

**Bonne
Semaine du contrôle
des infections!**

PCI—Flash info n° 3



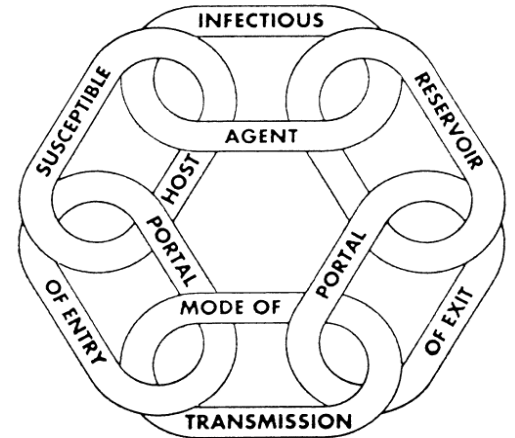
RÉSEAUX RÉGIONAUX DE
CONTRÔLE DES INFECTIONS

Donner un coup de main à la santé

La chaîne de transmission

Le saviez-vous?

- Toute maladie infectieuse se propage en passant par la chaîne de transmission.
- Le but de la prévention et du contrôle des infections est de rompre un maillon de la chaîne.



Les maillons de la chaîne de transmission

- **L'agent infectieux :**
Un microorganisme capable de provoquer une infection. Par exemple, les bactéries, les virus, les spores et les parasites.
- **Le réservoir :**
L'endroit où un agent infectieux peut vivre. Par exemple, dans ou sur les humains, sur les objets et les surfaces dans l'environnement.
- **Le point de sortie :**
Le point par où passe l'agent infectieux pour quitter le réservoir. Par exemple, les lésions cutanées et les sécrétions respiratoires.
- **Le mode de transmission :**
La façon dont l'agent infectieux se déplace d'un hôte à l'autre. Par exemple, le contact, les gouttelettes, la transmission aérienne.
- **Le point d'entrée :**
Le point par où l'agent infectieux entre dans le nouvel hôte. Par exemple, les lésions cutanées, les voies respiratoires, le tractus g-i, les muqueuses.
- **L'hôte susceptible :**
Toute personne à risque d'infection. L'âge et l'état du système immunitaire peuvent augmenter le risque d'infection.