

# LOS MEDICAMENTOS BIOSIMILARES: UNA OPORTUNIDAD PARA LOS PACIENTES



## AÑOS 80: APARECEN LOS MEDICAMENTOS BIOTECNOLÓGICOS

Estos fármacos han mejorado el tratamiento de enfermedades agudas o crónicas, como el cáncer, la diabetes o las enfermedades autoinmunes.



## AL FINALIZAR LA PATENTE, APARECEN LOS BIOSIMILARES

Para recuperar su inversión en investigación, a los medicamentos biotecnológicos se les garantiza un periodo de exclusividad en el mercado. Cuando su patente finaliza, aparecen los biosimilares.



## EL BIOSIMILAR ES UNA VERSIÓN EQUIVALENTE

Un medicamento biosimilar es una versión equivalente a un medicamento biológico, también llamado original o de referencia.



## CON LAS MISMAS GARANTÍAS DE CALIDAD, SEGURIDAD Y EFICACIA

Los medicamentos biosimilares tienen las mismas garantías de calidad, seguridad y eficacia que el medicamento de referencia. Las agencias europea y española de medicamentos lo avalan.



## SU SEGURIDAD ES CONSTANTEMENTE MONITORIZADA

Tras su llegada al mercado, su seguridad se monitoriza constantemente.

## INTRODUCEN COMPETENCIA

La llegada de los biosimilares introduce competencia en el mercado. Esto se traduce en reducciones de precios.



## PERMITEN TRATAR A MÁS PACIENTES

Esta liberación de recursos contribuye a la eficiencia de nuestro sistema nacional de salud al permitir que con los mismos recursos se pueda tratar a más pacientes.



## INNOVAN EN SUS DISPOSITIVOS Y FORMULACIÓN:

Además los biosimilares innovan en sus dispositivos de administración y formulación galénica. Esto mejora la comodidad para el paciente y, por tanto, la adherencia al tratamiento.



## TIENEN MÁS DE 10 AÑOS DE EXPERIENCIA CLÍNICA

Los más de diez años de experiencia clínica demuestran que los medicamentos biosimilares aprobados en Europa pueden utilizarse de forma segura y eficaz.

