

Lineamientos de salud preventiva

2020

Tome medidas hoy para tener un futuro más sano

Su plan de salud paga determinados análisis para encontrar enfermedades de manera temprana, exámenes de bienestar de rutina y vacunas para ayudar a que usted y su familia se mantengan bien. Esto se llama cuidado preventivo.

Estos lineamientos se basan en requisitos específicos del estado y consejos de expertos en salud, incluyendo:

- American Academy of Family Physicians (AAFP)
- American Academy of Pediatrics (AAP) *Bright Futures*
- Advisory Committee on Immunization Practices (ACIP)
- American College of Obstetricians and Gynecologists (ACOG)
- American Cancer Society (ACS)
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC)
- U.S. Preventive Services Task Force (USPSTF)

Su plan tal vez no pague por todos los servicios y tratamientos enumerados.

Para obtener más información sobre lo que su plan cubre, ya sea:

- Consulte el manual del miembro.
- Llame a Servicios al Miembro al número que figura en su tarjeta de identificación de miembro.
- Visite bcbswny.com/stateplans.

Obtenga siempre consejos médicos de su doctor.

Esta guía no menciona todas las condiciones y todos los tratamientos. Pregúntele al doctor qué exámenes, análisis y vacunas son adecuados para usted o su hijo, cuándo debe hacérselos o ponérselas y con qué frecuencia.



Consultas de bebé sano: del nacimiento a los 2 años

Los bebés necesitan ser vistos por un doctor al nacer, a las siguientes edades y tal como lo sugiera el doctor:

- 3 a 5 días de nacido
- 1 mes
- 2 meses
- 4 meses
- 6 meses
- 9 meses
- 12 meses
- 15 meses
- 18 meses
- 24 meses

Los bebés que salen del hospital antes de los dos días (48 horas) de su nacimiento deben ser revisados por un doctor en un plazo de 2 a 4 días después de nacer.

Una consulta de bebé sano podría incluir lo siguiente:

- Un examen de cuerpo completo
- Vacunas
- Otros análisis y exámenes de detección según se necesiten, se enumeran abajo
- Hablar sobre:
 - Cuidado, seguridad y desarrollo del recién nacido
 - Nutrición y alimentación
 - Salud y bienestar de los padres y la familia

Exámenes de detección	Cuándo hacérselos
Medición del peso, longitud y cabeza	En cada consulta
Percentil de IMC*	A los 24 meses
Metabolismo del recién nacido, tal como PKU (cuando el cuerpo no puede descomponer las proteínas), anemia falciforme (un trastorno sanguíneo hereditario) y examen de la tiroides	Del nacimiento a los 2 meses (chequear mejor a los 3 a 5 días de nacido) Bilirrubina al nacer (chequear si hay problemas del hígado)
Defecto cardíaco congénito crítico (defectos del corazón al nacer)	Al nacer
Desarrollo: cerebro, cuerpo y comportamiento	En cada consulta
Audición	Como recién nacido y como el doctor lo sugiera
Vista	En cada consulta
Presión arterial	Chequear si hay riesgos en cada consulta
Salud oral y dental	Referido a un dentista, de ser necesario, comenzar exámenes dentales anuales a partir de los 6 meses, cuando salga el primer diente o 12 meses Barniz de fluoruro cuando los dientes comiencen a salir (por lo general, alrededor de los 6 a 24 meses) Receta de fluoruro basada en su ingesta de agua (de 6 a 24 meses)
Hemoglobina o hematocrito (hemograma)	Una vez entre los 9 a 12 meses
Análisis de detección de plomo	A los 12 y 24 meses. Chequear si hay riesgos según lo sugiera el doctor.
Trastornos de lípidos (problemas de colesterol)	Chequear si hay riesgos a los 24 meses
Autismo (una condición que afecta las habilidades sociales y la forma en que uno se comunica)	A los 18 y 24 meses
Depresión materna posparto (después de que una madre da a luz)	A los 1, 2, 4 y 6 meses
Tuberculosis	Chequear si hay riesgos según lo sugiera el doctor

*La estatura y el peso se utilizan para chequear el índice de masa corporal (IMC). Chequear el IMC de una persona ayuda a determinar si tiene un peso saludable para su estatura, o si tiene poco o demasiado peso.

Consultas de niño sano: 2 1/2 a 10 años

Dependiendo de la edad de su hijo, el doctor podría hablar con usted sobre:

- Cómo promover una nutrición saludable.
- Ejercicio, crecimiento, seguridad y hábitos saludables.
- Cualquier problema de aprendizaje o escolar.
- Salud emocional y mental.
- Problemas familiares y domésticos.

Durante la consulta, su hijo podría recibir:

- Un examen de cuerpo completo.
- Vacunas.
- Otros análisis y exámenes.

Exámenes de detección	Cuándo hacérselos
Estatura, peso, percentil de IMC*	Cada año
Desarrollo: cerebro, cuerpo y comportamiento	En cada consulta
Vista	Cada año
Audición	Cada año
Salud oral y dental	Referido a un dentista, de ser necesario Exámenes dentales cada año Barniz de fluoruro en los dientes cuando el dentista lo sugiera (entre 2 1/2 a 5 años) Receta de fluoruro basada en su ingesta de agua
Análisis de detección de plomo	Si no se hizo el análisis antes, hacerlo entre los 3 a 6 años Chequear si hay riesgos hasta los 6 años
Hemoglobina o hematocrito (hemograma)	Chequear si hay riesgos cada año
Presión arterial	Cada año comenzando desde los 3 años Chequear si hay riesgos antes de los 3 años
Trastornos de lípidos (problemas de colesterol)	Una vez entre los 9 a 11 años Chequear si hay riesgos en todas las otras edades
Tuberculosis	Chequear si hay riesgos y hacer análisis según lo sugiera el doctor

*La estatura y el peso se utilizan para chequear el índice de masa corporal (IMC). Chequear el IMC de una persona ayuda a determinar si tiene un peso saludable para su estatura, o si tiene poco o demasiado peso.

Consultas de niño sano: 11 a 20 años

Dependiendo de la edad, el doctor podría hablar sobre:

- **Crecimiento y desarrollo**, tal como hábitos de salud oral, imagen corporal, alimentación saludable, actividad física y sueño.
- **Bienestar emocional**, incluyendo control del estado de ánimo y salud mental en general.
- **Sexo seguro**, particularmente reducir los riesgos de las infecciones y enfermedades de transmisión sexual (ITS y ETS) y el embarazo.
- **Uso de sustancias**, ya sea tomar alcohol o usar tabaco, cigarrillos electrónicos, o drogas recetadas o ilegales.
- **Desempeño escolar**.
- **Problemas familiares y domésticos**.
- **Seguridad**, tal como uso del cinturón de seguridad, uso de casco y protección contra el sol.
- **Seguridad con el uso de armas de fuego**, si usted posee o tiene pistolas cerca.

Durante la consulta, el doctor podría dar:

- Un examen de cuerpo completo.
- Vacunas.
- Otros análisis y exámenes.

Exámenes de detección	Cuándo hacérselos
Estatura, peso, IMC*	Percentil hasta los 18 años, luego el IMC cada año
Desarrollo: mente, cuerpo y comportamiento	Cada año
Depresión	Cada año comenzando desde los 12 años
Presión arterial	Cada año
Vista	Cada año
Audición	Cada año
Salud oral y dental	Receta de fluoruro basada en su ingesta de agua (entre los 11 a 16 años) Barniz de fluoruro en los dientes cuando el dentista lo sugiera
Hemoglobina o hematocrito (hemograma)	Chequear si hay riesgos cada año
Trastornos de lípidos (problemas de colesterol)	Una vez entre los 9 a 11 años Una vez entre los 17 a 21 años
ITS, incluyendo clamidia	Comenzando a los 11 años, si es sexualmente activo
VIH	Examinar una vez entre los 15 a 18 años Si tiene riesgo alto, hacer el examen de detección a los 11 años
Trastorno por el uso de sustancias y adicción al tabaco	Chequear si hay riesgos cada año comenzando a los 11 años

*La estatura y el peso se utilizan para chequear el índice de masa corporal (IMC). Chequear el IMC de una persona ayuda a determinar si tiene un peso saludable para su estatura, o si tiene poco o demasiado peso.

Consultas de bienestar: mujeres adultas

Durante su consulta, el doctor podría hablar con usted sobre:

- Dieta y actividad física.
- Salud mental, incluyendo depresión.
- Salud oral y dental.
- Uso de tabaco o cómo dejar de usarlo.
- Evitar ser fumador pasivo.
- Ingesta de alcohol o uso de drogas.
- Riesgos del cáncer de piel.
- Planificación familiar, incluyendo:
 - Sexo seguro.
 - Métodos anticonceptivos para ayudar a evitar un embarazo no deseado.
 - Espaciamiento entre embarazos para tener los mejores resultados al nacimiento.
 - Chequear si hay infecciones y enfermedades de transmisión sexual (ITS y ETS), incluyendo VIH y hepatitis B (si está en riesgo).
 - Suplementos de ácido fólico para mujeres en edad de procrear.

Usted también podría recibir vacunas y estos exámenes de detección:

Exámenes de detección	Cuándo hacérselos
Estatura, peso, IMC*	Cada año o según su doctor lo sugiera
Presión arterial	Cada año o según su doctor lo sugiera. Volver a chequear las lecturas altas en el hogar.
Examen de mamas	Cada 1 a 3 años desde los 20 a los 39 años Cada año después de los 40 años
Mamografía** (radiografía de mamas)	Cada año para 40 a 65 años en adelante
Cáncer de cuello uterino	<p>Considere hacerse el examen de detección cada 2 años desde los 50 a los 74 años</p> <p>Para 21 a 29 años, análisis de Papanicolau cada 3 años</p> <p>Para 30 a 65 años, ya sea un análisis de Papanicolau cada 3 años o un análisis de VPH solamente, o una combinación de análisis de Papanicolau y análisis de VPH cada 5 años</p> <p>Dejar de realizar el análisis a los 65 años si los últimos 3 análisis de Papanicolau o los últimos 2 análisis conjuntos (Pap y VPH) de los últimos 10 años fueron normales. Si hubo un análisis de Papanicolau anormal en los últimos 20 años, hable con su doctor.</p> <p>De los 50 a los 75 años, su doctor podría sugerir una o más de las siguientes opciones de análisis:</p> <p>Análisis de heces (fecal):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Análisis inmunoquímico fecal (FIT) • FIT-ADN: análisis combinado de heces y ADN • Análisis de sangre oculta en las heces basado en guayacol (gFOBT)
Cáncer colorrectal (del colon y el recto)	<p>Análisis visuales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colonoscopia (usar una cámara pequeña en el extremo de un tubo flexible para examinar todo el colon) • Colonografía por TAC (usar un escáner TAC para tomar imágenes del interior del colon) • Sigmoidoscopia flexible (usar una cámara pequeña en el extremo de un tubo flexible para examinar el tramo final del colon, llamado colon sigmoidal)

Consultas de bienestar: mujeres adultas continuación

Exámenes de detección	Cuándo hacérselos
Clamidia y gonorrea	Si es sexualmente activa de 24 años o menos
Colesterol	Estatinas (medicamentos para el colesterol) podrían ser necesarias para personas de 40 a 75 años que tienen un mayor riesgo de enfermedad cardiovascular (tal como enfermedad cardíaca)
Examen de detección de glucosa (azúcar en la sangre) para diabetes tipo 2	Como lo sugiera su doctor desde los 40 a 70 años, particularmente si tiene sobrepeso u obesidad. Las personas con azúcar en la sangre alta deben hablar con su doctor acerca de intervenciones intensivas de consejería para promover una dieta saludable y actividad física.
Hepatitis C	Realizarse un examen una vez si nacieron entre 1945 y 1965
Osteoporosis (chequea la densidad de sus huesos)	Las pruebas deben comenzar a más tardar a los 65 años Las mujeres que están en la menopausia deben hablar con su doctor acerca de la osteoporosis y que les hagan el análisis si están en riesgo

*La estatura y el peso se utilizan para chequear el índice de masa corporal (IMC). Chequear el IMC de una persona ayuda a determinar si tiene un peso saludable para su estatura, o si tiene poco o demasiado peso.

**Las mujeres deben hablar con su doctor y tomar una decisión personal sobre la mejor edad para comenzar a hacerse las mamografías y el potencial de hacerse exámenes cada dos años cuando tengan mayor edad.

Mujeres embarazadas

Dentro de los tres primeros meses del embarazo, es importante consultar con un doctor para programar un plan de cuidado prenatal. En cada consulta, el doctor chequeará su salud y la salud de su bebé. El doctor podría hablar con usted sobre:

- Qué comer.
- Cómo estar activa mientras está embarazada.
- Evitar tabaco, drogas, alcohol y otras sustancias.
- Lactancia materna, suministros y consejería para la lactancia.

Análisis:

En función de su salud en el pasado, su doctor podría querer que usted se haga estos exámenes de detección:

- Exámenes de detección de **depresión** (durante y después del embarazo)
- **Diabetes**
- **Preeclampsia*** (presión arterial alta que causa otros problemas durante el embarazo)
- **Hematocrito/hemoglobina** (hemograma)
- **Inmunidad a la rubéola** (para averiguar qué mujeres necesitan la vacuna contra la rubéola, conocida también como sarampión alemana, después de dar a luz)
- **Factor sanguíneo Rh(D) y análisis de anticuerpos** (chequea si su tipo de sangre y el del bebé son compatibles). Si es Rh(D) negativo, repita el análisis a las 24 a 28 semanas.
- **Hepatitis B**
- **VIH**
- **Sífilis**
- **Orina** como lo sugiera su doctor

Otros análisis y exámenes de detección:

- **Amniocentesis** (un ultrasonido y análisis del líquido que rodea a su bebé)
- **Muestreo de vellosidades coriónicas** (chequea si hay defectos de nacimiento y más)
- **Análisis de ultrasonido** (para examinar al bebé en el vientre). Durante los tres primeros meses, estos se hacen junto con análisis de sangre para chequear el riesgo de anomalía cromosómica del bebé y más.

Estos y otros análisis pueden chequear si el bebé tiene problemas de salud. Los análisis adecuados y los momentos adecuados para hacerlos dependen de:

- Su edad.
- Sus antecedentes médicos y los de su familia.

Hable con su doctor sobre:

- Cuáles análisis podrían ser los mejores para usted.
- Qué pueden decirle los análisis sobre su bebé.
- Cualquier riesgo.

*Si usted tiene riesgo alto de preeclampsia, su doctor podría recomendar que tome una aspirina de dosis baja para prevenir otros problemas mientras está embarazada.

Vacunas:

- **Influenza:** Si está embarazada durante temporada de influenza (de octubre a marzo), es probable que su doctor quiera que usted se inyecte la vacuna inactivada contra la influenza.
- **Tdap:** Las mujeres adolescentes y adultas embarazadas deben recibir una vacuna de Tdap durante cada embarazo. Es mejor ponerse la vacuna entre las semanas 27 a 36, aunque podría ponérsela en cualquier momento durante el embarazo.

Es mejor ponerse la mayoría de las vacunas antes del embarazo. Las mujeres deben chequear con su doctor para asegurarse de que sus vacunas estén al día.

NO debe ponerse estas vacunas estando embarazada:

- **Sarampión, paperas, rubéola (MMR)**
- **Varicela (viruela loca)**

Consultas de bienestar: hombres adultos

Durante su consulta, el doctor podría hablar con usted sobre:

- Dieta y actividad física.
- Salud mental, incluyendo depresión.
- Salud oral y dental.
- Uso de tabaco o cómo dejar de usarlo.
- Evitar ser fumador pasivo.
- Ingesta de alcohol y uso de drogas.
- Riesgos del cáncer de piel.
- Planificación familiar, incluyendo:
 - Sexo seguro y prevención de un embarazo no deseado con una pareja.
 - Chequear si hay infecciones y enfermedades de transmisión sexual (ITS y ETS), incluyendo VIH y hepatitis B (si tiene riesgo alto).

Usted también podría recibir vacunas y estos exámenes de detección:

Exámenes de detección	Cuándo hacérselos
Estatura, peso, IMC*	Cada año o según su doctor lo sugiera
Aneurisma aórtico abdominal (vasos sanguíneos agrandados en el abdomen)	Una vez entre los 65 a los 75 años si alguna vez ha fumado
Presión arterial	Cada año o según su doctor lo sugiera. Volver a chequear las lecturas altas en el hogar.
Colesterol	<p>Estatinas (medicamentos para el colesterol) podrían ser necesarias para personas de 40 a 75 años que tienen un mayor riesgo de enfermedad cardiovascular (tal como enfermedad cardíaca)</p> <p>De los 50 a los 75 años, su doctor podría sugerir una o más de las siguientes opciones de análisis:</p> <p>Análisis de heces (fecal):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Análisis inmunoquímico fecal (FIT) • FIT-ADN: análisis combinado de heces y ADN • Análisis de sangre oculta en las heces basado en guayacol (gFOBT)
Cáncer colorrectal (del colon y el recto)	<p>Análisis visuales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colonoscopia (usar una cámara pequeña en el extremo de un tubo flexible para examinar todo el colon) • Colonografía por TAC (usar un escáner TAC para tomar imágenes del interior del colon) • Sigmoidoscopia flexible (usar una cámara pequeña en el extremo de un tubo flexible para examinar el tramo final del colon, llamado colon sigmoide)
Examen de detección de glucosa (azúcar en la sangre) para diabetes tipo 2	Como lo sugiera su doctor desde los 40 a 70 años, particularmente si tiene sobrepeso u obesidad. Las personas con azúcar en la sangre alta deben hablar con su doctor acerca de intervenciones intensivas de consejería para promover una dieta saludable y actividad física.
Hepatitis C	Realizarse un examen una vez si nacieron entre 1945 a 1965
Cáncer de próstata	De los 55 a los 69 años, hable con su doctor sobre los riesgos y beneficios de los análisis de cáncer de próstata

*La estatura y el peso se utilizan para chequear el índice de masa corporal (IMC). Chequear el IMC de una persona ayuda a determinar si tiene un peso saludable para su estatura, o si tiene poco o demasiado peso.

Programa de vacunación sugerido

Para obtener más información sobre las vacunas, visite cdc.gov/vaccines.

Vacunas ↓ Edades →	Nacimiento	1-2 meses	2 meses	4 meses	6 meses	6-18 meses	12-15 meses	15-18 meses	19-23 meses	4-6 años	11-12 años	13-18 años	19-64 años	65+ años
Hepatitis B	✓	✓				✓								
Rotavirus (RV)			Serie de 2 dosis Serie de 3 dosis											
Difteria, tétanos, tos ferina (DTaP)			✓	✓	✓			✓		✓				
Tétanos, difteria, tos ferina (Td/Tdap)											Tdap		Cada 10 años	
Haemophilus influenzae tipo b (Hib)			3-4 dosis entre los 2 a 15 meses con 1era dosis a los 2 meses, última dosis a los 12 a 15 meses											
Vacuna antineumocócica conjugada (PCV)			✓	✓	✓		✓							
Vacuna antipoliomielítica inactivada (IPV)			✓	✓		✓				✓				
Influenza (gripe)						Se sugiere cada año desde los 6 meses a 65 años en adelante; se recomiendan 2 dosis por lo menos 4 semanas aparte para niños entre 6 meses a 8 años que se ponen la vacuna por primera vez								
Sarampión, paperas, rubéola (MMR)						✓				✓				
Varicela (viruela loca)						✓				✓				
Hepatitis A						Serie de 2 dosis entre 12 a 23 meses; tomadas 6 a 18 meses aparte								
Virus del papiloma humano (VPH)											Serie de 2 dosis			
Vacuna antimeningocócica											✓	Refuerzo a los 16 años; MenB-FHb a los 16 a 23 años		
Vacuna antineumocócica conjugada 13-valente (PCV13)														✓
Vacuna antineumocócica polisacárida (PPSV23)														✓
Vacuna recombinante contra el herpes zóster (HZ/su)														Serie de 2 dosis para 50 años en adelante; 2 a 6 meses aparte

*Para obtener más información sobre las vacunas actualizadas contra el VPH, consulte el sitio web de los Centers for Disease Control and Prevention: *Uso de un programa de 2 dosis para la vacunación contra el virus del papiloma humano: Recomendaciones actualizadas del Comité Consultor sobre Prácticas de Inmunización*, (16 de diciembre de 2016): cdc.gov/mmwr/volumes/65/wr/mm6549a5.htm.

Hepatitis A (2 a 18 años): Si usted o su hijo no se ha puesto esta vacuna antes, hable con su doctor acerca de una vacuna de recuperación.

Hepatitis B: La primera dosis debe administrarse dentro de las 24 horas del nacimiento si este fue fuera de un hospital. Los niños pueden recibir una dosis adicional (serie de cuatro dosis) a los 4 meses si se aplica una vacuna combinada después de la dosis de nacimiento.

Rotavirus (RV): Reciba una serie de dos o tres dosis (dependiendo de la marca de vacuna utilizada).

Tdap (niños hasta adultos): Si usted o su hijo (de 7 años en adelante) nunca recibió esta vacuna, hable con el doctor acerca de una vacuna de recuperación.

Haemophilus influenzae tipo b (Hib): Reciba una serie de tres o cuatro dosis (dependiendo de la marca de vacuna utilizada).

Vacuna antineumocócica conjugada (PCV): Los niños entre 14 a 59 meses que recibieron una serie de PCV 7-valente (PCV7) adecuada para la edad, reciben una dosis única suplementaria de PCV 13-valente (PCV13).

Influenza (gripe): Visite flu.gov o cdc.gov para obtener más información sobre esta vacuna. Los niños de 6 meses a 8 años que se apliquen la vacuna por primera vez deben recibir dos dosis con cuatro semanas de diferencia.

Sarampión, paperas, rubéola (MMR) y varicela (viruela loca): Los adolescentes y adultos deben estar al día con sus vacunas de MMR. Las vacunas contra la varicela son para niños que no han tenido varicela.

Virus del papiloma humano (VPH):* Los niños de 11 a 12 años reciben dos dosis de la vacuna contra el VPH con por lo menos seis meses de diferencia. (La serie de vacunas puede comenzar a los 9 años). Los adolescentes y adultos jóvenes que inician la serie más tarde (a los 15 a 26 años) necesitarán tres dosis de la vacuna contra el VPH para protegerse contra la infección por VPH causante de cáncer. Los adultos de 27 a 45 años deben hablar con su doctor para ver si una vacuna contra el VPH es adecuada para ellos.

Vacuna antimeningocócica: Cuando se les aplica a adolescentes sanos que no están en riesgo de contraer enfermedad meningocócica, se deben administrar dos dosis de MenB-FHbp con seis meses de diferencia. Este periodo es muy importante. Si se administra una segunda dosis antes de los seis meses, se debe aplicar una tercera dosis seis meses después de la primera dosis. Para las personas que están en alto riesgo de contraer enfermedad meningocócica y durante brotes del serogrupo B, se deben administrar tres dosis de MenB-FHbp. La segunda y tercera dosis deben ser administradas de uno a dos meses y seis meses después de la primera dosis.

Vacuna antineumocócica conjugada 13-valente (PCV13)/ Vacuna antineumocócica polisacárida (PPSV23): Los adultos mayores de 65 años y ciertos adultos menores de 65 años que están en riesgo deben recibir una PCV13 y una PPSV23. Pregúntele a su doctor qué dosis es la mejor para usted.

Herpes zóster: Se recomiendan dos dosis de la vacuna Shingrix (HZ/su), con 2 a 6 meses de diferencia para adultos de 50 en adelante, incluyendo aquellos que recibieron la vacuna contra Zostavax (herpes).



BlueCross BlueShield of Western New York es una división de HealthNow New York Inc., un licenciario independiente de Blue Cross and Blue Shield Association.