



CFCTNL

Protocole de lecture de DYSPLASIES

Hanches - Coudes
Rotules - OCD





CLUB FRANÇAIS DU CHIEN DE TERRE NEUVE ET DU LANDSEER

Affilié à la Centrale Canine, reconnue par le Ministère de l'Agriculture,
de la Souveraineté alimentaire et de la Forêt

Présidente : Laurence DIDIER ROLLAND

Siège Social : Lieu dit Chez Dolas 63290 PUY GUILLAUME

Association loi 1901 – n° d'enregistrement préfectoral W272001546 – SIRET 79483679100036 APE 94.99Z

Site internet : <https://www.centrale-canine.fr/club-francais-du-chien-de-terre-neuve-et-du-landseer>



Nouveau protocole pour dépistage Dysplasie hanches et coudes Terre Neuve et du Landseer

À partir du 2 avril 2024, les clichés de dépistage de dysplasie de la hanche ou du coude pour les chiens de race Terre neuve et Landseer devront être déposés par votre vétérinaire sur la nouvelle plateforme de dépistage officiel des affections ostéoarticulaires, LOF Vet (www.lofvet.fr).

Développée dans le but de faciliter les démarches liées au dépistage radiographique en simplifiant la procédure tant pour les propriétaires que pour les vétérinaires et les lecteurs spécialisés, cette nouvelle plateforme en ligne sera déployée en France avec une phase de test pour commencer qui concernera plusieurs races, dont le Terre neuve et le Landseer.

À partir du 2 avril, il sera donc nécessaire de demander à votre vétérinaire de déposer les clichés radiographiques effectués pour les dépistages officiels de dysplasie de la hanche ou du coude sur l'espace LOF Vet plutôt que sur la plateforme myVetXL. Il ne sera par ailleurs plus nécessaire de faire remplir un formulaire de demande de dépistage à votre vétérinaire. À la fin de la procédure de dépôt (dont les démarches sont toutes effectuées par votre vétérinaire une fois les clichés pris), vous recevrez un email vous informant de la marche à suivre pour finaliser la demande de lecture : rendez-vous directement sur votre espace [LOF Connect](#) (compte éleveur ou particulier), puis dans l'onglet Services LOF cliquez sur Examen radiographique, renseignez l'identifiant du chien pour lequel un dépistage est souhaité, puis réglez la lecture en fonction du type de dépistage demandé. Les tarifs des lectures pour un Terre neuve ou un Landseer sont les suivants :

	Membre CFCTNL	Non Membre
Hanches OU Coudes OU OCD Épaules	40.00 €	70.00 €
Hanches + Coudes	70.00 €	105.00 €
Hanches + Coudes + OCD Épaules	105.00 €	155.00 €

L'expert lecteur reçoit alors une alerte lui signalant qu'un dossier est en attente d'étude. Le résultat vous sera transmis directement dès qu'il sera disponible, ainsi qu'au club de race, sous un délai maximum de 3 semaines. Le résultat sera de plus automatiquement intégré à la base de données du LOF, vous affranchissant de toute démarche supplémentaire.

Pour toute question concernant la plateforme LOF Vet ou le traitement d'un dossier de lecture, nous vous prions de prendre contact avec le club mailto : contact@cfctnl.org ou avec le service Santé de la Centrale Canine sante@centrale-canine.fr

Procédure d'appel auprès du club de race.

Le propriétaire a la possibilité, en cas de résultat de lecture insatisfaisant, de présenter un deuxième dossier suivant le même protocole que le dossier initial (même procédure, même tarif et même lecteur). La SCC enregistrera le meilleur résultat selon la décision du lecteur. Pour les dossiers initiaux lus à partir du 1er janvier 2024, une éventuelle présentation de deuxième dossier pourra avoir lieu dans les deux mois suivant la date de lecture du premier dossier.

LUXATION DE ROTULES

chez le TERRE NEUVE ou « luxation patellaire »

Cette pathologie existe dans notre race depuis longtemps elle n'est donc pas émergente. Il a été décidé en réunion de comité du CFCTNL du 12 mars 2025 que cet examen serait facultatif mais que dorénavant pour valoriser le cheptel testé, l'enregistrement de l'examen pouvait être effectué et figurer sur la fiche LOFSELECT mais également sur les pedigrees ; raison pour laquelle cette pathologie a été classée en « Maladie suivie ».

Qu'est-ce que c'est ?

« On parle de luxation de la rotule (ou patella) à partir du moment où la rotule sort de son logement lors des mouvements de flexion/extension. Cette luxation est latérale (vers l'extérieur), permanente ou occasionnelle, réductible (la rotule peut revenir spontanément en place dans son logement) ou non, coercible (lorsque la rotule est remise en place, celle-ci tient ou non*) » (*source Frégis).

Chez le grand chien la luxation de la rotule est latérale (et non médiale comme dans les petites races). Elle peut-être unilatérale ou bi-latérale.

Les chiots devraient être dépistés systématiquement lors de la visite vétérinaire faite chez l'éleveur avant leur départ. Néanmoins elle peut être absente à ce moment-là et apparaître plus tard.

Nous ne disposons d'aucune statistique fiable concernant la luxation de la rotule en Terre-Neuve, néanmoins plusieurs cas ont été constatés sur des lignées très différentes au cours des 25 dernières années en France, aussi plusieurs éleveurs testent-ils leurs reproducteurs depuis déjà longtemps (années 2000).



Les chiens atteints ne devraient pas reproduire, les chiens ayant produits des sujets atteints devront reproduire sous haute surveillance ou être écartés de la reproduction en fonction de l'incidence (1) et de la prévalence(2) sur la lignée (ascendants, descendants, collatéraux).

Symptômes

Les symptômes de la luxation de la rotule peuvent varier en fonction **de la gravité et de la fréquence** des luxations.

Les signes à surveiller

- Boiterie intermittente ou constante.
- Sauts ou boitillements occasionnels.
- Chien qui tient sa patte arrière en l'air de temps en temps.
- Douleur apparente lorsque la rotule se luxe.
- Crépitation (sensation de grincement ou craquement) lors de la manipulation du genou.

Pour des informations plus complètes sur cette pathologie, lien du descriptif vétérinaire de la clinique de FREGIS 
Mais également 

Comment faire enregistrer les résultats de santé de mon chien sur LOFSELECT ?

- Formulaire à faire compléter par votre vétérinaire praticien lors de l'examen clinique et par manipulation de votre chien (la sédation n'est pas nécessaire). Attention pour être valable, il doit être complété dans son intégralité recto-verso. (voir ci-après)
- Le scanner et l'adresser avec le lien LOFSELECT de votre chien à nathy.pardilloseguet@gmail.com et lcdmnewf@icloud.com pour être enregistré sur sa fiche de LOFSELECT. Les chiens testés avant l'édition du formulaire officiel de la Centrale Canine devront fournir le compte-rendu scanné du vétérinaire ayant exécuté l'examen.

Le résultat apparaîtra comme suit sur la fiche LOFSELECT ainsi que sur les documents généalogiques :

PL0 Pas de luxation

PL1 Grade 1

PL2 Grade 2

PL3 Grade 3

PL4 Grade 4

- **Grade 1** : La rotule peut être luxée manuellement uniquement. Spontanément, la luxation est très occasionnelle. Lorsqu'elle est luxée, la rotule revient spontanément à sa place et tient.
- **Grade 2** : La rotule luxe spontanément et occasionnellement mais peut se replacer spontanément ou être replacée par des manipulations, et elle tient en place. La luxation est alors dite réductible, et coercible.
- **Grade 3** : La rotule est luxée en permanence. Elle peut être replacée par des manipulations, mais ne tient pas en place et se reluxe immédiatement. La luxation est alors dite réductible, mais non coercible.
- **Grade 4** : La rotule est luxée en permanence et ne peut pas être replacée par des manipulations. Des déformations du membre sont souvent présentes. La luxation est alors dite non réductible, et donc non coercible.

1. **Incidence** : Nombre de cas apparus pendant une année au sein d'une population. Elle doit être distinguée de la prévalence, qui désigne la proportion de personnes malades à un moment donné. Nombre d'individus ayant contracté une maladie pour 1000 sujets exposés au risque de cette maladie.
2. **Prévalence** : Nombre de cas de maladies enregistrés pour une population déterminée et englobant aussi bien les nouveaux cas que les anciens cas.

**Pour tout renseignement, vous pouvez contacter
le responsable de la commission d'élevage du CFCTNL.**

Article rédigé par Laurence DIDIER ROLLAND, le 8/6/25.



**CENTRALE
CANINE**
EN 22.13 V3

Fédération nationale
agrée par le Ministère
de l'Agriculture

RECONNUE D'UTILITÉ PUBLIQUE

RECHERCHE DE LA LUXATION DE LA ROTULE EXAMEN DES MEMBRES POSTERIEURS ET DES GRASSETS

Club de race :

Je soussigné Docteur Vétérinaire

Nom (*) Prénom (*)

Numéro d'inscription au tableau de l'Ordre (*)

Tél (**)

Courriel (**)

(*) Champs OBLIGATOIRES à remplir EN CAPITALES D'IMPRIMERIE (**) Champs facultatifs

Certifie avoir examiné selon les règles acquises de la science, le chien :

Nom :

Affixe ou préfixe (***) :

Race : Sexe : Date de naissance:

Identification (***) :

- par tatouage numéro ⁽¹⁾ :

- par transpondeur numéro ¹⁾ :

Je certifie avoir moi-même vérifié l'identification de ce chien.

Examen de la rotule

Luxation :

Gauche

Pas de luxation

- médiale

- latérale

Stade I

- stade II

- stade III

- stade IV

sans sédation

Droite

Pas de luxation

- médiale

- latérale

Stade I

- stade II

- stade III

- stade IV

avec sédation

Degré de luxation

Examen effectué

(***) rayer les mentions inutiles.

Ce document ne sera pris en compte que si les 2 pages sont complétées et signées par le vétérinaire

Signature et timbre du vétérinaire :

PARTIE A REMPLIR PAR LE PROPRIÉTAIRE DU CHIEN

Je soussigné(e)

domicilié(e)

- accepte que ces résultats soient transmis au Club de race qui les transmettra à la Société Centrale Canine, pour utilisation, diffusion et/ou publication en tant qu'informations utiles à la sélection dans le cadre des missions qui leurs sont dévolues;

- certifie que ce chien n'a pas subi, à ma connaissance, ni traitement médical, ni intervention chirurgicale susceptible de modifier les conclusions de l'examen;

NB: ce document est à envoyer au club de race et non à la S.C.C.

Fait à : le : / /

Signature du propriétaire du chien



SOCIÉTÉ CENTRALE CANINE



**CENTRALE
CANINE**

EN 22.13 V3

Fédération nationale
agrée par le Ministère
de l'Agriculture

RECONNUE D'UTILITÉ PUBLIQUE

RECHERCHE DE LA LUXATION DE LA ROTULE EXAMEN DES MEMBRES POSTERIEURS 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, si oui, lesquelles	- non - oui, si 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.

Ce document ne sera pris en compte que si les 2 pages sont complétées et signées par le vétérinaire

Fait à : le : / /

Signature et timbre du vétérinaire



OCD

L'ostéochondrite disséquante (OCD) de l'épaule chez le chien

(repères pour le dépistage radiographique au sein du Club Français du Chien de Terre-Neuve et du Landseer)

Définition

L'ostéochondrite disséquante (OCD) de l'épaule est une affection du cartilage articulaire liée à un trouble de l'ossification endochondrale. Elle concerne la tête humérale et peut entraîner la formation d'un fragment cartilagineux responsable de douleur et de boiterie.

Races concernées et facteurs de risque

Elle touche principalement les races grandes et géantes, dont le Terre-Neuve et le Landseer. Les facteurs favorisants identifiés sont une croissance rapide, des déséquilibres alimentaires, une composante génétique probable et des contraintes mécaniques excessives chez le jeune chien.

Expression clinique

La boiterie apparaît le plus souvent entre 4 et 8 mois, parfois de façon intermittente. Elle peut rester modérée au début et s'accroître avec l'exercice, sans signes articulaires très marqués à l'examen clinique.

Conditions recommandées pour la radiographie

Âge minimal : **15 mois révolus**

Sédation ou anesthésie légère fortement conseillée afin d'assurer un positionnement précis

Incidence standard : **vue médiolatérale de l'épaule**, membre antérieur tiré cranialement

Clichés numériques de bonne qualité, correctement identifiés

Prise en charge

Selon l'importance des lésions, la prise en charge peut être conservatrice ou chirurgicale. Le pronostic est généralement favorable lorsque le diagnostic est posé précocement et que la gestion est adaptée.

Position du club

Le dépistage radiographique de l'OCD de l'épaule **n'est pas obligatoire**.

Il ne fait pas, à ce jour, partie des maladies officiellement suivies pour les races concernées, mais constitue un outil complémentaire.

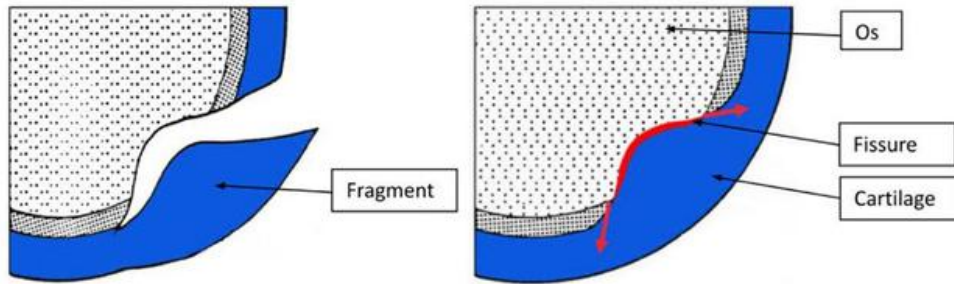
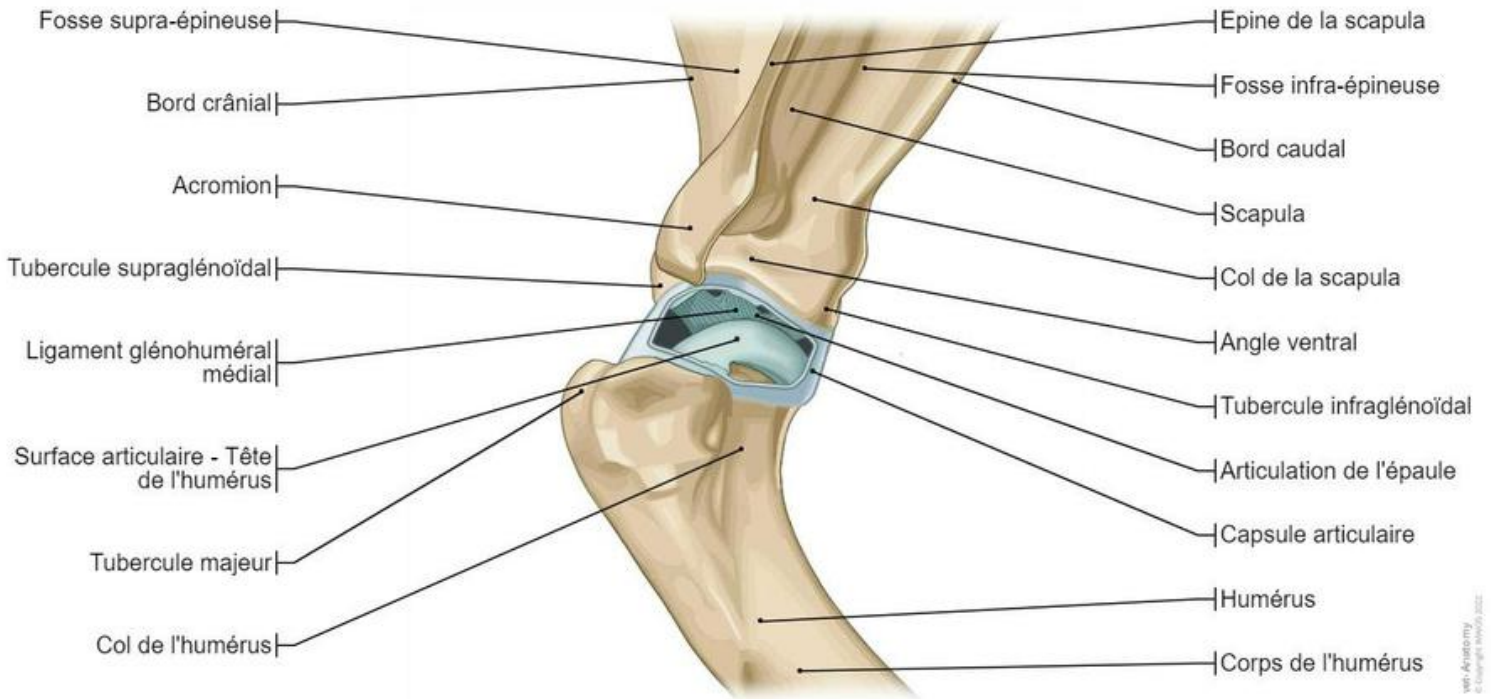
Sources

Olsson S.E. – Osteochondrosis in the dog

Kirberger R.M., Fourie S.L. – Osteochondritis dissecans of the shoulder in the dog, Journal of the South African Veterinary Association

Brinker, Piermattei & Flo – Handbook of Small Animal Orthopedics and Fracture Repair

Littérature FCI et publications vétérinaires en orthopédie canine



Shéma de la formation d'une OCD (CHV Languedocia)



