

Précautions additionnelles contre la transmission par voie aérienne

Une **signalisation** indiquant les précautions à prendre devrait se trouver à l'**entrée de la chambre**.

Transmission par voie aérienne

Ce mode de transmission se caractérise par la **dissémination dans l'air d'aérosols infectieux**. Ces particules peuvent rester en suspension dans l'air pendant des **périodes de temps variables** et se propager quelquefois sur de grandes distances.

Le seul fait de partager un même espace ou de se retrouver à proximité d'une personne infectée ou colonisée suffit pour être exposé ou considéré exposé.
La tuberculose est un exemple d'agent infectieux qui se transmet par voie aérienne.

Types d'ÉPI	Mesures de prévention
Hébergement de l'usager	Chambre individuelle à pression négative avec porte fermée en tout temps. Prévoir un transfert vers un établissement qui possède une chambre à pression négative, au besoin
Utilisation d'une blouse à manches longues	Selon les pratiques de base
Utilisation de gants	Selon les pratiques de base
Utilisation d'un masque ou d'une protection respiratoire	Revêtir un masque N-95 <u>avant d'entrer</u> dans la chambre Retirer le masque <u>après être sorti</u> de la chambre Faire porter un masque chirurgical ou de procédure à <u>l'usager</u> tant qu'il ne se trouve pas dans une pièce appropriée

Séquence détaillée

- 1 Procéder à l'hygiène des mains avant d'entrer dans la chambre de l'usager.
 - 2 Enfiler un masque N-95 avant d'entrer dans la chambre.
- Après l'intervention, une fois sorti de la chambre**
- 3 Retirer le masque N-95.
 - 4 Procéder à l'hygiène des mains.