

**La journaliste**

Est-ce que vous pouvez nous rappeler ce qu'est exactement la fièvre jaune ?

**Dr Éric D'Ortenzio, Médecin, épidémiologiste à l'INSERM**

Alors, la fièvre jaune, c'est une maladie hémorragique virale, comme vous l'avez dit, qui est transmise par un \_\_\_\_\_ infecté par le virus et qui va donner un certain nombre de symptômes qu'on va développer un peu plus tard. Le terme « jaune » vient de l'ictère, la jaunisse que peut \_\_\_\_\_ la maladie à un certain moment de son \_\_\_\_\_.

**La journaliste**

Il y a une zone géographique pour ses origines ou... ?

**Dr Éric D'Ortenzio**

Alors, on la décrit la première fois dans le continent sursud-américain, au Mexique, dans le Yucatan plus \_\_\_\_\_. Voilà, et puis elle touche énormément l'Amérique du Sud et l'Afrique.

**La journaliste**

Alors, on a compris un petit peu où elle sévit, ce qui va... Beaucoup se sont posé la question, \_\_\_\_\_, si c'était l'Amérique latine, si c'était l'Afrique. Ce qui nous amène donc à la question d'Hélène Dialo, au Sénégal, que je vous propose d'écouter.

**Hélène Dialo**

Je voulais savoir : est-ce que l'Afrique est \_\_\_\_\_ le plus exposé à la fièvre jaune ?

**Dr Éric D'Ortenzio**

Alors, c'est le continent, en tout cas, le plus touché par le nombre de malades et le nombre de décès. On considère qu'environ 95 % des cas surviennent dans le continent africain. L'autre continent, c'est l'Amérique du Sud et \_\_\_\_\_, on sait qu'il y a une grosse épidémie au Brésil de fièvre jaune.

**La journaliste**

Alors, comment est-ce qu'on peut expliquer qu'il y ait certaines zones, alors on va rester sur le continent africain, certaines zones qui soient \_\_\_\_\_ plus que d'autres ? Par exemple, il n'y a pas de fièvre jaune en Afrique du Sud.

**Dr Éric D'Ortenzio**

Non. Alors, c'est sur la bande inter-tropicale que sévit la fièvre jaune. Et ensuite, cela ça va dépendre du niveau de \_\_\_\_\_ des populations et également de la densité moustique qui transmet le virus aux hommes et de la densité de population.

**La journaliste**

Alors justement, on va partir pour l'Afrique centrale avec, en RDC qui fait partie, donc, \_\_\_\_\_ donc, vous l'avez décrit, Crispin Pimbo qui vit à Kinshasa, se pose lui la question du dépistage.

**Crispin Pimbo**

Quels sont les \_\_\_\_\_ qui montrent qu'une personne est atteinte de la fièvre jaune ?

**Dr Éric D'Ortenzio**

Alors, ça va donner dans un premier temps une fièvre, une grosse fatigue, des douleurs un peu partout, musculaires, au niveau... des maux de tête. Il peut y avoir des symptômes \_\_\_\_\_ également, de nausées, de \_\_\_\_\_. Ensuite, il va y avoir une période d'accalmie et dans un certain nombre de cas, la maladie va s'aggraver, et c'est là où on va avoir l'apparition d'un, d'une jaunisse, de signes \_\_\_\_\_ et de troubles graves qui peuvent entraîner le décès dans 50 % des cas de ces formes \_\_\_\_\_.