

Terminología para infecciones osteo-articulares

| | | Aguda | | Crónica | | |
|---|---|---|--|-----------------------------|------------------------|--|
|  | HUESO | Infección del hueso y la médula ósea | < a 3 semanas | | > a 3 semanas | Osteomielitis |
| | | Infección luego de fractura con o sin dispositivo de fijación | Temprana 0 a 2 semanas | Retrasada 3 - 10 semanas | Tardía > 10 semanas | Pseudoartrosis infectada > 6 meses sin consolidación de la fractura |
| | | Aguda | | Crónica | | |
|  | ARTICULACIÓN | Infección de articulación nativa | < a 3 semanas | | > a 3 semanas | Artritis séptica |
| | | Infección de articulación protésica | Directamente post operatorio < 3 semanas | > a 3 semanas | | Infección articular periprotésica |
| | Aguda vía hematógena tardía < 3 semanas | | | | | |
| | | Temprana | Retrasada | Tardía | | |
|  | VERTEBRAL | Infección de implante ortopédico permanente | 0 - 2 semanas | 3 - 10 semanas | > 10 semanas | Osteomielitis vertebral asociada a implante ortopédico |
| | | Infección del disco/cuerpo vertebral | Aguda < 2 semanas | | Crónica > 2 semanas | Espondilodiscitis infecciosa |

Esta infografía publicada sobre infección osteo-articular destaca la importancia de la correcta clasificación temporal de la patología, ya que esto permite adoptar la conducta que asegure los mejores resultados terapéuticos. Es fundamental Identificar el escenario frente al cual estamos; infección aguda o crónica y en presencia o ausencia de material implantado dado que la duración del tratamiento y la indicación de mantener o retirar el implante es diferente. En infecciones agudas vinculadas a implante el tratamiento es medico-quirúrgico con debridamiento del foco, retención del implante asociado a un plan antimicrobiano, mientras que en infección crónica en presencia de implante uno de los pilares fundamentales del tratamiento es el retiro del mismo siempre que las condiciones del paciente lo permitan asociado a antimicrobianos.

Fuente: Markus Rupp, Nike Walter, Susanne Baertl, Siegmund Lang, David W. Lowenberg, Volker Alt. Terminology of bone and joint infection. Bone & Joint Research. Vol. 10, No. 11. <https://doi.org/10.1302/2046-3758.1011.BJR-2021-0371>

Traducido y adaptado por:
 Prof. Julio Medina, Prof. Adj. Karina Tenaglia,
 Postgrado de Enferm. Infecciosas Dr. Jeremy Tairovich

 [@Infectologia_uy](https://twitter.com/Infectologia_uy)
 infectologia.edu.uy

