

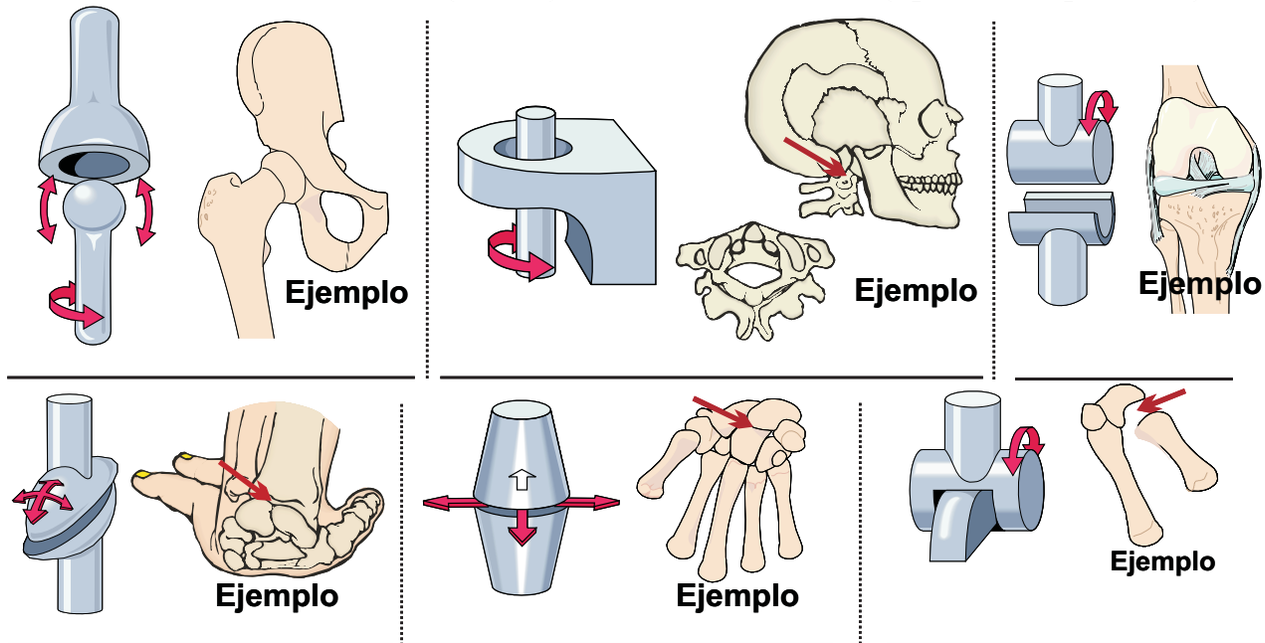
HPER-2270: *Kinesiología y Anatomía Funcional* - Prof. Edgar Lopategui Corsino

LAB 1: Análisis Anatómico y Articular: Trabajo Grupal (100 puntos, 0.5 y 1 punto c/u)

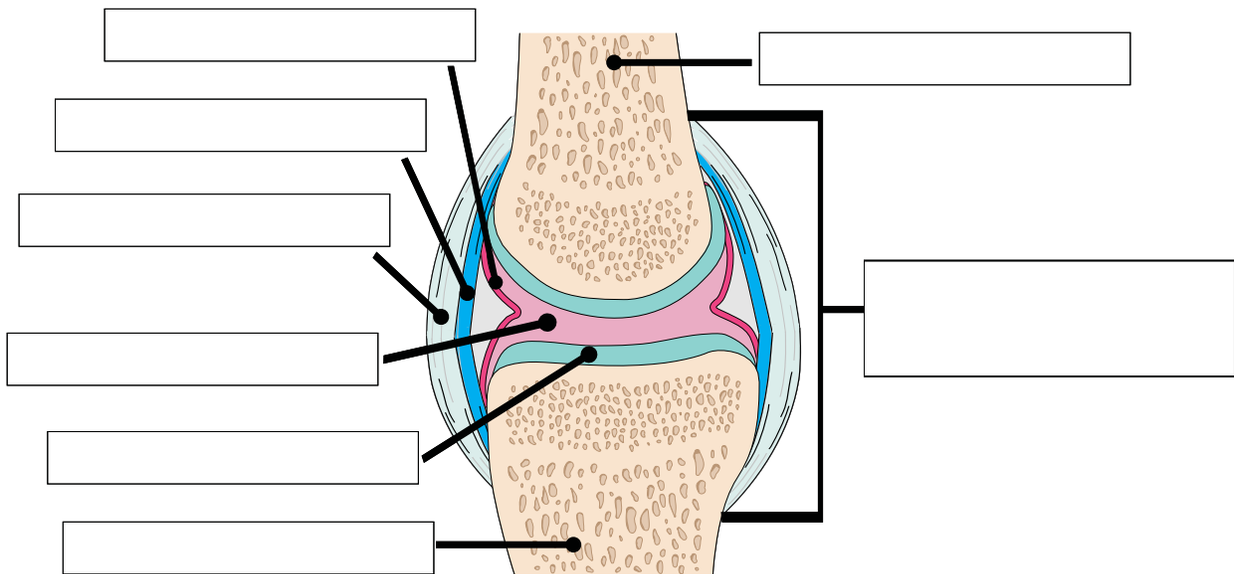
Nombre: _____ Núm. Est.: _____ Fecha: _____

Sección: _____ Hora de la Clase: _____ Días: _____

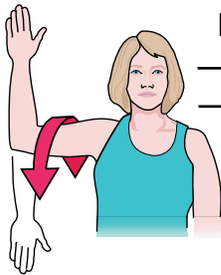
1. Rotule con el nombre científico (en latín) la clasificación articular (3 puntos, 0.5 punto c/u):



2. Rotule los componentes estructurales de una articulación Diartrodial (4 puntos, 0.5 punto c/u):



3. Complete los blancos (la clasificación es la específica, en Latín) (94 puntos, 1 punto c/u)



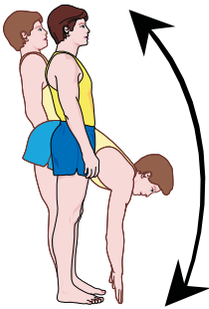
Movimientos:

Articulación: _____
Eje: _____
Clasificación: _____



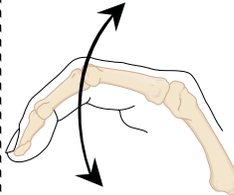
Movimientos: _____

Articulación: _____
Eje: _____
Clasificación: _____



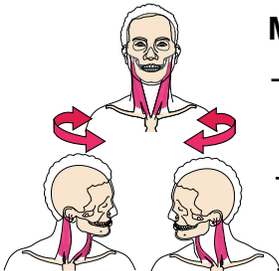
Movimientos: _____

Articulación: _____
Eje: _____
Clasificación: _____



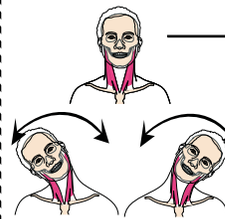
Movimientos: _____

Articulación: _____
Eje: _____
Clasificación: _____



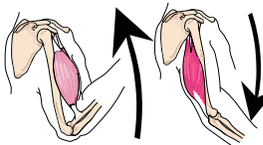
Movimiento: _____

Articulación: _____
Eje: _____
Clasificación: _____



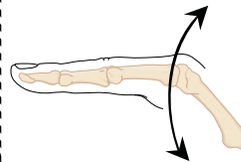
Movimientos: _____

Articulación: _____
Eje: _____
Clasificación: _____



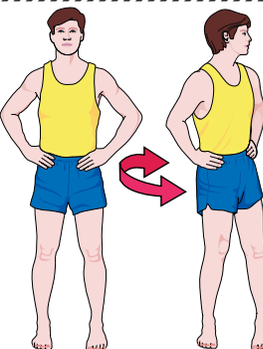
Movimientos: _____

Articulación: _____
Eje: _____
Clasificación: _____



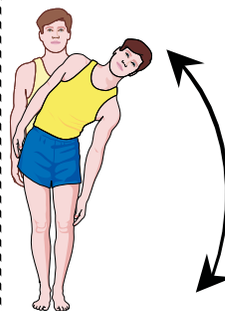
Movimientos: _____

Articulación: _____
Eje: _____
Clasificación: _____



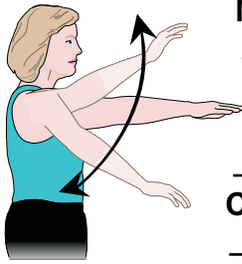
Movimiento: _____

Articulación: _____
Eje: _____
Clasificación: _____

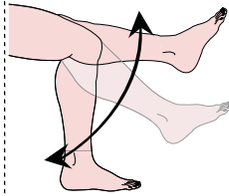


Movimientos: _____

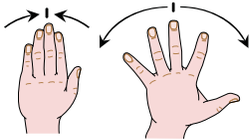
Articulación: _____
Eje: _____
Clasificación: _____



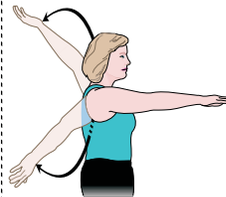
Movimientos: _____
 Plano: _____
 Articulación: _____
 Eje: _____
 Clasificación: _____



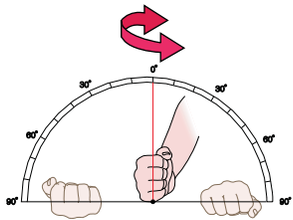
Movimientos: _____
 Plano: _____
 Articulación: _____
 Eje: _____
 Clasificación: _____



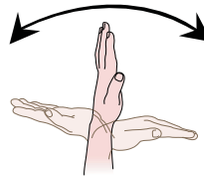
Movimientos: _____
 Plano: _____
 Articulación: _____
 Eje: _____
 Clasificación: _____



Movimientos: _____
 Plano: _____
 Articulación: _____
 Eje: _____
 Clasificación: _____



Movimientos: _____
 Plano: _____
 Articulación: _____
 Eje: _____
 Clasificación: _____



Movimientos: _____
 Plano: _____
 Articulación: _____
 Eje: _____
 Clasificación: _____

4. BONO: Rotule con el nombre científico cada articulación que se ilustra (1 puntos, 1 punto c/u):

