

# Pénurie de médicaments : la faute au nouvel étiquetage !

Ce sont notamment les médicaments « de l'hiver » qu'il est très difficile de trouver actuellement

**V**ous avez besoin de Pulmicort, de Nésvine, de Combivent, de Bronchosedal, de Clarithromycine ? Pas de chance : certains conditionnements et dosages de ces médicaments sont actuellement indisponibles, parfois pour plusieurs mois. En cause : une forte demande en cette période hivernale propice aux rhumes et infections respiratoires, mais aussi le nouveau système d'étiquetage des médicaments sur ordonnance qui complique la vie des pharmaciens et des patients !

Actuellement, ce sont environ 5,2 % des quelque 9.500 médicaments commercialisés sur le marché belge, qui sont indisponibles selon l'AFMPS (agence fédérale des médicaments et des produits de santé).

Et parmi eux, on retrouve notamment plusieurs indispensables de l'hiver. Des sirops pour la toux, comme le Bronchosedal Codéine, des antibiotiques comme la Clarithromycine, mais aussi des monodoses utilisées dans les aérosols pour dégager les voies respiratoires, comme le Pulmicort, le

Combivent et certains médicaments génériques...

« Actuellement, c'est un peu la guerre, on se bat tous les jours pour avoir certaines boîtes », commente Laurent Lefebvre, titulaire de la pharmacie Familia de Bouge. « Certains médicaments sont actuellement fort demandés et ça coïncide... Certains laboratoires n'ont pas assez de quantités disponibles pour fournir le marché, et puis il y a actuellement le changement d'étiquetage, qui a généré du retard dans les productions de certains médicaments ».

Depuis le 9 février, la Belgique s'est en effet inscrite dans une nouvelle directive européenne, la « Falsified Medicines Directive », de sorte que les emballages de tous les médicaments disponibles sur ordonnance et/ou remboursés doivent désor-

**Certains laboratoires n'auraient pas anticipé le changement d'étiquetage**

mais être porteurs d'indications permettant leur traçabilité : numéro de lot, date de péremption, code produit et numéro de série. L'objectif étant de pouvoir vérifier, sur base de ces informations et du QR-Code qui les accompagne, que le médicament vendu par le pharmacien est un produit authentique et non une contrefaçon.

« Ce système est positif mais il a créé un délai de production, ce qui explique que certains médicaments manquent actuellement ; les laboratoires mettent du temps à concevoir le nouvel étiquetage et l'emballage. Cela a aussi obligé les officines à reprogrammer leurs scanners de codes-barres », ajoute le pharmacien.

Et cette pénurie n'est pas sans conséquences pour les patients, qui doivent trouver des plans B pour se soigner. « Les situations sont parfois compliquées ; on tente de contacter le médecin qui a prescrit le médicament indisponible, pour trouver une solution de remplacement. On agit avec logique et expérience, pour le bien du pa-

tient, tout en restant dans les règles des mutuelles pour les remboursements ».

« En Belgique, on avait déjà des codes-barres sur les médicaments, mais on s'intègre désormais dans

un projet de banque de données à l'échelle européenne », souligne Pieter Boudrez, président de la BEMVO, un organisme créé pour répondre à la directive européenne.

## « INDISPENSABLE »

Même s'il reconnaît que les laboratoires n'ont peut-être pas assez anticipé le changement d'étiquetage de leurs produits, il estime que ce changement était « indispensable ». « On n'a pas connu de falsifications de médicaments chez nous ces dernières années, mais nos voisins hollandais et allemands, oui.

Désormais, avec cette traçabilité, on garantit au patient belge qui se rend en pharmacie que les médicaments qu'il achète sont authentiques et on pourra l'avertir en cas de lot douteux ou de problème ».

Un mal pour un bien ?

LAURENCE PIRET

## Des médicaments qui manquent

The infographic displays several medication boxes with red labels indicating they are 'Indisponible' (unavailable) until specific dates:

- Pulmicort**: Indisponible jusqu'au 22 mars
- Pulmicort turbohaler**: Indisponible jusqu'au 18 mars
- Bronchosedal Codeine 9,0 mg/10 ml**: Indisponible jusqu'au 12 avril
- Nesvine 0,01 % Baby**: Indisponible jusqu'au 6 mai
- Combivent 0,5 mg/2,5 ml - 2,5 mg/2,5 ml**: Indisponible jusqu'au 15 mars

Below, a comparison shows the transition from a standard barcode to a QR code:

- Avant**: A standard barcode on a Ventolin box, with a callout: "Code-barre indiquant la référence du médicament et son numéro de série pour l'Inami".
- Après**: A QR code on a Ventolin box, with a callout: "QR-CODE Les 4 lignes de chiffres : - date de péremption - numéro de lot - code produit - numéro de série".

© DR