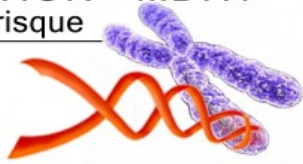




ATTENTION - MDR1

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.

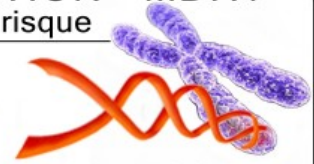
Cette sensibilité peut le TUER

Informations: <http://www.colлие-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.colлие-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.

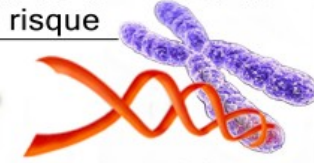
Cette sensibilité peut le TUER

Informations: <http://www.colлие-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.

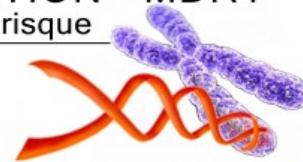
Cette sensibilité peut le TUER

Informations: <http://www.colлие-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.

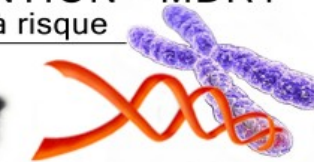
Cette sensibilité peut le TUER

Informations: <http://www.colлие-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.

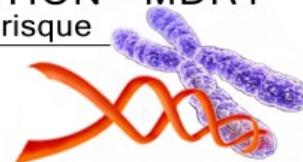
Cette sensibilité peut le TUER

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