



Як пил впливає на здоров'я?

Пил завжди неоднорідний – це ціла суміш компонентів. Його тип, склад та розмір і визначає потенційну небезпеку.

Великі часточки, як правило, застрягають у носі та роті і їх можна видихнути або проковтнути й це відносно безпечно.

Вони формують той прошарок пилу, який ви можете побачити на поверхні своїх меблів.



Наскільки пил шкідливий для вас, залежить від того, як довго ви з ним взаємодіяли.

Дрібні частинки пилу можуть спричинити:

- подразнення очей;
- кашель;
- чхання;
- астматичний напад;
- алергію.

Для людей з екземою, астмою та хронічною обструктивною хворобою легень, навіть невелика концентрація пилу може погіршити стан здоров'я.

Дрібні часточки пилу непомітні.

Вони можуть проникати глибше у легені, а найдрібніші з них – у кровотік.

Наприклад, частинки так званого класу PM 2,5 (розміром 2.5 мікрон чи менше), можуть становити особливу небезпеку для людей, тому що легко долають захисні біологічні бар'єри організму.