

Procedimiento técnico-científico y participativo para la exclusión de tecnologías

Nominador: Ministerio de Salud y Protección Social

Gobierno Nacional y Local (Excepto entidades de control) - Ministerio de Salud y Protección Social

1 Información de la tecnología nominada para posible exclusión

Nombre de la tecnología

9-ERLOTINIB

Nombre la enfermedad o condición de salud que motiva la nominación de exclusión de la tecnología

Observación

Clasificación: Medicamento

Descripción clasificación: 08133 - ERLOTINIB

Información de criterios de exclusión

A) Que tengan como finalidad principal un propósito cosmético o suntuario no relacionado con la recuperación o mantenimiento de la capacidad funcional o vital de las personas. A) Que tengan como finalidad principal un propósito cosmético o suntuario no relacionado con la recuperación o mantenimiento de la capacidad funcional o vital de las personas. NO SELECCIONADO

B) Que no exista evidencia científica sobre su seguridad y eficacia clínica SELECCIONADO

Erlotinib no tiene utilidad en el tratamiento de mantenimiento en pacientes cuyos tumores no muestran la activación de la mutación del receptor del factor de crecimiento epidérmico (EGFR).

C) Que no exista evidencia científica sobre su efectividad clínica. NO SELECCIONADO

D) Que su uso no haya sido autorizado por la autoridad competente. NO SELECCIONADO

E) Que se encuentren en fase de experimentación. NO SELECCIONADO

F) Que tengan que ser prestados en el exterior NO SELECCIONADO

Información adicional

Relación de evidencia que soporta la justificación o justificaciones y anéxela si aplica

Si Adjunto evidencia

INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS-INVIMA. Consolidado gestión de información de seguridad de medicamentos a noviembre de 2016 (30 de JUNIO de 2017). Obtenido de https://www.invima.gov.co/images/pdf/farmacovigilancia_alertas/FV_alertas_2016-01-2017.pdf

No presenta conflicto de intereses

Procedimiento técnico-científico y participativo para la exclusión de tecnologías