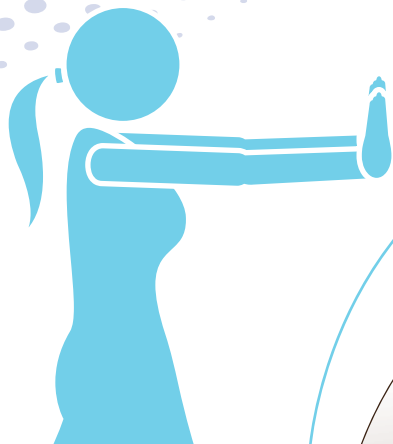


# PRÉVENTION DE INFECTIONS: ÇA ME CONCERNE



## 2 TRANSMISSION DES INFECTIONS

*Novembre*  
2009

d	l	m	m	j	v	s
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

### AU NIVEAU LOCAL

Le secteur réadaptation de l'Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal a réalisé une vidéo en format DVD dans laquelle il témoigne de l'importance de bien se laver les mains, de porter des gants lorsque requis et d'être sensibilisé au danger de transmission des infections lors de l'exécution de tâches.

Il s'agit d'un des trois gagnants du concours organisé par le secteur SST-APTS.

## 2 TRANSMISSION DES INFECTIONS

### QUATRE SOURCES DE TRANSMISSION :

# 1

#### L'HUMAIN :

**Exemple :** hépatite transmise par le sang lors de transfusion sanguine

# 2

#### LE SOL :

**Exemple :** nourriture contaminée par une surface où survit la bactérie de la listériose

# 3

#### L'AIR :

**Exemple :** aspergillose transmise, entre autres, par un mauvais entretien des conduits d'aération

# 4

#### L'EAU :

**Exemple :** salmonellose ou E. coli pathogène transmis par une eau contaminée

L'apparition d'une maladie est fonction du degré d'atteinte à la santé et des mécanismes de défense de l'hôte face à l'agent infectieux. Plus l'agent infectieux est virulent ou pathogène, plus il sera dangereux.

## DEUX CONDITIONS DE TRANSMISSION DE L'AGENT INFECTIEUX :

### 1. CONTACT AVEC L'AGENT INFECTIEUX

#### Contact direct :

- Poignée de main d'une personne infectée qui a éternué en couvrant son visage de sa main.
- Piqûre par une seringue contaminée.

#### Contact indirect :

- Contact avec un objet déjà contaminé tel que rampe d'escalier, bouton d'ascenseur, poignée de porte, etc.

#### Contact par gouttelettes :

- Agent infectieux contenu dans les éternuements, la toux, etc., projeté à courte distance et qui se dépose sur des surfaces.

#### Contact par voie aérienne :

- Micro-organismes en suspension dans l'air pendant plusieurs heures et qui contaminent un lieu.

### 2. PORTE D'ENTRÉE DE L'AGENT INFECTIEUX

- Bouche, yeux, oreilles, nez, voie gastro-intestinale, voie urinaire, voie génitale et lésions cutanées

## MAIS ENCORE...



Les mains sont les transmetteurs numéro un des agents infectieux. C'est pourquoi le lavage efficace des mains est essentiel.

## LA PRÉVENTION : CE N'EST PAS UN JEU!

### SELON VOUS,

la transmission du C. difficile se produit :

- A- par voie aérienne
- B- par contact direct
- C- par contact indirect

La bonne réponse : B et C (Le C. difficile se contracte par contact direct, mais principalement par contact indirect des surfaces contaminées).

#### Références :

[http://www.phem.fr/hyg/page/p\\_Hy\\_ori.html](http://www.phem.fr/hyg/page/p_Hy_ori.html)

<http://www.cmontmorency.qc.ca/>

Voir aussi le *Guide sur la prévention des infections* publié par Santé Canada et celui de l'ASSTSAS



Alliance du personnel  
professionnel et technique  
de la santé et des services sociaux

#### Siège Social :

1111, rue Saint-Charles O, bur. 1050, Longueuil, Qc, J4K 5G4  
Tél. : 450 670-2411 ou 1 866 521-2411, téléc. : 450 679-0107

#### Bureau de Québec :

1305, boul. Lebourgneuf, bur. 200, Québec, Qc, G2K 2E4  
Tél. : 418 622-2541 ou 1 800 463-4617, téléc. : 418 622-0274

info@aptsq.com www.aptsq.com