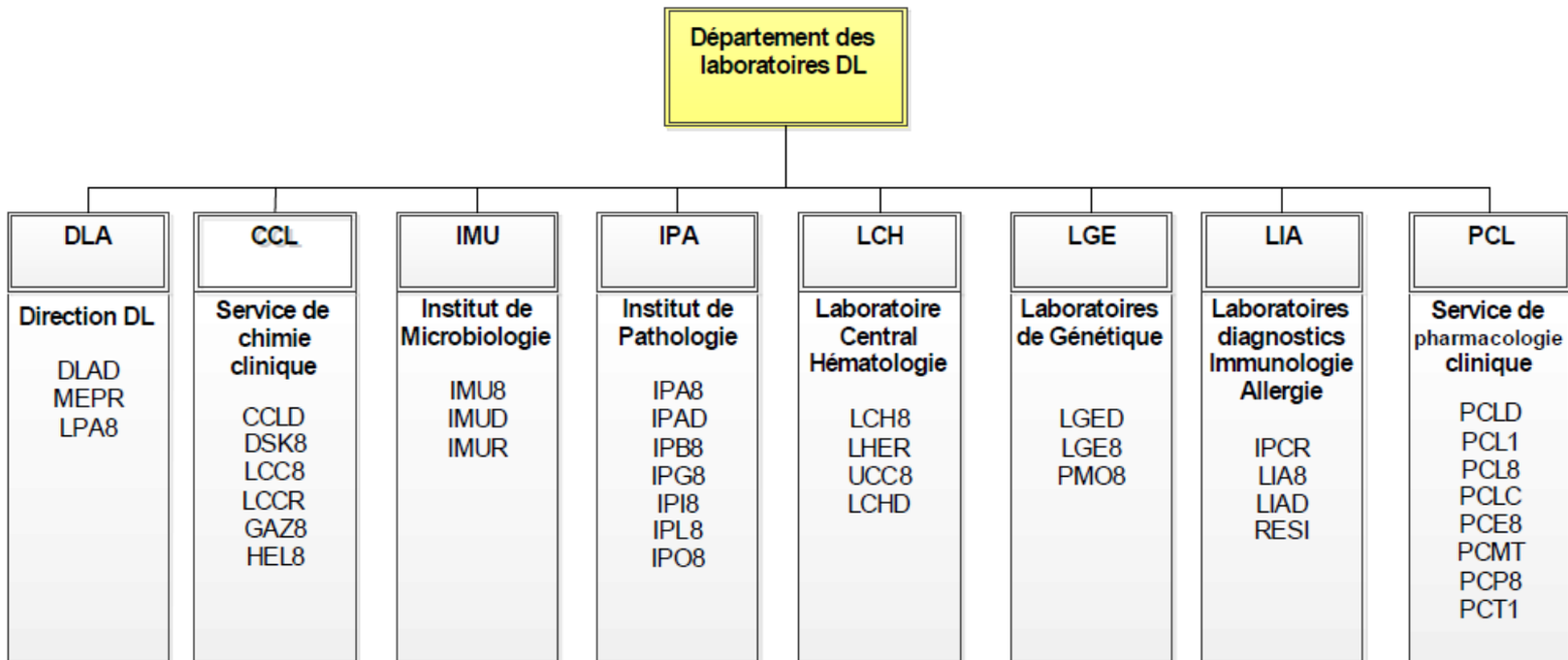
A close-up photograph of a petri dish containing a red agar medium. A metal inoculation loop is visible in the foreground, having just been used to streak the surface of the agar. The streaks are visible as thin, parallel lines across the red surface. The background is blurred, showing a person wearing a blue surgical cap.

Séance d'accueil des nouveaux médecins 02.11.2020

Dr V. Aubert, PD & MER
Président de la commission de formation du DL



Organigramme du DMLP



Activité du DMLP

Points techniques et médicaux (kpts)

| | 2018 | 2019 |
|-----------------|--------|--------|
| ambulatoire | 50'147 | 51'935 |
| hospitalisation | 45'827 | 47'148 |
| totale | 95'974 | 99'083 |

Volume total d'environ 100 millions de points OFAS / an

les contacts

| |
|---|
| CHUV |
| Dpt direction (DDIR) |
| Dpt administration et finances (DAF) |
| Dpt logistique hospitalière (DLOH) |
| Dpt formation et recherche (DFR) |
| Dpt infrastructures (DINF) |
| Dpt de médecine (DM) |
| Dpt des services de chirurgie et d'anesthésiologie (DSCA) |
| Dpt de psychiatrie (DP) |
| Dpt universitaire de médecine et santé communautaires (DUMSC) |
| Dpt de l'appareil locomoteur (DAL) |
| Dpt des neurosciences cliniques (DNC) |
| Dpt d'oncologie (DO) |
| Dpt de médecine de laboratoire et pathologie (DMLP) |
| Chimie clinique |
| Direction DL |
| Microbiologie |
| Pathologie |
| Labos hématologie |
| Labos génétique |
| Labos immunologie et allergie |
| Pharmacologie clinique |

26 - CHUV / 210 - Dpt de médecine de laboratoire et pathologie (DMLP)

Département médecine de laboratoire et pathologie (DMLP)

Annuaire



Notre département regroupe les laboratoires diagnostiques. Nous offrons conseils et soutien aux cliniciens dans l'élaboration, la prescription et l'interprétation des examens.

Le Département médecine de laboratoire et pathologie en un coup d'oeil

Il regroupe l'ensemble des laboratoires diagnostiques.

Il effectue les analyses de laboratoires pour les clients internes et externes et offre conseils et soutien aux cliniciens dans l'élaboration, la prescription et l'interprétation des examens.

Il offre une vaste formation prégraduée et postgraduée pour les étudiants en médecine, ainsi que les étudiants des écoles professionnelles.

Contact



Fabien Faverjon
COORDINATEUR DES SI

Entité : Direction DLA
Bureau : BU21 05 162
Adresse : Rue du Bugnon 21
1011 Lausanne
Tél : 021 314 79 95
Mobile : 079 556 04 19
Email : fabien.faverjon@chuv.ch

Equipe

Pas de membre spécifié

Lien(s) (4)

- Catalogue des analyses
- Certificats d'accréditation et de reconnaissance
- Liste des experts du DMLP
- Notre site Internet



Accueil > Le département en bref > Contacter un laboratoire spécialisé > Liste des experts pour Immunologie et Allergie

- [Vision](#) ▼
- [Unités](#) ▼
- [Direction du département](#) ▼
- [Contacter un laboratoire spécialisé](#) ▲
- [Liste des experts pour la Microbiologie](#)
- [Liste des experts pour la Pathologie](#)
- [Liste des experts pour Hématologie](#)
- [Liste des experts pour la Génétique](#)
- [Liste des experts pour Immunologie et Allergie](#)
- [Liste des experts pour Chimie Clinique](#)
- [Liste des experts pour Pharmacologie](#)
- [Qualité](#) ▼
- [Accès](#)

Liste des experts

Laboratoire de diagnostic du service d'immunologie et d'allergie

| | Contact | N° Téléphone |
|----------------|---|---------------|
| Chaque Service | Prof. Giuseppe Pantaleo | 021 314 10 71 |

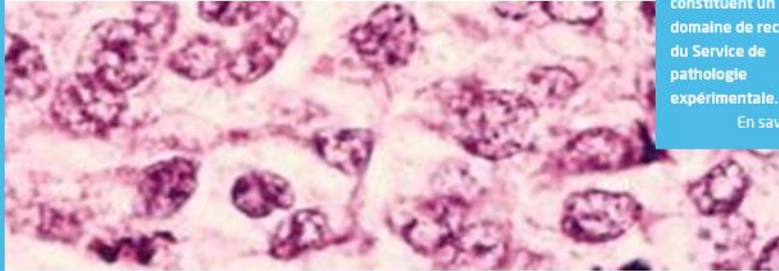


Experts de contact principaux

Liste des experts pour Immunologie et Allergie

| Secteur | Experts | N° de Téléphone |
|--|--------------------------------------|-----------------|
| Allergie | Dr Camillo Ribi | 021 314 07 89 |
| | Dr Vincent Aubert | 021 314 08 42 |
| Autoimmunité | Dr Camillo Ribi | 021 314 07 89 |
| | Dr Vincent Aubert | 021 314 08 42 |
| Complément | Dr Salima Sadallah | 021 314 07 80 |
| | Prof. Fabio Candotti | 021 314 11 65 |
| Gammopathies - Inflammation - Cryoglobulines | Dr Vincent Aubert | 021 314 08 42 |

Département des laboratoires



Les sarcomes constituent un domaine de recherche du Service de pathologie expérimentale.

[En savoir plus >](#)

Bienvenue

Le Département des laboratoires (DL) du CHUV effectue les analyses de laboratoire et garantit une haute qualité des résultats. Entité universitaire, le DL offre conseils et soutien aux cliniciens dans l'élaboration, la prescription et l'interprétation des examens et élabore de nouveaux tests diagnostiques, pronostiques et thérapeutiques.

Besoin d'aide

- Chercher une analyse
- Contacteur un laboratoire spécialisé
- Faire une proposition d'amélioration ou une réclamation
- Trouver le formulaire de demande d'une analyse
- Obtenir les résultats d'une analyse

Contacts

Direction des laboratoires
CHUV
BU 21/05-160
Rue du Bugnon 21
1011 Lausanne, Suisse

[Formulaire de contact >](#)
[Contacter un laboratoire >](#)

-  Chercher une analyse >
-  Préanalytique et postanalytique >
-  Contacter un laboratoire >
-  Découvrir le département >

<https://www.chuv.ch/fr/laboratoires/dl-home/>



| | |
|---|---|
| Direction du département | ▼ |
| Contacteur un laboratoire spécialisé | ▲ |
| Liste des experts pour la Microbiologie | |
| Liste des experts pour la Pathologie | |
| Liste des experts pour Hématologie | |
| Liste des experts pour la Génétique | |
| Liste des experts pour Immunologie et Allergie | |
| Liste des experts pour Chimie Clinique | |
| Liste des experts pour Pharmacologie | |
| Qualité | ▼ |
| Accès | |

Laboratoire de diagnostic du service d'immunologie et d'allergie

| | Contact | N° Téléphone |
|-----------------|---|---------------|
| Chef de Service | Prof. Giuseppe Pantaleo | 021 314 10 71 |

Experts de contact principaux

| Secteur | Experts | N° de Téléphone |
|--|--|-----------------|
| Allergie | Dr Camillo Ribì | 021 314 07 89 |
| | Dr Vincent Aubert | 021 314 08 42 |
| Autoimmunité | Dr Camillo Ribì | 021 314 07 89 |
| | Dr Vincent Aubert | 021 314 08 42 |
| Complément | Dr Salima Sadallah | 021 314 07 80 |
| | Prof. Fabio Candotti | 021 314 11 65 |
| Gammopathies - Inflammation - Cryoglobulines | Dr Vincent Aubert | 021 314 08 42 |
| | Prof Francois Spertini | 021 314 07 99 |
| Médicaments biologiques - Cytokines | Prof Matthieu Perreau | 021 314 10 61 |
| | Dr Vincent Aubert | 021 314 08 42 |
| Immunodéficience - Anticorps vaccinaux Prolifération lymphocytaires | Prof Matthieu Perreau | 021 314 10 61 |
| | Prof. Fabio Candotti | 021 314 11 65 |
| Cytométrie en flux (numération lymphocytaire et sous-populations) | Prof Matthieu Perreau | 021 314 10 61 |
| | Prof Giuseppe Pantaleo | 021 314 10 63 |
| CyTOF (sous-population cellulaires - immunodéficience) | Prof Matthieu Perreau | 021 314 10 61 |
| | Dr Craig Fenwick | 021 314 11 64 |
| ELISpot (TB, CMV et EBV) | Prof Matthieu Perreau | 021 314 10 61 |
| | Prof Giuseppe Pantaleo | 021 314 10 63 |
| HIV (sérologie, PCR, résistance aux traitements) | Prof Matthieu Perreau | 021 314 10 61 |
| | Dr Vincent Aubert | 021 314 08 42 |
| Hépatites virales (sérologie, PCR, résistance HCV aux traitements) | Prof Matthieu Perreau | 021 314 10 61 |
| | Dr Vincent Aubert | 021 314 08 42 |
| HLA et transplantation | Dr Vincent Aubert | 021 314 08 42 |
| | Prof Manuel Pascual | 021 314 24 04 |

LES DEMANDES D'ANALYSES

Tout ▾ Recherchez dans TRIBU et VDOC

Ma communauté

Immunologie et allergie ▾



- Soins et Médecine
- Formation et Recherche
- Ressources humaines
- Informatique et Communication
- Services et Logistique
- Administration, Finances, Projet

Tournus des médecins annoncent les changements à l'annuaire

Lanceur d'applications

| | | |
|---------------|----------------|--------------|
| Aconso | Eformation | Printshop |
| Annuaire | Eproc | Pubmed |
| Appsec | Formulaire DSI | Qualiac |
| Axya | GDI | RECI |
| Cilo | Hireserve | Refmed |
| Compendium | IdChuv | Refstructure |
| Dataprivilege | ImmoCHUV | Soarian |
| Datawarehouse | Mobilité | Theo |
| Demrep | Outlook | Ultragenda |
| Doodle | Perunil | Uptodate |
| Eformation | Polypoint | Vdoc |

[Voir toutes les applications](#)

Menus de la semaine

Demander un support de communication

H-Oxygène

Faculté de biologie et de médecine

**Soins
et Médecine****Formation
et Recherche****Ressources
humaines****Informatique
et Communication****Services
et Logistique****Administration,
Finances, Projet****→ Accès Direct
Immunologie et
allergie**

Procédures du laboratoire
Documents sécurité
Concept sécurité des laboratoires -
CHUV
Immunologie et allergie
Labos Immunologie et allergie
Immuno-oncologie

**Tous les liens Immunologie et
allergie****Prise en charge du patient**

Techniques de soins
[Fichier des examens](#)
Soutien patient et familles
Information au patient
Gestion de la douleur
Objectif zéro escarre
Soins palliatifs
Consultations internes
Formulaires
Médecines complémentaires
Transfusion
Chirurgie ambulatoire
Hôtel des patients

**Centres, filières et itinéraires
cliniques**

Filière brûlés
Itinéraire clinique de la fracture
du fémur proximal
Centres interdisciplinaires
(oncologie)
Tous les centres, filières et
itinéraires

**Hygiène Prévention et
Contrôle de l'infection (HPCI)**

Microorganismes et pathologies
Documents HPCI
Flash Info HPCI
Grippe saisonnière
Hygiène des mains

Logistique médicale

Equipements biomédicaux
Achats médicaux
Matériel médical

Applications médicales

Soarian
Metavision
Clinicode
Liste complète des applications

Médicaments et pharmacie

Informations médicament
Bulletins d'information
Commande - Eproc
Etudes cliniques
Politique du médicament
Pharmacie des départements

Risques et accidents

Que faire en cas de...
Recueil des événements critiques
et indésirables (RECI)
Equipements de protection
Fiches de prévention

Choisir le domaine

Laboratoires

Radiologie - Medecine nucleaire

Autres



ou rechercher par filtres (optionnel)

Spécialité

Principe de la méthode

LISTE COMPLÈTE

Nature

Fichier des examens - Laboratoires

NOUVELLE RECHERCHE

Affiner votre recherche (optionnel)

Spécialité

Nature

Immunofluorescence(4)

Texte à rechercher

LISTE COMPLÈTE

ou rechercher par filtres (optionnel)

Auto-immunité(33)

Principe de la méthode

Nature

Anticorps anti-cytoplasme neutrophile

Immunologie et allergie
021 31 40 805
050 - Immunologie
Sang veineux

Anticorps anti-LKM1

Immunologie et allergie
021 31 40 805
050 - Immunologie
Sang veineux

Anticorps anti-muscle lisse

Immunologie et allergie
021 31 40 805
050 - Immunologie
Sang veineux

Anticorps anti-nucléaires

Immunologie et allergie
021 31 40 805
050 - Immunologie
Sang veineux

IgG

Sang

Informations générales

Examen

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Renseignement téléphonique | 021 31 40 805 |
| Horaire de réalisation | Heures ouvrables du laboratoire |
| Fréquence d'exécution | 1x/jour |
| Analyse accréditée | Oui |
| Spécialité | Protéines |
| Synonyme | Immunoglobulines |

Prescription

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Formulaire de demande | 050 - Immunologie |
| Numéro de commande | 741030 |
| Prescriptible sur Soarian | Oui |

Pré analytique

Prélèvement

| | |
|--------|--------------|
| Nature | Sang veineux |
|--------|--------------|

Matériel standard

| | |
|--|---|
| Quantité | 1 |
| Type de contenant | Tube 7.5 ml sérum gel |
| Informations complémentaires | Monovette bouchon brun - N° commande : 732677 |
| Photo |  |
| Règle(s) si cumul avec d'autres analyses | Les mêmes tubes suffisent pour l'ensemble des protéines sériques |

Matériel pédiatrique

| | |
|----------|---|
| Quantité | 1 |
|----------|---|

| | |
|------------------------------|---|
| Type de contenant | Tube 1.2 ml sérum |
| Informations complémentaires | Monovette bouchon blanc - N° commande : 734811 |
| Photo |  |

Stabilité maximale avant envoi

| | |
|-----------|------------|
| Réfrigéré | Nuit et we |
|-----------|------------|

Acheminement

| | |
|-------------------------------------|--|
| Dépose des prélèvements | Réception des laboratoires |
| Site | BH18-100 |
| Poste pneumatique | 439 |
| Horaire d'ouverture de la réception | Lundi -> vendredi : 6h30 à 18h30 Samedi, dimanche et jours fériés : 6h30 à 14h00 |
| Téléphone | 021 31 44 280 |
| Astreinte | En dehors de ces heures, réception 24/24H par le personnel de garde des laboratoires LCC-LCH |
| Site web | Réception des laboratoires |

Analytique

Prestataire

| | |
|------------------------------------|--|
| Prestataire | Laboratoire de diagnostic d'immunologie et allergie |
| Site | BH18-100 |
| Poste pneumatique | 439 |
| Horaire d'ouverture du laboratoire | Lundi -> vendredi : 8h00 à 17h00 Samedi, dimanche et jours fériés : fermé |
| Téléphone | 021 31 40 805 |
| Site web | Immunologie et allergie |

Résultats

| | |
|----------------------------|-------------|
| Délai de rendu du résultat | < 1 semaine |
|----------------------------|-------------|

Méthode analytique

| | |
|------------------------|---------------|
| Principe de la méthode | Néphélométrie |
|------------------------|---------------|

Rech.

PeC sélectionnée Aucune PeC

Tous Médic. Labo. Groupes

X

Listes Diag. Parcourir

01 Radiologie diagnostique

02 Laboratoires

03 Pathologie

11 Ordres médicaux de soins

20 Consultations et avis spécialisés

30 Investigations fonctionnelles

31 Gestes médico-techniques

32 Examens et tests faits sur place

80 Organisation

90 Protocoles (prescriptions)

91 Protocoles (antitumoraux)

Immunologie

Hépatites virales

HTLV

HIV

Numération lymphocytaire T

Autoimmunité

Connectivites (anti-nucléaires)

Anti-nucléaires (ANA) (dépistage)

Anti-nucléaires (ANA) (seulement Immunofluorescence)

Marqueurs sélectifs anti-nucléaires

Anti-nucléosomes

Anti-dsDNA

Anti-histones

Dépistage anti-nucléoprotéines

SSA, SSB, RNP, Sm, Scl70, Jo-1

Marqueurs sélectifs anti-nucléoprotéines

Anti-SSA (Ro)

Anti-SSB (La)

Anti-RNP

Anti-Sm

Anti-Scl70

Anti-Jo-1

Anti-C1q

Dépistage myopathies inflammatoires

Jo-1, PL7, PL12, SRP, Mi2, Ku, PMScl, Scl70

Sclérodemie (anticorps rares associés)

RNA Pol III, Fibrillarine, NOR90, Th/To, PDGFR

Vasculites (ANCA)

ANCA (dépistage)

Anti-PR3

Anti-MPO

Anti-GBM

Hépatopathies

Dépistage hépatopathies

M2, LKM1, LC1, SLA, Actine

Cirrhose biliaire primitive (dépistage)

Marqueurs sélectifs hépatopathies

**POUR LES ANALYSES QUI NE SONT
PAS REALISEES AU CHUV**

Envois à l'extérieur et renseignements

Réception des laboratoires

BH 18-100

 44 280

Anticorps anti-MAG

Sang

Information(s) importante(s)

| | |
|-----------|---|
| Attention | Formulaire annexe à remplir (voir rubrique Informations Générales - Prescription) |
|-----------|---|

Informations générales

Examen

| | |
|----------------------------|---------------|
| Renseignement téléphonique | 021 31 44 280 |
| Analyse externalisée | Oui |

Prescription

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Formulaire de demande | HUG LIAC STD |
| Lien | HUG LIAC STD |



Pré analytique

Analyses dans le cadre de protocoles de recherche

| |
|---|
| CHUV |
| Dpt direction (DDIR) |
| Dpt administration et finances (DAF) |
| Dpt logistique hospitalière (DLOH) |
| Dpt formation et recherche (DFR) |
| Dpt infrastructures (DINF) |
| Dpt de médecine (DM) |
| Dpt des services de chirurgie et d'anesthésiologie (DSCA) |
| Dpt de psychiatrie (DP) |
| Dpt universitaire de médecine et santé communautaires (DUMSC) |
| Dpt de l'appareil locomoteur (DAL) |
| Dpt des neurosciences cliniques (DNC) |
| Dpt d'oncologie (DO) |
| <u>Dpt des laboratoires (DL)</u> |
| Chimie clinique |
| Direction DL |
| Microbiologie |
| Pathologie |
| Labos hématologie |
| Labos génétique |
| Labos immunologie et allergie |
| Pharmacologie clinique |

 / Dpt des laboratoires (DL)

Département des laboratoires (DL)

Annuaire



Notre département regroupe les laboratoires diagnostiques, la pharmacie et le centre de production cellulaire. Nous offrons conseils et soutien aux cliniciens dans l'élaboration, la prescription et l'interprétation des examens.

Le Département des laboratoires en un coup d'oeil

Il regroupe l'ensemble des laboratoires diagnostiques, la pharmacie et le centre de production cellulaire.

Il effectue les analyses de laboratoire pour les clients internes et externes et offre conseils et soutien aux cliniciens dans l'élaboration, la prescription et l'interprétation des examens.

Il propose des services spécialisés de pharmacologie et de pharmacothérapie de peau autologue.



Contact



Fabien Faverjon
COORDINATEUR DES SI

Entité : Direction DLA (DLAD)
Bureau : BU21 05 162
Adresse : Rue du Bugnon 21
1011 Lausanne
Tél : 021 314 79 95
Mobile : 079 556 04 19
Email : fabien.faverjon@chuv.ch

Equipe

Pas de membre spécifié

Document(s) (5)

- DL Informations Nuits d'arrêt et Pannes (63Kb)
- Liste des bons acceptés sur RECO Scan (10Kb)
- Liste des répondants du DL (56Kb)
- Organigramme de la direction du DL (CHUV)
- Organigramme structurel du DL (CHUV)

Lien(s) (4)

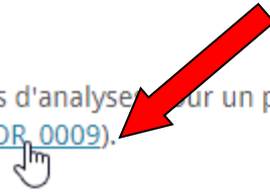
- Catalogue des analyses
- Certificats d'accréditation et certification
- Liste des experts du DL
- Notre site Internet

- Développer les infrastructures et l'expertise dans le domaine de la médecine de précision, en anticipant les nouvelles technologies.

Soutien opérationnel

Projets de recherche

Merci de nous faire parvenir vos demandes d'analyse pour un projet de recherche, à l'aide du formulaire ([DL 02 FOR 0009](#)).
Marche à suivre ([DL_02_DD_0014](#))



Valeurs de référence disponible pour les projets de recherche clinique

Laboratoire d'hématologie LCH - Analyses - méthodes et valeurs usuelles adultes LCH 034 FO 003.

Demande d'analyse pour projet de recherche

Toutes les rubriques doivent être complétées

Adresse e-mail :
pml.projetrecherche@chuv.ch

Envoyer par messagerie

- Si vous avez le client lourd Outlook, cocher "Messagerie de bureau"

Adresse du desk :
Réception des laboratoires
BH18-100, tél : 44280

Imprimer le formulaire

- Si vous avez le client léger, cocher "Messagerie internet", et suivre les
instructions : enregistrer le formulaire puis le renvoyer manuellement à
pml.projetrecherche@chuv.ch à l'aide de votre messagerie internet.
En cas de doute, appeler le service.desk (46122).

Demandeur / Chercheur

Service

Tél.

Personne de contact

Tél.

Bip

Responsable financier

Nom du projet (short title)

Problème étudié (contexte)

Hypothèses à tester par les analyses demandées

Schéma du protocole (jours, prises d'échantillons, etc.)

Début préconisé

Fin projetée

Laboratoires prestataires

IMU

LCC

LCH

LEM

LIA

Autres :

Date

Signature, nom du demandeur

Date

Signature, nom du responsable financier

PRELEVEMENT

Premier maillon de la chaîne garantissant la fiabilité de l'examens de laboratoire

- Qualité du prélèvement
- Mode de conservation
- Mode d'acheminement

RESPONSABILITE DU DEMANDEUR

- Remplir et/ou **VALIDER** le bon de demande (identification du patient, date et heure de prélèvement, analyses, renseignements utiles)
 - Identification / bons non cochés (92 / 706 NCMI)
- Effectuer un prélèvement conforme aux exigences pré-analytiques
 - tubes inadéquats (164 / 635 NCMA)
- Nom du médecin demandeur

REGLES GENERALES

- Toujours aller voir le **fichier des examens**
- Veiller à faire remplir le **formulaire de consentement** pour analyse génétique
- Organismes vivants (microbiologie): **conditions de conservation** et de transport.
- Dosages des médicaments: Validation biomédicale par PCL, instruction pour le dosage au dos du bon, pas d'interprétation possible sans **renseignements complémentaires**.
- Urgences motivées par le médecin
- Protocoles, feuille valable le jour de l'impression
- Possibilité de rajouts d'analyses

COÛTS

- Liste des analyses et tarif LA
- Nombre de points LA par analyse
- Prix du point : CHF 1.00

**Majoration de 19h00 – 07h00:
50 points par demande**