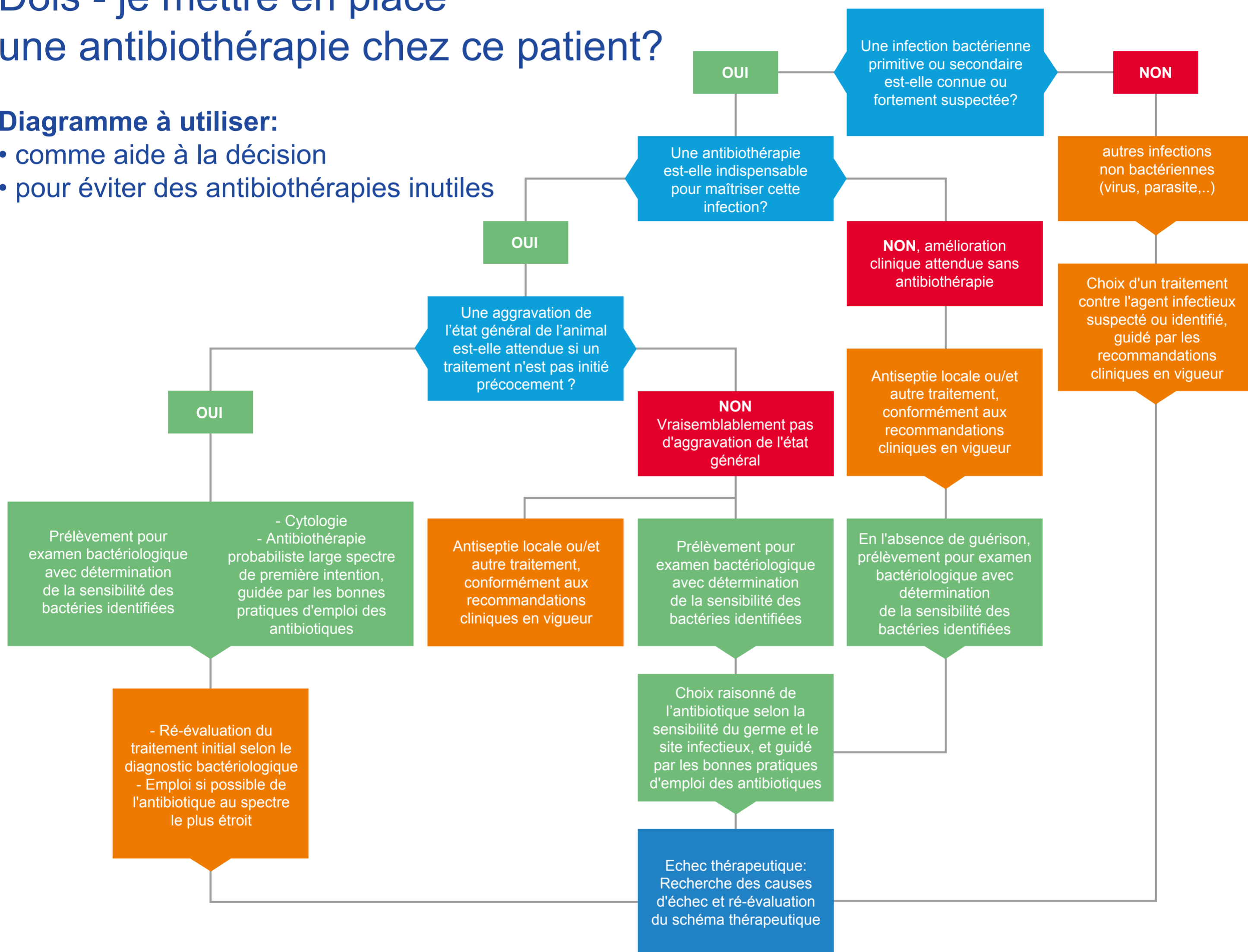


# Recommandations de la FECAVA pour une antibiothérapie raisonnée et responsable

Dois - je mettre en place une antibiothérapie chez ce patient?

Diagramme à utiliser:

- comme aide à la décision
- pour éviter des antibiothérapies inutiles



## Un traitement antibiotique par voie générale est normalement inutile dans les cas suivants:

### Antibioprophylaxie chez des animaux sains

- traitement des congénères cliniquement sains d'un animal malade
- autour du sevrage et avant les saillies
- soins bucco-dentaires de routine (détartrage-polissage)

### Interventions chirurgicales dites propres

- chirurgie de convenance (castration, stérilisation), etc
- laparotomie
- césarienne
- exérèse de tumeurs non infectées
- chirurgie orthopédique en milieu sain et de courte durée (< 90 minutes)
- chirurgie reconstructrice et plastique, neurochirurgie, etc

### Maladies d'origine virale avérée ou suspectée, sans complications bactériennes

- toux aiguë du chien ("toux du chenil")
- gastro-entérite aiguë
- parvovirose canine
- coryza du chat (rhinite, trachéobronchite)
- rétroviroses félines (infection par le FeLV ou /et le FIV)

### Maladies primitivement non bactériennes

- ABAU chez le chat
- vaginite juvénile
- conjonctivite aiguë
- bronchite chronique
- MICI
- hyperplasie bénigne / kystes de la prostate
- plaie avec un tissu de granulation sain
- obstruction et inflammation non suppurée du sac anal

### Affections pour lesquelles un traitement à base d'antiseptiques et autres topiques est probablement efficace

- pyodermite de surface ou superficielle
- plaies cutanées non compliquées (plaie de morsure, etc)
- dermatoses kérato-séborrhéiques
- otite externe
- maladie parodontale

### Autres affections simples d'origine bactérienne

- abcès (de morsure) du chat
- gastro-entérites particulières (salmonellose, campylobactériose, clostridiose)