

ЯДОВИТЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ РАСТЕНИЯ. ВОЗМОЖНЫЕ ОТРАВЛЕНИЯ У ДЕТЕЙ. ПРИЗНАКИ ОТРАВЛЕНИЯ. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Нас окружает большое количество декоративных растений. И в квартире, на подоконнике и на даче, в саду. В подавляющем большинстве случаев никто не задумывается о степени вреда для здоровья, о степени опасности, которые могут представлять эти растения для наших детей и для нас самих. Согласитесь, трудно представить взрослого человека жующего лист диффенбахии, но на этом месте вполне может оказаться ребенок первых трех лет, так как именно в этом возрасте ребенок чаще всего пробует все «на зуб», исследует окружающий мир с помощью рта и языка. Понятно, что, находясь без должного присмотра, ребенок может вполне заинтересоваться яркими красками цветов, плодов, замысловатыми формами листьев, стволов. Комнатные растения несут в основном две опасности: механические повреждения (при обрушении на себя конструкций из горшков, порой весьма тяжелых), химико-фармакологические поражения, связанные с откусыванием и проглатыванием частей растений. Для начала разберем

25 наиболее ядовитых комнатных растений.

Плющ вечнозеленый (Бред, остановка сердца. Ядовиты ягоды и листья)
(ayzdorov.ru/tvtravnik_plush.php.)

Рододендрон Симса (Судороги. Ядовито всё растение)
(<http://www.piante.ru/krasivocvetuschie/183-rododendron-simsa.html>.)

Самшит вечнозелёный (Остановка дыхания, судороги. Ядовито всё растение — особенно листья).

Ракитник (Судороги, смерть. Ядовиты все части растения.)

Трихоцереус (Паралич ЦНС. Ядовиты все части растения.)

Цикламен персидский (Судороги. Наиболее ядовиты семена и корни.)

Дурман (<https://ru.wikipedia.org/wiki/%C4%F3%F0%EC%E0%ED>) (Паралич дыхательных путей, кома, смерть. Ядовиты все части растения.)

Диффенбахия (Паралич. Ядовиты все части растения, но наиболее опасны семена.)

Диоскорея (<http://subscribe.ru/group/lyubiteli-prirody/2023861/>) (Остановка дыхания, смерть. Ядовиты все части растения, но особенно клубни.)

Брунфельсия (<http://zonavazona.com/brunfelsia>) (Остановка дыхания. Ядовиты все части растения, но особенно корни.)

Безвременник

осенний (<http://zakarpattya.net.ua/postimages/news/2013/9/piznotsvit.jpg>) (Поражение ЦНС, паралич. Ядовито всё растение, особенно клубнелуковицы.)

Адендум тучный (http://www.od-flowers.com/UserFiles/file/katalog_cvetov/Adenium_obesum4.jpg) (Отравление, используется как яд для стрел. Ядовит млечный сок.)

Гранат (http://www.floraprice.ru/v2/wp-content/uploads/2011/03/gra_2.jpg) (Желудочное кровотечение, судороги, коллапс. Ядовиты все части растения, кроме плодов.)

Котиледон округлый (<http://www.homecveti.ru/wp-content/uploads/2012/03/Cotyledon-orbiculata.jpg>) (Судороги, паралич. Ядовито всё растение, наиболее ядовиты листья.)

Олеандр обыкновенный (<http://gallery.forum-grad.ru/files/4/8/3/6/4/2924.jpg>) (Остановка

дыхания, судороги. Ядовиты все части растения. В одном листке олеандра содержится смертельная для человека доза ядов.)

Клеещевина

обыкновенная http://www.greeninfo.ru/img/work/catalog/914_38382_big.jpg (кровавая диарея, смерть. Наиболее ядовиты семена.)

Пассифлора

телесная http://www.plantopedia.ru/upload/plantopedia/04_Home_Plants/P/Passiflora1.jpg (Паралич. Ядовито всё растение, кроме плодов.)

Пахиподиум Ламера http://newsfam.ru/photos/154_big.jpg (Судороги, остановка дыхания. Ядовито всё растение).

Амариллис беладонна http://www.spekulyant.ru/animals/plant_sale/foto/1515291_3.jpg (Используется, как яд для стрел. Особенно ядовиты луковицы).

Кливия киноварная http://i1.i.ua/prikol/pic/5/8/700985_772750.jpg (Коллапс. Ядовиты листья).

Сауроматум жилковатый <http://img.nnover.ru/data/myupload/4/561/4561579/a-sauromatum-zhilkovatyj-jadovitye.jpg> (Паралич. Ядовиты все части растения).

Ятрофа

подагрическая http://telopeanursery.com/photos/big/Jatropha_podagrica03.jpg (Коллапс, ядовиты все части растения.)

Бересклет японский <http://s39.radikal.ru/i084/0903/ff/804bce315ce4.jpg> (Судороги, паралич. Ядовиты все части растения).

Аглаонема

переменчивая http://www.vashsad.ua/downloads/image/8590/main_14.jpg (Поражение ЦНС. Ядовито всё растение).

Глориоза

роскошная <http://www.rastimir.ru/upload/iblock/7b3/7b3f59f2984c14d56781f698ad52bb99.jpg> (судороги, остановка дыхания. Ядовит все части растения, особенно клубни).

Меры предосторожности

- Чтобы избежать беды, все ядовитые растения лучше на время вынести из дома, где есть маленький ребенок. Позже, когда малыш подрастет, растения можно вернуть, объяснив ему, насколько опасно к ним прикасаться.
- Нельзя держать ядовитые комнатные растения в помещении, где спят взрослые и дети.
- При попадании ядовитого сока на кожу необходимо смыть его большим количеством проточной воды с мылом.
- При попадании сока в глаза – промыть их под струей воды (в течение длительного времени).
- При проглатывании листьев ядовитого растения нужно вызвать рвоту, а затем принять несколько таблеток активированного угля.
- При сильном отравлении, сопровождающемся учащенным сердцебиением, судорогами и потерей сознания – немедленно вызвать бригаду «Скорой помощи» и обязательно показать врачу растение, ставшее причиной отравления.

После отравления ни в коем случае нельзя пить молоко: оно может ухудшить состояние, так как оно усиливает всасывание жирорастворимых токсинов

Чтобы комнатные растения приносили вам только радость, выполняйте простые правила:

- Держите опасные растения подальше от маленьких детей;
- Все процедуры по уходу за растениями выполняйте в резиновых перчатках, а затем хорошо вымойте лицо и руки.
- Не держите ядовитые растения в помещении, отведенном для сна.
- В случае отравления окажите пострадавшему первую помощь и обязательно покажите его врачу .
- Приобретая новое комнатное растение, постарайтесь побольше узнать о нем, чтобы избежать несчастных случаев.