

ANALYSES OFFERTES

Mise à jour: 1^{er} octobre 2016

SERVICE DE DIAGNOSTIC
Faculté de médecine vétérinaire

SERVICE DE DIAGNOSTIC

Ligne directe : 450 778-8151

Téloc. : 450 778-8107

Contactez-nous au **450 773-8521**

Responsable service technique et service client

M^{me} Véronique Allard, poste **8670**

Courriel : veronique.allard@umontreal.ca

Chef des laboratoires

M^{me} Véronique Boyer, poste **8534**

Courriel : v.boyer@umontreal.ca

Adjoint à la direction

M: Guy Fontaine, poste **8396**

Courriel : guy.fontaine@umontreal.ca

Service de facturation

M^{me} Nadine Messier, poste **8444**

Courriel : nadine.messier@umontreal.ca

Soutien technique

M^{me} Geneviève Messier, poste **33541**

Courriel : genevieve.messier.1@umontreal.ca

Service à la clientèle et réception des échantillons (local 1241)

3200, rue Sicotte, Saint-Hyacinthe J2S 2M2
poste **8243**

service-diagnostic@medvet.umontreal.ca

www.servicedediagnostic.ca



Suivez-nous sur Facebook
/ Service de diagnostic - FMV

Mission du Service de diagnostic

Le Service de diagnostic (SD), tel que stipulé dans sa mission, est un centre de diagnostic d'excellence et de référence reconnu au niveau national et international. Il contribue ainsi à la résolution des problématiques en santé animale.

Poursuivant sa mission, le SD est fier de vous informer qu'il a obtenu la certification complète de l'American Association of Veterinary Laboratory Diagnosticians (AAVLD) en 2014. Cette certification inclut l'application de standards de qualité élevés se conformant aux normes nationales et internationales les plus strictes (ISO 17025, OIE, ACIA et BPL).

Plus particulièrement, le SD œuvre au sein de l'Université de Montréal. Cette appartenance favorise son interaction avec un milieu scientifique reconnu pour l'excellence de ses professeurs et chercheurs. Une très grande expertise est concentrée au sein du SD et sa clientèle en bénéficie grandement.

Le SD regroupe environ 100 personnes au sein de 18 laboratoires et unités. Le SD est conscient de son rôle unique en diagnostic vétérinaire au Québec. Il bénéficie de la neutralité propre à une université ainsi que de l'association étroite et privilégiée entre la recherche, le développement et le diagnostic.

C'est avec professionnalisme et enthousiasme que le SD vous offre ses services. N'hésitez pas à nous contacter pour nous faire part de vos commentaires ou de vos besoins.



Université 
de Montréal

AVIAIRES

BACTÉRIOLOGIE

Veillez contacter directement le laboratoire de bactériologie pour une soumission.

Dr Serge Messier, poste 8373
Professeur titulaire, Faculté de médecine vétérinaire
Courriel : serge.messier@umontreal.ca

ESCHERICHIA COLI, LABORATOIRE DE RÉFÉRENCE (ECL)

PCR - Virotypage


Si négatif


Si positif (colonies isolées)

CMI par Sensititre (1 plaque)

CMI par Sensititre (2 plaques)

Détection IMS*

 MLST sur souches E. Colie

 PCR aviaire souche-profil élargi

 Séquençage complet du genome E. Coli

Sérotypage des "O" (agglutination sur lame)

* Billes magnétiques et confirmation par PCR de la sérovirotypie.

DIAGNOSTIC MOLÉCULAIRE

Adénovirus aviaire

Bursite infectieuse (IBDV)

Bursite infectieuse (IBDV) - Séquençage

Campylobacter spp.

Circovirus aviaire

Chlamydomphila spp.

Clostridium perfringens (Toxines)

Coronavirus spp.

Encéphalomyélite aviaire (AEV)

Herpesvirus général

Identification bactérie/virus par séquençage

Influenza type A

MDV (Marek)

Mycobacterium spp.

Mycoplasmes aviaires

(M. gallis., M. syn., M. melea., M. iowae)

Mycoplasma spp.

Reovirus

Reovirus séquençage

Salmonella spp.

Virus de la bronchite infectieuse (IBV)

Virus de la bronchite infectieuse (IBV) - Séquençage

Virus de la laryngo-trachéite (ILT)

Virus du Nil Occidental

PARASITOLOGIE

Compte de coccidies par lame McMaster

Différentiel

Digestion dans le KOH (Ecto-parasites)

Identification de parasite(s)

Wisconsin

SALUBRITÉ DES VIANDES

Veillez contacter directement le laboratoire de la salubrité des viandes pour une soumission.

Dre Ann Letellier, poste 8640
Chercheure adjointe, Faculté de médecine vétérinaire
Courriel : ann.letellier@umontreal.ca

SÉROLOGIE AVAIRE

Sérologie faites par (ELISA) pour les antigènes suivants :

IBD : Bursite infectieuse (Infectious Bursal Disease)

IBD + : Bursite infectieuse (Infectious Bursal Disease)

IBV : Virus de la bronchite infectieuse

(Infectious Bronchitis Virus)

NDV + : Virus de la maladie de Newcastle

(Newcastle Disease Virus)

REO : Réoviridae aviaire (Avian Reo Virus)

MG : Mycoplasma gallesepitum

MS : Mycoplasma synoviae

AE : Encéphalomyélite aviaire (Avian encephalomyelitis)

ILTV : Virus de la laryngo-trachéite (Laryngotracheitis Virus)

HEV : Virus de l'entérite hémorragique

(Hemorrhagic Enteritis Virus)

CAV : Virus de l'anémie du poulet (Chicken Anemia Virus)

ORT : Ornithobacterium rhinotracheale


1 antigène demandé

2 antigènes demandés

3 antigènes demandés

4 antigènes demandés

 Adénovirus aviaire groupe 1 - ELISA

 Hépatite E aviaire (BLSD) - ELISA

Influenza type A - ELISA (Idexx)

PMV-3 par inhibition d'agglutination

VIROLOGIE

ISOLEMENT ET IDENTIFICATION VIRAUX PAR CULTURE CELLULAIRE

Isolement et identification*

Microscopie électronique*

* Sur demande spéciale

SOUSSION DES SPÉCIMENS

RÉCEPTION DES ÉCHANTILLONS : disponible 24 heures sur 24 et 7 jours par semaine.

Afin d'améliorer nos services de réception des échantillons, nous avons mis à votre disposition un nouveau réfrigérateur dont l'accès est plus facile et contrôlé par verrouillage pour y déposer les échantillons en dehors des heures d'ouverture de la réception. Il est situé dans le corridor en face de l'entrée du 1425, rue des Vétérinaires (entrée des gardiens de sécurité).

HEURES D'OUVERTURE :

La réception des échantillons est ouverte du lundi au vendredi de 8h30 à 18h.

LABORATOIRES

LUNDI AU VENDREDI :

Tous les laboratoires dont la bactériologie, le diagnostic moléculaire, la parasitologie, la virologie, la sérologie et la pathologie sont minimalement ouverts du lundi au vendredi de **9h à 17h**. Les laboratoires de la pathologie clinique sont, quant à eux, ouverts du lundi au vendredi de **9h à 18h**.

FIN DE SEMAINE :

Les laboratoires de la pathologie clinique sont également ouverts le samedi et le dimanche de **9h à 12h**. Le laboratoire de bactériologie est ouvert le samedi et dimanche de **9h à 12h** pour les urgences.

PATHOLOGIE (NÉCROPSIE)

ANIMAUX SOUMIS POUR UNE NÉCROPSIE :

Située au 3220 rue Sicotte. On y accède par la voie de service. Veuillez vous présenter d'abord à l'ACCUEIL de la nécropsie avant d'aller au débarcadère. Pour toute information, veuillez contacter le 450 773-8521, **poste 8244**.

HEURES D'OUVERTURE :

9h à 12h et 13h15 à 17h du lundi au vendredi.

TRANSPORT OU ACHÈMEMENT DES SPÉCIMENS

Les échantillons doivent être acheminés à la Faculté de médecine vétérinaire à l'adresse suivante :

Faculté de médecine vétérinaire

Réception des échantillons (CDEVQ / FMV)

3220, rue Sicotte, Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 2M2

FORMULAIRES DE SOUSSION DES SPÉCIMENS

Des formulaires de soumission de spécimen sont disponibles au secrétariat de la réception des échantillons ainsi que sur le site web.

Veillez contacter le service à la clientèle pour de plus amples informations au 450 778-8151.

