



## SPRAWDŹ

Szukaj czynników utrudniających komunikację, ograniczających odpowiedź, lub innych obrażeń



## OBSERWUJ

Otwieranie oczu, treść wypowiedzi i ruchomość kończyn obu stron ciała



## STYMULUJ

Głosem: mówione lub wykrzywane polecenia  
Fizycznie: ucisk płytki paznokciowej, mięśnia czworobocznego lub wcięcia nadoczodołowego.



## KLASYFIKUJ

Przydziel punktację najwyższą z obserwowanych odpowiedzi

### Otwieranie oczu

Kryteria	Obserwowane	Klasyfikacja	Ocena
Otwiera bez bodźca	✓	Spontanicznie	4
Po wypowiedzeniu lub wykrzyczeniu polecenia	✓	Na dźwięk	3
Po uciśnięciu płytki paznokciowej	✓	Na ucisk	2
Nie otwiera, brak czynników utrudniających	✓	Brak	1
Zamknięte z powodu zewnętrznych czynników	✓	Nie do oceny	NDO

### Odpowiedź mowy

Kryteria	Obserwowane	Klasyfikacja	Ocena
Prawidłowo podaje imię, miejsce i datę	✓	Zorientowany	5
Niezorientowany ale prawidłowo komunikujący się	✓	Zdezorientowany	4
Pojedyncze, zrozumiałe słowa	✓	Słowa	3
Wyłącznie jęki i stękanie	✓	Odgłosy	2
Brak odpowiedzi słownej, brak czynników utrudniających	✓	Brak	1
Czynniki utrudniające komunikację	✓	Nie do oceny	NDO

### Najlepsza odpowiedź ruchowa

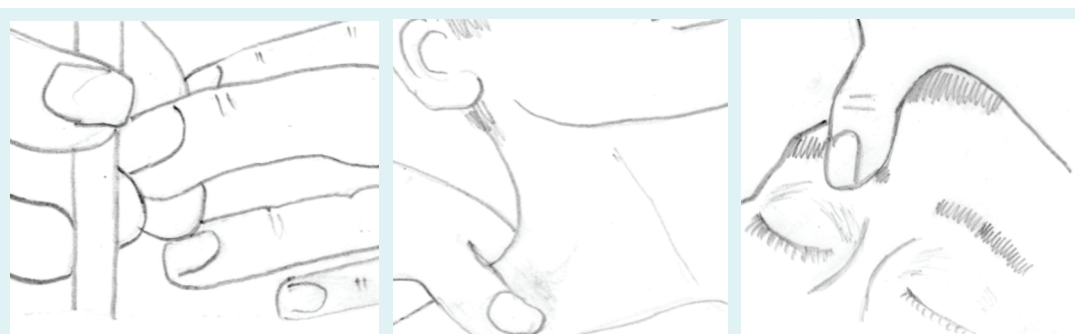
Kryteria	Obserwowane	Klasyfikacja	Ocena
Spełnia dwuczęściowe polecenia	✓	Spełnia polecenia	6
Unosi dłoń nad obojczyk przy bodźcu na głowie lub karku	✓	Lokalizuje	5
Gwałtownie zgina kończyny w łokciu, cechy głównie prawidłowe	✓	Prawidłowe zgięcie	4
Zgina kończyny w łokciu, cechy wyraźnie nieprawidłowe	✓	Patologiczne zgięcie	3
Prostuje kończyny w łokciu	✓	Wyprost	2
Brak ruchu, brak czynników utrudniających	✓	Brak	1
Bezwład lub inne czynniki utrudniające	✓	Nie do oceny	NDO

### Miejsca do stymulacji bólu

Ucisk na płytkę paznokciową

Uszczypnięcie m. czworobocznego

Nacisk na wcięcie nadoczodołowe



### Cechy reakcji zgięciowej

Zmodyfikowane za pozwoleniem Van Der Naalt 2004 Ned Tijdschr Geneeskd

#### Nieprawidłowe zgięcie

Powolne  
Ramię przez klatkę  
Obrót przedramienia  
Kciuk zaciśnięty  
Noga wyprostowana



#### Prawidłowe zgięcie

Gwałtowne  
Zróżnicowane  
Ramię oddala się od ciała