

# Preguntas sobre los requisitos para escuelas y guarderías 2010-2011

## Tdap

**¿Mis estudiantes de 8º grado necesitarán una dosis de Tdap, aunque ya recibieron una dosis de Td a los 11-12 años?**

Sí, si han pasado 2 años o más desde su última dosis de Td.

No, si han pasado menos de 2 años desde su última dosis de Td.

**¿ Necesitan mis estudiantes de 8º grado otra dosis de Tdap, aunque ya recibieron una dosis hace mas de dos años?**

No, si los estudiantes han recibido Tdap a la edad de 11-12 o después. Tdap es licenciado para solo una dosis, así que los estudiantes no necesitarán otra dosis de Tdap.

**¿Hay una fecha específica para determinar si los estudiantes cumplen con los requisitos?**

El primer día de clases debería ser usado como la fecha para determinar si cumplen con los requisitos. Sin embargo, los estudiantes que llevan más de 2 años sin haber recibido una vacuna Td deberían ser monitoreados durante el año y se les recordará de recibir la vacuna Tdap.

**¿En qué fecha empieza el periodo de 2 años para determinar si los estudiantes que han recibido la dosis de Td cumplen con los requisitos?**

El periodo de dos años empieza el día que los estudiantes reciben la vacuna Td.

**¿Los estudiantes que necesitan el refuerzo de los 10 años deben recibir Tdap en vez de Td?**

No se requiere que los estudiantes en 9º a 12º grado reciban la vacuna de Tdap para su refuerzo de 10 años en este momento, pero es fuertemente recomendable que lo hagan, especialmente si están en contacto con un bebé menor de 12 meses o viven en una comunidad donde hay casos de pertussis.

Un cambio en el reglamento propuesto requeriría a las personas de 13 a 18 años de edad que no han recibido la vacuna de Tdap recibir una dosis 2 años después de la última dosis de Td.

**¿Qué plan debería usarse para vacunar a estudiantes de 8º grado que nunca han recibido la primera serie de vacuna contra el tétano con toxoide?**

Los adolescentes (de 10 a 18 años de edad) quienes nunca han recibido vacunas contra el tétano, o con una historia de vacunación desconocida, deberían recibir la serie de 3 dosis. En este grupo de edad, el plan de alcance ACIP recomienda la Tdap para la dosis N.1, luego 4 semanas después con la Td para la dosis N.2, y al menos 6 meses más tarde con la Td para la dosis N.3. Tdap puede substituir solo una de las 3 dosis de Td.

**¿Cuál es el requisito de Tdap para nuevos estudiantes de 8º grado que tuvieron una exención de pertussis como niño?**

Los estudiantes necesitarán una exención médica firmada si no existe una en su registro. Otra dosis de Td no será necesaria si el estudiante no ha pasado el intervalo necesario para otra dosis.

# Preguntas sobre los requisitos para escuelas y guarderías 2010-2011

## Polio

**¿Por qué la afirmación “Un máximo necesario de cuatro (4) dosis” fue eliminada de los requisitos de vacunación contra la polio?**

En el verano, 2009, el ACIP actualizó sus recomendaciones para usar vacunas de poliovirus inactivados (IPV) en parte en respuesta a la disponibilidad de nuevas vacunas combinadas (e.g. Pentacel) que incluye un componente IPV. ACIP ahora recomienda que los niños reciban al menos 1 dosis de IPV a la edad de 4 a 6 años, aún si previamente han recibido 4 dosis o más. El intervalo entre la penúltima dosis y la última dosis debe ser de por lo menos 6 meses, por lo cual algunos niños pueden recibir un total de 4 dosis o más, la cual es una práctica aceptada por el ACIP.

**¿Las nuevas recomendaciones del ACIP para IPV afectan todos los grados o sólo los nuevos ingresos para el kindergarten?**

El cambio en IPV del 2010 sólo afecta a los nuevos estudiantes de kindergarten.

## Varicela

**¿Si los estudiantes de kindergarten no han tenido inmunizaciones contra la varicela, cuál es el intervalo mínimo entre la 1ª dosis y 2ª?**

Las recomendaciones del ACIP son de 3 meses. Una tarjeta “en proceso” (In-progress) es aceptable para este intervalo de 3 meses.

**¿Necesitarán recibir la vacuna contra la varicela antes de empezar la escuela los estudiantes de kindergarten que han padecido la enfermedad de varicela no confirmada por un doctor?**

Sí. Empezando con el año escolar 2010-2011, la documentación de varicela por un padre ya no será aceptada como prueba de la enfermedad para los estudiantes de kindergarten. Los nuevos estudiantes de kindergarten también necesitarán dos dosis de vacuna contra la varicela.

**¿Sería aceptable que una Enfermera Practicante proporcione una carta afirmando que un estudiante de kindergarten haya padecido la enfermedad de varicela?**

Para el año escolar 2010-2011 el reglamento de la escuela indica que sólo un médico con licencia (MD) o doctor de osteopatía (DO) con licencia puede proporcionar la documentación de la enfermedad de la varicela. Sin embargo un cambio al reglamento propuesto ampliaría su alcance para incluir a médicos y sus designados.

**¿Se aceptan las firmas estampadas? ¿Se acepta un documento enviado por fax con la firma de un médico con licencia (MD) o un doctor de osteopatía (DO) con licencia?**

Sí, el superintendente o designado puede aceptar una afirmación escrita y enviada por fax de la oficina de un médico con licencia (MD) o un doctor de osteopatía (DO) con licencia con una firma estampada.

**¿Se aceptan las declaraciones de los padres firmadas que tienen la fecha de la enfermedad de la varicela documentada para los grados 1º a 5º?**

Sí, el cambio en el reglamento sólo afecta a los nuevos estudiantes de kindergarten.

# Preguntas sobre los requisitos para escuelas y guarderías 2010-2011

## General

**Si los estudiantes repiten un año escolar, ¿siguen los requisitos para el grado en el que están inscritos actualmente o los del grado en el que hubieran estado?**

Tendrían que seguir los requisitos del grado en que están actualmente. Los requisitos para la inmunización escolar en el estado de Missouri se basan en los grados, no en la edad.

## Requisitos para guardería

**¿Es el nuevo requisito de documentación médica como prueba de la enfermedad de la varicela solamente para niños recientemente inscritos en guardería o los de edad preescolar?**

Sí, efectivo el 1 de Julio, 2010, todos los niños registrados en guarderías o de edad preescolar deberían tener en su expediente una declaración escrita por parte del médico que comprueba la enfermedad. Se fomenta que los encargados de guardería y preescolar revisen esta documentación médica la cual será necesaria para el ingreso a kindergarten.

**Si los niños no reciben su primera dosis de Hib hasta los 2 años, ¿se requiere que reciban la 3ª dosis de Hib?**

Si se administra la dosis de Hib siguiendo el plan de ACIP, los niños deberían recibir la 3ª dosis a los 2 años. Sin embargo, se determina el número de dosis necesarias para estar al día por el producto de la vacuna y la edad del niño cuando la serie fue iniciada. El ACIP no recomienda vacunación rutinaria de Hib de niños saludables de 59 meses de edad o mayores, aunque no tengan historia de una vacunación Hib. Los niños deberían recibir la vacuna de Hib a la edad apropiada.

**Si los niños no reciben su primera dosis de Pneumococcal (PCV) hasta los 2 años de edad, ¿se requiere que reciban la 4ª dosis de PCV?**

Si la dosis de PCV se administra de acuerdo con el plan del ACIP, los niños deberían recibir 4 dosis a los 2 años. El número de dosis que un niño necesita para completar la serie depende de la edad en que el niño la empiece. La PCV no se recomienda rutinariamente para personas saludables mayores de 59 meses de edad.

<b>1ª dosis dada</b>	<b>Número de dosis necesarias</b>
7-11 meses	3
12-23 meses	2
24-59 meses	1

El ACIP recomienda que una dosis adicional de PCV13 se administre a niños menores de 5 años que hayan recibido cuatro (4) dosis de PCV7. Los niños de 24 a 71 meses de edad, con factores de riesgo de salud, deberían de seguir las recomendaciones especiales PCV del ACIP.

**¿Los nuevos requisitos para pneumococcal sólo son para niños inscritos en una guardería o de edad preescolar?**

Sí, este requisito será efectivo para todos los niños que se hayan registrado para la guardería o de edad preescolar como nuevos inscritos en o después de 1 de julio, 2010.