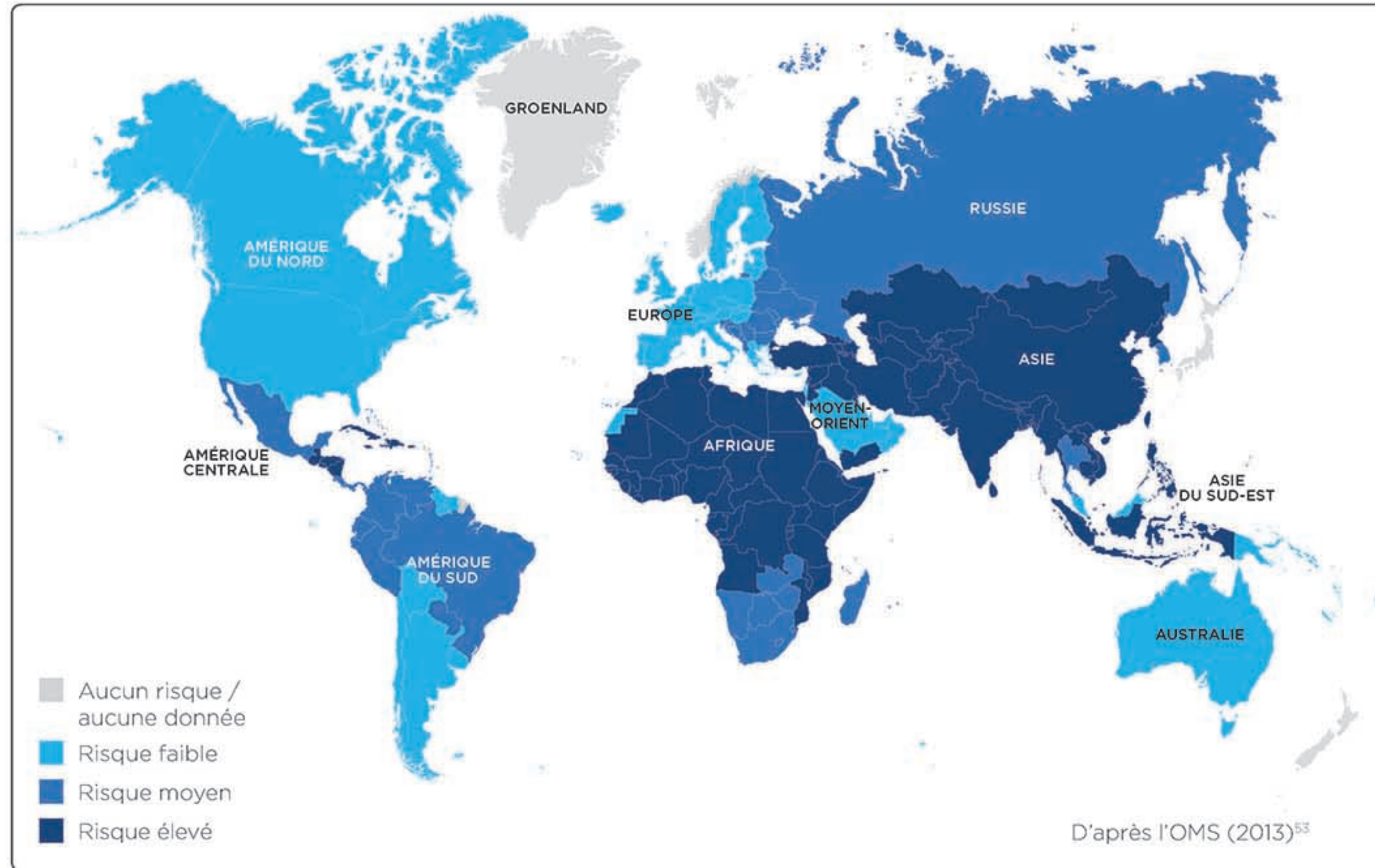


Rage



Faits

La rage est une maladie virale qui touche plus de 150 pays et territoires⁵⁴

Une fois les symptômes présents, la rage est presque toujours mortelle⁵⁵



Voie percutanée

Morsure ou égratignure provenant d'un animal infecté, y compris la chauve-souris, le renard, le singe ou tout autre animal en liberté^{56,57}

Les chiens sont principalement à l'origine des cas mortels de rage humaine⁵⁴

La transmission peut aussi se produire par contact direct avec du matériel infectieux, en général de la salive, avec les muqueuses de l'humain ou une lésion cutanée récente⁵⁴



55 000 morts (la grande majorité survenant dans les régions rurales d'Afrique et d'Asie) par an à l'échelle mondiale (estimation)⁵⁶



Symptômes: Fièvre accompagnée de douleurs, de fourmillements, de démangeaisons ou de sensations de brûlure inexplicables à l'endroit de la blessure^{54,56}

Cas grave: Inflammation du cerveau et de la moelle épinière, hyperactivité, hydrophobie, perte de conscience, décès^{54,56}



- Précautions contre la rage, incluant d'éviter les morsures animales ainsi que la vaccination (avant une éventuelle exposition, destinée aux voyageurs se rendant dans des zones endémiques) devraient être considérées⁵⁶:
 - L'immunisation préexposition n'élimine pas la nécessité de bien parer la plaie et d'administrer une immunisation postexposition⁵⁸
- Éviter les situations qui présentent un risque de morsure d'animal⁵⁷
 - Nettoyer soigneusement la plaie le plus rapidement possible après l'exposition⁵⁷
- Administrer un vaccin et des immunoglobulines (après l'exposition chez toutes les personnes exposées)⁵⁷
 - Il est important de tenir compte de la destination, du but et de la durée du voyage ainsi que de l'accès du patient à des soins de santé et à des produits biologiques antirabiques⁵⁴
 - Afin que la vaccination postexposition puisse fonctionner, il est essentiel de pouvoir compter sur une expertise médicale d'urgence⁵⁸