

## Cas n°1 : Stérilisation chirurgicale d'une jeune chatte sous anesthésie volatile et emphysème sous-cutané postopératoire

par le Dr Vre Michel Baussier

### Analyse des barrières

*Ce matériel est réservé à un usage privé ou d'enseignement.*

*Il reste la propriété de la Prévention Médicale, et ne peut en aucun cas faire l'objet d'une transaction commerciale*

Barrières de prévention	Réalisée ou non dans le cas d'espèce	Contribution relative à l'EI
Information du propriétaire sur le risque rare de lésion trachéale au cours de l'intubation	Non. Jamais fait de façon générale, eu égard à la rareté de l'événement, non exceptionnel pour autant chez le chat.	Oui
Intubation douce sur animal dont l'induction anesthésique est parfaitement effective (aréflexie laryngée)	Oui, semble-t-il.	Non
Lubrification de la sonde avant l'intubation	Non	Non probable, non démontrée
Ballonnet modérément gonflé	Il existe un doute.	Possible
Mobilisation du patient au cours de l'intervention sans débranchement de la sonde du circuit anesthésique	Oui	Très vraisemblable
Barrières de récupération	Réalisée ou non dans le cas d'espèce	Contribution relative à l'EI
Repos et confinement postopératoire	Consignes non suivies.	Vraisemblable
Barrières d'atténuation	Réalisée ou non dans le cas d'espèce	Contribution relative à l'EI
Expectative et confinement après confirmation du diagnostic	Oui	Néant. Mais contribution à la guérison naturelle

### Analyse des causes

Nature de la cause	Faits en faveur de cette analyse	Contribution relative
Défauts de compétences techniques du praticien	Praticien consciencieux et sûr de son art mais pas à l'abri d'un mouvement brusque mal contrôlé et vulnérant.	Vraisemblable
Défauts de compétences non techniques du praticien	Non, la cause est technique.	Néant

## Analyse détaillée selon la méthode des tempos

Détail des défauts de compétences non techniques	Faits en faveur de cette analyse	Contribution relative
<b>Tempo de la technique usuelle</b>	Complication non exceptionnelle de l'intubation trachéale chez le chat (fragilité trachéale spécifique).	Oui
<b>Tempo de l'animal (éléments liés à son comportement)</b>	Dans le cas d'espèce, son hyperactivité postopératoire a pu transformer une banale lésion ulcéreuse en mini-perforation à l'origine de l'emphysème sous-cutané.	Vraisemblable
<b>Tempo du praticien</b>	Praticien habile mais un geste un peu brusque ou une manipulation brusque (rotation) du patient intubé et relié au circuit a pu se produire.	Possible