes pale, limp and unresponsive from 1 to 48 hours after vaccination. Soon after the baby fully recovers.
- Bowel blockage (intussusception): occurs when a portion of the bowel slides into the next, like the pieces of a telescope. This can occur in a baby in the 7 days following the 1st and 2nd dose of rotavirus vaccine.
Signs of bowel blockage include:
 - bouts of crying
 - pale appearance
 - pulling the legs up to the stomach.
- Inflammation of a nerve in the arm (Brachial neuritis): causes a feeling of weakness or numbness in the arm.
- A severe allergic reaction (anaphylaxis) occurring suddenly, usually within 15 minutes of vaccine administration but can occur within hours of administration. Early signs of anaphylaxis include:
 - redness and or itching of the skin
 - breathing problems
 - a sense of distress.
- Guillain-Barre syndrome: causes ascending paralysis and sometimes numbness. In the past it has been linked with influenza vaccine either rarely if at all.

**For significant or unexpected side effects following immunisation, you can contact the Victorian vaccine safety service on 1300 882 924 / saefvic@mcri.edu.au / www.saefvic.org.au
This service does not give immediate emergency management for a side effect.**

Translating and interpreting service. Call 131 450



For further information: Contact your doctor or your local council immunisation service.
Or visit: www.betterhealth.vic.gov.au

To receive this publication in an accessible format email: immunisation@dhhs.vic.gov.au

Material adapted from The Australian Immunisation Handbook 10th Edition 2013 (updated April 2018).

Authorised and published by the Victorian Government, 1 Treasury Place, Melbourne. © State of Victoria, July 2018

Available at: [\(1805037\)](https://www2.health.vic.gov.au/about/publications/factsheets/vaccine-side-effects)