

Prescriptions d'antibiotiques en médecine de ville : augmentation en 2024

Source : Rapport « Consommation d'antibiotiques en secteur de ville en France, 2014-2024 »

En 2024, les prescriptions d'antibiotiques en médecine de ville ont augmenté de 4,8 % par rapport à 2023, atteignant 860,4 prescriptions pour 1 000 habitants/an. Cette hausse marque une rupture avec la tendance de baisse modérée mais constante observée entre 2014 et 2023.

Cette évolution des prescriptions entre 2023 et 2024 varie selon les différentes classes d'âge, avec une stabilisation chez les enfants de 0-4 ans (1 326 prescriptions/1 000 habitants/an, valeur qui reste légèrement inférieure à celle de 2019, 1 333 prescriptions/1 000 habitants/an), et une augmentation dans les classes d'âge des 65-79 ans et des plus de 80 ans (respectivement 1 010 et 1 202 prescriptions/1 000 habitants/an).

Le nombre de prescriptions reste important chez les enfants et a particulièrement augmenté en fin d'année 2024, en lien avec les épidémies d'infections hivernales. Pourtant, ces dernières sont majoritairement virales et justifient rarement une prescription d'antibiotiques.

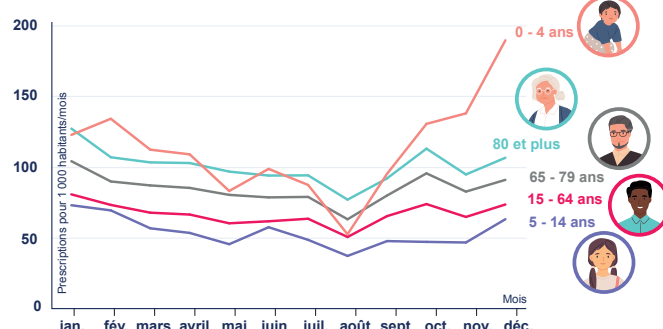
La consommation reste au-dessus de l'objectif national de moins de 650 prescriptions / 1000 hab./an d'ici 2027 fixé par la Stratégie nationale de prévention des infections et de l'antibiorésistance.

Prescriptions d'antibiotiques de 2014 à 2024 par an et toutes classes d'âge confondues



Sources : Données SNDS. Analyse Santé publique France

Prescriptions d'antibiotiques en 2024 par mois et par classe d'âges

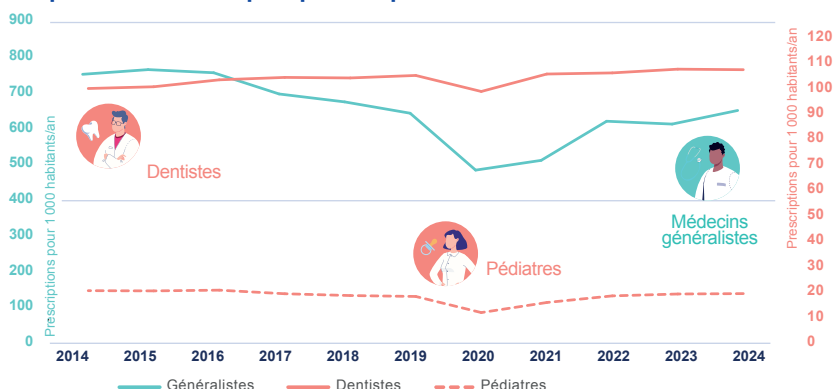


En 2024, la France est le 2^e pays le plus consommateur d'antibiotiques en Europe (alors qu'elle était le 5^e en 2023).

En 2024, **75,6 % des prescriptions ont été effectuées par des généralistes**, dont les prescriptions ont **augmenté de 6,2 %** par rapport à 2023. Les prescriptions des médecins spécialistes ont **augmenté de +1,5 %**, tandis que celles des chirurgiens-dentistes **se sont stabilisées (-0,2 %)**.

Cette hausse des prescriptions en 2024 pourrait être liée à la reprise des consultations post-pandémie et à la circulation accrue d'infections hivernales (grippe, bronchiolite, coqueluche). **Malgré les recommandations de bon usage** des antibiotiques, il reste nécessaire de renforcer les actions de sensibilisation et de formation des prescripteurs.

Prescriptions d'antibiotiques pour 3 spécialités médicales entre 2014 et 2024



Sources : Données SNDS. Analyse Santé publique France

En 2024, les antibiotiques les plus prescrits sont :

- l'amoxicilline (37,5 %)
- l'association amoxicilline + acide clavulanique (15,7 %)
- les macrolides (17,2 %)

Ils représentent plus des 2/3 de la consommation totale.

Les prescripteurs doivent accorder une attention particulière à l'association amoxicilline + acide clavulanique et à l'azithromycine, fortement génératrices de résistances, dont les prescriptions sont à restreindre.