

	ENREGISTREMENT	Réf : TRAV-EOH-EOH/ENR-01109
	<b>Grille d'évaluation du risque infectieux fongique liés aux travaux</b>	Date : 03/02/2014
		Version 01

Service émetteur : Equipe opérationnelle d'hygiène   EOH	
Rédacteur : R. BARON	
Domaine d'application - Personnel concerné : Tout CHRU – Personne chargée de remplir le plan de prévention	
Références de la (des) procédure(s) associée(s) :	
Validation par : Dr R. BARON – Responsable de l'EOH	Signé le : 03/02/2014

## CHANTIER : CH Carhaix - Extension MCO - IRM mobile

Responsable du chantier : F. PITEL - DTA

## Localisation des travaux : Cavale Blanche - Aménagements extérieurs au sud ouest du site

Date de début: 1 / 9 / 2018

Date de fin prévisionnelle: 30 / 3 / 2019

NATURE DES TRAVAUX	NOTE ATTRIBUEE
Démolition	5/ 10
VRD1 lourd (route, terrassement en pleine masse)	10/ 10
VRD1 léger (réseaux enterrés, terrassement ponctuels)	/ 3
Fondation	2/ 2
Gros œuvre (maçonnerie)	/ 3
Charpente bois	3/ 5
Couverture (avec ou sans tuile)	1/ 1
Menuiserie extérieure / Façade (bardage, enduit...)	1/ 1
Charpente métallique / Serrurerie	/ 1
Electricité / CVC2 (+/- raccordement sur gaines existantes)	1/ 1
Faux-plafond (+/- dépose d'existant)	5/ 5
Intervention sur système de ventilation	10/ 10
Intervention sur gaine de volet roulant	/ 5
Revêtement mural (+/- dépose d'existant)	1/ 1
Revêtement de sol (sol souple/carrelage/résine)	2/ 5
Plâtrerie (plaques de plâtre, gaines d'isolant...)	5/ 10
Menuiserie intérieure (bois, PVC, Alu, verre...)	3/ 5
Espace vert	1/ 3
<b>TOTAL :</b>	<b>50/ 81</b>

1 VRD : Voirie, Réseau, Divers

2 CVC : Chauffage, Ventilation, Climatisation

## COEFFICIENT DE RISQUE :

Il est calculé en prenant en compte les secteurs suivants :

Hématologie / Oncologie / Unités de transplantation / Unités de réanimation et de soins intensifs / Brûlés / Toutes les salles d'opération / Salles de cathétérisme cardiaque et de radiologie interventionnelle / Salles blanches de l'unité de reconstitution des cytotatiques et de nutrition parentérale de la Pharmacie / Stérilisation / Salle de contrôle des préparations stériles.

ZONE DE TRAVAUX	OUI	NOTE ATTRIBUEE
À l'intérieur des secteurs ci-dessus	<input type="checkbox"/>	10
À l'extérieur du bâtiment et des secteurs ci-dessus, sous vents dominants, À l'intérieur du bâtiment et à proximité des secteurs ci-dessus	<input checked="" type="checkbox"/>	5
À l'extérieur des secteurs ci-dessus, hors vents dominants À l'intérieur du bâtiment mais éloigné des secteurs ci-dessus	<input type="checkbox"/>	1

La note est attribuée « automatiquement », elle correspond à la case cochée « oui ».

<p align="center"><b>QUANTIFICATION DU RISQUE</b></p> <p align="center"><b>Index</b> = Nature des travaux x Coefficient de risque :</p> <p align="center">50 X 5 = 250</p>
--

## CATEGORIES DE RISQUE en fonction de l'index calculé

Index	<25	25≥Index≤100	Index>100
Risque	Faible	Modéré	Elevé

	ENREGISTREMENT	Réf : TRAV-EOH-EOH/ENR-01109
	<b>Grille d'évaluation du risque infectieux fongique liés aux travaux</b>	Date : 03/02/2014
		Version 01

	ENREGISTREMENT	Réf : TRAV-EOH-EOH/ENR-01109
	<b>Grille d'évaluation du risque infectieux fongique liés aux travaux</b>	Date : 03/02/2014
		Version 01

RECOMMANDATIONS CONCERNANT LES MESURES PREVENTIVES	Risque faible	Risque modéré	Risque élevé
<b>ENTREPRENEURS/PERSONNEL DE MAINTENANCE</b>			
<b>Elimination des poussières</b>			
1. Nettoyer quotidiennement les zones de travail et de façon hebdomadaire l'ensemble du chantier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2. Utiliser des méthodes réduisant le plus possible la génération de poussières : - Choix constructif, choix des outils et matériaux (ex : ponceuse avec aspirateur, ...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Prendre des moyens pour réduire le plus possible la dispersion des poussières : - Vaporiser de l'eau sur les surfaces (pendant les travaux de coupe, terrassement, ...) - Sceller les fenêtres et portes avec un ruban adhésif - Sceller les bouches de traitement d'air - Mettre en place un dispositif au sol de captage de la poussière (ex : drap humide, ...)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
4. Eriger un écran anti-poussière			<input checked="" type="checkbox"/>
5. Mettre un SAS - Les ouvriers doivent porter une tenue vestimentaire et la changer quand ils se rendent au chantier à travers un SAS obligatoire			<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
6. Les trous dans les murs doivent être réparés dans les 8 heures ou scellés temporairement			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Ventilation</b>			
7. Fermer le système de ventilation dans la zone de travaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8. Vérifier si les filtres, dans la zone de construction, doivent être changés/nettoyés après la fin des travaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9. Veiller à ce que l'air soit évacué directement vers l'extérieur, loin des reprises d'air neuf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
10. Contrôler les prises d'air filtré			<input checked="" type="checkbox"/>
11. Veiller à ce que la zone des travaux soit maintenue en pression négative			<input type="checkbox"/>
12. Veiller à ce que les systèmes de ventilation fonctionnent correctement dans les zones adjacentes			<input checked="" type="checkbox"/>
13. Faire un contrôle à la fin des travaux (prélèvements d'air et de surface à la recherche d'Aspergillus)			<input type="checkbox"/>
<b>Elimination des débris</b>			
14. Placer les débris dans des contenants fermés ou les recouvrir d'une bâche humide avant transport	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
15. Eliminer les débris quotidiennement			<input checked="" type="checkbox"/>
16. Nettoyer la zone des travaux chaque jour avec un aspirateur muni d'un filtre absolu chaque jour			<input type="checkbox"/>
<b>Travaux de plomberie</b>			
17. Vidanger les conduites d'eau avant de les réutiliser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
18. Désinfecter le réseau avant réutilisation		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
19. Veiller que la température de l'eau soit conforme aux normes		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
20. Purger périodiquement le réseau d'eau stagnant (en assurer la traçabilité)		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
21. Envisager d'hyperchlorer ou de surchauffer le réseau d'eau pendant le chantier		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
22. Faire un contrôle de l'eau (à préciser : <i>Legionella</i> , potabilité, ...)		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Contrôle de la circulation</b>			
23. Etablir un plan de circulation des ouvriers, des matériaux, camions et engins de chantier	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
24. Etablir un plan de circulation des ouvriers qui évite les aires de soins			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>PERSONNEL MEDICAL/INFIRMIER</b>			
<b>Construction/rénovation</b>			
25. Réduire le plus possible l'exposition des patients aux zones de travaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
26. Renforcer les prestations ménage du secteur à risque et de ses abords	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
27. Protéger l'équipement et les fournitures destinés aux soins des patients		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
28. Veiller à ce que les patients et le personnel ne s'approchent pas de la zone des travaux		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
29. Identifier les patients à haut risque "aspergillaire"	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
30. Déplacer les patients à haut risque qui sont hébergés à proximité des travaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
31. Protéger les patients à haut risque s'ils sortent de leur secteur d'hospitalisation (port d'appareil de protection respiratoire)			<input checked="" type="checkbox"/>
32. Veiller au bionettoyage (murs compris) de la zone de travaux à la fin des travaux		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Travaux de plomberie</b>			
33. Signaler tout changement de coloration de l'eau ou les fuites d'eau	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>