Aperçu

- Il y a fièvre lorsque le corps d'une personne est chaud au toucher. La fièvre est la réaction du corps à une infection.
- Chez les nourrissons et les jeunes enfants, la fièvre peut être la manifestation d'une maladie grave.

Ce que vous devez savoir

- La èvre est provoquée par la réaction du corps aux infections. Elle nous en signale la présence.
- La èvre se manifeste par un accroissement de la température corporelle. Elle provoque une sensation de chaleur chez la personne et, parfois, des frissons. Elle est très désagréable.
- La èvre peut être grave. Si elle est très forte, elle peut provoquer des convulsions (le corps est parcouru de violents tremblements) chez les enfants en bas âge.
- La èvre peut provoquer la perte de liquides et la déshydratation.



Ce que vous pouvez faire

- 1. Évaluer l'état de la personne.
- 2. S'enquérir de l'existence d'autres symptômes (éruption cutanée, maux de tête, vomissements, toux ou douleurs).
- 3. En cas de forte fièvre ou de convulsions, envoyez immédiatement la personne dans un centre de santé.
- 4. Si le patient peut boire, manger et se déplacer :
 - lui donner à boire plus que d'habitude;
 - encourager l'allaitement des bébés dans la mesure du possible;
 - inciter le malade à se reposer;
 - encourager les soignants à donner des aliments nourrissants aux malades.
- 5. Réduire la température du corps :
 - en retirant les vêtements super us;
 - en appliquant une éponge ou un tissu imbibé d'eau tiède sur le corps et le front;
 - en donnant aux bébés des bains d'eau tiède. Surveillez attentivement les convulsions.

Si la èvre persiste ou empire, demander l'aide d'un professionnel de santé.

Dans les zones affectées par une épidémie, la èvre peut indiquer la présence de la maladie en question. Si la èvre fait partie des symptômes (comme pour la méningite, le paludisme ou la dengue), vous devez signaler le cas dans le cadre de vos activités de surveillance et prendre les mesures nécessaires à la prévention et au traitement.

Messages communautaires

Voir les messages de la communauté suivants pour soutenir lutte contre la fièvre:

2 - Soins à administrer à une personne fiévreuse