

Inmunotoxicidad

La inmunotoxicidad es un daño para el sistema inmunitario causado por la exposición a sustancias químicas. El análisis de la inmunotoxicidad es una parte estándar del desarrollo de sustancias como posibles fármacos nuevos. Algunos síntomas de inmunotoxicidad pueden ser un aumento del índice o de la gravedad de enfermedades infecciosas o cáncer. Además, las sustancias tóxicas pueden provocar enfermedades autoinmunitarias, en las que el sistema inmunitario ataca el tejido sano. La alergia es otra forma de inmunotoxicidad y se sabe que, en determinadas personas, muchos productos químicos provocan reacciones alérgicas.