

# LISTE DES SERVICES POUR LES CLIENTS EXTERNES

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

ASST Valcamonica

EXAMENS EFFECTUÉS AU LABORATOIRE	NOTES
Gazométrie artérielle	Non disponible le samedi
Analyse des gaz du sang veineux	
Examen hématologique	
Réticulocytes	
Plasmodium malariae : Examen microscopique de frottis minces et de gouttes épaisses	
VS - Vitesse de sédimentation	
Taux de prothrombine (TP)	
Temps de céphaline activée	
Fibrinogène	
D-Dimère	
Antithrombine	
Glucose (Glicémie)	
Glycémie post prandiale	Non disponible le samedi
HGPO, 3 heures	Non disponible le samedi
HGPO à 75g de glucose, 30 minutes	Non disponible le samedi
HGPO grossesse (75g de glucose et 60 minutes)	Non disponible le samedi
Uréé (Azotémie)	
Bicarbonate (hydrogénocarbonate)	
Acide urique (Uricémie)	
Sodium	
Potasse	
Chlore	
Calcium	
Phosphate Inorganique	
Magnésium	
Phosphatase alcaline	
Amylase - Diastasis	
Lipase	
La gamma-glutamyltransférase (GGT)	
Acide biliaire	
AST / GOT	
ALT / GPT	
Ammonium	
Cholinestérase	
Protéines totales	
Cholestérol	
Triglycérides	
Cholestérol HDL	
Lactate déshydrogénase - LDH	
CK (créatine kinase)	
Fer	
Acide lactique (Lactate)	Disponible uniquement à Esine
Peptide natriurétique de type B	
Procalcitonine	
Interleukine 6	
CK-masse	
Clairance de la créatinine	
Créatinine dans l'urine de 24 heures	
Creatinina urine (échantillon aléatoire)	
Protéines dans les urines : protéinurie sur 12 heures (Clinostatisme et Orthostatisme)	
Protéines dans les urines (échantillon aléatoire)	
Glycémie dans les urines (Glycosurie) 24 heures	
Amylase dans l'urine (Amylasurie)	
Sodium dans les urines, 24 heures	
Sodium dans l'urine (échantillon aléatoire)	
Potassium dans les urines, 24 heures	
Potassium dans les urines (échantillon aléatoire)	
Chlorure dans l'urine, 24h	
Chlorure dans l'urine (échantillon aléatoire)	

Urée dans les urines, 24 heures	
Acide urique urinaire (Uricurie)	
Calcium urinaire (Calciurie)	
Phosphore dans l'urine	
Magnésium dans les urines, 24 heures	
Digoxine (Digitale)	
Carbamazépine (Tegretol)	
Acide valproïque (Depakin)	
Lithium	
Éthanol (alcool)	
Examen chimique, physique et microscopique de l'urine	
Examen cytot bactériologique des urines (analyse des sédiments urinaires)	
Diagnostic des calculs urinaires	
Compte d'Addis	
Test de grossesse urinaire : gonadotrophine chorionique	
Électrophorèse des protéines	
Immunofixation du sérum	
Electrophorèse des protéines urinaires	
Immunofixation urinaire - Bence Jones	
Alpha 1 glycoprotéine acide	
Protéine réactive C (CRP) : (test quantitatif)	
Antistreptolysine O (ASO)	
Facteur rhumatoïde (test RA)	
Immunoglobulines - IgG, IgA et IgM	
Complément C3 et C4	
Albumine sérique	
Microalbuminurie (albuminurie) dans les urines du matin	
Bêta 2 Microglobuline	
HBsAg	
HBeAg	
Anticorps anti-HBc (HBcAb)	
HBV Anticorps IgM (HBsAg IgM)	
HBeAb (anticorps anti-HBe)	
HBsAb (anticorps anti - HBs)	
Anticorps anti-HCV	
VIH 1/2 antigène/anticorps	
Treponema Pallidum : détection d'anticorps (E.I.A.) (Syphilis)	
Treponema Pallidum: anticorps anti-cardiolipine VDRL/RPR qualitatif	
Antigène carcinoembryonnaire - ACE	
Alpha-fœtoprotéine	
CA 125	
CA 15.3	
CA 19.9	
PSA (antigène spécifique de la prostate). Y compris le dosage éventuel de la fraction libre	
Ferritine	
Vitamine B9 (acide folique)	
Vitamina B12 (cobalamine)	
Homocystéine	
Hémoglobine glyquée	
Hémoglobine A2	
Hémoglobine fœtale	
Hémoglobines anormales	
Virus de l'Epstein Barr : Monotest (test MNI / test rapide pour la mononucléose)	
Anticorps IgG et IgM anti-EBV	
Anticorps anti-Toxoplasma IgG, IgM (y compris Avidité possible IgG, IgA, Immunoblot)	
IgG et IgM du virus de la rubéole en cas de suspicion d'infection aiguë ou d'état immunitaire pendant la grossesse.	
Anticorps IgG, IgM et avidité du cytomegalovirus	
Anticorps antinucléaires (AAN)	
Anticorps anti-centromères (ACA)	
Anticorps anti-mitochondries (AMA)	
Anticorps anti-muscle lisse (ASMA)	
Anticorps anti-LKM (anti-microsomes hépatique-rénal)	
Anticorps anti-cellules pariétales gastriques	
Anticorps anti-microsomes thyroïdiens (anti-TPO/anti-thyroperoxydase)	
Anticorps anti-Tyroglobuline (anti-TG)	
Anticorps anti-gliadine (peptides désamidés) IgA	

Anticorps IgG anti-gliadine déamidée	
Anticorps IgA anti-Endomysium	
Anticorps IgA anti-transglutaminase	
Anticorps IgA anti-transglutaminase tissulaire. Y compris le dosage des IgA et tout autre test.	
Cryoglobulines : recherche et dosage	
Anticorps anti-peptide cyclique citrulliné (CCP)	
Anticorps anti-ADN natif	
Anticorps anti-ENA (dépistage de Ro/SSA, La/SSB, RNP, Sm, Scl-70, Jo1)	
Anticorps anti-cardiolipine IgG, IgM	
Anticorps antiphospholipides : Bêta2-Glycoprotéine I IgG, IgM	
IgE Totales	
IgE Spécifiques	
FT3 (T3 libre)	
FT4 (T4 libre)	
TSH	
Anticorps anti-récepteur de la TSH (R-TSH). Y compris un éventuel dosage de FT4 et FT3	
LH	
LH dosages en série	
FSH	
FSH dosages en série	
Prolactine	
Prolactine prélèvement 2	
Prolactine dosages en série	
Estradiol	
Progestérone	
Testostérone	
Cortisol (prélèvement basal à 8 heures)	
Cortisol (soir)	
Cortisol urinaire de 24 heures	
Insuline	
HGPO	Non disponible le samedi
Parathormone - PTH	
Vitamine D	
Beta HCG (sous-unité bêta et molécule entière)	
Urinoculture avec identification possible et antibiogramme	
Examen de culture des selles (Coproculture, détection de Salmonelle, Shigelle et Campylobacter) (y compris identification possible et antibiogramme)	
Coproculture	
Culture de l'expectoration	
Aspiration bronchique	
Culture de Streptococcus Pyogenes par écouvillonnage pharyngé (y compris identification possible et antibiogramme)	
Culture par écouvillonnage pharyngé. Y compris une éventuelle identification/antibiogramme	
Test de culture sur un échantillon de la cavité buccale excluant Neisseria Meningitidis (y compris identification éventuelle et antibiogramme)	
Corynebacterium Diphtheriae : culture (écouvillonnage pharyngé ).	
Recherche microscopique de bactéries dans différents échantillons biologiques (par écouvillonnage urétral)	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Culture par écouvillonnage urétral	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Recherche microscopique de bactéries dans différents échantillons biologiques (prélèvement vaginal)	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Culture par prélèvement vaginal (incluant les bactéries et les levures)	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Culture par prélèvement balano-preputial	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Recherche microscopique de bactéries dans différents échantillons biologiques (prélèvement endocervical)	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Streptococcus Agalactiae sur prélèvements vaginaux et rectaux : culture	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Streptococcus Agalactiae sur prélèvement vaginal et rectal : culture	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Culture du liquide séminal	
Culture : plaie chirurgicale	
Culture : prélèvement d'escarre	
Culture : ulcère	
Culture : fistule	
Culture d'un prélèvement de langue (avec identification possible et antibiogramme)	
Culture de l'exsudat purulent	
Culture sur prélèvement auriculaire	
Culture sur prélèvement conjonctival	
Culture sur prélèvement nasal	
Culture sur prélèvement cutané	
Culture sur matériel de drainage	
Culture de bactéries anaérobies dans des matériaux biologiques	

Culture de mycètes dans différents échantillons biologiques	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Mycètes : examen microscopique de différents échantillons biologiques	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Selles : examen physico-chimique et microscopique (graisses, produits de digestion)	
Hémoglobine fécale (SOF / sang occulte fécal)	
Helicobacter Pylori - Antigène des selles (H Pylori)	
Rotavirus : recherche directe d'antigènes dans le matériel biologique par E.I.A.	
Enterobius Vermicularis : recherche d'oxyures (Scotch test sur la marge anale)	
Recherche microscopique de parasites intestinaux après concentration sur les fèces	
Recherche sur le Clostridium Difficile (Ag.GDH)	
Cryptosporidium recherche d'oocystes dans les fèces (examen microscopique après coloration spéciale)	
Antigènes de Streptococcus Pneumoniae dans les urines Recherche directe	
Test de l'antigène urinaire Legionella	
Mycoplasma Pneumoniae : détection des anticorps IgM (méthode rapide)	
ARN VHC Quantitatif	
Génotype de l'ARN du VHC	
ADN VHB Quantitatif	
Créatinine	
Hémoculture (culture du sang )	
Examen hémochromocytométrique avec formule	
Culture pour Neisseria Gonorrhoe sur prélèvement endocervical.	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Culture des mycoplasmes urogénitaux sur prélèvement cervical (y compris identification et antibiogramme)	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Culture de Neisseria gonorrhoe sur prélèvement urétral.	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Culture de mycoplasmes urogénitaux sur prélèvement urétral (avec identification et antibiogramme)	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Protéines dans les urines de 24 heures	
Cholestérol LDL	
Carboxyhémoglobine (COHb)	
Méthémoglobine	
Calcium ionisé (ph 7.4)	
Frottis sanguin ; caractérisation des cellules pathologiques (avec réactions cytochimiques et cytoenzymatiques)	
Plasmodium Malariae : Recherche directe d'antigènes	
Glucose (pour le diagnostic du diabète)	
Phosphore	
Bilirubine totale (y compris la détermination éventuelle de la bilirubine fractionnée)	
Troponine I à haute sensibilité (hs-TnI)	
Transferrine totale	
Transferrine insaturée et totale	
Anticorps IgG anti-Transglutaminase	
Le typage de la criglobuline	
Anticorps anti-SSA (Ro) (l'un des anticorps ENA)	
Anticorps anti-SSB (La) (l'un des anticorps anti-ENA)	
Anticorps anti-RNP (Ribonucléoprotéine, U1RNP) (l'un des anticorps anti-ENA)	
Anticorps anti-Sm (SmD) (l'un des anticorps ENA)	
Anticorps anti-Scl-70 (l'un des anticorps anti-ENA)	
Anticorps anti-Jo 1 (un des anticorps anti-ENA)	
Chlamydia dans l'urine (pour l'urétrite masculine/féminine) (avec extraction de l'acide nucléique)	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Chlamydia sur prélèvement endocervical (acides nucléiques dans le matériel biologique par hybridation après PCR)	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Chlamydia sur prélèvement vaginal (acides nucléiques dans le matériel biologique par hybridation après PCR)	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Examen mycologique sur les cheveux	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Examen mycologique sur les cheveux	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Examen mycologique sur prélèvement cutané	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Examen mycologique sur prélèvement de fragments d'ongles	À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.
Adénovirus : détection directe d'antigènes dans le matériel biologique par E.I.A.	
Clostridium difficile toxigène (méthode PCR en temps réel)	
Recherche d'acides nucléiques (ADN) dans Mycoplasma Pneumoniae	
<b>EXAMENS ENVOYÉS VERS DES LABORATOIRES SPECIALISÉS</b>	
CH50 (CH50 - Complément Hémolytique total)	
Inhibiteur de la C1s	
Complément C1q	Les lundis, mercredis et vendredis.
ANCA (anticorps anticytoplasme des polynucléaires neutrophiles)	
Spécificité ANCA anti-myéloperoxydase (MPO)	
Spécificité ANCA de l'anticorps anti-protéinase 3 (PR3)	
Anticorps IgG anti-Saccharomyces cerevisiae (ASCA)	
Anticorps anti-membrane basale glomérulaire	
Anticorps anti-corticosurrénaux	
Anticorps anti-Desmoglein 1	
Anticorps anti-Desmoglein 3	
Anticorps anti-BP 180 (pemphigoïde)	

Anticorps anti-BP 230 (pemphigoïde)	
IgA salivaire (sécrétoire)	
HLA-DRB basse résolution, typage génomique (classe HLA-II NON pour la maladie cœliaque)	
HLA-DQA1 haute résolution, typage génomique (pour la maladie cœliaque)	
HLA-DQB1 haute résolution, typage génomique (pour la maladie cœliaque)	
Phosphatase alcaline (isoenzyme osseuse)	
Télopeptide du collagène C-terminal de type I (CTX-I)	
Hormone anti-mullerienne (AMH) (test pour l'insuffisance ovarienne)	
Free Bêta HCG	À Esine, les lundis, mercredis et vendredis.
Protéine plasmatique associée à la grossesse (PAPP-A)	À Esine, les lundis, mercredis et vendredis.
PHI Indice de santé de la prostate	
HE4 (protéine 4 de l'épididyme humain) (marqueur du carcinome ovarien)	
NT-proBNP (N-term Natriuretic Propeptide B)	
Anticorps anti-R1	
Céruloplasmine	
Haptoglobine	
Alpha1-Antitrypsine	
Bêta2-Microglobuline dans l'urine	
Apolipoprotéine A1	
Analyse du polymorphisme de l'APO E	
Tryptase	
LAC (Lupus Anticoagulant)	
Glucose 6P-Déshydrogénase	
17-OH Progestérone	
Déhydroépiandrostérone libre (pas de sulfate, DEA)	
DHEA-S (Sulfate de déhydroépiandrostérone)	
Androstènedione (Delta 4)	
Testostérone libre	
Ostéocalcine	
Calcitonine	
Gastrine	
ACE (enzyme de conversion de l'angiotensine)	
Aldostérone	
urine d'aldostérone	
La rénine dans l'orthostatisme et le clinostatisme	
ACTH (hormone adrénocorticotrope)	
GH	
Somatomédine C (IGF I)	
Protéine 3 de liaison de l'insuline GF	
Acide vanillymandélique	
Acide 5OH-Indolacétique	
Catécholamines urinaires (dosage séparé de l'adrénaline + noradrénaline)	
Métanéphrines urinaires	
Erythropoïétine	
La Neuron Specific Enolase (NSE)	
Chromogranine A (CGA)	
TPA - Antigène Tissulaire Polypeptidique	
Mutation JAK2 V617F Quantitative	Les lundis, mercredis et vendredis.
Premier dosage de l'amikacine	
Deuxième dosage de l'amikacine	
Cyclosporine (avant la prise)	
Cyclosporine (2h après la prise)	
FK506 (Tacrolimus)	
Sirolimus	
Diphénylhydantoïne (Dintoïne ou Phénytoïne)	
Éverolimus (RAD)	
Ethosuximide	
Lamotrigine	
Topiramate	
Levetiracetam	
Oxcarbazépine	
Théophylline	
Antidépresseurs tricycliques / Amitriptyline (TCA)	
Vancomycine	
Theicoplanine	
Phénobarbital (Gardenal)	
Thyroglobuline	
Anticorps contre le récepteur de la TSH	

Anticorps anti-GAD (anti-acide glutamique décarboxylase)	
Anticorps antirécepteur nicotinique musculaire (récepteur de l'acétylcholine)	
Anticorps anti-Hu	
Anticorps anti-Yo	
Anticorps IgG contre les gangliosides GM1	
Anticorps anti-CV2	
Anticorps anti-Amphiphysine	
Anticorps anti-glycoprotéine associée à la myéline (anti-GAM)	
Anticorps IgG anti-ganglioside GQ1B	
Anticorps contre la tyrosine kinase spécifique du muscle (anti MuSK)	
Anticorps IgG anti-ganglioside GM2	
Anticorps anti-ganglioside GD1A (IgM/IgG)	
Anticorps contre la neuro-myélite optique dans le sérum	
Cis-platine	
Cuivre	
Cuivre urine	
Chromé urine	
Cadmium	
Chromé	
Phénol urine	
Nickel urine	
Iode urine	
Manganèse urine	
Acide hippurique urine	
Acide méthylhippurique urinaire	
Hydroxypyrrène urine	
Thiocyanates urine	
Plomb	
Zincoporphyrines	
Zinc	
Porphyrines (recherche qualitative et quantitative) dans l'urine	
Transferrine désialylée (CDT)	
Précipitines (anticorps précipitants)	
Anticorps anti-Ameba (anti - Entamoeba histolyca)	
Anticorps anti-Aspergilli	
Anticorps anti-Bartonella IgG	
Anticorps anti-Borrelia burgdorferi IgG, IgM	
Anticorps anti-Chlamydia Pneumoniae IgG	
Anticorps anti-Chlamydia Pneumoniae IgM	
Anticorps anti-Chlamydia Trachomatis IgG	
Anticorps anti-EBV EA	
Anticorps anti-EBV EBNA	
Anticorps anti-Echinococcus	
Anticorps anti-Echo virus IgG	
Anticorps contre le virus Herpes Simplex 1 IgG	
Anticorps anti-Herpes Simplex Virus 2 IgG	
Anticorps contre le virus Influenza A IgG	
Anticorps contre Legionella Pneumophila IgG et IgM	
Anticorps anti-Leishmania	
Anticorps contre Listeria	
Anticorps contre les mycoplasmes IgG	
Anticorps contre la rougeole IgG, IgM	
Anticorps anti-virus Parainfluenzae IgG	
Anticorps anti-Parotite IgG, IgM	
Anticorps contre le parvovirus IgG, IgM	
Anticorps anti-Bordetella Pertussis IgG	
Anticorps contre Bordetella Pertussis IgM, IgA	
Anticorps contre le virus respiratoire syncytial IgG	
Anticorps contre la toxine du tétanos	
Anticorps contre le virus zoster de la varicelle IgG, IgM	
Anticorps contre le virus de l'herpès de type 8	
Anticorps anti-HTLV 1/2	
Anticorps anti-Toxoplasma IgG, IgM - (y compris Avidité possible IgG, IgA, Immunoblotting)	
Avidité IgG Rubella	
ANTICORPS FTA - ABS	
Isolement rapide du CMV	À Esine le mercredi, à l'exception des jours fériés.
CMV PCR quantitative (ADN)	
Calprotectine fécale	

IgG anti-VHA (anticorps totaux du VHA)	
IgM anti-HAV(anticorps anti-HAV et IgM)	
Test de confirmation de l'Ag HBs	
Virus de l'hépatite DELTA (HDV) Anticorps totaux	
Résistance du VHB aux médicaments	
Test de confirmation du virus de l'hépatite C (VHC)	
ARN du VIH Quantitatif	
Acides nucléiques de virus Hépatite E, qualitative par PCR	
IGG sous-classe 1, 2, 3 et 4	
Typage génomique HLA-B (y compris HLA B27)	
Le typage génomique HLA-A	
Le typage génomique HLA-C	
Typage des sous-populations de cellules sanguines (lymphocytes) (pour chaque anticorps) CD2, 14, 24, 25, 3, 4, 5, 8,10, 16, 20,23, 45, 56, CDK, CDL et CDFMCF7	Du lundi au vendredi, à l'exception des jours fériés.
Culture de lymphocytes périphériques avec PHA ou autres mitogènes	
Lysylpyridinoline urinaire	
Chaînes légères libres Kappa et Lambda - sérum	
Apolipoprotéine B (APO B)	
Recherche de polymorphismes du gène DPYD (Dihydropyrimidine déshydrogénase)	
Analyse de la mutation de p53	À Esine, le jeudi.
FISH (hybridation in situ)	À Esine, les lundis, mercredis et vendredis.
Culture cellulaire de tissus spécifiques	
Protéines gratuites S	
Protéine C	
Test de résistance à la protéine C activée (RPCA)	
Citrate urinaire	
Oxalate urinaire	
BCR/ABL test T qualitatif (9;22)	
Exon 12 JAK2 - recherche de mutations	À Esine, les lundis, mercredis et vendredis.
MUTATIONS DU FACTEUR II Recherche de la mutation G20210A (Facteur II LEIDEN y compris l'extraction)	
Mutations de FACTOR V LEIDEN. Recherche de la mutation G1691A (y compris l'extraction)	
Mutations de l'hémochromatose (HFE, y compris l'extraction)	
Chromosome de l'X fragile (FRAXA) Syndrome de l'X fragile	
Mutation du gène CFTR dans la mucoviscidose (test de premier niveau)	
Mutations MTHFR (y compris l'extraction)	
Dosage de la clozapine par chromatographie	
Lacosamide	
Plasma d'isavuconazole	
Anticorps IgM anti-gangliosides GM1	
anticorps contre la glycoprotéine de la myéline oligodendrocytaire (MOG)	
Anticorps IgM anti-Ganglioside GQ1B	
Anticorps IgM anti-ganglioside GM2	
Anticorps anti-ganglioside GD1B (IgM/IgG)	
Anticorps IgG et IgM anti-Adenovirus	
Antigènes de mycètes (Galactomannan pour ASPERGILLUS)	
Antigène d'Aspergillus (Galactomannane) sur le LBA	
Recherche moléculaire sur Pneumocystis jiroveci	
Anticorps IgM anti-Bartonella	
Anticorps IgM de Borrelia (test de confirmation par immunoblotting)	
Anticorps IgA anti-Chlamydia Trachomatis	
Anticorps IgG et IgM anti-Coxsackie	
Anticorps anti-virus Echo IgM	
Anticorps IgG et IgM anti-Enterovirus	
Herpès Virus 1 et 2 : détection des anticorps IgG et IgM	
Anticorps IgM contre Leptospira	
Anticorps IgM contre les mycoplasmes	
Virus de la grippe A/H1N1 (détection de l'acide nucléique sur écouvillon pharyngé/nasal)	
TPHA (Treponema Pallidum Qualitative Passive Haemagglutination Test)	
Salmonelle et Brucella : titrage des anticorps selon Widal-Wright	
Anticorps IgG et IgM anti-Rickettsiae (pour le diagnostic des fièvres boutonneuses méditerranéennes)	
Anticorps IgG et IgM anti-Coxiella Burnetii (pour le diagnostic de la fièvre Q)	
EBV Virus d'Epstein Barr par PCR	
ADN du virus JC (effectué sur le plasma, le LCR ou l'urine)	
Mycobactéries (Bacillus de Koch) sur divers spécimens biologiques : recherche microscopique	
Mycobactéries (bacilles de Koch) sur les expectorations et l'urine	
Quantiféron : test de stimulation lymphocytaire à mitogène unique	À Esine, les lundis, mercredis et vendredis.
Quantiféron : test de stimulation lymphocytaire avec des antigènes spécifiques (QF TB)	À Esine, les lundis, mercredis et vendredis.

Élastase pancréatique - Fécale	
Immunoblotting VIH 1-2	
VIH-1 Résistance aux inhibiteurs de la RT et de la PR	
Recherche d'acide nucléique du virus du Nil occidental	
Dopamine Urine 24 heures	
Peptide C	
<b>NOTES</b>	
Du lundi au vendredi, à l'exception des jours fériés.	
À Esine, les lundis, mercredis et vendredis.	
À Esine, le mercredi et le vendredi à 10 heures.	
Tous les lundis, mercredis et vendredis.	
À Esine, le mercredi, à l'exception des jours fériés.	
À Esine, le jeudi	
Non disponible le samedi	
Disponible uniquement à Esine	
Pour toute information, veuillez contacter le secrétariat du laboratoire au 0364369342.	