



Los chequeos son importantes.

Es importante programar chequeos regulares con el médico de su hijo. Estos chequeos ayudarán a garantizar que su hijo esté saludable.

Qué sucede en los chequeos:

- Exploración física.
- Vacunas para proteger contra enfermedades.
- Pruebas de audición y de visión.
- Evaluaciones de detección de plomo y otras pruebas de laboratorio.

De qué le hablará el médico:

- Cómo está creciendo y cambiando su hijo.
- Preguntas que tenga sobre la salud de su hijo.
- Visitas a otros médicos si se encuentran problemas especiales.

✓ **HECHO** Los chequeos le ayudarán a saber si su hijo está creciendo y desarrollándose como debería.

✓ **HECHO** El médico responderá a sus preguntas sobre la salud de su hijo y hablará sobre cualquier tema que le preocupe.

✓ **HECHO** Los bebés deben seguir un cronograma de chequeos (derecha) para mantenerse al día con las vacunas importantes.

✓ **HECHO** Los chequeos regulares son importantes para los niños de todas las edades.

Siga el cronograma de control.



Sobre los chequeos y las inmunizaciones del niño



Servicios para miembros **1-866-270-5785**, **TTY 711**, de lunes a viernes, de 7 a. m. a 7 p. m.



UHCCommunityPlan.com
myuhc.com/CommunityPlan



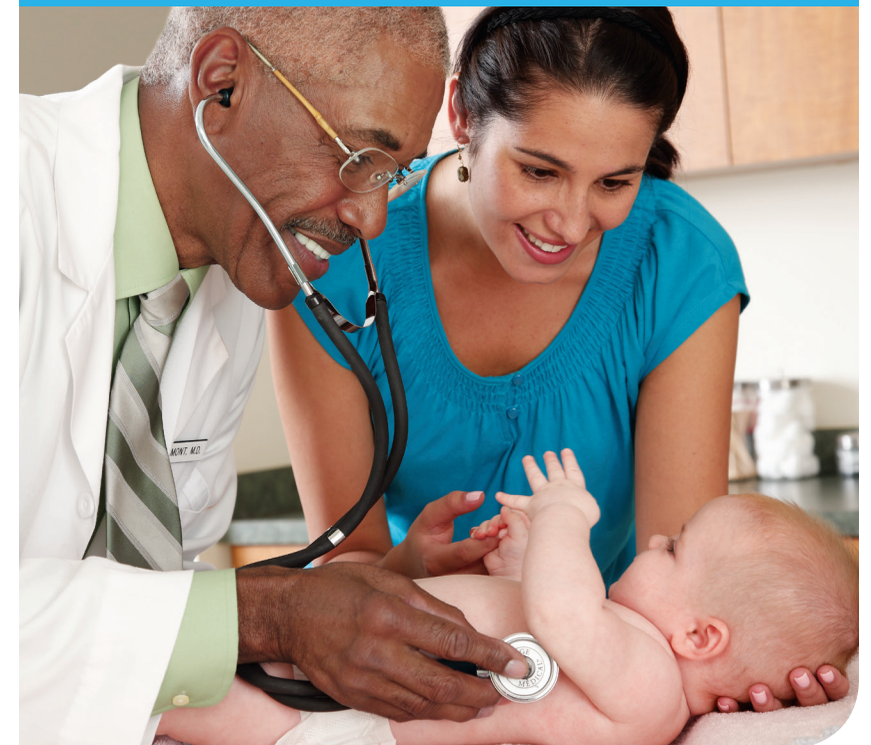
© 2019 United HealthCare Services, Inc. Todos los derechos reservados.
956-CST20509ES 1/19

UnitedHealthcare does not discriminate on the basis of race, color, national origin, sex, age or disability in health programs and activities.

We provide free services to help you communicate with us. Such as, letters in other languages or large print. Or, you can ask for an interpreter. To ask for help, please call the toll-free member phone number listed on your health plan member ID card, TTY 711, Monday through Friday, 7:00 a.m. to 7:00 p.m.

ATENCIÓN: si habla español, tiene a su disposición servicios gratuitos de asistencia lingüística. Llame al 1-866-270-5785, TTY 711.

注意:如果您使用繁體中文,您可以免費獲得語言援助服務。請致電 1-866-270-5785, TTY 711。





Protección contra las enfermedades

Inmunizaciones (vacunas).

- Evitan que los bebés y los niños contraigan enfermedades muy graves
- Son recomendadas por expertos de los Centros para el Control de Enfermedades (Centers for Disease Control).

Lleve un registro de las vacunas.

- Consiga una tarjeta o folleto de registro de inmunizaciones especial. El médico de su hijo puede dárselos.
- Llévelo con usted a todos los chequeos. Pídale al médico que anote las vacunas aplicadas y la fecha de aplicación. Guárdelo en un lugar seguro.



- ✓ **HECHO** Está BIEN que los bebés reciban más de una vacuna a la vez.
- ✓ **HECHO** La leche materna NO protege a los bebés de contraer estas enfermedades. Todos los bebés deben aplicarse las vacunas.
- ✓ **HECHO** Si su hijo no se aplica una vacuna NO necesita aplicarse todas las vacunas nuevamente. Haga una cita con el médico lo antes posible. Realizarán un nuevo cronograma.
- ✓ **HECHO** Manténgase al día con las vacunas de su hijo asistiendo a TODOS sus chequeos con el médico. Habrá hasta 10 chequeos antes de que cumpla los 2 años.

Abreviatura o nombre médico de la vacuna	Enfermedad contra la que protege la vacuna	Complicaciones que previenen las vacunas
Varicela	Varicela	Ampollas infectadas, hinchazón del cerebro, neumonía, muerte
DTaP	Difteria Tétanos Tos ferina	Difteria: Problemas respiratorios, parálisis, muerte Tétanos: Trismo, problemas respiratorios, muerte Pertussis: Neumonía, muerte
Hib	Haemophilus influenzae tipo b	Infección de la membrana que recubre el cerebro y la médula espinal, problemas respiratorios, muerte
HepA	Hepatitis A	Insuficiencia hepática
HepB	Hepatitis B	Infección, insuficiencia o cáncer de hígado
Gripe	Influenza	Neumonía
MMR	Sarampión Paperas Rubéola	Sarampión: Hinchazón del cerebro, neumonía, muerte Paperas: Infección de la membrana que recubre el cerebro y la médula espinal, sordera Rubéola: Muy grave para las mujeres embarazadas, puede producir muerte fetal, parto prematuro y defectos congénitos
IPV	Polio	Parálisis, muerte
PCV	Neumococo	Infección de la membrana que recubre el cerebro y la médula espinal, infección en la sangre, muerte
RV	Rotavirus	Diarrea grave, deshidratación