



**Rörlighet** |\_|

1= patienten kunde förflytta sig själv utan tillsyn både inomhus och utomhus, användning av hjälpmedel tillåtet

2= patienten kunde förflytta sig ensam inomhus, men ej utomhus

3= patienten fick hjälp av annan person vid förflyttning eller patienten var sängbunden

**Toalettbesök** |\_|

1= patienten klarade toalettbesök helt själv

2= patienten fick hjälp till toalett eller med toalettbesök, kunde inte ta sig till toaletten själv, eller använde bäcken, blöja eller behövde hjälp med att torka sig eller ta på sig kläder

**Kläder** |\_|

1= patienten klarade påklädning helt själv, även ytterkläder, skor och strumpor, eller behövde endast hjälp med att knyta skor

2= patienten fick hjälp med att hämta kläder eller fick hjälp med av- och påklädning eller förblev oklädd

----- **RISKFAKTORER** -----

svarsalternativ 1=ja 2=nej 9=okänt

**Stroke tidigare** |\_|

**TIA/ Amaurosis fugax tidigare?** |\_|

**Förmaksflimmer, tidigare diagnostiserad eller nyupptäckt** |\_|

*(gäller även intermittent flimmer eller fladder)*

**Diabetes, tidigare diagnostiserad eller nyupptäckt** |\_|

**Behandling mot högt blodtryck vid insjuknandet** |\_|

**Rökning** (≥en cigarett/dag, el slutat under de senaste 3 mån) |\_|

----- **AKUTVÅRD** -----

**Medvetandegrad vid ankomsten till sjukhuset** |\_|

1= fullt vaken (RLS 1) 2= slö men kontaktbar (RLS 2-3) 3= medvetslös (RLS 4-8) 9= okänt

**NIHSS inläggning** (National institutes of Health Stroke Scale)  
(Ange totalpoäng max 42p exklusive hand, i början av vårdtiden) **99=okänt/ej undersökt** |\_|\_|

**Är förmågan att svälja testad?** |\_|  
1=ja 2=nej 3=ej undersökt pga patientens tillstånd 9=okänt

**Datortomografi hjärna under vårdtiden** 1=ja 2=nej 9=okänt |\_|

**MR-hjärna under vårdtiden** 1=ja 2=nej 9=okänt |\_|

**Ultraljud halskärl genomförd (Gäller EJ CT angio)** |\_|  
1a=ja inom 7 dagar 1b=ja efter 7 dagar 2=nej 9=okänt

----- LÄKEMEDELSBEHANDLING -----

se även fullständig **läkemedelslista** i Riks-Stroke's VÄGLEDNING 8.0

svarsalternativ 1=ja 2=nej 9=okänt	Vid intagningen	Vid utskrivningen*
Diuretika (ex Esidrex, Midamor, Moduretic, Normorix, Salures)	__	__
ACE -hämmare (ex, Enalapril, Pramace, Renitec, Triatec)	__	__
A2-hämmare (ex Aprovel, Atacand, Cozaar)	__	__
Betablockerare (ex Atenolol, Emconcor, Kredex, Metoprolol, Seloken, Tenormin)	__	__
Calciumhämmare (ex Cardizem, Felodipin, Amlodipin, Norvasc, Plendil)	__	__
Andra blodtrycksmediciner	__	__
Statiner - lipidsänkande (ex Lipitor, Pravachol, Simvastatin, Zocord)	__	__
ASA (ex Trombyl)	__	__
Klopidogrel (Plavix)	__	__
ASA + dipyridamol (Asasantin)	__	__
Dipyridamol (Persantin)	__	__
Warfarin (Waran)	__	__

\* Läkemedel anges EJ vid utskrivning om patienten avlidit under akutskedet!

Under vårdtiden

Heparin/Fragmin/Innohep/Klexane mot <i>progressiv stroke</i>	__
Heparin/Fragmin/Innohep/Klexane som <i>trombosprofylax</i>	__
Heparin/Fragmin/Innohep/Klexane som <i>tillfällig ersättning för Waran</i>	__

----- TROMBOLYS -----

Larmat för trombolys " <i>rädda hjärnan/stroke larm</i> " 1=ja 2=nej 9=okänt	__
Trombolys – <i>givet för stroke</i> , ex. Actilyse 1= ja 2=nej 3=ja, ingår i studie 9=okänt	__
Trombektomi eller annan kateterburen (endovaskulär) behandling genomförd för stroke 1= ja 2=nej 3=ja, ingår i studie 9=okänt	__
Ange tidpunkt för behandlingsstart med trombolys/trombektomi (tim.min)	__ _ _ . _ _
Blev patienten <u>uppenbart</u> bättre 1=ja 2=nej 9=okänt (ex. talet återkom, paresen försvann inom 2 tim)	__
Hjärnblödning med <u>klinisk försämring</u> <36 timmar efter behandlingsstart 1=ja 2=nej 9=okänt (Svarsalternativ 1= ja anges enbart om patienten försämrats kliniskt, oberoende av CT svar)	__

**Om trombolys/trombektomi given/genomförd vid annat eller för annat sjukhus ange respektive sjukhuskod.**

Trombolys/trombektomi given FÖR  __ _ _ _	Trombolys/trombektomi given AV  __ _ _ _
annat sjukhus sjukhuskod	annat sjukhus sjukhuskod

Hemikranektomi genomförd för stroke 1= ja 2=nej 3=ja, ingår i studie 9=okänt

Ange datum för hemikranektomi (ÅÅ-MM-DD)

Ange klockslag när operationen påbörjats (HH-MM)

----- INFORMATION -----

Information till rökare om rökstopp 1=ja 2=nej 9=okänt

Information given om bilkörning 1=ja 2=nej 3= ej relevant/saknar körkort 9=okänt

----- VÅRDKEDJA -----

A AKUTVÅRD

Insjuknandedag         Insjuknandetid       ..

Om patienten vaknat med symtom anges senaste tid utan symtom. Koda "9999" om tidpunkten är okänd. Om tidpunkten bara kan anges till hel timme kan minuter kodas med "99". Om exakt insjuknandetid är okänd anges så exakt tid som möjligt i tidsintervallet nedan.

Antal timmar från insjuknandet till ankomst till sjukhus

Om patienten vaknat med symtom anges senaste tid utan symtom

1= ≤ 3 tim

2= ≤ 4,5 tim

3= ≤ 24 tim

4= > 24 tim

9= Okänt

A Ankomstdag         Tidpunkt för ankomst till sjukhus       (tim.min)

Inläggs först på

1=vanlig vårdavd. 2=strokeenhet 3=intagnings/obs-avd. 4=intensivvårdsavd.

5=annat (fyll i vidstående fält). Annat..... 9=okänt

Klinik först

1=Medicin 2=Neurologi 3=Geriatrisk el Rehab 4=annan 9=okänt

Fortsatt vård under akutskedet på

1=vanlig vårdavd. 2=strokeenhet 3=intagnings/obs-avd. 4=intensivvårdsavd.

5=annat (fyll i vidstående fält). Annat.....

Klinik fortsatt

1=Medicin 2=Neurologi 3=Geriatrisk el Rehab 4=annan 9=okänt

A Utskrivningsdag

Antal vård dagar på strokeenhet (Inläggningsdag = dag 1) 999=okänt

Om vård på flera strokeenheter är det den totala vårdtiden på strokeenhet som skall anges.

