

¿Sabes qué es la EICR?

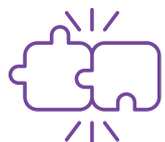
La EICR o Enfermedad de Injerto contra Receptor es **una complicación que puede ocurrir tras un trasplante alogénico de progenitores hematopoyéticos**, lo que se conoce popularmente como un **“trasplante de médula ósea de un donante”**.¹



¿Por qué puede aparecer la EICR?



La EICR aparece cuando las células del sistema inmune del donante (linfocitos) reconocen como extraños los tejidos y órganos del receptor.



No tiene por qué manifestarse en todas las personas que reciben un trasplante de células madre y, si desarrollas EICR, no afecta a todos de la misma forma.

¿Cómo se previene la EICR?

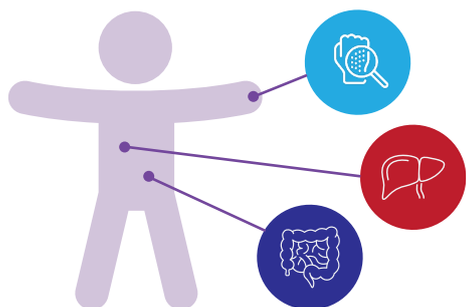
Como ya sabes, en el período postrasplante inmediato estás tomando unos fármacos llamados inmunosupresores para evitar la aparición de la EICR. Es muy importante tomar la medicación tal y como te ha explicado tu equipo asistencial. Si tienes dudas, puedes consultar con ellos.



Escanea el QR para ver el vídeo de animación sobre la EICR

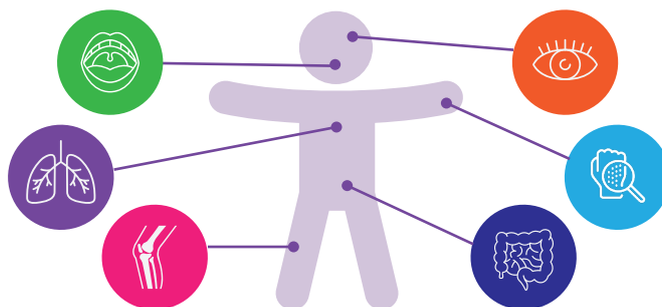
¿Cuándo y cómo puede aparecer la EICR?

Puede manifestarse en su forma aguda, crónica o en ambas. Tener una de estas formas de EICR no implica que se desarrolle también la otra.¹



EICR aguda:¹

- Habitualmente se desarrolla de forma más rápida y repentina.
- Mayoritariamente durante los primeros **3 meses** tras el trasplante o tras la retirada de la inmunosupresión.
- Puede afectar a la piel, el tracto digestivo y/o el hígado.
- La mayoría de los casos son **leves y moderados**.
- **La probabilidad de que se desarrolle es variable.** Con los nuevos tratamientos se está reduciendo tanto su incidencia como su severidad.



EICR crónica:

- Habitualmente se desarrolla más lentamente y puede durar más tiempo.¹
- **La probabilidad de que se desarrolle es variable.** Aunque es cierto que con los nuevos tratamientos se está reduciendo tanto su incidencia como su gravedad.²
- Puede manifestarse en la piel, mucosa oral y/o genital, ojos, tracto digestivo, pulmones y/o aparato locomotor con diferentes grados de intensidad y, con menor frecuencia, otros órganos o tejidos.¹
- Puede afectar a tu calidad de vida.¹

EICR: enfermedad de injerto contra receptor.

1. Manual práctico sobre la Enfermedad Injerto contra Receptor para pacientes y cuidadores. Fundación Josep Carreras. 2024. Disponible en: <https://fcarreras.org/blog/eicr/> Última consulta julio 2024. **2.** Sanz MÁ, Montoro J, Balaguer-Roselló A, et al. Longitudinal outcome over four decades of allogeneic stem cell transplantation: a single center experience. Bone Marrow Transplant. Published online June 25, 2024.



Escanea el QR
para ver el manual
sobre la EICR