

Reacciones Adversas:

Sistema de clasificación de órganos	Muy frecuentes	Frecuentes	Poco frecuentes	Raras
Infecciones e infestaciones	infección		foliculitis	
Trastornos de la sangre y del sistema linfático	linfopenia		leucopenia neutropenia anemia trombocitopenia	
Trastornos del sistema inmunológico	Reacciones de hipersensibilidad (incluyendo reacciones cutáneas y urticaria) reacción anafiláctica		angioedema	
Trastornos endocrinos	hipotiroidismo		hipertiroidismo	
Trastornos del metabolismo y de la nutrición	anorexia hipofosfatemia	hipocalcemia hipopotasemia hiponatremia	deshidratación	
Trastornos psiquiátricos	depresión			
Trastornos del sistema nervioso	neuropatía sensorial periférica disgeusia		Leucoencefalopatía posterior reversible*	
Trastornos del oído y del laberinto	Acúfenos o tinnitus			
Trastornos cardíacos	insuficiencia cardíaca congestiva* isquemia e infarto de miocardio*		Prolongación QT	
Sistema de clasificación de órganos	Muy frecuentes	Frecuentes	Poco frecuentes	Raras
Trastornos vasculares	hemorragia (incl. hemorragia gastrointestinal*, vías respiratorias* y cerebral*) hipertensión	rubor		crisis hipertensivas*
Trastornos respiratorios, torácicos y mediastínicos	rinorrea disfonía		acontecimientos tipo enfermedad pulmonar intersticial* (neumonitis, neumonitis por radiación, síndrome de distrés respiratorio agudo, etc)	
Trastornos gastrointestinales	diarrea náuseas vómitos estreñimiento	estomatitis (incluyendo boca seca y glosodinia) dispepsia disfagia enfermedad de reflujo gastroesofágico	pancreatitis gastritis perforaciones gastrointestinales*	
Trastornos hepatobiliares	Aumento de la bilirrubina e ictericia, colecistitis, colangitis		hepatitis inducida por fármacos *	