

## Comment faire alors...

Le mieux ? Arrêter de jouer à la balle, vraiment.

Particulièrement avec des chiens qui ont développé une addiction ou qui souffrent d'un trouble musculo-squelettique. La plupart des chiens ne sont pas des athlètes et surtout ne savent ni sauter, ni se réceptionner.

Si malgré tout, vous souhaitez continuer à lancer la balle, faites le avec **modération**. Ce n'est pas le type d'exercice qui pose problème, mais le temps consacré quand il s'agit d'une activité répétitive comme celle-ci.

Les spécialistes conseillent de commencer par une promenade de 10 bonnes minutes, puis lancer la balle juste deux ou trois fois, pour enfin laisser le chien se promener avec la balle. En outre, lors du lancer, il faut essayer de garder la balle près du sol pour que le chien n'ait pas à sauter.

Une **option plus stimulante** est de cacher la balle afin que le chien la retrouve. L'une des choses que les chiens aiment le plus au monde, et qui est bénéfique pour leur organisme et développement, est l'**odorat**.

Laissez votre chien renifler !



## Pour aller plus loin

Pour plus d'information ou vous aider à trouver un professionnel :

Nano in Black  
contact@nanoinblack.com

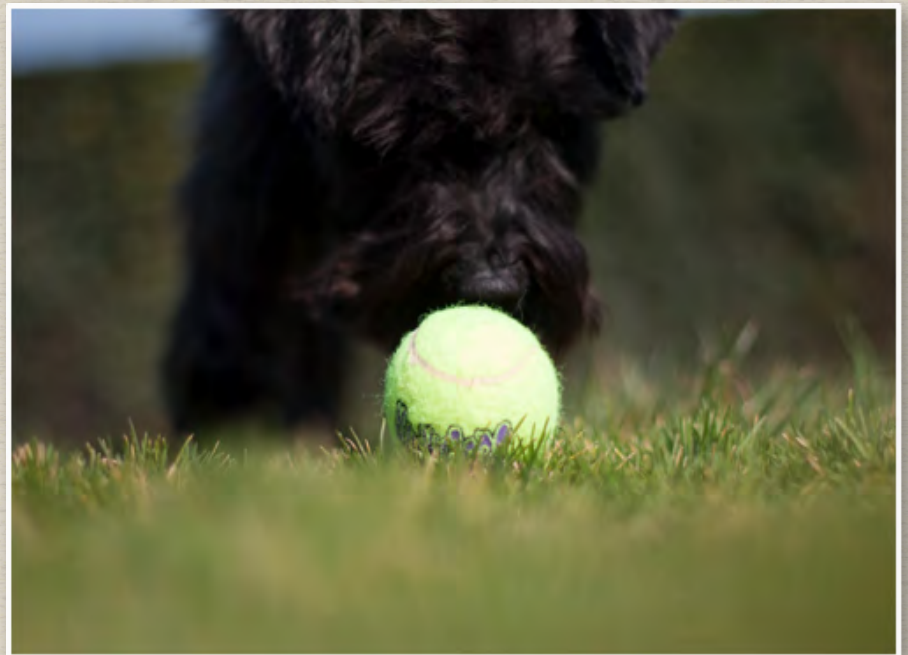
### RÉFÉRENCES

- Turid Rugaas et les PDTE (articles des membres – blog et externes)
- The Complete Dog Massage Manual/Gentle Dog Care* (2010) - Julia Robertson
- Stress, Anxiety and Aggression in Dogs* (2012) - Anders Hallgren
- What is too much exercise? Part 1 & 2*, site Galen Therapy Centre, Blog (2015) – J. Robertson
- Not so fetching after all, Nishi Diaries*, Blog (2015) – Sindhoor Pangal
- Dangers physiques et psychologiques des jeux des balles*, Blog d'Areg (2014) – F. Walther

## Le jeu de balle\*

### Faites le break décisif !

(\*frisbee ou tout jouet similaire à rattraper)



« Jouer à la balle » est l'activité canine par excellence. Facile à pratiquer et accessible à tous, elle est souvent recommandée pour garantir un chien en forme et heureux.

Pourtant, ceci n'est pas tout à fait exact !

En vérité, les conséquences de ce type de jeu sur la santé du chien peuvent être parfois **graves**, si ce n'est **irréversibles**.

**Qu'est-ce qui se cache derrière ce type de jeu ?**



(le chien connaît tous les enchaînements du jeu de balle et n'a pas à réfléchir. C'est par définition une activité non stimulante)

- o manque de stimulation mentale
- o interactions sociales
- o perre d'intérêt pour les
- o réactivité accrue
- o congénères
- o agressivité envers ses
- o dépendance (l'adrénaline peut créer une dépendance, comme n'impose que drogue)
- o manque de concentration
- o surexcitation

Autres impacts psychologiques du stress lié au lancer de balle sont :

6. Ainsi, si le stress est occasionnel, le corps récupère. Si le stress se produit trop souvent, au fil du temps, l'organisme n'y arrivera plus : c'est le **stress chronique** qui affablit le système immunitaire, prédisposant le chien à tomber facilement malade.
5. Ces hormones du **stress** sont extrêmement efficaces pour préparer le corps à une situation d'urgence. Par contre, afin de récupérer, l'organisme n'est capable de les dissiper qu'avec suffisamment de temps (7 jours pour l'adrénaline, et jusqu'à 40 jours pour le cortisol).
4. Ces hormones, très puissantes, fournissent beaucoup d'**énergie** pour libérer dans le corps, le **cortisol**.
3. Avec une exposition répétée à l'adrénaline, une autre hormone est déclenchée, l'organisme régolt une puissante

2. Lorsque cet instinct est déclenché, l'organisme possède une autre hormone est **adrénaline** afin de se préparer à la chasse.
1. "Jouer à la balle" réveille **l'instinct naturel** de chasse chez le chien (un petit objet mobile ressemble à une proie).

Voyons comme cela fonctionne plus particulièrement avec le « lancer de balle » :

Il a été prouvé que le stress a le même effet sur les chiens que sur l'humain et que des nombreuses maladies sont une conséquence directe du stress.

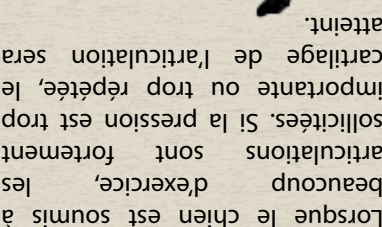
### Petit point d'anatomie

Les actions répétées de courir après une balle, fréiner, l'attraper, faire rattraper des balles en sautant) .

organisme des chiens. Car, en réalité, **l'anatomie du chien n'est pas conçue pour ce genre d'activité répétitive** (et moins encore pour pour tout mouvement.



**Système musculo-squelettique**, dont le fonctionnement est nécessaire pour toute action.



Les **blesssures** les plus communes liées aux jeux de balle sont celles du système musculo-squelettique. Voici pourquoi :

- o articulations, ligaments et muscles sont soumis à des **tensions**
- o gestes répétés vont peu user le système locomoteur du chien
- o les efforts trop importants (lorsque le chien n'est pas habitué, pas en bonne santé ou pas échauffé correctement)
- o les efforts réalisés dans de **mauvaises conditions** (sols glissants, trop durs, rocallieux...)
- o le **stress**

Ces facteurs provoquent des traumatismes, principalement dans le cou, le dos, les épaules et les pattes arrières (i.e., tendinite, entorse, rupture des ligaments croisés, tassements osseux, fractures, arthrose...). A longue, ils finissent par endommager les tissus qui relient les muscles au squelette et parfois irremédiablement l'articulation.

## Au niveau physique