

В 46 из 51 протестированных зубных паст нашли токсичный металл

Новое исследование, проведенное организацией Lead Safe Mama (LSM), удивляет: 90% из 51 протестированной зубной пасты в США содержат свинец, а многие также включают мышьяк (65%), ртуть (47%) и кадмий (35%). Эти тяжелые металлы, токсичные даже в малых дозах, обнаружены в популярных брендах, включая Sensodyne, Crest и Tom's of Maine, а также в детских пастах.

LSM, борющаяся с отравлением свинцом, тестировала продукцию в независимых лабораториях, выявив, что только пять паст, таких как Dr. Brown's Baby Toothpaste и Orajel Training Toothpaste, свободны от этих металлов. Проблема связана с ингредиентами, такими как бентонитовая глина и гидроксиапатит (из коровьих костей), используемые для отбеливания или укрепления зубов. Хотя уровни металлов не превышают федеральные лимиты США, они нарушают более строгие нормы штата Вашингтон.

Свинец и другие металлы могут накапливаться в организме, вызывая неврологические проблемы, особенно у детей. Основательница LSM Тамара Рубин назвала ситуацию «возмутительной» для 2025 года, указав на бездействие компаний, некоторые из которых даже угрожали ей исками.

*Материалы новостного характера нельзя приравнивать к назначению врача. Перед принятием решения посоветуйтесь со специалистом.*