

LIGNES DIRECTRICES SUR LES MALADIES TRANSMISSIBLES À L'INTENTION DES ÉCOLES ET DES ÉTABLISSEMENTS DE GARDE D'ENFANTS - TABLEAU DE RÉFÉRENCE RAPIDE

MALADIE	CAUSE/SYMPTÔMES	TRANSMISSION	INCUBATION	PÉRIODE DE CONTAGION	EXCLUSION	EXIGENCES DE DÉCLARATION
Cinquième maladie (Parvovirus B19)	<ul style="list-style-type: none"> · Cause : Virus. · La maladie est bénigne, habituellement sans fièvre. · Éruption distinctive qui ressemble aux traces d'une gifle sur la joue. · Suivie d'une éruption symétrique (1 à 4 jours plus tard, sur les bras et le corps; peut se décolorer pour revenir et durer de 1 à 3 semaines). 	<ul style="list-style-type: none"> · De personne à personne par les sécrétions respiratoires. · De la mère au fœtus. 	<ul style="list-style-type: none"> · De 4 à 14 jours, mais peut durer jusqu'à 21 jours. 	<ul style="list-style-type: none"> · Plus contagieuse avant la survenue de l'éruption et probablement non transmissible après celle-ci. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pas nécessaire puisque la maladie n'est plus infectieuse après la survenue de l'éruption. · Cependant, les enfants qui ont une réaction fébrile devraient être exclus jusqu'à ce qu'ils soient en mesure de participer au programme régulier et ne fassent plus de fièvre. · Les enfants infectés qui souffrent de drépanocytose ou d'autres formes d'anémie chronique. · Conseiller aux femmes enceintes et aux enfants infectés qui souffrent de drépanocytose ou autres formes d'anémie chronique de consulter leur médecin. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pas nécessaire. · Pour en savoir plus, visitez le site soinsdenosenfants.cps.ca.
Conjonctivite bactérienne (« Pink Eye »)	<ul style="list-style-type: none"> · Cause : Bactérie. · Conjonctivite purulente : conjonctivite (blanc de l'œil) rose ou rouge avec écoulement blanc ou jaune (pus). · Parfois de la fièvre. 	<ul style="list-style-type: none"> · De personne à personne. · Œil sain qui entre en contact avec les sécrétions d'un œil infecté. · Il est important de se laver les mains souvent pour enrayer la contamination. 	<ul style="list-style-type: none"> · De 24 à 72 heures. 	<ul style="list-style-type: none"> · La durée de l'infection ou à la suite d'un traitement efficace aux antibiotiques pendant 24 heures. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pour une infection bactérienne ou peut-être bactérienne, exclure jusqu'à ce que l'enfant soit traité avec une crème ou des gouttes antibiotiques pendant 24 heures. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pas nécessaire. · Pour en savoir plus, visitez le site soinsdenosenfants.cps.ca.
Conjonctivite virale (« Pink Eye »)	<ul style="list-style-type: none"> · Cause : Virus. · Conjonctivite non purulente : conjonctivite rose avec écoulement séreux clair; absence de fièvre, de douleur oculaire ou de rougeur des paupières. · Peut être accompagnée d'un rhume. 	<ul style="list-style-type: none"> · De personne à personne : oeil sain qui entre en contact avec les sécrétions d'un oeil atteint. 	<ul style="list-style-type: none"> · De 12 heures à 12 jours. 	<ul style="list-style-type: none"> · La durée de l'infection. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pas nécessaire s'il n'y a pas d'écoulements. · À considérer si une bonne hygiène de main ne peut pas être garantie. Autrement, l'enfant peut retourner sur l'autorisation d'un fournisseur de soins de santé. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pas nécessaire. · Pour en savoir plus, visitez le site soinsdenosenfants.cps.ca.
Coxsackie (Maladie mains pieds bouche)	<ul style="list-style-type: none"> · Cause : Virus. · Infection virale aiguë qui se soigne toute seule. · Apparition soudaine de fièvre, mal de gorge. · Une éruption cutanée survient habituellement sur la paume des mains, les doigts, dans la bouche et sur la plante des pieds. · L'atteinte aiguë se manifeste habituellement chez les enfants, en particulier pendant les mois d'été. 	<ul style="list-style-type: none"> · De personne à personne par le contact direct avec le liquide des plaies, les sécrétions respiratoires et la voie oro-fécale. · Bien qu'il se manifeste plus souvent chez les jeunes enfants, les adultes asymptomatiques peuvent aussi le propager. 	<ul style="list-style-type: none"> · Généralement de 3 à 5 jours. 	<ul style="list-style-type: none"> · Particulièrement durant la première semaine de la maladie lorsque la personne présente des symptômes. · Le risque de transmission par les selles ou les sécrétions de la gorge peut persister pendant plusieurs semaines. · L'hygiène des mains est importante. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pas nécessaire. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pas nécessaire. · Pour en savoir plus, visitez le site soinsdenosenfants.cps.ca.



Grippe (Influenza)	<ul style="list-style-type: none"> · Cause : Virus d'influenza A ou B. · Infection des voies respiratoires menant à de la fièvre, des maux de tête, des douleurs musculaires, de l'écoulement nasal, un mal de gorge et une toux. · Les enfants peuvent aussi avoir la nausée, des vomissements et la diarrhée. 	<ul style="list-style-type: none"> · De personne à personne par contact direct avec les sécrétions respiratoires ou le contact indirect avec des surfaces ou des objets contaminés. 	<ul style="list-style-type: none"> · De 1 à 3 jours. 	<ul style="list-style-type: none"> · 24 heures avant le début des symptômes. · Jusqu'à 7 jours chez les jeunes enfants. 	<ul style="list-style-type: none"> · Exclure pendant 5 jours après l'apparition des symptômes OU jusqu'à la fin de la fièvre et quand on se sent mieux. 	<ul style="list-style-type: none"> · Déclarer en 1 jour ouvrable au 613-933-1375 ou au 1 800 267-7120. · Déclarer les flambées immédiatement.
Impétigo	<ul style="list-style-type: none"> · Cause : Bactérie. · Inflammation cutanée, provoquée par les bactéries streptococcus /staphylococcus. · Apparaît habituellement sur le visage ou la peau exposée et se manifeste comme éruption cutanée par des groupements de bosses rouges ou de cloques. · Peuvent se remplir de liquide et former une croûte. 	<ul style="list-style-type: none"> · De personne à personne par contact direct ou indirect avec les lésions. · Très contagieux et doit être traité immédiatement. · Se propage rapidement, en particulier si le malade se gratte. · L'hygiène des mains est très importante pour empêcher la propagation. 	<ul style="list-style-type: none"> · Variable. · En moyenne 4 à 10 jours. 	<ul style="list-style-type: none"> · Du début de l'éruption jusqu'à 24 heures de traitement avec un antibiotique oral ou topique. · Habituellement jusqu'à ce que les cloques forment une croûte. 	<ul style="list-style-type: none"> · Jusqu'à ce que les lésions soient complètement croûtées ou jusqu'au moins 24 heures après le début du traitement. · Au retour, toutes cloques ouvertes qui suintent doivent être couvertes d'un bandage propre et sec. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pas nécessaire. · Pour un supplément d'information, aller à soinsdenosenfants.cps.ca.
Oxyures vermiculaires	<ul style="list-style-type: none"> · Cause : Vers. · Démangeaisons autour de l'anus. · Irritabilité. 	<ul style="list-style-type: none"> · Les œufs d'oxyures vermiculaires se transmettent à d'autres personnes par voie oro-fécale. · Literie, aliments ou vêtements contaminés. · L'hygiène des mains est très importante. 	<ul style="list-style-type: none"> · De 4 à 8 semaines ou plus. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pendant la période d'incubation, jusqu'au début du traitement. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pas nécessaire. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pas nécessaire. · Pour un supplément d'information, aller à soinsdenosenfants.cps.ca.
Teigne	<ul style="list-style-type: none"> · Cause : Champignons (mycète). · Plaques décolorées, annulaires, aplaties et qui s'étendent sur la peau. · Elles peuvent être sèches et écailleuses ou humides (moites) et croûteuses. · Les démangeaisons sont communes. 	<ul style="list-style-type: none"> · De personne à personne par contact direct avec la peau. · Propagation indirecte par les mains, les objets et les surfaces contaminées. 	<ul style="list-style-type: none"> · Habituellement de 10 à 14 jours. 	<ul style="list-style-type: none"> · Tout au cours de la maladie ou jusqu'au début du traitement. 	<ul style="list-style-type: none"> · Jusqu'au début du traitement. 	<ul style="list-style-type: none"> · Pas nécessaire. · Pour un supplément d'information, aller à soinsdenosenfants.cps.ca.
Varicelle	<ul style="list-style-type: none"> · Cause : Virus. · Fièvre, éruptions vésiculeuses (ampoules) qui surviennent par poussées successives, des gales après la phase vésiculeuse. Des « taches » apparaissent habituellement sur le corps, la figure et le cuir chevelu d'abord, et ensuite sur les bras et les jambes. · Des gales apparaissent ensuite et remplacent les ampoules. 	<ul style="list-style-type: none"> · De personne à personne par contact direct avec du liquide s'écoulant des vésicules ou des gouttelettes de sécrétions respiratoires. · Indirectement par un contact avec des objets et des surfaces nouvellement contaminées. 	<ul style="list-style-type: none"> · De 10 à 21 jours, habituellement 14 à 16 jours. 	<ul style="list-style-type: none"> · De 1 à 2 jours avant l'éruption cutanée jusqu'à ce qu'une croûte se forme (habituellement environ 5 jours à la suite de l'éruption). 	<ul style="list-style-type: none"> · L'exclusion n'est pas recommandée. L'enfant peut retourner avec une éruption cutanée, s'il n'a pas de fièvre et peut participer aux activités quotidiennes. Éviter le contact avec des personnes qui souffrent d'immunodéficience, les personnes enceintes, en particulier celles qui en sont au troisième trimestre de leur grossesse, et les nouveau-nés. L'enfant devrait être vu par un médecin le plus tôt possible si : 1) la fièvre (>38,3 °C) persiste pendant plus de 3 jours ou revient; 2) des rougeurs, de l'enflure et une forte douleur se développent autour d'une vésicule. 	<ul style="list-style-type: none"> · Déclarer le nombre de cas et l'âge des enfants à chaque semaine par la poste ou par télécopieur au 613-933-7930. · Le personnel, les parents et les tuteurs doivent être informés de la présence de la varicelle dans une classe, en particulier les enfants immunosupprimés et les personnes enceintes.

Si les renseignements sont requis dans un autre format, veuillez appeler au 1 800 267-7120 et faire le 0.

