

# Paciente *internacional*



## *Cheques Ejecutivo*

Clínica El Rosario

TU *Bienestar*  
NOS MUEVE

Cuidados  
de ti

Regálate un día de Salud.

Cuidados  
de ti

Clínica

**El Rosario**

Amor que Acompaña y Servicio que Alivia

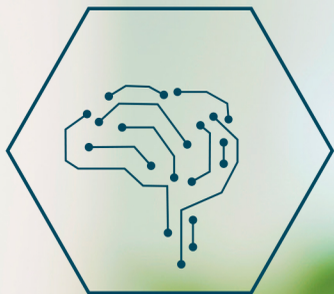




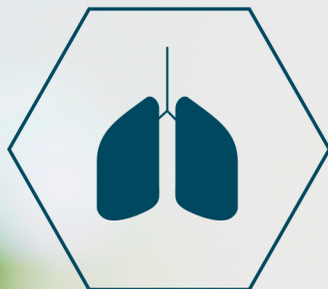
Conocer los factores de riesgo es *la mejor manera que puede tener para corregir* aquellos hábitos o condiciones que en un futuro podrían afectar tu calidad de vida.

Durante los últimos años las empresas han reconocido la importancia que tiene para su buen desempeño el capital humano con el que cuentan, y con base en esa premisa, la Clínica El Rosario ha desarrollado un programa denominado *"Regálate un día de Salud"*. Se trata de un chequeo médico ejecutivo que, a diferencia de otros, es absolutamente personalizado y diseñado para las necesidades de las personas.

# Cuidados de ti



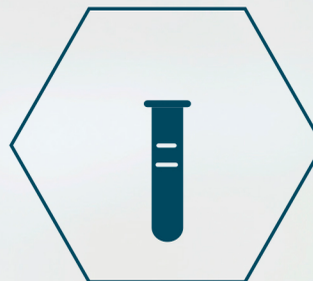
*Cerebrales*



*Pulmonares*



*Cardiovasculares*



*Exámenes*

El “Chequeo Ejecutivo” que ofrece la Clínica El Rosario es el más completo grupo de exámenes diagnósticos y consultas médicas especializadas, de tal manera que permita ser evaluado desde una visión integral.



A photograph of a family of three. A man with a beard and a plaid shirt is smiling broadly, leaning over a woman and a young girl. The woman is smiling and has her hand on her head. The girl is also smiling and has her hands clasped in front of her. They are in a room with a white brick wall and a white shelf in the background. The shelf has a grey stuffed animal, a vase of orange tulips, and some books.

# Cuidados de ti

En su condición física y mental, abarcando las diferentes poblaciones: Hombres, mujeres, jóvenes y adultos, así como el nuevo “Chequeo Infantil – Juvenil”, diseñado para niños, niñas y adolescentes, con un enfoque en el riesgo cardiovascular temprano y características físicas.

¿En qué consiste?

*El chequeo ejecutivo*

*Cuidados*  
de ti

De manera ambulatoria, el paciente es valorado por un médico internista quien hace una historia clínica detallada y un examen físico riguroso. Esto se complementa con un paquete completo de estudios y procedimientos de diagnóstico.

*Cuidados*  
de ti

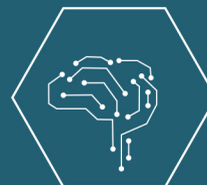
Hombre menor  
*de 45 años*



# Cuidados de ti

## Te acompañamos en :

- Consulta con Médico Internista (Médico Líder del programa de Chequeo Ejecutivo) - Consulta con Nutricionista
- Hemograma Tipo V (Evalúa la sangre)
- Creatinina (Evalúa las funciones del riñón)
- Citoquímico de orina (Evalúa el riñón y la vejiga)
- Colesterol total (Evalúa el riesgo de la arteriosclerosis)
- Colesterol de alta densidad
- Colesterol de baja densidad [LDL] automatizado
- Coprológico (Detección de parasitosis)
- Triglicéridos (Evalúa el riesgo de la arteriosclerosis)
- Glucosa en suero u otro fluido diferente a orina (Evalúa los riesgos de la diabetes)
- Hormona estimulante tiroides (TSH) (Función de la tiroides)
- Virus de Inmunodeficiencia Humana 1 y 2 Anticuerpos.
- Acido Úrico en suero u otros fluidos (Diagnóstica la gota, encontrar la causa de cálculos renales frecuentes).
- Electrocardiograma (Evalúa el funcionamiento del ritmo cardíaco)
- Ecografía de Abdomen Total (Se utiliza para ver los órganos internos en el abdomen, como el hígado, la vesícula biliar, el bazo, el páncreas y los riñones)
- Radiografía de Tórax (Trastornos pulmonares y silueta cardíaca-tamaño)
- Tiroxina libre ( Función de la tiroides)



Cuidados  
de ti

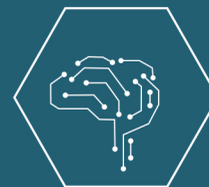
Mujer menor  
de 45 años



# Cuidados de ti

## Te acompañamos en :

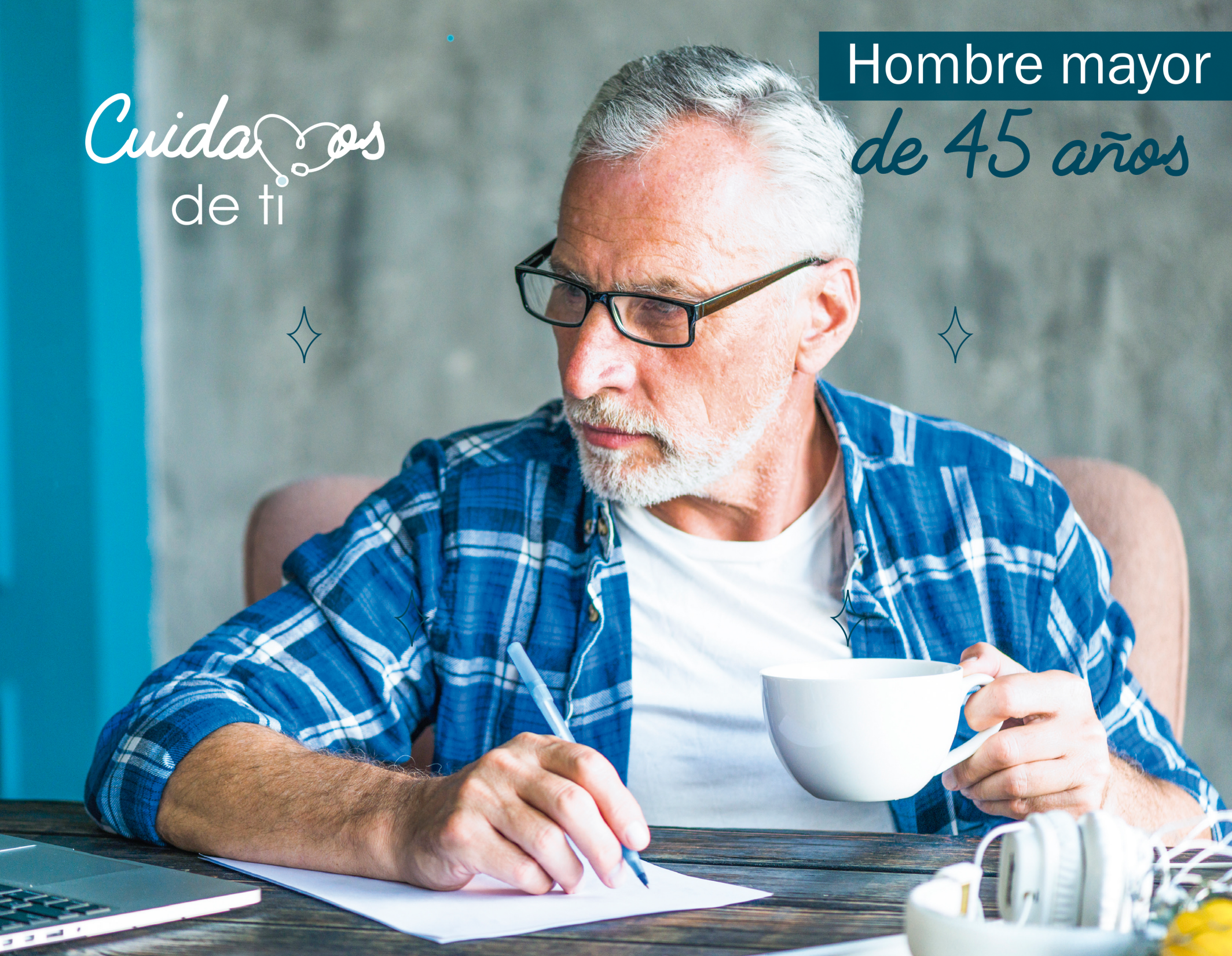
- Consulta con Médico Internista (Médico Líder del programa de Chequeo Ejecutivo) - Consulta con Nutricionista
- Hemograma Tipo V (Evalúa la sangre)
- Creatinina (Evalúa las funciones del riñón)
- Citoquímico de orina (Evalúa el riñón y la vejiga)
- Colesterol total (Evalúa el riesgo de la arteriosclerosis)
- Colesterol de alta densidad
- Colesterol de baja densidad [LDL] automatizado
- Coprológico (Detección de parasitosis)
- Triglicéridos (Evalúa el riesgo de la arteriosclerosis)
- Glucosa en suero u otro fluido diferente a orina (Evalúa los riesgos de la diabetes)
- Hormona estimulante tiroides (TSH) (Función de la tiroides)
- Virus de Inmunodeficiencia Humana 1 y 2 Anticuerpos.
- Electrocardiograma (Evalúa el funcionamiento del ritmo cardíaco)
- Ecografía de Abdomen Total (Se utiliza para ver los órganos internos en el abdomen, como el hígado, la vesícula biliar, el bazo, el páncreas y los riñones)
- Radiografía de Tórax (Trastornos pulmonares y silueta cardiaca-tamaño)
- Citología (Detección de cáncer de cuello uterino)
- Tiroxina libre (Funcion de la tiroides)



Hombre mayor

de 45 años

Cuidados  
de ti

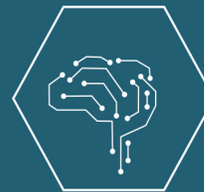


# Cuidados de ti

# Te acompañamos en :

Consulta con Médico Internista (Médico Líder del programa de Chequeo Ejecutivo) - Consulta con Nutricionista

- Hemograma Tipo V (Evalúa la sangre)
- Creatinina (Evalúa las funciones del riñón)
- Citoquímico de orina (Evalúa el riñón y la vejiga)
- Colesterol total (Evalúa el riesgo de la arteriosclerosis)
- Colesterol de alta densidad
- Colesterol de baja densidad [LDL] automatizado
- Coprológico (Detección de parasitosis)
- Triglicéridos (Evalúa el riesgo de la arteriosclerosis)
- Glucosa en suero u otro fluido diferente a orina (Evalúa los riesgos de la diabetes)
- Hormona estimulante tiroides (TSH) (Función de la tiroides)
- Sangre oculta en Heces (Detección sangrado gastrointestinal, tamizaje Cáncer de Colon.)
- Transaminasa glutámico oxalacética [aspartato amino transferasa] (Evalúa el funcionamiento del hígado)
- Transaminasa glutámico-pirúvica [alanino amino transferasa] (Evalúa el funcionamiento del hígado)
- Hemoglobina Glicosilada (Evalúa el grado de control metabólico)
- Virus de Inmunodeficiencia Humana 1 y 2 Anticuerpos
- Fosfatasa Alcalina (Detecta enfermedades del hígado o los huesos)
- Antígeno específico de próstata semiautomatizado o automatizado (Tamización en inflamación prostática o cáncer de próstata)
- Bilirrubinas total y directa (Problemas en el hígado y la vesícula biliar)
- Acido Úrico en suero u otros fluidos (Diagnóstica la gota, encontrar la causa de cálculos renales frecuentes)
- Electrocardiograma (Evalúa el funcionamiento del ritmo cardíaco)
- Ecografía de Abdomen Total (Se utiliza para ver los órganos internos en el abdomen, como el hígado, la vesícula biliar, el bazo, el páncreas y los riñones).
- Radiografía de Tórax (Trastornos pulmonares y silueta cardíaca-tamaño)
- Prueba de esfuerzo Cardíaco (Mide la respuesta del corazón al ejercicio, por lo tanto, mide la capacidad funcional y puede detectar enfermedad coronaria).
- Tiroxina libre (función de la tiroides)
- Vitamina B12 (Ayuda a la formación de glóbulos rojos y al mantenimiento del sistema nervioso)



Cuidados  
de ti ✨

Mujer mayor  
de 45 años ✨

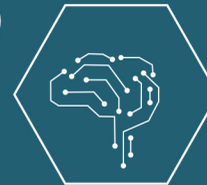


# Cuidados de ti

## Te acompañamos en :

Consulta con Médico Internista (Médico Líder del programa de Chequeo Ejecutivo) - Consulta con Nutricionista

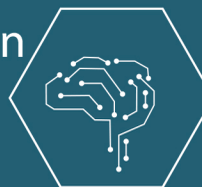
- Hemograma Tipo V (Evalúa la sangre)
- Creatinina (Evalúa las funciones del riñón)
- Citoquímico de orina (Evalúa el riñón y la vejiga)
- Colesterol total (Evalúa el riesgo de la arteriosclerosis)
- Colesterol de alta densidad
- Colesterol de baja densidad [LDL] automatizado
- Coprológico (Detección de parasitosis)
- Triglicéridos (Evalúa el riesgo de la arteriosclerosis)
- Glucosa en suero u otro fluido diferente a orina (Evalúa los riesgos de la diabetes)
- Hormona estimulante tiroides (TSH) (Función de la tiroides)
- Sangre oculta en Heces (Detección sangrado gastrointestinal, tamizaje Cáncer de Colon)
- Transaminasa glutámico oxalacética [aspartato amino transferasa] (Evalúa el funcionamiento del hígado)
- Transaminasa glutámico-pirúvica [alanino amino transferasa] (Evalúa el funcionamiento del hígado)



Cuidados  
de ti

Te acompañamos en :

- Hemoglobina Glicosilada (Evalúa el grado de control metabólico)
- Virus de Inmunodeficiencia Humana 1 y 2 Anticuerpos
- Fosfatasa Alcalina (Detecta enfermedades del hígado o los huesos)
- Bilirrubinas total y directa (Problemas en el hígado y la vesícula biliar)
- Electrocardiograma (Evalúa el funcionamiento del ritmo cardíaco)
- Ecografía de Abdomen Total (Se utiliza para ver los órganos internos en el abdomen, como el hígado, la vesícula biliar, el bazo, el páncreas y los riñones).
- Radiografía de Tórax (Trastornos pulmonares y silueta cardiaca-tamaño)
- Prueba de esfuerzo Cardíaco (Mide la respuesta del corazón al ejercicio, por lo tanto, mide la capacidad funcional y puede detectar enfermedad coronaria)
- Citología (Detección de cáncer de cuello uterino).
- Mamografía (Estudio de las mamas para detección de nódulos o cáncer)
- Tiroxina libre (Función de la tiroides)
- Vitamina D25 (permite al cuerpo utilizar el calcio para construir huesos y ayudar a otras células a trabajar bien)



✦ *Cuidados*  
de ti

✦ *Infantil - Juvenil*



# Cuidados de ti

# Te acompañamos en : Chequeo cardiovascular preventivo

Consulta con Médico Líder - Pediatra  
Consulta con Nutricionista

- Colesterol total
- Lipoproteínas de alta Densidad
- Lipoproteínas de baja Densidad
- Triglicéridos
- Glicemia en ayunas
- Hormona Estimulante de Tiroides (TSH)
- Citoquímico de orina
- Hemoglobina Glicosilada (HB A1C) (Anticuerpos monoclonales)
- Rayos x de tórax
- Electrocardiograma
- Prueba de esfuerzo cardiaco
- Ecocardiograma Modo M y Bidimensional con Doppler a color



Cuidados  
de ti

¿Por qué nuestros chequeos?  
*Amor que acompaña y servicio que alivia*



En un solo día te acompañamos en todas tus consultas, exámenes médicos, brindando resultados y acompañamiento permanente por una de nuestras asesoras durante y después del chequeo, que estará a tu disposición para todos tus trámites.



Desayuno



Equipos avanzados de alta tecnología, especialistas para la valoración y apoyo diagnóstico completo del paciente.



Contamos con espacios cómodos y modernos para su estancia durante el chequeo.

Cuidados  
de ti



## Agenda tu cita

Para contactarte directamente con chequeo Ejecutivo:

 (604) 3269100 Ex. 5131-5141

 310 505 37 06

 [chequeoejecutivo@clinicaelrosario.com](mailto:chequeoejecutivo@clinicaelrosario.com)

 @clinicaelrosariomed  clinicael.rosario  @Clinicarosario

[www.clinicaelrosario.com](http://www.clinicaelrosario.com)