

Brand Name vs Generic Drugs

What is a generic drug?

A generic drug is a medication that contains the exact same active ingredient, is taken the same way and offers the same therapeutic effect as the brand name drug

Is there a difference between generic and brand name drugs?

There are two main differences between generic and brand name drugs:

- The inactive ingredients, such as flavoring or preservatives (fillers), may be different
- Generic drugs are generally produced by more than one manufacturer and cost less than brand name drugs

How are generic and brand name drugs similar?

The U.S. Food and Drug Administration (FDA) sets standards for generic drugs to ensure they work the same way and have the same benefits and risks as their brand name counterparts. Generic drugs must match the brand name versions in the following ways:

- They must have the same active ingredient(s)
- The dosage and strength must be identical
- The overall quality, stability and safety must be the same

Are generic drugs made with the same standards as brand name drugs?

Yes. The FDA requires a generic drug manufacturer to follow the same standards as the brand name manufacturing process. They are often made in the same facilities. The agency conducts onsite inspections each year to make sure the manufacturers are following the rules.

What are the potential cost savings of using generic drugs?

Generic medications on average are 80–85% less expensive than brand-name medications.

Medicamentos de Marcas versus Genéricos

¿Qué es un medicamento genérico?

Un medicamento genérico es creado para ser igual a un medicamento de marca ya comercializado. Contiene el mismo principio activo y en la misma cantidad, ofreciendo la misma dosificación, potencia, vía de administración y calidad que el medicamento de referencia

¿Cuáles son las diferencias entre un medicamento genérico y uno de marca?

Las diferencias que se podrían encontrar entre un medicamento de marca y el genérico son:

- La apariencia (color, tamaño, sabor, forma etc.) y los excipientes utilizados para conseguir la forma farmacéutica deseada
- El costo. Los fármacos genéricos son producidos por varias compañías y cuestan menos que los medicamentos de marca

¿Cuáles son las similitudes entre un medicamento genérico y uno de marca?

Cuando una compañía farmacéutica pide fabricar un medicamento genérico, la Oficina de Medicamentos Genéricos de la FDA revisa las solicitudes. Esto es para asegurarse de que hayan demostrado que el medicamento genérico puede ser un sustituto para el medicamento de marca original. El genérico tiene que tener la misma eficacia y los mismos beneficios y riesgos que sus equivalentes de marca. Tienen que ser iguales en lo siguiente:

- El mismo principio activo
- La misma dosis y potencia que el equivalente de marca
- La misma calidad, seguridad y estabilidad que sus equivalentes de marca.

¿Se producen los medicamentos genéricos bajo los mismos estándares que los medicamentos de marca?

¡Sí! La FDA requiere que las empresas farmacéuticas fabriquen el medicamento genérico bajo los mismos estándares rigurosos que los medicamentos de marca. Para asegurarse de esto, hacen inspecciones de plantas de fabricación una vez al año. Muchos medicamentos genéricos son fabricados en el mismo laboratorio que los medicamentos de marca.

¿Cuánto ahorran los medicamentos genéricos?

Los medicamentos genéricos cuestan entre 80-85% menos que los equivalentes de marca