

## Pieds-mains-bouche



### Epidémiologie

Agent infectieux	Entérovirus (Coxsackievirus, Echovirus, Entérovirus)
Réservoir	Homme
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> <li>• par contact avec la salive, les sécrétions respiratoires</li> <li>• par contact avec le liquides des vésicules</li> <li>• par contact avec les selles (voie féco-orale)</li> </ul>
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	3 à 7 jours
Durée d'infectiosité	Depuis 2 à 3 jours avant les symptômes et pendant toute la durée de la maladie. Chez l'enfant, il existe une excrétion virale dans les selles qui peut durer plusieurs semaines

### Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	Aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante Instaurer des Mesures Additionnelles CONTACT chez les nourrissons et les jeunes enfants encore langés ou si patient avec incontinence fécale ou non compliant aux mesures d'hygiène de base
Mesures spécifiques	Le patient doit être informé de l'excrétion du virus dans les selles et s'astreindre à un lavage minutieux des mains après avoir été à selles  Chez l'enfant, pas de partage de jouets

### Mesures de protection/prévention pour le personnel

Blouse de protection	Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques
Gants	Non, sauf si risque d'exposition à du sang ou des liquides biologiques
Masque	Non
Mesures complémentaires	Éviction professionnelle du personnel malade à envisager durant la durée de la maladie selon le contexte clinique et le secteur d'activité. Dans tous les cas, les lésions cutanées doivent être couvertes. Contacter la médecine du personnel.