

Tarifs en vigueur à partir du 1^{er} octobre 2018
Effective rates starting October 1st 2018

ANALYSES OFFERTES / AVAILABLE TESTS



SERVICE DE DIAGNOSTIC
 Faculté de médecine vétérinaire



CONTACTEZ-NOUS AU / PLEASE CONTACT US AT
 ☎ **450 778-8151** 450 773-8521 📠 **450 778-8107**

RÉCEPTION DES ÉCHANTILLONS ET SERVICE À LA CLIENTÈLE
SPECIMEN RECEPTION AND CUSTOMER SERVICE
 Ext. 8243 ou / or service-diagnostic@medvet.umontreal.ca

SOUTIEN TECHNIQUE
TECHNICAL SUPPORT
 Ext. 33541

SERVICE DE FACTURATION
BILLING SERVICE
 Ext. 8444

SERVICE DE NÉCROPSIE
NECROPSY SERVICE
 Ext. 8244 ou / or pathologie-sd@medvet.umontreal.ca

ADRESSE D'EXPÉDITION DES ÉCHANTILLONS
SHIPPING ADDRESS
 Réception des échantillons / CDEVQ
 3220, rue sicotte, Saint-Hyacinthe, QC J2S 2M2



SVP, utilisez nos formulaires de soumissions spécifiques pour l'espèce concernée. Vous trouverez ceux-ci sur notre site web ainsi qu'à la réception des échantillons.

Please use our species-specific forms. You can find them on our website and at the specimen reception.

N NOUVEAUTÉ / NEW

Inscrivez-vous au www.intranet.servicediagnostic.com pour accéder au contenu le plus récent des tests offerts et leurs spécifications.

Sign up at www.intranet.servicediagnostic.com to access the most up-to-date information on our new tests and their specifications.

HEURES D'OUVERTURE / BUSINESS HOURS

RÉCEPTION DES ÉCHANTILLONS SPECIMEN RECEPTION

Accessible 24h/24h et 7 jours par semaine à la FMV et au CDEVQ.
 Hors des heures d'ouverture, vous pourrez déposer vos échantillons dans un réfrigérateur sécurisé. À la FMV, celui-ci est situé à proximité de l'entrée du 1425, rue des Vétérinaires. Du côté CDEVQ, le réfrigérateur est situé à l'arrière du 3220 rue Sicotte et nécessite l'utilisation d'un code numérique pour accéder au bâtiment. Contactez-nous pour vous prévaloir de cette option.

Accessible 24 hours a day, 7 days a week at the FMV and the CDEVQ. Outside opening hours, you can leave your samples in a secure refrigerator. At the FMV, it is located near the entrance of 1425, rue des Vétérinaires. On the CDEVQ side, the refrigerator is located at the back of 3220 rue Sicotte and requires the use of a numeric code to access the building. Contact us to take advantage of this option.

LABORATOIRES LABORATORIES

Le laboratoire de pathologie clinique est ouvert du lundi au vendredi de 9 h à 18 h et la fin de semaine de 9 h à 12 h.
The clinical pathology laboratory is open Monday to Friday from 9 am to 6 pm and weekend from 9 am to 12 am.

Le laboratoire de bactériologie est ouvert du lundi au vendredi de 9 h à 17 h et la fin de semaine de 9 h à 12 h.
The bacteriology laboratory is open Monday to Friday from 9 am to 5 pm and weekend from 9 am to 12 am.

Tous les autres laboratoires sont ouverts du lundi au vendredi de 9 h à 17 h.
All other laboratories are open Monday to Friday from 9 am to 5 pm.

SERVICE DE PATHOLOGIE (NÉCROPSIE) PATHOLOGY SERVICES (NECROPSY)

Le secrétariat de nécropsie est ouvert du lundi au vendredi, de 9 h à 12 h et de 13 h 15 à 17 h. En cas de besoin particulier ou d'arrivée prévue sur l'heure du dîner, veuillez contacter le secrétariat de nécropsie au **450 778-8122** avant midi pour prendre arrangement. Veuillez d'abord vous présenter à l'ACCUEIL avant d'aller au débarcadère. Pour tout autre renseignement, composez le numéro indiqué ci-haut.

*The necropsy office is open Monday to Friday, from 9 am to 12 am and from 1:15 pm to 5 pm. In case of special need or scheduled lunchtime arrival, please contact the necropsy office at **450 778-8122** before noon to take arrangement. Please go the ACCUEIL (Office) before going to the landing stage. For more information, dial the number indicated above.*

AST (aspartate aminotransférase / *aspartate aminotransferase*)
 BHB (β-hydroxy-butyrate)
 Bilirubine totale (TBIL) / *Total bilirubin*
 Calcium (Ca)
 Chlore (Cl) / *Chlorine*
 Cholestérol (CHOL) / *Cholesterol*
 CK (créatine kinase / *creatine kinase*)
 CO2 total / *Total CO2*
 Créatinine (CREAT) / *Creatinine*
 Cuivre sérique (Cu) / *Serum copper*
 Électrolytes (Cl, CO2, GAP ANION, K, Na) / *Electrolytes*
 Électrophorèse des protéines / *Protein electrophoresis*
 Fer / *Iron*
 Fructosamine
 Gentamicine / *Gentamicin*
 GGT (transférase gamma-glutamyl / *gamma-glutamyl transferase*)
 GLDH (glutamate déshydrogénase / *glutamate deshydrogenase*)
 Glucose (GLU)
 LDH (lactate déshydrogénase / *lactate deshydrogenase*)
 Lipase DGGR / *DGGR Lipase*
 Magnésium (Mg) / *Magnesium*
 Micro-protéines (MP) / *Microproteins*
 Ratio MP/CREAT urinaire / *Urinary microproteins/creatinine ratio*
 Phosphore (PHOS) / *Phosphorus*
 Potassium (K)
 Protéines totales (PROT.TOT) / *Total proteins*
 Ratio Albumine (ALB)/Globuline (GLOB) / *Albumin/Globulin ratio*
 Sels biliaires (SB) / *Bile salts*
 Sodium (Na)
 Triglycérides / *Triglycerides*
 Urée (UREE) / *Urea*
 Zinc sérique (Zn) / *Serum zinc*

PHARMACOLOGIE / PHARMACOLOGY

Bromure de potassium (KBr) / *Potassium bromide*
 Phénobarbital / *Phenobarbital*
 Phénobarbital + KBr

ENDOCRINOLOGIE / ENDOCRINOLOGY

Cortisol de base / *Basal cortisol*
 Progestérone / *Progesterone*
 T4 totale / *Total T4*
 Ratio cortisol/créatinine urinaire / *Urinary CORT/CREAT ratio*

HÉMATOLOGIE / HEMATOLOGY

Examen de frottis (Différentiel) / *Blood smear*
 Hémogramme sans différentiel / *Blood cell count without differential*
 Hémogramme complet - grands animaux / *Complete blood count (CBC) - large animals*

Formule sanguine / Blood formula

Fibrinogène / *Fibrinogen*
 Hématocrite / *Hematocrit*
 Hématocrite-Protéines totales / *Hematocrit-Total proteins*
N Hématocrite-Protéines totales + Fibrinogène / *Hematocrit-Total proteins + Fibrinogen*
 Réticulocytes / *Reticulocytes*

Coagulation

Temps de prothrombine (PT) / *Prothrombin time*
 Temps de thromboplastine partielle (PTT) / *Partial thromboplastin time*
 Profil PT-PTT / *PT-PTT panel*
 Profil coagulation (PT-PTT / plaquettes) / *Coagulation panel (PT-PTT / platelets)*

Immuno-hématologie / Immunohematology

Compatibilité sanguine / *Blood compatibility*
 Test de Coombs / *Coombs test*

CYTOLOGIE / CYTOLOGY

Liquide céphalorachidien (LCR) / *Cerebrospinal fluid (CSF)*
 Analyse de liquide avec comptage cellulaire / *Liquid analysis with cell count*
 Analyse de liquide sans comptage cellulaire / *Liquid analysis without cell count*
 Analyse de lames (impression sur lame de masse externe, organe interne, liquide articulaire, aspiration ganglionnaire) / *Slide analysis (slide printing with external mass, internal organ, joint fluid, node suction)*
 Analyse de moelle osseuse / *Bone marrow analysis*
 Test de Rivalta / *Rivalta test*

UROLOGIE / UROLOGY

Examen complet (physico-chimique + microscopie) / *Complete examination (physical and chemical exam + microscopy)*
 Examen physique et chimique / *Physical and chemical analysis*
 Microscopie urinaire / *Urine microscopy*

PARASITOLOGIE / PARASITOLOGY

Centrifugation au sulfate de zinc / *Zinc sulfate centrifugation*
 Compte de strongles par lame McMaster / *Strongyloides egg counting by McMaster**
 Digestion dans le KOH (ectoparasites) / *Ectoparasites identification with KOH digestion*
 Identification de parasites ou tiques / *Parasites or ticks identification*
 Baermann test
 Wisconsin

* Ce test est peu sensible. À utiliser seulement afin de vérifier l'efficacité d'un traitement / *This test is not sensitive. Use only to check the effectiveness of a treatment.*

VIROLOGIE / VIROLOGY

Anémie infectieuse des équidés (AIE) - ELISA / *Equine infectious anemia (EIA) - ELISA*
 Artérite virale équine (AVE) - SN (Ac) / *Equine arteritis virus (EAV) - VN*
Chlamydomydia abortus - ELISA
 Influenza équin A1 et A2 - IHA (Ac) / *Equine influenza A1 and A2 - HI*
 Influenza type A - ELISA / *Type A influenza - ELISA*
 Rhinopneumonie équine (ERP) - SN (Ac) / *Equine rhinopneumonia - VN*
 Rhinopneumonie équine (ERP) - IFA (Ac) / *Equine rhinopneumonia - IFA*
 Rotavirus - ELISA (Ag)

(Ac): Détection d'anticorps / *Antibodies detection*
 (Ag): Détection d'antigène / *Antigen detection*

ISOLEMENT ET IDENTIFICATION VIRALE / VIRAL ISOLATION AND IDENTIFICATION

Isolement viral / *Viral isolation* *
 Microscopie électronique / *Electronic microscopy* *

* Sur demande spéciale / *On special request*

