

Cette feuille peut vous être utile, pour conserver une liste des médicaments que vous prenez actuellement. Vous pouvez aussi l'utiliser pour y noter un autre traitement, qu'il soit prescrit par un médecin ou que vous le preniez par vous-même. Si vous montrez cette feuille à votre pharmacien ou à votre médecin, vous pourrez éviter des mélanges de médicaments nocifs pour votre santé.

Médicaments anti-VIH

Cochez les cases correspondantes aux médicaments que vous prenez actuellement.

Aptivus® (tipranavir)		Sustiva® (efavirenz)	
Combivir® (AZT+3TC)		Telzir® (fosamprenavir)	
Crixivan® (indinavir)		Trizivir® (AZT+3TC+abacavir)	
Emtrive® (emtricitabine, FTC)		Truvada® (FTC + TDF)	
Epivir® (lamivudine, 3TC)		Videx® (didanosine, ddi; CG)	
Fuzeon® (T-20, enfuvirtide)		Viracept® (nelfinavir)	
Invirase® (saquinavir comprimé)		Viramune® (nevirapine)	
Kaletra® (lopinavir/r)		Viread® (tenofovir disoproxil, TDF)	
Kivexa® (abacavir + 3TC)		Zerit® (estavudine, d4T)	
Norvir® (ritonavir)		Ziagen® (abacavir)	
Retrovir® (zidovudine, AZT)			
Reyataz® (atazanavir)			

Autres médicaments prescrits régulièrement

Notez les autres médicaments que vous prenez régulièrement. Par ex: Septrin, métadone, contraceptifs oraux:

Nom du médicament	Fréquence d'utilisation	Quantité

Médicaments sans ordonnance

Notez les médicaments que vous prenez sans ordonnance:

Nom du médicament	Fréquence d'utilisation	Quantité

Vitamines, minéraux, herbes et suppléments

Notez ici les suppléments ou les thérapies complémentaires. Par ex: L-carnitine, stéroïdes, infusions:

Nom du médicament	Fréquence d'utilisation	Quantité

Autres

Ici vous pouvez noter les autres substances que vous prenez, comme des drogues récréatives ou autres. Vous pouvez utiliser un code que seuls vous et votre médecin connaissez.

Attention: Il est recommandé de ne pas prendre d'hypericine (millepertuis, herbe de St. Jean) si vous subissez un traitement antirétroviral car cela peut compromettre son efficacité et favoriser l'apparition de résistances.

Nom de la substance	Fréquence d'utilisation	Quantité