

ANTHELIOS 2009



Différence entre phototoxique et photoallergique

	PHOTOTOXIQUE	PHOTO-ALLERGIQUE
Réaction après 1 ^{er} contact	Oui	Non
Besoin de temps d'incubation	Non	Oui
Image clinique	Coup de soleil	Eczéma
Aussi sur peau non exposée	Non	Oui
Réactions croisées	Non	Oui
Concentration matière	Haute	Basse
Incidence	Haute (100%)	Basse

Liste de médicaments photosensibilisants LOCAL

FOTO-TOXIQUE

	Klasse	Stofnaam	Merknaam	Werking
	Anti-acne	Trétinoïne Peroxyde de benzoyle	Benzac®, Akneroxid®, Epiduo®, ...	
	Psoralènes	Furocoumarinen 8 MOP, 5 MOP		plantes puvathérapie
	Sulfamides	Sulfanilamide	Polyseptol®	anti-bactériel
	Pigments	Fluorescéïne Eosine bleue de méthylène		Antiseptique antiseptique coloration de cheveux
	Goudron de houille	Anthracène		anti-psoriasis
FOTO-TOXIQUE et/ou FOTO-ALLERGIQUE	AINS	Kétrofène piroxicam etofenamaate ibuprofen naproxen bufemax	Fastum® Feldene® Flexium® Ubitop®, extrapan®,...	
	Phénothiazine	Prométhazine		anti-histaminique
FOTO-ALLERGIQUE	Antiseptiques	Chlorhexidine triclosan	Hibiscrub®, Hibtane®, Astrexine®,...	

LA ROCHE-POSAY. DERMATOLOGISCHE EFFICIËNTIE.

Liste de médicaments photosensibilisants PER OS

FOTO-TOXIQUE

	Classe	Composant	Marque	Action
	Puvathérapie	Psoralène		
	Anti-infectieux	Doxycycline Minocycline Chinolonen (génération 1&2) Ciprofloxacine	Doxylets®, Vibratab®, Doxycycline®,... Minotab®, Klinotab®, Minocycline®,... Ciprobél®, Ciproxine®, Ciprofloxacine®,...	
FOTO-TOXIQUE et/ou FOTO-ALLERGIQUE	Système nerveux	Phénothiazine Imipramine Amitriptyline	Dominal®, Nozinan®, ... Tofranil®, Anafranil®,... Redomex®, Notrilen®,...	
	AINS	Piroxicam Ketoprofen	Feldene®, Docpiroxi®, Brexine®,... Rofenid®,...	
FOTO-ALLERGIQUE	Cardiovasculaire	furosémide Amiodaron phénofibrate	Lasix®, Frusamil®,... Codarone®, Amiodarone,... Lipanthyl®, fenosup®, ...	Diurétique anti-arytmique hypolipémiant
	Anti tumorale	Méthotrexate Dacarbazine Fluoruracil Vinblastine Doxorubicine	Emthexate®, Ledertrexate® Dacarbazine® Fluroblastine®, Fluracetyl®,.. Vinblasin® Adriblastine®, Doxorubin®, Myocet ®...	
	Antidiabétique	Glizipide	Glibenese®, Minidiab®, ...	

LA ROCHE-POSAY. DERMATOLOGISCHE EFFICIËNTIE.