**Réactivation du virus Ebola chez une infirmière britannique**

Pauline Cafferkey avait été testée positive à Ebola fin décembre 2014, après être rentrée d’une mission en Sierra Leone où elle travaillait pour l’ONG Save the Children au centre médical britannique de Kerry Town.

**L’infirmière britannique Pauline** **Cafferkey, qui avait été contaminée puis guérie du virus Ebola en janvier, a été admise vendredi 9 ocotbre au Royal**[**Free**](http://www.lemonde.fr/free/)**Hospital de Londres en raison d’une *« complication tardive inhabituelle »*, a annoncé l’agence gouvernementale de santé (Public HealthEngland ou PHE).**

*« Elle a été transportée dans un avion militaire sous la supervision d’experts. Elle va maintenant*[*être*](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/auxiliaire/%C3%AAtre/)*traitée dans une unité d’isolement »*, a ajouté le Dr. Paul Cosford, directeur médical de PHE.

L’infirmière de 39 ans avait été testée positive à Ebola fin décembre 2014, après être rentrée d’une mission en Sierra Leone où elle travaillait pour l’ONG Save the Children au [centre](http://www.lemonde.fr/centre/) médical britannique de Kerry Town.

**Traitement expérimental**

Elle n’avait pas pu [recevoir](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/troisieme-groupe/recevoir/) le médicament expérimental ZMapp et avait accepté à la place de recevoir un traitement antiviral expérimental et du plasma sanguin prélevé sur une personne ayant survécu au virus Ebola. Elle avait été déclarée *« complètement rétablie »* le 24 janvier 2015. *« Les autorités sanitaires écossaises vont*[*suivre*](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/troisieme-groupe/suivre/)*un petit nombre de personnes ayant été en contact étroit avec Pauline par mesure de précaution »*, a indiqué M. Cosford.

*« Il est important de se*[*souvenir*](http://conjugaison.lemonde.fr/conjugaison/troisieme-groupe/souvenir/)*que*[*le virus Ebola*](http://www.lemonde.fr/le-virus-ebola/)*peut seulement être transmis par contact direct avec le sang ou des fluides corporels d’une personne infectée pendant qu’elle présente des symptômes »*, a-t-il ajouté, précisant que le risque pour le public restait *« faible »*.

**Deuxième cas de réactivation du virus**

*« C’est seulement le deuxième cas de réactivation d’Ebola, le second étant*[*un survivant dont l’œil est passé de bleu à vert*](http://www.lemonde.fr/sante/article/2015/05/08/l-etrange-passage-d-ebola-dans-l-il-d-un-ancien-malade-atteint-du-virus_4629940_1651302.html)*à cause d’une infection persistance »*, a indiqué le Dr. Ben Neuman, de l’Université de Reading.

L’Organisation mondiale de la santé a annoncé mercredi qu’[aucun nouveau cas d’Ebola](http://www.lemonde.fr/sante/article/2015/10/08/premiere-semaine-sans-nouveau-cas-d-ebola-en-afrique-de-l-ouest-depuis-mars-2014_4784712_1651302.html) n’avait été confirmé la semaine dernière, une première depuis mars 2014. L’épidémie d’Ebola en Afrique de l’Ouest est la plus grave depuis l’identification du virus en [Afrique](http://www.lemonde.fr/afrique/) centrale en 1976. Elle a fait, selon les dernières données disponibles, 11 312 morts sur un [total](http://www.lemonde.fr/bourse/nyse-euronext-paris-equities/total/) de 28 457 personnes contaminées depuis décembre 2013.