

Новые угрозы. Микродозинг



Современные дети любят общаться в Сети, предпочитают социальные сети, в которых можно присутствовать анонимно.

Это первое поколение, выросшее в мультикультурной среде. Им всё равно, где родился собеседник и как он выглядит.

Все чаще дети становятся жертвами Интернет-мошенников, кураторов социально-опасных групп, а выйти на диалог со взрослыми, довериться о проблеме чаще всего боятся.



Уважаемые взрослые!

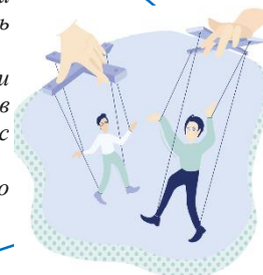
Нам важно понимать, что, если мы теряем связь с детьми, обязательно найдутся те, кто этим воспользуется.

Из новостных лент

...в декабре 2022 года четверо молодых людей – один парень и три девушки 15 и 16 лет – в погоне за новыми ощущениями решили попробовать сухие мухоморы. В результате все четверо оказались в больнице....

Употребившим грибы подросткам стало плохо, они начали падать в обмороки. В полночь скорая помощь забрала всех четверых в больницу, где их госпитализировали в реанимационное отделение с диагнозом «острое пероральное отравление мухоморами».

Как позже выяснили в межрайонном отделе Следственного комитета, один из подростков купил мухоморы в Интернете...



В последнее время в России набирает популярность новое явление – прием небольших доз ядовитого гриба - **мухомора**. Его продают в сушеном виде, а чаще – измельченным в капсулах – на интернет-сайтах, маркетплейсах и форумах.

Мухомор красный (лат. *Amanita muscaria*) — гриб рода Мухомор, или Аманита (лат. *Amanita*) порядка агариковых (лат. *Agaricales*); относится к базидиомицетам. Является известнейшим представителем рода, и наиболее узнаваемым ядовитым грибом.

Во всех странах мухомор использовали для того, чтобы избавиться от надоедливых насекомых, в основном - мух. На Руси, например, кусочки мухомора заливали молоком, накрывали тканью, чтобы мухам было удобно садиться и ставили в место их скопления. Мухи пили отравленное молоко и через некоторое время падали обездвиженные. Отсюда и название: «мухо» - муха, «мор» - смерть. Получается - смерть мухам или смерть для мух.

«Я уже молчу, что мускарин, который есть в красном мухоморе, обладает некоторыми наркотическими свойствами и способствует привыканию <...> Умереть — не помрешь, но ничего хорошего тоже не получишь. Не понимаю, зачем с ним играть, когда есть множество других грибов, которые очевидно вреда не наносят, а иногда даже идут на пользу. Ну красненький, видимо, заметный. К сожалению, сейчас он набирает популярность, а в колокола никто не бьет — просто безобразие.»

(Максим Дьяков ведущий инженер кафедры микологии и альгологии МГУ)



Мухомор содержит ряд токсических соединений, часть из которых обладает психотропным эффектом. Одним из таких веществ является иботеновая кислота. Она обладает нейротоксичными свойствами и вызывает гибель клеток мозга, чем и объясняется ее галлюциногенный эффект.

В процессе сушки иботеновая кислота декарбоксилируется в мусцимол - определенная доза этого вещества вызывает брадикардию, тошноту, рвоту, удушье от отека легких, судороги, а в особо тяжелых случаях даже смерть.

**Согласно пункта 1.8 приложения № 7 к Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» высшие грибы, относящиеся к ядовитым и несъедобным, запрещены для использования в составе биологически активных добавок к*

Аргументы против микродозинга мухоморов:

✓ Мухомор ядовит - употреблять мухоморы в каком-либо виде врачи не рекомендуют, так как термическая обработка никак не влияет на яды, которые содержатся в этих грибах.

✓ Механизм действия микродозинга на организм человека не изучен, эффективность его не доказана;



✓ Индивидуальная непереносимость - продукция, содержащая мухоморы, не проходит клинических испытаний, последствия приема любой дозы мухоморов - непредсказуемы;

✓ Риск спровоцировать психическое заболевание - если у человека есть предрасположенность к шизофрении, прием любых психоактивных веществ может привести к ее дебюту.

✓ В России ежегодно регистрируется порядка 1000 пострадавших от отравления грибами и около 30 случаев заканчивается летальным исходом.

При возникновении симптомов отравления грибами (тошнота, рвота, боли в животе, головокружение, падение артериального давления), необходимо промыть желудок и незамедлительно обратиться за медицинской помощью



Государственное казенное учреждение Иркутской области «Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи, профилактики, реабилитации и коррекции» (ГКУ «ЦПРК»)



664013, г. Иркутск,
ул. П.Красильникова, 54А



тел. (3952) 47-83-54; 47-82-74



e-mail: cpnn@bk.ru
сайт: cpnk.obrazovanie38.pf
<http://vk.com/public77316748>