



Prestations du CNR Legionella 2016

Échantillons environnementaux		Prix (CHF) sans TVA	
Culture		négatif	positif
•	avec filtration chez le CNRL	80.-	100.-
•	sans filtration chez le CNRL	60.-	80.-
Analyse quantitative par culture Résultat préliminaire après 5 jours en UFC/l (unités formant colonie par litre)		• Identification de l'espèce • Pour <i>L. pneumophila</i> différenciation du séro groupe 1 des autres sérogroupe 2 à 15	
Caractérisation de souches de <i>Legionella</i> spp.			
Sérotypage de <i>L. pneumophila</i> (sérogroupes 1-15) isolée de l'environnement (envoi de la souche au CNRL)		40.-	
Identification de <i>L. species</i> (non-pneumophila) isolée de l'environnement (envoi de la souche au CNRL)		100.-	
Typage moléculaire (Sequence-based Typing) des souches de <i>L. pneumophila</i> isolées dans l'environnement		150.-	
Échantillons cliniques (patients)		TP*: Tax Points selon la liste des ana- lyses de l'OFSP (2016)	
Diagnostic de la maladie du légionnaire			
Confirmation des tests antigène positifs		GRATUIT	
Détection de l'antigène de Legionella pneumophila dans les urines		42 TP*	
PCR pour <i>Legionella pneumophila</i> e/o <i>L. species</i> dans des prélèvements respiratoires		180 TP*	
Sérotypage des SOUCHES CLINIQUES (isolées chez des patients déclarés à l'OFSP)		GRATUIT	
•	identification du séro groupe (Lp2-15)	Veuillez s.v.p. nous communiquer les données du patient (nom, prénom et date de naissance)	
•	sous-groupe pour Lp1		