

## **Травматизм из-за гололеда в Москве в этом году сократился на 25%**

04.02.2016

На совместном заседании комиссий Мосгордумы на тему «Технологии зимней уборки в условиях аномальных погодных явлений» главный травматолог Москвы Вадим Дубров сообщил, что уличный травматизм в столице снизился на 25%.

По его словам, основной травматизм за последние дни зафиксирован во дворах жилых домов. «Трудно сказать, с чем это связано - во дворах или не убиралась или с тем, что на остановках есть плитка, а во дворах нет», - добавил В.Дубров. Также он отметил, что 84% случаев травматизма происходят на асфальтном покрытии, а не на плитке.

Также врачи отмечают, что используемые в городе реагенты не вызывают аллергических реакций. Об этом сообщил главный внештатный специалист аллерголог-иммунолог департамента здравоохранения Москвы Александр Пампура.

Главный внештатный специалист пульмонолог департамента здравоохранения Москвы Андрей Белевский отметил, что реагенты также не оказывают никакого влияния на легкие граждан. «В период использования реагентов не наблюдается увеличения количества обращаемости и госпитализации. Это надежный и твердый пример того, что экологическая ситуация в период использования реагентов не влияет на заболевание легких», - пояснил он.

Кроме того, главный внештатный специалист оториноларинголог Андрей Крюков также подтвердил, что реагенты не оказывают никакого негативного влияния на слизистую оболочку глаз и дыхательных путей граждан. «Реагенты ни коим образом не влияют на слизистую оболочку дыхательных путей. Я каждое утро осматриваю порядка 20 москвичей и каких-то серьезных жалоб я не наблюдаю, в основном жалуются на сухость слизистой оболочки, но никакого отношения к этому реагенты не имеют, потому что зима - это сухое время в квартирах, просто нужно чаще проветривать квартиру, помещения и увлажнять воздух», - подчеркнул он.

---

Адрес страницы: <http://beskudnikovo.mos.ru/presscenter/news/detail/2492702.html>

---

[Управа района Бескудниково города Москвы](#)