

ACCOMPAGNER UNE PREMIERE DELIVRANCE DE MEDICAMENTS



Questionner-Vérifier

- Vérifier les interactions médicamenteuses, notamment avec les MNSP (par ex. metformine-AINS) (voir p.52)
- S'assurer de la bonne compréhension par le patient des moments de prise des médicaments (voir p.48), de l'importance du suivi médical et de l'adaptation du style de vie.
- Tout traitement hypoglycémiant doit s'inscrire dans une prise en charge multifactorielle du diabète visant à corriger d'autres facteurs de risque cardio-vasculaire et à détecter et traiter rapidement les complications.



Informer : Messages-clés à délivrer au patient

- Insister sur l'observance (même en l'absence de symptômes : important de prendre votre traitement correctement !!)
- Informer sur les symptômes d'une hypoglycémie (voir p.57) et comment réagir
- Insister sur les moments de prise des antidiabétiques oraux (voir p.48)
- Expliquer comment réagir face à un oubli de dose (voir p.56)

En 2011, tome I où 5 classes pharmacologiques sont traitées :

- AINS
- Anticoagulants
- Antidiabétiques oraux
- Antibiotiques
- Corticoïdes inhalés

En 2013, tome II consacré à 5 autres classes pharmacologiques intervenant dans la prise en charge des pathologies touchant le SNC :

- Antidépresseurs tricycliques et apparentés
- ISRS
- BZD et apparentés
- Antiépileptiques
- Antiparkinsoniens

Si la définition légale d'une première délivrance est clairement établie, son accompagnement n'est pas encore déterminé. La SSPF, institut de formation post-universitaire pour les pharmaciens et assistants pharmaceutico-techniques, a souhaité fournir à l'équipe officinale un outil permettant d'optimiser cette étape majeure dans l'accompagnement thérapeutique !

Structure homogène des chapitres :

1. Informations sur le médicament
 - a. Questionner - Vérifier
 - b. Messages clés à délivrer au patient
2. Posologie, moments de prise, bonne pratique d'observance
3. Effets indésirables potentiels (comment éviter, comment réagir), précautions particulières
4. Interactions (comment réagir)
5. Bonnes attitudes si incidents
 - a. Oubli de dose
 - b. Réactions inattendues
6. Outils disponibles et références utiles

Méthodologie

- Rédaction par la SSPF
- Validation par des experts (Universités)
- Discussion des messages et des attitudes avec des médecins généralistes (SSMG)
 - = Société Scientifique de Médecine Générale
- Formations réalisées par la SSPF pour bien utiliser l'outil
 - Ateliers SSPF = 114 pharmaciens
 - Formations dans les Unions professionnelles → fin 2012 : = 860 participants à ce jour