



**Universidad del Sureste**  
**Escuela de Medicina**

**Nombre de alumno:**  
**Gordillo López Eric Roberto**

**Nombre del profesor:**  
**GOMEZ GALLARDO ANGELITA YESENIA**

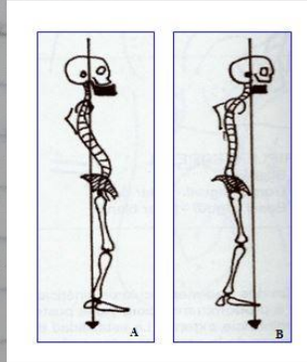
**Nombre del trabajo:**  
**Exploración física del sistema osteoarticular**

**Materia:**

**PROPEDEUTICA, SEMIOLOGIA Y DIAGNOSTICO**

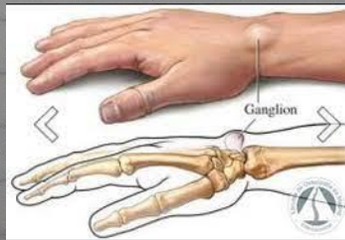
**Grado: 2 Grupo: "A"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 23 de mayo de 2021.



La osteoartritis de articularaciones, es una enfermedad inflamatoria, sistémica y crónica que por lo regular afecta más de 18 años desencadenando discapacidad funcional.

La atrofia muscular es la disminución del tamaño del músculo, pudiendo ser esto debido a la relación de la masa afectada a las fibras nerviosas de los músculos esqueléticos



La tumoración es el aumento de volumen local debido a inflamación, edema o algún tipo de tumor

Deformidad es una diferencia notable en la forma del cuerpo o parte de él comparado con la forma promedio

