

Tableaux des phénomènes à recruter lors de la séance ostéopathique en vu d'un suivi.	Critères à observer	Sur l'animal
<b>Anamnèse</b>		
<b>Nom</b>		
<b>Age</b>		
<b>Sexe</b>	Préciser si stérilisation	
<b>Motif de consultation</b>		
<b>Fréquence balade</b>		
<b>Activité(s) pratiqué(es)</b>		
<b>Alimentation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Type</li> <li>- Fréquence</li> </ul>	
<b>Visuel général</b>		
<b>Structure</b>	Ectomophe Endomrophe Mesomorphe	
<b>Poids</b>	Maigre Normal Surpoids Obésité	
<b>Phénomènes généraux notables</b>	Ce qui peut vous sauter aux yeux	
<b>Visuel Statique</b>		
<b>Statique carré</b>	Possible Impossible Immobilité (noter où se font les transferts de poids  Attention de bien positionner le chien sur  <ul style="list-style-type: none"> <li>- un sol plat</li> <li>- membres au carrés</li> <li>- Tête dans l'axe</li> <li>- Doigts ronds</li> </ul>	

<b>Assis carré</b>	Possible Impossible (noter comment l'animal se positionne)	
<b>Couché en sphinx</b>	Possible Impossible (noter comment l'animal se couche)	
<b>Jarret</b>	En vache Autre RAS	

<b>Dos</b>	Droit Side(s) Voussure(s) Flexion / Extension Long/court	
<b>Pieds</b>	Plats ou non	
<b>Griffes</b>	Longues Entretenues	

<b>Port de tête</b>	Haut Bas Neutre	
<b>Visuel Dynamique</b>		
<b>Reculer</b>	Engagement avec postérieurs Engagement avec antérieurs Autres remarques	
<b>Tourner</b>	Aisance D/G Prise de masse D/G  - sur un petit cercle - sur un grand cercle	
<b>Pas</b>	Sortie d'axe sagittal des membres Boiteries Autres	
<b>Pas-arrêt-Pas</b>	- Baisse la tête - Temps de propulsion - Autre ?	
<b>Trot</b>	Sortie d'axe sagittal des membres Boiteries Allongement possible Part il au galop lorsque l'on demande un allongement du trot	
<b>Diagonal préférentiel</b>	Droit Gauche Hémidiagonal	
<b>Palpation</b>		
<b>Epaules</b>	Droites Neutres Reculées	

<b>Humérus</b>	Court Classique Long	
<b>Angulations pelviennes</b>	Importantes Neutres Faibles Inexistantes	
<b>Bilan myologie superficielle</b>	Volume Résistance à la pression Sensibilité	
<b>Brachiocephalique Extenseurs Errector spinae Fessiers Gastrocnémien</b>	Droite	Gauche
<b>Diagonal préférentiel</b>	Droit Gauche Hémiagonal Même conclusion que lors du dynamique	