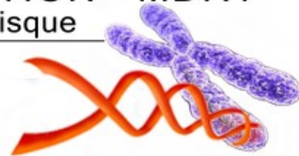




### ATTENTION - MDR1 Gène à risque



Une mutation génétique peut rendre mon chien sensible à certains médicaments.  
En particulier:

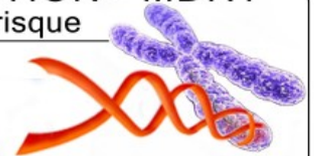
- Les antiparasitaires de la famille des AVERMECTINES
- Les antidiarrhéiques à base de LOPERAMIDE (Lopéral)
- Les anesthésiants.

**Cette sensibilité peut le TUER**

Informations: <http://www.collie-online.com/colley/mdr1/>



### ATTENTION - MDR1 Gène à risque



Une mutation génétique peut rendre mon chien sensible à certains médicaments.  
En particulier:

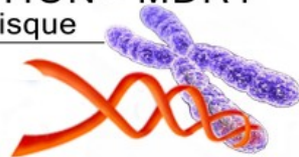
- Les antiparasitaires de la famille des AVERMECTINES
- Les antidiarrhéiques à base de LOPERAMIDE (Lopéral)
- Les anesthésiants.

**Cette sensibilité peut le TUER**

Informations: <http://www.collie-online.com/colley/mdr1/>



### ATTENTION - MDR1 Gène à risque



Une mutation génétique peut rendre mon chien sensible à certains médicaments.  
En particulier:

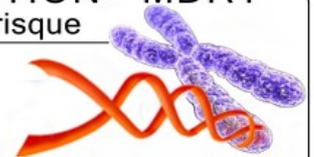
- Les antiparasitaires de la famille des AVERMECTINES
- Les antidiarrhéiques à base de LOPERAMIDE (Lopéral)
- Les anesthésiants.

**Cette sensibilité peut le TUER**

Informations: <http://www.collie-online.com/colley/mdr1/>



### ATTENTION - MDR1 Gène à risque



Une mutation génétique peut rendre mon chien sensible à certains médicaments.  
En particulier:

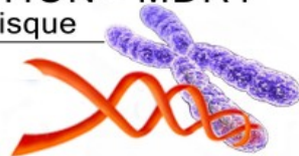
- Les antiparasitaires de la famille des AVERMECTINES
- Les antidiarrhéiques à base de LOPERAMIDE (Lopéral)
- Les anesthésiants.

**Cette sensibilité peut le TUER**

Informations: <http://www.collie-online.com/colley/mdr1/>



### ATTENTION - MDR1 Gène à risque



Une mutation génétique peut rendre mon chien sensible à certains médicaments.  
En particulier:

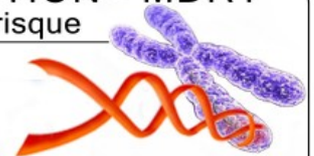
- Les antiparasitaires de la famille des AVERMECTINES
- Les antidiarrhéiques à base de LOPERAMIDE (Lopéral)
- Les anesthésiants.

**Cette sensibilité peut le TUER**

Informations: <http://www.collie-online.com/colley/mdr1/>



### ATTENTION - MDR1 Gène à risque



Une mutation génétique peut rendre mon chien sensible à certains médicaments.  
En particulier:

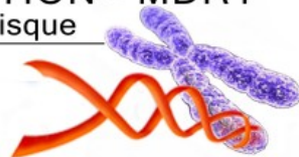
- Les antiparasitaires de la famille des AVERMECTINES
- Les antidiarrhéiques à base de LOPERAMIDE (Lopéral)
- Les anesthésiants.

**Cette sensibilité peut le TUER**

Informations: <http://www.collie-online.com/colley/mdr1/>



### ATTENTION - MDR1 Gène à risque



Une mutation génétique peut rendre mon chien sensible à certains médicaments.  
En particulier:

- Les antiparasitaires de la famille des AVERMECTINES
- Les antidiarrhéiques à base de LOPERAMIDE (Lopéral)
- Les anesthésiants.

**Cette sensibilité peut le TUER**

Informations: <http://www.collie-online.com/colley/mdr1/>



### ATTENTION - MDR1 Gène à risque



Une mutation génétique peut rendre mon chien sensible à certains médicaments.  
En particulier:

- Les antiparasitaires de la famille des AVERMECTINES
- Les antidiarrhéiques à base de LOPERAMIDE (Lopéral)
- Les anesthésiants.

**Cette sensibilité peut le TUER**

Informations: <http://www.collie-online.com/colley/mdr1/>