



ЩОРІЧНЕ ЩЕПЛЕННЯ ДОМАШНІХ ТВАРИН – ДІЄВИЙ ЗАСІБ ПРОФІЛАКТИКИ

СКАЗУ

МІФИ ТА РЕАЛЬНІСТЬ

МІФ: Вакцинувати тварин, які не виходять на вулицю або не потрапляють в дику природу, **не обов'язково** (напр., котів)

РЕАЛЬНІСТЬ: Дика природа може сама «прийти» до тварини, що мешкає ізольовано

Наприклад: потрапляння в житлові приміщення диких кажанів



МІФ: Сказ переносять лише собаки, рідше – коти

РЕАЛЬНІСТЬ: Вірус вражає всіх теплокровних тварин, які потім стають його переносниками

Наприклад: єноти, рогата худоба, щури, кажани, шакали, білки, їжаки тощо



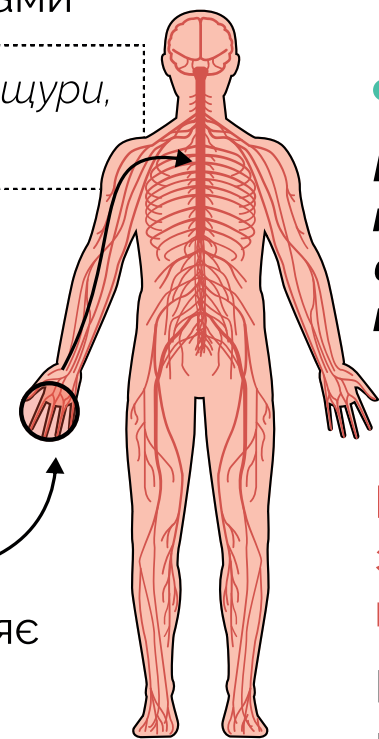
МІФ: Люди не хворіють на сказ

РЕАЛЬНІСТЬ: Люди хворіють!

В організмі людини вірус

- нервовими волокнами потрапляє у спинний і головний мозок
- викликає запалення мозку, параліч і **СМЕРТЬ**

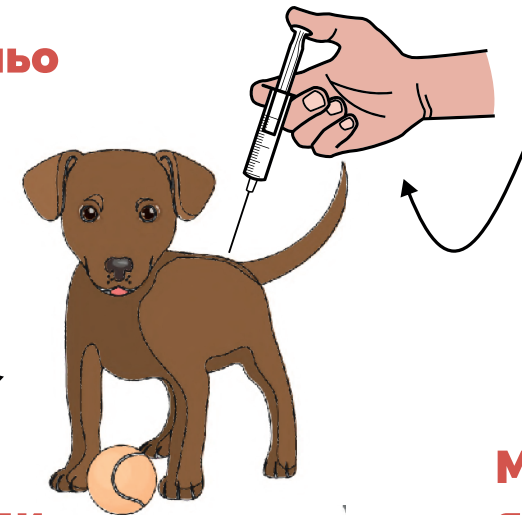
Без вакцинації хвороба смертельна в 100% випадків



МІФ: Вакцинувати потрібно лише дорослих тварин. **Одного щеплення достатньо**

РЕАЛЬНІСТЬ: Вакцинувати обов'язково

- щорічно
- з 3-х місячного віку

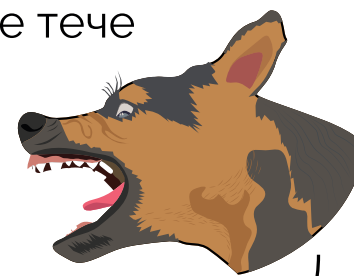


МІФ: Хвора тварина завжди поводиться агресивно, в неї тече слина

РЕАЛЬНІСТЬ:

- На початковій стадії слина не тече. Ознаки проявляються через **3-5 днів** після зараження
- Хвороба може мати безсимптомний перебіг
- Тварина може бути пригніченою

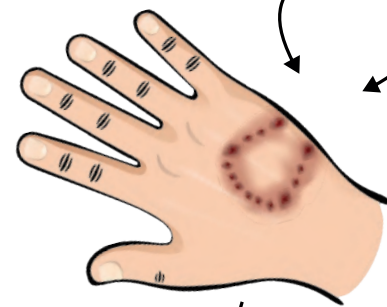
Навіть, якщо заражена тварина вкусила без видимої наявності слини, небезпека зараження 100%



МІФ: До лікаря не обов'язково звертатися відразу після укусу, можна почекати якийсь час

РЕАЛЬНІСТЬ: Після появи перших симптомів медики вже не зможуть допомогти хворому

До лікаря необхідно звернутися НЕГАЙНО



МІФ: Вакцини проти сказу є «важкими» для тварин

РЕАЛЬНІСТЬ: Сучасні вакцини

- максимально безпечні
- ефективні
- з дуже низьким % теоретично можливих ускладнень

МІФ: Захворіти на сказ можна, якщо доторкнутися до хворої тварини

РЕАЛЬНІСТЬ: Тварини виділяють вірус зі слиною

Вірус проникає в організм людини через

- укуси
- потрапляння зараженої слини на слизові оболонки, подряпини, мікрошкодження шкіри

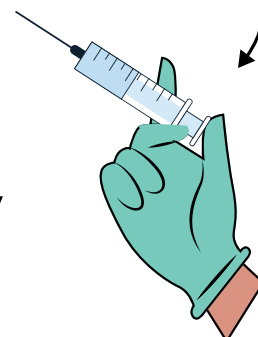
МІФ: Сказ виліковний

Американці вилікували хвору дівчинку з милуокського протоколу вже після прояву симптомів

РЕАЛЬНІСТЬ: Такий метод

- вкрай складний
- дуже дорогий (= \$800 000)
- імовірність успіху 5%

Єдиний офіційно визнаний і ефективний спосіб уникнути сказу в разі ризику зараження – своєчасна профілактична ВАКЦИНАЦІЯ



Сказ домашнього улюбленця можна попередити. Вакцинація – рятує життя!



ПРОЕКТ ФІНАНСУЄТЬСЯ ЄВРОПЕЙСЬКИМ СОЮЗОМ

