

Registre SMTS

Numéro d'accréditation : SMTS 0044

Norme internationale : ISO 15189:2012
Norme suisse : SN EN ISO 15189:2013

Institut de Pathologie Service de Pathologie clinique CHUV Rue du Bugnon 25 CH-1011 Lausanne	Responsable : Responsable SM : Téléphone : E-Mail : Internet : Première accréditation : Accréditation actuelle : Registre voir :	Mme Prof. L. de Leval Mme V. Laville +41 21 314 72 02 Veronique.laville@chuv.ch www.chuv.ch/pathologie 19.12.2018 19.12.2023 au 18.12.2028 www.sas.admin.ch (Organismes accrédités)
--	---	--

Portée de l'accréditation dès le 19.12.2023

Laboratoire de biologie médicale pour les analyses dans les domaines de la pathologie

Produits, matériaux, domaine	Principe de mesure ³⁾ (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et inter- nationales, méthodes internes)
PATHOLOGIE Biologie moléculaire Coupes tissulaires, préparations cytologiques, sang	Extraction ADN sur Maxwell ou Picopure Arcturus, Next Gene- ration Sequencing (NGS) - Recherche d'altérations molécu- laires, panel 52 gènes tumeurs solides - Recherche de mutations	Méthodes commerciales (Séquençage pour le panel 52 gènes réalisé dans un autre labo- ratoire)
Cytologie Préparations cytologiques	Coloration par automate - Colorations de routine	Méthodes commerciales
FISH Coupes tissulaires, préparations cytologiques	FISH interphasique - Recherche d'anomalies géno- miques structurelles	Méthodes commerciales

Registre SMTS

Numéro d'accréditation : SMTS 0044

Produits, matériaux, domaine	Principe de mesure ³⁾ (caractéristiques, étendue de mesure, genres d'essais)	Méthodes d'essais, remarques (normes nationales et internationales, méthodes internes)
Histologie Coupes tissulaires, préparations cytologiques	Coloration par automate - Colorations de routine	Méthodes commerciales
Immunopathologie Coupes tissulaires, préparations cytologiques	Immunomarquages en automate - Présence de récepteurs antigéniques cellulaires membranaires, nucléaires et/ou cytoplasmiques	Méthodes commerciales
Coupes tissulaires, préparations cytologiques	Hybridation in Situ en automate - Séquences d'acide nucléique spécifique	Méthodes commerciales

Le laboratoire de biologie médicale tient à jour une liste contenant les informations détaillées sur les activités incluses dans la portée de l'accréditation. Ce document est disponible sur demande auprès du laboratoire.

Abréviation	Signification
FISH	Fluorescence in situ hybridization

* / * / * / * / *