

## Farmaci e favismo

Principio attivo	Alcuni nomi commerciali	Rischio
<b><u>Acetazolamide</u></b>	<b><u>Diamox<sup>®</sup>, Glau-pax<sup>®</sup></u></b>	<b><u>Controindicato</u></b>
Acido acetilsalicilico Calcio carbasalato	Aspirin <sup>®</sup> , Aspirin Cardio <sup>®</sup> e altri	Rischio minore
Acido ascorbico (Vitamina C)		Rischio minore (se > 1g al giorno)
Antazolina	Spersallerg <sup>®</sup>	Rischio minore
<b>Blu di metilene</b>		<b>Controindicato</b>
Bupivacaina	Bupivacain Sintetica, Carbostesin <sup>®</sup>	Rischio minore
<b>Celecoxib</b>	<b>Celebrex<sup>®</sup></b>	<b>Non raccomandato</b>
<b>Chinina*</b>		<b>Non raccomandato</b>
<b>Ciprofloxacina</b>	<b>Ciproxin<sup>®</sup> e generici</b>	<b>Non raccomandato</b>
Ciprofloxacina topica	Ciproxin <sup>®</sup> HC e generici	Rischio minore
Cloramfenicolo topico	Spersadex <sup>®</sup>	Rischio minore
<b>Cloroquina</b>	<b>Nivaquine<sup>®</sup></b>	<b>Non raccomandato</b>
Colchicina*		Rischio minore

<b><u>Dapsone*</u></b>		<b><u>Controindicato</u></b>
Dietilammina	Reparil® N Gel	Rischio minore
Dimegluminio gadopentetato	Magnevist®	Rischio minore
Dimenidrinato*	Rhin-X®, Trawell®	Rischio minore
Difenidramina*	Benocten®, Somnium®	Rischio minore
Dopamina	Dopamin Sintetica	Rischio minore
Doxorubicina	Adriblastin®, Caelyx®	Rischio minore
Fenazone	Otalgan®, Otipax®	Rischio minore
Fenitoina	Phenhydantol®, Phenytoin-Gerot®	Rischio minore
Fitomenadione (Vitamina K)	Konakion®	Rischio minore
<b>Furosemide</b>	<b>Lasix®, Lasilacton®</b>	<b>Non raccomandato</b>
<b>Glibenclamide</b>	<b>Daonil®, Glucovance®</b>	<b>Non raccomandato</b>
<b>Glibornuride</b>	<b>Glutril®</b>	<b>Non raccomandato</b>
<b>Gliclazide</b>	<b>Diamicon®</b>	<b>Non raccomandato</b>
<b>Glimepiride</b>	<b>Amaryl® e generici</b>	<b>Non raccomandato</b>
Ibuprofen	Algifor®, Brufen® e generici	Rischio minore

<b>Idrossicloroquina</b>	<b>Plaquenil®</b>	Non raccomandato
Isoniazide	Rifater®, Rimstar®	Rischio minore
<b>Lamotrigina</b>	<b>Lamictal®, Lamotrin-Mepha®</b>	<b>Non raccomandato</b>
Levodopa	Stalevo®, Sinemet®	Rischio minore
<b>Levofloxacina</b>	<b>Tavanic® e generici</b>	<b>Non raccomandato</b>
Lisinopriile	Zestril® e generici	Rischio minore
<b>Mefloquina</b>	<b>Lariam® e generici</b>	<b>Non raccomandato</b>
<b>Mesalazina</b>	<b>Asacol®, Salofalk®</b>	<b>Non raccomandato</b>
<b>Metamizolo</b>	<b>Minalgin®, Novalgin®</b>	<b>Non raccomandato</b>
<b>Metformina</b>	<b>Glucophage® e generici</b>	<b>Non raccomandato</b>
Mirtazapina	Remeron® e generici	Rischio minore
<b>Moxifloxacina</b>	<b>Avalox®</b>	<b>Non raccomandato</b>
<b>Nimesulide</b>	<b>Aulin®, Nisulid®</b>	<b>Non raccomandato</b>
<b><u>Nitrofurantoina</u></b>	<b><u>Furadantin®, Uvamin®</u></b>	<b><u>Controindicato</u></b>
Nitroglicerina	Nitroderm®, Perlinganit®	Rischio minore
Nitroprussiato*	Nitriate®, Nipruss®	Rischio minore

<b>Norfloxacin</b> (esclusa la via oftalmica)	<b>Noroxin<sup>®</sup>, Noroflochin-Mepha<sup>®</sup></b>	<b>Non raccomandato</b>
<b>Ofloxacin</b> (esclusa la via oftalmica)	<b>Floxal<sup>®</sup>, Tarivid<sup>®</sup></b>	<b>Non raccomandato</b>
Paracetamolo (Acetaminofene)	Dafalgan <sup>®</sup> , Panadol <sup>®</sup> e altri	Rischio minore (se > 4g al giorno)
Pirimetamina	Daraprim <sup>®</sup>	Rischio minore
<b>Prilocaina</b>	<b>Xylonest<sup>®</sup>, Emla<sup>®</sup></b>	<b>Non raccomandato</b>
<u><b>Primaquina*</b></u>	<u><b>Primaquine<sup>®</sup></b></u>	<u><b>Controindicato</b></u>
Probenecide	Santuril <sup>®</sup>	Rischio minore
Proguanile	Malarone <sup>®</sup>	Rischio minore
<u><b>Rasburicase</b></u>	<u><b>Fasturtec<sup>®</sup></b></u>	<u><b>Controindicato</b></u>
Succimerum	Succinaptal <sup>®</sup> (antidoto)	Rischio minore
<b>Sulfacetamide</b>	<b>Blephamide<sup>®</sup></b>	<b>Non raccomandato</b>
Sulfadiazina topico	Flammazine <sup>®</sup> , Ialugen Plus <sup>®</sup>	Rischio minore
<b>Sulfadiazina*</b>		<b>Non raccomandato</b>
<u><b>Sulfametoxazolo</b></u>	<u><b>Bactrim<sup>®</sup>, Cotrim<sup>®</sup></b></u>	<u><b>Controindicato</b></u>
<u><b>Sulfasalazina</b></u>	<u><b>Salazopyrin<sup>®</sup></b></u>	<u><b>Controindicato</b></u>

Sultiam	Ospolot®	Rischio minore
Tamsulosina	Duodart®, Pradif® T	Rischio minore
Trimetoprima	Bactrim®, Cotrim®	Rischio minore

Le informazioni supplementari sono suddivise in tre categorie:

1. **Controindicato:** medicinali da evitare in caso di favismo, poiché possono provocare una crisi emolitica severa.
2. **Non raccomandato:** medicinali appartenenti ad una classe farmacologica a rischio oppure nei quali sono stati osservati casi di emolisi acuta (rischio potenziale) dopo assunzione.  
In questi casi la prescrizione del farmaco andrebbe evitata e sarebbe raccomandato il ricorso ad una sostanza alternativa. In assenza di altre possibilità, la decisione deve tenere conto del rapporto rischio/beneficio. Se la prescrizione del farmaco fosse indispensabile, la comparsa di un'eventuale emolisi deve essere prontamente diagnosticata: occorre pertanto istruire il paziente sui possibili sintomi e sull'importanza di rivolgersi prontamente al medico qualora essi dovessero manifestarsi.
3. **Rischio minore:** uso possibile, se il medicamento è somministrato rispettando il dosaggio massimo giornaliero raccomandato.

N.B: Si ricorda che la tabella non è esaustiva: se un principio attivo non figura nella lista, è opportuno consultare la letteratura specifica prima di procedere alla prescrizione o all'assunzione (vedi tabella 2); alternativamente ci si può rivolgere al Centro Regionale di Farmacovigilanza per una consulenza specifica (tel. 091/811.67.50 oppure [farmacovigilanza@bluewin.ch](mailto:farmacovigilanza@bluewin.ch)).

**Fonte:** Istituto di Scienze Farmacologiche della Svizzera Italiana (ISFSI). Centro regionale di farmacovigilanza

**Data di emissione dei dati:** 14/01/2015. Redatto e approvato da FV.