

**! 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

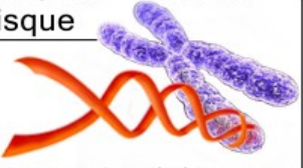


Une mutation génétique peut rendre mon chien sensible à certains médicaments.  
En particulier:  
-Les antiparasitaires de la famille des AVERMECTINES  
-Les antidiarrhéiques à base de LOPERAMIDE (Lopéral)  
-Les anesthésiants.

**Cette sensibilité peut le TUER**

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

**! ATTENTION - MDR1**  
Gène à risque

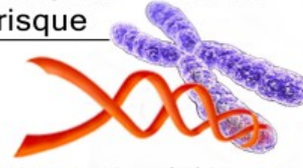


Une mutation génétique peut rendre mon chien sensible à certains médicaments.  
En particulier:  
-Les antiparasitaires de la famille des AVERMECTINES  
-Les antidiarrhéiques à base de LOPERAMIDE (Lopéral)  
-Les anesthésiants.

**Cette sensibilité peut le TUER**

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

**! ATTENTION - MDR1**  
Gène à risque

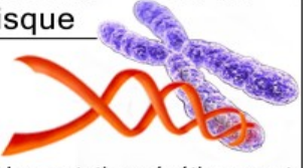


Une mutation génétique peut rendre mon chien sensible à certains médicaments.  
En particulier:  
-Les antiparasitaires de la famille des AVERMECTINES  
-Les antidiarrhéiques à base de LOPERAMIDE (Lopéral)  
-Les anesthésiants.

**Cette sensibilité peut le TUER**

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

**! ATTENTION - MDR1**  
Gène à risque

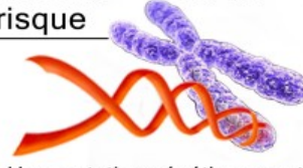


Une mutation génétique peut rendre mon chien sensible à certains médicaments.  
En particulier:  
-Les antiparasitaires de la famille des AVERMECTINES  
-Les antidiarrhéiques à base de LOPERAMIDE (Lopéral)  
-Les anesthésiants.

**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/>