

2 : Vivre le confinement avec son animal : les sorties

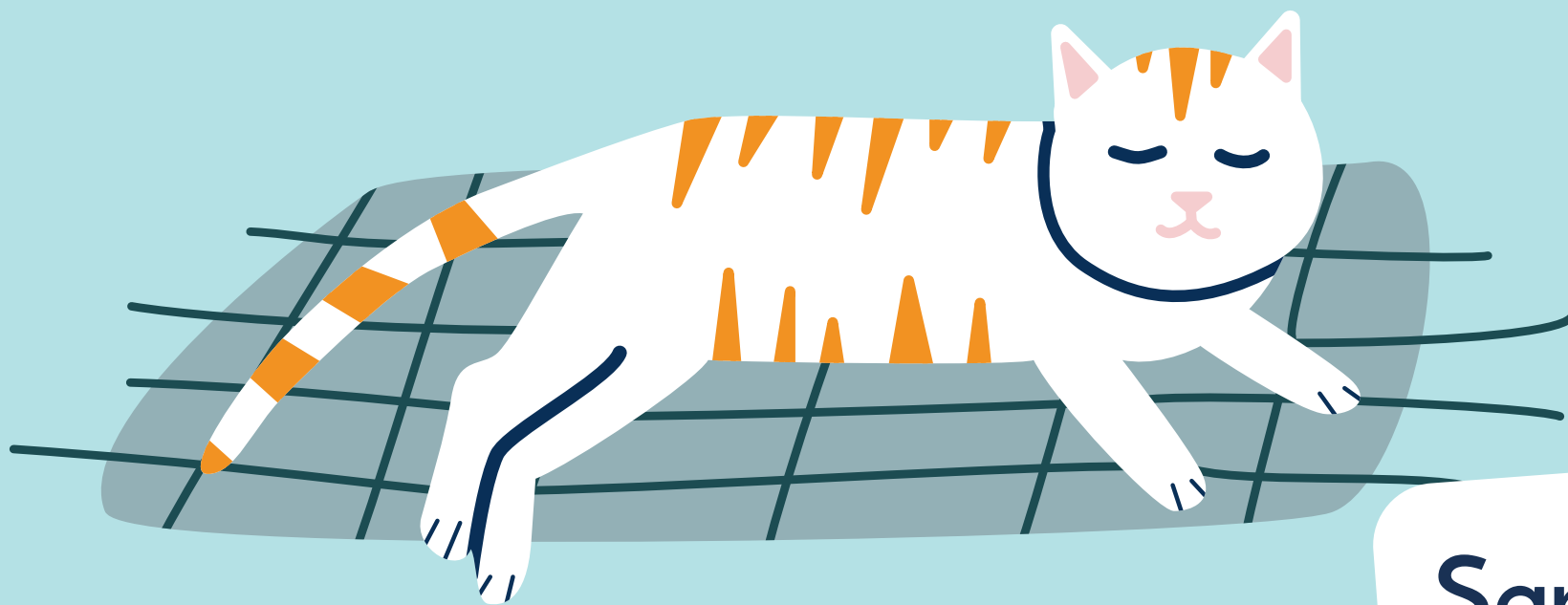
Rappel : À ce jour (23/03/2020), il n'existe aucune preuve que les chats et les chiens puissent transmettre le COVID-19 ni être malades eux-mêmes.

Pour rappel : restez tranquillement ensemble à la maison **autant que possible**.



→ Comme d'habitude, **après un contact avec votre animal** (par exemple : avoir joué ou caressé votre animal), **lavez-vous systématiquement les mains au savon**.

→ **Si votre chat le tolère, gardez-le à la maison ; sinon limitez ses sorties.**



2 : Vivre le confinement avec son animal : les sorties

Rappel : À ce jour (23/03/2020), il n'existe aucune preuve que les chats et les chiens puissent transmettre le COVID-19 ni être malades eux-mêmes.

Les sorties sont autorisées pour permettre aux chiens d'effectuer leurs besoins :

- Limitez la durée des sorties de vos chiens **aux besoins, tenus en laisse, et proche de votre domicile et soyez muni de votre attestation.**
- Tenez-vous à distance **d'au moins un mètre lorsque vous croisez un autre propriétaire avec son chien.**



2 : Vivre le confinement avec son animal : les sorties

Rappel : À ce jour (23/03/2020), il n'existe aucune preuve que les chats et les chiens puissent transmettre le COVID-19 ni être malades eux-mêmes.

Si vous devez aller à la Clinique Vétérinaire pour une urgence vitale.

- Avant tout, **appelez votre vétérinaire.**
- **Décrivez lui la situation.**
- Suivez les recommandations de votre clinique qui jugera de la nécessité de fixer un rendez-vous ou non.



Si vous avez un rendez-vous

- **Venez à l'heure** du rendez-vous.
- **Venez seul avec votre animal (et sans enfant)**
- **Prévenez de votre présence** (appel téléphonique, sonnette) et **attendez si possible dans votre véhicule** qu'un membre de l'équipe vienne vous chercher.
- Si vous entrez en salle d'attente, **respectez les consignes en vigueur.**

2 : Vivre le confinement avec son animal : les sorties

Rappel : À ce jour (23/03/2020), il n'existe aucune preuve que les chats et les chiens puissent transmettre le COVID-19 ni être malades eux-mêmes.



Votre clinique est ouverte pour :

(instruction technique DGAL/SDSPA 2020 du 20/03/2020)



- ✓ **La permanence de soins** : votre animal tombe malade ou a un accident, appelez votre vétérinaire, et suivez ses consignes.
- ✓ **La continuité de soins** : votre animal est suivi régulièrement pour un problème en cours, ou pour une pathologie chronique, appelez votre vétérinaire et suivez ses consignes.
- ✓ **Les actions liées à l'habilitation sanitaire** :
 - Votre animal est sous surveillance mordeur, ou sous surveillance suite à une importation illégale : appelez votre vétérinaire et fixez un RdV pour la première ou la dernière visite qui devront avoir lieu en présentiel. Pour les visites intermédiaires, elles pourront avoir lieu par téléphone.
 - Votre animal doit recevoir une vaccination contre la rage, votre vétérinaire déterminera la possibilité de la reporter ou non.
- ✓ **Les activités de soins indispensables aux animaux et ne pouvant être reportées** : diagnostic, traitement et suivi thérapeutique.
- ✓ **Les euthanasies.**
- ✓ **La stérilisation des chats** dont l'accès à l'extérieur ne peut être maîtrisé (dans le cas de chat errant ou sauvage).
- ✓ **L'examen des chiens et autres animaux malades errants, arrivant dans une fourrière ou un refuge.**

2 : Vivre le confinement avec son animal : les sorties

Rappel : À ce jour (23/03/2020), il n'existe aucune preuve que les chats et les chiens puissent transmettre le COVID-19 ni être malades eux-mêmes.



Votre clinique n'est pas ouverte pour :



Les actes de médecine préventive. Ce ne sont pas des urgences vitales pour votre animal. La situation sanitaire exige de reporter pour votre sécurité et celle des équipes soignantes :

- Les vaccinations,
- Les stérilisations de convenance,
- Les actes non urgents (détartrage...)
- Les visites de santé,
- Les chirurgies qui peuvent être décalées (ruptures de ligaments croisés,...)

Appelez votre vétérinaire qui vous expliquera la conduite à tenir