

# FRACTURA-LUXACIÓN TIPO GALEAZZI EQUIVALENTE EN EDAD PEDIÁTRICA

ELENA GONZÁLEZ SALAS, LUIS ALBERO CATALÁ, PALOMA FARRER MUÑOZ, CARLOS DE LA PINTA ZAZO, MANUEL PINEDA SALAZAR, MARIA ROSARIO MARTÍN GRANDES.  
HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELDA

## ● INTRODUCCIÓN

- LA FRACTURA DE GALEAZZI SE DEFINE COMO UNA FRACTURA DEL RADIO ASOCIADA A LUXACIÓN RADIO-CUBITAL DISTAL.
- EN EL CASO DE LA POBLACIÓN PEDIÁTRICA SE DEFINE GALEAZZI EQUIVALENTE A LA FRACTURA DE RADIO ASOCIADA A LA SEPARACIÓN EPIFISARIA DEL CÚBITO DISTAL.
- ESTA LESIÓN ES MUY INFRECLENTE SIENDO LA INCIDENCIA DE 0.38%- 2.8%.

### BILIOGRAFÍA

1. Eberl R, Singer G, Schalamon J, Petnehazy T, Hoellwarth M. Galeazzi Lesions in Children and Adolescents: Treatment and Outcome. Clinical Orthopaedics & Related Research. 2008;466(7):1705-1709.
2. Suganuma S, Tada K, Yamamoto D, Tsuchiya H. Galeazzi-equivalent Fractures: Report of Two Cases and Literature Review. The Journal of Hand Surgery (Asian-Pacific Volume). 2017;22(02):232-235.



# FRACTURA-LUXACIÓN TIPO GALEAZZI EQUIVALENTE EN EDAD PEDIÁTRICA

ELENA GONZÁLEZ SALAS, LUIS ALBERO CATALÁ, PALOMA FARRER MUÑOZ, CARLOS DE LA PINTA ZAZO, MANUEL PINEDA SALAZAR, MARIA ROSARIO MARTÍN GRANDES.  
HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELDA

- **MATERIAL Y MÉTODOS**
- UN VARÓN DE 12 AÑOS QUE ACUDE A URGENCIAS POR DOLOR DEFORMIDAD E INFLAMACIÓN TRAS TRAUMATISMO EN MUÑECA IZQUIERDA.

**Rx Lateral fractura radio distal**



**Rx AP fractura radio distal y epifisiolisis cúbito**



# FRACTURA-LUXACIÓN TIPO GALEAZZI EQUIVALENTE EN EDAD PEDIÁTRICA

ELENA GONZÁLEZ SALAS, LUIS ALBERO CATALÁ, PALOMA FARRER MUÑOZ, CARLOS DE LA PINTA ZAZO, MANUEL PINEDA SALAZAR, MARIA ROSARIO MARTÍN GRANDES.  
HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELDA

- **MATERIAL Y MÉTODOS**
- SE INMOVILIZA CON FÉRULA ANTEBRAQUIAL DE YESO Y EN ACUERDO CON SUS TUTORES SE DECIDE TRATAMIENTO QUIRÚRGICO URGENTE.

**Reducción con  
yeso Rx AP y  
lateral**



# FRACTURA-LUXACIÓN TIPO GALEAZZI EQUIVALENTE EN EDAD PEDIÁTRICA

ELENA GONZÁLEZ SALAS, LUIS ALBERO CATALÁ, PALOMA FARRER MUÑOZ, CARLOS DE LA PINTA ZAZO, MANUEL PINEDA SALAZAR, MARIA ROSARIO MARTÍN GRANDES.  
HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELDA

## ● RESULTADOS

- SE REALIZA REDUCCIÓN ABIERTA DE LA EPIFISIOLISIS DISTAL DE CÚBITO, FIJACIÓN CON AGUJA Y SUTURA TRANSÓSEA EN PILAR MEDIAL; SE REALIZA REDUCCIÓN CERRADA DE FRACTURA DE RADIO Y FIJACIÓN CON AGUJA.
- ALTA AL DÍA SIGUIENTE. A LAS 6.5 SEMANAS EMO DE AGUJAS K.
- LEVE LIMITACIÓN DE LA PRONOSUPINACIÓN



**Control AP y lateral  
postquirúrgico**

# FRACTURA-LUXACIÓN TIPO GALEAZZI EQUIVALENTE EN EDAD PEDIÁTRICA

ELENA GONZÁLEZ SALAS, LUIS ALBERO CATALÁ, PALOMA FARRER MUÑOZ, CARLOS DE LA PINTA ZAZO, MANUEL PINEDA SALAZAR, MARIA ROSARIO MARTÍN GRANDES.  
HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO DE ELDA

- **CONCLUSIÓN**

- ES UNA PATOLOGÍA MUY INFRECLENTE.
- LA REDUCCIÓN ABIERTA SUELE SER NECESARIA POR EL SEVERO DESPLAZAMIENTO DE LA EPÍFISIS CUBITAL DISTAL Y LA INTERPOSICIÓN DE PARTES BLANDAS.
- LA EVOLUCIÓN SUELE SER FAVORABLE, AUNQUE PUEDEN PRESENTAR LIMITACIÓN FUNCIONAL EN LOS MOVIMIENTOS DE PRONOSUPINACIÓN DE MUÑECA.



**AP y Lateral  
resultado final**