

Principio Activo

Tabelecleucel

Marca

EBVALLO

Viales con entre $2,8 \times 10^7$ - $7,3 \times 10^7$ células /ml dispersión inyectable

Clase

Células CAR-T anti EBV

Indicación

Enfermedad linfoproliferativa post trasplante de progenitores hematopoyéticos asociada a VEB sin respuesta a ttº previo o en recaída.

Dosis

2×10^6 células T viables/ kg

Células T viables a administrar \div Concentración real (células T viables/ml)* = Volumen requerido

de la dispersión celular descongelada (ml) que se obtiene en la hoja de información del lote.

El volumen de dispersión requiere dilución (ver FT)

Admón días 1,8 y 15 de ciclos de 35 días.

Dosis Renal

No es preciso ajustar dosis

Nefrotoxicidad

-Diarrea: muy frecuente (26,2%)

- Deshidratación (10,7%)

-Hiponatremia (15,5%), Hipomagnesemia, hipocalcemia, hipopotasemias frecuentes.

-Edema post operatorio.

- No descrita otra nefrotoxicidad.

Plan