

AGENTS HORMONAUX :

CONTRACEPTIFS ET THÉRAPIE HORMONALE DE SUBSTITUTION (THS)

	ITBI		INNTI		IP
	<ul style="list-style-type: none"> • BICTÉGRAVIR (<i>Biktarvy</i>) • DOLUTÉGRAVIR (<i>Tivicay, Triumeq, Juluca, Dovato</i>) • RALTÉGRAVIR (<i>Isentress</i>) 	<ul style="list-style-type: none"> • ELVITÉGRAVIR/COBICISTAT (<i>Stribild, Genvoya</i>) 	<ul style="list-style-type: none"> • DORAVIRINE (<i>Pifeltro, Delstrigo</i>) • RILPIVIRINE (<i>Edurant, Complera, Odefsey, Juluca</i>) 	<ul style="list-style-type: none"> • ÉFAVIRENZ (<i>Sustiva, Atripla</i>) • ÉTRAVIRINE (<i>Intelence</i>) • NÉVIRAPINE (<i>Viramune</i>) 	Potentialisés par le ritonavir (<i>Norvir</i>) ou le cobicistat <ul style="list-style-type: none"> • ATAZANAVIR (<i>Reyataz</i>) • DARUNAVIR (<i>Prezista, Prezcobix, Symtuza</i>) • LOPINAVIR (<i>Kaletra</i>)

CONTRACEPTIFS

<ul style="list-style-type: none"> • Contraceptifs oraux combinés • Contraceptifs transdermiques • Plan B • NuvaRing 		Possibilité de ↓ de l'éthinylestradiol et de ↑ de la progestine (Contraceptifs oraux combinés, transdermiques ou anneau vaginal)		Possibilité de ↓ de l'éthinylestradiol et de ↓ de la progestine (Contraceptifs oraux, transdermiques, par anneau vaginal)	Atazanavir/ritonavir : ↓ de l'éthinylestradiol. Utiliser le CO avec un <u>minimum</u> de 30 µg d'éthinylestradiol Darunavir, lopinavir/r : possibilité de ↓ de l'éthinylestradiol et de ↑ ou de ↓ de la noréthindrone
<ul style="list-style-type: none"> • AMPR (<i>Depo-Provera</i>) 					

THS (THÉRAPIE HORMONALE DE SUBSTITUTION)

<ul style="list-style-type: none"> • Estrogènes, 17-bêta-estradiol, estrogènes conjugués 		Possibilité de ↑ de l'estradiol		Possibilité de ↓ de l'estradiol	IP potentialisés par le cobicistat : Possibilité de ↑ de l'estradiol IP potentialisés par le ritonavir: Possibilité de ↓ de l'estradiol
<ul style="list-style-type: none"> • Progestines, médroxyprogestérone 		Possibilité de ↑ de la progestine		Possibilité de ↓ de la progestine	Possibilité de ↑ de la progestine, surtout avec le cobicistat

Mécanisme des interactions médicamenteuses, prise en charge et surveillance

Contraceptif ou THS	Mécanisme de l'interaction	Principaux ARV impliqués dans les interactions	Prise en charge	Surveillance
Contraceptifs oraux combinés, Plan B, NuvaRing	Induction/inhibition du CYP3A4, induction de l'UGT	IP potentialisés par le ritonavir, elvitégravir/cobicistat, éfavirenz	Substituer par un moyen de contraception non hormonal Plan B et éfavirenz : il peut s'avérer nécessaire d'augmenter la dose de progestérone.	Surveiller pour déceler une réduction de l'efficacité du contraceptif
THS	Inhibition du CYP3A4 Induction des cytochromes CYP3A4 et 1A2 et de l'UGT	IP potentialisés par le cobicistat et elvitégravir/cobicistat IP potentialisés par l'éfavirenz, l'étravirine, la névirapine et le ritonavir	Le risque de taux d'hormone potentiellement élevés peuvent s'accompagner d'un risque thromboembolique à long terme. À envisager pour les femmes ménopausées si les avantages l'emportent sur le risque. Peut réduire les taux d'estradiol et de médroxyprogestérone	Surveiller les effets secondaires liés à la progestérone et le risque estrogénique Ajustement de la posologie non étudié; déterminer le risque par rapport aux avantages en cas d'utilisation chez une patiente ménopausée

Légende :		Aucun ajustement posologique nécessaire.
		Utiliser l'association avec prudence. Un ajustement de la posologie ou de la fréquence d'administration, ou une surveillance supplémentaire ou plus fréquente, pourraient être nécessaires. Il peut être souhaitable de consulter un pharmacien qui s'y connaît en matière d'interactions entre les médicaments contre le VIH.
		Contre-indiqué ou éviter l'association.

OUTIL DE PRISE EN CHARGE DES INTERACTIONS MÉDICAMENT-MÉDICAMENT CONTRE LE

VIH

Imprimé grâce à une subvention sans restrictions
destinée à la formation versée par :



abbvie



GILEAD



MERCK



©2019 Réseau canadien des pharmaciens en VIH et hépatites virales (CHAP)
Tous droits réservés. Toutes les marques mentionnées sont des marques de
commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

