|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Groupe 1** | **Groupe 2** | **Groupe 3** | **Groupe 4** |
| **Possibilité de provoquer une maladie chez l’homme** | **non** | **oui** | **grave** | **grave** |
| **Danger pour les travailleurs** |  | **oui** | **sérieux** | **sérieux** |
| **Propagation dans la****collectivité** |  | **peu probable** | **possible** | **élevée** |
| **Existence d’une prophylaxie ou d’un traitement efficace** |  | **oui** | **oui** | **non** |
| **Exemples** | **pas de liste réglementaire** | ***C. tetani*** | ***M. tuberculosis*** | **Virus Ebola** |

**Art. R.4421-3 du code du travail : groupes de risques infectieux**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pathologie** | **Candidose** | **Coqueluche** | **Diarrhée** | **Furonculose** **(panaris, abcès)****Septicémie** |
| **Agent****biologique** | *Candida albicans*(champignonlevure) | *Bordetella pertussis*(bactérie) | *Escherichia coli*(bactérie) | *Staphyloccocus aureus*(bactérie) |
| **Groupe de danger** | 2 | 2 | 2 | 2 |
| **Voie d'exposition** | cutanéo-muqueuse | aéro-portée | oro-digestive | cutanéo-muqueuse |
| **Réservoirs** | homme | hommes | homme | homme |
| cavité buccale,ongle, peau,selles,linge sale | sécrétions respiratoires | selles,mains contaminées,objets contamines | mains et peau contaminées, sécrétions respiratoires |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pathologie** | **Gastro-entérites** | **Gastro-entérites** | **Grippe** | **Hépatite A** |
| **Agent****biologique** | *Campylobacter*(bactérie) | Rotavirus, Norovirus(virus) | *Influenza**type A*(virus) | Virus de l'hépatite A(virus) |
| **Groupe de danger** | 2 | 2 | 2 | 2 |
| **Voie d'exposition** | oro-digestive | oro-digestive | aéro-portée | oro-digestive |
| **Réservoirs** | chat,chien, pigeon,rat, souris | homme | homme | homme |
| selles,vomissures,mains contaminées,objets contaminés | selles,vomissures,mains contaminées,objets contaminés | salive,sécrétions respiratoires,mains contaminées,objets contaminés | selles, mains contaminées,objets contaminés |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pathologie** | **Infections urinaire, respiratoire ophtalmologique, infection des plaies, méningite** | **Leptospirose** | **Pneumonie** | **Salmonellose** |
| **Agent****biologique** | *Enterobacter aerogenes*(bactérie) | *Leptospira*(bactérie) | Pneumocoques(bactérie) | *Salmonella*(bactérie) |
| **Groupe de danger** | 2 | 2 | 2 | 2 |
| **Voie d'exposition** | cutanéo-muqueuseoro-digestive | cutanéo-muqueuse | aéro-portée | oro-digestive |
| **Réservoirs** | homme | rat, souris, écureuil | homme | hommepoule, chat,chien… |
| selles,mains contaminées,objets contaminés | urine,environnement souillé par l'urine des d'animaux infectés (poubelles) | sécrétions respiratoires | selles,vomissures,mains contaminées,objets contaminés |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pathologie** | **Shigellose** | **Teigne** | **Toxoplasmose** | **Varicelle** | **Yersiniose** |
| **Agent****biologique** | *Shigella*(bactérie) | Dermatophyte(champignon filamenteux) | *Toxoplasma**gondii*(endoparasite - protozoaire) | Virus de la varicelle(virus) | *Yersinia*(bactérie) |
| **Groupe de danger** | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| **Voie d'exposition** | oro-digestive | cutanéo-muqueuse | oro-digestive | aéro-portéecutanéo-muqueuse | oro-digestive |
| **Réservoirs** | homme | homme, chat, chien... | chats | homme | rat, souris,poule, terre |
| selles,vomissures,mains contaminées,objets contaminés | poils, peau, cuir chevelu | selles de chat, litières de chat | secrétions respiratoires,mains contaminées | selles,mains contaminées,objets contaminés,terre |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pathologie** | **Hépatite B, cirrhose, cancer du foie** | **Méningite** | **Ornithose** | **Tuberculose** | **SIDA** |
| **Agent****biologique** | Virus del'hépatite B | Virus de la méningite | *Chlamydia psittaci*(bactérie) | *Mycobacterium tuberculosis*(bactérie) | Virus du SIDA |
| **Groupe de danger** | **3** | **3** | **3** | **3** | **3** |
| **Voie d'exposition** | cutanéo-muqueuse,sanguine | aéro-portéeoro-digestivecutanéo-muqueuse | aéro-portée | aéro-portée | cutanéo-muqueuse,sanguine |
| **Réservoirs** | homme | homme, souris | oiseaux de volières, poule, pigeon | homme | homme |
| sang,sécrétions sexuelles,sperme,objets contaminés | salive, selles,urine,poussières contaminées | fientes,poussières contaminées | sécrétions respiratoires | sang, objets piquants, coupants contaminés |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pathologie** | **Gale** | **Allergies, dermatoses, asthme** |
| **Agent****biologique** | Sarcopte(ectoparasite - acarien) | Acariens, Fragments (allergènes) issus d'animaux (chat, chien, blatte...), de plantes et de micro-organismes (moisissures) |
| **Groupe de danger** | non classé | non classé |
| **Voie d'exposition** | cutanéo-muqueuse | aéro-portée, cutanée |
| **Réservoirs** | homme | chat, chien, blattes, plantes |
| peau, squamessur les vêtements, le linge, la literie | poussières, moquettes, tapis, literie... |