

RISQUES BIOLOGIQUES

S'INFORMER POUR PRÉVENIR



CATALOGUE DES PRODUCTIONS

Vous êtes employeur, chargé de prévention en entreprise, salarié, représentant du personnel (CSE, CSSCT...), intervenant en prévention des risques professionnels (IPRP), médecin du travail, infirmier de santé au travail, et vous recherchez des informations générales sur la prévention des risques biologiques sur le lieu de travail. Retrouvez dans ce catalogue l'essentiel de notre offre d'information.

REPÉRER
ET ÉVALUER
LES RISQUES



Risques biologiques

DOSSIER WEB

<https://www.inrs.fr/risques/biologiques/ce-qu-il-faut-retenir.html>

Ce dossier Web présente tout ce qu'il faut savoir pour comprendre, repérer et prévenir les risques biologiques au travail, et propose des ressources utiles.

Outil d'évaluation des risques biologiques

OUTIL EN LIGNE

www.inrs.fr/evalrb

Cet outil permet de guider les entreprises (hors milieu de soins) dans leur évaluation des risques biologiques et la mise en œuvre des mesures de prévention, à travers trois étapes : l'évaluation, les mesures de prévention et le plan d'actions téléchargeable au format Excel.

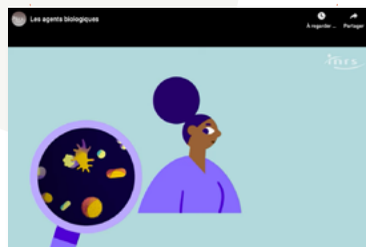


L'essentiel sur Les risques biologiques

PUBLICATION

ED 6495
16 p., 2022

Ce document synthétique donne les clés pour construire une démarche de prévention des risques biologiques au travail.



Les agents biologiques

VIDÉO

Anim-403, 4 min, 2024

L'évaluation des risques biologiques

VIDÉO

Anim-404, 3 min, 2024

La prévention des risques biologiques

VIDÉO

Anim-405, 3 min, 2024

Cette série de trois films de sensibilisation présente l'essentiel sur les risques biologiques : les agents biologiques, l'évaluation et la démarche de prévention des risques biologiques.



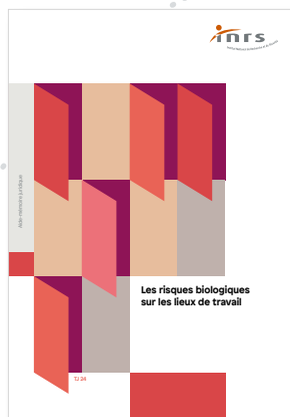
Les risques biologiques en milieu professionnel

PUBLICATION

ED 6034

44 p., 2019

Cette brochure a pour objectif d'inciter les préventeurs à intégrer de façon systématique l'évaluation des risques biologiques dans leur démarche générale de prévention des risques en entreprise, quel que soit le secteur d'activité.



Les risques biologiques sur les lieux de travail

PUBLICATION

TJ 24

48 p., 2022

Cet aide-mémoire juridique présente les principales dispositions réglementaires concernant la protection des travailleurs exposés à des agents biologiques.

AGENTS BIOLOGIQUES



Les agents biologiques

PUBLICATION
ED 117
6 p., 2024

Ce document décrit les différents agents biologiques que l'on peut rencontrer au travail (virus, bactéries, champignons, protozoaires...), leur mode de vie, leur intérêt industriel et leur pouvoir pathogène possible.



Baobab. Base d'observation des agents biologiques

BASE DE DONNÉES WEB

<https://www.inrs.fr/publications/bdd/baobab.html>

Cette base de données contient des fiches synthétiques sur tous les agents biologiques infectieux classés par la réglementation, en apportant pour chacun des informations réglementaires et épidémiologiques.



Les légionelles en milieu de travail

PUBLICATION
ED 4417
8 p., 2021

Cette fiche présente les effets des légionelles sur la santé, les installations les plus à risque et les mesures réglementaires de prévention à mettre en place.

RISQUE ALLERGIQUE ET TOXINIQUE



Risques biologiques en milieu de travail et maladies respiratoires d'origine allergique et/ou toxinique

PUBLICATION

ED 4414
4 p., 2013

Cette fiche a pour objectif d'aider à évaluer le risque d'apparition de maladies respiratoires d'origine allergique ou toxinique dues à la présence d'agents biologiques sur les lieux de travail.



Moisissures en milieu de travail

PUBLICATION

ED 4416
4 p., 2019



Mycotoxines en milieu de travail

PUBLICATION

ED 4411
6 p., 2024

Endotoxines en milieu de travail

PUBLICATION

ED 4412
4 p., 2018



MILIEUX DE SOINS



Santé et aide à la personne

PAGE WEB

<https://www.inrs.fr/metiers/sante-aide-personne.html>

Cette page Web présente les différents risques rencontrés dans les secteurs de la santé et de l'aide à la personne, les grandes lignes de la démarche de prévention et les ressources pour la mettre en œuvre.



Les aides techniques : nettoyer ou désinfecter ? Soin et aide à la personne



PUBLICATION

ED 6375
Dépliant, 2020

Ce dépliant explique les règles de nettoyage et de désinfection des aides techniques médicales utilisées dans le secteur du soin et de l'aide à la personne.



Précautions standard

PUBLICATION

ED 6360
2 p., 2019

Précautions complémentaires «contact»

PUBLICATION

ED 6363
1 p., 2019

Ces fiches ont pour objectifs de sensibiliser et d'informer les salariés en milieu de soins sur les précautions standard (ED 6360) à appliquer pour tout soin, en tout lieu et pour tout patient, quel que soit son statut infectieux, ainsi que pour tout patient suspect ou atteint d'une pathologie transmissible par contact liée à certains micro-organismes (ED 6363).



Élimination des Dasri et pièces anatomiques humaines

PUBLICATION

ED 6535

36 p., 2024

Cette brochure explicite les différents textes réglementaires concernant l'élimination des Dasri (Déchets d'activité de soins à risques infectieux) et assimilés ainsi que l'élimination des pièces anatomiques.



Les masques de protection respiratoire à l'hôpital

VIDÉO

Anim-054

2 min., 2013

Destinée aux infirmières et aide-soignantes, cette vidéo explique de manière pédagogique pourquoi il est recommandé, dans certains cas, de choisir un masque de protection respiratoire et comment celui-ci doit être correctement ajusté.



Hygiène des mains autour des soins

PUBLICATION

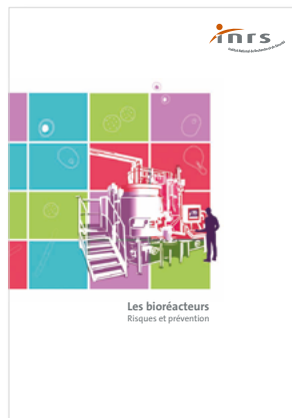
ED 6257

Dépliant, 2016

Ce dépliant explique dans quels cas il est recommandé de faire une friction hydroalcoolique ou un lavage des mains à l'eau et au savon, et quand il faut pratiquer l'hygiène des mains.



LABORATOIRES



Les bioréacteurs. Risques et prévention

PUBLICATION

ED 6258
40 p., 2016

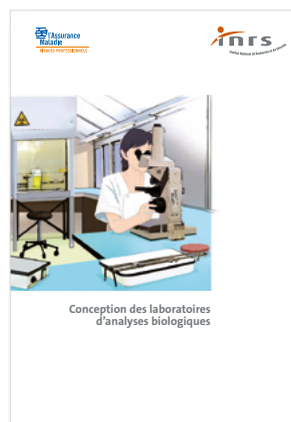
Les bioréacteurs permettent de cultiver en masse des cellules. Ce document décrit, pour chaque étape d'exploitation de ces bioréacteurs, les risques et les mesures de prévention à mettre en œuvre.



Laboratoires d'analyses de biologie médicale. Évaluation et prévention des risques infectieux

PUBLICATION
ED 6048
56 p., 2024

Cette brochure propose des outils d'évaluation et des mesures de prévention des risques biologiques adaptées aux différentes situations de travail rencontrées dans les laboratoires d'analyses de biologie médicale.



Conception des laboratoires d'analyses biologiques

PUBLICATION
ED 999
108 p., 2024

Ce guide a pour but d'aider les personnes chargées de la conception ou de la rénovation d'un laboratoire d'analyses biologiques à réaliser leur projet dans le respect des mesures de prévention des risques, plus particulièrement des risques biologiques.

PETITE ENFANCE

Risque infectieux professionnel dans le secteur de l'accueil du jeune enfant

ARTICLE

Revue *Références en santé au travail*
TP 55
10 p., 2023

Cet article de synthèse fait le point sur la transmission et les principales infections concernées dans le secteur de l'accueil du jeune enfant, avec un focus sur le cas particulier des risques pour les travailleuses enceintes.



Accueil de jeunes enfants

PAGE WEB

<https://www.inrs.fr/metiers/sport-associations/accueil-jeunes-enfants.html>

Cette page Web rappelle les principaux risques dans ce secteur d'activité et propose des outils d'évaluation et des solutions de prévention adaptées.



Prévenir les risques infectieux dans les établissements d'accueil de jeunes enfants

PUBLICATION

ED 6487
2 p., 2022

Cette fiche propose des recommandations pratiques pour prévenir les risques infectieux dans les établissements d'accueil de jeunes enfants.

MILIEUX EXTÉRIEURS ET ANIMAUX



Travail dans les parcs et jardins. Comment se protéger des risques infectieux ?

PUBLICATION

ED 6364

Dépliant, 2020

Destiné aux personnes exerçant dans les parcs et jardins, ce dépliant présente, sous forme illustrée, les bonnes pratiques en matière de prévention des risques infectieux.



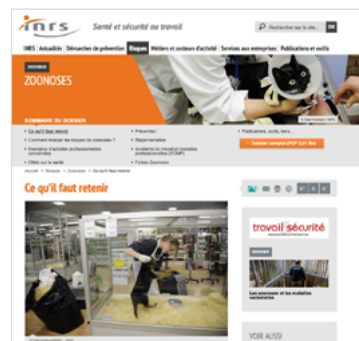
Maladie de Lyme et travail. Comment se protéger ?

PUBLICATION

ED 6304

Dépliant, 2024

Ce dépliant décrit les signes de la maladie de Lyme, les situations à risque et les façons de prévenir les risques de contracter cette maladie.



Zoonoses

DOSSIER WEB

<https://www.inrs.fr/risques/zoonoses/ce-qu-il-faut-retenir.html>

Ce dossier Web présente tout ce qu'il faut savoir pour prévenir les risques liés aux zoonoses, ces maladies infectieuses transmissibles de l'animal à l'homme. Il propose notamment des fiches synthétiques sur les principaux agents biologiques concernés.



Vous travaillez en abattoir de volailles. L'ornithose vous concerne

PUBLICATION

ED 6151

Dépliant, 2014

L'ornithose est une maladie transmise par les oiseaux, y compris les volailles d'élevage, qui peut être grave pour l'homme. Ce dépliant propose une synthèse sur les activités concernées et les mesures de prévention à prendre.



Travail en animalerie. Comment se protéger des zoonoses ?

PUBLICATION

ED 6302

Dépliant, 2018

Ce dépliant présente, sous forme illustrée, les bonnes pratiques en matière de prévention des zoonoses applicables au quotidien dans une animalerie de compagnie.



Ventilation des postes d'accrochage en abattoir de volailles

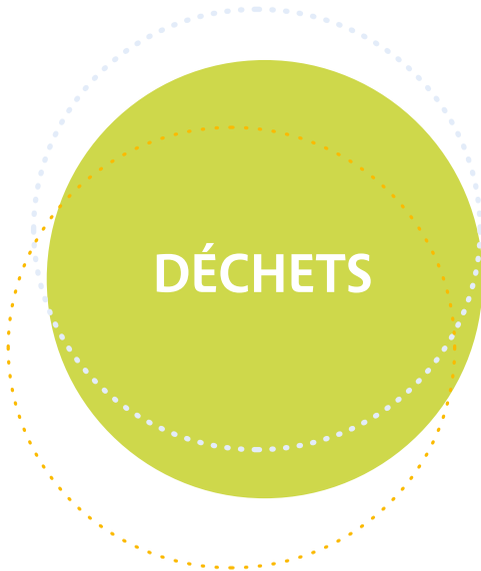
PUBLICATION

ED 6279

20 p., 2017

Ce document aide l'employeur à mettre en place des mesures de prévention concernant l'exposition aux poussières contaminées dans les abattoirs de volailles. Il donne des lignes directrices pour concevoir les postes de réception, d'accrochage, de plumaison et d'éviscération des volailles.





Centres de tri de déchets ménagers recyclables. Exposition aux déchets à risques infectieux

PUBLICATION

ED 6335
32 p., 2019

Ce document informe sur les risques biologiques liés aux déchets d'activités de soins à risques infectieux (Dasri) qui se retrouvent parfois parmi les déchets ménagers recyclables. Il décrit les principales mesures techniques et organisationnelles permettant de limiter les accidents.



Filière des biodéchets alimentaires. Risques et prévention

PUBLICATION

ED 6473
48 p., 2022

Cette brochure décrit la filière d'élimination des biodéchets, analyse les risques des différentes situations de travail et préconise des mesures de prévention à mettre en œuvre pour limiter ces risques.



Station d'épuration des eaux usées. Prévention des risques biologiques

PUBLICATION

ED 6152
32 p., 2013

Après un rappel sur les micro-organismes et la façon dont le personnel peut être exposé, ce document décrit les différentes mesures de prévention des risques biologiques à chaque étape du procédé d'épuration.

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION



Nettoyage en entreprise. Foire aux questions

PAGE WEB

<https://www.inrs.fr/actualites/faq-nettoyage-entreprise.html>

Cette FAQ apporte des réponses aux questions les plus souvent posées par les entreprises sur le nettoyage et les mesures de prévention des risques.



Nettoyage des locaux de travail. Que faire ?

PUBLICATION

ED 6347
24 p., 2020

Ce document explique la stratégie à suivre pour entretenir correctement les surfaces (plans de travail, sols, murs...), en respectant les mesures de prévention des risques professionnels.



Surfaces contaminées par des moisissures. Que faire ?

PUBLICATION

ED 6299
20 p., 2018

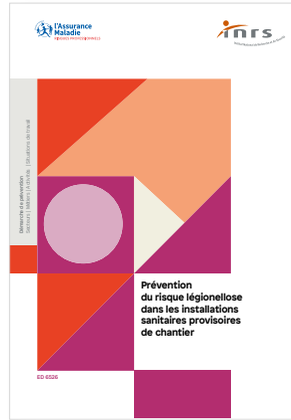
Lorsque des moisissures ont colonisé un local, il est important de suivre une stratégie de lutte raisonnée et efficace, respectant les mesures de prévention des risques professionnels.



Voir aussi

La désinfection des surfaces en laboratoire de biologie
ED 6188
36 p., 2014

HYGIÈNE



Prévention du risque légionellose dans les installations sanitaires provisoires de chantier

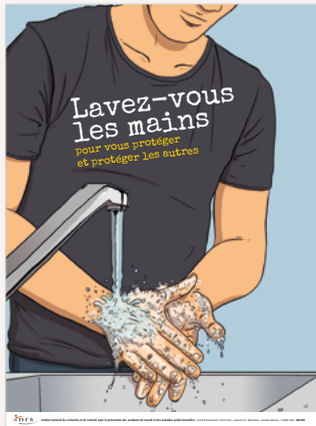
PUBLICATION

ED 6526

36 p., 2024

Après un rappel sur les légionelles et le contexte réglementaire, ce document propose des mesures de prévention du risque lié aux légionelles à appliquer lors de la conception, l'entreposage, la mise en service et l'utilisation des installations sanitaires des modules de chantier.

AFFICHES • AUTOCOLLANTS



AFFICHE

A 907

2024



AUTOCOLLANT

A 908

2024



AUTOCOLLANT

A 909

2024

EXPOSITION ACCIDENTELLE

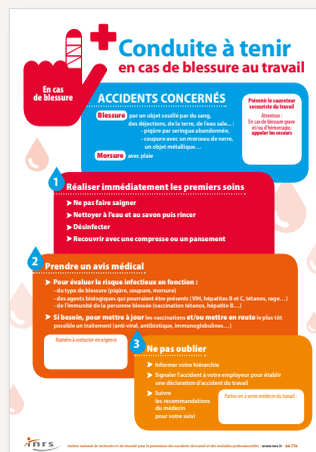


Eficatt. Exposition fortuite à un agent infectieux et conduite à tenir

BASE DE DONNÉES WEB

<https://www.inrs.fr/publications/bdd/eficatt.html>

La base de données Eficatt est un outil destiné aux professionnels de santé, en particulier aux médecins du travail. Elle leur apporte une aide lorsqu'ils sont confrontés à une situation à risque de transmission d'une maladie infectieuse.



AFFICHE

A 776
2017



AFFICHE

A 775
2016

Ces affiches présentent la conduite à tenir en cas de blessure ou d'accident avec exposition au sang.

Que faire en cas de maladie contagieuse en milieu de travail ?

ARTICLE

Revue *Références en santé au travail*

TM 51

7 p., 2019

Cet article propose une démarche d'investigation afin d'évaluer au mieux le risque en cas d'exposition avérée à un germe à transmission interhumaine.

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE



Équipements de protection individuelle. Protection contre les risques biologiques

PAGE WEB

<https://www.inrs.fr/risques/equipements-protection-individuelle.html>

Cette page Web explique les différents types d'équipements de protection individuelle disponibles et leur intérêt pour se protéger contre les risques biologiques.



Vêtements de protection contre les risques infectieux. Aide au choix

PUBLICATION

ED 143
6 p., 2023

Cette fiche s'adresse aux personnes en charge du choix des vêtements de protection contre les agents infectieux. Elle leur donne des informations synthétiques pour la compréhension des caractéristiques essentielles de ces vêtements.



Masques de protection respiratoire et risques biologiques. Foire aux questions

PAGE WEB

<https://www.inrs.fr/risques/biologiques/faq-masque-protection-respiratoire.html>

Cette FAQ apporte des réponses aux questions les plus souvent posées par les entreprises sur les masques de protection respiratoire et les risques biologiques.



Essais d'ajustement sur appareils de protection respiratoire

VIDÉO

Anim-372

3 min., 2023

Ce film présente l'intérêt des essais d'ajustement et montre les différentes techniques que peut effectuer l'employeur avec chaque salarié pour choisir le masque permettant de le protéger de façon optimale contre l'inhalation d'agents biologiques et/ou chimiques.

AFFICHE



AFFICHE

A 911
2024



Appareils de protection respiratoire et risques biologiques

PUBLICATION

ED 146

4 p., 2019

Cette fiche explique les critères de choix et les conditions d'utilisation des appareils de protection respiratoire (APR) utilisés par les personnels pouvant être exposés à des agents biologiques transmissibles par voie respiratoire.



Risques chimiques ou biologiques. Retirer ses gants en toute sécurité. Gants à usage unique

PUBLICATION
ED 6168
Dépliant, 2019



Risques chimiques ou biologiques. Retirer ses gants en toute sécurité. Gants réutilisables

PUBLICATION
ED 6169
Dépliant, 2024

Ces dépliants présentent, en images, les règles d'utilisation des gants de protection ainsi que la marche à suivre pour retirer ses gants de protection à usage unique (ED 6168) ou réutilisables (ED 6169) en évitant toute contamination.



Les gants contre les micro-organismes

PUBLICATION
ED 145
6 p., 2019



Voir aussi les affiches :
A 895 – A 896
A 897 – A 898



Ce document aide à choisir les gants de protection contre les risques biologiques, en expliquant de façon synthétique la réglementation et les normes auxquelles ces gants doivent répondre.



COMMENT SE PROCURER LES RESSOURCES DE L'INRS ?

**Les ressources INRS
sont téléchargeables**
sur notre site Web www.inrs.fr.

Les entreprises du régime général de la Sécurité sociale peuvent se procurer les publications et les affiches à titre gratuit auprès des services de prévention des Carsat/Cramif/CGSS de leur région. L'INRS propose également un service de commande en ligne pour les brochures, dépliants et affiches, payant au-delà de deux documents par commande. Les entreprises hors régime général de la Sécurité sociale peuvent acheter les productions auprès de l'INRS.

POUR COMMANDER :

- S'adresser en priorité à la Carsat/Cramif/CGSS de votre région ; leurs coordonnées sont disponibles sur : www.inrs.fr/inrs/reseau-assurance-maladie.html
- Remplir le formulaire de commande accessible depuis les publications en ligne sur le site : www.inrs.fr
- Pour toute information complémentaire, s'adresser à : service.diffusion@inrs.fr

www.inrs.fr

La mission de l'INRS est notamment d'informer sur la prévention des risques professionnels et l'amélioration des conditions de travail.

Ce catalogue vous propose l'essentiel de nos productions (brochures, dépliants, affiches, vidéos, pages et outils web...) sur les notions générales relatives à la prévention des risques biologiques sur le lieu de travail.

Nous vous invitons à consulter le site Internet de l'INRS pour retrouver l'ensemble de nos productions.

Pour plus d'informations, contactez-nous : info@inrs.fr.



Institut national de recherche et de sécurité
pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles
65, boulevard Richard-Lenoir 75011 Paris • Tél. 01 40 44 30 00 • info@inrs.fr

Édition INRS ED 4706

1^{re} édition • octobre 2024 • 3 000 ex. • ISBN 978-2-7389-2902-0

Design graphique: Miserezdesign • Mise en pages: V. Latchague-Causse

Visuels: INRS • Impression: Corlet

www.inrs.fr

