

VOTRE ANIMAL
SOUFFRE D'ÉPILEPSIE ?

CE QUE VOUS DEVEZ SAVOIR SUR LE DÉCLENCHEMENT DES CRISES

SI L'ON COMPARE LE CERVEAU À
UN RÉCIPIENT QUI SE REMPLIT D'EAU

dans lequel les odeurs, les divers stimuli,
et les émotions représentent les **gouttes d'eau**



CERVEAU NORMAL



Le niveau monte mais
**le robinet d'évacuation
permet de ne jamais
dépasser un niveau maximal,**
au-delà duquel l'eau déborderait.

CERVEAU D'UN ANIMAL ÉPILEPTIQUE



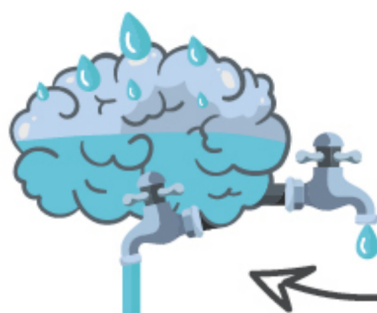
Le robinet est défectueux :
**l'eau monte plus vite
qu'elle ne s'écoule,**
jusqu'à parfois déborder.

C'EST LA CRISE D'ÉPILEPSIE !



Lors d'épisodes de crises
groupées ou en salves,
**c'est que le niveau d'eau
n'a pas eu le temps
de redescendre
depuis la première crise
et reste critique.**

CERVEAU SOUS TRAITEMENT



Le traitement prescrit
par votre vétérinaire
**va en quelque sorte
faire office de second
robinet d'évacuation.**

**IL EST DONC PRIMORDIAL
DE BIEN ADMINISTRER LE TRAITEMENT,
MAIS AUSSI DE LIMITER LE STRESS
ET LES ÉMOTIONS FORTES.**



Malgré cela, **des crises peuvent tout de même survenir**
(et ce n'est pas synonyme d'échec !).



**SOYEZ VIGILANT
ET INFORMEZ
VOTRE VÉTÉRINAIRE
SI LA FRÉQUENCE
OU L'INTENSITÉ DES
CRISES AUGMENTE.**

A DÔMES PHARMA
COMPANY
LINKED BY
NATURE

tvm lab
INNOVATIVE
ANIMAL HEALTH