

OTOTOXICIDAD

Se entiende por ototoxicidad al efecto nocivo que determinadas sustancias ejercen sobre el oído.



RECOMENDACIONES:

- > Algunos fármacos pueden provocar sordera. (ver tabla I.)
- > No se automedique.
- > Si tiene sordera, advierta a los médicos antes de iniciar cualquier tratamiento farmacológico.
- > Se evitará el uso de medicación ototóxica especialmente en niños y niñas, debido en general a su mayor susceptibilidad.
- > Cuando sea necesario utilizar uno de estos fármacos se deberá mantener de forma escrupulosa la dosis terapéutica diaria.



Tabla I.
MEDICAMENTOS OTOTÓXICOS

1. **ANTIBIÓTICOS:**

AMINOGLUCÓSIDOS:

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

OTROS ANTIIBIÓTICOS:

Viomicina, Vancomicina, Eritromicina, Cloranfenicol, Etina, Ampicilina, Cicloserina, Polimixina B, Polimixina E (colistina), Ac. Nalidíxico.

2. **DIURÉTICOS**

Furosemida, Ac. Etacrínico, Bumetadina, Acetazolamida, Manitol, Clorotiazida, Piretanida, Torasemida.

3. **ANALGÉSICOS – ANTITÉRMICOS**

Salicilatos, Indometacina, Etodolactol, Naproxeno, Fenoprofeno.

4. **DERIVADOS DE LA QUININA**

Quinina, Cloroquinina, Quinidina.

5. **OTROS FÁRMACOS**

Pentobarbital, Hezadina, Practolol, Artane...



GOBIERNO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS
CONSEJERÍA DE SALUD Y SERVICIOS SANITARIOS



Programa de Atención al Déficit Auditivo Infantil