



# UN SITE VÉTÉRINAIRE ENTIÈREMENT DÉDIÉ À LA NUTRITION CLINIQUE DU CHIEN ET DU CHAT



- Nutrition générale
- Physiologie
- Pathologie
- Alimentation
- Prescription
- Toxicologie

L'Université Vétérinaire de Nutrition (UVN) est une plateforme d'e-learning conçue pour les vétérinaires, étudiants vétérinaires et ASV, entièrement dédiée à la nutrition clinique des chiens et des chats.

Le programme progressif sur 4 années, réparti en 3 niveaux d'approfondissement, a pour objectif de vous permettre d'acquérir les connaissances pratiques pour inclure votre nutrition dans la prise en charge clinique et d'améliorer concrètement la prise en charge nutritionnelle de vos patients.

L'équipe pédagogique de l'UVN vous propose également chaque trimestre, en accès libre pour tous les inscrits, des cas cliniques, des articles commentés ou autres outils pour vous accompagner dans votre pratique quotidienne.

**Boostez vos compétences en nutrition animale, où vous voulez, quand vous voulez, à votre rythme et selon votre niveau !**

# ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE



## GÉRALDINE BLANCHARD

Diplômée de l'ENVA (A94), Docteur en nutrition (PhD), Agrégée de nutrition animale des écoles vétérinaires françaises, Spécialiste en nutrition clinique vétérinaire, Spécialiste européen en nutrition vétérinaire et comparée (EBVS Specialist in Veterinary and Comparative Nutrition – Dipl. ECVCN)

Consultante en nutrition depuis 2000, Professeur associée à l'ENVA jusqu'en 2006, puis Senior Lecturer à l'University of Queensland (Australie) en 2007, fondatrice de la société de formation continue Vet Nutrition Coach, de la société de conseil Animal Nutrition Expertise, des algorithmes de recettes sur mesure Vet-nutrition et du site cuisine-a-crocs.com.

- Auteure et co-auteure de publications originales, d'articles et de livres de formation continue, et conférencière nationale et internationale reconnue.
- Actuelle secrétaire du GENAD (AFVAC).
- A supervisé 3 Diplomate ECVCN.
- A présidé le GENAD (2012-2016) et l'ECVCN (2010-2013).

Consultation spécialisée de nutrition clinique à la clinique Vetivia (Biarritz)  
Plus d'infos [geraldine-blanchard.com](http://geraldine-blanchard.com)



## LOLITA SOMMAIRE

Diplômée de l'ENVT et A (T/A06), d'un Master 2 de marketing et stratégie et titulaire du Certificat d'études spécialisées (CES) en Diététique Canine et Féline, elle a également suivi une formation en médecine manuelle et ostéopathie vétérinaire (AVETAO).

Attachée de consultation en nutrition clinique au CHUVA de l'école vétérinaire d'Alfort, consultations en référé à la clinique vétérinaire Roland Garros (Boulogne-Billancourt) et à la clinique vétérinaire Eiffelvet (Paris 15).

- Animation de nombreuses formations en nutrition dédiées aux vétérinaires et autres professionnels de la santé animale (ASV, éleveurs...).
- Co-auteure d'articles et de livres de formation continue, interventions dans différents congrès vétérinaires nationaux et régionaux.
- Actuelle présidente du GENAD (AFVAC).



## NATHALIE PRIYMENTKO

Diplômée de l'ENVT (T86), Docteur en nutrition (PhD), Diplôme de l'Habilitation à diriger les recherches (HDR), Spécialiste en nutrition clinique vétérinaire, Spécialiste européen en nutrition vétérinaire et comparée (EBVS Specialist in Veterinary and Comparative Nutrition – Dipl. ECVCN)

Enseignante en Alimentation et Botanique appliquée depuis 1991 à l'ENVT puis à l'ENVA. Professeur à l'ENVA depuis 2025. Réalisation de diagnostics en toxicologie végétale depuis plus de 40 ans.

- Auteure et co-auteure de publications originales, d'articles et de livres de formation continue, et conférencière nationale et internationale reconnue.
- Actuelle vice-présidente du GENAD (AFVAC).
- A supervisé 3 Diplomate ECVCN.
- A présidé le GENAD (2016-2024) et le comité de l'éducation de l'ECVCN (2017-2023). Membre du comité de l'éducation de l'ECVCN.

Consultation spécialisée de nutrition clinique à l'ENVA (Maisons-Alfort).

# PROGRAMMES ANNUELS

## VÉTÉRINAIRE

## PROGRAMME ANNÉE 1

N°	ESPÈCE	TITRE	INTERVENANT	THÈME	NIVEAU
1	<b>Chien &amp; chat</b>	Pourquoi s'intéresser à l'alimentation ? Qu'est ce qu'un besoin nutritionnel ?	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
2	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en eau : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
3	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en énergie : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
4	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en protéines : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
5	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en lipides : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
6	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en minéraux : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
7	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en oligo-éléments : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
8	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en vitamines : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
9	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en fibres : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
10	<b>Chien</b>	Le chien adulte à l'entretien en bonne santé : choisir un aliment adapté	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
11	<b>Chat</b>	Le chat à l'entretien en bonne santé : choisir un aliment adapté	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
12	<b>Chien</b>	Le chien : comprendre l'estimation du besoin énergétique	Géraldine Blanchard	Physiologie	3
13	<b>Chat</b>	Le chat : comprendre l'estimation du besoin énergétique	Géraldine Blanchard	Physiologie	3
14	<b>Chien &amp; chat</b>	De l'évaluation nutritionnelle à la prescription	Lolita Sommaire	Physiologie, Pathologie	1
15	<b>Chat</b>	La Croissance du Chaton : Points de repère	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
16	<b>Chat</b>	La Croissance du Chaton : Quels besoins ? Quel aliment choisir ?	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
17	<b>Chat</b>	Le Chaton stérilisé : Faut-il ajuster l'alimentation ? Comment ?	Géraldine Blanchard	Physiologie	2
18	<b>Chien</b>	Croissance du Chiot : Points de repère	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
19	<b>Chien</b>	Croissance du Chiot : Quels besoins ? Quel aliment choisir ?	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
20	<b>Chien</b>	Le Chiot stérilisé : faut-il ajuster l'alimentation ? Comment ?	Géraldine Blanchard	Physiologie	2
21	<b>Chien</b>	Croissance du chiot : comprendre le besoin énergétique	Géraldine Blanchard	Physiologie	3
22	<b>Chien &amp; chat</b>	Chien et chat senior : quand ? quoi ?	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
23	<b>Chien</b>	Le Chien Senior : quand et comment changer l'alimentation ?	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
24	<b>Chat</b>	Maladie rénale chronique du chat : nourrir mieux pour vivre plus longtemps	Géraldine Blanchard	Pathologie	1
25	<b>Chat</b>	Maladie rénale du chat : nourrir en stades précoces, phase aiguë, en cas de comorbidité	Géraldine Blanchard	Pathologie	2
26	<b>Chat</b>	Maladie rénale chronique du chat : comprendre les aliments disponibles pour prescrire en connaissance de cause	Géraldine Blanchard	Pathologie	2
27	<b>Chat</b>	Urolithiasèses (oxalate de calcium et struvite) du chat : prise en charge nutritionnelle	Géraldine Blanchard	Pathologie	1
28	<b>Chien &amp; chat</b>	Surpoids et obésité -1- comprendre pour vouloir traiter	Géraldine Blanchard	Pathologie	1
29	<b>Chien &amp; chat</b>	Surpoids et obésité -2- approche psychologique du propriétaire pour réussir le traitement	Géraldine Blanchard	Pathologie	1
30	<b>Chien &amp; chat</b>	Surpoids et obésité -3- traitement opérationnel	Géraldine Blanchard	Pathologie	1
31	<b>Chien &amp; chat</b>	Arthrose : quelle alimentation pour accompagner / aider / soulager	Géraldine Blanchard	Pathologie	1
32	<b>Chien &amp; chat</b>	J'ai diagnostiqué un cancer : pourquoi, quand et comment revoir la nutrition ?	Géraldine Blanchard	Pathologie	1
33	<b>Chat</b>	Diabète du chat : adaptation nutritionnelle en pratique	Géraldine Blanchard	Pathologie	1
34	<b>Chien &amp; chat</b>	Cardiomyopathie dilatée : causes nutritionnelles	Géraldine Blanchard	Pathologie	1
35	<b>Chat</b>	Attention aux plantes toxiques dans la maison pour le chat	Nathalie Priymenko	Toxicologie	1
36	<b>Chien</b>	Les risques liés aux plantes toxiques chez le chien	Nathalie Priymenko	Toxicologie	1

# PROGRAMMES ANNUELS

ASV

PROGRAMME ANNÉE 1

N°	ESPÈCE	TITRE	INTERVENANT	THÈME	NIVEAU
1	<b>Chien &amp; chat</b>	Pourquoi s'intéresser à l'alimentation ? Qu'est ce qu'un besoin nutritionnel ?	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
2	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en eau : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
3	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en énergie : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
4	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en protéines : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
5	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en lipides : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
6	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en minéraux : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
7	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en oligo-éléments : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
8	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en vitamines : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
9	<b>Chien &amp; chat</b>	Besoin en fibres : rôles, carences, excès	Géraldine Blanchard	Nutrition générale	1
10	<b>Chien</b>	Le chien adulte à l'entretien en bonne santé : choisir un aliment adapté	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
11	<b>Chat</b>	Le chat à l'entretien en bonne santé : choisir un aliment adapté	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
14	<b>Chien &amp; chat</b>	De l'évaluation nutritionnelle à la prescription	Lolita Sommaire	Physiologie, Pathologie	1
15	<b>Chat</b>	La Croissance du Chaton : Points de repère	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
16	<b>Chat</b>	La Croissance du Chaton : Quels besoins ? Quel aliment choisir ?	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
17	<b>Chat</b>	Le Chaton stérilisé : Faut-il ajuster l'alimentation ? Comment ?	Géraldine Blanchard	Physiologie	2
18	<b>Chien</b>	Croissance du Chiot : Points de repère	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
19	<b>Chien</b>	Croissance du Chiot : Quels besoins ? Quel aliment choisir ?	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
20	<b>Chien</b>	Le Chiot stérilisé : faut-il ajuster l'alimentation ? Comment ?	Géraldine Blanchard	Physiologie	2
22	<b>Chien &amp; chat</b>	Chien et chat senior : quand ? quoi ?	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
23	<b>Chien</b>	Le Chien Senior : quand et comment changer l'alimentation ?	Géraldine Blanchard	Physiologie	1
35	<b>Chat</b>	Attention aux plantes toxiques dans la maison pour le chat	Nathalie Priymenko	Toxicologie	1
36	<b>Chien</b>	Les risques liés aux plantes toxiques chez le chien	Nathalie Priymenko	Toxicologie	1

# TARIFS

## CRÉDITS

10 CRÉDITS

100 € [ 10 €/crédits ]

DEVIS

ACHETER

20 CRÉDITS

180 € [ 9 €/crédits ]

DEVIS

ACHETER

30 CRÉDITS

240 € [ 8 €/crédits ]

DEVIS

ACHETER

40 CRÉDITS

280 € [ 7 €/crédits ]

DEVIS

ACHETER

50 CRÉDITS

300 € [ 6 €/crédits ]

DEVIS

ACHETER

## PROGRAMME ANNUEL

ANNÉE 1

540 €

DEVIS

ACHETER

## MODULES

ASVI

320 €

DEVIS

ACHETER

## CALCULATEUR DE CALORIES

Tous les vétérinaires inscrits sur l'UVN ont l'accès à un calculateur de calories afin d'estimer rapidement la densité énergétique de n'importe quel aliment industriel à partir de son analyse moyenne indiquée sur l'étiquette (méthode NRC 2006). Ce calculateur indique également la répartition de l'apport énergétique par les protéines, les lipides et les glucides (ENA), ainsi que le ratio protido-calorique de l'aliment.

**VET NUTRITION COACH, organisme de formation** - Déclaration d'activité n°75640424864 auprès de la DIRECCTE Nouvelle Aquitaine-Res. Uhaina, 178 Rue Mundustenea, 64210 BIDART, France - SAS au capital de 1000 € - RCS Bayonne 831 273 909