

Saison 2 : Épisode 2

Quarantaine

RÉSUMÉ DE L'ÉPISODE

Dr Moulaye fédère ses équipes face à la suspicion du cas d'Ebola. Dans la psychose ambiante, Korsa reste professionnelle, même lorsque Talla s'écroule, victime d'une crise.

Entre Job et Assitan, la tension est palpable mais cette mise en quarantaine leur permet de voir s'ils pourront un jour vivre ensemble.

À la bibliothèque, une fonctionnaire fait irruption pour une inspection surprise. Elle prend Emadé en grippe. Après sa journée de travail, Emadé se rend au chevet de Talla et lui promet qu'il pourra bientôt revoir ses enfants.

THÉMATIQUES PRINCIPALES

- Le virus Ebola
- Les fausses informations/les rumeurs

QUESTIONS GÉNÉRALES

- Comment avez-vous trouvé l'épisode ? Qu'est-ce qui vous a plu ? Qu'est-ce qui vous a moins plu ? Qu'est-ce qui vous a marqué ? Avez-vous des remarques sur des passages spécifiques de l'épisode ?

EXTRAIT I

1'08-3'34

Suite à l'hospitalisation d'une femme suspectée d'avoir contracté le virus Ebola, le Dr Moulaye organise une réunion avec tou·te·s les chef·fe·s de service du centre de santé. Il tient à féliciter Korsa pour son intuition et à présenter la lieutenant Nguessan qui va assurer la sécurité et le confinement du centre. La lieutenant Nguessan s'enquiert des complications possibles si le cas d'Ebola est avéré et appelle l'intégralité des soignant·e·s à l'unité.



Questions sur l'extrait

- Au début de l'épisode, qu'est-ce qui rassemble tou·te·s les chef·fe·s de services du centre de santé ? Quel virus est suspecté ? Pourquoi le Dr Moulaye félicite-t-il Korsa ? Pourquoi la lieutenant Nguessan assiste-t-elle à la réunion ? Quel va être son rôle ? Quel système de prévention a été mis en place par la police pour éviter que le virus ne se propage ? Que risque-t-il de se passer dans la ville lorsque la population va apprendre qu'un cas de virus Ebola est suspecté ? Selon Korsa, les complications en cas de virus Ebola sont-elles nombreuses ? Comment les professionnel·le·s de santé peuvent-ils·elles savoir s'il s'agit du virus Ebola ou non ?

Questions liant la fiction et l'expérience personnelle

- Connaissez-vous des personnes qui ont vécu des situations similaires ? Comment ont-elles réagi ? Est-ce que ce sont des situations qui pourraient vous arriver ?

Questions sur la thématique

- Que savez-vous sur le virus Ebola ? Pourquoi est-il particulièrement dangereux ? Comment se détecte-t-il ? Comment se transmet-il ? Quelles sont les solutions pour réduire les risques de contagion liés au virus Ebola ? Quels sont les risques si la population est mal informée ou si des rumeurs se propagent ? Que peut faire la communauté pour réduire les risques de transmission ? Que peut faire la communauté pour améliorer la circulation d'informations fiables et limiter les rumeurs ?

EXTRAIT 2

12'10-12'53 ; 13'10-14'10

Assitan et Job sont confiné·e·s dans l'appartement de Job. Alors que la sage-femme est en train de dormir, Job lit les nouvelles qui circulent sur internet. Selon internet, la maladie qui touche Ratanga est une maladie de zombie et le président a déjà fui le pays. Les rumeurs touchent également le centre de santé. De nombreux·ses soignant·e·s ont vu circuler les nouvelles sur internet et refusent d'entrer dans la zone de confinement de peur de se transformer en zombies comme Talla. Korsa parvient à gérer la crise efficacement et renvoie tout le monde au travail.



Questions sur l'extrait

- Que fait Job pendant qu'Assitan dort ? D'où viennent les informations qu'il est en train de lire ? Semble-t-il y croire ? Comment réagit-il ? Pourquoi les soignant·e·s viennent-ils·elles voir Korsa ? De quoi ont-ils·elles peur ? Quel élément a renforcé leurs peurs ? Quels arguments donnent-ils·elles à Korsa ? Où ont-ils·elles entendu ces arguments ? Comment Korsa parvient-elle à leur faire reprendre le travail ?

C'est la vie, parlons-en !

Questions liant la fiction et l'expérience personnelle

- ▶ Connaissez-vous des personnes qui ont vécu des situations similaires ? Comment ont-elles réagi ?
Est-ce que ce sont des situations qui pourraient vous arriver ?

Questions sur la thématique

- ▶ En période de crise, d'où sont censées provenir les informations fiables ? Toutes les informations circulant sur internet sont-elles dignes de confiance ? Que peut-on faire pour éviter de partager de fausses informations ?
- ▶ Avez-vous déjà entendu des fausses informations sur la santé sexuelle et reproductive ? Pouvez-vous nous donner des exemples ? Comment/où avez-vous trouvé une information fiable ? Avez-vous suffisamment d'espaces de discussion et d'informations sur les thèmes liés à la santé sexuelle et reproductive ?



INFORMATIONS CLÉS

Maladie à virus Ebola¹

La maladie à virus Ebola (autrefois appelée aussi fièvre hémorragique à virus Ebola) est une maladie grave, souvent mortelle chez l'être humain. Le virus se transmet aux humains à partir des animaux sauvages et se propage ensuite dans les populations par transmission interhumaine. La participation de la communauté est essentielle pour réduire les risques de transmission.

Transmission interhumaine

Le virus se transmet entre les humains à la suite de contacts directs (peau lésée ou muqueuse) avec du sang, des sécrétions, des organes ou des liquides biologiques de personnes infectées ou avec des surfaces et des matériaux (linge de lit, vêtements, etc.) contaminés par ce type de liquide.

Prévention et lutte

Pour lutter efficacement contre les risques de transmission, il faut mettre en œuvre de nombreuses interventions telles que la prise en charge des cas, la surveillance, le soutien des services de laboratoire de bonne qualité ou encore l'inhumation sans risques. Le rôle de la communauté, via la sensibilisation aux facteurs de risques et aux mesures de protection possibles, est essentiel pour réduire la transmission chez l'être humain.

Dans les établissements de soins, le personnel qui traite les patient·e·s suspect·e·s ou confirmé·e·s doit prendre des mesures pour éviter tout contact avec le sang ou les liquides biologiques des patient·e·s et avec les matériaux contaminés (linge de lit, vêtements, etc.).

Symptômes

Le temps écoulé entre l'infection par le virus et l'apparition des premiers symptômes varie de 2 à 21 jours. Tant qu'ils ne présentent pas de symptômes, les sujets humains ne sont pas contagieux.

Les premiers symptômes sont une fatigue brutale, des douleurs musculaires, des maux de têtes et de gorge. Les vomissements, la diarrhée, l'éruption cutanée et les saignements (gencives, selles) témoignent d'un stade avancé de l'infection.

Diagnostic

La maladie à virus Ebola peut être difficile à distinguer d'autres maladies infectieuses comme le paludisme, la fièvre typhoïde, la méningite ou d'autres fièvres hémorragiques virales. Il faut donc faire des tests diagnostics spécifiques pour confirmer que le virus Ebola est la cause des symptômes.

Traitements

Aucun traitement disponible n'a pour l'instant fait ses preuves contre la maladie à virus Ebola. Néanmoins, la réhydratation par voie orale ou intraveineuse et le traitement des symptômes spécifiques améliorent les taux de survie.

Par ailleurs, un vaccin expérimental anti-Ebola s'est avéré très protecteur contre ce virus mortel dans le cadre d'un essai en Guinée.

¹ [OMS, Maladie à virus Ebola, Aide-mémoire, Janvier 2018](#)