

### Analyse des barrières de prévention

" Gastro-entérite nosocomiale chez un chien : persévérer dans la mise en place des mesures de biosécurité"

Article de Dr Vre Michel BAUSSIER

Barrières de prévention	Réalisée ou non dans le cas d'espèce	Contribution relative à l'EIG
Vaccination contre la parvovirose canine	Oui mais pas de vaccin spécifique à l'époque (vaccination par le vaccin hétérologue félin)	Néant
Mise en œuvre rapide du diagnostic d'occlusion intestinale et prise en charge de cette urgence abdominale dans des délais convenables	Diagnostic beaucoup trop tardivement mis en œuvre	Oui mais cause imputable au maître de l'animal
Réanimation médicale (perfusions, etc...)	Oui	Non
Biosécurité : gestion de la salle d'attente, propreté, hygiène et désinfection quotidienne des locaux, notamment des locaux d'hospitalisation	Oui mais mesures très insuffisantes	Très probable +++
Biosécurité : emploi de tenues à usage unique	Non à l'époque	Probable ++
Biosécurité : emploi de gels, hygiène des mains	Rigueur de mise en œuvre insuffisante	Probable ++
Barrières de récupération	Réalisée ou non dans le cas d'espèce	Contribution relative à l'EIG
Retrait du local d'hospitalisation d'un animal hospitalisé et s'avérant déclarer une gastro-entérite hémorragique (à parvovirus)	Oui mais trop tard	Très probable +++
Barrières d'atténuation	Réalisée ou non dans le cas d'espèce	Contribution relative à l'EIG
Réanimation médicale, traitement symptomatique	Oui	Non mais échec des mesures mises en œuvre