



Commission  
européenne

# Une Union européenne de la santé: Une stratégie pharmaceutique pour l'Europe

25 NOVEMBRE 2020

La stratégie couvre l'ensemble du cycle de vie  
d'un médicament



Recherche et innovation



Autorisation, évaluation des  
technologies de la santé et  
mise sur le marché



Approvisionnement  
en médicaments



Distribution  
aux patients

## LE SECTEUR PHARMACEUTIQUE

**37 milliards €**  
consacrés à  
l'investissement dans  
la recherche (en 2019)

**800 000**  
emplois  
directs

**110 milliards €**  
d'excédent  
commercial

Chaque année,  
plus de **60** nouveaux  
médicaments autorisés  
au niveau de l'UE

**L'excellence scientifique:** l'Agence européenne des médicaments et les  
autorités nationales de réglementation des médicaments disposent de **milliers**  
**d'experts dans toute l'Europe,**  
qui fournissent des avis scientifiques de la plus haute qualité

## LA SITUATION ACTUELLE



Plus de **12 millions**  
de personnes  
contaminées par la  
COVID-19 en Europe



Augmentation des budgets  
pharmaceutiques, qui  
représentent déjà entre  
**20 et 30 % des dépenses**  
hospitalières



**Médicaments**  
pas toujours  
disponibles ou  
pas à un prix  
abordable



**Des besoins**  
restent insatisfaits

La **résistance aux**  
**antimicrobiens** cause  
environ 33 000 décès  
par an

95 % des **maladies**  
**rares** ne bénéficient  
d'aucune option de  
traitement

## LES DOMAINES D'ACTION PRÉVUS:

## LES ACTIONS PRÉVUES:

### Besoins insatisfaits



- **Recherche et innovation** pour de nouveaux traitements, vaccins et antibiotiques
- Aligner les **essais cliniques** sur les besoins des patients et des systèmes de santé



### Accès à des médicaments à des prix abordables



- Coopération au niveau de l'UE en matière de **politiques de tarification** et de **remboursement**
- **Concurrence** accrue des médicaments génériques et biosimilaires
- Promotion de l'**évaluation des technologies de la santé**



### Numérisation et nouvelles technologies



- Investissements dans **la recherche, le développement et la production** de nouveaux médicaments
- Promouvoir les produits de pointe, les progrès scientifiques et la **transformation technologique**



### Anticipation et réponse aux crises sanitaires majeures et autonomie stratégique ouverte



- **Renforcement des chaînes d'approvisionnement**, avec constitution de stocks stratégiques et augmentation de la production et des investissements en Europe
- Création d'une **Autorité européenne d'intervention en cas d'urgence sanitaire (HERA)**
- Réduction de l'**impact environnemental** des médicaments



La stratégie pharmaceutique permettra d'exprimer **avec force la voix de l'UE dans le monde**, en promouvant des normes mondiales en faveur de médicaments de haute qualité, sûrs, efficaces et à un prix abordable.

© Union européenne, 2020

La réutilisation du présent document est autorisée, à condition de mentionner dûment la provenance et d'indiquer toute modification (licence Creative Commons Attribution 4.0 International). Pour toute utilisation ou reproduction d'éléments qui ne sont pas la propriété de l'UE, l'autorisation peut devoir être obtenue directement auprès des titulaires de droits respectifs. Toutes les images © Union européenne, sauf mention contraire.

Print ISBN 978-92-76-24914-6 doi:10.2775/598663 NA-01-20-671-FR-C  
PDF ISBN 978-92-76-24892-7 doi:10.2775/430665 NA-01-20-671-FR-N

