

Médicaments anti-VIH couramment disponibles au Canada pour les adultes

Nombre de comprimés ou de gélules Nombre d'injections

Nombre de prises par jour Prendre avec de la nourriture Prendre à jeun

Nom de marque (dénomination commune)	Posologie habituelle	Posologie	Consignes par rapport à la nourriture
--------------------------------------	----------------------	-----------	---------------------------------------

Traitements complets en comprimés combinés à doses fixes

Atripla (éfavirenz + emtricitabine + fumarate de ténofovir disoproxil)	600 mg / 200 mg / 300 mg			
Apo-Éfavirenz/Emtricitabine/Ténofovir (éfavirenz + emtricitabine + fumarate de ténofovir disoproxil)	600 mg / 200 mg / 300 mg			
Mylan-Éfavirenz/Emtricitabine/Ténofovir (éfavirenz + emtricitabine + fumarate de ténofovir disoproxil)	600 mg / 200 mg / 300 mg			
Teva-Éfavirenz/Emtricitabine/Ténofovir (éfavirenz + emtricitabine + fumarate de ténofovir disoproxil)	600 mg / 200 mg / 300 mg			
Biktarvy (bicitégravir + ténofovir alafénamide + emtricitabine)	50 mg / 25 mg / 200 mg			
Complera (fumarate de ténofovir disoproxil + emtricitabine + rilpivirine)	300 mg / 200 mg / 25 mg			
Delstrigo (doravirine + lamivudine + fumarate de ténofovir disoproxil)	100 mg / 300 mg / 300 mg			
Dovato (dolutégravir + lamivudine)	50 mg / 300 mg			
Genvoya (elvitégravir + cobicistat + ténofovir alafénamide + emtricitabine)	150 mg / 150 mg / 10 mg / 200 mg			
Juluca (dolutégravir + rilpivirine)	50 mg / 25 mg			
Odefsey (rilpivirine + ténofovir alafénamide + emtricitabine)	25 mg / 25 mg / 200 mg			
Stribild (elvitégravir + cobicistat + fumarate de ténofovir disoproxil + emtricitabine)	150 mg / 150 mg / 300 mg / 200 mg			
Symtuza (darunavir + cobicistat + ténofovir alafénamide + emtricitabine)	800 mg / 150 mg / 10 mg / 200 mg			
Triumeq (dolutégravir + abacavir + lamivudine)	50 mg / 600 mg / 300 mg			

Autres comprimés combinés

Combivir (lamivudine + AZT)	150 mg / 300 mg			
Apo-Lamivudine/Zidovudine (lamivudine + AZT)	150 mg / 300 mg			
Auro-Lamivudine/Zidovudine (lamivudine + AZT)	150 mg / 300 mg			
Teva-Lamivudine/Zidovudine (lamivudine + AZT)	150 mg / 300 mg			
Descovy (ténofovir alafénamide + emtricitabine)	10 mg / 200 mg / 25 mg / 200 mg			
Kivexa (abacavir + lamivudine)	600 mg / 300 mg			
Apo-Abacavir/Lamivudine (abacavir + lamivudine)	600 mg / 300 mg			
Auro-Abacavir/Lamivudine (abacavir + lamivudine)	600 mg / 300 mg			
Teva-Abacavir/Lamivudine (abacavir + lamivudine)	600 mg / 300 mg			
Prezcobix (darunavir + cobicistat)	800 mg / 150 mg			
Trizivir (lamivudine + AZT + abacavir)	300 mg / 150 mg / 300 mg			
Apo-Abacavir/Lamivudine/Zidovudine (lamivudine + AZT + abacavir)	300 mg / 150 mg / 300 mg			
Truvada (emtricitabine + fumarate de ténofovir disoproxil)	200 mg / 300 mg			
Apo-Emtricitabine/Ténofovir (emtricitabine + fumarate de ténofovir disoproxil)	200 mg / 300 mg			
Jamp-Emtricitabine/Ténofovir (emtricitabine + ténofovir disoproxil fumarate)	200 mg / 300 mg			
Mint-Emtricitabine/Ténofovir (emtricitabine + ténofovir disoproxil fumarate)	200 mg / 300 mg			
Mylan-Emtricitabine/Ténofovir Disoproxil (emtricitabine + fumarate de ténofovir disoproxil)	200 mg / 300 mg			
PMS-Emtricitabine/Ténofovir (emtricitabine + ténofovir disoproxil fumarate)	200 mg / 300 mg			
Teva-Emtricitabine/Ténofovir (emtricitabine + fumarate de ténofovir disoproxil)	200 mg / 300 mg			

Inhibiteur de fusion

Fuzeon (enfuvirtide pour injection)	90 mg	Poudre blanche dans un flacon en verre		
---	-------	--	--	--

Nom de marque (dénomination commune)	Posologie habituelle	Posologie	Consignes par rapport à la nourriture
--------------------------------------	----------------------	-----------	---------------------------------------

Traitements injectables à action prolongée

Cabenuva (cabotégravir + rilpivirine)	Dose initiale : 600 mg / 900 mg (par injection) Dose d'entretien : 600 mg / 900 mg (par injection)		Dose initiale : une fois par mois (mois 1 et 2) Dose d'entretien : tous les deux mois (à partir du mois 4)	
Sunlenca (lenacapavir)	Dose initiale : 300 mg (voie orale) Dose initiale : 463.5 mg (pour injection) Dose d'entretien : 463.5 mg (pour injection)	 	Dose initiale : 2 comprimés le jour 1 et le jour 2 du traitement 1 comprimé le jour 8 2 injections le jour 15 Pour injection : Liquide translucide, jaune à brun, dans une fiole en verre	
Vocabria** (cabotégravir)	30 mg			

Inhibiteurs de l'intégrase

Isentress (raltégravir)	400 mg			
Isentress HD (raltégravir)	600 mg			
Tivicay (dolutégravir)	50 mg		OU	

Inhibiteurs de la protéase

Aptivus++ (tipranavir)	250 mg	Capsule rose, avec « TPV 250 »		
Kaletra* (lopinavir + ritonavir)	200 mg / 50 mg		OU	
Norvir** (ritonavir)	100 mg			
Prezista*** (darunavir)	800 mg / 600 mg			
Apo-Darunavir++ (darunavir)	800 mg / 600 mg			
Auro-Darunavir++ (darunavir)	800 mg / 600 mg			
Reyataz++ (atazanavir)	300 mg / 200 mg			
Mylan-Atazanavir++ (atazanavir)	300 mg / 200 mg			
Teva-Atazanavir++ (atazanavir)	300 mg / 200 mg			

Inhibiteur du co-récepteur

Celsentri (maraviroc)	300 mg / 150 mg		OU	
---------------------------------	-----------------	--	----	--

Inhibiteur de l'attachement

Rukobia (fostemsavir)	600 mg			
---------------------------------	--------	--	--	--

Analogues nucléosidiques et nucléotidiques (INTI ou INtTI)

3TC* (lamivudine)	300 mg / 150 mg			
Apo-Lamivudine (lamivudine)	300 mg / 150 mg			
Retrovir* (AZT)	100 mg			
Apo-Zidovudine (AZT)	100 mg			
Viread (fumarate de ténofovir disoproxil)	300 mg			
Apo-Ténofovir (fumarate de ténofovir disoproxil)	300 mg			
Auro-Ténofovir (fumarate de ténofovir disoproxil)	300 mg			
Mylan-Ténofovir Disoproxil (fumarate de ténofovir disoproxil)	300 mg			
Teva-Ténofovir (fumarate de ténofovir disoproxil)	300 mg			
Ziagen* (abacavir)	300 mg			
Apo-Abacavir (abacavir)	300 mg		OU	
Mint-Abacavir (abacavir)	300 mg			

Analogues non nucléosidiques (INNTI)

Edurant (rilpivirine)	25 mg			
Intellec (étravirine)	100 mg / 200 mg			
Pifeltro (doravirine)	100 mg			
Sustiva (éfavirenz)	600 mg / 200 mg			
Auro-Éfavirenz (éfavirenz)	600 mg			
Mylan-Éfavirenz (éfavirenz)	600 mg			
Teva-Éfavirenz (éfavirenz)	600 mg			
Auro-Névirapine (névirapine)	200 mg			

+ utilisé comme agent de potentialisation avec d'autres médicaments anti-VIH
++ pris habituellement avec le ritonavir
* disponible aussi sous forme liquide (pas d'image)
** Pris avec Edurant pendant un mois avant de commencer Cabenuva (facultatif). Les consignes par rapport à la nourriture concernent Edurant seulement. Peut aussi être pris avec Edurant si des injections sont retardées ou omises.

REMARQUE
Ce tableau inclut les posologies quotidiennes courantes. Les patient-e-s devraient toujours respecter les posologies prescrites par leur médecin, lesquelles pourraient varier par rapport à celles énumérées ici.

Remerciements
3TC®, Cabenuva®, Celsentri®, Combivir®, Dovato®, Juluca®, Kivexa®, Retrovir®, Tivicay®, Trizivir®, Vocabria®, Ziagen® et Rukobia® sont des marques de commerce déposées et Triumeq® est une marque de commerce du groupe de sociétés Viiv Healthcare. Les droits sur les images appartiennent à Viiv Healthcare SRI. Utilisées avec autorisation. - Les droits sur les images de Atripla®, Biktarvy®, Complera®, Descovy®, Genvoya®, Odefsey®, Stribild®, Truvada®, Viread® et Sunlenca® appartiennent à Gilead Sciences Canada, Inc. Utilisées avec autorisation. - Les droits sur les images de Edurant®, Intellec®, Prezcoibix®, Prezista® et Symtuza® appartiennent à Janssen Inc. Utilisées avec autorisation. - Les droits sur les images de Delstrigo®, Isentress®, Isentress® HD et Pifeltro® appartiennent à Merck Canada Inc. Utilisées avec autorisation. - Les droits sur les images de Auro-Abacavir/Lamivudine, Auro-Darunavir, Auro-Éfavirenz, Auro-Lamivudine/Zidovudine et Auro-Ténofovir appartiennent à Auro Pharma Inc. Utilisées avec autorisation. - Fuzeon® est une marque de commerce déposée de F. Hoffmann-La Roche AG. - Les droits sur les images de Mylan-Atazanavir, Mylan-Éfavirenz, Mylan-Éfavirenz/Emtricitabine/Ténofovir, Mylan-Emtricitabine/Ténofovir Disoproxil et Mylan-Ténofovir Disoproxil appartiennent à Mylan Pharmaceuticals. Utilisées avec autorisation. - Les droits sur les images de Sustiva® et Reyataz® appartiennent à Bristol-Myers Squibb. Utilisées avec autorisation. - Les droits sur les images de Teva-Abacavir/Lamivudine, Teva-Atazanavir, Teva-Éfavirenz, Teva-Éfavirenz/Emtricitabine/Ténofovir, Teva-Emtricitabine/Ténofovir, Teva-Lamivudine/Zidovudine et Teva-Ténofovir appartiennent à Teva Pharmaceutical Industries Ltd. Utilisées avec autorisation. - Les droits sur les images de Kaletra® et Norvir® appartiennent à AbbVie Inc. Utilisées avec autorisation. - Aptivus® est une marque déposée de Boehringer Ingelheim International GmbH, utilisée sous licence. - Les droits sur les images de Apo-Darunavir, Apo-Éfavirenz/Emtricitabine/Ténofovir, Apo-Abacavir/Lamivudine/Zidovudine, Apo-Lamivudine/Zidovudine, Apo-Abacavir/Lamivudine, Apo-Emtricitabine/Ténofovir, Apo-Lamivudine, Apo-Zidovudine, Apo-Ténofovir et Apo-Abacavir appartiennent à Apotex Technologies Inc. Utilisées avec autorisation. - Les droits sur les images de Mint-Abacavir et Mint-Emtricitabine/Ténofovir appartiennent à Mint Pharmaceuticals Inc. Utilisées avec autorisation. - Les droits sur les images de Jamp-Emtricitabine/Ténofovir appartiennent à Jamp Pharma Corporation. Utilisées avec autorisation. - Les droits sur les images de PMS-Emtricitabine/Ténofovir appartiennent à Pharmascience Inc. Utilisées avec autorisation.

Déni de responsabilité
CATIE s'efforce d'offrir l'information la plus à jour et la plus précise au moment de mettre sous presse, mais cette information ne doit toutefois pas être considérée comme des conseils médicaux. Toute décision concernant un traitement médical particulier devrait toujours se prendre en consultation avec un-e professionnel-le de la santé qualifié-e. À des fins de promotion de la santé publique, les ressources offertes par CATIE peuvent contenir des descriptions ou des représentations de nature sexuelle ou concernant l'usage de drogues. Les opinions exprimées dans les présentes peuvent ne pas refléter les politiques ou les opinions de CATIE ou de ses partenaires ou bailleurs de fonds.

La production de ce document a été rendue possible grâce à une contribution financière de l'Agence de la santé publique du Canada.