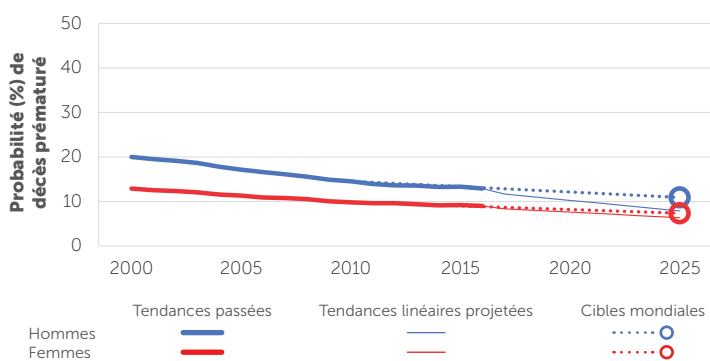


ROYAUME-UNI

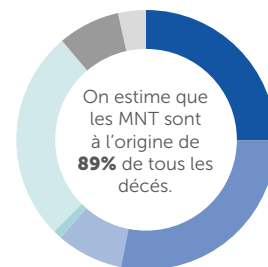
2016 POPULATION TOTALE : 65 789 000
NOMBRE TOTAL DE DÉCÈS POUR 2016: 600 000

RISQUE DE DÉCÈS PRÉMATURÉ DÙ AUX MNT (%)



MORTALITÉ PROPORTIONNELLE

- ▶ 25% Maladies cardiovasculaires
- ▶ 28% Cancers
- ▶ 8% Affections respiratoires chroniques
- ▶ 1% Diabète
- ▶ 26% Autres MNT
- ▶ 8% Affections transmissibles, maternelles, périnatales et nutritionnelles
- ▶ 3% Traumatismes



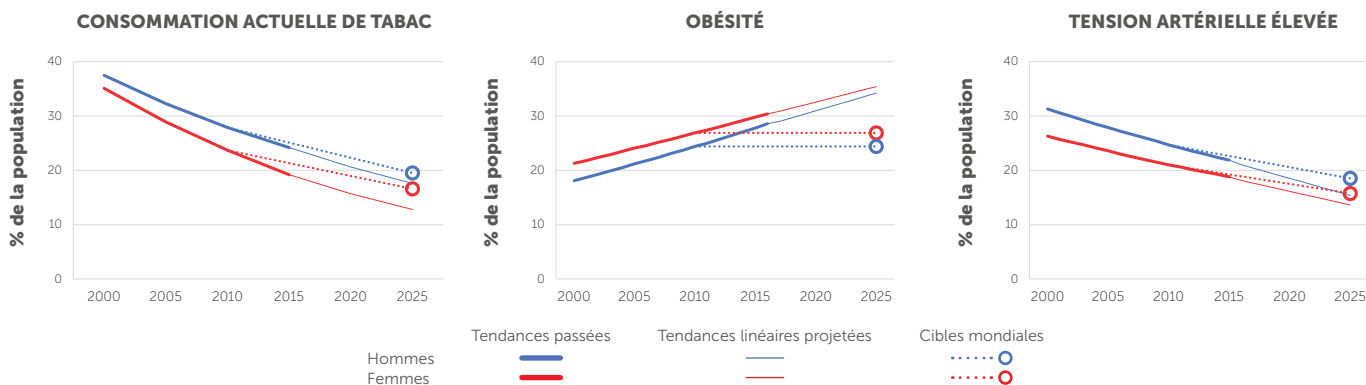
245 500 VIES PEUVENT ÊTRE SAUVÉES D'ICI 2025 EN METTANT EN ŒUVRE TOUS LES « MEILLEURS CHOIX » DE L'OMS

| | | CIBLES NATIONALES FIXÉES | | ANNÉE | HOMMES | FEMMES | TOTAL |
|------------------|----------------------------------|--------------------------|--|-------|---------|---------|---------|
| MORTALITÉ | | | | | | | |
| | Mortalité prématurée due aux MNT | X | Total des décès dus aux MNT | 2016 | 259 500 | 273 500 | 533 100 |
| | | | Risque de décès prématuré entre 30 et 70 ans (%) | 2016 | 13 | 9 | 11 |
| | Mortalité par suicide | - | Taux de mortalité par suicide (pour 100 000 habitants) | 2016 | - | - | 9 |

FACTEURS DE RISQUE

| | | | | | | | |
|--|--|---|---|------|----|----|----|
| | Usage nocif d'alcool | X | Consommation totale d'alcool par habitant, adultes de 15 ans et plus (litres d'alcool pur) | 2016 | 18 | 5 | 11 |
| | Sédentarité | ✓ | Inactivité physique, adultes de 18 ans et plus (%) | 2016 | 34 | 43 | 38 |
| | Consommation de sel/sodium | ✓ | Consommation moyenne de sel de la population, adultes de 20 ans et plus (g/jour) | 2010 | 10 | 9 | 9 |
| | Tabagisme | ✓ | Consommation actuelle de tabac, adultes de 15 ans et plus (%) | 2016 | 23 | 19 | 21 |
| | Tension artérielle élevée | X | Tension artérielle élevée, adultes de 18 ans et plus (%) | 2015 | 22 | 19 | 20 |
| | Diabète | X | Élévation du taux de glucose dans le sang, adultes de 18 ans et plus (%) | 2014 | 8 | 7 | 8 |
| | Obésité | ✓ | Obésité, adultes de 18 ans et plus (%) | 2016 | 29 | 30 | 30 |
| | | | Obésité, adolescents âgés de 10 à 19 ans (%) | 2016 | 10 | 9 | 9 |
| | Pollution de l'air ambiant | - | Dépassement de la valeur limite de l'OMS pour la concentration annuelle de PM2,5 (par un multiple de) | 2016 | - | - | 1 |
| | Pollution de l'air à l'intérieur des habitations | - | Population dépendant principalement de carburants et de technologies polluants (%) | 2016 | - | - | <5 |

TENDANCES DES FACTEURS DE RISQUE SÉLECTIONNÉS CHEZ LES ADULTES



RÉPONSE DES SYSTÈMES NATIONAUX

| | | | | |
|--|--|---|--|------------------|
| | | Proportion de la population à haut risque de développer des MCV ou avec des MCV | - | ... |
| | | Proportion de personnes à haut risque recevant un traitement médicamenteux et des conseils pour prévenir les crises cardiaques et les accidents vasculaires cérébraux | - | ... |
| | Traitement médicamenteux pour prévenir les crises cardiaques et les accidents vasculaires cérébraux | ✓ | Proportion de centres de soins de santé primaires déclarés comme offrant une stratification du risque de MCV | 2017 Plus de 50% |
| | | Déclaré avoir des guides sur les maladies cardiovasculaires qui sont utilisés dans au moins 50% des établissements de santé | 2017 | Oui |
| | Médicaments essentiels contre les MNT et technologies de base pour traiter les principales maladies non transmissibles | ✓ | Nombre de médicaments essentiels contre les MNT déclarés comme "généralement disponibles" | 2017 10 sur 10 |
| | | Nombre de technologies essentielles contre les maladies non transmissibles déclarés comme "généralement disponibles" | 2017 | 0 sur 6 |

... = pas de données disponibles

Organisation mondiale de la Santé- Profils des pays pour les maladies non transmissibles (MNT), 2018.