

**VKS /  
AMCS**

Vereinigung der Kantonsärztinnen  
und Kantonsärzte der Schweiz

Association des médecins  
cantonaux de Suisse

Associazione dei medici  
cantonali della Svizzera

Associazium dals medis  
cantunals de la Svizra

Swiss Association of  
Cantonal Officers of Health

# Recommandations concernant l'éviction (pré)scolaire en cas de maladies transmissibles et de parasитoses

Version de mai 2020

Remplace le document  
de décembre 2005

## Introduction

Les recommandations concernant l'éviction (pré)scolaire en cas de maladies transmissibles et de parasites s'adressent aux médecins scolaires, pédiatres ou médecins de famille et autres professionnel-le-s du domaine médical (infirmières et infirmiers scolaires, p. ex.), ainsi qu'aux services des médecins cantonaux (SMC). Elles traitent de l'éviction d'enfants atteints de maladies transmissibles et de parasites, et présentent d'autres mesures à mettre en œuvre dans les institutions pour enfants et adolescents (crèches, garderies, jardins d'enfants et écoles).

L'Association des médecins cantonaux de Suisse (AMCS) a mis sur pied un groupe de travail afin de mettre à jour le document. Le groupe de travail s'est appuyé sur une nouvelle version des recommandations romandes et tessinoises élaborées par le groupe de travail romand des maladies transmissibles. Actualisée au mois de novembre 2018, sur mandat de la Commission des médecins cantonaux de Suisse romande, celle-ci se base également sur les informations données par le site internet du canton de Vaud [www.evictionscolaire.ch](http://www.evictionscolaire.ch).

Les recommandations sont présentées dans un tableau à quatre colonnes :

1. Maladies et agents pathogènes potentiels
2. Mesures applicables aux malades (évacuation scolaire)
3. Mesures applicables aux personnes en contact avec les malades
4. Autres (locaux, déclaration obligatoire)

La première dresse une liste alphabétique de maladies infectieuses, parasites et agents pathogènes potentiels. Les trois autres contiennent les différentes mesures et autres informations à prendre en considération en cas de maladies transmissibles et de parasites

A noter que les mesures mentionnées ne valent que pour des cas isolés et qu'en cas d'épidémie, il est nécessaire de consulter le SMC

Dans la majorité des cas, le retour de l'enfant dans l'établissement est seulement possible si la fièvre a disparu depuis 24 heures au moins. Lors de l'apparition de maladies infectieuses, les mesures d'hygiène doivent être respectées, indépendamment de la nécessité d'évacuation.

En présence de certains agents pathogènes et dans de nombreuses situations, il peut être approprié d'informer les parents ou le personnel de l'école (p. ex. afin de protéger les femmes enceintes et les personnes immunosupprimées). Les présentes recommandations mettent spécifiquement en avant les points considérés comme fondamentaux par le groupe de travail. En ce qui concerne la prévention en général, nous vous renvoyons au plan de vaccination suisse.

Les maladies dont l'encadré est **en rouge** impliquent en général une évacuation ou autre mesure épidémiologique particulière. Le comité de l'AMCS demande à tous ses membres de traiter tous les cas d'évacuation en se conformant aux présentes recommandations. Il est néanmoins loisible à chaque canton de publier la liste des maladies dans son intégralité ou uniquement les encadrés en rouge. C'est pourquoi, en plus du document PDF créé par le groupe de travail, un document Word est mis à la disposition des cantons afin qu'ils puissent le modifier selon leurs priorités.

L'illustration 1 présente la composition du groupe de travail.

MALADIES	MESURES OU EVICTION POUR LES MALADES	Mesures applicables aux personnes en contact avec les malades	Autres (lieux, déclaration obligatoire)
<b>Angine / scarlatine</b>	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation...</b> Il convient toutefois d'appliquer scrupuleusement les mesures d'hygiène habituelles (éventuelle absence en fonction de l'état de l'enfant).  <b>Éviction si diagnostic confirmé.</b> Retour possible dès le 15 <sup>e</sup> jour suivant le début de la maladie. <ul style="list-style-type: none"><li>• Si atteinte unilatérale</li><li>• Si atteinte du 2<sup>e</sup> œil : à compter de l'atteinte du 2<sup>e</sup> œil</li></ul>	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation... L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Renforcer les mesures de nettoyage et de désinfection des locaux, objets et jouets.
<b>Conjonctivite épidémique à adénovirus</b>	  <b>Éviction si diagnostic confirmé.</b> Retour possible dès le 15 <sup>e</sup> jour suivant le début de la maladie. <ul style="list-style-type: none"><li>• Si atteinte unilatérale</li><li>• Si atteinte du 2<sup>e</sup> œil : à compter de l'atteinte du 2<sup>e</sup> œil</li></ul>	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> ... mais le respect strict des mesures d'hygiène habituelles, en particulier lavage des mains, s'impose plus que jamais.	
Tous les autres types de <b>conjonctivités</b> : tous les agentspathogènes	<b>Aucune mesure de prévention n'est spécifiquement préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	<b>Aucune mesure de prévention n'est spécifiquement préconisée dans cette situation.</b>	Announce obligatoire de toute flambée d'infection.
<b>Coqueluche</b>	Structure d'accueil avec nourrissons de moins de 6 mois(crèche)  Éviction de l'enfant et du personnel touchés  <b>Retour possible:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• dès le 6<sup>e</sup> jour après le début du traitement antibiotique ou sans antibiotique : dès le 22<sup>e</sup> jour suivant le début de latoux ou dès exclusion formelle du diagnostic</li><li>• Pendant la période infectieuse, la personne malade doit éviter tout contact avec des nourrissons de moins de 6 mois et avec la famille de ceux-ci, avec les femmes enceintes de 6 mois ou plus et avec les personnes travaillant au contact de nourrissons de moins de 6 mois.</li></ul>	<b>Structures d'accueil avec nourrissons de moins de 6 mois (crèche)</b>  <b>Personnes en contact étroit présentant des symptômes :</b> Dès l'apparition des symptômes liés au système respiratoire jusqu'au 21 <sup>e</sup> jour après le dernier contact avec la personne malade, appliquer les mêmes mesures que celles prévues pour les personnes atteintes, jusqu'à l'exclusion formelle du diagnostic par un médecin. Si le risque de coqueluche est écarté, suivre la procédure indiquée pour les « personnes en contact étroit ne présentant pas de symptômes ».	En règle générale : La <b>vaccination</b> n'est pas une mesure de prophylaxie postexpositionnelle. Cette occasion doit toutefois être utilisée afin de combler les lacunes en matière de vaccination. <i>La vaccination contre la coqueluche est particulièrement recommandée pour les femmes enceintes !</i> Si des nourrissons de moins de 6 mois non immunisés sont exposés, la première vaccination peut être avancée ou complétée.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les <b>nourrissons de moins de 6 mois</b> qui n'ont pas été vaccinés deux fois contre la coqueluche</li> <li>- Les <b>membres non immunisés</b> de la famille de nourrissons de moins de 6 mois<sup>2</sup>,</li> <li>- Les <b>femmes enceintes</b> d'au moins 6 mois non immunisées<sup>6</sup></li> <li>- Les <b>personnes non immunisées</b><sup>3</sup> en contact avec des nourrissons de moins de 6 mois au sein de l'établissement</li> </ul>
--	---

<sup>1</sup> Conformément aux recommandations de l'OFSP (<https://www.bag.admin.ch/bag/fr/home/krankheiten/krankheiten-im-ueberblick/keuchhusten.html>)

Maladies et agents pathogènes	Mesures applicables aux malades (évitement scolaire)	Mesures applicables aux personnes en contact avec les malades	Autres (locaux, déclaration obligatoire)
<b>COVID-19 (SARS-CoV-2)</b>	Les mesures sont basées sur les recommandations actuelles de l'OFSP ; en raison de la situation dynamique, aucune spécification n'est actuellement faite dans ce document.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation... l'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Femmes enceintes en contact avec la personne malade : Clarithicat ion du statut vaccinal, consultation chez le gynécologue.
<b>Cytomégavirus (CMV)</b>	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation... l'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.	<b>Measures fixées par le SMC</b> Déclaration obligatoire au SMC dans un délai de 24 heures
<b>Diphthérie respiratoire ou cutanée</b>	<b>Measures fixées par le service du médecin cantonal(SMC)</b>	<b>Measures fixées par le SMC</b> Déclaration obligatoire au SMC dans un délai de 24 heures	
<b>Erythème fessier :</b> Tous les agentspathogènes	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation... l'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.	
<b>Erythème infectieux, rubéole, cinquième maladie</b>	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation... l'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.	Femmes enceintes en contact avec l'enfant : consultation chez le gynécologue.

<sup>2</sup> Ne sont pas immunisés les adultes malades de la coqueluche lors des 10 dernières années ou non vaccinés contre la coqueluche.

<sup>3</sup> Ne sont pas immunisés les enfants non vaccinés selon le plan suisse de vaccination.

Maladies et agents pathogènes	Mesures applicables aux malades (éviction scolaire)	Mesures applicables aux personnes en contact avec les malades	Autres (locaux, déclaration obligatoire)
<b>Exanthème subit, fièvre des trois jours ou roséole infantile : herpes virus humains 6 et 7</b>	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b>	
Gale, scabiose : sarcoptes	<b>Éviction !!!</b>  <b>Retour :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 heures après le début du traitement</li> <li>• ou après exclusion formelle du diagnostic</li> </ul>	Les personnes vivant sous le même toit doivent faire l'objet d'un traitement.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les objets touchés par la personne malade (p. ex. les linges, peluches, etc.) doivent être lavés à 60° C ou être déposés dans un sac en plastique fermé sur un balcon pendant 4 jours ou dans un congélateur pendant 24 heures. Les tissus d'ameublement doivent être nettoyés à l'aspirateur.</li> </ul>
Gastro-entérite	<b>Éviction !!!</b>	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôler que les mesures d'hygiène habituelles soient scrupuleusement respectées (en particulier lavage des mains au savon)</li> <li>• Veiller à ce que le personnel mette des gants jetables pour changer les enfants présentant des symptômes de gastro-entérite</li> <li>• Renforcer les mesures de nettoyage et de désinfection des locaux, objets et jouets</li> </ul>
Haemophilus influenzae	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b>	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b>	Déclaration obligatoire au SMC dans un délai d'une semaine
Hépatite A	<b>Éviction!!!</b>  <b>Retour :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• dès le 6<sup>e</sup> jour après la fin de la phase de diarrhée aigüe ou après le début de la jaunisse.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vaccination postexpositionnelle des personnes en contact étroit : <ul style="list-style-type: none"> <li>- En cas de déficience immunitaire contre l'hépatite A et</li> <li>- Si le premier contact avec le patient zéro ou cas index date de moins de 7 jours.</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôler que les mesures d'hygiène habituelles soient scrupuleusement respectées (en particulier lavage des mains au savon).</li> <li>• Veiller à ce que le personnel mette des gants jetables pour changer les enfants présentant des symptômes de gastro-entérite.</li> <li>• Renforcer les mesures de nettoyage et de désinfection des locaux, objets et jouets.</li> <li>• Déclaration obligatoire au SMC dans un délai de 24 heures</li> </ul> <p>Dans les institutions préscolaires, il est possible de recommander la vaccination de l'ensemble du groupe.</p>

<b>Hépatite B</b>	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.	Déclaration obligatoire au SMC dans un délai d'une semaine
<b>Hépatite C</b>	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.	Déclaration obligatoire au SMC dans un délai d'une semaine
<b>Herpès labial</b>	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.	
<b>Impétigo</b>	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.	
<b>Influenza</b>	Structure d'accueil avec nourrissons de moins de 12 mois : Éviction de l'enfant et du personnel touchés uniquement en cas de mise en évidence du virus <sup>6</sup>	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.	
<b>Laryngite,pseudo-croup</b>	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.	
<b>Maladie pieds-mains-bouche</b>	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.	
<b>Méningite virale</b>	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.	
<b>Méningite virale</b>	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.	

Maladie invasive à méningocoque(MIM)	<b>Retour :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 24 heures après le début du traitement</li><li>• ou après exclusion formelle du diagnostic</li></ul>	<b>Éviction !!</b>	Traitements antibiotiques prophylactiques (en accord avec SMC, conformément aux recommandations de l'OFSP) si le dernier contact avec le cas index remonte à moins de 11 jours et qu'il y a contact étroit selon les critères des recommandations de l'OFSP.	Déclaration obligatoire au SMC dans un délai de <b>24 heures</b>
Molluscum contagiosum	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b>
Mononucléose	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b>	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b>
Infection à Moraxella catarrhalis	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b>	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b>
Muguet	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b>	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b>
Oreillons	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.		Le vaccin est recommandé pour les personnes pouvant être en contact avec le malade.	
Oxyurose	<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.		<b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b>	

<sup>4</sup>On peut renoncer à une éviction si la personne touchée fréquentait l'institution lors de la phase de contagion et que l'institution est en mesure d'appliquer les mesures d'hygiène.

<sup>5</sup> SARM= Staphylococcus aureus résistant à la méticilline

<sup>6</sup> Pour des raisons épidémiologiques, aucun dépistage n'est effectué. En cas de détection du virus de la grippe A suite à un dépistage entrepris pour des raisons individuelles, la personne est exclue jusqu'à ce qu'elle ne soit plus contagieuse.

Maladies et agents pathogènes	Mesures applicables aux malades (éviction scolaire)	Mesures applicables aux personnes en contact avec les malades	Autres (locaux, déclaration obligatoire)
Poux de tête	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence. Il est demandé de faire les shampoings nécessaires avant de fréquenter l'institution.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Déclaration obligatoire au SMC dans un délai d'une semaine
Pneumonie	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Déclaration obligatoire au SMC dans un délai de 24 heures (même si simple soupçon).
Rougeole	<b>Éviction !!!</b> <b>et confinement à domicile</b> <b>(en cas de suspicion)</b>	<b>Personnes en contact :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avec la personne malade durant la phase contagieuse (4 jours avant et 4 jours après l'éruption)</li> </ul> <b>Personnes non immunes en contact avec la personne malade :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• (non vaccinée et qui n'a pas encore eu la rougeole) : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Si le premier contact remonte à moins de 72 heures : vaccination postexpositionnelle possible. En cas de vaccination immédiate, l'éviction n'est pas nécessaire.</li> <li>- Si le premier contact remonte à plus de 72 heures : <b>évacuation</b> de la structure collective jusqu'au 22<sup>e</sup> jour suivant le dernier contact avec la personne malade et confinement à domicile.</li> <li>- L'administration d'immunoglobulines pour les groupes particulièrement à risques (nourrissons de moins d'un an, femmes enceintes, personnes immunosupprimées) est possible dans les 6 jours suivant le premier contact avec la personne malade.</li> </ul> </li> </ul>	

		<p>Personnes immunisées : (vaccinées au moins une foisou nées avant 1963)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Pas d'évitement</li><li>- Les personnes vaccinées seulement une fois doivent aussi tôt que possible l'être une deuxième fois.</li></ul>	
Rubéole		<p><b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.</p>	<p><b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.</p>
Infection latente à tuberculose		<p><b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.</p>	<p><b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.</p>
Tuberculose pulmonaire ouverte		<p><b>Eviction !!</b> En cas de tuberculose pulmonaire contagieuse selon avis médical.</p>	<p><b>Information de l'entourage en cas de tuberculose pulmonaire ouverte (d'entente avec le pédiatre et, le cas échéant, la Ligue pulmonaire, les médecins)</b></p>
Fièvre typhoïde		<p><b>Eviction !!</b> Retour : • Après la fin des diarrhées</p>	<p><b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Contrôler que les mesures d'hygiène habituelles soient scrupuleusement respectées (en particulier lavage des mains au savon).</li><li>• Veiller à ce que le personnel mette des gants jetables pour changer les enfants présentant des symptômes de gastro-entérite.</li><li>• Renforcer les mesures de nettoyage et de désinfection des locaux, objets et jouets.</li><li>• Déclaration obligatoire au SMC dans un délai de <b>24 heures</b></li></ul>
Varicelle		<p><b>Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation.</b> L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.</p>	<p><b>Doivent être informés en cas de varicelle :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Les femmes enceintes en contact (clarifier le statut vaccinal, consulter leur gynécologue)</li><li>• Les parents d'enfants immunosupprimés.</li></ul>

Maladies et agents pathogènes	Mesures applicables aux malades (éviction scolaire)	Mesures applicables aux personnes en contact avec les malades	Autres (locaux, déclaration obligatoire)
Verrue plantaire	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	
VIH	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	Aucune mesure de prévention spécifique n'est préconisée dans cette situation. L'état clinique est seul responsable d'une éventuelle absence.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Déclaration obligatoire au SMC dans un délai d'une semaine</li> </ul>