

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



**LIC. EN ENFERMERÍA**

**MATERIA: MEDICO QUIRÚRGICO**

**TEMA: CRUCIGRAMA**

**ALUMNO: JACQUELINE DAMIÁN DAMIÁN**

**GRADO: 6**

**GRUPO: D**

**DOCENTE: DR. JUAN CARLOS RIVERA ARIAS.**

## Fisiopatología del sistema músculo esquelético

### Horizontal

1. Cuales son los músculos más afectados por la miastenia grave.
2. Es una enfermedad autoinmune en la que el cuerpo produce anticuerpos contra una variedad de órganos especialmente tejidos conectivos de la piel las articulaciones.
3. Dolor y malestar en los músculos que pueden ser de moderado a intenso.
4. Malestar físico donde dos o más huesos se juntan para formar una articulación, que varía de moderado a incapacitante.
5. Distensión o estiramiento violento que se produce en las partes blandas que rodean la articulación de un hueso a causa de un movimiento brusco o forzado.
6. Es causado por traumatismo, el uso excesivo y las enfermedades que debilitan los huesos.
7. Padecimiento caracterizado por dolor en la parte de la tibia.
8. Es la inflamación de los músculos que se utilizan para mover el cuerpo.
9. Enfermedad en la que el sistema inmunológico degrada la cubierta protectora de los nervios. R: Esclerosis Múltiple
10. Contracción dolorosa e involuntaria de un músculo.

### Verticales

11. Tipo de artritis que se produce cuando el tendón flexible en los extremos de los huesos se desgasta.
12. Enfermedad autoinmune en la que el cuerpo produce anticuerpos contra tejidos de las articulaciones causando inflamación crónica, severo daño articular, dolor e inmovilidad.
13. Afección en donde los huesos se debilitan y se vuelven frágiles?
14. Síndrome que se caracteriza por un reblandamiento de los huesos debido a la pérdida de sales calcáreas, causado por una ausencia de vitamina D.
15. Es la inflamación de un tendón debido, generalmente un golpe o a un esfuerzo excesivo.
16. Área del cuerpo donde se efectúa el desgarre del manguito rotador.
17. Como se le conoce a la inflamación de las almohadillas llenas de líquido (bolsas sinoviales) que funcionan como amortiguadores en las articulaciones.
18. Es el conjunto de enfermedades genéticas que ocasionan debilidad y pérdida progresiva de la masa muscular.
19. En qué etapa es común que se presente la distrofia muscular.
20. Enfermedad autoinmune que implica la producción de anticuerpos que interfieren en los nervios que estimulan las contracciones musculares.



## Bibliografía

<https://www.dmu.edu/terminologia-medica/el-sistema-musculoesqueletico/enfermedades-del-sistema-musculoesqueletico/>

## Principales alteraciones musculares

1. ¿Padecimiento manifestado como hinchazón dolor y muchas veces la perdida de la movilidad de las articulaciones?
2. ¿Lesión en la que una articulación se desplaza de su posición normal?
3. ¿Infección del hueso ocasionada por una infección generalmente en las piernas, los brazos o la columna vertebral?
4. Es la localización del bacilo Koch a nivel del hueso y/o de las articulaciones?
5. ¿Es una forma de presentación de la tuberculosis extrapulmonar que afecta la columna vertebral con mayor frecuencia las vértebras T8 y L3?
6. ¿Es una discontinuidad en los huesos a consecuencia de golpes, fuerza atracción cuyas intensidades superan la elasticidad del hueso?
7. ¿Muerte del tejido óseo debido a la falta de suministro sanguíneo?
8. ¿Es una enfermedad que se produce cuando un hueso no se cura bien tras una fractura? R: Pseudoartrosis
9. ¿Trastorno doloroso y peligroso que se genera debido al aumento de presión provocado por un sangrado interno a una inflamación de los tejidos?
10. ¿Estiramiento o rasgadura de los ligamentos del tejido fibroso que conecta los huesos y las articulaciones?

11. ¿Es una enfermedad causada por la destrucción progresiva de la articulación con frecuencia muy rápida que se desarrolla por que la persona no es capaz de sentir dolor?
12. ¿Es un quiste benigno que se forma sobre una articulación o sobre un tendón?
13. ¿Es un daño de las articulaciones como consecuencia del deposito de cristales de pirofosfato en su interior?
14. ¿Es una inflamación aguda de una articulación producida por el deposito de cristales de acido úrico en su interior? R: Gota
15. ¿Es una enfermedad caracterizada por dolor o perdida de la movilidad del hombro?
16. ¿Es una artritis que aparece como reacción a una infección en algún otro lugar del cuerpo generalmente una infección en el intestino, en la orina o alguna enfermedad de transmisión sexual?
17. ¿Es causado por realizar mucha actividad física o por no tener una actividad física?
18. ¿Irritación del tejido que conecta al musculo del antebrazo con el codo?
19. ¿Es el causante de dolor, ardor, estremecimiento u hormigueo en la palma de la mano, la muñeca el dedo pulgar o en los dedos de las manos?
20. Muerte del tejido óseo debido a la falla de suministros de sangre





## Bibliografía

<https://blog.therapycord.mx/tipos-enfermedades-articulares/>

<https://www.redaccionmedica.com/recursos-salud/diccionario-enfermedades/enfermedades-de-las-articulaciones>