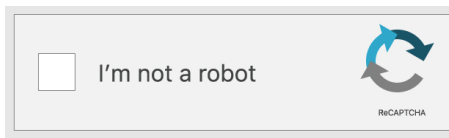


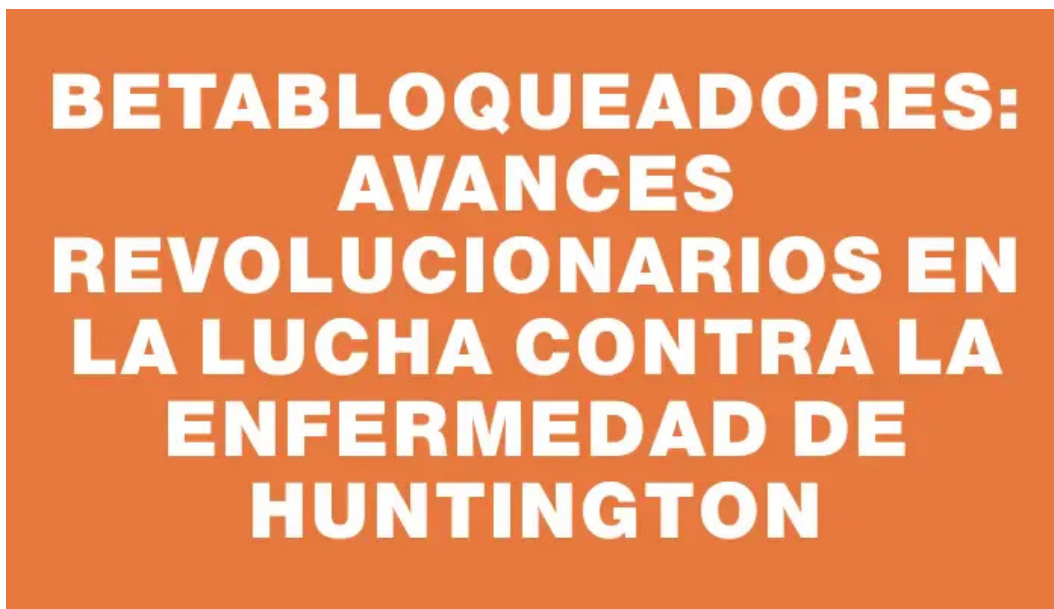
# Betabloqueadores: Avances revolucionarios en la lucha contra la enfermedad de Huntington

Salud



Publicada el: 08/12/24	Visitas: 60
Comentarios: 1	Ver comentarios
Votos: 15	Puntaje: 4.4

[https://www.ultimasnoticias.com.uy/salud/betabloqueadores-avances-revolucionarios-en-la-lucha-contra-la-enfermedad-de-huntington\\_10904.php](https://www.ultimasnoticias.com.uy/salud/betabloqueadores-avances-revolucionarios-en-la-lucha-contra-la-enfermedad-de-huntington_10904.php)



*Salud*

*Betabloqueadores: Avances revolucionarios en la lucha contra la enfermedad de Huntington*

**Betabloqueadores: Innovaciones sorprendentes en la batalla contra la enfermedad de Huntington**

**La Enfermedad de Huntington: Avances en el Tratamiento**

## **con Betabloqueadores**

La enfermedad de Huntington (EH) es un trastorno hereditario que provoca el desgaste progresivo de ciertas células nerviosas del cerebro.

Las personas nacen portando el gen defectuoso, aunque los síntomas suelen manifestarse entre los 30 y 40 años.

### **Síntomas y Progresión de la Enfermedad**

Los primeros síntomas de la EH pueden incluir movimientos involuntarios, torpeza y dificultades en el equilibrio.

Con el tiempo, la enfermedad puede afectar gravemente la capacidad para caminar, hablar y tragar.

Algunas personas pueden llegar a no reconocer a sus seres queridos, mientras que otras mantienen la conciencia de su entorno y son capaces de expresar emociones.

Si uno de los padres tiene la EH, existe un 50% de probabilidad de que el hijo también la herede.

### **Diagnóstico y Evaluación de Riesgos**

Un análisis de sangre puede determinar si una persona porta el gen de la enfermedad y si es probable que lo desarrolle.

En este contexto, los especialistas pueden brindar apoyo en la evaluación de riesgos y beneficios asociados con la realización del análisis.

Actualmente, no existe una cura definitiva para la enfermedad de Huntington, aunque se dispone de ciertos medicamentos que pueden ayudar a controlar algunos de los síntomas sin poder ralentizar ni detener la evolución de la enfermedad.

### **Tratamientos Disponibles**

Los tratamientos para la EH pueden abarcar medicamentos destinados a aliviar los síntomas tanto físicos como psicológicos.

Recientemente, se ha comenzado a investigar el uso de betabloqueadores, que, de acuerdo con diversos estudios, presentan un potencial prometedor para retrasar el inicio de los síntomas motores y disminuir la progresión de la patología.

### **Investigaciones en Curso**

Científicos de la Universidad de Iowa, en Estados Unidos, están llevando a cabo investigaciones que indican que los betabloqueadores podrían ayudar a mitigar un sistema nervioso simpático hiperactivo al antagonizar la norepinefrina.

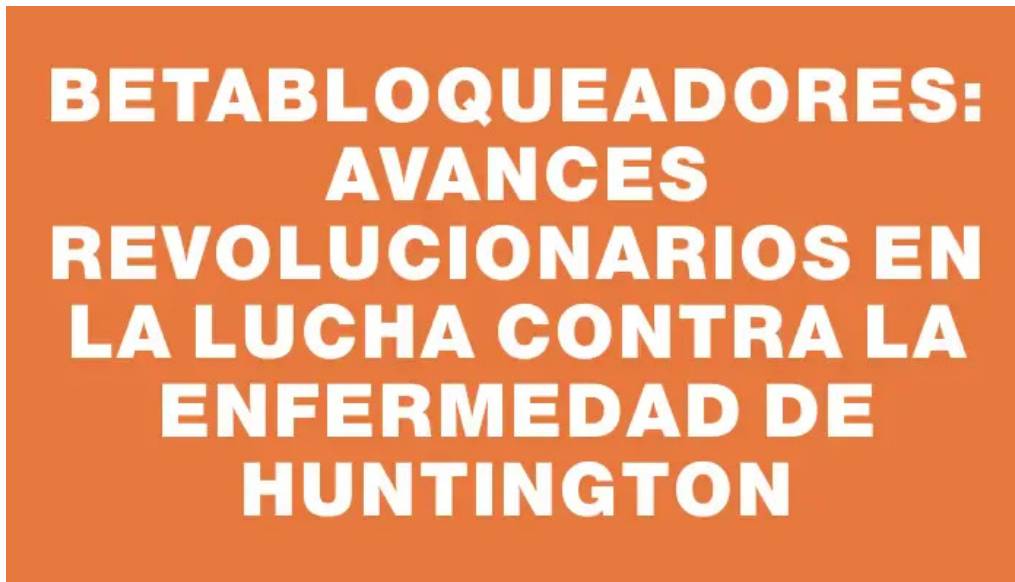
Estos hallazgos sugieren que el uso de betabloqueadores podría estar asociado con un retraso en la aparición de síntomas motores y con una reducción en la tasa de empeoramiento de la enfermedad de Huntington. No obstante, se requieren más estudios para validar estos resultados y fortalecer la opción terapéutica.

## Conclusiones

Los betabloqueadores surgen como una innovación científica que podría ofrecer nuevas esperanzas en el tratamiento de la enfermedad de Huntington, aunque es necesario seguir investigando para confirmar su efectividad y seguridad en pacientes diagnosticados.

Fuente: Grupo R Multimedia

## Imágenes



*Betabloqueadores avances revolucionarios en la lucha contra la enfermedad de huntington*

## Tags

*motores, innovaciones, sorprendentes, enfermedad, huntington, investigaciones, tratamiento, riesgos, estudios, medicamentos, tratamientos, betabloqueadores*

## Noticias relacionadas

---

**3.8 \*** *Gobierno revela plan de financiamiento para medicamentos destinados al tratamiento de tres tipos de cáncer*

---

**4.5 \*** *Leucemia Linfocítica Crónica: el Fnr garantiza acceso equitativo a innovadores tratamientos y medicamentos*

- 4.8 \*** *Fnr suma 16 nuevos tratamientos oncológicos a su cobertura gratuita, beneficiando a 700 pacientes anualmente*
- 5.0 \*** *Terapia Antirretroviral: La Clave para Manejar el Vih y Asegurar una Vida Saludable*
- 4.7 \*** *Nuevas terapias abren un abanico de posibilidades para combatir la Leucemia Linfocítica Crónica*
- 4.8 \*** *Dr. Ricardo Diez: Innovaciones y avances significativos en el tratamiento de la retinopatía diabética*
- 4.1 \*** *Llegan nuevos medicamentos y tratamientos oncológicos al Fondo Nacional de Recursos para mejorar la atención en pacientes con cáncer*
- 4.3 \*** *Oncólogos aplauden la expansión de la cobertura del Fnr, destacando que "transforma por completo" el acceso a tratamientos oncológicos*
- 4.6 \*** *En el Día Nacional de la Fibrosis Quística, pacientes exigen garantizar el acceso a tratamientos esenciales*
- 4.7 \*** *Dr. Ricardo Diez: La cefalea inducida por el abuso de medicamentos y su impacto en la salud*

## Comentarios

<b>Diego Armando Merino</b>	08-12-24 04:53
<p><i>Es bueno ver que se está investigando sobre la enfermedad de Huntington y el potencial de los betabloqueadores. La ciencia avanza y eso siempre trae esperanza. Ojalá pronto tengamos más opciones para enfrentar esta enfermedad que afecta a tantas familias.</i></p>	

## Categorías

#8m
Interior
aldea
Breves
básquet
ciencia
Clima

columnistas
Cotizacion monedas
Cultura
Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos
dialogos
Economía
Empresariales
Empresas
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
Fúnebres
fútbol
General
género y feminismos
internacional
Internacionales
latidos
Maldonado
Mascotas
minuto a minuto
Mundo
municipales
Nacional
Estados Unidos
noticias de local
México
noticias de salud
noticias de tecnologia
obituarios
Opinión
policial
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud
Show

sin categoría
sindicales
Sociedad
Tecnología & internet
titulares del día
tribuna
Turf
uncategorized
uruguay decide 2024