

NOM DU PATIENT (PRÉNOM, NOM) :	NOM DU FORMATEUR (PRÉNOM, NOM) :	DATE (AAAA/MM/JJ) : ____/____/____
--------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------

### EFFECTUEZ LES ACTIVITÉS SUIVANTES :

(Assurez-vous d'être déconnecté de la pompe t:slim X2™ lors de l'exécution de ces tâches.)

1.  Régler l'heure et la date actuelles
2.  Remplir la tubulure avec un minimum de 10 unités d'insuline.
3.  Créer et nommer \_\_\_\_\_ un nouveau profil personnel

Heure	Basal	Facteur de correction	Ratio gluc.	Glyc. cible

- Durée de l'insuline : \_\_\_\_ heures
- Glucides :  ACTIVÉ     DÉSACTIVÉ
- Bolus max. : \_\_\_\_\_ unités

4.  Activer le nouveau profil
5.  **Bolus de correction** – Entrer une valeur de glycémie de 9,0 mmol/L. **Administrez le bolus.** (*annuler le bolus*)
6.  **Bolus repas standard avec correction** – Bolus pour 30 g de glucides, glycémie à 11,7 mmol/L. **Administrez le bolus.** (*annuler le bolus*)
7.  **Dupliquer** le nouveau profil et le nommer « Voyage ».
 

**Ajouter une nouvelle plage horaire à \_\_\_\_ h**  
Augmenter le basal à \_\_\_\_\_ et diminuer le facteur de correction à \_\_\_\_\_ **Ne pas activer.**
8.  **Bolus repas standard** – Ajouter 35 g de glucides - plus 4 g de glucides - plus 14 g de glucides  
**Quel est le bolus total de glucides ? \_\_\_\_ Ne pas administrer.**
9.  **Rechercher le dernier bolus.**
10.  **Supprimer** le profil « Déplacement »
11.  **Arrêter** toutes les administrations d'insuline.
12.  **Reprendre** toutes les administrations d'insuline.
13.  **Changer le réservoir, remplir la tubulure, remplir la canule**

### ACTIVITÉS OPTIONNELLES

- Bolus prolongé** – Entrer 40 g de glucides  
**Prolonger** – 20 % MAINTENANT, 80 % PLUS TARD pendant 1 h 30.  
**Administrez le bolus.** (*annuler le bolus*)
- Configurer le débit basal temporaire** – à 60 % pendant 2 heures.  
**Arrêter** le débit basal temporaire
- Administrez un bolus rapide** de \_\_\_\_\_  
 grammes                       unités