

Rutinnervstatus 2.0

Under samtalet

Högre cerebrala funktioner

1. Påverkan på tal (afasi, dysartri)
2. Vb enkel screening avseende orientering, minne, uppmärksamhetsstörning (neglekt), spatial funktion

Observera

3. Ofrivilliga rörelser
4. Ansiktsmimik
5. Av- och påklädning (motorik)

Patienten stående

1. Gångmönster
2. Tå- och hälgång
3. Rombergs prov
4. Finger-näs test
5. Nigsittning och uppresning

Patient sittande

1. Ögonbottnar (n. II)
2. Synfält (n. II)
3. Ögonrörelser (nn. III, IV, VI)
4. Nystagmus
5. Ptos
6. Pupillstorlek och ljusreaktion

7. Ansiktsmotorik (n. VII)
8. Hörsel (n. VIII)
9. Svalgmotorik (nn. IX, X)
10. Tungmotorik (n. XII)
11. Diadokokinesi
12. Fingerspel
13. Armar framåt sträck
14. Muskelkraft i armar (fingerspretning och axelabduktion)
15. Reflexer i armar och ben

Patienten liggande

1. Sensibilitet för smärta och vibration
2. "Omvänd" Barré
3. Tonus i hand-, armbågs- och knäleder
4. Häl-knä test
5. Babinskis tecken

Film Rutinnervstatus 2.0 finns på Vimeo:
<https://vimeo.com/222338506>
(lösenord: sefilmmenu)

Filmen får ej kopieras/spridas på annat sätt.
Filmen får endast användas inom sjukvården
i samband med nervstatusundervisning.

sanofi

Rutinnervstatus 2.0

Högre cerebrala funktioner

- Påverkan av tal (afasi, dysartri)
- Orientering, minne, uppmärksamhetsstörning (neglekt), spatial funktion

Kranialnerver

- Ögonbottnar (n. II)
- Synfält (n. II)
- Ögonrörelser (nn. III, IV, VI)
- Nystagmus
- Ptos
- Pupillstorlek och ljusreaktion
- Ansiktsmotorik (n. VII)
- Hörsel (n. VIII)
- Svalgmotorik (nn. IX, X)
- Tungmotorik (nn. XII)

Muskulatur och grov kraft

- Muskelkraft i armar proximalt och distalt (axelabduktion och fingerspretning)
- Armar framåt sträck
- Muskelkraft i ben proximalt och distalt (nigsittning och tå/hälgång)
- "Omvänd" Barré

Motorik och koordination

- Ansiktsmimik
- Ofrivilliga rörelser
- Av- och påklädning (motorik)
- Gångmönster
- Diadokokinesi
- Fingerspel
- Finger-näs test
- Häl-knä test
- Rombergs prov
- Tonus i hand-, armbågs- och knäleder

Reflexer

- Muskelsträckreflexer i armar och ben
- Babinskis tecken

Sensibilitet

- Sensibilitet

sanofi