



## **Fiches Infos-Patients Prescrire : elles facilitent les échanges**

**Au-delà de leur rôle d'information, les *Fiches Infos-Patients* Prescrire sont une aide à la communication entre les professionnels de santé et les patients. Elles sont conçues pour faciliter et compléter les échanges à l'officine, lors d'une consultation médicale, lors de soins infirmiers, etc.**

### **Accompagner des situations de soins**

---

Systématiquement dans un format A4 d'une seule page, les *Fiches Infos-Patients* sont destinées à être imprimées ou copiées facilement et données aux patients. Chacune accompagne une situation de soins bien définie ou répond à un ensemble délimité de questions, en s'appuyant sur un message-clé.

Ainsi, des fiches aident les patients à mieux comprendre l'évolution naturelle d'une maladie et la place des traitements (voir par exemple "Les bronchites aiguës des adultes : généralement sans gravité"), les enjeux d'un dépistage (voir par exemple "PSA et dépistage des cancers de la prostate"), l'utilisation de certains dispositifs médicaux (voir par exemple "Vivre avec une chambre à cathéter implantable"), etc.

Les *Fiches Infos-Patients* ne prétendent pas répondre à toutes les questions qui se posent pour chaque situation de soins. Elles complètent le dialogue entre professionnels de santé et patients, mais ne le remplacent évidemment pas. Elles visent à faciliter la participation des patients aux choix qui les concernent.

### **Toutes les fiches sur [www.prescrire.org](http://www.prescrire.org)**

---

Service professionnel réservé aux abonnés, les *Fiches Infos-Patients* sont disponibles sur le site internet Prescrire (via l'interface de recherche ou l'onglet "contenus abonnés") et dans la Bibliothèque électronique.

Pour en savoir plus, les références citées à la fin de chaque fiche sont consultables à partir du site [www.prescrire.org](http://www.prescrire.org).

Chaque mois, de nouvelles fiches viennent agrandir la série disponible.

***Bonne utilisation des Fiches Infos-Patients !***