





## EXAMEN DES MEMBRES POSTÉRIEURS ET DES GRASSETS

Nom du chien avec affixe (ou préfixe) : .....

Numéro d'identification : .....

	Gauche	Droite
Existe t-il une boiterie manifeste?.....	- non - oui - intermittente - permanente - au pas avec appui - au pas sans appui - au trot avec appui - au trot sans appui - au galop avec appui - au galop sans appui	- non - oui - intermittente - permanente - au pas avec appui - au pas sans appui - au trot avec appui - au trot sans appui - au galop avec appui - au galop sans appui
Existe t-il des douleurs manifestes du grasset?.....	- non - oui	- non - oui
Existe t-il une mobilité restreinte du membre ?.....	- non - oui - hanche - grasset	- non - oui - hanche - grasset
Existe-t-il une instabilité du grasset (rupture des ligaments croisés) ?.....	- non - oui	- non - oui
Existe t-il une hypotrophie de la musculature de la cuisse? .....	- non - oui	- non - oui
Résultats radiographiques (facultatifs) : existe t-il des altérations des contours osseux ?.....	- non - oui, lesquelles :.....	- non - oui, lesquelles :.....

Remarques :

.....  
 .....  
 .....

**Stade I :** La rotule peut être luxée manuellement mais reprend sa position normale quand elle est relâchée. Problème fonctionnel absent ou mineur.

**Stade II :** La rotule se luxe lorsque le grasset est fléchi ou par manipulation, elle reste luxée jusqu' à l'extension du grasset ou repositionnement manuel. Problème fonctionnel mineur.

**Stade III :** La rotule est luxée en permanence. La luxation peut être réduite manuellement mais la rotule se luxe de nouveau dès que l'on relâche la pression. Déformations osseuses fréquentes. Déplacement membre à l'appui avec grasset semi fléchi et jarret dévié vers l'extérieur.

**Stade IV :** Luxation permanente et irréductible manuellement. Déformations osseuses systématiques. Si luxation de stade IV unilatérale, déplacement membre soustrait de l'appui (flexion importante du grasset). Si luxation bilatérale, déplacement très difficile, parfois appui exclusif sur les membres antérieurs.