

Men B & ACWY



Meningococcal disease can cause meningitis, an infection of the lining of the brain and spinal cord which can lead to infections of the blood. It is a serious disease with a significant risk of death or lasting disabilities in people who get it. Symptoms include high fever, headache, stiff neck, confusion, nausea, vomiting, and exhaustion.

Meningococcal disease is spread by contact with saliva from an infected person through coughing, kissing, or sharing eating and drinking utensils.

For more information, or to schedule a vaccine appointment, contact your doctor or the Clark County Health Department.

Vaccination is one of the **most effective** ways to prevent meningococcal disease. There are 2 types of meningococcal vaccines available in the United States, MenACWY vaccines and MenB vaccines. All **11 to 12 year olds** should get a MenACWY vaccine, with a booster dose at **age 16**. MenB vaccines are recommended for **teens and young adults 16 to 23 years old**.

La vacuna meningocócica

ACWY



La enfermedad meningocócica puede causar meningitis, una infección del tejido que recubre el cerebro y la médula espinal que puede dar como resultado infecciones de la sangre. Es una enfermedad grave con un riesgo significativo de muerte o discapacidades duraderas en las personas que la contraen. Los síntomas incluyen fiebre alta, dolor de cabeza, rigidez de cuello, confusión, náuseas, vómitos y agotamiento.

La enfermedad meningocócica se transmite por contacto con la saliva de una persona infectada al toser, besarse o compartir utensilios para comer, comida y bebidas.

Para más información, o para programar una cita para vacunarse, póngase en contacto con su médico o con el Departamento de Salud del Condado de Clark.

La **vacunación** es una de las formas más **efectivas** de prevenir la enfermedad meningocócica. Existen 2 tipos de vacunas antimeningocócicas disponibles en Estados Unidos, las vacunas MenACWY y las vacunas MenB. Todos los niños de **11 a 12 años** deben recibir la vacuna MenACWY, con una dosis de refuerzo a los **16 años**. Las vacunas MenB se recomiendan para **adolescentes y adultos jóvenes de 16 a 23 años**.