

# **Prévention et contrôle des infections (PCI) pour la maladie à virus de Marburg (MVM) : prévention de l'entrée de la MVM dans votre établissement de santé**

---

**Établissements de santé à ressources limitées ou intermédiaires**

# Objectifs d'apprentissage

À l'issue de cette présentation, les participants seront en mesure :

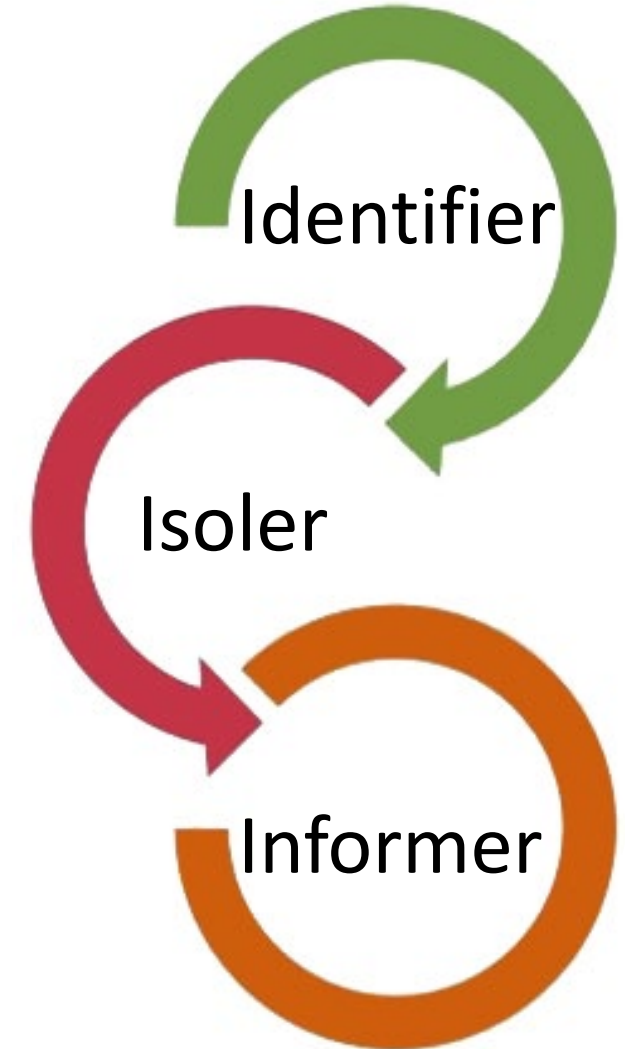
- de citer les 3 stratégies clés visant à prévenir l'introduction de la MVM dans les établissements de santé ;
- d'expliquer pourquoi le dépistage de la MVM est important ;
- de décrire les meilleures pratiques pour le dépistage de la MVM.

# Discussion

Pourquoi est-il important d'identifier les personnes susceptibles d'être contaminées par la MVM avant leur accès à votre établissement de santé ?

# Stratégies clés pour prévenir l'introduction de la MVM dans les établissements de santé :

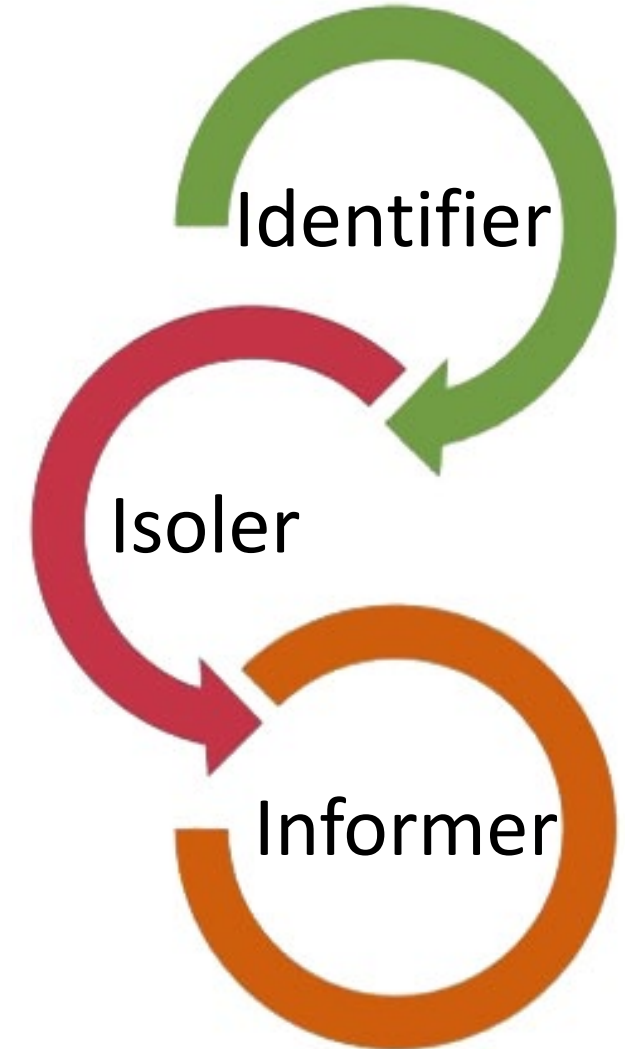
- **Identifier**
- **Isoler**
- **Informer**



# Identifier

**Le dépistage** est le processus d'évaluation permettant de savoir si un patient répond à une définition de cas standardisée.

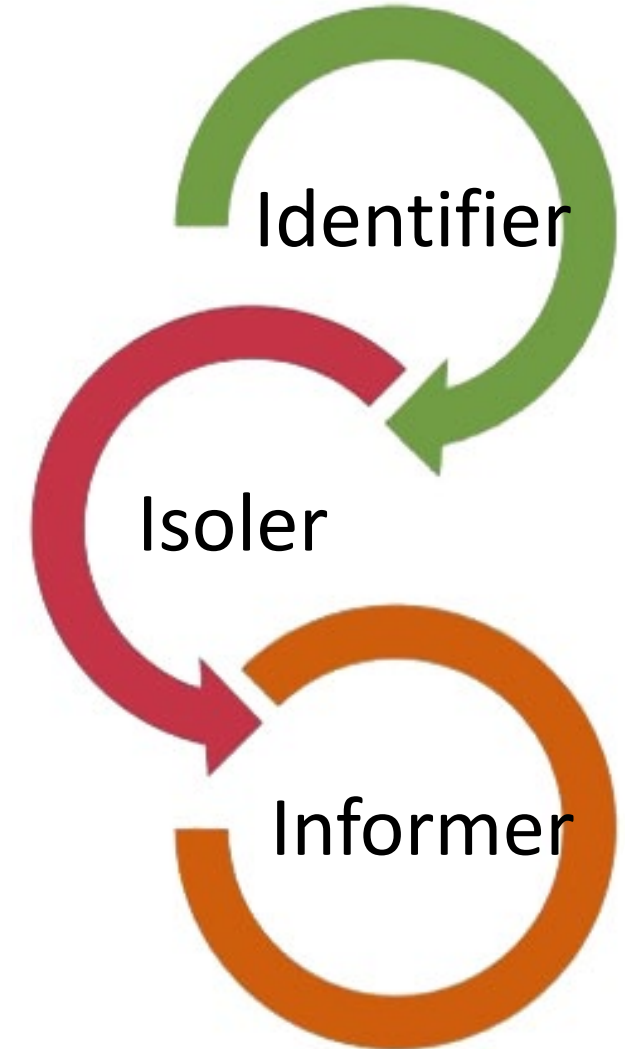
Le dépistage devrait avoir lieu au point d'entrée, avant l'entrée dans un établissement de soins de santé.



# Isoler et informer

Lorsqu'un patient est suspecté d'être atteint de la MVM :

- **Isoler** immédiatement le patient. Lui expliquer la situation et les prochaines étapes.
- **Informier** le médecin désigné ou l'infirmière en chef
  - Le médecin ou l'infirmière en chef vérifiera et s'assurera que les mesures d'isolement sont en place
  - Le médecin ou l'infirmière en chef **transmet l'alerte** au numéro de téléphone approprié



**L'identification précoce et la séparation des patients suspectés de MVM empêchent l'introduction d'une MVM non reconnue dans votre établissement de santé.**

Cela protège :

**VOUS**

**Vos patients**

**Votre communauté**

# Éléments de base du dépistage

# Points clés pour le dépistage de la MVM

- **Contrôler toutes les personnes** entrant dans un établissement
  - Patients, personnel de santé, membres de la famille qui les accompagnent, etc.
- **Effectuer un dépistage avant toute activité de soins aux patients.** Cela peut être :
  - À l'entrée d'un établissement (par exemple, une porte principale)
  - Lors de l'enregistrement des patients (par exemple au bureau d'enregistrement)
  - Comme couche supplémentaire, lors de l'enregistrement dans les services (par exemple à la maternité)
- **Il faut toujours supposer qu'un patient peut être infectieux et appliquer les précautions standard\* à TOUS les patients, TOUT le temps**

\* Les pratiques de prévention et de contrôle des infections sont appliquées à tous les patients en partant du principe que le sang, les liquides organiques, les sécrétions, les excrétions, la peau non intacte et les muqueuses peuvent contenir des agents infectieux transmissibles

# Sécurité du dépistage

- Maintenir une distance d'au moins 1 mètre (à peu près la longueur du bras) selon la recommandation de l'OMS
  - Si vous ne pouvez pas maintenir une distance d'au moins un mètre, portez un EPI (masque médical, protection des yeux, blouse, une paire de gants)
- Éviter les interactions directes en face à face
  - Éloigner les chaises les unes des autres
  - Placer du plexiglas entre l'agent de contrôle et la personne contrôlée
- Se laver les mains fréquemment



Éviter l'interaction directe et maintenir une distance d'au moins 1 mètre, sauf pendant la prise de température.

Le dépistage se déroule en deux étapes :

- **Contrôle de la température**
- **Questionnaire** : signes et symptômes + facteurs de risque au cours des 21 derniers jours

# Procédures de dépistage

Expliquez



Prise de la température



Utiliser un outil de dépistage



Agir

*Exemple : « Pour assurer la sécurité de tous, nous procérons à un dépistage du virus de Marburg. Nous allons prendre votre température et vous poser quelques questions »*

Thermomètre infrarouge (sans contact)

Suivre les questions de l'outil de dépistage (symptômes, expositions)

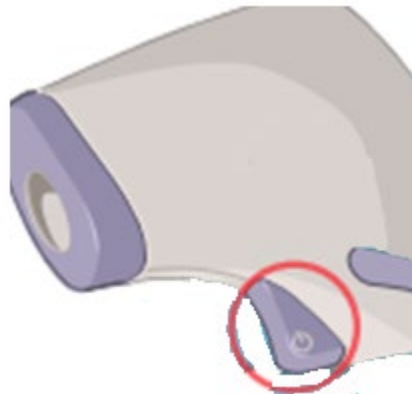
La personne répond-elle à la définition de cas suspect de maladie à virus de Marburg ?

- Si OUI, l'amener dans la zone d'isolement
- Si NON, la personne peut entrer dans l'établissement

# Prise de température sans contact

1

Allumez le thermomètre



2

Attendez 15 minutes pour que l'appareil se réchauffe

*(cela permet au thermomètre de s'acclimater à la température de l'environnement qui l'entoure)*



3

Assurez-vous que le thermomètre soit correctement réglé (par ex. en degrés Celsius, lecture « corps » et non « objet »)



Les instructions varient selon les types/marques de thermomètres infrarouges.

Vérifiez toujours la notice ou les instructions sur le site internet du fabricant.

# Contrôle de la température sans contact (suite)

4

Tenez-vous à côté de la personne dont on prend la température

5

Demandez à la personne de repousser ses cheveux ou son foulard, d'enlever son chapeau ou ses lunettes et d'essuyer sa transpiration. (*La transpiration dans les pores peut entraîner une baisse de la température relevée*)

6

Visez la tempe, au-dessus de l'extrémité du sourcil (PAS le front)

7

Tenez le thermomètre à 3 à 5 cm de la tempe de la personne. (*environ la largeur de 3 doigts*) et appuyer sur le bouton

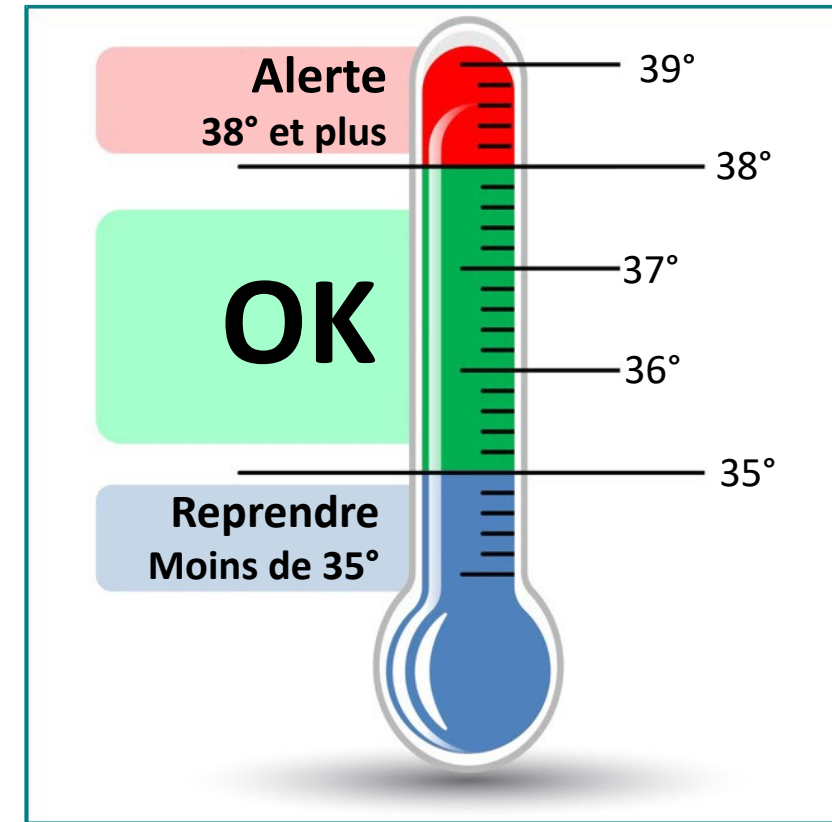


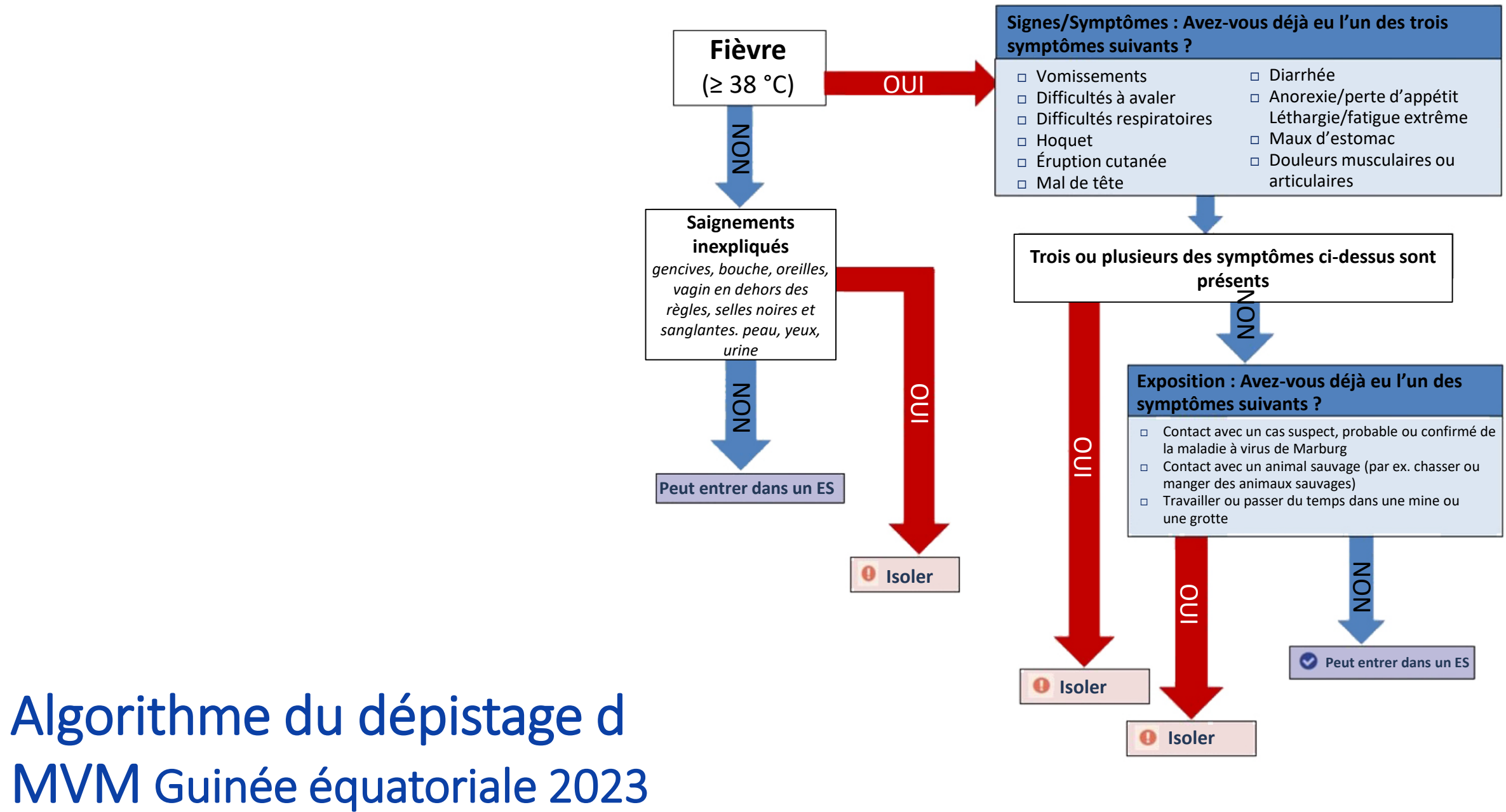
# Contrôle de la température sans contact (suite)

8

Lecture de l'écran du thermomètre

- Si la température est inférieure à 35 °C, reprenez-la.
- Si elle est de 38 °C ou plus, le patient a de la fièvre.





# Matériel et fournitures de dépistage

- Les postes de dépistage doivent disposer des équipements suivants :
  - Impression de l'algorithme de dépistage pour référence
  - Registre des patients
  - Thermomètre infrarouge (sans contact)
  - Piles pour thermomètre/thermomètre de secours
  - EPI si la distance ne peut être maintenue

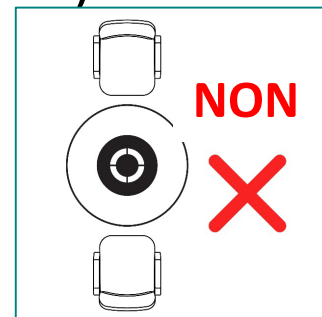
# Contrôle des connaissances

Imaginez que vous voyez votre collègue contrôler une personne qui entre dans votre établissement de cette manière. Quelles suggestions leur donneriez-vous pour les aider à pratiquer les dépistages de manière plus sûre ?

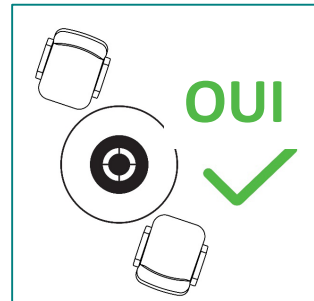


# Retour d'information : dépistage

- Maintenir une distance d'au moins 1 mètre (à peu près la longueur du bras) ou placer une barrière comme du plexiglas
- Portez un EPI si vous ne pouvez pas maintenir une distance d'au moins un mètre.
- Éviter le face-à-face
- Pointer le thermomètre plus près du front ou de la tempe de la personne (selon le mode d'emploi du thermomètre).



Placez les chaises aux angles pour éviter d'être face à face. Vous pouvez maintenir une distance appropriée en plaçant une table entre les chaises.



# Réflexion

Quelles sont les similitudes ou les différences entre le processus de dépistage de la MVM et les processus de dépistage que vous avez suivis par le passé ?

Quelles difficultés avez-vous rencontrées par le passé avec le dépistage ? Si vous n'avez jamais eu à participer à un dépistage, quelles difficultés imaginez-vous que vous pourriez rencontrer ?

# Points importants à retenir

Pour assurer votre propre protection, ainsi que celle de vos patients et de vos proches...

**Identifier**

**Isoler**

**Informer**

# Merci !

Pour en savoir plus, contactez les CDC au  
1-800-CDC-INFO (232-4636)  
TTY : 1-888-232-6348 [www.cdc.gov](http://www.cdc.gov)

Les résultats et les conclusions présentés dans ce rapport sont ceux des auteurs et ne sont pas nécessairement représentatifs de la position officielle de Centers for Disease Control and Prevention (Centres pour le contrôle et la prévention des maladies).

