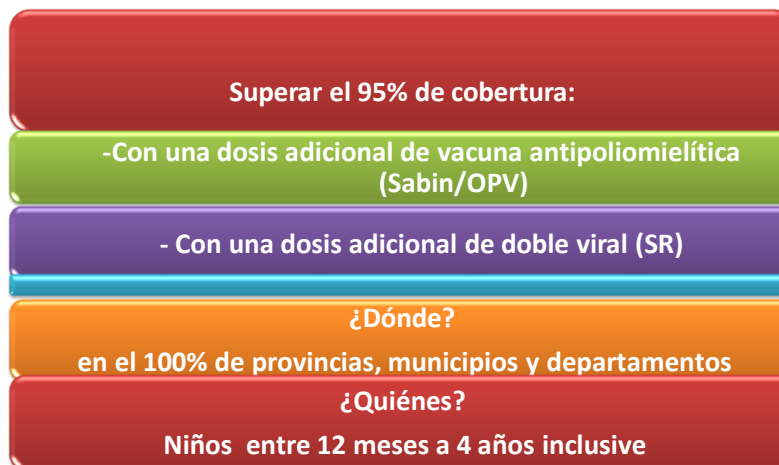


**Campaña Nacional de Vacunación contra Sarampión, Rubéola
y Poliomielitis para niños entre 1 y 4 años.
1° de setiembre y 31 de octubre 2014**

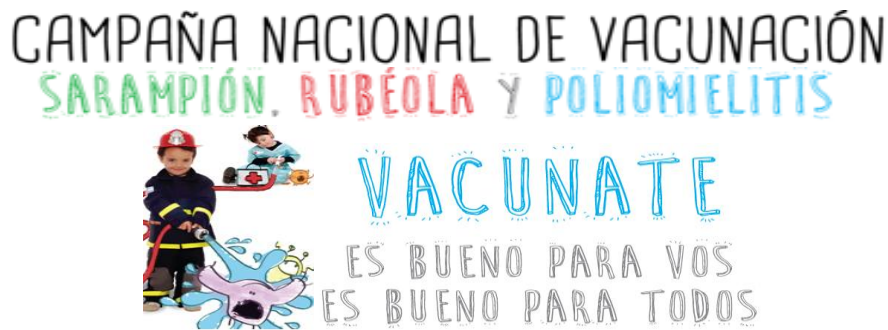
Con el **propósito de consolidar la eliminación de sarampión, rubéola, síndrome de rubéola congénito y poliomielitis en Argentina**, se realizará la Campaña Nacional de Vacunación de Seguimiento, desde el 1 de septiembre al 31 de octubre del 2014 para la población de 1 a 4 años con **la aplicación de una dosis extra** de vacuna doble viral (contra sarampión y rubéola) y una dosis extra de OPV/Sabin.

El objetivo de aplicar una **dosis extra** es revertir la acumulación de susceptibles a través del tiempo, vacunando a niños que nunca fueron vacunados como a aquellos que fueron vacunados pero que no tuvieron una respuesta inmune adecuada frente a la vacuna.



El sarampión, la rubeola y la poliomielitis son enfermedades potencialmente erradicables, puesto que el único reservorio conocido es el ser humano y que para su prevención existen vacunas muy eficaces y seguras.

Las tres enfermedades se encuentran eliminadas de Argentina, pero no del resto del mundo, para su prevención existen vacunas muy eficaces y seguras, que nos permiten consolidar y sostener en el tiempo la eliminación, es indispensable el logro de coberturas óptimas.



Sarampión/Rubeóla:

Durante el 2013 se notificaron casi 32.000 casos en la región europea de la OMS, 77.000 en la región africana, 16.000 en el sudeste asiático, entre otros. En la Región de las Américas el último caso de sarampión endémico se registró en el año 2002 y el último caso de rubéola en 2009. El último caso de sarampión endémico en Argentina ocurrió en el año 2000 y de rubéola en 2009. En los países que están libres de circulación de los virus de sarampión y rubéola, como Argentina, la ocurrencia de un solo caso se considera brote.

El *sarampión* es una enfermedad exantemática febril de transmisión respiratoria con mayor gravedad cuando afecta a niños en menores de 5 años o a desnutridos, y con acceso deficiente a la atención de salud.

Complicaciones:

- Neumonía
- Laringotraqueobronquitis
- Convulsiones
- Meningoencefalitis
- Ceguera
- Encefalomielitis postinfecciosa con retraso mental grave
- Panencefalitis esclerosante subaguda (PEES) enfermedad grave que puede presentarse mucho años después de haber cursado y recuperarse de sarampión.

La letalidad global es del 3 al 6% y es mayor en niños de 6 a 11 meses.

La *rubéola* es una enfermedad exantemática febril, de transmisión por gotas de flügge que cursa en forma benigna y cuando hay circulación del virus en la comunidad este puede afectar mujeres embarazadas produciendo *Síndrome de Rubéola Congénito* (SRC) por embriofetopatía.

El SRC produce en el feto:

- Cardiopatía
- Sordera
- Cataratas, microftalmia
- Retardo de crecimiento intrauterino
- Microcefalia
- Alteración de todos los órganos y sistemas
- Muerte

CAMPAÑA NACIONAL DE VACUNACIÓN SARAMPIÓN, RUBÉOLA Y POLIOMIELITIS



Poliomielitis:

La situación mundial a junio de 2014 es que 3 países continúan con poliomielitis endémica (Pakistán, Nigeria y Afganistán) y 12 países africanos registran brotes. En el resto del mundo no se notifican casos de poliomielitis salvaje, incluida la Región de las Américas. América latina está libre de poliomielitis desde hace más de 20 años y Argentina cumple 30 años libre de polio. No obstante, el riesgo de casos importados desde países endémicos está presente.

La *poliomielitis* es una enfermedad viral aguda de transmisión fecal – oral que afecta al sistema nervioso central, produce parálisis flácida en miembros, dejando secuelas motoras. En sus formas graves puede ocasionar la muerte

La vacunación es una responsabilidad y un derecho de todos los habitantes y es indispensable el compromiso del personal de salud, los medios de comunicación y la comunidad, en la difusión de la disponibilidad de todas las vacunas del calendario nacional de manera gratuita y obligatoria.

