

### COMITÉ FONCTIONNEL DE LA SANTÉ ET DE LA SÉCURITÉ D'ALTA VISTA ALTA VISTA FUNCTIONAL HEALTH AND SAFETY COMMITTEE

Le 7 décembre 2022; 11 h; TEAMS

Désignations	Nom	Présence	Adresse électronique
Employés désignés comme	Michelle Emard	Α	memard2@uOttawa.ca
représentants par les doyens ou	D <sup>re</sup> Marijke Taks	Р	Marijke.Taks@uottawa.ca
les directeurs des facultés ou des			
services (2)			
APUO (2)	D <sup>re</sup> Christine Guptill	Р	cguptill@uottawa.ca
	D <sup>r</sup> Yan Burelle	Α	yburell2@uottawa.ca
APTPUO (2)	Vacant	-	N/A
	Vacant	-	N/A
CUPE, local 2626 (2)	Andrew Hefferman	Р	aharr036@uottawa.ca
	Saba Didarataee	Р	sdida039@uottawa.ca
IPFPC (1)	Sandeep Patnaik	Р	spatnaik@uOttawa.ca_
FEESO (2)	Nazli Keskin	Р	nazli.keskin@uottawa.ca
	Vacant	_	N/A
IUOE, section locale 772A	Allan Hager	Α	ahager@uottawa.ca
IUOE, section locale 772B	Vacant	-	N/A
APNS (1)	Vacant	-	N/A
Étudiant de premier cycle sans	Vacant	-	operations@uosu-seuo.com
droit de vote (1)			
Personnes-ressources			
Gestionnaire, Santé et sécurité de	Charles Mulcahy	Р	cmulcahy@uOttawa.ca
l'environnement			
Bureau de la gestion du risque	Graham Nelson	Α	gnelson@uottawa.ca
Inspecteur nommé par le CMUSST	Paul Bussiere	А	pbussier@uottawa.ca
Spécialiste de la gestion du risque,	Robert Atkinson	Р	ratkinso@uottawa.ca
Santé et sécurité au travail			
Gestionnaire de l'aménagement et	Marie-France English	Р	mf.english@uottawa.ca
des installations de la FdM			
Gestionnaire de l'aménagement et	Nicolas Leymarie	D	
des installations de la FSS		Р	

P – Présent(e), A – Absent(e)

Co-présidents

Gestion : Michelle Emard Travailleurs : Sandeep Patnaik

**Président de séance** Sandeep Patnaik

Secrétaire Nazli Keskin



#### Procès-verbal

### 1) Approbation de l'ordre du jour et du procès-verbal | Co-président représentant les travailleurs

- Il est proposé d'approuver l'ordre du jour de la réunion du 7 décembre 2022.
- La proposition est appuyée et adoptée sans dissidence.
- Il est proposé d'approuver le procès-verbal de la réunion du 31 août 2022.
  - La représentante de l'APUO au sein du comité exprime plusieurs préoccupations concernant le procès-verbal du 31 août 2022. Ses commentaires et rectifications suivront à une date ultérieure.

#### 2) Dossiers en cours | Co-président représentant les travailleurs

- a) Examen des mesures de suivi fixées lors de la réunion du 31 août 2022.
  - a. Mesure de suivi n° 1 : Le gestionnaire de la santé et de la sécurité environnementales de la Faculté de médecine répond aux questions concernant les pièces équipées de filtres HEPA et a affiché les instructions relatives à leur utilisation sur les filtres eux-mêmes.
    - Depuis le début de la pandémie de Covid-19, tous les systèmes de ventilation des bâtiments ont été modifiés pour maximiser l'apport d'air frais extérieur. L'objectif est d'atteindre 5 renouvellements d'air complets par heure. Des unités de filtration portables comme celle-ci ont été installées dans les salles de classe où 5 renouvellements d'air complets par heure ne pouvaient être effectués.
    - Les filtres HEPA (High Efficiency Particulate Air) sont des filtres
      mécaniques conçus pour éliminer les particules en suspension dans l'air,
      telles que les micro-organismes, la poussière, le pollen et les phanères
      d'animaux, d'une taille pouvant atteindre 0,3 micron. Les virus
      contagieux à l'origine des maladies respiratoires peuvent être aéroportés
      directement ou emprisonnés dans des gouttelettes respiratoires émises
      lorsqu'une personne contagieuse tousse ou éternue. Lorsque les virus
      sont contenus dans des gouttelettes, la taille des gouttelettes en
      suspension dans l'air est plus grande et plus facile à éliminer par les
      filtres HEPA.
    - Empêcher la propagation des gouttelettes en suspension dans l'air en portant un masque.
    - Mettre l'appareil en marche en tournant le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à la vitesse de ventilation souhaitée (faible, moyenne ou élevée).
    - Pour maximiser la quantité d'air filtré, faire fonctionner l'appareil à la vitesse maximale. Le niveau de bruit de la machine augmente avec la vitesse du ventilateur; certaines personnes peuvent trouver le niveau de bruit gênant.
    - Pour de meilleurs résultats, laisser la machine fonctionner 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.
    - Le filtre de l'unité a une durée de vie de 5 ans. Le personnel affecté aux bâtiments remplacera le filtre au besoin.



- Le personnel d'entretien nettoiera les prises d'air dans le cadre de ses tâches de nettoyage régulières. Ne pas obstruer les prises d'air de l'appareil.
- Manuel d'utilisation joint.
- i. Il a également été indiqué que les portes des pièces doivent rester fermées à tout moment. La représentante de l'APUO au sein du comité exprime des inquiétudes quant à cette instruction, indiquant que certains cours se déroulent toute la journée et que cela pourrait ne pas être une option acceptable.
- ii. La représentante de l'APUO au sein du comité est également préoccupée par la fixation d'un seuil de 5 renouvellements d'air complet par heure pour les filtres HEPA, le minimum recommandé en situation de Covid-19 étant de 6. Elle indique qu'il est important d'avoir une communication plus claire à ce sujet.
- b. La mesure de suivi n° 2 concernant la confirmation de la représentante de la gestion au sein du comité sur la question de savoir si le gestionnaire des installations de la Faculté des sciences de la santé peut faire l'inventaire de tous les équipements dans les pièces de la Faculté pour tout article qui utilise plus de 3 ampères sera discutée après la réunion.
- c. La mesure de suivi nº 3 concernant le gestionnaire de la santé et de la sécurité de la Faculté de médecine doit transmettre une note au gestionnaire des installations de la Faculté des sciences de la santé indiquant qu'il est possible qu'il n'y ait pas de garde de sécurité au 200 Lees, étant donné que le bloc C est démoli et qu'un nouveau bâtiment est en cours de construction, ce qui signifie qu'il ne reste que les blocs A et E. **Ce sujet sera abordé lors de la prochaine réunion** (13 mars 2023).

# 3) Rapports sur les blessures graves, les accidents, les incidents et les maladies professionnelles | Gestionnaire, Santé et sécurité, Faculté de médecine

- Le gestionnaire, Santé et sécurité environnementale, Faculté de médecine présente un diaporama de tous les rapports de blessures graves, d'accidents, d'incidents et de maladies professionnelles qui ont été soumis. Aucune blessure grave n'est signalée. Veuillez consulter le diaporama pour plus d'informations concernant les rapports soumis.
- Une description des accidents/incidents classés comme blessures « graves » est présentée :
  - a. Met la vie en danger
  - b. Entraîne une perte de conscience
  - c. Entraîne une perte de sang importante
  - d. Entraîne la fracture d'une jambe ou d'un bras, mais pas d'un doigt ou d'un orteil
  - e. Entraîne l'amputation d'une jambe, d'un bras, d'une main ou d'un pied, mais pas d'un doigt ou d'un orteil
  - f. Consiste en des brûlures sur une partie importante du corps
  - g. Entraîne la perte de la vue d'un œil

### 4) Visites/inspections impromptues | Représentant de la FEESO



- Le gestionnaire, Santé et sécurité environnementales, indique qu'un total de 1762 salles de travail ont été inspectées à RGN, au 600 et au 850 PMD. Veuillez consulter le <u>diaporama</u> pour un tableau des inspections qui ont été faites chaque mois en 2022.
- Charles indique l'importance d'une plus grande implication du comité dans ces inspections à l'avenir.

#### 5) Divers

- CMUSST et CFSS d'Alta Vista: La représentante de l'APUO au sein du comité indique qu'elle a été invitée à siéger au CMUSST en tant que représentante de l'APUO. Elle siégera donc à la fois au CFSS d'Alta Vista et au CMUSST de janvier à juin 2023.
  - Mesure de suivi : Mesure de suivi : Le spécialiste de la gestion des risques, Santé et sécurité au travail recommande d'examiner de plus près le mandat du comité afin de faire en sorte que la représentante de l'APUO siège aux réunions des deux comités de manière formelle.
- Recommandations de l'APUO concernant le plan de gestion de la Covid-19 : La représentante de l'APUO au sein du comité (D<sup>re</sup> Guptill) informe le comité que l'employeur répondra aux recommandations de l'APUO d'ici le 16 décembre 2023.
- La Faculté des sciences de la santé déménage à Lees: La représentante de la gestion et la représentante de l'APUO au sein du comité oulignent que la plupart des services de la Faculté des sciences de la santé seront transférées au bâtiment Lees en 2023. Toutefois, la représentante de la gestion fait remarquer qu'il serait tout de même important d'être représenté au CFSS d'Alta Vista, puisque le campus d'Alta Vista comptera toujours plusieurs membres.
- Mandat du CFSS d'Alta Vista: Le co-président représentant les travailleurs rappelle au comité que ce dernier est un comité de gouvernance qui assure une surveillance, en précisant que son mandat ne prévoit pas de mises à jour opérationnelles et que nous devons continuer à nous fier aux communications de l'université et du corps professoral à ce sujet.

### Récapitulatif des mesures de suivi :

- 1. Mesure de suivi : Le spécialiste de la gestion des risques, Santé et sécurité au travail (Robert Atkinson) a recommandé d'examiner de plus près le mandat du comité afin de faire en sorte que la représentante de l'APUO (Dr Guptill) siège aux deux réunions du comité de façon plus formelle.
- 2. Mesure de suivi : La mesure de suivi nº 3 (de la réunion du 31 août 2022) concernant le gestionnaire de la santé et de la sécurité environnementales de la Faculté de médecine (Charles Mulcahy) pour diffuser une note au gestionnaire des installations de la Faculté des sciences de la santé (Nicolas Leymarie) qu'il n'y aura peut-être pas de garde de sécurité au 200 Lees, car le bloc C est démoli et un nouveau bâtiment est en cours de construction, ce qui signifie qu'il ne reste que les blocs A et E. Ce point sera abordé lors de la prochaine réunion (13 mars 2023).

La réunion est terminée. La séance est levée à 12 h.

Prochaine réunion : le 13 mars 2023, à 14 h



### Signatures

Co-président représentant les travailleurs : Sandeep Patnaik Date : 2023-01-11

Sandeep Patnaik

Co-présidente représentant la gestion : (Absente) Date : (Absente)

Michelle Emard