

1ers Secours Canins (hors classe virtuelle) ? 24,90€ TTC

0 jour 2 heures

Programme de formation

Public visé

Cette formation s'adresse à **toutes les personnes souhaitant porter secours à leur animal de compagnie mais également aux professionnels** (Auxiliaire de santé vétérinaire, Educateur canin, Comportementaliste, Maître chien..)

Pré-requis

Aucune connaissance minimale exigée.

Prérequis matériel :

- avoir un ordinateur ou une tablette
- une connexion suffisante pour lire des vidéos et une webcam afin d'échanger avec le formateur lors de la classe virtuelle

Objectifs pédagogiques

La formation « **Premiers Secours Canin** » a pour objectif d'optimiser les chances de survie de votre chien en pratiquant les gestes appropriés jusqu'à la prise en charge par le vétérinaire.

Description / Contenu



- **Prix public : 24,90 € TTC pour 2h de formation**
- **Nova formation vous accompagne pour trouver toutes les solutions de financement hors CPF**

Environ 2h de Formation en Elearning

Les 4 étapes pour porter secours

- Protéger et se protéger
- Évaluer l'état clinique de l'animal
- Appeler de l'aide
- Dispenser les geste de premiers secours

Les traumatismes : du bout du nez au bout de la queue

- Les traumas de la tête
- Les traumas du thorax
- Les traumas de l'abdomen
- Les traumas du bassin et des membres
- Les traumas de la colonne vertébrale

Les Hémorragies

- Hémorragies externes
- Hémorragies internes

La RCP : Réanimation Cardio Pulmonaire

- Positionner le chien
- Dégager les voies respiratoires
- La respiration artificielle
- Le massage cardiaque
- La perte de conscience
- L'étouffement par corps étranger

Moyens et supports pédagogiques

Plateforme de formation dédiée au **Elearning**, aux classes virtuelles et visioconférences.

Modalités d'évaluation et de suivi

Votre formation sera évaluée par un **QUIZ** en ligne à la fin du module.

Une attestation de fin de formation signée par Nova et l'expert vétérinaire vous sera délivrée à condition d'avoir terminé l'intégralité du programme de la formation.