



## Infections chez les enfants et impact sur la grossesse de la mère

	Organisme infectieux	Symptômes	Transmission	Prévention	Risque sur la grossesse	Traitement
<b>Pied-main-bouche</b>	Virus coxsackie A › La majorité des adultes sont déjà immunisés	› Vésicules et ulcères sur la bouche, les mains, les pieds, accompagnés d'une fièvre • Chez les enfants de moins de 10 ans	› Par contact direct avec les lésions, par gouttelettes respiratoires et par les urines/selles	› Lavage des mains › Éviter de partager les serviettes de bain et les ustensiles de cuisine	Rare	De soutien
<b>Impétigo</b>	Bactérie staphylocoque aureus	› Vésicules et ulcères : nez, bouche • Surtout chez les jeunes enfants, mais peut affecter les gens de tout âge	› Très contagieux au contact des lésions › Durée de contagion : environ 48 h après le début du traitement antibiotique	› Éviter le contact avec les lésions › Lavage des mains	Rare	Antibiotique en crème ou par la bouche
<b>Scarlatine</b>	Bactérie streptocoque A	› Éruption cutanée de type coup de soleil : tronc et membres › Peau type papier sablé › Accompagnée d'un mal de gorge ou d'une amygdalite, fièvre	› Par contact direct des lésions sur la peau, gouttelettes respiratoires et ustensiles contaminés	› Éviter le contact avec les lésions › Lavage des mains	Rare	Antibiotique par la bouche
<b>Rubéole</b>	Virus de la rubéole	› Éruption cutanée débutant sur le visage, puis s'étendant vers le reste du corps › Parfois précédée de fièvre, écoulement nasal, mal de gorge, conjonctivite et céphalée	› Par gouttelettes respiratoires, depuis une semaine avant l'apparition de l'éruption cutanée jusqu'à une semaine après	› Vaccination dans l'enfance et rappels › Immunoglobuline aux femmes exposées non immunisées	Risque de perte fœtale et de syndrome de rubéole congénitale (anomalies cardiaques et oculaires, surdité, atteinte du système nerveux central) si infection avant 20 semaines	De soutien
<b>Roséole</b>	Virus herpes type 6	› Haute fièvre, mal de gorge, écoulement nasal, toux, diarrhée, éruption cutanée par plaques ou plaques rosées entourées d'un halo blanc sur le tronc, le dos, le visage, le cou et les bras › Disparaît après 2 jours	› Par contact direct des muqueuses (bouche) et gouttelettes respiratoires	› Lavage des mains › Éviter de partager les serviettes de bain et les ustensiles de cuisine	Rare	De soutien
<b>Rougeole</b>	› Paramyxovirus • La majorité des adultes sont immunisés, ayant reçu le vaccin MMR	› Fièvre, écoulement nasal, conjonctivite, toux, photophobie, Koplik spots dans la bouche › Éruption maculopopular sur la face et le cou, le tronc et les extrémités › Durée : 10 jours.	1 à 4 jours avant l'apparition des symptômes jusqu'à plusieurs jours après l'apparition de l'éruption cutanée, par contact direct avec les gouttelettes respiratoires	› Vaccination dans l'enfance et rappels › Immunoglobuline aux femmes exposées non immunisées, antiviraux si pneumonie sévère	Complications pulmonaires possibles chez la mère, transmission au nouveau-né avec complications pulmonaires et neurologiques	

	<b>Organisme infectieux</b>	<b>Symptômes</b>	<b>Transmission</b>	<b>Prévention</b>	<b>Risque sur la grossesse</b>	<b>Traitement</b>
<b>Oreillons</b>	Famille des paramyxovirus	› Fièvre, myalgie, parotidite		› Vaccination dans l'enfance et rappels	Méningite virale chez la mère, avortement spontané, dysfonction cardiaque chez le fœtus (fibroelastose endocardique)	De soutien