

- Une étude épidémiologique* sur les maladies transmises par les tiques va être mise en place du **1^{er} janvier 2014** au **31 décembre 2015** en Alsace par la Cire Lorraine-Alsace.

Cette étude portera spécifiquement sur 3 maladies transmises par les tiques :

- la borréliose de Lyme ;
- l'encéphalite à tiques ;
- l'anaplasmose granulocytaire humaine.

Ses objectifs seront :

- d'estimer l'incidence de ces pathologies ;
- de décrire les caractéristiques des cas recensés afin d'améliorer leur prévention et leur traitement.

● Cette étude nécessite la mise en place d'un **réseau de médecins volontaires, libéraux et hospitaliers** de la région, qui signaleront **mensuellement les nouveaux cas diagnostiqués** de borréliose de Lyme, d'encéphalite à tiques et d'anaplasmose granulocytaire humaine. Ce signalement sera effectué à l'aide d'un questionnaire individuel court, pouvant être complété en ligne ou sur papier. Le temps nécessaire est estimé à environ 20 minutes par médecin et par mois.

Des sessions d'information vous seront proposées en soirée au cours du mois de janvier 2014. Lors de ces sessions, des éléments concernant les pathologies surveillées ainsi que les modalités pratiques de cette surveillance vous seront communiqués. Ces sessions seront également l'occasion de nous rencontrer et de répondre à toutes vos questions.

● Vous êtes médecin et exercez en Alsace parmi les spécialités suivantes :

- médecine générale ;
- dermatologie ;
- pédiatrie ;
- rhumatologie ;
- neurologie ;
- cardiologie ;
- infectiologie ;
- médecine interne et réanimation ;
- ophtalmologie (uniquement en secteur hospitalier).

Nous vous proposons de participer à ce réseau. Pour cela, vous pouvez vous inscrire avant le 31 décembre 2013 à l'adresse suivante : <https://voozanoo.invs.sante.fr/1865029779/scripts/aindex.php>

*composition du comité de pilotage de l'étude :

Pr Christmann, responsable du service de maladies infectieuses et tropicales du CHRU Strasbourg ; Dr Couturier, InVS ; Dr De Martino, CNR Borrélia, CHRU Strasbourg ; Dr El-Mrini, ARS Alsace ; Dr George, médecin généraliste ; Pr Hansmann, service de maladies infectieuses et tropicales du CHRU Strasbourg ; Pr Jaulhac, CNR de Borrélia, CHRU Strasbourg ; Dr Kieffer, CH Mulhouse ; Dr Le Parc-Goffart, CNR des arbovirus, Institut de recherche biologique des armées de Marseille ; M. Le Strat, InVS ; Dr Martinot, CH Colmar ; Mme Meffre, Cire Lorraine-Alsace ; Mlle Raguét, Cire Lorraine-Alsace ; Dr Reitzer, ARS Alsace ; Mlle Schapman, Cire Lorraine-Alsace ; Dr Vaillant, InVS ; Dr Wendling, Laboratoire de virologie, CHRU Strasbourg.