



## PRÉLÈVEMENT DE LA TIQUE

La meilleure façon de prélever une tique demeure l'utilisation d'une pince fine placée le plus près possible de la surface de la peau, sur les parties dures de la tique. Par un mouvement ferme et constant, on parvient à la retirer complètement sans l'endommager. Toutefois, un mouvement trop vif ou trop rapide peut entraîner la section des parties buccales insérées dans la peau, provoquant ainsi l'inflammation au site de la piqûre.

Il faut éviter de presser les parties molles de la tique pour éviter de l'écraser, ce qui augmente le risque de transmission d'un agent infectieux potentiel. La manipulation des tiques à mains nues peut également augmenter le risque d'infection. Le lavage des mains et la désinfection du site de la piqûre complètent les mesures préventives.

Réf. MSSS, Guide d'intervention, La maladie de Lyme, Septembre 2013

## CONSERVATION DE LA TIQUE POUR ANALYSE

Pour faire identifier la tique prélevée, il est recommandé de la placer dans un contenant hermétique, sans fixateur, sans rien ajouter dans le pot. Le spécimen doit être envoyé au **laboratoire de microbiologie de votre hôpital local**, accompagné de ce formulaire, qui l'acheminera ensuite au LSPQ. Ne pas envoyer la tique au département de santé publique ni au LSPQ directement.