## **RÉSUMÉ**

Mme C., 70 ans, retraitée, est victime d'une chute de sa hauteur dans la rue le 16 janvier 2016. Elle présente une fracture de la tête radiale droite par traumatisme direct. Suite à cet accident, Mme C. bénéficie d'un traitement fonctionnel en première intention. Au vu de l'évolution (déficit d'extension de 50°) et de l'importance fonctionnelle que représente son membre supérieur droit (synostose du coude gauche), il est décidé d'intervenir chirurgicalement le 06 septembre 2016, afin de mettre en place une prothèse de tête radiale. La littérature est abondante à ce sujet et les pronostics d'évolution sont favorables à condition de débuter une rééducation précoce, notamment en ce qui concerne la mobilité articulaire afin d'éviter les phénomènes de raideurs articulaires.

Notre prise en charge débute à J1.

Nous soulignons qu'il est indispensable que Mme C. retrouve un membre supérieur droit fonctionnel, afin qu'elle puisse rester autonome.

## Mots clés:

- fracture de tête radiale prothèse de tête radiale rééducation résection de tête radiale Keywords :
- radial head fracture radial head prosthesis reeducation radial head resection -