

PROTOCOLO DE SEGURIDAD EN EL USO DE ANTIBIÓTICOS EN PERSONAS ALÉRGICAS A PENICILINA

El presente Protocolo Clínico Aceptado por el Ilustre Consejo General de Colegios de Odontólogos y Estomatólogos de España, titulado “Protocolo de seguridad en el uso de antibióticos en personas alérgicas a penicilina” sólo persigue un fin informativo y tiene carácter meramente orientativo, por lo que su aplicación es voluntaria, al mejor criterio del facultativo.

Codificación:

Los contenidos destacados en cursiva corresponden a detalles considerados inexcusables en un ejercicio profesional conforme a la “lex artis”. El resto de los contenidos, que no es exhaustivo en cuanto a posibilidades específicas, tendría carácter opcional, a criterio del facultativo, según las circunstancias particulares de cada caso.

PROTOCOLO DE SEGURIDAD EN EL USO DE ANTIBIÓTICOS EN PERSONAS ALÉRGICAS A PENICILINA	
Advertencias a los pacientes	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Advertir a todos los paciente que en caso de presentar reacción a cualquier medicamento no lo tire, ya que será importante en un posterior estudio alergológico.</i> - <i>Advertir a todo paciente del que se conozca su alergia a penicilina que es necesario que se lo comunique a su dentista y a su médico siempre que vaya a ser sometido a tratamiento médico o quirúrgico.</i>
Medicamentos que no puede utilizar (<i>¡Atención! Lista de medicamentos prohibidos parcial e incompleta. Sólo se especifican los preparados más significativos de cada grupo</i>)	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Penicilina: en cualquiera de sus formas (G sódica, G procaína, benzatina, V, etc.)</i> - <i>Derivados de penicilina:</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Ampicilina</i> ○ <i>Amoxicilina</i> ○ <i>Azlocilina</i> ○ <i>Bacampicilina</i> ○ <i>Betacilina</i> ○ <i>Carindacilina</i> ○ <i>Cloxacilina</i> ○ <i>Dicloxacilina</i> ○ <i>Feneticilina</i> ○ <i>Carbenecilina</i> ○ <i>Carfecilina</i> ○ <i>Mecilinam</i>

	<ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Mexlocilina</i> ○ <i>Piperacilina</i> ○ <i>Ticarcilina</i> ○ <i>etc.</i> - Cefalosporinas <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Cefaclor</i> ○ <i>Cefalexina</i> ○ <i>Cefaloridina</i> ○ <i>Cefalotina</i> ○ <i>Cefamandol</i> ○ <i>Cefapirina</i> ○ <i>Cefatrecilo</i> ○ <i>Cefazolina</i> ○ <i>Cefmetazol</i> ○ <i>Cefonocid</i> ○ <i>Cefoperazona</i> ○ <i>Cefotaxima</i> ○ <i>Cefotetam</i> ○ <i>Cefoxitina</i> ○ <i>Cefradina</i> ○ <i>Cefradoxilo</i> ○ <i>Cefsulodina</i> ○ <i>Ceftacidina</i> ○ <i>Ceftizoxima</i> ○ <i>Ceftriaxona</i> ○ <i>Cefuroxima</i> - Otros betalactámicos <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Monobactonos:</i> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Aztreonam (Azactam),</i> - <i>Latamoxef (Moxalactam)</i> ○ <i>Tenamycin:</i> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Imipenem (Tienam)</i>
<p>Antibióticos que, en principio (si no existe otra alergia a ellos), se pueden emplear (indicados por orden de preferencia)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Eritromicina</i> - <i>Lincomicina</i> - <i>Tetraciclinas</i> - <i>Doxicilina</i> - <i>Minociclina</i> - <i>Trimetoprim-sulfometoxazol (cotrimoxazol)</i> - <i>Cloramfenicol</i> - <i>Tiamfenicol</i>

	<ul style="list-style-type: none">- Fosfomicina- Rifampicina- Aminoglucósidos- Cualquier otro antibiótico no perteneciente al grupo beta-lactámico
Pautas generales	<ul style="list-style-type: none">- <i>Es preferible utilizar la vía oral</i>- <i>En caso de vía parenteral deben utilizarse jeringas y agujas desechables.</i>- <i>Las asociaciones medicamentosas son poco aconsejables. En la medida de lo posible deben usarse preparados monocomponentes.</i>