

Tension d'approvisionnement agonistes GLP-1

OZEMPIC- Semaglutide (0,25; 0,50 et 1mg) - TRULICITY - Dulaglutide (0,75; 1,5; 3 et 4,5mg)

Rappel AMM:

Ttt adulte avec DT2 associé à un régime alimentaire et à une activité physique

- En bithérapie avec Metformine
- En trithérapie avec Metformine et insuline ou Metformine et sulfamide hypoglycémiant

Pour les médecins

- 1) Respect strict de l'AMM
- 2) Renouvellement de ttt: pas de modification
- 3) Initiation: uniquement chez les patients DT2 avec maladie athéromateuse avérée

- antécédent d'événement vasculaire: IDM, AVC, revascularisation, amputation en lien avec une ischémie...
- lésion athéromateuse significative : sténose +50% sur une coronaire, une carotide ou une artère des membres inférieurs ; angor instable/ischémie myocardique silencieuse; claudication intermittente avec IPS < 0,9

Alternative = iSGLT2 (à privilégier si insuffisance cardiaque ou maladie rénale chronique)

En prévention primaire: iDPP4 ou iSGLT2

Pour les généralistes: recours au diabétologue en cas de difficultés

Pour les pharmaciens

Conseillez aux patients qui disposent d'une prescription d'Ozempic ou Trulicity que vous ne pouvez délivrer de se rapprocher de leur médecin. Si nécessaire, celui-ci pourra leur proposer une alternative adaptée à leur profil.

En cas d'indisponibilité chez les grossistes, appelez le laboratoire qui peut mettre à disposition le traitement, uniquement pour les patients déjà traités (renouvellement)

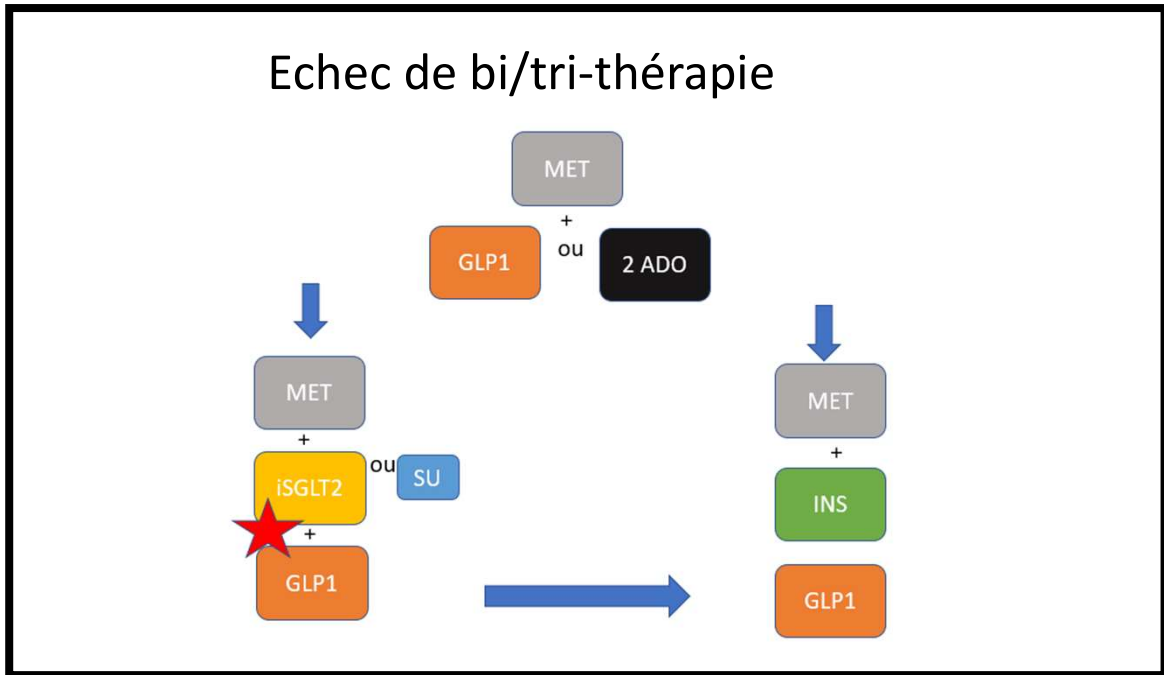
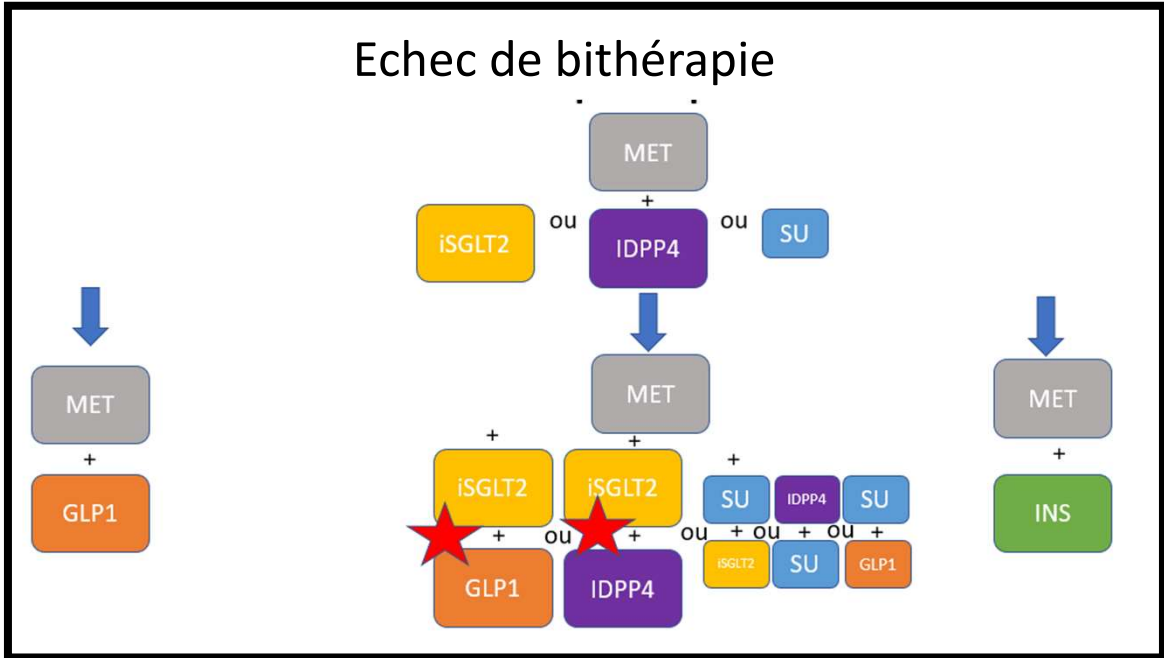
TRULICITY (Laboratoires Lilly): 0 800 00 36 36

OZEMPIC (Laboratoires NovoNordisk): 0 800 80 30 70

Pour les patients

Malgré les difficultés actuelles d'accès à Ozempic et Trulicity, vous ne devez pas modifier votre traitement sans un avis médical. Parlez-en à votre médecin qui vous prescrira une alternative adaptée si nécessaire.

Utilisation des traitements anti-hyperglycémiant dans le diabète de type 2



Objectif glycémique

	Profil du patient	HbA1c cible
< 75 ans	<ul style="list-style-type: none"> - Espce vie >5ans - Sans comorbidité - Sans IRC 4 ou 5 	≤7% ou 6,5%
	<ul style="list-style-type: none"> - Espce vie < 5ans - Ou comorbidités - Ou IRC - Ou durée + 10 ans et cible 7% difficile : risque hypo sévères 	≤8%
> 75 ans	« en bonne santé »	≤7%
	« fragiles »	≤8%
	« dépendants ou santé très altérée »	≤9%
Femme en péri-conceptionnel	Avant et pendant grossesse	≤6,5% GAJ<0,95g/l GPP<1,20g/l