



**Office du personnel**

Bugnon 21 - 1005 Lausanne  
isabella.stronati@chuv.ch

## Canevas des annonces «emploi»

Date de la demande: 16.11.09

Poste MHR000/09 Assistante médicale pour le Centre d'immunothérapie et de vaccinologie du <a href="#">Service d'immunologie et d'allergie</a>	
<b>Formation</b>	CFC d'assistante médicale ou formation équivalente
<b>Description</b>	<p><b>Activités principales :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Participation aux projets d'études de vaccinologie et prises de sang</li><li>• Réception</li><li>• Gestion administrative courante</li></ul> <p><b>Exigences du poste :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Assistante médicale diplômée</li><li>• Bonne dextérité pour les prises de sang et bon sens de l'organisation</li><li>• Consciencieuse et dynamique</li><li>• Sens de l'initiative et souplesse d'adaptation, précision et aisance avec les chiffres</li><li>• Esprit d'équipe et de synthèse, part d'autonomie ainsi qu'un goût marqué pour les contacts sont indispensables</li><li>• Très bonne maîtrise du français et de l'anglais (parlé et écrit), de bonnes connaissances en terminologie médicale, des outils informatiques et de communication sur PC sont exigés</li></ul>
<b>Taux d'activité</b>	80-100%
<b>Classes salariales</b>	Selon formation
<b>Renseignements</b>	<p><a href="http://www.immunologyresearch.ch/">http://www.immunologyresearch.ch/</a> <a href="mailto:Roland.Peitrequin@chuv.ch">Roland.Peitrequin@chuv.ch</a>, Tél. +41 21 / 314.07.80</p> <p>Si vous êtes intéressé(e) par un nouveau défi professionnel, n'hésitez pas à nous faire parvenir votre dossier complet (avec lettre de motivation, CV, copies des certificats et diplômes), à l'adresse figurant ci-dessous :</p>
<b>Envoi de candidature ou question sur la procédure</b>	<p><a href="mailto:Roland.Peitrequin@chuv.ch">Roland.Peitrequin@chuv.ch</a> Service d'immunologie et d'allergie DPML-CHUV-BH19-650 réf. MHR000/09 1011 Lausanne</p>
<b>Libre</b>	De suite ou à convenir
<b>Délai</b>	13 décembre 2009