

## Interactions médicamenteuses possibles

### Interactions observées en clinique

Substance	Risque de diminution des taux sanguins de Prograf®	Risque de d'augmentation des taux sanguins de Prograf®	Risque d'accentuation de la nephro- toxicité
<b>Antibiotiques/anti-infectieux:</b>			
Clarithromycine		●	
Erythromycine		●*	
Josamycine		●	
Rifampicine (rifampine)	●*		
Isoniazide	●		
Ciprofloxacine		●	●
Aminoglycosides			●
Ganciclovir/Valganciclovir			●
TMP-SMX			●
<b>Azithromycine POSSIBLE à UTILISER</b>			
<b>Antifongiques:</b>			
Amphotericine B			●
Clotrimazole		●	
Fluconazole		●*	
Kétoconazole		●*	
Itraconazole		●*	
Voriconazole		●*	
<b>Antagonistes du calcium:</b>			
Diltiazem		●	
Nicardipine		●	
Nifédipine		●	
Verapamil		●	
<b>Amlodipine POSSIBLE à UTILISER</b>			
<b>Anti-arythmiques</b>			
Amiodarone		●	
<b>Hypnotiques, sédatifs, antiépileptiques, psychotropes:</b>			
Phénobarbital	●		
Phénytoïne	●*		
Carbamazepine	●		
Oxcarbazepine		●	
Topiramate		●	
Sertraline		●	
<b>Immunosupresseurs:</b>			
Ciclosporine		●	●
<b>Anti-histaminiques</b>			
Clemastine		●	
Diphenhydramine		●	
Hydroxyzine		●	

<b>Corticoïdes:</b>			
Cortisone		•	
Méthylprednisolone	•	•	
<b>Principes actifs végétaux:</b>			
Millepertuis (Hypericum perforatum)	•		
Naringénine (dans le jus de pamplemousse)		•	
<b>Inhibiteurs de la pompe à protons:</b>			
Lansoprazole		•	
Oméprazole		•	
<b>Protecteurs gastriques</b>			
Ranitidine		•	
Cimetidine		•	
<b>Prokinétiques</b>			
Metoclopramide		•	
<b>Hormones sexuelles, contraceptifs oraux:</b>			
Danazole		•	
Ethinylestradiol		•	

\* Un ajustement de la dose de tacrolimus est nécessaire chez presque tous les patients

## Formellement contre-indiqués

<b>Anti-inflammatoires non-stéroïdiens (AINS)</b>
<b>Aspirine</b> (hautes doses)
<b>Ibuprofen</b> (Brufen, Algifor, Advil)
<b>Acide méfénamique</b> (Ponstan)
<b>Diclofenac</b> (Voltaren)
<b>Naproxen</b>
<b>Ketorolac</b> (Toradol)