

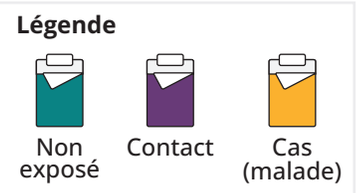
# Scénarios de regroupement en cohorte des résidents

Le présent document résume les méthodes et les possibilités concernant la façon dont les établissements de soins de longue durée (ESLD) et les autres lieux d'hébergement collectif, tels que les refuges, les foyers de groupe et les maisons de retraite, peuvent regrouper les résidents en cas d'écllosion de virus respiratoire.

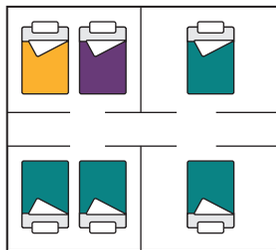
Lors d'une écllosion de virus respiratoire, l'objectif du regroupement en cohorte est d'empêcher la transmission de microorganismes des résidents infectés aux résidents non infectés. Les résidents infectés par le **même microorganisme** sont placés dans la même zone de soins ou la même chambre, et le personnel est affecté uniquement au groupe de résidents de la cohorte<sup>1</sup>.

Les trois scénarios suivants donnent des exemples de regroupement en cohorte de résidents.

Pour plus de détails, veuillez consulter le site [Regroupement en cohorte des résidents lors d'éclussions dans les lieux d'hébergement collectif](#) ou [Pratiques de base et précautions supplémentaires dans tous les établissements de soins de santé](#).



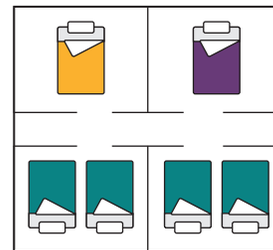
## Scénario 1 :



Séparez les cas et les contacts des résidents non exposés.



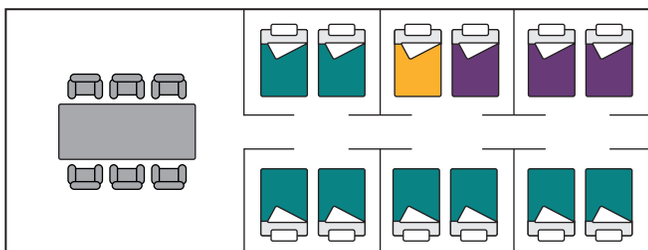
## Option



Séparez le cas et le contact dans des chambres individuelles. Les résidents non exposés peuvent être regroupés.

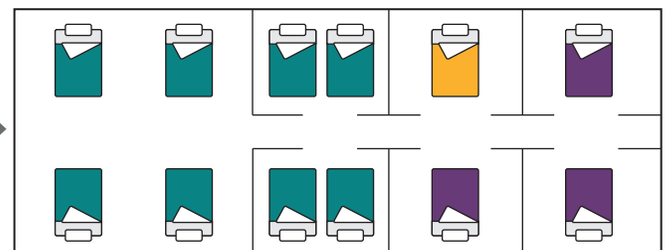
## Scénario 2 :

Utilisez des espaces non conventionnels (comme une salle de conférence) pour séparer les résidents si des chambres supplémentaires individuelles ne sont pas disponibles.

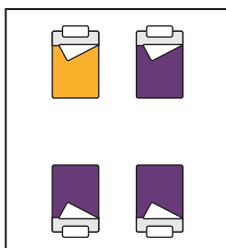


## Option

Les résidents malades et leurs contacts sont séparés dans des chambres individuelles, utilisez des espaces supplémentaires au sein de l'établissement pour accueillir les résidents en cas de besoin.



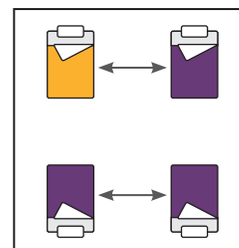
## Scénario 3 :



Si aucune chambre individuelle n'est disponible et qu'il n'est pas possible d'utiliser des espaces non conventionnels, il convient de maximiser l'espacement entre les lits dans la mesure du possible.



## Option



Des barrières (p. ex., des rideaux ou des séparateurs nettoyables) peuvent être envisagées pour séparer les cas des autres personnes qui partagent la chambre afin de réduire le risque de transmission. Il est à noter que les cloisons doivent être placées de manière à minimiser l'obstruction du flux d'air (c'est-à-dire à l'écart des bouches d'aération et des retours d'air). Les barrières doivent être nettoyées régulièrement.

1. Agence ontarienne de protection et de promotion de la santé, Comité consultatif provincial des maladies infectieuses. Pratiques de base et précautions supplémentaires dans tous les établissements de soins de santé, 3e édition. Toronto (Ontario) : Imprimeur de la Reine pour l'Ontario; 2012. Accessible à : <https://www.publichealthontario.ca/-/media/Documents/B/2012/bp-rpap-healthcare-settings.pdf>