

1

Monofilamento de Semmes-Weinstein 10-g (5.07)

Presencia o ausencia de sensibilidad protectora

Si no está disponible o es ambiguo

2

Diapasón de 128-Hz

Presencia o ausencia de sensibilidad vibratoria

Si no está disponible

3

Test táctil "Ipswich"

Presencia o ausencia de sensibilidad táctil

Pregunte al paciente si siente la presión, la vibración o el tacto aplicado ("sí"/"no")



Hallux



1ª cabeza metatarsal



5ª cabeza metatarsal

Repita esta aplicación dos veces en el mismo punto, pero alternando con al menos una aplicación "simulada", en la cual el filamento no se aplica (un total de tres preguntas por punto)

- ✓ Sensibilidad protectora **presente en cada sitio**: responde correctamente en dos de las tres aplicaciones
- ✗ Sensibilidad protectora **ausente en cada sitio**: dos de tres respuestas incorrectas

- Aplique el monofilamento perpendicular a la superficie de la piel con la fuerza suficiente para que se doble o genere un bucle.
- Duración de la aplicación: aproximadamente 2 segundos.
- Tiempo necesario para llevar a cabo la evaluación: 2 min para ambos pies.



Dorso de la falange distal del hallux (otro dedo si no es posible en el hallux)

Repita esta aplicación dos veces en el mismo punto, alternando con al menos una aplicación "simulada", en la que el diapasón no vibra

- ✓ Sensibilidad vibratoria **presente**: responde correctamente al menos dos de las tres aplicaciones
- ✗ Sensibilidad vibratoria **ausente**: dos de las tres respuestas son incorrectas

- Tiempo necesario para llevar a cabo la evaluación: 3-5 min para ambos pies.



Hallux



3er dedo



5º dedo

- ✓ Sensibilidad táctil **presente**: sensibilidad táctil se detecta en ≥ 2 sitios
- ✗ Sensibilidad táctil **ausente**: sensibilidad táctil no se detecta en ≥ 2 sitios

- Al tocar, no empuje, golpee o pinche.
- Duración de la aplicación: 1-2 segundos.
- Tiempo necesario para llevar a cabo la evaluación: 2 min para ambos pies.