

Le **guide EFICATT "Exposition fortuite à un agent infectieux et conduite à tenir en milieu de travail"** est constitué de fiches rédigées par un groupe de travail, créé à l'initiative du département Etudes et assistance médicales de l'INRS, en collaboration avec le **GERES** (Groupe d'étude sur le risque d'exposition des soignants aux agents infectieux).

■ Ce guide, destiné en particulier aux médecins du travail, a pour but de leur apporter une aide lorsqu'ils sont confrontés à des salariés ayant subi une exposition accidentelle à un agent biologique pathogène (virus, bactéries, ...). Le guide EFICATT met à disposition du médecin les éléments utiles pour l'aider à évaluer le risque, définir la conduite à tenir immédiate, définir les actions à entreprendre ainsi que le suivi médical à mettre en place.

Accès par pathologies	Accès par agents infectieux
<ul style="list-style-type: none"> ■ Bronchiolite à VRS ■ Brucellose ■ Charbon ■ Chikungunya ■ Conjonctivite à adénovirus ■ Coqueluche ■ Dengue ■ Diarrhée à rotavirus ■ Diphtérie ■ Fièvre hémorragique avec syndrome rénal (FHSR) ■ Fièvre Q ■ Fièvre typhoïde ■ Gale ■ Grippe ■ Hépatite A ■ Hépatite B ■ Hépatite C ■ Infection à cytomegalovirus ■ Infection à streptococcus pyogenes ■ Infection à virus de l'herpès B ■ Légionellose ■ Leptospirose ■ Maladie de Lyme ■ Méningite à méningocoque ■ Oreillons ■ Ornithose - psittacose ■ Paludisme ■ Pasteurellose ■ Pédiculose du cuir chevelu ■ Rage ■ Rougeole ■ Rouget du porc ■ Rubéole ■ SIDA ■ Tuberculose ■ Varicelle ■ Zona 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Adénovirus ■ <i>Bacillus anthracis</i> ■ <i>Bordetella pertussis</i> ■ <i>Borrelia</i> ■ <i>Brucella</i> ■ <i>Chlamydia psittaci</i> ■ <i>Corynebacterium diphtheriae</i> ■ <i>Coxiella burnetti</i> ■ <i>Cytomegalovirus</i> ■ <i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i> ■ Herpès virus B ■ <i>Legionella spp</i> ■ <i>Leptospirosa interrogans</i> ■ <i>Morbillivirus</i> ■ <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ■ <i>Neisseria meningitidis</i> ■ <i>Pasteurella spp</i> ■ <i>Pediculus humanus var. capitis</i> ■ <i>Plasmodium spp</i> ■ <i>Rotavirus</i> ■ <i>Rubivirus</i> ■ <i>Salmonella typhi</i> ■ <i>Sarcoptes Scabiei, variante hominis</i> ■ <i>Streptococcus pyogenes</i> ■ <i>Varicellovirus</i> ■ VIH ■ Virus Chikungunya ■ Virus de la dengue ■ Virus de la grippe ■ Virus de la rage ■ Virus de l'hépatite A ■ Virus de l'hépatite B ■ Virus de l'hépatite C ■ Virus des oreillons ■ Virus Puumala ■ Virus respiratoire syncytial ■ Virus Varicelle Zona

Pour aller sur la page du site de l'INRS consacrée au guide EFICATT, cliquez sur ce lien :

<http://www.inrs.fr/accueil/produits/bdd/eficatt.html>