

Pfizer lanzará innovador tratamiento oncológico

Nuevo aliado contra el cáncer de mama

*Medicamento
estaría
disponible en
Costa Rica antes
de final de año*

Un nuevo medicamento promete detener el avance del cáncer de mama. El producto ingresaría al mercado costarricense a finales de año.

El fármaco es de la empresa Pfizer y espera ser autorizado por la Administración de Drogas y Alimentos de Estados Unidos.

La molécula detiene el crecimiento de las células cancerígenas y evita la propagación mediante un bloqueo.

La vida se prolonga incluso en los casos más avanzados, dijo Silvia Varela, directora del negocio de oncología para Latinoamérica.

El tiempo antes de que la terapia falle se duplica con el tratamiento, según los estudios clínicos. Una persona puede vivir hasta un mes más.

El nombre del producto y el

INNOVACIÓN ESPERANZADORA

La farmacéutica Pfizer investiga otras 16 moléculas para el tratamiento de distintos padecimientos. El desarrollo de productos oncológicos es una de sus prioridades.

Recientemente salieron a la venta dos productos innovadores para el tratamiento de la enfermedad, que hoy es la segunda causa de muerte en Costa Rica.

Inlyta Medicamento innovador para aquellos pacientes con cáncer de riñón avanzado que no respondieron o no toleraron una terapia previa. El producto mejora la sobrevida del paciente.

Xalkori Permite el control del cáncer de pulmón y puede reducir el tamaño del tumor hasta en un 60%. La mayoría de pacientes tuvo un control de la enfermedad a las ocho semanas.

Fuente: Pfizer

costo no serán revelados hasta que la empresa obtenga los permisos de comercialización.

Las pastillas deben ser recetadas por un médico y están diseñadas para tomar dos por día. Como

todo producto es contraindicado para ciertas personas.

Cada año mil mujeres son diagnosticadas con esta enfermedad en el país, y su mortalidad es de 23 por cada 100 mil.

El sedentarismo, la mala alimentación y los estilos de vida poco saludables aumentan el riesgo de padecer cáncer a edades tempranas.

La compañía Pfizer invierte \$7 mil millones al año en la investigación de nuevas moléculas y drogas para el tratamiento de enfermedades.

Varela sostendrá reuniones con altos mandos de otras empresas privadas, la Caja y el Gobierno esta semana.

María Siu Lanzas
msiu@larepublica.net
@La_Republica