

COLLÈGE  
**LIONEL  
GROULX**

# TECHNIQUES DE SANTÉ ANIMALE

25 SEPTEMBRE 2025

# ORDRE DU JOUR

1. **Nom du programme et brève description**
2. **Profil typique**
3. **Éléments distinctifs**
4. **Perspectives**

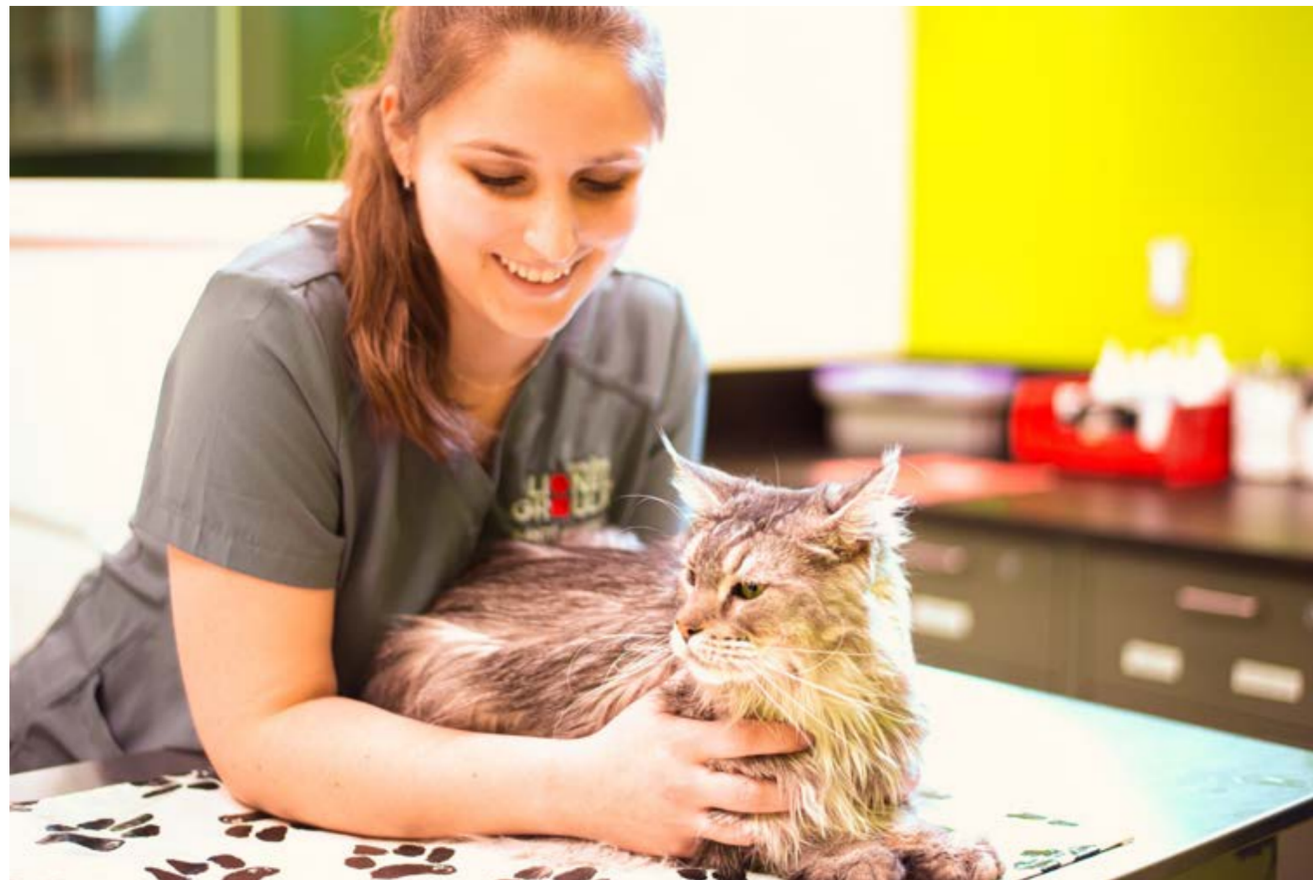


# 1

## Techniques de santé animale



# Techniques de santé animale



## Description des points particuliers

- Technique
- Préalables:

Mathématique, CST 4<sup>e</sup> ou 514

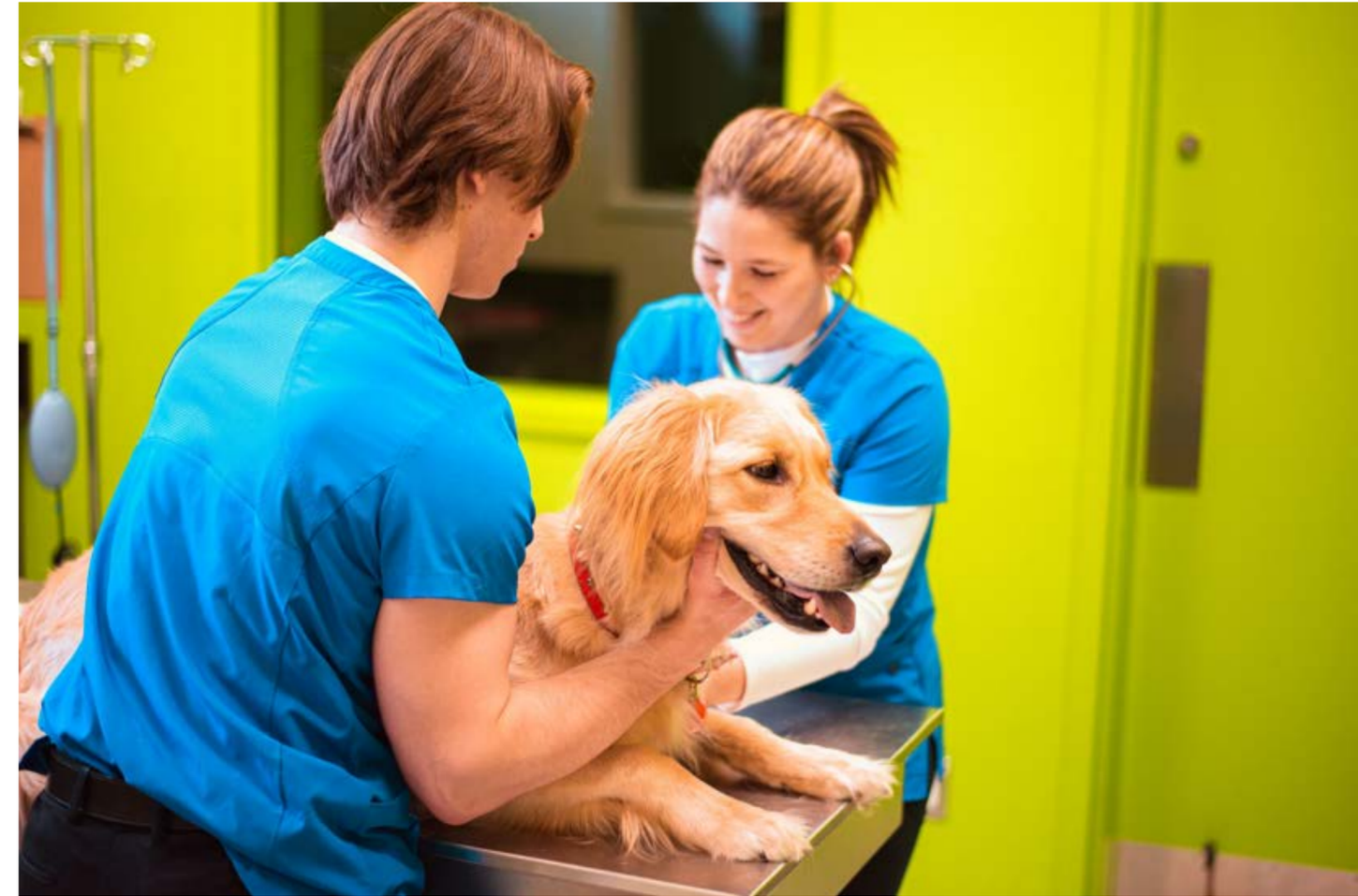
Sciences, STE 4<sup>e</sup> ou SE 4<sup>e</sup> ou  
Sciences physiques 436

- Technique de la santé
- Objectifs principaux : collaborer avec l'équipe vétérinaire pour effectuer des soins et traitements aux animaux.
- Unique à la région en français
- Contingenté

# 2

## Profil type





Passion et respect pour les animaux

Intérêt pour la science

Dextérité manuelle et motricité fine

Esprit d'équipe et sens des responsabilités

Bonnes aptitudes de communication et empathie (service à la clientèle)

Autonomie et rigueur



Profil type



Profil type

**Attention: ce programme ne convient pas aux personnes étudiantes désirant devenir vétérinaire.**

**Médecin-vétérinaire ≠ Technicien.ne en santé animale**

**Ces deux métiers sont en continuelle collaboration, mais sont très différents.**



# Exemple de tâches quotidiennes en clinique:

**Installation d'un cathéter IV**

**Prise de sang**

**Radiographie**

**Analyse d'urine**

**Injection d'un sédatif**

**Surveillance de l'anesthésie**

**Conseil aux clients**

**Taille de griffes**

**Triage**

**Vaccination**

**Préparation de prescription**

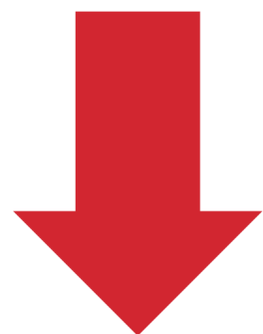
25 SEPTEMBRE 2025

**Exemple de tâches quotidiennes  
en laboratoire de recherche  
animale:**

- Installation d'un cathéter IV**
- Vérification des animaux**
- Veiller au bien-être animal**
- Prise de sang**
- Injections**
- Gavage**
- Surveillance de l'anesthésie**
- Chirurgies expérimentales**
- Euthanasie**



En résumé... pour que les jeunes comprennent mieux le métier...



**Le ou la technicienne en santé animale c'est l'infirmier.ère des animaux.**



# 3

## Éléments distinctifs



# Éléments distinctifs

**2 stages obligatoires de 5 semaines chacun en 6<sup>e</sup> session**

**ATÉ fortement encouragé**

**Locaux dédiés qui sont très bien équipés et lumineux, et animaleries qui nous permettent d'héberger des chiens, des chats, des oiseaux, des reptiles, des rats, des souris et des lapins!**

**Beaucoup de laboratoires avec animaux, et ce, dès la 1<sup>ère</sup> session.**

**Le personnel enseignant du département de santé animale sont tous des médecins-vétérinaires.**

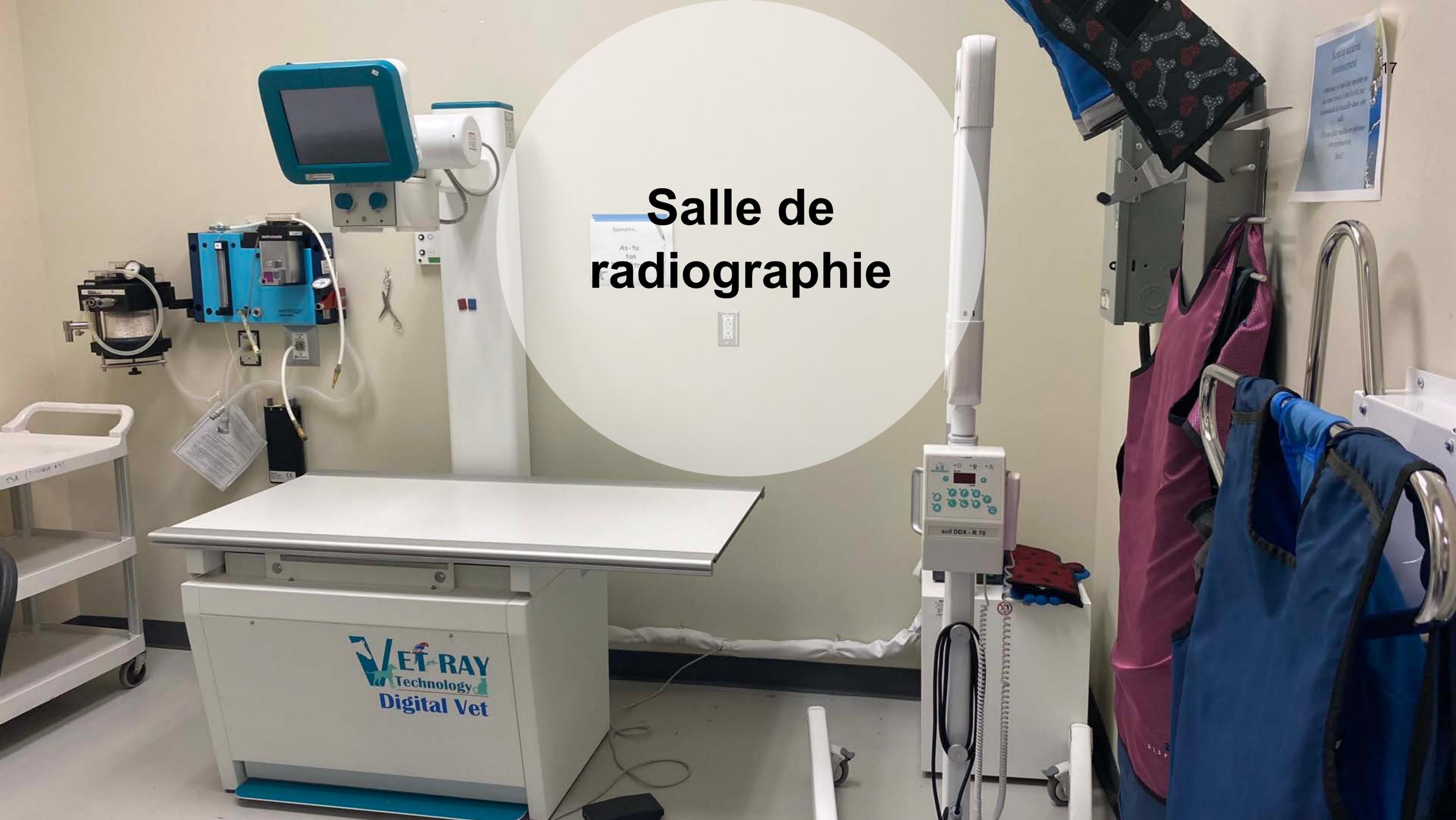
# Salle préopératoire



# Laboratoire d'analyses



# Salle de radiographie





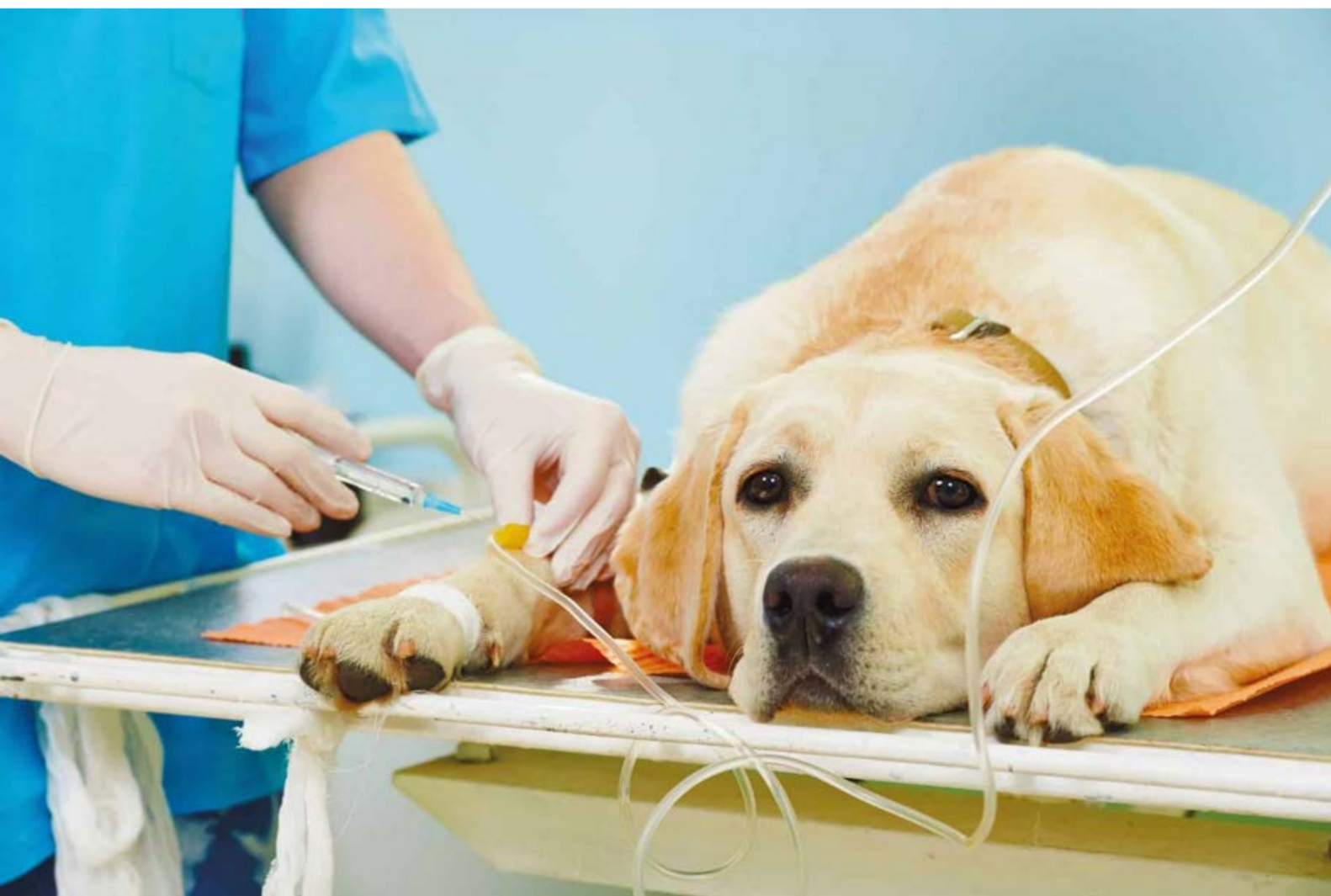
**Salle de  
chirurgie**

# 4

# Perspectives



# Perspectives



**Excellent taux de placement**

**Lieux de travail:**

**Cliniques et hôpitaux vétérinaires**

Petits animaux (chien, chat)

Animaux exotiques (oiseaux, reptiles)

Animaux de la ferme (vaches, chevaux)

**Centre d'urgence 24/7**

**Refuges/SPCA**

**Laboratoires de recherche**

Rongeurs (rats, souris)

Poissons

Lapins

**Institutions zoologiques**

**Compagnies pharmaceutiques**

# Perspectives

Certaines universités créditent des cours de ce programme technique. Selon le respect des préalables, ce diplôme ouvre les portes de plusieurs programmes universitaires, entre autres :

Agronomie

Biochimie de la santé

Biologie

Biologie animale

Certificat en productions animales

Écologie

Microbiologie

Pharmacologie

Sciences biomédicales

Sciences infirmières

**Médecine vétérinaire**  
**La voie d'entrée à privilégier est le**  
**programme Sciences de la nature**

# Résumé

**Travail physique, on bouge ! Milieu souvent stressant**

**Dextérité fine importante, motricité globale aussi!**

**Les animaux ne sont pas toujours des anges en contexte de clinique: patience et respect !**

**Travail avec belle diversité de tâches.**

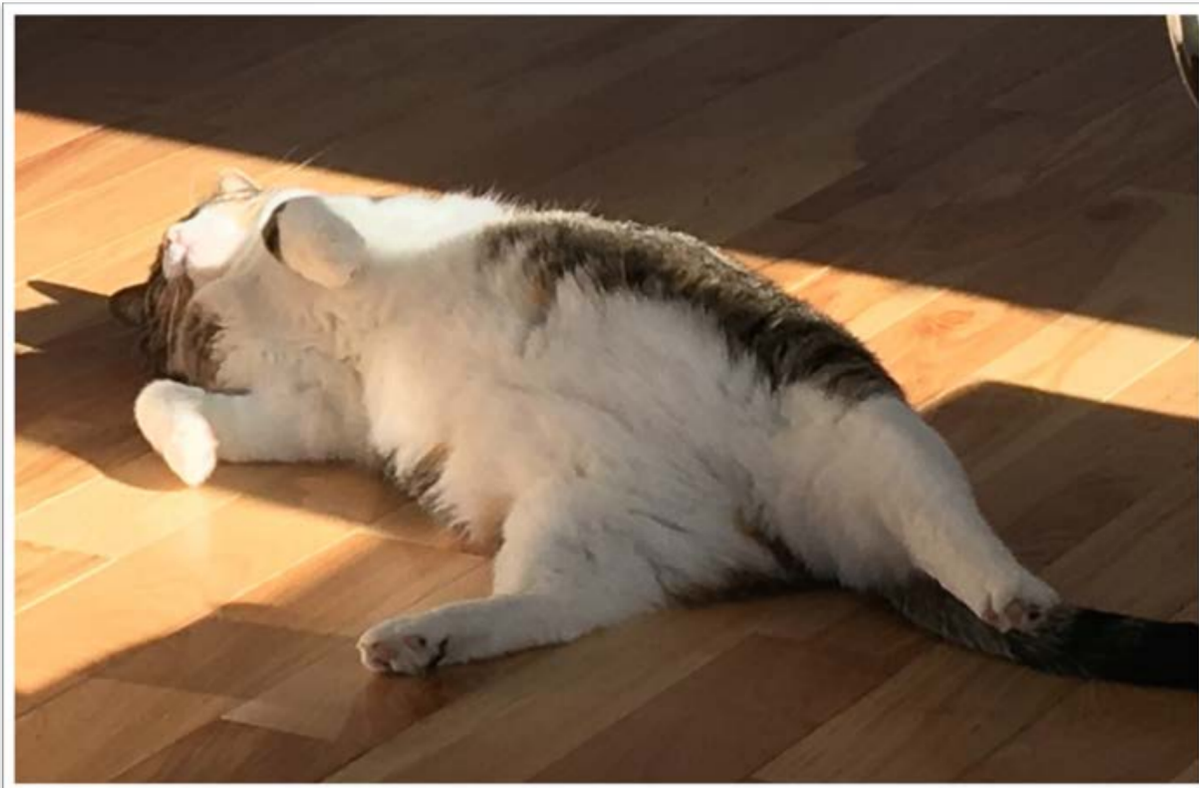
**Requiert beaucoup de collaboration, entraide, communication et empathie.**

**Intérêt pour les sciences, la médecine, les animaux.**

**Rémunération salaire médian : 21,95 \$/h**  
(source : Statistique Canada)

# Travail avec les animaux = pas toujours facile!!!

« Biscuit » à la maison



« Biscuit » à la clinique vétérinaire



**Des questions?**



COLLÈGE  
**LIONEL  
GRUULX**