

## Utredning arbetsterapeuter och fysioterapeuter - svår hjärnskada med långvarig medvetandestörning

### Kontaktorsak

Till exempel bedömning inför individuell utrednings-/behandlingsperiod.  
Resultat. Delresultat. Uppföljning. Dokumentationsansvariga: (arbetsterapeut,  
fysioterapeut)

### Bedömningsinstrument

CRS-R - Coma Recovery Scale-Revised: Auditivt-, visuell-, motorisk-,  
oralmotoriskfunktionsskala, kommunikations- och vakenhetskala. - RLAS -  
Rancho Los Amigos Scale, BRS – Bedömning av respons på sinnesstimuli  
(Linköping), observativ analys av videofilmning

### Anamnes

Bakgrundsinformation: Vem är patienten, nuvarande träning och andra aktiviteter.

### Utredning kroppsfunktioner

#### Psykiska funktioner

Medvetande-/vakenhetsgrad (RLAS), orientering, energinivå, sömn, oro,  
perception,

#### Sinne och smärta

Smärta, huvudvärk, hemianopsi, ptos, nystagmus. Känsel (utifrån reaktioner).

#### Röst och talfunktioner

Röst.

#### Hjärta och kärl

Ödem, ortostatism vid lägesändringar, saturation och puls i stående på tippbräda,  
andning, sekretproblematik, hosta, lungfunktion.

#### Matsmältning

Sväljning, dräggling, BMI före skada/ aktuellt, vikt, under-, övervikt.

#### Neuromuskuloskeletalt och rörelser

Spontanmotorik, isolerade rörelser, tonusökning, spasticitet, klonus, hypotonus,  
ataxi, muskellängd. Ledrörlighet, heterotop bennybildning.  
Upprättningsreaktioner, jämviktsreaktioner, fallskyddsreaktioner. Reflexer.

#### Hud

Sår och risk för trycksår, ärrvävnad, tryck av till exempel ortoser.

## Utredning aktivitet/delaktighet

### Förflyttning

Hållning, kroppsställning, asymmetri i liggande, sittande och stående på till exempel tippbräda.

Sittfunktion, balans. Förflytta sig i liggande, hantera föremål i händerna.

### Produkter och teknik

Rullstol, utredning och utprovning av hjälpmedel och bostadsanpassning.

### Personligt stöd och personliga relationer

Närfamilj, vänner, djur, ledsagare, personlig assistent.

### Riskbedömning

### Bedömning

Resurser och problem. Bedömning av respons på sinnestimulering (respons på visuell, auditiv, taktil, smak, lukt, kinestetisk stimulering)

### Mål

Behandlingsmål, detaljmål. Öka vakenhetsgrad.

### Planering

Planerade åtgärder som sinnesstimulering, orientering. Behov av åtgärder och träning efter utskrivning

### Utvärdering

Uppnådda resultat, kvarstående problem, behov av fortsatt rehabilitering.

Diagnos/åtgärd

KVÅ kod PG000

Bedömning av funktionsnedsättning enligt ICF:

- Ingen, frånvarande, försumbar 0-4%
- Lätt, låg 5-24%
- Medel, ganska stor 25-49%
- Grav, hög, stor, extrem 50-95%
- Fullständig 96-100%