

# 5 raisons pour ne pas acheter de médicaments en dehors du circuit officiel

## Leur provenance n'est pas clairement identifiée

1

Il peut s'agir de médicaments détournés de leur destination (et qui ont donc circulé dans de mauvaises conditions), de produits périmés, de médicaments contrefaits ou illégalement importés ou encore de vol de médicaments en provenance de dons. Les médicaments falsifiés sont souvent reconditionnés et ré-étiquetés avant d'être vendus. Leur qualité n'est donc pas vérifiée par le personnel de santé et il arrive souvent que, dans les stocks des vendeurs ambulants, se trouvent des médicaments sans principe actif, ou contenant un principe actif différent de celui attendu, des médicaments périmés ou détériorés par des conditions de conservation inadéquates.

3

## La notice n'est pas toujours délivrée avec le médicament

Les médicaments, souvent vendus « en vrac » ne sont généralement pas accompagnés de leur notice, ni même de leur boîte. Parfois, des indications sont présentes, mais en langue étrangère. Le patient n'est alors pas en mesure de vérifier le nom du médicament, son indication, ses contre-indications ou même sa date de péremption.

2

## Les médicaments vendus ne correspondent pas toujours à ceux indiqués sur la prescription médicale

Le recours à l'automédication (le fait de se soigner seul) va généralement de pair avec l'achat de médicaments sur le marché illégal. Les vendeurs n'ayant pas de formation médicale, ils ne sauront pas indiquer au patient la manière de prendre les médicaments et la durée du traitement. Pire encore, ils risquent de fournir des médicaments qui ne correspondent pas du tout à leurs besoins. vation inadéquates.

4

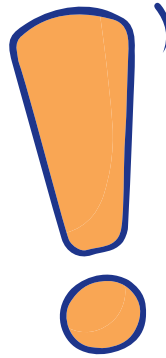
## Le coût pour la santé et le porte-monnaie est plus élevé

Parce qu'ils sont souvent vendus à l'unité, les médicaments distribués dans la rue semblent moins chers. En réalité, leur coût est souvent supérieur à ceux vendus dans le circuit officiel. De plus, ces médicaments sont souvent inefficaces, voire dangereux, les acheter revient à gaspiller son argent.

# 5

**Ils présentent des risques pour le malade... mais aussi pour l'ensemble de la communauté**

La consommation de médicaments illicites peut provoquer une aggravation de l'état de santé, pouvant aller jusqu'à la mort. De plus, les bactéries à l'origine des maladies deviennent plus résistantes, si ces maladies ne sont pas soignées à l'aide de traitements appropriés. Il devient alors plus difficile de soigner la maladie, et ce, même avec des médicaments de qualité.



**L'OMS a mené des études d'impact sur ce point en 2017, sur la base de plusieurs centaines d'études scientifiques. Les résultats sont éloquentes: les médicaments falsifiés seraient responsables chaque année d'au moins 170 000 décès par pneumonie infantile et 150 000 décès par paludisme chez les enfants de moins de 5 ans vivant en Afrique sub-saharienne !**

## 3 Reconnaître les vrais des faux médicaments

Vu l'ingéniosité et le savoir-faire des contrefacteurs, il n'est pas toujours évident pour les professionnels de la santé (médecins, pharmaciens et autres) et encore moins pour les patients, de distinguer le vrai médicament du faux.

### Quels sont les médicaments les plus souvent contrefaits ?

**Les antipaludiques et les antibiotiques** comptent parmi les produits médicaux de qualité inférieure et falsifiés les plus souvent signalés (12% de saisies dans le monde). Globalement, l'OMS rapporte que 60% des médicaments antipaludéens, vendus dans le monde seraient des faux médicaments et les spécialistes estiment que si tous les

patients recevaient le bon traitement, le nombre annuel de décès pourrait diminuer de près de 300 000 cas/an. Suite à l'absence du traitement adéquat, on a également observé des phénomènes de résistances aux traitements antipaludéens.

**Les médicaments luttant contre les dysfonctionnements érectiles** (le Viagra notamment) sont les médicaments les plus contrefaits

au monde (en 2010, il représentait 57% des saisies !), et les médicaments contraceptifs également.


**Les médicaments du « moment » ou médiatisés :** les médicaments étant fortement médiatisés font l'objet de nombreuses contrefaçons. C'est le cas depuis début 2020 avec les médicaments permettant de lutter contre la Covid-19, notamment la chloroquine.

### Comment se protéger ?

Au Cameroun par exemple, on estime qu'environ 40% des médicaments en circulation sont faux.

**Les professionnels de la santé recommandent aux patients un certain nombre de précautions pour réduire le risque d'acheter des médicaments de mauvaise qualité :**

1. acheter son médicament en pharmacie et nulle part ailleurs ;
2. regarder attentivement le conditionnement, l'aspect et le logo du produit.  
Au Cameroun, la notice doit être obligatoirement écrite en français ou en anglais. Si vous voyez une langue étrangère, le médicament est certainement issu d'un trafic ;
3. vérifier les dates de fabrication et de péremption ;
4. comparer le prix avec celui des produits que vous avez l'habitude d'acheter ou celui pratiqué chez des vendeurs reconnus. S'il est nettement inférieur, il peut s'agir d'une contrefaçon.



**Quand bien même un médicament serait de bonne qualité au départ, le simple fait qu'il soit conservé et manipulé dans des conditions non adéquates dans la rue fait de lui un mauvais médicament.**



## Activité avec les enfants



Donner la bonne réponse  
(en jaune ci-dessous)

**1. Je dois aller acheter des médicaments, où puis-je me rendre ?**  
(Plusieurs bonnes réponses)

- A. *À l'hôpital*
- B. Au marché
- C. *À la pharmacie*

**2. Comment savoir si le médicament est falsifié ou non ?**

- A. Je prends le médicament, et j'attends de voir s'il fait effet ou non
- B. *Je vérifie que la boîte est bien scellée, comporte la notice, le logo, que la langue est celle du pays dans lequel je me situe*
- C. S'il m'a été confié par un ami, c'est qu'il est forcément vrai

**3. Quels sont les risques liés à la prise d'un médicament falsifié ?**

- A. *Ne pas être guéri de ma maladie*
- B. *Je peux tomber encore plus malade qu'avant*
- C. *Dans les situations les plus graves, le médicament falsifié tue*

