



رضایت آنلاین برای واکسیناسیون مدرسه در دسترس است

برای اطلاعات بیشتر در مورد برنامه
واکسیناسیون مدارس NSW
به [health.nsw.gov.au/](https://health.nsw.gov.au/schoolvaccination)
[schoolvaccination](https://health.nsw.gov.au/schoolvaccination)
مراجعه کنید

برای ارائه رضایت آنلاین به
<https://engage.health.nsw.gov.au/engage>
بروید

اطلاعات بیشتر:



والدین و سرپرستان می توانند
زمانی که فرزندشان در سال 7
هستند، به صورت آنلاین رضایت
خود را برای واکسیناسیون روتین در
مدرسه ارائه کنند.

شما به اطلاعات زیر نیاز
خواهید داشت:

1. جزئیات حساب کاربری
Service NSW تان
2. شماره مدیکر خود و فرزندتان
(اگر هر دوی شما کارت دارید)
3. جزئیات دبیرستانی که فرزندتان
در 2024 می رود.

NSW برنامه واکسیناسیون سال 7 مدارس

اطلاعات مهم 2024



واکسیناسیون مدارس (NSW) نیو سات ویلز



بهداشت نیوساوت ویلز با مدارس همکاری می‌کند تا به دانش آموزان سال (Year 7) واکسن های پاپیلوماویروس انسانی (HPV) و دیفتری-کزاز-سیاه سرفه (dTpa) را در برنامه ایمن سازی در مدرسه عرضه کند. این واکسن ها توسط انجمن بهداشت ملی و پژوهش های پزشکی (NHMRC) تجویز شده اند و بودجه آن را برنامه ایمن سازی ملی تأمین می‌کند.

- اطلاعات درباره واکسن ها و بیماری هایی که در برابر آنها محافظت ایجاد می‌کنند در این برگه اطلاعاتی برای والدین موجود است .
- برای اینکه کودک شما واکسینه شود، رضایت شما باید بصورت آنلاین یا در فرم ضمیمه داده شود. واکسن ها تنها وقتی در مدرسه به رایگان زده می‌شود که شما فرم رضایت را یا بصورت آنلاین پر کرده باشید، یا فرم را تکمیل کرده، امضا کنید و در زمانیکه فرزندتان در کلاس 7 است به مدرسه برگردانید.
- می‌توان در هر زمان با دنبال کردن رهنمودهای صفحه 2 رضایت را پس گرفت.
- اگر نمی‌خواهید فرزندتان در برابر یک بیماری واکسینه شود، در کنار آن واکسن نامتان را امضا نکنید.
- یک بیانیه حریم خصوصی نیز که توضیح می‌دهد چگونه اطلاعاتی که شما ارائه می‌کنید گردآوری و از آنها استفاده می‌شود در صفحه 4 موجود است.

برای ارائه رضایت آنلاین

به <https://engage.health.nsw.gov.au/engage> مراجعه کنید.

پرسش های متداول

س: واکسن چگونه کار می کند؟

واکسن سیستم دفاعی را تحریک می کند تا با عفونت های بخصوصی مبارزه کند. چنانچه شخصی که واکسینه شده است در تماس با این عفونت ها قرار گیرد، سیستم دفاعی بدن او بطور مؤثرتری واکنش نشان می دهد، و این امر جلو پیشرفت بیماری را می گیرد یا شدت آن را به نحو قابل ملاحظه ای کاهش می دهد.

س: واکسن ها چقدر امن هستند؟

واکسن ها در استرالیا خیلی امن هستند و پیش از اینکه توسط اداره وسایل درمانی تأیید (TGA) شوند باید تست های سخت ایمنی را بگذرانند. به علاوه، اداره وسایل درمانی ایمنی TGA واکسن ها را در هنگام استفاده نظارت می کند.

س: عوارض جانبی واکسیناسیون چیست؟

عوارض جانبی غالباً خفیف بوده و معمولاً با درد، تورم و سرخی در محل تزریق همراه است. عوارض جانبی شدید معمولاً بسیار نادر است. در پیگیری از والدین نیوساوت ویلز پس از واکسن HPV آنها گزارش دادند که 0,9% دانش آموزان عوارض جانبی خفیفی داشته اند در حالیکه تنها 0,5% به درمان پزشکی نیاز پیدا کرده اند. اطلاعات بیشتر در مورد عوارض جانبی در اطلاعات دارویی مصرف کننده (CMI) برای واکسن از طریق www.health.nsw.gov.au/schoolvaccination موجود است.

والدینی که در مورد عوارض جانبی پس از واکسن نگرانی دارند باید با دکترشان تماس بگیرند که او نیز باید به واحد بهداشت محلی گزارش کند.

س: حساسیت آنافیلاکتیک "anaphylaxis" چیست؟

"Anaphylaxis" یک واکنش آلرژیک شدید است که اگر به سرعت درمان نشود ممکن است باعث بیهوشی و مرگ گردد. این حالت بسیار به ندرت بعد از واکسیناسیون پیش می آید. پرستاران ایمن سازی برای درمان حساسیت آنافلاکتیک کاملاً تعلیم دیده اند. هر سابقه آنافلاکتیکی ممکن است به این معنی باشد که دانش آموز نباید یک واکسن بخصوصی را بگیرد.

س: اگر فرزند من آسم داشته باشد و از "پافر" کورتیزون یا پردنیزون استفاده کند چه می شود؟

واکسن برای کسی که آسم دارد بدون توجه به اینکه چه دارویی مصرف می کند امن است.

س: آیا باید به دختر دانش آموزی که باردار است یا فکر میکند که ممکن است باردار باشد واکسن زد؟

خیر. هر دختر دانش آموزی که باردار است

یا فکر می کند ممکن است باردار باشد نباید واکسینه شود. در روز کلینیک، پرستار واکسیناسیون از دانش آموزان دختر سؤال خواهد کرد که آیا باردار بوده یا ممکن است باردار باشند. اگر جواب دانش آموز مثبت باشد، واکسینه نخواهد شد.

از فرزندان خواسته می شود تا بلا فاصله موضوع را با والدین یا سرپرست خود در میان بگذارد و کمک پزشکی بگیرد. جزئیات تماس با یک سرویس ارجاعی بهداشت نیز به او داده می شود که می تواند رهنمود، پشتیبانی و راهنمایی ارائه دهد.

س: آیا می توانم رضایتم را پس بگیرم؟

رضایت را می توان در هر زمان پس گرفت:

- اگر رضایت به صورت آنلاین داده شده است، لطفاً به صفحه <https://engage.health.nsw.gov.au/engage> وارد شوید و دستورالعمل های لغو رضایت برای فرزندان را دنبال کنید.

- اگر رضایت در فرم کاغذی رضایت نامه داده شده است، لطفاً، قبل از آمدن کلینیک، یک یادداشت کتبی در مورد انصراف از رضایت را به مدرسه ارائه دهید یا برای لغو رضایت با مدرسه تماس بگیرید.

فرزندم بزرگتر است صبر کنم، چه می شود؟

این واکسن ها تنها وقتی در مدرسه عرضه می شود که شما نسخه اصلی فرم رضایت را وقتی فرزندان در سال 7 است برگردانده باشید. اگر بخواهید صبر کنید تا فرزندان بزرگتر شود باید ترتیبات آن را با دکترتان یا با دکتر داروسازی که واکسن می زند بدهید. لطفاً توجه داشته باشید که ممکن است هزینه ای داشته باشد.

س: اگر فرزندم نتوانست در مدرسه واکسن بزند چه بکنم؟

هر کوششی به عمل خواهد آمد تا فرزند شما در کلینیک های بعدی مدرسه در طول سال 7 واکسینه شود. اگر این امر ممکن نباشد، در مورد دوره تکمیلی واکسیناسیون به شما اطلاع داده خواهد شد. در عین حال، واکسن جبرانی رایگان از طریق پزشک عمومی و دکتر داروسازی که واکسن می زند در دسترس است. لطفاً توجه داشته باشید که پزشک عمومی و دکتر داروساز ممکن است هزینه مشاوره یا تجویز را دریافت کنند.

س: آیا دانش آموزان دارای معلولیت جسمی و/یا ذهنی می توانند در مدرسه واکسینه شوند؟

اکثر دانش آموزان دارای ناتوانی جسمی و/یا ذهنی می توانند در مدرسه واکسینه شوند. با این حال، برخی از دانش آموزان ممکن است نیاز به حمایت اضافی در روز درمانگاه در مدرسه داشته باشند، یا به یک کلینیک تخصصی ایمن

سازی ارجاع شوند که واکسیناسیون را تحت نظارت دقیق ارائه می دهد.

اگر بر این باورید که فرزندان به حمایت اضافی یا ارجاع نیاز دارد، لطفاً با واحد بهداشت عمومی محلی (PHU) با شماره 066 055 1300 تماس بگیرید تا بیشتر صحبت کنید.

واکسیناسیون دستری پیدا کنم؟

اطلاعات مربوط به واکسیناسیون فرزند شما در ثبت واکسیناسیون استرالیا (AIR) بارگذاری خواهد شد تا بتوان آن را به سابقه واکسیناسیون موجود فرزندان مربوط شود.

والدین می توانند تا زمانی که فرزندشان به سن 14 سالگی برسد، یک کپی از بیانیه سابقه ایمن سازی AIR فرزندان را در هر زمانی درخواست کنند، و دانش آموزان 14 ساله و بالاتر می توانند بیانیه سابقه ایمن سازی خود را به شرح زیر درخواست کنند:

- با استفاده از حساب آنلاین Medicare از طریق myGov در <https://my.gov.au>

- با استفاده از اپ Medicare Express Plus در www.servicesaustralia.gov.au/express-plus-mobile-apps

- تماس با خط استعلام عمومی 1800 653 809 به شماره AIR.

دانش آموزان دختری که واکسن HPV می گیرند - با امضا کردن فرم رضایت نامه، شما موافقت می کنید که اطلاعات بهداشتی فرزندان می تواند در آینده برای ارتباط با ثبت برنامه سراسری غربالگری دهانه رحم فاش شود.

س: از کجا می توانم اطلاعات بیشتری درباره واکسیناسیون مدرسه به دست بیاورم؟

اطلاعات بیشتر در آدرسهای زیر قابل دسترسی است:

- با مراجعه به وب سایت بهداشت NSW در www.health.nsw.gov.au/schoolvaccination

- با تماس با واحد بهداشت عمومی محلی تان به شماره 066 055 1300

اطلاعات در مورد هر واکسن

پاپیلوماویروس انسانی (HPV)

بیماری چیست و چگونه این بیماری پخش می‌شود؟

پاپیلوماویروس انسانی (HPV) یک ویروس متداولی است که هم بر زنان و هم بر مردان اثر می‌گذارد. HPV از طریق تماس مقاربتی با کسی که ویروس را دارد پخش می‌شود. ویروس از راه ترک‌های نازک پوست وارد می‌شود و از طریق خون یا مایعات دیگر بدن پخش نمی‌شود. از آنجا که کاندوم تمام پوست آلت تناسلی را نمی‌پوشاند، محافظت محدودی می‌دهد.

تمام انواع HPV علائم قابل مشاهده ای ایجاد نمی‌کنند. بسیاری از افراد مبتلا به عفونت HPV از آن آگاه نیستند.

برخی از انواع HPV می‌توانند باعث ایجاد زگیل در هر قسمتی از بدن شوند، از جمله ناحیه تناسلی (مهبل، واژن، دهانه رحم، آلت تناسلی مردانه، کیسه بیضه، مقعد و میان‌دوره). زگیل‌ها معمولاً بدون درد هستند، اما گاهی اوقات باعث خارش یا ناراحتی می‌شوند. انواع HPV که باعث ایجاد زگیل می‌شوند «کم‌خطر» نامیده می‌شوند زیرا با سرطان مرتبط نیستند.

انواع دیگر HPV «پرخطر» نامیده می‌شوند زیرا می‌توانند باعث رشد سلول‌های پیش‌سرطانی شوند. این سلول‌ها در صورت عدم درمان ممکن است به سرطان تبدیل شوند.

HPV پرخطر عامل 5 درصد از سرطان‌ها در سراسر جهان است، از جمله:

- تقریباً تمام موارد سرطان دهانه رحم
- 90% سرطان‌های مقعد
- 78% سرطان‌های واژن
- 60% سرطان‌های پایین حلق (سرطان‌های پشت حلق، زبان، و لوزه‌ها)
- 25% سرطان‌های مهبل
- 50% سرطان‌های آلت تناسلی مرد

واکسیناسیون مردان جلو سرطان‌های مردانه و زگیل آلت تناسلی را خواهد گرفت و از همه مهمتر، به محافظت زنان در برابر سرطان دهانه رحم کمک می‌کند.

کدام واکسن استفاده خواهد شد؟

یک واکسن جدید HPV که در برابر 9 نوع HPV محافظت می‌دهد (نوع 6، 11، 16، 18، 31، 33، 45، 52 و 58).

فرزند من به چند دوز HPV نیاز دارد؟

تحقیقات بین‌المللی نشان می‌دهد که یک دوز از هر واکسن HPV همان محافظتی را ایجاد می‌کند که یک دوره دو دوزه می‌کند. بر اساس این شواهد، گروه کارشناسی تکنیکی ایمن‌سازی استرالیا (ATAGI) توصیه کرده است که استرالیا انتقال به برنامه یک دوز واکسن HPV را در سال 2023 آغاز کند.

به برخی از نوجوانانی که به طور قابل توجهی دچار نقص ایمنی هستند توصیه می‌شود که سه دوز واکسن HPV را نزد پزشک خود یا داروسازی که واکسن می‌زند، دریافت کنند. برنامه 3 دوز به فاصله 2 ماه بین دوز 1 و دوز 2 و 4 ماه بین دوز 2 و دوز 3 انجام می‌شود.

“نقص ایمنی قابل توجه” افرادی را در بر می‌گیرد که دارای شرایط زیر می‌باشند:

- نقص ایمنی اولیه یا ثانویه (آنتی‌بادی لنفوسیت B و کمبود لنفوسیت کامل یا جزئی T)
- عفونت HIV
- افراد مبتلا به سرطان
- پیوند اعضا
- بیماری خودایمنی (autoimmune)
- درمان سرکوب‌کننده سیستم ایمنی قابل توجه (به استثنای آسپلنی یا هیپوسپلنی).

چه کسانی باید واکسینه شوند؟

همه دانش‌آموزان در سال هفتم باید یک دریافت کنند HPV دوره تک دوز واکسن.

غریبالگری منظم دهانه رحم (قبلاً نام داشت) هنوز برای زنان Pap smears واکسینه شده مهم است، زیرا واکسن‌هایی که HPV در برابر همه انواع HPV می‌توانند سرطان دهانه رحم ایجاد کنند محافظت بوجود نمی‌آورد.

تمام زنان 25 سال به بالا که در عمرشان فعالیت جنسی داشته‌اند، بدون توجه به موقعیت واکسیناسیون HPV شان، باید هر 5 سال یکبار در غربالگری آزمایش دهانه رحم شرکت کنند.

چه کسی نباید واکسینه شود؟

واکسن HPV نباید به افراد زیر داده شود:

- کسانی که باردار هستند یا احتمال می‌رود که باردار باشند
- پس از زدن نوبت قبلی واکسن، حساسیت آنافیلاکتیک داشته‌اند

- سابقه آنافیلاکتیک به مخمر دارند

- کسی که پس از یکی از واکسن‌ها آنافیلاکتیک داشته است (پایین را ببینید).

واکسن شامل چه مواد افزودنی است؟

واکسن حاوی مواد افزودنی در مقادیر بسیار کم است که یا به عملکرد واکسن کمک می‌کند یا به عنوان یک نگهدارنده عمل می‌کند. اینها عبارتند از مخمر، ادجوانت آلومینیوم، کلرید سدیم، هیستیدین، پلی‌سوربات و بورات سدیم.

این واکسن چقدر مؤثر است؟

واکسن در برابر انواع خطرناک HPV که باعث 90% سرطان‌های دهانه رحم در زنان و نیز در برابر انواع HPV‌های اضافی که باعث سرطان مردان می‌شود محافظت می‌کند. این واکسن وقتی در سن پایین‌تر به جوانان داده شود و قبل از اینکه فعالیت جنسی را شروع کنند بهترین محافظت را ایجاد می‌کند.

از زمان آغاز برنامه ملی واکسیناسیون HPV (در سال 2007 برای زنان و 2013 برای مردان) موارد:

- ناهنجاری‌های دهانه رحم با درجه بالا در گروه‌های سنی واجد شرایط واکسن تقریباً 50% کاهش یافته است
- زگیل تناسلی در افراد جوان (زیر 21 سال) 90% درصد کاهش یافته است.

پژوهش‌های جدید نشان می‌دهند که پس از دریافت واکسن تا بیش از ده سال نزدیک به 100% همچنان حفاظت در برابر بیماری صورت می‌گیرد. از آنجا که سرطان دهانه رحم معمولاً در طول 10 سال یا بیشتر بوجود می‌آید، نقش واکسن در کاهش سرطان دهانه رحم تا مدتها مشخص نخواهد شد.

اطلاعات در مورد هر واکسن

دیفتری، کزاز، سیاه سرفه (dTpa)

بیماری چیست و چگونه این بیماری پخش می‌شود؟

دیفتری یک عفونت باکتری مسری است که می‌تواند خطر مرگ بوجود آورد و باعث مشکلات تنفسی شدید، از کار افتادن قلب و صدمه به اعصاب میشود. افراد می‌توانند با تنفس باکتری پس از سرفه یا عطسه فردی مبتلا به بیماری، دیفتری بگیرند یا در اثر تماس نزدیک با ترشحات دهان، بینی، گلو یا پوست شخص آلوده.

کزاز بیماری شدیدی و غالباً کشنده سیستم اعصاب است. فرد مبتلا دچار تشنج موضعی شدید و دردناک ماهیچه، تکان خوردن و قفل شدن آرواره میشود. حتی با مراقبت متمرکز امروزی تقریباً از هر 10 نفر یک نفر میمیرد. عامل کزاز یک باکتری است که در خاک یافت می‌شود و آلودگی به آن ممکن است پس از صدمات کوچک (گاهی اوقات خراش‌های بی اهمیت روی پوست که با خاک، غبار یا کود حیوانی آلوده می‌شود) اتفاق بیفتد.

سیاه سرفه یک بیماری میکروبی است که به شدت مسری بوده و باعث دوره‌های سرفه میشود. نوجوانان و بزرگسالان ممکن است تا سه ماه یک سرفه آزار دهنده داشته باشند. حمله‌های سرفه شدید ممکن است باعث استفراغ، ترک خوردن دنده‌ها، پاره شدن رگهای کوچک و باد فتق شود. تقریباً از هر 125 نوزاد کوچکتر از شش ماهه که سیاه سرفه از یک شخص مبتلا به بیماری به او سرایت میکند، یک کودک در اثر ذات‌الریه یا صدمه مغزی میمیرد. سیاه سرفه از ترشحات سرفه یا عطسه به افراد دیگر سرایت می‌کند. اگر این بیماری درمان نشود، فرد مبتلا می‌تواند تا 3 هفته پس از آغاز سیاه سرفه آن را به دیگران انتقال دهد.

کدام واکسن استفاده خواهد شد؟

یک واکسن ترکیبی دیفتری-کزاز-سیاه سرفه (dTpa) در یک نوبت عرضه خواهد شد تا در برابر دیفتری، کزاز و سیاه سرفه محافظت کند. بعد از دریافت قبلی واکسن‌های دیفتری-کزاز-سیاه سرفه که در بچگی زده شده است، این واکسن تقویتی برای حفظ ایمنی در دوران بلوغ حیاتی است. کودکانی که واکسن دیفتری کزاز (ADT) را در گذشته دریافت کرده‌اند می‌توانند واکسن dTpa را دریافت کنند تا آنها را در مقابل سیاه سرفه نیز محافظت کند.

چه کسانی باید واکسینه شوند؟

کلیه دانش‌آموزان سال 7 باید 1 نوبت واکسن یادآور dTpa را دریافت کنند.

چه کسی نباید واکسینه شود؟

واکسن dTpa به افرادی نباید داده شود که:

- پس از زدن نوبت قبلی واکسن، حساسیت آنافیلاکتیک داشته‌اند
- کسی که پس از یکی از واکسن‌ها آنافیلاکتیکس داشته است (پایین را ببینید).

واکسن شامل چه مواد افزودنی است؟

این واکسن محتوی هیدرو اکسید آلومینیوم و فسفات، مقادیر جزئی از فرمالدئید، پلی‌سربت 80 و گلیسین می‌باشد و در زمان ساخت در معرض مواد مشتق شده از گاو قرار گرفته شده است.

این واکسن چقدر مؤثر است؟

واکسن برای جلوگیری از دیفتری و کزاز بسیار مؤثر است و برای پیشگیری از سیاه سرفه تا 80% مؤثر است.

بیانیه حریم خصوصی

وظایف ما

اما متعهدیم تا با اطلاعات شخصی شما بر طبق قانون حریم خصوصی رفتار کنیم.

این بیانیه توضیح می‌دهد که ما چگونه و چرا اطلاعات خصوصی شما و فرزندتان را کسب می‌کنیم، چگونه شما می‌توانید به اطلاعات دسترسی پیدا کنید و چگونه اطلاعات شما ممکن است توسط سرویس بهداشتی نیوساوت ویلز به جاهای دیگر داده شود. این برگه برای تان توضیح می‌دهد که چه اطلاعات شخصی ای در رابطه با فرزندتان نگهداری می‌شود، چگونه می‌توانید به این اطلاعات دسترسی پیدا کنید و دلایل استفاده و پخش این اطلاعات شخصی چیست. اطلاعات شخصی تان شامل جزئیات درباره شما و فرزندتان و اطلاعات بهداشتی شخصی او در رابطه با ایمن سازی (واکسیناسیون) می‌باشد.

گردآوری اطلاعات

اطلاعات شخصی به این منظور گردآوری می‌شود تا سرویس ایمن سازی مناسبی برای فرزندتان فراهم شود.

تتها اطلاعاتی که لازم و مرتبط با ایمن سازی فرزندتان بوده و برای مدیریت ایمن سازی او ضروری است گردآوری می‌شود.

اطلاعات تا آنجا که ممکن باشد مستقیماً از شما یا فرزندتان گردآوری می‌شود. ممکن است لازم باشد اطلاعاتی از مدرسه فرزندتان یا متخصصین بهداشتی که فرزندتان را درمان کرده اند تهیه شود. در موارد اضطراری، ممکن است لازم باشد از یک عضو دیگر خانواده، دوست، مراقبت کننده یا کس دیگری که می‌تواند به ما کمک کند تا بهترین مراقبت را برای فرزندتان فراهم کنیم اطلاعات بدست آوریم.

حفاظت اطلاعات گردآوری شده

اطلاعات شخصی ممکن است به شکل های گوناگون نگهداری شود. از متداولترین شکل های اطلاعات، سابقه پزشکی به صورت نسخه کاغذی است و/یا رکوردهای پزشکی به صورت الکترونیک که بخشی از یک بانک اطلاعاتی کامپیوتری ایمن به شمار می‌آیند. ما از مقررات و سیاست های سختی در رابطه با نگهداری امن اطلاعات شخصی در هر فرمی که باشد پیروی می‌کنیم تا اطلاعات شما از گم شدن، دسترسی غیر مجاز و سو استفاده محفوظ بماند.

استفاده و فاش سازی

برای اینکه مراقبت و درمان مناسب به شما داده شود، اطلاعات شما و فرزندتان ممکن است توسط سرویس بهداشتی عمومی نیوساوت ویلز استفاده شود، یا به جایی خارج از سرویس بهداشتی داده شود. برای مثال، اطلاعات شما ممکن است توسط دکترتان استفاده شود یا به دکترتان، به دکتر فرزندتان، به یک بیمارستان یا سرویس درمانی، به آمبولانس نیوساوت ویلز، به یک متخصص یا کسی که ارجاع شده اید، یا برای آزمایش پاتولوژی داده شود. اطلاعات شخصی همچنین ممکن است برای اهدافی در رابطه با عملیات سرویس بهداشتی نیوساوت ویلز و درمان بیمارانتان از جمله بودجه بندی، برنامه ریزی، ایمنی، و بهبود کیفیت فعالیت ها استفاده یا افشا شود.

اطلاعات شخصی باید برای ملزومات قانونی در رابطه با گزارش بیماری های قابل توجه، برای تأمین جزئیات مدیر و آمار ایمن سازی به آژانسهای دولتی ایالتی و فدرال داده شود. داده های برنامه واکسیناسیون HPV در مرکز ثبت ایمن سازی استرالیا (AIR) آپلود خواهد شد، به تاریخچه موجود ایمن سازی فرزندتان لینک شده، و در گزارش های آینده تاریخچه ایمن سازی AIR گنجانده می‌شود. داده های مربوط به دختران دانش آموزان نزد مرکز ثبت برنامه غربالگری سراسری دهانه رحم نیز در آینده فاش خواهد شد. ما همچنین می‌توانیم از اطلاعات شخصی تان برای تماس با شما در رابطه با نظر سنجی های رضایت مشتری و کنترل ایمنی واکسن ها استفاده کنیم. مشارکت داوطلبانه است و روی مراقبت بهداشتی کسانی که مشارکت نمی‌کنند تأثیری نمی‌گذارد.

دسترسی به اطلاعاتتان

شما حق دارید درخواست کنید تا به اطلاعاتی که ما از شما و فرزندتان داریم دسترسی پیدا کنیم. اگر بخواهید نسخه ای از اطلاعات شخصی یا پیشینه بهداشتی تان را بگیرید ممکن است هزینه ای بابت آن دریافت شود.

اطلاعات بیشتر و تماس با ما

برای اطلاعات بیشتر در مورد اینکه چگونه اطلاعات شخصی شما مدیریت می‌شود، لطفاً دستورالعمل حریم خصوصی بهداشتی برای اطلاعات بهداشتی را در

health.nsw.gov.au/patients/privacy ببینید.

اگر سؤال یا شکایتی درباره حریم خصوصی اطلاعات شخصی تان دارید، لطفاً با واحد بهداشت عمومی محلی تان با شماره تماس بگیرید 1300 066 055.

