



Reuben Gobezie, M.D.

(Glenohumeral Arthritis)

Los artritis de Glenohumeral

Los artritis de Glenohumeral de la artritis de Glenohumeral son una fuente común del dolor y de la inhabilidad que afecta el hasta 20% de la más vieja población. El daños al empalme glenohumeral (el structue del bola-y-zo'calo del hombro) es la causa primaria de la artritis del hombro. Hay muchas opciones del tratamiento para la artritis del hombro, extendiéndose de medicaciones del dolor y de ejercicios para las cajas suaves, a los procedimientos quirúrgicos para los casos severos. Las decisiones del tratamiento se basan sobre la causa, los síntomas y la severidad de la enfermedad del paciente. Cada año, sobre 10.000 cirugías del reemplazo del hombro se realiza en el estado unido para relevar dolor y para mejorar la función para los hombros que son dañados seriamente por artritis glenohumeral.

¿Qué el interior del hombro parece?

El hombro es el empalme más móvil del cuerpo humano con un arrngemnt complejo de las estructuras que trabajan junto para proporcionar el movimiento necesario para la vida de cada día. Desafortunadamente, este gran mobility viene en el costo de la estabilidad. Varios huesos y una red del tejido fino suave (ligamentos, tendones, y músculos), funcionan juntos para producir el movimiento del hombro. Obran recíprocamente para mantener el empalme lugar mientras que se mueve a través de gamas extremas del movimiento. Cada uno de estas estructuras hace una contribución importante para llevar a hombros el movimiento y la inestabilidad. Ciertas actividades del trabajo o de los deportes pueden poner grandes demandas sobre el hombro, y lesión puede ocurrir cuando los límites del movimiento se exceden y se sobrecargan las estructuras individuales.

¿Cuál es el labrum y qué hace?

El labrum es un disco del cartílago en el glenoid, o lado del zócalo del empalme del hombro. Las ayudas del labrum estabilizan los actos de la American National Standard del empalme como tope para limitar el movimiento excesivo del húmero, casi como si la succión estuviera implicada. Aunque el glenoid sí mismo es una superficie relativamente plana, el punço de los labrum como el contorno da a glenoid una más forma del cancave. El ajuste seguro pero flexible del húmero dentro del glenoid permite el gran movimiento de la gama del hombro sano.

-

Cuál es una artritis común glenohumeral?

La artritis común de Glenohumeral es causada por la destrucción de la capa del cartílago que cubre los huesos en el empalme humeral general. Esto crea un enviroment del hueso-en-hueso, que anima a cuerpo que produzca los osteophytes (estímulos del hueso). Fricciones entre el húmero y los aumentos del glenoid, así que el hombro ningunos movimientos más largos suavemente o confortablemente. Mientras que los ostephytes se desarrollan, el movimiento se pierde gradualmente. Un número de condiciones pueden conducir a una interrupción de las superficies del cartílago:
use y rasgue la condición inflamatory crónica en un cierto plazo de la infección trauma tal como muerte reumatoide del hueso
Ostenecrosis de la artritis causada por la pérdida de rasgones crónicos del punço del rotor de la fuente de la sangre en los cuales el jefe del húmero pierda su posición apropiada en el centro de las condiciones congénitas del glenoid de los cambios post-surgical raros y metabólicas que pueden ser un resultado de apretar demasiado durante cirugía de la inestabilidad.