

¿Es hipertenso?



¿Tiene diabetes?



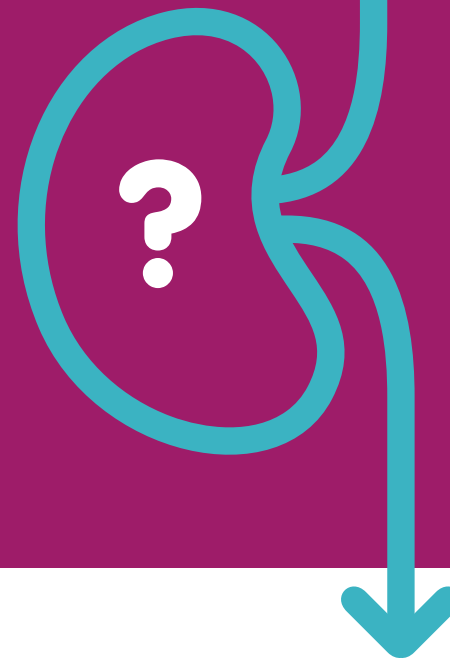
¿Sobrepeso u obesidad?



¿Tiene antecedentes familiares de enfermedad renal?



¿Fuma?



¿Es hipertenso?



¿Tiene diabetes?



¿Sobrepeso u obesidad?



¿Tiene antecedentes familiares de enfermedad renal?



¿Fuma?

Si usted tiene entre 18 y 70 años y respondió **SI** en una o más de estas preguntas,

puede ser parte del **Estudio nacional gratuito sobre prevalencia de Enfermedad Renal Crónica** en pacientes que presentan algún factor de riesgo.

**La Enfermedad Renal Crónica en etapas tempranas no presenta signos ni síntomas.**

Una persona puede perder el 90% de su función renal antes de experimentar algún signo de esta enfermedad. **La detección temprana es fundamental.**

**Usted puede ser parte. →**

Si está interesado consulte con personal de este laboratorio.

**La participación es gratuita.**

[www.alac.com.ar/estudionacional/ERC.html](http://www.alac.com.ar/estudionacional/ERC.html)



LABORATORIO  
DE ENDOCRINOLOGÍA  
Y ANÁLISIS CLÍNICOS

**FUNDACIÓN ALAC y ALAC Asociación de Laboratorios de Alta Complejidad** desarrollan un trabajo multicéntrico a nivel nacional para determinar prevalencia de Enfermedad Renal Crónica en personas que presentan algún factor de riesgo.



Colaboran:  

Si usted tiene entre 18 y 70 años y respondió **SI** en una o más de estas preguntas,

puede ser parte del **Estudio nacional gratuito sobre prevalencia de Enfermedad Renal Crónica** en pacientes que presentan algún factor de riesgo.

**La Enfermedad Renal Crónica en etapas tempranas no presenta signos ni síntomas.**

Una persona puede perder el 90% de su función renal antes de experimentar algún signo de esta enfermedad. **La detección temprana es fundamental.**

**Usted puede ser parte. →**

Si está interesado consulte con personal de este laboratorio.

**La participación es gratuita.**

[www.alac.com.ar/estudionacional/ERC.html](http://www.alac.com.ar/estudionacional/ERC.html)



LABORATORIO  
DE ENDOCRINOLOGÍA  
Y ANÁLISIS CLÍNICOS

**FUNDACIÓN ALAC y ALAC Asociación de Laboratorios de Alta Complejidad** desarrollan un trabajo multicéntrico a nivel nacional para determinar prevalencia de Enfermedad Renal Crónica en personas que presentan algún factor de riesgo.



Colaboran:  