

Etablissement : Faculté de Médecine

Unité de travail : UMR 1092 INSERM laboratoire de microbiologie

Année : 2013~~2~~

Dangers ou facteurs de risques identifiés	Mesures de prévention (techniques, organisationnelles et humaines)	Délais prévisionnels d'exécution	Estimation du coût	Personnes chargée de la réalisation
Risques biologiques (contaminations)	Mise en place de formation aux bonnes pratiques de laboratoire : 1) Protection individuelle (Vaccination, blouses, lavage des mains, port des gants...), 2) Mise en place de procédures sur la manipulation des agents biologiques, 3) Informations sur les accidents de contaminations 4) Manipulation des déchets contaminés 5) Mode d'élimination des agents biologiques 6) Utilisation d'agents pathogènes 7) Utilisation d'objets piquants ou tranchants			Responsable administratif et Responsable de service
Risques chimiques	Manipulation de produits chimiques (irritants, toxiques, nocifs, inflammables, cancérigènes, mutagènes) : 1) Formations ou informations aux risques chimiques pour les personnes exposées 2) Affichage des consignes de sécurité 3) Armoires ventilée pour le stockage des produits			Responsable administratif Responsable de service Responsable hygiène et sécurité
Risques électriques	1) Limiter les multiprises 2) Vérifications périodiques du matériel			Electricien
Rayonnements non ionisants	Vérification Vérification du bon fonctionnement des UV et protections oculaires. Appareil de prise de vue fermé.			Responsable du service
Risques d'incendie	Formation à la manipulation d'extincteurs			Cellule hygiène et sécurité
Premiers secours	Formations des personnels (AFPS)			ADPC 87