

Componentes del PROGRAMA DE CONSULTAS MÉDICAS PERIÓDICAS

Evaluación médica

Evaluación integral de antecedentes médicos, laborales y ambientales, y exploración física, incluido un examen de la visión.

Análisis de sangre/orina

(Se realizarán según el criterio del médico del Programa que realiza la exploración, teniendo en cuenta la edad de la persona, los síntomas informados, los antecedentes personales y familiares, y el cuadro clínico. Es posible que a los niños pequeños no se les puedan realizar los análisis de sangre/orina):

- Hemograma completo (CBC) automatizado que incluye hemoglobina (Hgb), hematocrito (HCT), índices de glóbulos rojos (RBC), recuento de glóbulos blancos (WBC) con diferencial y recuento de plaquetas.
 - Perfil metabólico completo que incluye glucosa sérica, calcio, seroalbúmina humana, proteína total sérica (TP), sodio, potasio, dióxido de carbono (CO₂), cloruro, nitrógeno ureico en sangre (BUN), creatinina, fosfatasa alcalina (ALP), alanina-aminotransferasa (ALT o SGPT), aspartato-aminotransferasa (AST o SGOT) y bilirrubina.
 - b-2 microglobulina (orina).
 - γ-glutamyl-transferasa (también conocida como GGTP).
 - Análisis de orina automatizado con microscopía.
 - Proteína C reactiva de alta sensibilidad (hs-CRP).
 - Hemoglobina A1c (HgBA1c).
 - Perfil lipídico (que incluye colesterol total, triglicéridos, colesterol HDL, colesterol no HDL y colesterol LDL calculado).
 - Examen de sangre oculta en las heces (FOBT) de alta sensibilidad (para adultos de 50 años y más).
 - Antígeno prostático específico (PSA) (para hombres de 40 años y más).
-

Pruebas cardíacas/respiratorias

(Se realizarán según el criterio del médico del Programa que realiza la exploración, teniendo en cuenta la edad de la persona, los síntomas informados, los antecedentes personales y familiares, y el cuadro clínico. Es posible que a los niños pequeños no se les puedan realizar las pruebas cardíacas/respiratorias):

- Electrocardiograma de 12 derivaciones (ECG), en reposo.
 - Espirometría (basal y, si se indica, después del broncodilatador).
 - Oximetría de pulso.
 - Radiografía de tórax.
 - Prueba de caminata de seis minutos (para personas con diagnóstico clínico de disnea [falta de aire o dificultad para respirar]).
-

Descripción de los componentes del PROGRAMA DE CONSULTAS MÉDICAS PERIÓDICAS

Evaluación médica

Evaluación de medicina preventiva integral inicial y control de una persona que incluye el registro correspondiente de la edad y el sexo, exploración, asesoramiento/orientación anticipada/intervenciones para la reducción de factores de riesgo y el pedido de las vacunas y los procedimientos de laboratorio/diagnóstico correspondientes para pacientes nuevos.

Códigos de terminología actualizada de procedimientos médicos (Current Procedural Terminology, CPT):

- Niños de 1 a 4 años = 99382
 - Niños de 5 a 11 años = 99383
 - Adolescentes de 12 a 17 años = 99384
 - Adultos de 18 a 39 años = 99385
 - Adultos de 40 a 64 años = 99386
 - Adultos \geq 65 años = 99387
-

Análisis de sangre/orina

A continuación, se detalla la lista de análisis disponibles para MIEMBROS DEL GRUPO DE DEMANDANTES DE BENEFICIOS MÉDICOS que se realizarán según el criterio del médico del Programa que realiza la exploración, teniendo en cuenta la edad de la persona, los síntomas informados, los antecedentes personales y familiares, y el cuadro clínico. Es posible que a los niños pequeños no se les puedan realizar los análisis de sangre/orina.

- Hemograma completo (CBC) automatizado que incluye hemoglobina (Hgb), hematocrito (HCT), índices de glóbulos rojos (RBC), recuento de glóbulos blancos (WBC) con diferencial y recuento de plaquetas:
 - Para todas las edades
 - Código CPT = 85025
 - Perfil metabólico completo que incluye glucosa sérica, calcio, seroalbúmina humana, proteína total sérica (TP), sodio, potasio, dióxido de carbono (CO₂), cloruro, nitrógeno ureico en sangre (BUN), creatinina, fosfatasa alcalina (ALP), alanina-aminotransferasa (ALT o SGPT), aspartato-aminotransferasa (AST o SGOT) y bilirrubina:
 - Para todas las edades
 - Código CPT = 80053
-

-
- b-2 microglobulina (orina):
 - Para todas las edades
 - Código CPT = 82232

 - γ -glutamyl-transferasa (también conocida como GGTP):
 - Para todas las edades
 - Código CPT = 82977

 - Análisis de orina automatizado con microscopia:
 - Para todas las edades
 - Código CPT = 81001

 - Proteína C reactiva de alta sensibilidad (hs-CRP):
 - Para todas las edades
 - Código CPT = 86141

 - Hemoglobina A1c (HgBA1c):
 - Para todas las edades
 - Código CPT = 83036

 - Perfil lipídico (que incluye colesterol total, triglicéridos, colesterol HDL, colesterol no HDL y colesterol LDL calculado):
 - Para todas las edades
 - Código CPT = 80061

 - Examen de sangre oculta en las heces (FOBT) de alta sensibilidad:
 - Para adultos de 50 años o más
 - Código CPT = 82270

 - Antígeno prostático específico (PSA):
 - Para hombres de 40 años o más
 - Código CPT = 84153
-

Pruebas cardíacas/respiratorias

A continuación, se detalla la lista de pruebas disponibles para MIEMBROS DEL GRUPO DE DEMANDANTES DE BENEFICIOS MÉDICOS que se realizarán según el criterio del médico del Programa que realiza la exploración, teniendo en cuenta la edad de la persona, los síntomas informados, los antecedentes personales y familiares, y el cuadro clínico.

- Electrocardiograma (ECG), en reposo:
 - Límite etario más bajo según el criterio del médico tratante.
 - Código CPT = 93000
 - ECG de rutina con, por lo menos, 12 derivaciones, interpretaciones e informe.

 - Espirometría:
 - Para pacientes ≥ 7 años
 - Códigos CPT:
 - Valor basal:
 - Espirometría, que incluye registro gráfico, capacidad vital medida y total, mediciones del flujo espiratorio o ventilación voluntaria máxima (94010).
 - Después del broncodilatador:
 - Pre- y posespirometría; también el costo del broncodilatador (94060).
 - Administración del broncodilatador; inhalaciones de aerosol o vapor para la movilización del esputo, broncodilatación o inducción del esputo para fines de diagnóstico; evaluación o demostración inicial (94664).
 - Cumplimiento de los criterios de la Sociedad Americana de Patología Torácica (American Thoracic Society, ATS) (ATS 2005).

 - Oximetría de pulso (en reposo):
 - Para pacientes ≥ 7 años
 - Códigos CPT:
 - Determinación simple de oximetría de pulso/oído no invasiva (94760).

 - Radiografía de tórax en dos posiciones, frontal y lateral:
 - Código CPT = 71020

 - Prueba de caminata de 6 minutos:
 - Para personas con diagnóstico clínico de disnea (falta de aire o dificultad para respirar).
 - Código CPT =
 - Pruebas de esfuerzo respiratorio; pruebas simples (es decir, prueba de caminata de 6 minutos, prueba de ejercicio prolongado para determinar si hay broncoespasmo con pre- y posespirometría, y oximetría) (94620).
-