

OTOTÓXICOS

Las siguientes sustancias y medicamentos pueden tener un efecto tóxico sobre el oído interno. Si padece una pérdida de audición de tipo neurosensorial es recomendable que evite su consumo.

- Antibióticos aminoglucósidos (**Sin excepción**):

Estreptomina y Dihidroestreptomina, Gentamicina, Tobramicina, Kanamicina y Amikacina, Neomicina , Sisomicina y Netilmicina ...

- Otros antibióticos: Polimixina B, Cloranfenicol, Minociclina, Eritromicina, Capreomicina, Vancomicina ...
- Diuréticos (**asociados a aminoglucósidos potencian su toxicidad**): Ácido etacrínico, Furosemida, Bumetanida, Piretanida, Indacrinona, Ozolinona, Azosemida, Torasemida.
- Salicilatos: Aspirina
- Derivados de la quinina/Antipalúdicos: Quinina, Cloroquina , Quinidina
- Antineoplásicos: Compuestos de Platino (Cisplatino, carboplatino), Mostazas nitrogenadas, Bleomicina, 5-fluorouracilo, Vincristina, Vinblastina, Diclorometotrexato
- Otros fármacos: Pentobarbital, Hexadina, Mandelamina
- Metales y otros productos: Sales de Oro, Plomo, Mercurio, Arsenicales, Yodo, Plata, Benzol, Fósforo, Anilinas, Alcohol metílico y etílico, Monóxido de carbono, Cloroformo, Acido cianhídrico, Bromato potásico.
- Sustancias adictivas: Tabaco (nicotina), alcohol, marihuana.