

**Tabla DAE-A: Medicamentos de Alto Riesgo**

Descripción	Medicamentos		
Ansiolíticos (incluye combinaciones de fármacos)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• aspirin-meprobamate</li> <li>• meprobamate</li> </ul>		
Antieméticos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• scopolamine</li> <li>• trimethobenzamide</li> </ul>		
Analgésicos (incluye combinaciones de fármacos)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ketorolac</li> </ul>		
Antihistamínicos (incluye combinaciones de fármacos)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• APAP/dextromethorphan/diphenhydramine</li> <li>• APAP/diphenhydramine/phenylephrine</li> <li>• APAP/diphenhydramine/pseudoephedrine</li> <li>• acetaminophen-diphenhydramine</li> <li>• carbetapentane/diphenhydramine/phenylephrine</li> <li>• codeine/phenylephrine/promethazine</li> <li>• codeine-promethazine</li> <li>• cyproheptadine</li> <li>• dexchlorpheniramine</li> <li>• dexchlorpheniramine/dextromethorphan/PSE</li> <li>• dexchlorpheniramine/guaifenesin/PSE</li> <li>• dexchlorpheniramine/hydrocodone/phenylephrine</li> <li>• dexchlorpheniramine/methscopolamine/PSE</li> <li>• dexchlorpheniramine-pseudoephedrine</li> <li>• dextromethorphan-promethazine</li> <li>• diphenhydramine</li> <li>• diphenhydramine/hydrocodone/phenylephrine</li> <li>• diphenhydramine-magnesium salicylate</li> <li>• diphenhydramine-phenylephrine</li> <li>• diphenhydramine-pseudoephedrine</li> <li>• hydroxyzine hydrochloride</li> <li>• hydroxyzine pamoate</li> <li>• phenylephrine-promethazine</li> <li>• promethazine</li> </ul>		
Antipsicóticos típicos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• thioridazine</li> </ul>		
Anfetaminas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• amphetamine-dextroamphetamine</li> <li>• benzphetamine</li> <li>• dexmethylphenidate</li> <li>• dextroamphetamine</li> <li>• diethylpropion</li> <li>• methamphetamine</li> <li>• methylphenidate</li> <li>• phendimetrazine</li> <li>• phentermine</li> </ul>		
Barbitúricos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• butabarbital</li> <li>• mephobarbital</li> <li>• pentobarbital</li> <li>• phenobarbital</li> <li>• secobarbital</li> </ul>		
Benzodiazepinas de acción prolongada (incluye combinaciones de fármacos)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• amitriptyline-chlordiazepoxide</li> <li>• chlordiazepoxide</li> <li>• chlordiazepoxide-clidinium</li> <li>• diazepam</li> <li>• flurazepam</li> </ul>		
Bloqueadores de canales de calcio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nifedipine—solo de acción corta</li> </ul>		
Antiespasmódicos gastrointestinales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dicyclomine</li> <li>• propantheline</li> </ul>		



Alcaloides de belladona (incluye combinaciones de fármacos)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• atropine</li> <li>• atropine/CPM/hyoscyamine/PE/scopolamine</li> <li>• atropine/hyoscyamine/PB/scopolamine</li> <li>• atropine-difenoxin</li> <li>• atropine-diphenoxylate</li> <li>• atropine-edrophonium</li> <li>• belladonna</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• belladonna/ergotamine/phenobarbital</li> <li>• butabarbital/hyoscyamine/phenazopyridine</li> <li>• hyoscyamine</li> <li>• hyoscyamine/methenamine/blue/phenyl salicyl</li> </ul>	
Relajantes musculares (incluye combinaciones de fármacos)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASA/caffeine/orphenadrine</li> <li>• ASA/carisoprodol/codeine</li> <li>• aspirin-carisoprodol</li> <li>• aspirin-methocarbamol</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• carisoprodol</li> <li>• chlorzoxazone</li> <li>• cyclobenzaprine</li> <li>• metaxalone</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• methocarbamol</li> <li>• orphenadrine</li> </ul>
Estrogenos orales (incluye combinaciones de fármacos)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• conjugated estrogen</li> <li>• conjugated estrogen-medroxyprogesterone</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• esterified estrogen</li> <li>• esterified estrogen-methyltestosterone</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• estropipate</li> </ul>

**Tabla DAE-A: Medicamentos de Alto Riesgo (continuación)**

Descripción	Medicamentos
Hipoglucemiantes orales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• chlorpropamide</li> </ul>
Narcóticos (incluye combinaciones de fármacos)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ASA/caffeine/propoxyphene</li> <li>• acetaminophen-pentazocine</li> <li>• acetaminophen-propoxyphene</li> <li>• belladonna-opium</li> <li>• meperidine</li> <li>• meperidine-promethazine</li> <li>• naloxone-pentazocine</li> <li>• pentazocine</li> <li>• propoxyphene hydrochloride</li> <li>• propoxyphene napsylate</li> </ul>
Vasodilatadores	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dipyridamole—solo de acción corta</li> <li>• ergot mesyloid</li> <li>• isoxsuprine</li> </ul>
Otros (incluyendo andrógenos y esteroides anabólicos, medicamentos tiroideos y antiinfecciosos urinarios)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• methyltestosterone</li> <li>• nitrofurantoin</li> <li>• nitrofurantoin macrocrystals</li> <li>• nitrofurantoin macrocrystals-monohydrate</li> <li>• thyroid desiccated</li> </ul>

