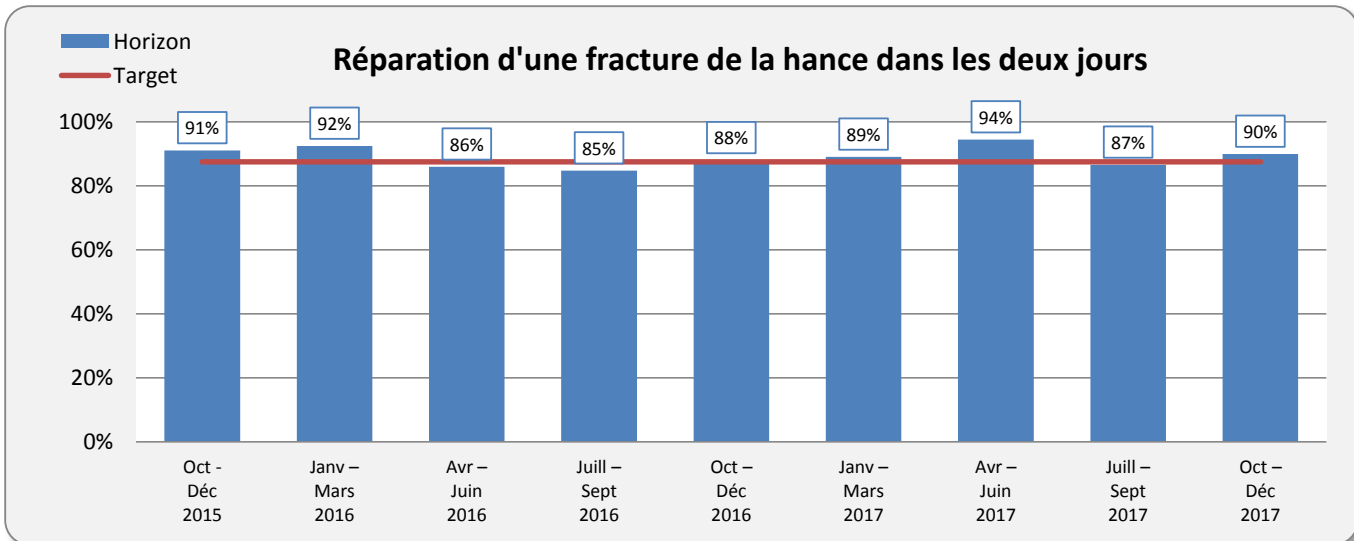
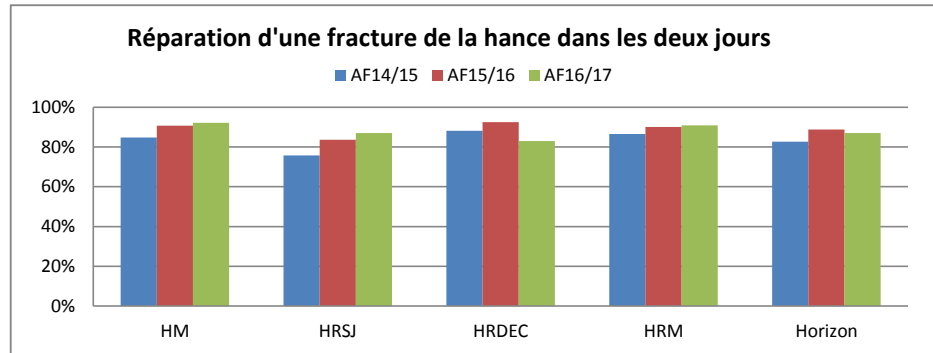


Cet indicateur porte sur le pourcentage des patients de 18 ans et plus ayant subi une chirurgie pour une fracture de la hanche dans les 48 heures suivant leur admission à l'hôpital, selon l'endroit où les services sont offerts. Un pourcentage élevé est souhaitable. En effet, un pourcentage plus élevé signale qu'un plus grand nombre de patients de 18 ans et plus ont subi une chirurgie pour une fracture de la hanche dans les 48 heures suivant leur admission à l'hôpital. Il est possible que des contre-indications cliniques chez les patients n'ayant pas subi une chirurgie dans les 48 heures suivant leur admission les aient empêchés de subir cette chirurgie dans le délai de référence.

Définition: Le pourcentage des patients de 18 ans et plus qui ont subi une chirurgie pour une fracture de la hanche dans les 48 heures suivant leur admission à l'hôpital, selon l'endroit où les services sont offerts.

Cible 2017/18: 87,5%



Analyse : Un taux élevé est souhaitable, indiquant qu'un plus grand pourcentage de patients de 18 ans et plus a subi une chirurgie pour une fracture de la hanche dans les 48 heures suivant leur admission à l'hôpital.

Horizon affiche une meilleure cote que le taux canadien de 87,5 % pour l'exercice 2016-2017. Tous les établissements assurent une surveillance étroite et disposent des protocoles pour examiner les cas et régler les problèmes d'accès en temps opportun. Il est possible que des contre-indications cliniques chez les patients n'ayant pas subi une chirurgie dans les 48 heures suivant leur admission les aient empêchés de subir cette chirurgie dans le délai de référence.