
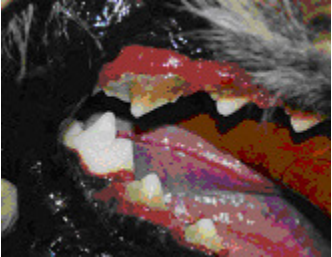




Les quatre phases de la santé buccodentaire

<i>Phase 1 - Une bonne santé buccodentaire</i>	<i>Phase 2 - La gingivite</i>	<i>Phase 3 - La parodontite précoce</i>	<i>Phase 4 - La parodontite avancée</i>
			
<p>Définition : Les gencives sont uniformément roses, sans aucune enflure ni aucune rougeur. Les racines des dents ne sont pas apparentes et il n'y a pas de dépôts de tartre visibles. Une pression délicate sur les gencives n'occasionne pas de saignement.</p>	<p>Définition : Les gencives sont enflammées, rouges et gonflées. Une pression délicate sur les gencives occasionne un léger saignement.</p>	<p>Définition : Symptômes de la gingivite, en plus de dépôts de plaque ou de tartre sur les dents. Une pression délicate sur les gencives occasionne un léger saignement.</p>	<p>Définition : Symptômes de la gingivite avec perte des tissus de soutien des dents, révélant ainsi la surface des racines des dents. Une pression délicate sur les gencives occasionne un saignement.</p>



Les informations présentées ci-dessus sont de nature générale uniquement et ne sont pas destinées à remplacer un avis ou un diagnostic professionnel. Toutes les décisions touchant votre animal de compagnie relèvent de votre responsabilité. Mars Inc. décline toute responsabilité quant à l'interprétation des informations ci-dessus.

Les quatre phases de la santé buccodentaire

<p>Symptômes absolus : Les gencives sont uniformément roses sur toute leur surface jusqu'à la jonction avec la dent (rebord gingival). Il n'y a ni enflure ni rougeur. Les dents peuvent être légèrement tachées, mais exemptes de dépôts de tartre visibles. Si des dents sont fracturées, elles ne présentent aucune décoloration (particulièrement au bout). Le fait de manger ou une pression délicate sur les gencives n'occasionne pas de saignement.</p>	<p>Symptômes absolus : Les gencives sont rouges et gonflées au niveau du rebord gingival. Le fait de manger ou une pression délicate sur les gencives peut occasionner un saignement. Une accumulation de plaque et de tartre peut être visible sur les dents.</p>	<p>Symptômes absolus : Le rebord gingival est rouge et gonflé. Il y a présence de signes précoces de récession gingivale, ce qui peut rendre visibles les racines des dents. On reconnaît la racine à sa teinte différente de celle de la couronne de la dent, de même qu'à sa surface plus rugueuse pouvant s'avérer plus sujette aux taches. L'accumulation de plaque et de tartre est visible sur les dents. Les signes de maladie sous la ligne gingivale peuvent ne pas être évidents à ce stade. Votre vétérinaire sera en mesure d'évaluer la gravité de l'affection au moyen d'un examen dentaire approfondi effectué sous anesthésie générale.</p>	<p>Symptômes absolus : Les gencives sont rouges et gonflées. Les dents peuvent être mobiles et leurs racines très apparentes en raison de la récession gingivale. La récession gingivale au niveau des molaires, qui ont deux racines, peut exposer l'espace entre les racines (furcation), là où il y avait auparavant un os.</p>
<p>Symptômes associés : Aucun comportement inhabituel.</p>	<p>Symptômes associés : L'animal peut ressentir une certaine douleur lorsqu'il mange. Un saignement indique une inflammation grave et des changements dans la structure des gencives. Des bactéries néfastes pourraient à ce stade</p>	<p>Symptômes associés : L'animal peut ressentir de la douleur lorsqu'il mange. Les gencives saignent au toucher. Des changements dans les tissus de soutien profonds autour des dents se sont produits, permettant à des bactéries néfastes de s'infiltrer dans la circulation sanguine,</p>	<p>Symptômes associés : L'animal peut avoir déjà perdu des dents et il ressent vraisemblablement de la douleur lorsqu'il mange. Sa façon de mâcher peut changer pour contrer la douleur. L'animal peut même manifester une perte d'appétit. Les gencives saignent au toucher et les dommages qu'elles présentent</p>



Les informations présentées ci-dessus sont de nature générale uniquement et ne sont pas destinées à remplacer un avis ou un diagnostic professionnel. Toutes les décisions touchant votre animal de compagnie relèvent de votre responsabilité. Mars Inc. décline toute responsabilité quant à l'interprétation des informations ci-dessus.

Les quatre phases de la santé buccodentaire

	s'infiltrer dans la circulation sanguine et causer d'autres complications.	ce qui peut mener à d'autres complications. Certains animaux auront une mauvaise haleine (halitose).	permettent à des bactéries néfastes de s'infiltrer dans la circulation sanguine, ce qui peut mener à d'autres complications. Il y a perte osseuse autour des dents et, dans les cas avancés, la mâchoire sera affaiblie jusqu'au point de se fracturer. Des changements de comportement comme le refus de jouer et d'interagir peuvent également être observés en raison de la douleur chronique. L'animal est susceptible d'avoir une mauvaise haleine (halitose).
<p>Antécédents possibles de l'animal et pronostic : Selon le Centre Waltham pour la nutrition des animaux de compagnie, l'animal bénéficie vraisemblablement de soins buccodentaires fréquents comprenant peut-être un brossage régulier et l'utilisation de goûters de soins buccodentaires.</p>	<p>Antécédents possibles de l'animal et pronostic : Selon le Centre Waltham pour la nutrition des animaux de compagnie, la gingivite est courante chez les animaux qui ne bénéficient pas d'une routine d'hygiène buccodentaire quotidienne. En fait, même avec des soins buccodentaires réguliers, la gingivite peut se développer chez l'animal. Bien qu'elle puisse être traitée au moyen d'un</p>	<p>Antécédents possibles de l'animal et pronostic : Selon de récentes études publiées dans des revues de médecine vétérinaire, la maladie parodontale touche jusqu'à 80 % des chiens et des chats de plus de 3 ans. Cette affection est donc courante chez les animaux plus âgés qui ne reçoivent pas de soins buccodentaires réguliers. Une fois que la parodontite s'est développée chez votre animal, les dommages aux gencives et aux tissus profonds peuvent être irréversibles. Il faut</p>	<p>Antécédents possibles de l'animal et pronostic : Selon le Centre Waltham pour la nutrition des animaux de compagnie, les animaux souffrant de parodontite avancée n'ont vraisemblablement pas bénéficié d'une routine d'hygiène buccodentaire régulière. Il peut aussi s'agir d'animaux appartenant à une race plus sensible à cette maladie. La parodontite avancée n'est pas courante chez les animaux soumis à des examens dentaires réguliers par un vétérinaire et recevant des traitements appropriés ainsi que des soins préventifs. L'extraction des dents touchées par</p>



Les informations présentées ci-dessus sont de nature générale uniquement et ne sont pas destinées à remplacer un avis ou un diagnostic professionnel. Toutes les décisions touchant votre animal de compagnie relèvent de votre responsabilité. Mars Inc. décline toute responsabilité quant à l'interprétation des informations ci-dessus.

Les quatre phases de la santé buccodentaire

	<p>brossage régulier, la gingivite constitue le premier signe de la maladie parodontale et requiert des mesures préventives.</p>	<p>s'assurer de prévenir d'autres dommages découlant de l'évolution de la maladie en parodontite avancée.</p>	<p>un vétérinaire sera probablement nécessaire et des mesures devront être prises pour éviter que d'autres dents ne soient touchées par la maladie.</p>
<p>Symptômes absolus : Les gencives sont uniformément roses sur toute leur surface jusqu'à la jonction avec la dent (rebord gingival). Il n'y a ni enflure ni rougeur. Les dents peuvent être légèrement tachées, mais exemptes de dépôts de tartre visibles. Si des dents sont fracturées, elles ne présentent aucune décoloration (particulièrement au bout). Le fait de manger ou une pression délicate sur les gencives n'occasionne pas de saignement.</p>	<p>Symptômes absolus : Les gencives sont rouges et gonflées au niveau du rebord gingival. Le fait de manger ou une pression délicate sur les gencives peut occasionner un saignement. Une accumulation de plaque et de tartre peut être visible sur les dents.</p>	<p>Symptômes absolus : Le rebord gingival est rouge et gonflé. Il y a présence de signes précoces de récession gingivale, ce qui peut rendre visibles les racines des dents. On reconnaît la racine à sa teinte différente de celle de la couronne de la dent, de même qu'à sa surface plus rugueuse pouvant s'avérer plus sujette aux taches. L'accumulation de plaque et de tartre est visible sur les dents. Les signes de maladie sous la ligne gingivale peuvent ne pas être évidents à ce stade. Votre vétérinaire sera en mesure d'évaluer la gravité de l'affection au moyen d'un examen dentaire approfondi effectué sous anesthésie générale.</p>	<p>Symptômes absolus : Les gencives sont rouges et gonflées. Les dents peuvent être mobiles et leurs racines très apparentes en raison de la récession gingivale. La récession gingivale au niveau des molaires, qui ont deux racines, peut exposer l'espace entre les racines (furcation), là où il y avait auparavant un os.</p>



Les informations présentées ci-dessus sont de nature générale uniquement et ne sont pas destinées à remplacer un avis ou un diagnostic professionnel. Toutes les décisions touchant votre animal de compagnie relèvent de votre responsabilité. Mars Inc. décline toute responsabilité quant à l'interprétation des informations ci-dessus.

Les quatre phases de la santé buccodentaire

<p>Symptômes associés : Aucun comportement inhabituel.</p>	<p>Symptômes associés : L'animal peut ressentir une certaine douleur lorsqu'il mange. Un saignement indique une inflammation grave et des changements dans la structure des gencives. Des bactéries néfastes pourraient à ce stade s'infiltrer dans la circulation sanguine et causer d'autres complications.</p>	<p>Symptômes associés : L'animal peut ressentir de la douleur lorsqu'il mange. Les gencives saignent au toucher. Des changements dans les tissus de soutien profonds autour des dents se sont produits, permettant à des bactéries néfastes de s'infiltrer dans la circulation sanguine, ce qui peut mener à d'autres complications. Certains animaux auront une mauvaise haleine (halitose).</p>	<p>Symptômes associés : L'animal peut avoir déjà perdu des dents et il ressent vraisemblablement de la douleur lorsqu'il mange. Sa façon de mâcher peut changer pour contrer la douleur. L'animal peut même manifester une perte d'appétit. Les gencives saignent au toucher et les dommages qu'elles présentent permettent à des bactéries néfastes de s'infiltrer dans la circulation sanguine, ce qui peut mener à d'autres complications. Il y a perte osseuse autour des dents et, dans les cas avancés, la mâchoire sera affaiblie jusqu'au point de se fracturer. Des changements de comportement comme le refus de jouer et d'interagir peuvent également être observés en raison de la douleur chronique. L'animal est susceptible d'avoir une mauvaise haleine (halitose).</p>
---	--	--	---



Les informations présentées ci-dessus sont de nature générale uniquement et ne sont pas destinées à remplacer un avis ou un diagnostic professionnel. Toutes les décisions touchant votre animal de compagnie relèvent de votre responsabilité. Mars Inc. décline toute responsabilité quant à l'interprétation des informations ci-dessus.

Les quatre phases de la santé buccodentaire

<p>Antécédents possibles de l'animal et pronostic : Selon le Centre Waltham pour la nutrition des animaux de compagnie, l'animal bénéficie vraisemblablement de soins buccodentaires fréquents comprenant peut-être un brossage régulier et l'utilisation de goûters de soins buccodentaires.</p>	<p>Antécédents possibles de l'animal et pronostic : Selon le Centre Waltham pour la nutrition des animaux de compagnie, la gingivite est courante chez les animaux qui ne bénéficient pas d'une routine d'hygiène buccodentaire quotidienne. En fait, même avec des soins buccodentaires réguliers, la gingivite peut se développer chez l'animal. Bien qu'elle puisse être traitée au moyen d'un brossage régulier, la gingivite constitue le premier signe de la maladie parodontale et requiert des mesures préventives.</p>	<p>Antécédents possibles de l'animal et pronostic : Selon de récentes études publiées dans des revues de médecine vétérinaire, la maladie parodontale touche jusqu'à 80 % des chiens et des chats de plus de 3 ans. Cette affection est donc courante chez les animaux plus âgés qui ne reçoivent pas de soins buccodentaires réguliers. Une fois que la parodontite s'est développée chez votre animal, les dommages aux gencives et aux tissus profonds peuvent être irréversibles. Il faut s'assurer de prévenir d'autres dommages découlant de l'évolution de la maladie en parodontite avancée.</p>	<p>Antécédents possibles de l'animal et pronostic : Selon le Centre Waltham pour la nutrition des animaux de compagnie, les animaux souffrant de parodontite avancée n'ont vraisemblablement pas bénéficié d'une routine d'hygiène buccodentaire régulière. Il peut aussi s'agir d'animaux appartenant à une race plus sensible à cette maladie. La parodontite avancée n'est pas courante chez les animaux soumis à des examens dentaires réguliers par un vétérinaire et recevant des traitements appropriés ainsi que des soins préventifs. L'extraction des dents touchées par un vétérinaire sera probablement nécessaire et des mesures devront être prises pour éviter que d'autres dents ne soient touchées par la maladie.</p>
--	--	---	--



Les informations présentées ci-dessus sont de nature générale uniquement et ne sont pas destinées à remplacer un avis ou un diagnostic professionnel. Toutes les décisions touchant votre animal de compagnie relèvent de votre responsabilité. Mars Inc. décline toute responsabilité quant à l'interprétation des informations ci-dessus.