



CIGNA + SALUD CHEQUEOS MÉDICOS

Conoce de forma personalizada
tu estado de salud

Together, all the way.™



¿QUÉ ES CIGNA +SALUD?

Es un programa de servicios de prevención y bienestar.

Estos servicios no están cubiertos en póliza y nuestros clientes, y no clientes, podrán acceder con descuentos especiales en centros de máxima calidad que cuentan con los mejores especialistas.

¿POR QUÉ CIGNA?

- › Porque somos expertos en salud y sabemos de la importancia de la prevención y el bienestar.
- › Porque con nuestro conocimiento, experiencia y calidad de servicio nos adelantamos a las necesidades de nuestros clientes.
- › Porque nuestro equipo de Cigna +Salud asesora de manera personalizada sobre las diferentes alternativas para cada caso.
- › Porque se realiza un seguimiento personalizado del servicio contratado.
- › Porque todos los centros y especialistas cumplen los más altos estándares de calidad y están avalados por la Dirección Médica de Cigna.
- › Porque desde Cigna hemos negociado para nuestros clientes unas tarifas mucho más ventajosas que las de mercado.



CHEQUEOS MÉDICOS CIGNA +SALUD

Conoce de forma integral y personalizada tu estado de salud

En Cigna creemos en la **prevención** como la mejor forma de cuidar de la salud. Los Chequeos médicos son sistemas de control de carácter preventivo, revisiones específicas del estado de salud de la persona, que permiten evaluar los factores de riesgo a los que ésta se encuentra sometida a la vez que detecta patologías aún no manifestadas.

Los profesionales médicos aplican la tecnología y los tests diagnósticos **más avanzados** en los distintos tipos de Chequeos médicos para aconsejar a nuestros clientes sobre su salud actual y futura, identificando factores de riesgo modificables y ejerciendo una influencia positiva en su bienestar.



Todos los Chequeos médicos que ofrece Cigna +Salud, desde el más básico al más completo, cuentan con el aval de la Dirección Médica de Cigna, que selecciona los mejores proveedores para ofrecer un servicio de calidad y confianza.



CHEQUEO SILVER

Está indicado para todos aquellos que quieran realizarse un chequeo general básico pero a la vez completo.

Incluye la siguiente serie de revisiones y pruebas:

Consulta de Medicina Interna/Anamnesis

Un especialista en medicina interna realiza las preguntas necesarias para la valoración y configuración de la historia clínica del paciente. La valoración se basa en informaciones relacionadas con los antecedentes personales y familiares, situación actual y exploración física, entre otras.

Pruebas de laboratorio

Se realizan varias analíticas de sangre y orina para determinar índices específicos de las principales funciones del organismo, como son:

- › **Función renal:** control de urea y creatinina, cuyos valores nos orientan sobre el correcto funcionamiento del riñón. Un mal funcionamiento del mismo puede provocar una insuficiencia renal.
- › **Función hepática:** se controlan los indicadores de transaminasas y albúmina. El control de los niveles en sangre de estos indicadores es primordial para la detección de cualquier disfunción hepática.
- › **Perfil lipídico o colesterol:** mide el nivel de colesterol total y sus proteínas transportadoras en sangre, así como el nivel de triglicéridos circulantes. Gracias a este control, es posible valorar los riesgos cardiovasculares.
- › **Hematología:** se miden varios componentes de la sangre, tales como los hematocritos, reticulocitos y velocidad de sedimentación general. Este control ayuda a una prevención y detección de anemias, infecciones y otras irregularidades.
- › **Glucosa:** el control sobre el nivel de glucosa en sangre previene y diagnostica la diabetes.
- › **Orina:** los sedimentos de la orina son medidos y controlados. La velocidad y el tanto por ciento de sedimentación ayudan a diagnosticar diabetes y patologías del aparato urinario o renal.



Cardiología

Mediante un electrocardiograma, se realiza un registro de la actividad eléctrica del corazón, parámetro básico para la detección de alteraciones en la función cardiaca.

Otorrinolaringología

Se realiza una medición de la capacidad auditiva del paciente mediante una audiometría, orientada a la detección de posibles enfermedades o insuficiencias de audición.

Oftalmología

Se realizan al paciente varias pruebas visuales específicas que permiten la detección precoz de problemas oftalmológicos como las cataratas o el glaucoma, mediante la tensión ocular, refracción, motilidad ocular, biomicroscopía, exploración de polo posterior, paquimetría y campo visual.

CHEQUEO SILVER PLUS

Está indicado para todos aquellos que quieran realizarse un chequeo médico extendido con pruebas suplementarias de laboratorio.

Además, se llevan a cabo exámenes adicionales como son las pruebas radiológicas o ginecológicas, tal como se especifica a continuación:

Consulta de Medicina Interna/Anamnesis

Un especialista en medicina interna realiza las preguntas necesarias para la valoración y configuración de la historia clínica del paciente. La valoración se basa en informaciones relacionadas con los antecedentes personales y familiares, situación actual y exploración física, entre otras.

Pruebas de laboratorio

Se realizan varias analíticas de sangre y orina para determinar índices específicos de las principales funciones del organismo, como son:

- › Función renal: control de urea y creatinina, cuyos valores nos orientan sobre el correcto funcionamiento del riñón. Un mal funcionamiento del mismo puede provocar una insuficiencia renal.

- › Función hepática: se controlan los indicadores de transaminasas y albúmina. El control de los niveles en sangre de estos indicadores es primordial para la detección de cualquier disfunción hepática. Perfil lipídico o colesterol: mide el nivel de colesterol total y sus proteínas transportadoras en sangre, así como el nivel de triglicéridos circulantes. Gracias a este control, es posible valorar los riesgos cardiovasculares.
- › Hematología: se miden varios componentes de la sangre, tales como los hematocritos, reticulocitos y velocidad de sedimentación general. Este control ayuda a una prevención y detección de anemias, infecciones y otras irregularidades.
- › Glucosa: el control sobre el nivel de glucosa en sangre previene y diagnostica la diabetes.
- › Orina: los sedimentos de la orina son medidos y controlados. La velocidad y el tanto por ciento de sedimentación ayudan a diagnosticar diabetes y patologías del aparato urinario o renal.
- › Hierro: medición de la sideremia y ferritina (nivel de hierro en sangre y reservas de hierro en organismo), para determinar el grado de anemia ferropénica y ayudar al diagnóstico de falta o exceso de hierro en sangre. Además, el profesional puede determinar la capacidad del organismo para contrarrestar una posible falta de hierro circulante.
- › Hormonas tiroideas: se realiza una medición de la función del tiroides mediante el control de niveles hormonales cuya alteración tiene implicaciones multisistémicas.



Radiología

Se realiza al paciente ecografía abdominal y prostática. Ambas pruebas diagnósticas son no invasivas y detectan mediante ultrasonidos la posible presencia de tumores, alteración hepatobiliares, urológicas, etc.

Cardiología

Mediante un electrocardiograma, se realiza un registro de la actividad eléctrica del corazón, parámetro básico para la detección de alteraciones en la función cardíaca. A través de un ecocardiograma, se controla el funcionamiento del corazón para la detección de patologías valvulares como soplos y alteración de la eyección.

Otorrinolaringología

Se realiza una medición de la capacidad auditiva del paciente mediante una audiometría, orientada a la detección de posibles enfermedades o insuficiencias de audición.

Oftalmología

Se realizan al paciente varias pruebas visuales específicas que permiten la detección precoz de problemas oftalmológicos como las cataratas o el glaucoma, mediante la tensión ocular, refracción, motilidad ocular, biomicroscopía, exploración de polo posterior, paquimetría y campo visual.

Ginecología

La paciente acude a la consulta del médico especialista en ginecología, que valora el estado de salud del aparato reproductor femenino, mediante examen dedicado al diagnóstico y prevención de alteraciones en el mismo.

El especialista realiza también una ecografía que mediante ultrasonidos examina el estado de los diferentes componentes del aparato reproductor.

Urología

El especialista realiza un examen del paciente en consulta, para valorar el estado de salud del aparato urinario, además del diagnóstico y prevención de alteraciones en dicho sistema.



CHEQUEO GOLD

Está indicado para todos aquellos que desean un chequeo en profundidad, incluyendo pruebas avanzadas como marcadores tumorales, entre otras.

Consulta de Medicina Interna/Anamnesis

Un especialista en medicina interna realiza las preguntas necesarias para la valoración y configuración de la historia clínica del paciente. La valoración se basa en informaciones relacionadas con los antecedentes personales y familiares, situación actual y exploración física, entre otras.

Pruebas de laboratorio

Se realizan varias analíticas de sangre y orina para determinar índices específicos de las principales funciones del organismo, como son:

- › **Función renal:** control de urea y creatinina, cuyos valores nos orientan sobre el correcto funcionamiento del riñón. Un mal funcionamiento del mismo puede provocar una insuficiencia renal. Además, los niveles de ácido úrico, nos ayudan a la prevención de ataques de gota y formación de tofos articulares.
- › **Función hepática:** se controlan los indicadores de transaminasas y albúmina. El control de los niveles en sangre de estos indicadores es primordial para la detección de cualquier disfunción hepática. Adicionalmente, se analiza la bilirrubina total, amilasa y fosfatasa alcalina, que ayudan a medir el funcionamiento del hígado y vesícula.
- › **Perfil lipídico o colesterol:** mide el nivel de colesterol total y sus proteínas transportadoras en sangre, así como el nivel de triglicéridos circulantes. Gracias a este control, es posible valorar los riesgos cardiovasculares
- › **Hematología:** se miden varios componentes de la sangre, tales como los hematocritos, reticulocitos y velocidad de sedimentación general. Este control ayuda a una prevención y detección de anemias, infecciones y otras irregularidades.

- › **Glucosa:** el control sobre el nivel de glucosa en sangre previene y diagnostica la diabetes.
- › **Orina:** los sedimentos de la orina son medidos y controlados. La velocidad y el tanto por ciento de sedimentación ayudan a diagnosticar diabetes y patologías del aparato urinario o renal.
- › **Hierro:** medición de la sideremia y ferritina (nivel de hierro en sangre y reservas de hierro en organismo), para determinar el grado de anemia ferropénica y ayudar al diagnóstico de falta o exceso de hierro en sangre. Además, el profesional puede determinar la capacidad del organismo para contrarrestar una posible falta de hierro circulante.
- › **Hormonas tiroideas:** se realiza una medición de la función del tiroides mediante el control de niveles hormonales cuya alteración tiene implicaciones multisistémicas.
- › **Iones:** se realiza un estudio del equilibrio de los principales iones en sangre - Sodio, Potasio, Calcio, Fósforo, Magnesio - como indicador del buen funcionamiento del organismo. Ayuda a la prevención de patologías osteomusculares y de desequilibrio electrolítico.
- › **Vitaminas:** análisis de índices vitamínicos para controlar un posible déficit, que produce diferentes patologías gastrointestinales fácilmente detectables y tratables.
- › **Marcadores tumorales:** control e información de indicadores específicos para la prevención y diagnóstico precoz de enfermedades tumorales.
- › **Heces:** se realiza un análisis de las heces del paciente para descartar o diagnosticar posibles hemorragias digestivas, debidas a la aparición de células sanguíneas en las heces.

Radiología

El primer examen básico no invasivo es la radiografía de tórax, para la detección de posibles patologías cardíacas o pulmonares.

Se realiza al paciente ecografía abdominal y prostática. Ambas pruebas diagnósticas son no invasivas y detectan mediante ultrasonidos la posible presencia de tumores, alteraciones hepatobiliares, urológicas, etc.

Adicionalmente, la mamografía al paciente sirve para diagnosticar alteraciones mamarias, a la vez que se consigue el diagnóstico precoz de tumores mamarios y otras patologías.

Cardiología

Mediante un electrocardiograma, se realiza un registro de la actividad eléctrica del corazón, parámetro básico para la detección de alteraciones en la función cardiaca.

Otorrinolaringología

Se realiza una medición de la capacidad auditiva del paciente mediante una audiometría, orientada a la detección de posibles enfermedades o insuficiencias de audición.

Ginecología

La paciente acude a la consulta del médico especialista en ginecología, que valora el estado de salud del aparato reproductor femenino, mediante examen dedicado al diagnóstico y prevención de alteraciones en el mismo.

El especialista realiza también una ecografía que mediante ultrasonidos examina el estado de los diferentes componentes del aparato reproductor.

El frotis vaginal detecta alteraciones de las células que pueden indicar procesos tumorales, o infecciones. Se realiza como estudio citológico del exudado vaginal.

La prueba HPV DNA ayuda a prevenir y en su caso detectar la presencia del Virus del Papiloma Humano, relacionado con el cáncer de cérvix y otras enfermedades de transmisión sexual.

Urología

El especialista realiza un examen del paciente en consulta, para valorar el estado de salud del aparato urinario, además del diagnóstico y prevención de alteraciones en dicho sistema.

Oftalmología

Se realizan al paciente varias pruebas visuales específicas que permiten la detección precoz de problemas oftalmológicos como las cataratas o el glaucoma, mediante la tensión ocular, refracción, motilidad ocular, biomicroscopía, exploración de polo posterior, paquimetría y campo visual.



CHEQUEO DIAMOND

Es el Chequeo médico más completo, que cuenta con las pruebas más avanzadas como TAC de tórax y abdomen, ecocardiograma, ergometría, espirometría y pruebas digestivas.

Incluye las siguientes pruebas:

Consulta de Medicina Interna/Anamnesis

Un especialista en medicina interna realiza las preguntas necesarias para la valoración y configuración de la historia clínica del paciente. La valoración se basa en informaciones relacionadas con los antecedentes personales y familiares, situación actual y exploración física, entre otras.

Pruebas de laboratorio

Se realizan varias analíticas de sangre y orina para determinar índices específicos de las principales funciones del organismo, como son:

- › Función renal: control de urea y creatinina, cuyos valores nos orientan sobre el correcto funcionamiento del riñón. Un mal funcionamiento del mismo puede provocar una insuficiencia renal. Además, los niveles de ácido úrico, nos ayudan a la prevención de ataques de gota y formación de tofos articulares.
- › Función hepática: se controlan los indicadores de transaminasas y albúmina. El control de los niveles en sangre de estos indicadores es primordial para la detección de cualquier disfunción hepática. Adicionalmente, se analiza la bilirrubina total, amilasa y fosfatasa alcalina, que ayudan a medir el funcionamiento del hígado y vesícula.
- › Perfil lipídico o colesterol: mide el nivel de colesterol total y sus proteínas transportadoras en sangre, así como el nivel de triglicéridos circulantes. Gracias a este control, es posible valorar los riesgos cardiovasculares.



- › Hematología: se miden varios componentes de la sangre, tales como los hematocritos, reticulocitos y velocidad de sedimentación general. Este control ayuda a una prevención y detección de anemias, infecciones y otras irregularidades.
- › Glucosa: el control sobre el nivel de glucosa en sangre previene y diagnostica la diabetes.
- › Orina: los sedimentos de la orina son medidos y controlados. La velocidad y el tanto por ciento de sedimentación ayudan a diagnosticar diabetes y patologías del aparato urinario o renal.
- › Hierro: medición de la sideremia y ferritina (nivel de hierro en sangre y reservas de hierro en organismo), para determinar el grado de anemia ferropénica y ayudar al diagnóstico de falta o exceso de hierro en sangre. Además, el profesional puede determinar la capacidad del organismo para contrarrestar una posible falta de hierro circulante.
- › Hormonas tiroideas: se realiza una medición de la función del tiroides mediante el control de niveles hormonales cuya alteración tiene implicaciones multisistémicas.

- › Iones: se realiza un estudio del equilibrio de los principales iones en sangre – Sodio, Potasio, Calcio, Fósforo, Magnesio – como indicador del buen funcionamiento del organismo. Ayuda a la prevención de patologías osteomusculares y de desequilibrio electrolítico.
- › Vitaminas: análisis de índices vitamínicos para controlar un posible déficit, que produce diferentes patologías gastrointestinales fácilmente detectables y tratables.
- › Marcadores tumorales: control e información de indicadores específicos para la prevención y diagnóstico precoz de enfermedades tumorales.
- › Heces: se realiza un análisis de las heces del paciente para descartar o diagnosticar posibles hemorragias digestivas, debidas a la aparición de células sanguíneas en las heces.

Radiología

Se realiza al paciente un TAC de tórax y abdomen. La tomografía axial computerizada es una prueba diagnóstica de última generación para la detección de enfermedades pulmonares o mediastínicas, así como de la cavidad abdominal.

Adicionalmente, la mamografía al paciente sirve para diagnosticar alteraciones mamarias, a la vez que se consigue el diagnóstico precoz de tumores mamarios y otras patologías.

Cardiología

Mediante un electrocardiograma, se realiza un registro de la actividad eléctrica del corazón, parámetro básico para la detección de alteraciones en la función cardiaca. A través de un ecocardiograma, se controla el funcionamiento del corazón para la detección de patologías valvulares como soplos y alteración de la eyección.

Además, se realiza una ergometría, que es una prueba de esfuerzo que mide la función cardiaca en situación de estrés. Es una prueba muy útil para la detección de patologías que no aparecen en condiciones basales, tales como la prevención de infartos, arritmias...

Otorrinolaringología

Se realiza una medición de la capacidad auditiva del paciente mediante una audiometría, orientada a la detección de posibles enfermedades o insuficiencias de audición.

Ginecología

La paciente acude a la consulta del médico especialista en ginecología, que valora el estado de salud del aparato reproductor femenino, mediante examen dedicado al diagnóstico y prevención de alteraciones en el mismo.

El especialista realiza también una ecografía que mediante ultrasonidos examina el estado de los diferentes componentes del aparato reproductor. El frotis vaginal detecta alteraciones de las células que pueden indicar procesos tumorales, o infecciones. Se realiza como estudio citológico del exudado vaginal.

La prueba HPV DNA ayuda a prevenir y en su caso detectar la presencia del Virus del Papiloma Humano, relacionado con el cáncer de cérvix y otras enfermedades de transmisión sexual.

Urología

El especialista realiza un examen del paciente en consulta, para valorar el estado de salud del aparato urinario, además del diagnóstico y prevención de alteraciones en dicho sistema.

Oftalmología

Se realizan al paciente varias pruebas visuales específicas que permiten la detección precoz de problemas oftalmológicos como las cataratas o el glaucoma, mediante la tensión ocular, refracción, motilidad ocular, biomicroscopía, exploración de polo posterior, paquimetría y campo visual.

Neumología

Se practica una espirometría que mide la capacidad pulmonar mediante la medición de aire expirado y sirve para la detección precoz de una patología pulmonar.

Digestivo¹

Si el médico así lo recomienda, el paciente es sometido a una endoscopia, para detectar una posible patología gástrica o intestinal. La prueba se realiza con sedación para una mayor comodidad del paciente.

¹ Según criterio médico.

Comparativa de chequesos

	SILVER	SILVER PLUS	GOLD	DIAMOND
MEDICINA INTERNA/ ANÁMNESIS	✓	✓	✓	✓
PRUEBAS DE LABORATORIO				
Función renal	✓	✓	✓ (incluye ácido úrico)	✓ (incluye ácido úrico)
Función hepática	✓	✓	✓	✓
Perfil lipídico	✓	✓	✓	✓
Hematología	✓	✓	✓	✓
Glucosa	✓	✓	✓	✓
Orina	✓	✓	✓	✓
Hierro	—	✓	✓	✓
Hormonas tiroideas	—	✓	✓	✓
Vitaminas	—	—	✓	✓
Iones	—	—	✓	✓
Marcadores tumorales	—	—	✓	✓
Heces	—	—	✓	✓
CARDIOLOGÍA				
Electrocardiograma	✓	✓	✓	✓
Ecocardiograma	—	✓	✓	✓
Ergometría	—	—	—	✓
RADIOLOGÍA				
Ecografía abdominal y prostática	—	✓	✓	—
Radiografía de Tórax	—	—	✓	—
Mamografía	—	—	✓	✓
TAC de Tórax y Abdomen	—	—	—	✓

	SILVER	SILVER PLUS	GOLD	DIAMOND
GINECOLOGÍA				
Consulta y examen	—	✓	✓	✓
Ecografía	—	✓	✓	✓
Frotis vaginal	—	—	✓	✓
HPV DNA	—	—	✓	✓
UROLOGÍA				
Consulta y examen	—	✓	✓	✓
NEUMOLOGÍA				
Espirometría	—	—	—	✓
DIGESTIVO				
Endoscopia con sedación	—	—	—	✓ (según criterio médico)
OTORRINOLARINGOLOGÍA				
Audiometría	✓	✓	✓	✓
OFTALMOLOGÍA				
Pruebas visuales	✓	✓	✓	✓
Tensión Ocular	✓	✓	✓	✓
Refracción	✓	✓	✓	✓
Motilidad ocular	✓	✓	✓	✓
Biomicroscopía	✓	✓	✓	✓
Exploración de polo posterior	✓	✓	✓	✓
Paquimetría	✓	✓	✓	✓
Campo visual	✓	✓	✓	✓

Otros servicios

CIGNA +SALUD



TRATAMIENTOS DE FERTILIDAD

En Cigna +Salud te ofrecemos la tecnología más avanzada aplicada a la reproducción asistida: inseminación artificial, fecundación in vitro, ICSI, donación de esperma y óvulos, diagnóstico genético preimplantacional, etc. Los mejores profesionales en esta especialidad dan respuesta a cada una de tus necesidades a un coste muy ventajoso comparado con los precios del mercado.



CONSERVACIÓN DE CÉLULAS MADRE DEL CORDÓN UMBILICAL

La sangre y el tejido del cordón umbilical del recién nacido contienen células madre que podrían salvar su vida: son una auténtica reserva de salud ahora y en el futuro. Por eso, desde Cigna +Salud te ofrecemos el servicio de conservación de estas células con la última tecnología. Nuestra garantía reside en nuestros acuerdos con centros de máxima calidad, además de nuestros precios especiales respecto a los del mercado.



CIRUGÍA OCULAR REFRACTIVA LÁSER

La cirugía refractiva láser permite corregir problemas de visión como son la miopía, el astigmatismo, la hipermetropía o la presbicia, empleando para ello la tecnología láser. Se utilizan dos tipos de técnicas: LASIK o personalizada. Tendrás acceso a los mejores profesionales y la última tecnología a un precio muy competitivo.



CHEQUEOS MÉDICOS DEPORTIVOS

Los Chequeos Médicos Deportivos están aconsejados para personas de cualquier edad que quieren realizar deporte y ejercicio de forma segura y beneficiosa, así como para quienes quieren mejorar su forma física. Estos chequeos son sistemas de control en los que se realizan una serie de pruebas para detectar problemas en nuestro organismo que pudieran aflorar como consecuencia de la práctica deportiva.



LOGOPEDIA Y FONIATRÍA

Con el servicio de logopedia y foniatría ponemos a tu disposición la contratación de bonos para tratar problemas de dislalias y disfasias, con un equipo de pedagogos, foniatras, psicólogos y logopedas, en los mejores centros asistenciales de España.



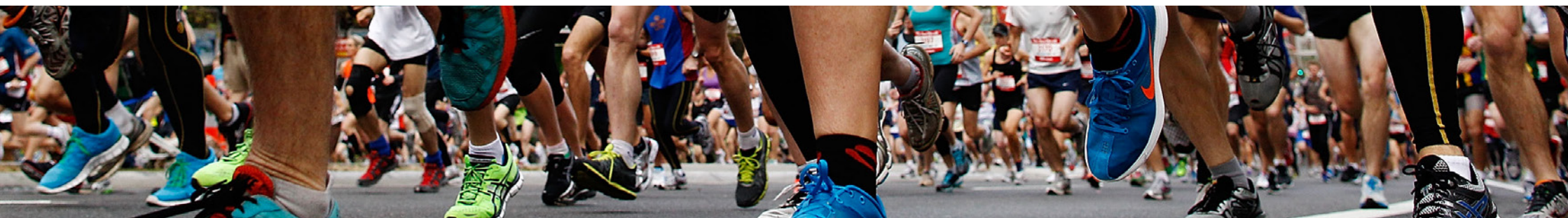
PSICOLOGÍA

Ponemos a tu disposición una amplia red de psicólogos formada por los mejores especialistas a nivel nacional. Con este servicio tendrás acceso a la red con importantes descuentos en consulta, en terapia individual y sin necesidad de prescripción médica. Anorexias, bulimias, trastornos relacionados con el aprendizaje y el comportamiento, depresión, alteraciones del sueño y estrés son algunas de las patologías que deben ser atendidas y tratadas por psicólogos especializados.



PERFILES GENÉTICOS

Los perfiles genéticos son los indicadores más fiables para determinar alteraciones en los genes. A través de estos análisis es posible valorar la predisposición genética a padecer determinadas dolencias y diagnosticar patologías de manera precoz. Trabajamos con laboratorios de referencia especializados en genética, con puntos de extracción a nivel nacional.





TRATAMIENTOS ESTÉTICOS

Te ofrecemos una amplia gama de tratamientos estéticos de última generación realizados en centros médicos de máxima garantía y a precios especiales. Con este servicio podrás acceder a tratamientos estéticos faciales, tratamientos estéticos corporales, depilación láser y tratamientos de estética vascular.



GESTIÓN DE PESO CORPORAL

Te ayudamos a elegir la mejor técnica para conseguir la imagen deseada, mediante un programa supervisado por los mejores endocrinos y nutricionistas. Los especialistas determinarán, a partir de pruebas y exámenes médicos concretos, la estrategia terapéutica a seguir: balón gástrico, plan de contorno corporal, dietas personalizadas o cambio de hábitos de vida.



DESHABITUACIÓN TABÁQUICA

Ponemos a tu disposición las técnicas más rigurosas y efectivas para dejar de fumar y comprobar cómo tu salud mejora día a día. Contamos con los mejores profesionales, médicos y psicólogos, que aplican métodos precisos y sencillos que aseguran los mejores resultados.



SERVICIO POSTPARTO EN EL HOGAR

Desde Cigna +Salud te ayudamos a superar las primeras dificultades después de dar a luz con un consejo experto que te guiará durante las primeras semanas de vida de tu bebé. Contamos con un gran equipo formado por matronas y/o enfermeras altamente cualificadas, con amplia experiencia, que te asesorarán sobre la maternidad, tu bebé y el postparto.



UNIDAD DEL VARÓN

Soluciones integrales a situaciones que afectan al hombre, como la disfunción eréctil y la eyaculación precoz o técnicas pioneras en anticoncepción o reversión de vasectomía, a través de profesionales altamente cualificados y los mejores medios técnicos.



TEST A200

Mediante una sencilla extracción de sangre, podremos conocer si padecemos alguna intolerancia alimentaria de más de 200 alimentos de la dieta mediterránea. La intolerancia a determinados alimentos es la causa de numerosos trastornos, como la retención de líquidos, obesidad, problemas gastrointestinales, dermatológicos, neuralgias entre otros. Se entregará un informe detallado con dietas recomendadas.



Cigna ↗ Salud

902 109 043

cigna.mas-salud@cigna.com



Los servicios mostrados en el presente folleto tienen carácter informativo, careciendo de valor contractual. Los tratamientos de Cigna +Salud no están incluidos en la póliza de salud. Podrán ser contratados de forma particular a precios especiales. Los programas Cigna +Salud son ofrecidos por Cigna European Services (UK) Limited, Sucursal en España, Pozuelo de Alarcón (Madrid), Parque Empresarial La Finca, Paseo del Club Deportivo, 1 Edificio 14, RM de Madrid, Tomo 21.188, Folio 161, Sección 8, Hoja M-376266. C.I.F. W0067979E Información propiedad de Cigna. Prohibida su copia y distribución. © Cigna 2015