

Varicelle



Epidémiologie

Agent infectieux	Virus varicella-zoster (VZV)
Réservoir	Homme
Mode de transmission	En l'absence d'immunité pour VZV, probabilité de transmission très élevée (>85%) <ul style="list-style-type: none"> • par fines gouttelettes < 5 microns (aérosol), dont la production est exacerbée par la toux, la conversation ou l'éternuement. Elles peuvent rester en suspension dans l'air quelques heures et être transportées à distance. D'autres personnes peuvent donc s'infecter sans qu'il y ait une proximité immédiate avec le patient source • par contact direct entre patients • par l'intermédiaire du personnel (mains) • par contact indirect (matériel de soins ou d'examen, instruments, environnement immédiat)
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	<ul style="list-style-type: none"> • extrêmes : 10 à 21 jours • médiane : 14 à 16 jours • en cas d'administration d'immunoglobulines spécifiques, la durée de l'incubation peut être prolongée d'une semaine
Durée d'infectiosité	De 1 à 2 jours avant l'apparition du rash jusqu'à ce que toutes les lésions soient croûteuses (5 jours ou plus si persistance de lésions actives)

Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	Pour le personnel immun:aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante Pour le personnel non immun :CONTACT et AEROSOL
Placement du patient	Mise à l'écart dans l'attente de la consultation Eviter la salle d'attente Faire porter un masque de soins au patient
Durée des mesures	Jusqu'à l'absence de nouvelles vésicules (minimum 5 jours, voire plus en cas d'immunosuppression)
Transport du patient	Port du masque de soins par le patient si transfert en milieu de soins Avertir le service de destination pour qu'il prenne les mesures adéquates
Mesures spécifiques	veiller particulièrement à ce que les patients atteints de varicelle n'entrent pas en contact avec les patients immunocompromis la varicelle chez la femme enceinte, les parturientes et leur nouveauné nécessite des mesures particulières <ul style="list-style-type: none"> • une enquête d'entourage doit être effectuée pour déterminer

	<p>l'indication à des mesures prophylactiques, si les mesures d'isolement n'ont pas été appliquées</p> <p>Paramètres épidémiologiques propres à la Suisse:</p> <ul style="list-style-type: none"> probabilité qu'un sujet >10 ans soit immun: 94%, valeur prédictive positive d'une anamnèse positive (prise entre 9 et 18 ans): 98%, valeur prédictive négative d'une anamnèse négative (prise entre 9 et 18 ans): 26%.
--	--

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	Masque FFP2 (ou à défaut un masque de soins avant d'entrer en salle de consultation ou dans la chambre), sauf pour le personnel immunisé contre la varicelle avec documentation par la médecine du personnel
Mesures complémentaires	<p>Le personnel n'ayant pas une varicelle documentée ou n'ayant pas été vacciné ne devrait pas s'occuper de patients avec varicelle, ceci pour éviter de s'infecter d'une part et d'être la source de nouvelles infections d'autre part. S'il est indispensable qu'une telle personne s'occupe de ces patients, elle doit impérativement porter un masque FFP2</p> <ul style="list-style-type: none"> le personnel non immun avec exposition à la varicelle doit contacter immédiatement le médecin du personnel ou à défaut, l'unité cantonale HPCI ou l'infectiologue de garde possibilité de vaccination du personnel non immun et travaillant dans une structure à risque (cabinet de pédiatrie, personnel de CMS s'occupant d'enfants)

Nettoyage/désinfection

Matériel de soins	Utiliser le détergent/désinfectant usue
Environnement	<p>Après la consultation</p> <ul style="list-style-type: none"> aérer le local (ouvrir la fenêtre et garder la porte fermée) la salle de consultation (examen) durant 1 heure avant la consultation suivante
Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles