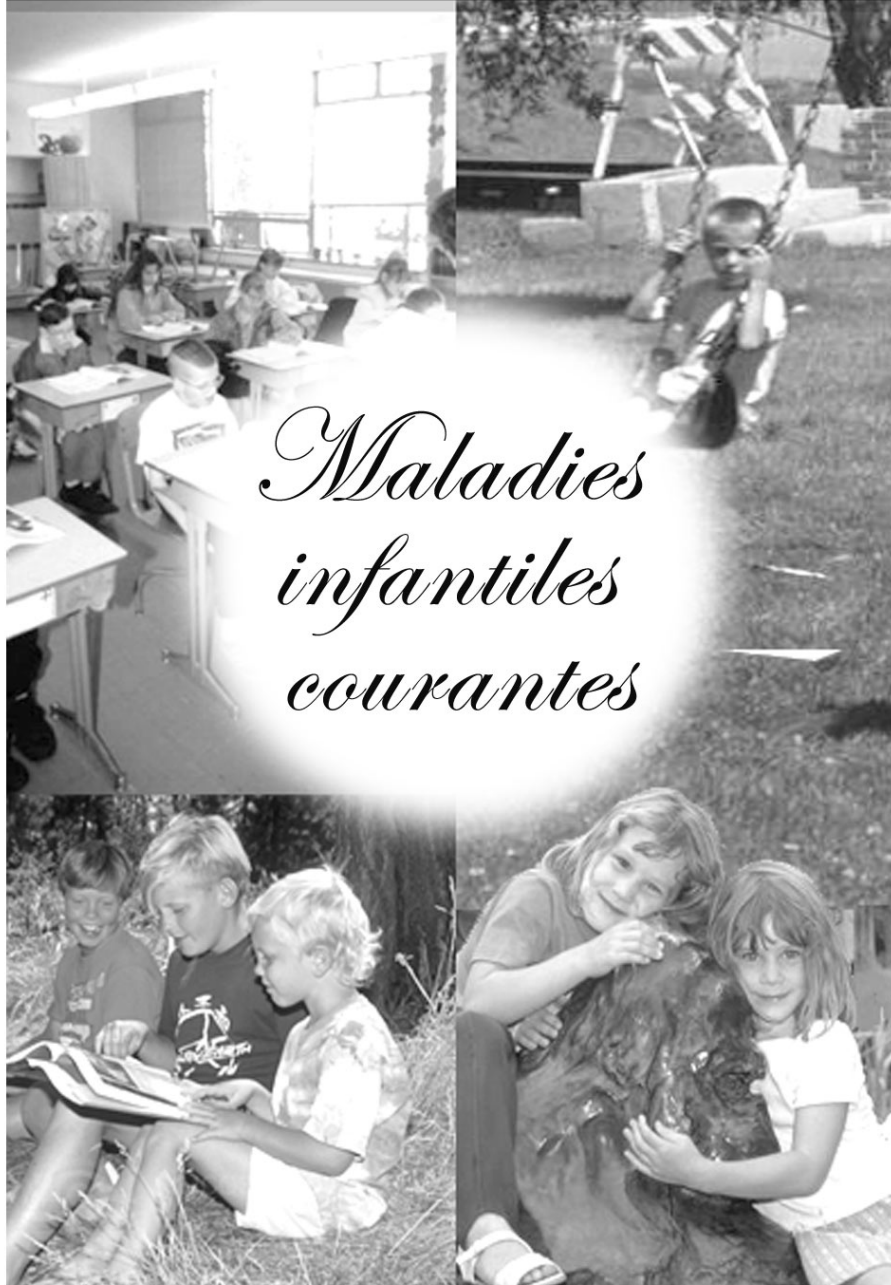


GUIDE À L'INTENTION DES SOIGNANTS



*Maladies
infantiles
courantes*

BUREAU DE SANTÉ
DU DISTRICT DE
SIMCOE-MUSKOKA

Ce livret est destiné au grand public et fournit des renseignements de base sur les maladies infantiles courantes. Son but n'est pas de remplacer les conseils, le diagnostic ou le traitement d'un médecin. Consultez toujours votre médecin si vous avez des préoccupations relatives à la santé.

Ce livret a été préparé par le Bureau de santé du district de Simcoe-Muskoka (et mis à jour en août 2004). Les renseignements sont tirés des sources suivantes :

American Academy Pediatrics. Committee on Infectious Diseases. *Red book*, 26^e éd., Elk Grove Village, IL. 2003.

Infectious Diseases and Immunization Committee. Canadian Paediatric Society. *School and daycare exclusion policies for chickenpox: A rational approach*, Février 2003, <http://www.cps.ca/english/statements/ID/id99-01.htm> (consulté le 3 mai 2004)

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec l'équipe de lutte contre les maladies transmissibles (pour les maladies à déclaration obligatoire) ou avec Health Connections (pour les maladies non déclarables).

**BUREAU DE SANTÉ DU DISTRICT
DE SIMCOE-MUSKOKA**

15 Sperling Drive, Barrie (Ontario) P4M 6K9
Tél. : (705) 721-7330 Téléc. : (705) 721-1495

www.simcoehealth.org

Table des matières

Maladies à déclaration obligatoire

Varicelle	1
Gastro-entérite	1
Rubéole.....	1
Grippe	2
Méningite	2
Oreillons	2
Rage – Morsures d’animaux	3
Rougeole	3
Coqueluche	3
Éclosions entériques	4
Éclosions de maladies respiratoires	4

Maladies non déclarables

Cinquième maladie.....	5
Maladie mains-pieds-bouche	5
Poux de tête	5
Impétigo	6
Infections de l’oreille moyenne	6
Conjonctivite.....	6
Oxyurose	7
Roséole infantile.....	7
Dermatophytose	7
Gale	8
Scarlatine	8
Infection streptococcique de la gorge.....	8

Maladies à déclaration obligatoire	Varicelle	Gastro-entérite	Rubéole
Disponibilité d'un vaccin	<p>On peut acheter un vaccin. Celui-ci peut être donné aux enfants de plus de 12 mois. Le nombre de doses nécessaires dépend de l'âge.</p> <p>Depuis sept. 2004, le vaccin fait partie de l'immunisation systématique des enfants à l'égard de tous les enfants qui ont un an.</p>	Aucun vaccin n'est disponible.	<p>Un vaccin est disponible.</p> <p>Le vaccin est administré aux enfants de façon systématique à 13 mois et entre 4 et 6 ans; il s'agit du vaccin contre la rougeole, les oreillons et la rubéole (ROR).</p>
Signes et symptômes	<p>Maladie infantile courante causée par un virus</p> <p>Signes et symptômes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • fièvre au début • après un ou deux jours, une éruption cutanée apparaît et peut provoquer des démangeaisons intenses <p>Éruption cutanée :</p> <ul style="list-style-type: none"> • taches rouges qui se transforment en cloques remplies de liquide et qui finissent par former des croûtes <p>Comme cette maladie pourrait poser un risque pour les femmes enceintes, appelez Health Connection pour en discuter davantage.</p>	<p>Maladie entérique causée par divers virus, bactéries et parasites.</p> <p>Signes et symptômes possibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • diarrhée • vomissements • fièvre • crampes abdominales • déshydratation <p>Parmi les signes de déshydratation, citons :</p> <ul style="list-style-type: none"> • yeux creux • vomissements persistants • émission d'urine moins fréquente 	<p>Maladie virale bénigne rarement déclarée étant donné qu'elle est bénigne et que le taux d'immunisation est élevé.</p> <p>Signes et symptômes possibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • fièvre légère • maux de tête • enflure des glandes dans le cou et derrière les oreilles • éruption cutanée <p>Comme cette maladie pourrait poser un risque pour les femmes enceintes, appelez Health Connection pour en discuter davantage.</p>
Transmission (d'une personne à une autre)	Par inhalation de gouttelettes en suspension dans l'air ou par contact direct avec le liquide des cloques.	Le microbe se trouve habituellement dans les selles et peut se transmettre par les mains qu'on n'a pas lavées après être allé aux toilettes. Les aliments et l'eau peuvent être contaminés par les selles qui proviennent des mains non lavées d'une personne infectée ou par le contact avec les selles d'un animal infecté.	Par inhalation de gouttelettes projetées dans l'air par la toux et les éternuements ou par contact avec les sécrétions du nez et de la gorge d'une personne infectée.
Période d'incubation (de la date d'exposition aux premiers signes de maladie)	Habituellement de 14 à 16 jours, mais peut aller de seulement 10 jours à jusqu'à 21 jours.	Variable.	Habituellement de 16 à 18 jours, mais peut varier de 14 à 23 jours.
Période contagieuse (quand la maladie peut être transmise à d'autres personnes)	De 1 ou 2 jours avant l'apparition de l'éruption cutanée jusqu'à peu de temps après.	Pendant que les signes et les symptômes de la maladie sont manifestes et peut-être après, tandis que les microbes continuent à être éliminés dans les selles.	De quelques jours avant la survenue de l'éruption cutanée jusqu'à 7 jours après.
Recommandations en ce qui a trait à la fréquentation de la garderie ou de l'école	L'enfant devrait rester à la maison jusqu'à ce que la fièvre ait disparu, c'est-à-dire que l'enfant n'a plus de fièvre et qu'il se sent bien. La présence de « taches » n'est pas une raison pour garder l'enfant à la maison étant donné que ce dernier est moins contagieux maintenant qu'avant que la maladie n'ait été reconnue.	L'enfant devrait rester à la maison jusqu'à ce que les symptômes aient disparu. Dans le cas de certaines infections bactériennes (p. ex. Shigella, E. coli), l'enfant devrait rester à la maison jusqu'à ce qu'une analyse donne des résultats négatifs.	L'enfant devrait rester à la maison jusqu'à 7 jours après l'apparition de l'éruption cutanée.
À signaler au bureau de santé	Oui. La signaler à la secrétaire de l'équipe de lutte contre les MT au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).	Oui. Dès qu'il y a 2 cas ou plus, il faut le signaler à l'équipe de lutte contre les MT au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud.)	Déclarez <u>immédiatement</u> la maladie à l'équipe de lutte contre les MT au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).

Maladies à déclaration obligatoire	Grippe	Méningite	Oreillons
Disponibilité d'un vaccin	<p>Un vaccin est offert chaque année à l'automne.</p> <p>Comme les composantes virales du vaccin changent d'une année à l'autre, il faut administrer celui-ci tous les ans.</p> <p>Peut être administré à toutes les personnes de plus de 6 mois. Le nombre de doses nécessaires dépend de l'âge.</p>	<p>Le méningite est une maladie causée par des bactéries ou des virus. Des vaccins sont disponibles à l'égard de certains types de bactéries. On administre ces vaccins de façon systématique, selon l'âge de l'enfant, ou ils peuvent être achetés. Si les responsables de la santé publique déterminent que vous avez été en contact avec un cas de méningite, un vaccin particulier pourrait être administré, selon le type de méningite.</p>	<p>Un vaccin est disponible.</p> <p>Administré aux enfants de façon systématique à 13 mois et entre 4 et 6 ans; il s'agit du vaccin ROR.</p>
Signes et symptômes	<p>Maladie respiratoire causée par un virus. Elle a tendance à être saisonnière.</p> <p>Signes et symptômes possibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • fièvre • frissons • toux • maux de tête • écoulement nasal • douleurs musculaires • fatigue • mal de gorge 	<p>Maladie intense, causée par un virus ou une bactérie, qui survient soudainement. Cette maladie rare survient le plus couramment à la fin de l'hiver et au début du printemps.</p> <p>Signes et symptômes possibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • fièvre • maux de tête graves • vomissements • rigidité du cou • somnolence • délire • coma • irritabilité • éruption cutanée • yeux peuvent être sensibles à la lumière 	<p>Maladie virale qui survient surtout à l'hiver et au printemps.</p> <p>Signes et symptômes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • fièvre • enflure des glandes devant l'oreille jusqu'aux glandes sous la mâchoire (le tiers des infections ne présentent aucune enflure) • l'enflure peut toucher une glande ou plus
Transmission (d'une personne à une autre)	<p>Par inhalation de gouttelettes projetées dans l'air par la toux et les éternuements ou en touchant aux objets qui ont été contaminés par les sécrétions du nez et de la gorge d'une personne ayant la grippe.</p>	<p>Dépend du microbe.</p> <p>En ce qui a trait aux infections qui préoccupent le plus, il doit y avoir un contact direct et étroit avec les sécrétions du nez et de la gorge (toux et éternuements) et la salive.</p>	<p>Par inhalation de gouttelettes projetées dans l'air par la toux et les éternuements ou par contact direct avec les sécrétions du nez et de la gorge d'une personne infectée.</p>
Période d'incubation (de la date d'exposition aux premiers signes de maladie)	<p>De 1 à 3 jours.</p>	<p>Dépend du microbe. Communiquez avec le bureau de santé pour obtenir d'autres renseignements.</p>	<p>Habituellement de 16 à 18 jours, mais peut varier de 12 à 25 jours.</p>
Période contagieuse (quand la maladie peut être transmise à d'autres personnes)	<p>L'élimination du virus dans les sécrétions nasales arrête habituellement au bout de 7 jours après le début de la maladie.</p>	<p>Dépend du microbe. Communiquez avec le bureau de santé pour obtenir d'autres renseignements.</p>	<p>De 1 ou 2 jours avant la survenue de l'enflure jusqu'à 5 jours après. On a déjà décelé le virus dans la salive pendant les 7 jours qui précèdent et les 9 jours qui suivent l'enflure des glandes.</p>
Recommandations en ce qui a trait à la fréquentation de la garderie ou de l'école	<p>L'enfant devrait rester à la maison tant qu'il présente des symptômes.</p>	<p>Si des symptômes se manifestent, obtenez immédiatement des soins d'urgence.</p>	<p>L'enfant devrait rester à la maison neuf jours après que l'enflure a disparu.</p>
À signaler au bureau de santé	<p>Déclarable si elle est confirmée par une analyse. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez l'équipe de lutte contre les MT au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).</p>	<p>Déclarez <u>immédiatement</u> la maladie à l'équipe de lutte contre les MT au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).</p>	<p>Déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez l'équipe de lutte contre les MT au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).</p>

Maladies à déclaration obligatoire	Rage - Morsures d'animaux	Rougeole	Coqueluche
Disponibilité d'un vaccin	Un vaccin pourrait être nécessaire après l'exposition à la rage selon les circonstances de l'exposition à un animal ayant la rage ou soupçonné d'avoir la rage.	Un vaccin est disponible. Administré aux enfants de façon systématique à 13 mois et entre 4 et 6 ans; il s'agit du vaccin ROR.	Un vaccin est disponible. Administré aux enfants de façon systématique à 2, à 4, à 6 et à 18 mois. Une injection de rappel est donnée entre 4 et 6 ans. Un vaccin est maintenant disponible pour les adolescents de 14 à 16 ans dans le cadre de l'immunisation systématique.
Signes et symptômes	<p>Les animaux sauvages, tels que les ratons laveurs, les mouffettes, les renards, les coyotes et les chauves-souris, sont d'importantes sources d'infection pour les humains et les animaux domestiques.</p> <p>La rage est une infection qui entraîne une maladie aiguë qui progresse rapidement. Peuvent figurer parmi les symptômes l'anxiété, la difficulté à avaler, les crises, la paralysie et la mort.</p> <p>Toutes les morsures d'animaux doivent immédiatement faire l'objet d'un examen par le médecin et être déclarées au bureau de santé. Celui-ci procédera à une enquête et déterminera si on soupçonne la rage chez l'animal impliqué.</p>	<p>Maladie virale intense très contagieuse qui survient soudainement. Elle compte deux stades :</p> <p>Premier stade :</p> <ul style="list-style-type: none"> • écoulement nasal • toux • faible fièvre • sensibilité des yeux à la lumière • rougeur des yeux • fièvre qui continue à augmenter <p>Deuxième stade :</p> <ul style="list-style-type: none"> • forte fièvre • éruption cutanée caractérisée par des taches rouges qui apparaissent d'abord sur le visage, puis s'étendent à tout le corps • de petites taches blanches peuvent apparaître dans la bouche, sur les gencives et à l'intérieur des joues 	<p>Maladie bactérienne soudaine qui affecte les voies respiratoires.</p> <p>Premiers symptômes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • rhume • éternuements • écoulement nasal • fièvre légère • toux bénigne <p>Quelques semaines plus tard :</p> <ul style="list-style-type: none"> • graves accès de toux suivis d'une inspiration bruyante semblable au chant du coq <p>L'expectoration de sécrétions ou des vomissements peuvent suivre les quintes de toux.</p>
Transmission (d'une personne à une autre)	Par contact direct avec le virus dans la salive d'un animal infecté, p. ex. morsures, coupures et lésions, ou par contamination des muqueuses (c.-à-d. le nez et la bouche).	Par inhalation de gouttelettes de salive projetées dans l'air par la toux et les éternuements ou par contact direct avec des sécrétions du nez et de la gorge.	Par contact avec les sécrétions du nez et de la gorge résultant de la toux et des éternuements.
Période d'incubation (de la date d'exposition aux premiers signes de maladie)	Chez les humains, en moyenne de 4 à 6 semaines, mais peut aller de 5 jours à plus de 1 an.	De 8 à 12 jours.	
Période contagieuse (quand la maladie peut être transmise à d'autres personnes)	Les animaux pourraient être infectés par le virus avant que les symptômes de la rage ne se manifestent (c.-à-d. 4 ou 5 jours chez les chiens et les chats).	De 1 ou 2 jours avant la survenue des symptômes (3-5 jours avant l'éruption cutanée) jusqu'à 4 jours après.	La transmissibilité est à son sommet durant le premier stade de la maladie et les deux premières semaines après la survenue de la toux. Le traitement aux antibiotiques diminue la durée de la période de contagion.
Recommandations en ce qui a trait à la fréquentation de la garderie ou de l'école	Si la maladie se manifeste, l'hospitalisation est nécessaire. Une fois que les symptômes apparaissent, la maladie est mortelle.	L'enfant devrait rester à la maison pendant 4 jours après la disparition de l'éruption.	L'enfant devrait rester à la maison pendant 3 semaines après le début de la toux typique de la coqueluche s'il n'est pas traité, ou au moins 5 jours après qu'il a commencé à prendre des antibiotiques.
À signaler au bureau de santé	Déclarez <u>immédiatement</u> toutes les morsures d'animaux à l'équipe de lutte contre les MT au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).	Déclarez <u>immédiatement</u> la maladie à l'équipe de lutte contre les MT au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).	Déclarable. Appelez l'équipe de lutte contre les MT au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).

Maladies à déclaration obligatoire	Éclosions entériques	Éclosions de maladies respiratoires
Disponibilité d'un vaccin	Aucun vaccin n'est disponible.	Les éclosions de maladies respiratoires sont attribuables à un certain nombre de bactéries et de virus. Il n'existe pas de vaccin contre tous les microbes qui causent des éclosions. La grippe est causée par un virus. Le vaccin contre la grippe est gratuit et offert à l'automne. Prière de consulter la section sur les « vaccins contre la grippe » pour en savoir plus long à ce sujet.
Signes et symptômes	<p>Des éclosions entériques surviennent de façon sporadique au cours de l'année. Elles peuvent être causées par un virus ou une bactérie.</p> <p>En général, on entend par « éclosion » une grappe de cas au sein d'un groupe affichant des symptômes semblables.</p> <p>Signes et symptômes possibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • vomissements • diarrhée • fièvre • crampes abdominales 	<p>Les éclosions de maladies respiratoires surviennent surtout durant les mois d'automne et d'hiver. Elles peuvent être causées par un virus ou une bactérie.</p> <p>En général, on entend par « éclosion » une grappe de cas au sein d'un groupe affichant des symptômes semblables.</p> <p>Au moins deux des signes et symptômes suivants doivent être présents :</p> <ul style="list-style-type: none"> • toux • écoulement nasal • congestion • mal de gorge • fièvre
Transmission (d'une personne à une autre)	Le microbe se trouve habituellement dans les selles et peut se propager par les mains qu'on n'a pas lavées après être allé aux toilettes. Les aliments et l'eau peuvent être contaminés par les selles qui sont sur les mains non lavées d'une personne infectée ou par les selles d'un animal infecté.	Par inhalation de gouttelettes de salive projetées dans l'air par la toux et les éternuements ou par contact direct avec des sécrétions du nez et de la gorge.
Période d'incubation (de la date d'exposition aux premiers signes de maladie)	Dépend du microbe.	Dépend du microbe.
Période contagieuse (quand la maladie peut être transmise à d'autres personnes)	Dépend du microbe.	Dépend du microbe.
Recommandations en ce qui a trait à la fréquentation de la garderie ou de l'école	Dépend du microbe.	Dépend du microbe.
À signaler au bureau de santé	Oui. Dès qu'il y a 2 cas ou plus, il faut le signaler <u>immédiatement</u> à l'équipe de lutte contre les MT au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud.)	Oui. Dès qu'il y a 2 cas ou plus, il faut le signaler <u>immédiatement</u> à l'équipe de lutte contre les MT au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud.)

Maladies non déclarables	Cinquième maladie (érythème infectieux ou parvovirus B 19)	Maladie mains-pieds-bouche	Poux de tête
Disponibilité d'un vaccin	Aucun vaccin n'est disponible.	Aucun vaccin n'est disponible.	Aucun vaccin n'est disponible.
Signes et symptômes	<p>Maladie virale bénigne qui se manifeste de la façon suivante :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Au début, des plaques rouges apparaissent sur les joues. Celles-ci donnent un aspect de « joues giflées ». • De 1 à 4 jours plus tard, une éruption rouge formant des réseaux apparaît sur le reste du corps, en commençant par les bras. • L'éruption disparaît et réapparaît pendant une semaine <p>Certains enfants ne tomberont pas malades, d'autres pourraient n'avoir qu'un peu de fièvre.</p> <p>Comme cette maladie pourrait poser un risque pour les femmes enceintes, appelez Health Connection pour en discuter davantage.</p>	<p>Maladie virale qui peut entraîner les symptômes suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • fièvre • maux de tête • perte d'appétit • ulcères douloureux dans la bouche • mal de gorge • manque d'énergie • éruption cutanée surtout sur les paumes, les doigts et la plantes des pieds 	<p>Un des signes de la présence de poux est une démangeaison du cuir chevelu. Les lentes (oeufs) sont la moitié de la taille d'une tête d'épingle et elles sont beiges ou brunâtres. Une fois les lentes écloses, il y a de minuscules insectes de couleur brunâtre ou grisâtre et de la taille d'une graine de sésame. Les poux et les lentes se trouvent habituellement derrière les oreilles et sur la nuque.</p> <p>Les poux ne propagent pas de maladies et ne posent pas de danger pour la santé des autres. N'importe qui peut avoir des poux - ce n'est pas une question de propreté. Les poux ne sautent pas et ne volent pas. Ils détestent la lumière et les mouvements. Ils ne peuvent pas vivre sur les animaux.</p> <p>Le personnel de Health Connection peut vous fournir un dépliant contenant de plus amples renseignements sur le sujet.</p>
Transmission (d'une personne à une autre)	Par inhalation de gouttelettes dans l'air projetées par la toux ou les éternuements ou en touchant les mains d'une personne infectée ou des objets auxquels a touché une personne malade.	Par inhalation de gouttelettes projetées dans l'air par la toux et les éternuements et par contact avec les mains qu'on n'a pas lavées après être allé aux toilettes. Peut également se transmettre par contact avec des objets et des articles qui ont été manipulés par des personnes atteintes de la maladie.	Par contact tête à tête avec les cheveux de personnes infectées et, moins couramment, par contact avec des effets personnels, par exemple les peignes, les brosses et les chapeaux.
Période d'incubation (de la date d'exposition aux premiers signes de maladie)	Entre 4 et 14 jours, mais peut aller jusqu'à 21 jours.	De 3 à 6 jours.	De quelques jours à quelques semaines.
Période contagieuse (quand la maladie peut être transmise à d'autres personnes)	La contagiosité est plus élevée avant la survenue de l'éruption cutanée, après quoi il est peu probable que la personne soit contagieuse.	La transmission par les gouttelettes des voies respiratoires ne dure habituellement qu'une semaine, au plus. Le virus peut être éliminé dans les selles pendant plusieurs semaines après le début de l'infection.	Tant que des poux vivants ou des lentes vivantes demeurent sur la personne infectée ou sur ses effets. Les lentes qui sont à plus de 1 cm du cuir chevelu sont des coquilles vides et ne sont pas une source de réinfestation.
Recommandations en ce qui a trait à la fréquentation de la garderie ou de l'école	L'enfant peut fréquenter la garderie ou l'école malgré l'éruption cutanée.	L'enfant peut retourner à l'école ou à la garderie une fois qu'il se sent bien, peu importe si l'éruption est encore présente, étant donné que c'est avant que la maladie soit reconnue que l'enfant est probablement le plus contagieux.	Les politiques varient - vérifiez auprès de l'école ou de la garderie.
À signaler au bureau de santé	Non déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez Health Connection au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).	Non déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez Health Connection au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).	Non déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez Health Connection au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).

Maladies non déclarables	Impétigo	Infections de l'oreille moyenne (Otite moyenne)	Conjonctivite
Disponibilité d'un vaccin	Aucun vaccin n'est disponible.	Il n'existe pas de vaccin en ce qui a trait à la majorité des virus et des bactéries qui causent les otites. Le vaccin antipneumococcique pour enfants peut fournir une certaine protection contre les otites. Depuis janvier 2005, il est administré dans le cadre de l'immunisation systématique. Le vaccin peut aussi être acheté.	Aucun vaccin n'est disponible.
Signes et symptômes	<p>Infection bactérienne courante de la peau.</p> <p>Symptômes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • éruption qui se manifeste par une grappe de bosses rouges ou de cloques • cloques peuvent suppurer ou être recouvertes d'une croûte de couleur miel <p>Touche habituellement :</p> <ul style="list-style-type: none"> • le visage • les mains • le cou • les bras et les jambes <p>Se propage par le grattage.</p>	<p>Infection infantile courante causée par les mêmes microbes qui causent la toux et les rhumes. Ceux-ci n'entraîneront une otite que chez certains enfants.</p> <p>Symptômes possibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • enfant se plaint que son « oreille fait mal » • symptômes du rhume • mauvaise humeur • enfant ressent une douleur quand il est étendu • perte d'équilibre • enfant se frotte constamment les oreilles 	<p>Infection d'un oeil ou des deux yeux causée par des bactéries ou des virus.</p> <p>Symptômes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • démangeaison dans l'oeil • douleur dans l'oeil • beaucoup de larmes ou écoulement épais et collant des yeux <p>L'infection fait rougir le blanc des yeux. Les paupières peuvent être collées ensemble le matin en raison des sécrétions.</p>
Transmission (d'une personne à une autre)	Par contact direct avec les suppurations.	Les microbes qui causent la toux et les rhumes se propagent par contact direct avec les sécrétions du nez et de la bouche produites quand on tousse ou éternue.	Se transmet facilement par contact direct ou par contamination des mains par les sécrétions de l'œil infecté.
Période d'incubation (de la date d'exposition aux premiers signes de maladie)	Habituellement de 4 à 10 jours.	Dépend du microbe.	Dépend du microbe. Peut aller de quelques heures à plusieurs jours.
Période contagieuse (quand la maladie peut être transmise à d'autres personnes)	De la survenue de l'éruption jusqu'à 1 jour après le début du traitement aux antibiotiques. L'impétigo est contagieux quand les lésions coulent.	Les otites ne sont pas contagieuses. Les microbes qui causent le rhume, la toux et les otites sont contagieux. La période de contagion dépend du microbe.	La conjonctivite, qu'elle résulte d'une bactérie ou d'un virus, est contagieuse pendant que les symptômes sont présents. La conjonctivite causée par une bactérie n'est plus contagieuse 24 heures après le début du traitement aux antibiotiques.
Recommandations en ce qui a trait à la fréquentation de la garderie ou de l'école	L'enfant peut retourner à l'école ou à la garderie 24 heures après le début du traitement aux antibiotiques.	L'enfant peut aller à l'école ou à la garderie. Il pourrait avoir besoin d'antibiotiques.	L'enfant peut aller à la garderie ou à l'école s'il se sent assez bien pour participer aux activités. Si on diagnostique une conjonctivite bactérienne, il peut y retourner 24 heures après le début du traitement aux antibiotiques.
À signaler au bureau de santé	Non déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez Health Connection au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).	Non déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez Health Connection au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).	Non déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez Health Connection au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).

Maladies non déclarables	Oxyurose	Roséole infantile	Dermatophytose (teigne)
Disponibilité d'un vaccin	Aucun vaccin n'est disponible.	Aucun vaccin n'est disponible.	Aucun vaccin n'est disponible.
Signes et symptômes	<p>Infection courante chez les enfants d'âge scolaire ou préscolaire. Certains n'affichent aucun symptôme.</p> <p>Des vers qui ressemblent à de petits filaments blancs pendent des oeufs autour de l'anus.</p> <p>Signes et symptômes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • démangeaisons autour de l'anus • sommeil agité • démangeaisons intenses, surtout la nuit 	<p>Maladie virale aiguë. Survient habituellement chez les enfants de moins de 4 ans, mais la plupart du temps avant 2 ans.</p> <p>Signes et symptômes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Au début, elle se manifeste par une forte fièvre, qui dure de 3 à 7 jours. • Ensuite une éruption cutanée apparaît, surtout sur le tronc, puis elle s'étend à tout le corps. • L'éruption cutanée peut durer de seulement quelques heures à plusieurs jours, puis elle disparaît rapidement. 	<p>Infection des régions de la peau qui sont sans poils, causée par des champignons.</p> <p>Signes et symptômes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • lésion légèrement rougie qui a la forme d'un anneau et dont le rebord surelévé est galeux ou ressemble à une cloque • démangeaisons
Transmission (d'une personne à une autre)	Les oeufs peuvent être transférés aux mains, puis à une autre personne ou aux aliments.	La transmission aux jeunes enfants a tendance à se faire par le contact avec les sécrétions infectées des voies respiratoires de personnes en santé.	Par contact direct avec des personnes, des animaux ou des objets infectés par la teigne.
Période d'incubation (de la date d'exposition aux premiers signes de maladie)	1 ou 2 mois ou plus.	De 9 à 10 jours.	Inconnue.
Période contagieuse (quand la maladie peut être transmise à d'autres personnes)	Tant que la femelle pond des oeufs.	Inconnue.	Tant que les lésions sont présentes et non traitées.
Recommandations en ce qui a trait à la fréquentation de la garderie ou de l'école	L'enfant peut fréquenter l'école ou la garderie, mais devrait être traité par un médecin.	L'enfant devrait rester à la maison jusqu'à ce qu'il se sente assez bien pour s'adonner à ses activités ordinaires.	L'enfant peut fréquenter l'école ou la garderie pendant qu'il suit le traitement antifongique.
À signaler au bureau de santé	Non déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez Health Connection au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).	Non déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez Health Connection au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).	Non déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez Health Connection au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).

Maladies non déclarables	Gale	Scarlatine	Infection streptococcique de la gorge
Disponibilité d'un vaccin	Aucun vaccin n'est disponible.	Aucun vaccin n'est disponible.	Aucun vaccin n'est disponible.
Signes et symptômes	<p>Infection de la peau.</p> <p>Symptômes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • minuscules bosses rouges • égratignures ou sillons blanc sinueux qui démangent énormément, surtout la nuit • grattage pourrait changer l'apparence de l'éruption <p>Le grattage pourrait :</p> <ul style="list-style-type: none"> • mettre les lésions au vif; • favoriser la formation de croûtes. <p>Se manifeste habituellement sur les poignets, les coudes, la taille, les cuisses, le nombril, les parties génitales, l'abdomen et le fessier. Peut toucher toutes les parties du corps.</p>	<p>Maladie causée par une bactérie streptococcique (laquelle cause aussi l'infection streptococcique de la gorge).</p> <p>Symptômes possibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • éruption cutanée sur tout le corps - texture de papier abrasif • langue framboisée • rougeur des joues • forte fièvre • nausées • vomissements <p>Il faut traiter la maladie aux antibiotiques, sinon des complications pourraient survenir.</p>	<p>Maladie causée par une bactérie streptococcique.</p> <p>Symptômes possibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • fièvre soudaine • mal de gorge et douleur intense quand on avale • rougeur de la gorge • enflure des amygdales • enflure des ganglions du cou, lesquels sont sensibles au toucher <p>Il faut traiter l'enfant aux antibiotiques, sinon des complications pourraient survenir.</p>
Transmission (d'une personne à une autre)	Par contact direct avec la peau ou des objets comme les serviettes, les vêtements ou la literie si une autre personne s'en sert ou y touche immédiatement après la personne infectée.	Par inhalation de gouttelettes projetées dans l'air par une personne infectée qui tousse ou qui éternue et par contact direct avec les sécrétions du nez et de la gorge de même qu'avec la salive d'une personne infectée.	Par inhalation de gouttelettes projetées dans l'air par une personne infectée qui tousse ou qui éternue et par contact direct avec les sécrétions du nez et de la gorge de même qu'avec la salive d'une personne infectée.
Période d'incubation (de la date d'exposition aux premiers signes de maladie)	Habituellement de 4 à 6 semaines.	Habituellement de 1 à 3 jours, rarement plus longtemps.	De 2 à 5 jours.
Période contagieuse (quand la maladie peut être transmise à d'autres personnes)	Jusqu'à ce que les acariens et les œufs aient été détruits par le traitement.	N'est plus contagieuse au bout de 24 heures après le début de la prise d'antibiotiques.	N'est plus contagieuse au bout de 24 heures après le début de la prise d'antibiotiques.
Recommandations en ce qui a trait à la fréquentation de la garderie ou de l'école	L'enfant peut aller à la garderie ou à l'école 24 heures après le début du traitement.	L'enfant peut aller à la garderie ou à l'école 24 heures après le début du traitement aux antibiotiques.	L'enfant peut aller à la garderie ou à l'école 24 heures après le début du traitement aux antibiotiques.
À signaler au bureau de santé	Non déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez Health Connection au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).	Non déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez Health Connection au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).	Non déclarable. Pour obtenir d'autres renseignements, appelez Health Connection au 721-7520 (ou au 1 877 721-7520 de Simcoe Sud).