



LIC. EN ENFERMERIA

MATERIA:

ENFERMERIA QUIRURGICA II

ACTIVIDAD:

CRUCIGRAMAS

ALUMNO:

JIMENEZ SALVADOR JOSE JULIAN

DOCENTE:

JUAN CARLOS RIVERA ARIAS

GRUPO:

D

CUATRIMESTRE:

VILLAHERMOSA TABASCO, 18/06/2021

HORIZONTAL

1. Es un tipo de anestesia que se inyecta un agente anestésico debajo de la piel para bloquear las sensaciones de un área limitada, por ejemplo, la rodilla: Local
2. Es un método de rehabilitación para ayudar a fortalecer los músculos y mejorar el funcionamiento de la articulación: Ejercicios
3. Es una de las prevenciones para evitar el daño a las articulaciones: Dieta
4. Es uno de los medicamentos que se recomienda administrar para aliviar el dolor de las articulaciones: Paracetamol
5. Es un método que se utiliza en el caso de tener una lesión causada por los deportes: Rice
6. Es uno de los tumores malignos más frecuentes de los tejidos blandos; representan aprox. el 8% de todos ellos: Sarcomas
7. Son las uniones entre huesos. Hacen que el esqueleto sea flexible; sin ellas, el movimiento sería imposible: Articulaciones
8. Es un procedimiento para diagnosticar y tratar problemas en las articulaciones: Artroscopia
9. Enfermedad que se caracteriza por la pérdida de flujo sanguíneo de forma temporal o permanente en el interior de los huesos: Necrosis
10. Enfermedad inflamatoria que se puede presentar después de una infección en la piel o la garganta. Puede causar efectos graves en el corazón y las articulaciones: Fiebre

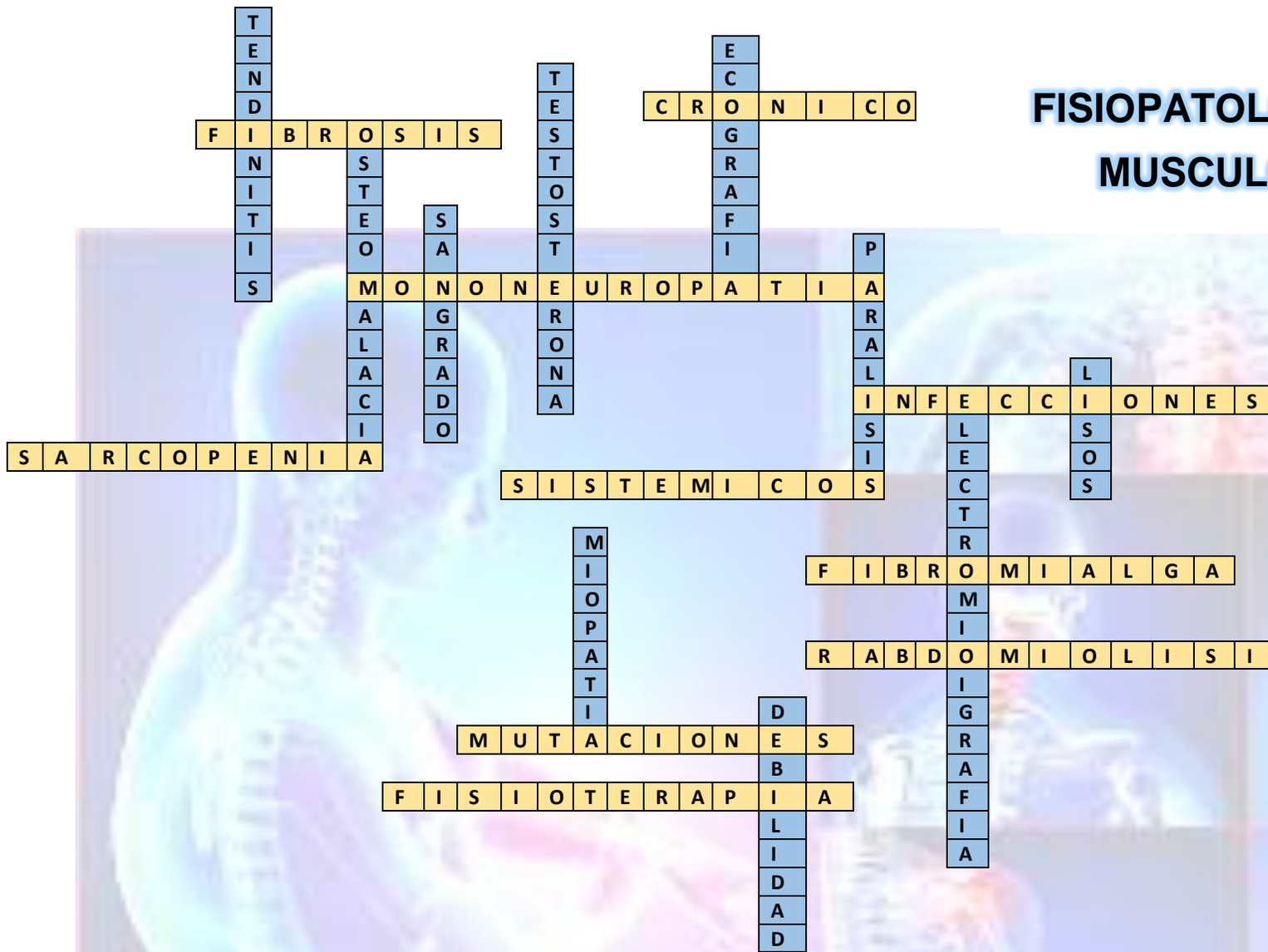
VERTICAL

1. Son fracturas, con la rotura parcial o total del hueso, y las luxaciones, que provocan la salida de su posición normal de uno de los huesos que configuran la articulación: Lesiones
2. Es la inflamación de las articulaciones, se hinchan y producen dolor o malestar. Artritis
3. Inflamación de las bursas, unas bolsas llenas de líquido que evita que se produzcan fricciones entre las articulaciones cuando se produce un movimiento: Bursitis
4. Enfermedad de las articulaciones que se caracteriza por una lesión en los nervios que no permite la percepción del dolor articular en la persona afectada: Artropia
5. Es un procedimiento para diagnosticar y tratar problemas en las articulaciones: Artroscopia
6. Lesiones que sacan de lugar a los huesos. Dislocaciones
7. Tipo de anestesia en la cual se coloca con una pequeña aguja entre dos de las vértebras de la columna lumbar: Regional.
8. Es un tipo de inyección que puede ayudar a aliviar el dolor y la inflamación en un área específica del cuerpo. Se inyectan más comúnmente en las articulaciones, como el tobillo, el codo, la cadera, la rodilla, el hombro, la columna vertebral o la muñeca: Cortisona .
9. Es una de las complicaciones de la artritis: Osteoporosis
10. Es una de las causas que producen deformidades articulares: Envejecimiento

Mayo clinic, Actualizada en el año 2021 Disponible en <https://www.mayoclinic.org/es-es/tests-procedures/arthroscopy/about/pac-20392974?p=1>

Mayo Clinic, Actualizada en el año 2021 Disponible en <https://www.mayoclinic.org/es-es/tests-procedures/cortisone-shots/about/pac-20384794?p=1>

FISIOPATOLOGIA DEL SISTEMA MUSCULOESQUELETICO



HORIZONTAL

1. El dolor músculo esquelético es agudo o también puede llegar a ser: Crónico
2. Que incluye el tratamiento inicial para el dolor músculo esquelético: Fisioterapia
3. Es una enfermedad del sistema musculo esquelético que contiene tensión repetida en un tendón, la unión de un músculo al hueso, puede inflamar el tendón resultando un dolor y dificultad con el movimiento involucrando el músculo: Tendinitis
4. es una de las causas por la que se da una enfermedad en los músculos: Infecciones
5. ¿Por qué factor las miopatías son ocasionadas? Mutaciones
6. Es el daño a un solo nervio que produce pérdida del movimiento, la sensibilidad u otra función de dicho nervio: Mononeuropatía
7. Son trastornos que pueden causar daño a nervios aislados Y a todos los músculos: Sistémicos
8. Es la pérdida involuntaria de masa muscular esquelética que se produce por envejecimiento y contribuye en gran medida a la discapacidad y a la pérdida de independencia del anciano:
Sarcopenia
9. Es un proceso reumático crónico que se caracteriza por dolor músculo-esquelético generalizado y fatiga: Fibromialgia
10. Es uno de los síntomas de la miopatía: Rabdomiolisis

VERTICAL

1. Es uno de los aspectos que están implicados en el. Dolor músculo esquelético: Fibrosis
2. Es uno de los síntomas del dolor musculo esquelético: Debilidad
3. Es una de las técnicas con opción válida para el tratamiento del dolor musculo esquelético: Ecografía
4. Enfermedad del sistema musculo esquelético en donde los “huesos son blandos.” si el suficiente calcio no es depositado durante el desarrollo la niñez temprana, los huesos no endurecen como pierda, si no son gomosos: Osteomalacia
5. Enfermedad del tejido muscular, estas ocasionan problemas con la contracción de los músculos del esqueleto: Miopatía
6. Es un examen que verifica la salud de los músculos y los nervios que controlan los músculos: Electromiografía
7. Es uno de los riesgos de la electromiografía: Sangrado
8. Es uno de los síntomas de la mononeuropatía: Parálisis
9. Es uno de los tipos de músculos: lisos
10. Son hormonas que contribuyen al crecimiento de los músculos en la infancia: Testosterona

Unidad del dolor Antigua senda de Senent, 11, disponible en <http://udovalencia.es/dolor-musculo esqueletico-fisiopatologia-diagnostico-y-tratamiento/>

MedlinePus 8600 Rockville Pike, Bethesda, actualizada el 9 de junio de 2021. Disponible en <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/000780.htm>

Por Alexandra Villa-Forte , MD, MPH, Cleveland Clinic, actualizada en diciembre de 2019 Disponible en <https://www.msmanuals.com/es-mx/hogar/trastornos-de-los-huesos,-articulaciones-y-m%C3%BAsculos/biolog%C3%ADa-del-sistema-musculo esqueletico/m%C3%BAsculos>