



La prévention du paludisme continue plusieurs semaines après le retour

Le Dr GROG l'a déjà dit la semaine dernière mais beaucoup d'entre vous étaient encore en vacances. Il faut donc le redire : le paludisme est l'une des maladies les plus répandues dans le monde. Cette maladie ne touche pas que les habitants des pays lointains. En France, le nombre de cas de paludisme dit « importé » chez des personnes au retour de voyage est estimé à environ 7.000 par an, dont une vingtaine de décès. Quand on voyage dans un pays où sévit le paludisme, il est indispensable de prendre le traitement préventif pendant TOUTE LA DUREE prescrite par le médecin (entre 1 à 6 semaines APRES LE RETOUR suivant le produit utilisé).

Le paludisme se manifeste par des accès de fièvre, avec parfois des maux de tête et des courbatures intenses voire des troubles de conscience pouvant aller jusqu'au coma. Les accès palustres les plus graves peuvent se terminer par le décès. Les accès les plus dangereux surviennent dans les semaines qui suivent le retour.

En pratique, si vous revenez d'un pays tropical ou équatorial :

- Continuez le traitement préventif anti-paludéen après votre retour pendant toute la durée prescrite
- Si vous avez de la fièvre au cours des mois qui suivent votre retour, consultez votre médecin traitant et parlez-lui d'emblée de votre voyage.

Sources : Open Rome et Réseau d'Observation Mancelle des Pathologies Infectieuses



Le Doc' du doc

EXPERTISES

L'expertise est le fruit d'une expérience. Pour un même domaine, le choix d'un expert dépend du type d'expérience que l'on recherche. Dans le domaine du médicament, par exemple, qui a l'expérience de quoi ?

<i>expérience</i>	<i>expert</i>
évaluation initiale	volontaire, malade, chercheur
production et vente	firme pharmaceutique
risques industriels	pompier, ingénieur, ouvrier
règles collectives	représentant de l'Etat
fraudes, contrefaçons	douanier, policier
distribution	grossiste-répartiteur
prescription, conseils	médecin
délivrance, conseils	pharmacien
coût, bénéfice, stratégie	séc. soc., mutuelle, malade
évaluation des effets	malade, pharmacovigie

On peut tirer 2 leçons de cet inventaire rudimentaire :

- L'expertise est, comme le rugby, un sport collectif. Si un des joueurs est exclu du jeu, le potentiel de l'équipe est considérablement amoindri.
- Sans l'expertise des malades, il est impossible d'évaluer les effets, les méfaits et l'intérêt des médicaments.

Comment rendez-vous publique votre expertise ?

Source : Open Rome

Météo antibio

Risques :

- Grippe	quasi nul
- Bronchiolite	quasi nul
- Inf respiratoire	en hausse
- Gastro-entérite	faible

Attention à la grippe cet hiver !

L'été de l'hémisphère nord correspond à l'hiver dans l'hémisphère sud. La façon dont la grippe sévit actuellement au sud de l'Equateur révèle ce qui pourrait se passer sous nos latitudes dans 4 mois.

En Australie et en Nouvelle-Zélande, les vigies de la grippe signalent des épidémies particulièrement intenses, notamment dans les provinces australiennes de Victoria (Melbourne), Australie Ouest (Perth), Queensland (Brisbane) et Nouvelle-Galles-du-Sud (Sydney). Les Autorités Australiennes signalent même 6 cas mortels chez des enfants âgés de moins de 5 ans.

Certes, les virus grippaux sont imprévisibles et il n'est pas sûr qu'en France, cet hiver, la grippe soit aussi épidémique qu'en Australie ou en Nouvelle-Zélande. Cependant, ces épidémies australes sont un vif encouragement à ne pas négliger la « vaccination grippe » en octobre prochain.

Source : www.influenzacentre.org/index.html