

FECAVA Doporučení o zodpovědném používání antibiotik



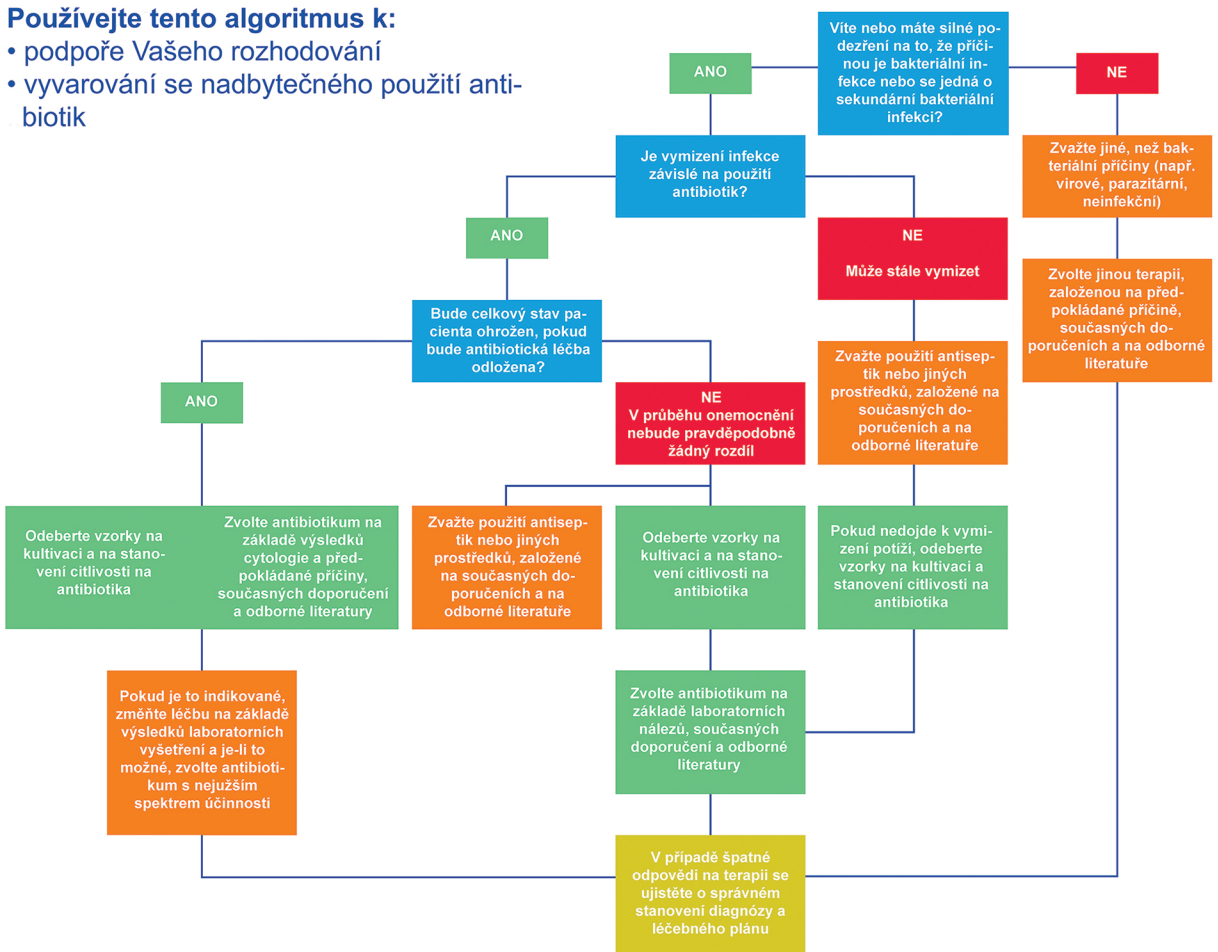
FECAVA
Federace evropské společnosti veterinárních
asociací

Měl bych použít antibiotikum u
tohoto pacienta?

S podporou
LABOKLIN
Laboratoř pro klinickou diagnostiku GMBH & CO.KG

Používejte tento algoritmus k:

- podpoře Vašeho rozhodování
- vyvarování se nadbytečného použití antibiotik



Indikace, při nichž je použití systémových antibiotik zbytečné:

„Preventivní použití“ u zdravých zvířat

- Běžné odstranění Zubního kamene a leštění zubů
- Léčba nepostihnutých zvířat, která jsou v kontaktu s nemocnými
- V období odstavu

Chirurgické zákroky neinfikovaných / nekontaminovaných tkání

- Rutinní kastrace
- Rutinní laparotomie
- Cisařský řez
- Odstranění neinfikovaných tumorů
- Čisté ortopedické zákroky krátkého trvání (< 1,5 hodiny)
- Neurochirurgie
- Rekonstruktivní chirurgie, otoplastika, kožní flapy, apod.

Nekomplikovaná onemocnění známé nebo suspektní virové etiologie

- Akutní psimcový kašel
- Akutní gastrointestinální infekce
- Parvoviroza psů
- Komplex virových infekcí horních cest dýchacích u koček
- Virus kočičí leukémie (FeLV)/ Virus kočičí imunodeficienze (FIV)
- Rinitida

Ostatní onemocnění bez zapojení bakteriálních patogenů

- Syndrom onemocnění dolních cest močových u koček (FLUDT)
- Juvenilní vaginitida
- Akutní konjunktivita
- Chronická bronchitida
- Nespecifický střevní zánět (IBD)
- Benigní hyperplazie prostata a prostatické cysty
- Zánět paranáhlavních váčků / zvětšení bez abscedace
- Rány s dobrým vývojem granulační tkáně

Stavy, které reagují na aplikaci antiseptik a jiných lokálních přípravků

- nekomplikované kožní láze nebo mírně infikované rány a kousná poranění
- pyoderma kožního povrchu a povrchové pyoderemie
- seborhoická onemocnění
- zánět vnějšího zvukovodu
- periodontální onemocnění

Ostatní onemocnění bakteriálních příčin

- kousná poranění u koček
- Salmonellová gastroenteritidy
- Gastroenteritidy způsobené bakterií Campylobacter spp
- Gastroenteritidy způsobené bakterií Clostridium difficile

Tento seznam poskytuje příklady a neměl by být považován za úplný.