

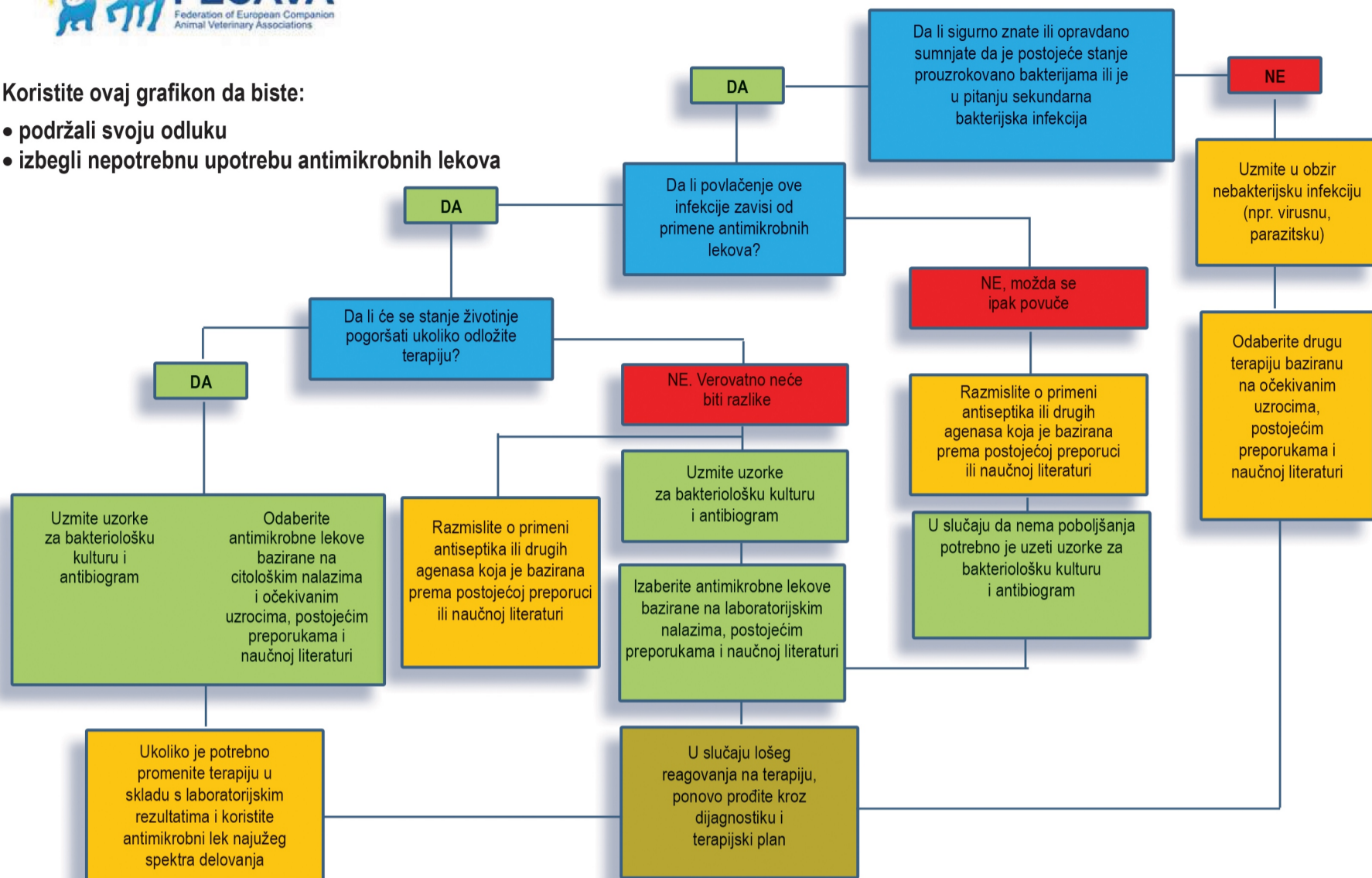
FECAVA Saveti o odgovornoj primeni antimikrobnih lekova



Da li treba upotrebiti antimikrobne lekove kod ovog pacijenta?

Koristite ovaj grafikon da biste:

- podržali svoju odluku
- izbegli nepotrebnu upotrebu antimikrobnih lekova



Indikacije kod kojih nije potrebna primena sistemskih antimikrobnih lekova

“Preventiva” kod zdravih životinja

- Rutinsko uklanjanje zubnog kamenca i poliranje
- Lečenje nezaraženih životinja koje su u kontaktu sa zaraženom grupom
- U periodu odbijanja mladih

Hirurgija neinficiranog / nekontaminiranog tkiva

- Rutinska kastracija i sterilizacija
- Rutinska laparotomija
- Carski rez
- Uklanjanje neinficiranih tumora
- Čisti ortopedski zahvati koji traju manje od 1,5 h
- Neurohirurgija
- Rekonstruktivna hirurgija, otoplastika

Nekomplikovana stanja poznate ili sumnjive viralne etiologije

- Akutni kašalj kod pasa
- Akutne gastrointestinalne infekcije
- Parvoviroza pasa
- Mačije virusne infekcija gornjih disajnih puteva
- Mačije infekcije prouzrokovane kalicivirusom
- Mačiji virus leukemije (FeLV)/ Mačiji virus imunodeficijencije (FIV)
- Rinitis

Ostala stanja bez prisustva patogenih bakterija

- Zapaljenje donjih mokraćnih puteva kod mačaka (FLUTD)
- Juvenilni vaginitis
- Akutni konjuktivitis
- Hronični bronhitis
- IBD (zapaljenska bolest creva)
- Hiperplazija prostate ili ciste na prostati
- Zapaljenje / oticanje analnih vrećica bez posledičnog apscediranja
- Rane sa dobro izraženim granulacionim tkivom

Stanja koja dobro odgovaraju na terapiju antisepticima i ostalim lekovima za lokalnu upotrebu

- Nekomplikovane kožne lezije ili blago inficirane rane i ujedi
- Površne i površinske piodermije
- Seboreična kožna oboljenja
- Zapaljenje spoljašnjeg ušnog kanala
- Periodontalne bolesti

Ostala stanja sa bakterijskom etiologijom

- Apscesi kod mačaka kao posledica ugriza
- Gastroenteritis gde je uzročnik *Salmonella*
- Gastroenteritis gde je uzročnik *Campylobacter spp*
- Gastroenteritis gde je uzročnik *Clostridium difficile*

Ova tablica prikazuje primere i ne treba je smatrati sveobuhvatnom

FECAVA working Group on Hygiene and the use of antimicrobials in veterinary practice © October 2013