

LABORATOIRES DU LYCÉE LIBERGIER (REIMS)
APPLICATIONS DES RÈGLES SANITAIRES POUR UNE REPRISE DES TP
JUIN 2020

Exemple de protocole sanitaire mis en place dans un lycée technologique à dominantes chimie et biotechnologies.

Règles de base

- Affichage des gestes-barrières (protocole sanitaire p 5-6)
- Le port du masque est obligatoire pour tous dans les couloirs, dès l'entrée dans l'établissement. Des distributeurs de solution hydroalcoolique sont à disposition à l'entrée. Des masques sont donnés aux personnels et aux élèves qui n'en ont pas (lots de 6 masques en tissu, fournis par la région Grand-Est).
- Environ ¼ des élèves a décidé de revenir au lycée : la liste est définitive, des emplois du temps spécifiques ont été constitués afin d'accueillir tous les jours tous les élèves inscrits.
- Un sens de circulation est imposé aux élèves dans tout l'établissement, afin d'éviter les croisements. Les arrivées et départs sont échelonnés. Les récréations sont annulées, les élèves restent dans la salle et ce sont les professeurs qui se déplacent.

Salles de préparation

- Le masque n'est pas obligatoire dans les salles de préparation lorsque la distanciation physique peut être respectée.
- Le nombre de personnes dans chaque laboratoire est limité, en fonction de la taille et des possibilités de circulation. Même chose pour les salles de TP (à peu près moitié de l'effectif habituel, pour respecter la distanciation : pas de binômes de TP !).

Ouverture et fermetures des salles

- Les salles sont ouvertes le matin et les portes maintenues ouvertes toute la journée. Les poignées de porte et les interrupteurs sont désinfectés par le personnel d'entretien le matin ou le soir, et les salles sont aérées.
- Plusieurs pulvérisateurs de solution désinfectante sont placés dans chaque salle, avec des chiffons en tissu : chaque utilisateur désinfecte son poste de travail, le matériel commun utilisé, ainsi que le siège et la pailleuse, puis le chiffon est collecté dans un sac plastique qui sera stérilisé ensuite à l'autoclave pendant 20 minutes à 121 °C.

Utilisation des salles de TP par les élèves et étudiants

Les élèves / étudiants ont l'habitude de manipuler des produits potentiellement contaminés, « dangereux » et savent qu'ils ne doivent pas se toucher le visage (mains, gants ou stylo) pendant la manipulation. L'enseignant jouera un rôle pédagogique pour responsabiliser les élèves.

- Le masque est obligatoire pendant les TP. Les élèves entrent dans la salle avec leur masque et leur blouse, en suivant le sens de circulation prévu (voir plans de salles), se lavent les mains, les blousons sont mis dans les sacs (pas de porte-manteaux ni de vestiaire).
- Les TP doivent être pensés de manière à limiter au maximum le partage du matériel et les déplacements des élèves. Les sujets ont été envoyés par mail (ou déposés sur l'ENT) ou sont fournis dans une pochette plastique désinfectée.

- L'utilisation de matériel partagé est possible après lavage des mains (ou des gants) au savon ou à la solution hydroalcoolique.

- Sauf pour les ordinateurs connectés aux appareils de laboratoire, l'utilisation des ordinateurs du lycée est interdite (la plupart des élèves ont leurs propres ordinateurs, car la région a fourni des portables à tous les élèves de seconde et première) : les écrans tactiles des appareils partagés et les claviers des ordinateurs sont recouverts d'une feuille de cellophane qui peut être désinfectée entre chaque utilisateur, ainsi que les souris.

- En fin de manipulation, tout ce qui ne va pas au lave-vaisselle est désinfecté par l'élève avec un tissu propre et une solution désinfectante : le tissu est ensuite jeté dans un sac à autoclave. Le siège et la paillasse sont désinfectés également, puis lavage des mains obligatoire avant la sortie.

Pour tout renseignement, contacter : technologique@udppc.asso.fr