



## PRÜFEN

Für Umstände, welche Kommunikation, Augenöffnen, Bewegungen einschränken (z.B. Verletzungen, Intubation)



## BEOBACHTEN

Augenöffnen, Sprachinhalt und Motorik rechts und links



## STIMULIEREN

Akustisch:gesprochene oder gerufene Ansprache  
Physisch: Druck auf Fingerspitzen, Trapezius oder Foramen supraorbitale



## EINSTUFEN

Entsprechend der höchsten beobachteten Reaktion

### Augenöffnen

Kriterium	Beobachtet	Einstufung	Punktzahl
Spontan geöffnet	✓	Spontan	4
Auf Ansprache oder lautes Rufen	✓	Auf Geräusch	3
Auf Fingerspitzen-Stimulus	✓	Auf Druck	2
Öffnen zu keiner Zeit, keine verfälschenden Einflüsse	✓	Nicht vorhanden	1
Verschlossen aufgrund lokaler Umstände	✓	Nicht beurteilbar	NT

### Beste Sprachantwort

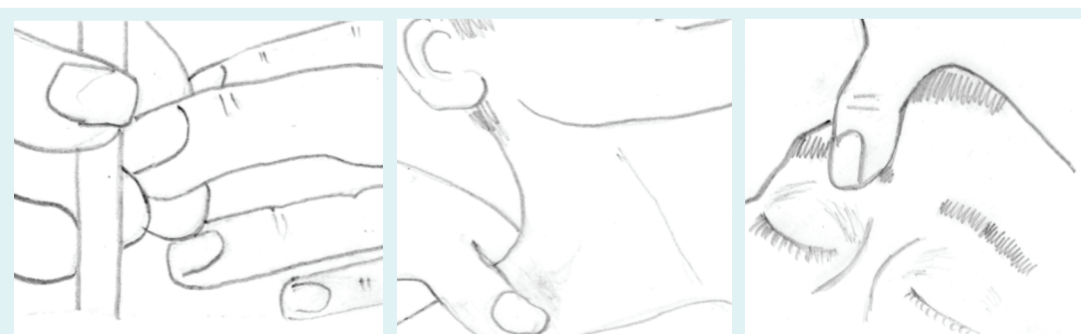
Kriterium	Beobachtet	Einstufung	Punktzahl
Korrekte Angabe von Name, Ort und Datum	✓	Orientiert	5
Desorientiert, aber verständliche Kommunikation	✓	Verwirrt	4
Verständliche Einzelwörter	✓	Wörter	3
Nur Stöhnen, Ächzen	✓	Laute	2
Keine hörbare Antwort und keine verfälschenden Einflüsse	✓	Keine	1
Intubation oder andere verfälschende Einflüsse vorhanden	✓	Nicht beurteilbar	NT

### Beste motorische Antwort

Kriterium	Beobachtet	Einstufung	Punktzahl
Befolgt zweiteilige Aufforderung	✓	Befolgt Aufforderungen	6
Bringt Hand über Clavicula auf Kopf- / Hals - Stimulus	✓	Lokalisiert	5
Beugt Arm schnell im Ellenbogen, Merkmale nicht vorherrschend abnormal	✓	Beugt normal	4
Beugt Arm, Merkmale eindeutig vorherrschend abnormal	✓	Beugt abnormal	3
Streckt Arm im Ellenbogen	✓	Streckt	2
Keine Bewegung von Armen und keine verfälschenden Einflüsse	✓	Keine	1
Lähmung oder andere verfälschende Einflüsse vorhanden	✓	Nicht beurteilbar	NT

### Stellen für physische Stimulation

Druck auf... Fingerspitzen      Trapezius      Foramen supraorbitale



### Merkmale von Beugereaktionen

Modifiziert mit Genehmigung von Van Der Naalt 2004  
Ned Tijdschr Geneesk

#### Abnormales Beugen

Langsam, Stereotyp  
Arm über Brust  
Unterarm rotiert  
Daumen eingeschlagen  
Bein streckt



#### Normales Beugen

Schnell, variabel  
Arm weg vom Körper