

PRACTICA DE PULSO RADIAL

1. Objetivo

Aprender a medir el pulso radial

2. Material

- Cronometro

3. Protocolo

- Encontrar la arteria radial
- Poner en marcha el cronometro y contar los latidos, durante un minuto.
- Si no se encuentra el pulso radial probar en otra zona.

4. Resultados

Nombre → Jordan

1ª medición → 72 ppm

2ª medición → 72 ppm

3ª medición → 72 ppm

Media → 72 ppm

Nombre → María Jesús

1ª medición → 68

2ª medición → 76

3ª medición → 84

Media → 76

5. Interpretación

Tiene un nº de ppm normal pero irregular

Tiene un nº de ppm normal y regular