

# HIPERTENSIÓN ARTERIAL ASOCIADA A BEVACIZUMAB EN PACIENTES ONCOLÓGICOS

Ruiz González L, De Juan- García Torres P, Horta Hernández AM. Hospital Universitario de Guadalajara

## OBJETIVO

- Determinar la incidencia de hipertensión arterial (HTA) en pacientes en tratamiento con Bevacizumab.
- Conocer el número de pacientes a los que se tuvo que suspender el tratamiento por esta reacción adversa.

## MÉTODO

→ Se estudiaron los pacientes oncológicos que estaban recibiendo tratamiento con Bevacizumab durante el mes de enero del 2015.

→ Se les realizó una encuesta donde se registraron aspectos relacionados con la aparición de HTA tras el inicio de tratamiento.

→ Se consideró HTA valores superiores a 140/90 mmHg.



**Encuesta Bevacizumab**

Hospital Universitario Guadalajara

Paciente: \_\_\_\_\_

NI Código de Bevacizumab: \_\_\_\_\_ Fecha de inicio: \_\_\_\_\_ Dosis: \_\_\_\_\_

Tratamientos farmacológicos antes del inicio con Bevacizumab:

¿Llevaba por tanto tratamiento antihipertensivo al inicio? SI/NO

¿Hipertensión actualmente? \* SI/No → Valores: \_\_\_\_\_

¿Necesidad de iniciar tratamiento antihipertensivo o modificación de dosis del mismo (en el caso de que lo llevara inicialmente)?

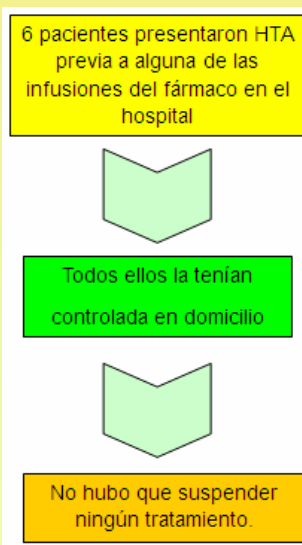
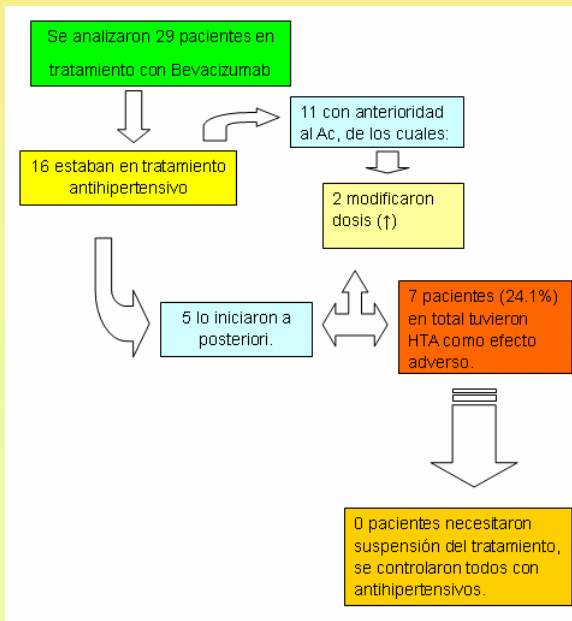
Otros: \_\_\_\_\_

Tiempo transcurrido desde inicio de tratamiento hasta primer episodio hipertensivo: \_\_\_\_\_

Tensiones arteriales hospitalarias (al día de la administración de Bevacizumab)

Fecha	Tensión sistólica	Tensión diastólica

## RESULTADOS



## CONCLUSIONES

- ✓ La incidencia de HTA asociada a bevacizumab en el hospital se encontraba en el rango de cifras que recogen los ensayos clínicos publicados (hasta un 28% y el 1% de los casos son de hipertensión grado 4)
- ✓ La HTA fue un efecto adverso frecuente en los pacientes tratados con bevacizumab, pero se controló adecuadamente con tratamientos antihipertensivos orales. No se produjo en los pacientes estudiados interrupción del tratamiento debido a una HTA mal controlada

**CONFLICTO DE INTERESES:** Ninguno