

Une hausse des maladies respiratoires en Chine inquiète l'OMS

Compte Test - 2023-11-26 20:37:41 - Vu sur [pharmacie.ma](https://www.pharmacie.ma)

Par une déclaration du 22 novembre 2023, l'Organisation mondiale de la santé (OMS) a indiqué qu'elle a officiellement demandé à la Chine des informations détaillées sur une augmentation des maladies respiratoires et des groupes de cas pédiatriques de pneumonie signalés.

Les autorités chinoises ont attribué cette augmentation à la levée des restrictions liées à la Covid-19 et à la circulation d'agents pathogènes connus tels que la grippe, *Mycoplasma pneumoniae*, le virus respiratoire syncytial (VRS) et le Sars-CoV-2. Le 21 novembre, les médias et le Programme de surveillance des maladies émergentes (ProMED) ont signalé des groupes de cas de pneumonie non diagnostiqués chez des enfants dans le nord de la Chine. Il est difficile de déterminer si ces cas ont un lien avec l'augmentation globale des infections respiratoires précédemment signalée par les autorités chinoises, ou s'il s'agit d'événements distincts. Le 22 novembre, l'Organisation mondiale a demandé des informations épidémiologiques et cliniques supplémentaires ainsi que les résultats de laboratoire concernant ces foyers épidémiques signalés chez des enfants, dans le cadre du mécanisme du Règlement sanitaire international. Elle a aussi demandé davantage de renseignements concernant les tendances récentes dans la circulation d'agents pathogènes connus, notamment la grippe, le Sars-CoV-2, le VRS et *Mycoplasma pneumoniae*.

L'OMS a également demandé des informations sur les répercussions de la situation actuelle sur les systèmes de soins de santé, tout en restant en contact avec des cliniciens et des scientifiques dans le cadre de ses partenariats techniques et de ses réseaux en Chine.

Pendant que l'OMS cherche à réunir des informations supplémentaires, les autorités recommandent à la population chinoise de suivre les mesures visant à réduire le risque de contracter des maladies respiratoires, c'est-à-dire de recevoir les vaccins recommandés, de rester à distance des personnes malades, de rester à la maison en cas de symptômes, de se faire dépister et de consulter un médecin au besoin, de porter un masque si nécessaire, de veiller à assurer une bonne ventilation, et de se laver régulièrement les mains.