

## LISTA DE PRINCIPIOS ACTIVOS QUE PUEDEN PROVOCAR REACCIÓN DE FOTOSENSIBILIDAD

<b>A</b>	Clorazepato dipotásico Clordiazepóxido Clorhexidina Cloroquina Clorpromazina Clorpropamida Clortalidona Clortetraciclina Clotiapina Clotiazepam Clozapina	Fenobarbital Fentiazac Flufenazina Flunitrazepam Fluorouracilo Fluoxetina Flurazepam Flurbiprofeno Flutamida Formaldehido Furosemida
<p>Aceclofenaco Acetazolamida Acetilsulfametoxipiridazina Adapaleno Alendronato Algestona Alimemazina Alprazolam Amantadina Amilorida Amiodarona Amitriptilina Amoxapina Astemizol Atorvastatina Azatadina Azitromicina</p>	<b>D</b>	<b>G</b>
<b>B</b>	Dacarbazina Dantroleno Dapsona Demeclociclina Desogestrel Desoximetasona Dexketoprofeno Diazepam Dibucaína Diclofenaco Difenhidramina Diflunisal Diltiazem Dimenhidrinato Doxepina Doxiciclina Doxilamina	Gabapentina Gemfibrozilo Gentamicina Gestodeno Glibenclamida Gliclazida Glimepirida Glipizida Gliquidona Glisentida Grepafloxacino Griseofulvina Guanetidina
<p>Benzocaína Bexaroteno Bisacodilo Bleomicina Brea de hulla Bromazepam Brotizolam Bumetanida Butibufeno</p>	<b>E</b>	<b>H</b>
<b>C</b>	Ebastina Eritromicina Esfarfloxacino Etinilestradiol Etonogestrel Estradiol	Halazepam Haloperidol Hexaclorofeno Hidralazina Hidroclorotiazida Hidrocortisona Hipérico
<p>Captopril Carbamazepina Carbetoxisulfaetidol Carbinoxamina Carvedilol Celecoxib Cerivastatina Cetirizina Ciprofloxacino Ciproheptadina Cisaprida Clemastina Clobazam Clofazimina Clofibrato Clomipramina</p>	<b>F</b>	<b>I</b>
	Febarbamato Felbamato Fenbufeno Fenilbutazona Fenilpropanolamina Fenitoína	Ibuprofeno Imipramina Indapamida Indometacina Interferón alfa-2b Interferón beta-1a Interferón beta-1b Irbesartán Isoniazida Isotretoneína

## K

Ketazolam  
Ketoprofeno

## L

Lamotrigina  
Levofloxacina  
Levomepromazina  
Levonorgestrel  
Lincomicina  
Lofepamina  
Lomefloxacino  
Loprazolam  
Loratadina  
Lorazepam  
Lormetazepam  
Lornoxicam  
Lovastatina  
Loxapina

## M

Maprotilina  
Mebendazol  
Mefenamico, ácido  
Meloxicam  
Mesalazina  
Metildopa  
Metotrexato  
Metoxaleno  
Midazolam  
Minociclina  
Minoxidil  
Mizolastina  
Moxifloxacino

## N

Nabumetona  
Nabumetona  
Nalidíxico, ácido  
Naproxeno  
Nifedipino  
Nitrazepam  
Norfloxacino  
Nortriptilina

## O

Ofloxacino  
Olanzapina  
Omeprazol

Oxacepam  
Oxolínico, ácido  
Oxitetraciclina

## P

Pamoato de pirvinio  
Paroxetina  
Pefloxacina  
Perfenazina  
Periciazina  
Peróxido de benzoilo  
Pilocarpina  
Pimozida  
Pinazepam  
Pipemídico, ácido  
Pipotiazina  
Pirazinamida  
Piretanida  
Pirimetamina  
Piroxicam  
Pirvinio  
Procarbacin  
Prometazina  
Psoraleno

## Q

Quazepam  
Quetiapina  
Quinidina  
Quinina

## R

Riluzol  
Risperidona  
Ritonavir  
Rizatriptan

## S

Saquinavir  
Selegilina  
Sertralina  
Sildenafil  
Simvastatina  
Sulfacetamida  
Sulfadiazina  
Sulfadimetoxina  
Sulfadimidina  
Sulfafenazol  
Sulfafurazol  
Sulfaguanida

Sulfaleno  
Sulfamerazina  
Sulfametizol  
Sulfametoxazol  
Sulfametoxidiazina  
Sulfametoxipiridazina  
Sulfamoxol  
Sulfanilamida  
Sulfaperina  
Sulfasalazina  
Sulfatiazol  
Sulindac  
Sumatriptán

## T

Tacrólimus  
Tazaroteno  
Terfenadina  
Tetraciclina  
Tiabendazol  
Tiaprofénico, ácido  
Tioproperazina  
Tioridazina  
Tolbutamida  
Topiramato  
Tranilcipromina  
Trazodona  
Tretinoína  
Triamcinolona  
Triazolam  
Trifluoperazina  
Trimetoprim  
Trimipramina

## V

Valproico, ácido  
Valpromida  
Verteporfina  
Vinblastina

## X

Xipamida

## Z

Zolpidem  
Zopiclona