



Vétérinaire urgentiste

Le Docteur Marion Tissier assure les gardes de week-end et de nuit dans un centre hospitalier vétérinaire. En relais de l'équipe de jour pour les soins des animaux hospitalisés, au chevet des patients accidentés amenés en urgence, elle fait preuve d'une grande douceur et de beaucoup d'empathie afin de limiter l'angoisse des propriétaires paniqués.

Dimanche



08H00 Dès son arrivée, le Dr Tissier est prévenue par l'une des Auxiliaires Spécialisées Vétérinaire (ASV) qu'une consultation référée est attendue : un furet a subi des projections de produits ménagers sur le corps.

Avant que le patient n'arrive, la vétérinaire débute la première ronde du chenil avec l'ASV et le second vétérinaire de garde. Cela lui permet de déterminer les soins à effectuer et d'évaluer chacun des animaux hospitalisés.

Parmi les animaux à prendre en charge ce week-end, une jeune conure (perruche sud-américaine), admise la veille au soir, restera hospitalisée jusqu'au lundi matin. Atteinte d'une aérosacculite (infection des sacs aériens), elle devra être nourrie par gavages et traitée par injections et nébulisations (les particules médicamenteuses sont émises sous la forme d'un brouillard que l'oiseau inhale).

10H00 Le furet référé par le vétérinaire traitant vient d'arriver. Il passe sans tarder en salle d'ophtalmologie car l'examen clinique a mis en évidence des lésions de la cornée. Le Dr Tissier a donc appelé l'un des ophtalmologistes d'astreinte afin d'effectuer des examens spécialisés. Un OCT (Optical Coherence Tomography ou Tomographie en Cohérence Optique) est effectué. Cette technique d'imagerie permet de réaliser des images en coupe des tissus.



► L'ASV maintient le furet durant l'examen OCT.

11H00 La vétérinaire en charge des Nac au CHV s'est déplacée pour l'examen d'un patient difficile. Il s'agit d'un dragon d'eau refusant de se nourrir depuis plusieurs jours. Elle termine la consultation avec le Dr Tissier.

► L'abrasion rostrale est fréquente chez les dragons d'eau.



14H00 "Urgences vétérinaires—Laure, bonjour". L'ASV va ainsi décrocher le téléphone plusieurs dizaines de fois dans la journée. Les motifs d'appel sont variés. Les propriétaires d'animaux hospitalisés prennent des nouvelles, une personne dont la chatte vient d'abandonner ses petits va passer pour acheter du lait maternisé, une autre personne décrit des symptômes inquiétants chez son chat au service des urgences, etc.

15H30 Le Dr Tissier doit faire face à une urgence sur un Bouledogue anglais de 3 ans. Après une balade en forêt, s'est mis à haleter de plus en plus bruyamment et est tombé brutalement sur le côté. À son admission, il est inconscient et sa température est très élevée (42°C). Le Dr Tissier diagnostique un coup de chaleur, très fréquent chez cette race. Le chien est intubé et la réanimation est débutée.



18H00 Le Dr Tissier anesthésie un chien qui vient d'être mordu afin de nettoyer la plaie et réaliser quelques points de sutures.



► Une voie veineuse est mise en place pour l'anesthésie du chien blessé.

◀ Le Dr Tissier recharge la cuve d'anesthésie gazeuse avant de procéder aux sutures.

23H30 La soirée s'est accélérée et, comme souvent lorsqu'il a fait très beau dans la journée, les urgences continuent d'affluer. La vétérinaire de garde reçoit un chat qui maigrit depuis plusieurs semaines et refuse de manger depuis trois jours. Ce soir, son état s'est dégradé et les propriétaires l'ont amené précipitamment.



► Le chat est placé en cage d'hospitalisation le temps de préparer le matériel nécessaire à ses soins.



▲ La coloration jaune des muqueuses du chat est anormale et traduit une maladie grave.

Malheureusement, le bilan sanguin réalisé sur place annonce de très mauvaises nouvelles : une hépatite et une pancréatite sont diagnostiquées. Le chat va être hospitalisé plusieurs jours afin de tenter d'améliorer son état.

Qu'est-ce qu'un Centre Hospitalier Vétérinaire ?

Un CHV a vocation à mettre en œuvre les moyens techniques, scientifiques et humains les plus aboutis permettant la prise en charge sans délai 24h/24 et 365j/365 de tous les patients par une équipe spécialement formée de docteurs vétérinaires et ASV diplômées. Il dispose d'un large panel d'appareils d'imagerie (échographie, radiographie, scanner par exemple) et d'analyses permettant l'exploration diagnostique immédiate. Il possède également un plateau technique de soins intensifs, de réanimation et de chirurgie développé.

Lundi

01H00 Le Dr Tissier dispose enfin de quelques minutes de repos, elle monte à l'étage pour se reposer. L'ASV de

nuit prend le relais : elle effectue la surveillance des patients hospitalisés, nourrit, câline et rassure les animaux.

03H00 L'ASV doit réveiller la vétérinaire de garde : les pompiers vont arriver avec un animal qui vient d'être accidenté au centre-ville. Admis en urgence, le chien souffre d'une fracture d'un antérieur, il est très douloureux. Le Dr Tissier examine l'animal puis lui injecte des antalgiques par voie veineuse.

Une perfusion est mise en place et le patient est hospitalisé en soins intensifs. Le chien n'étant pas identifié (ni tatouage, ni puce électronique), il faut désormais espérer que ses propriétaires vont se manifester afin d'autoriser une éventuelle intervention chirurgicale.



► Le Dr Tissier s'apprête à poser une voie veineuse sur le jeune chien.

07H00 La vétérinaire de garde effectue sa troisième ronde du chenil en 24 heures après seulement quelques heures de

sommeil. Les patients semblent avoir bien dormi et sont calmes ce matin. Ils ont déjà été sortis et nourris par l'infirmière de nuit.

08H00 Les trois vétérinaires de l'unité de médecine et Nac, les deux ophtalmologues, les trois chirurgiens et l'imageur (c'est à dire le vétérinaire réalisant les échographies et scanner) viennent d'arriver. Durant une demi-heure, les deux vétérinaires de garde transmettent les informations sur les patients hospitalisés.



▲ Le Dr Tissier transmet les informations sur les différents animaux suivis durant le week-end.

La jeune conure va mieux et remange d'elle-même, le furet admis pour des brûlures caustiques sur la cornée et la tête est stable, le chat souffrant d'une hépatite aura une échographie abdominale dans la matinée, les propriétaires du chien amené par les pompiers cette nuit se sont manifestés et le chien pourra être opéré ce lundi. L'équipe du week-end peut enfin souffler !



► Néo, la jeune conure, recommence à s'alimenter seule.



▲ Le furet hospitalisé à la suite de brûlures caustiques sur la face est placé sous perfusion afin d'administrer des médicaments contre la douleur et de le réhydrater. Il ne parvient pas à s'alimenter seul.