

## **ANÁLISIS DUPLICIDAD TERAPÉUTICA SUBRUPO TERAPÉUTICO R02 – PREPARADOS PARA LA GARGANTA**

### **Clasificación ATC**

#### **R02A PREPARADOS PARA LA GARGANTA**

##### **R02AA – Antisépticos**

BENZOCAÍNA + TIROTRICINA + CLORHEXIDINA  
AMILMETACRESOL + DICLOROBENCÍLICO ALCOHOL  
CLORHEXIDINA + BENZOCAÍNA  
CLORHEXIDINA + BENZOCAÍNA + ENOXOLONA  
AMILMETACRESOL + ÁCIDO ASCÓRBICO + DECLOROBENCÍLICO  
AMILMETACRESOL + LIDOCAINA + DECLOROBENCÍLICO ALCOHOL  
CLORHEXIDINA DIHIDROCLORURO  
POLIVIDONA

##### **R02AB – Antibióticos**

BENZOCAÍNA + NEOMICINA  
BACITRACINA + LISOZIMA + PAPAÍNA

## 1.- Análisis de duplicidades a nivel 4 de la ATC

### R02AA.- ANTISÉPTICOS

BENZOCAÍNA + TIOTRICINA + CLORHEXIDINA  
AMILMETACRESOL + DICLOROBENCÍLICO ALCOHOL  
CLORHEXIDINA + BENZOCAÍNA  
CLORHEXIDINA + BENZOCAÍNA + ENOXOLONA  
AMILMETACRESOL + ÁCIDO ASCÓRBICO + DECLOROBENCÍLICO  
AMILMETACRESOL + LIDOCAÍNA + DECLOROBENCÍLICO ALCOHOL  
CLORHEXIDINA DIHIDROCLORURO  
POLIVIDONA

Puesto que los fármacos presentes en este subgrupo tienen igual indicación y mecanismo de acción, supone **DUPLICIDAD** la administración conjunta de cualquiera de ellos, excepto en el caso de la solución de polividona.

### R02AB.- ANTIBIÓTICOS

BENZOCAÍNA + NEOMICINA  
BACITRACINA + LISOZIMA + PAPAÍNA

Las indicaciones terapéuticas de ambos principios activos son diferentes por lo que su administración conjunta no se considera duplicidad.

## 2.- Análisis de duplicidades a nivel 3 de la ATC

La asociación de los fármacos pertenecientes en al subgrupo R02AA y R02AB supone **NO DUPLICIDAD**, aunque la benzocaína + neomicina también tenga acción antibiótica y/o anestésica local, esto se debe a que dicho fármaco tiene acción únicamente en el alveolo donde se coloca.

### Validado por:

Dr. Miguel José Juan Tegui Azpilicueta Otorrino  
Dr. Ricardo Cebrián Montero Odontólogo