

Terapias Anti-HER2

ANTICUERPOS	ANTICUERPOS CONJUGADOS	INHIBIDORES TIROSÍN-QUINASA
Trastuzumab	T-DM1	Tucatinib
Pertuzumab	Trastuzumab-deruxtecan	Neratinib

Anticuerpos

Su efecto secundario más relevante es la **cardiotoxicidad**, que suele ser aguda, reversible y asintomática. Precisan control de FEVI trimestral -> si baja es indicación de suspender el tratamiento, y si no mejora, remitir a cardiología. En combinación pueden dar diarrea

Anticuerpos conjugados (anticuerpos con quimioterapia en una misma molécula)

Pueden producir también cardiotoxicidad. El T-DM1 trombopenia y alteración del perfil hepático. El trastuzumab deruxtecan puede producir hasta en un 10% de los casos **neumonitis** grado 3; se debe sospechar ante la aparición de tos, disnea y fiebre y se debe remitir siempre a urgencias hospitalarias

Inhibidores tirosina Quinasa

La diarrea es su principal limitante de dosis; precisa de cambios en alimentación y uso correcto de loperamida. También el posible la pauta de loperamida de manera preventiva. Otros efectos secundarios implican alteraciones analíticas como *aumento de AST, ALT y bilirrubina*.

Revision #1

Created 12 August 2024 13:29:44 by Admin

Updated 12 August 2024 13:32:02 by Admin