

El siguiente listado forma parte de un trabajo de investigación vinculado con el uso de la nómina anatómica. Agradecemos su participación voluntaria que permitirá elaborar una propuesta del uso y aplicación de la nomenclatura anatómica en la enseñanza de la anatomía tanto en áreas básicas como clínicas.

**Relacione la columna A con la B poniendo el número correspondiente en el espacio (.....)**

**A**

- (.....) Se lesiona con mayor frecuencia en gimnastas, futbolistas y otros deportes que tienen que ver con los saltos.
- (.....) Su fractura suele producirse a unos 2-6 cm proximales con respecto al extremo distal del maleólogo lateral.
- (.....) Sirve como referencia para tomar el pulso radial
- (.....) Su disfunción provoca arritmias cardiacas
- (.....) Sitio donde la arteria femoral se localiza superficialmente
- (.....) Se obstruye por la presencia de cisticercos calcificados
- (.....) La hiper dorsiflexión forzada del tobillo causa lesión de esta estructura
- (.....) Suele comprimirse cuando existen hernias de disco a nivel L3- S1
- (.....) Región en donde se localizan los núcleos cardio-respiratorios
- (.....) La colestasis es producida por la estenosis de esta estructura.

**B**

- 1) Cúbito
- 2) Tendón calcáneo
- 3) Acueducto de Silvio
- 4) Canal aductor
- 5) Peroné
- 6) Músculo flexor largo del pulgar
- 7) Esfínter de Oddi
- 8) Nódulo de Keith Flack
- 9) Nervio isquiático
- 10) Músculo flexor radial del carpo
- 11) Ángulo de Trietz
- 12) Articulación transversa del tarso
- 13) Bulbo raquídeo
- 14) Tendón del músculo fibular largo.

Año \_\_\_\_\_

Grupo \_\_\_\_\_