

## Editorial

*Víctor Toledo Infanson\**

Como es sabido por la mayoría de los cirujanos ortopedistas, las fracturas del radio distal se han descrito en la literatura en los últimos tres siglos y ha habido avances gigantescos desde la primera descripción que hizo Poteau en 1783, época previa a los rayos X, la anestesia y los antibióticos, lo que hacía imposible pensar en un tratamiento quirúrgico. Indudable es que el histórico trabajo del Dr. Abraham Colles, marcó un hito en el quehacer ortopédico, tan es así que hoy en día persiste la costumbre de nombrar por su epónimo a las fracturas de la muñeca en general.

La gran frecuencia de su presentación, los cambios en sus mecanismos de producción, la severidad de las lesiones, el incremento de la expectativa de vida en conjunto con el incremento de la edad productiva, nos motivó a seleccionar este tema para el número que hoy les presentamos.

No por ser una lesión con una muy alta incidencia se debe de tratar de manera superficial; como veremos, las complicaciones por desgracia son frecuentes y algunas altamente incapacitantes, restan calidad de vida y pueden llegar a afectar seriamente o por completo el desempeño laboral de una persona.

Existen muchas propuestas de manejo, la mayoría quirúrgicas, pero en muchos casos son prohibitivas en nuestro medio por los altos costos que implican los implantes y los que conllevan la aplicación de los mismos; sin embargo, siempre encontraremos alternativas, que están al alcance de la mayoría, que nos permitirán restituir la función de la articulación y que se lograrán si aplicamos los principios que recordaremos con la revisión de los artículos.

Es básico conocer el patrón de las lesiones, su clasificación y las conductas de tratamiento, que son los estándares mundiales en la actualidad, para dar un manejo adecuado al caso particular que estemos tratando, esto nos permitirá evitar complicaciones y poder ofrecer a nuestros pacientes el regreso a su estado prefracturario.

Espero que encuentren útil el material que aquí les presentamos y quiero invitarlos a que, a manera de retroalimentación, nos hagan llegar sus comentarios.

---

\* Cirujano ortopedista. Editor de la Revista Orthotips AMOT.

Dirección para correspondencia:

Dr. Víctor Toledo Infanson

Calle 12 y 13 Av. 22 S/N Int. 3, Col. Centro Agua Prieta, Son. 84200 México

Correo electrónico: dr.victor.toledo@gmail.com

Este artículo puede ser consultado en versión completa en <http://www.medigraphic.com/orthotips>