



Ankieta do badania podmiotowego w diagnostyce uszkodzenia nerwu strzałkowego wspólnego

1. Czy przez ostatnie 2 tygodnie lub dłużej występuje mrowienie, drętwienie na powierzchni przednio-bocznej podudzia i grzbietu stopy?

PKD* TAK NIE

LKD** TAK NIE

2. Czy przez ostatnie 2 tygodnie lub dłużej, występuje mrowienie, drętwienie na grzbiecie stopy i palców/lub w obszarze między paluchem, a palcem II?

PKD TAK NIE

LKD TAK NIE

3. Czy przez ostatnie 2 tygodnie lub dłużej występuje potykanie i/lub zaczepianie palcami stopy o podłoże, podczas chodu?

PKD TAK NIE

LKD TAK NIE

4. Czy przez ostatnie tygodnie lub dłużej masz problemy z uniesieniem (prostowaniem) stopy i/ lub palców

PKD TAK NIE

LKD TAK NIE

5. Czy przez ostatnie 2 tygodnie lub dłużej występuje utrudnione unoszenie stopy i/lub palców podczas chodu?

PKD TAK NIE

LKD TAK NIE



6. Czy przez ostatnie 2 tygodnie lub dłużej występuje opadanie stopy i/lub palców?

PKD TAK NIE

LKD TAK NIE

7. Czy Twoje stanowisko pracy, wymaga przyjmowania długotrwałej pozycji kucznej i/lub klęczącej?

TAK NIE

Jeśli pacjent odpowiedział TAK, na co najmniej jedno z pytań 1-6, wskazana jest konsultacja neurologiczna.

W zależności od wyniku konsultacji neurologicznej może zaistnieć potrzeba wykonania badań dodatkowych, w tym m.in. badania przewodnictwa nerwowo-mięśniowego (ENeG), które może potwierdzić, zlokalizować i określić stopień zaawansowania uszkodzenia nerwu strzałkowego lub jego gałęzi.

Jeśli potwierdzona zostanie diagnoza uszkodzenia nerwu strzałkowego wspólnego lub nerwu strzałkowego głębokiego lub nerwu strzałkowego powierzchownego, schemat i rodzaj leczenia zależny będzie od ustalonej etiologii i stopnia zaawansowania choroby, ocenionej w badaniu lekarskim oraz badaniu ENeG.



Badanie przedmiotowe w diagnostyce uszkodzenia nerwu strzałkowego wspólnego

1. Badanie prostowania stopy

PKD* Norma Patologia

LKD** Norma Patologia

2. Badanie prostowania palców

PKD Norma Patologia

LKD Norma Patologia

3. Badanie stania na piętach

PKD Norma Patologia

LKD Norma Patologia

4. Badanie chodu na piętach

PKD Norma Patologia

LKD Norma Patologia

5. Badanie nawracania stopy (unoszenia brzegu bocznego stopy)

PKD Norma Patologia

LKD Norma Patologia



6. Objaw Hoffmanna-Tinela (Opukiwanie w okolicy głowy kości strzałkowej wywołuje uczucie prądu, przebiegającego wzdłuż dystalnej części nerwu strzałkowego, w przypadku uszkodzenia nerwu strzałkowego na tym poziomie.)

PKD Obecny Nieobecny

LKD Obecny Nieobecny

7. Badanie czucia na przednio-bocznej powierzchni podudzia, grzbiecie stopy i palców

PKD Norma Patologia

LKD Norma Patologia

opracowała: dr n. med. Magdalena Lewańska