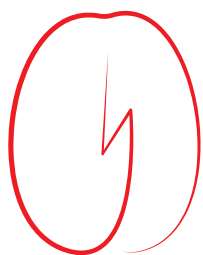


## NIH STROKESKALA

1a	<b>Medvetandegrad</b>	0	Vaken och alert.
		1	Slö, ger respons på lätt stimulering.
		2	Mycket slö, respons på upprepad eller smärtsam stimulering.
		3	Koma. Okontaktbar. Stereotyp eller utebliven motorisk respons.
1b	<b>Orientering</b> Fråga om aktuell månad och pats ålder. Ge inga ledtrådar. Första svaret gäller.	0	Två rätt.
		1	Ett rätt. Även svår dysartri, språkförbistring eller intuberad
		2	Inget rätt. Även vid afasi, koma.
1c	<b>Förståelse</b> Ge kommando: Slut ögonen! Knyt handen! (ej paretiska) Vid utebliven respons, visa.	0	Två rätt.
		1	Ett rätt.
		2	Inget rätt.
2	<b>Ögonmotorik, ögonställning</b> Observera ögonställning. Testa rörelser i sidled. Om pat ej lyder uppmaning, prova doll's eye-test.	0	Ingen blickpares.
		1	Partiell pares. Déviation conjuguée övervinns med vilja / doll's eye. Perifer ögonmuskelpares.
		2	Komplett pares. Déviation conjuguée övervinns inte med vilja / doll's eye.
3	<b>Synfält</b> Konfrontation, fingerräkning eller hotfullt stimulus. Alla fyra kvadranter. Ett öga blind: testa friska ögat. Även bimanuell testning för Uppgift 11 (nedan).	0	Inget synfältsbortfall.
		1	Partiell hemianopsi (t.ex. kvadrant).
		2	Komplett hemianopsi.
		3	Bilaterala synfältsdefekter (t. ex. blind inkl. kortikalt blind).
4	<b>Facialispares</b> Medvetandesänkt/afatisk pat testas med smärtsamt stimulus.	0	Ingen facialispares.
		1	Partiell central pares.
		2	Komplett central pares.
		3	Perifer facialispares.
5	<b>Pares i arm</b> Pat i liggande. Lyft en arm i taget till Grasset-ställning. Be pat hålla kvar i 10 sek. Testa icke-paretisk sida först. Amputation/kontraktur ger 0 poäng.	0	Håller kvar i 10 sek.
		1	Sjunker inom 10 sek, når ej sängen.
		2	Faller till sängen < 10 sek, visst motstånd mot gravitation.
		3	Faller direkt, kan röras mot underlag.
		4	Ingen rörlighet i armen.



## NIH STROKESKALA

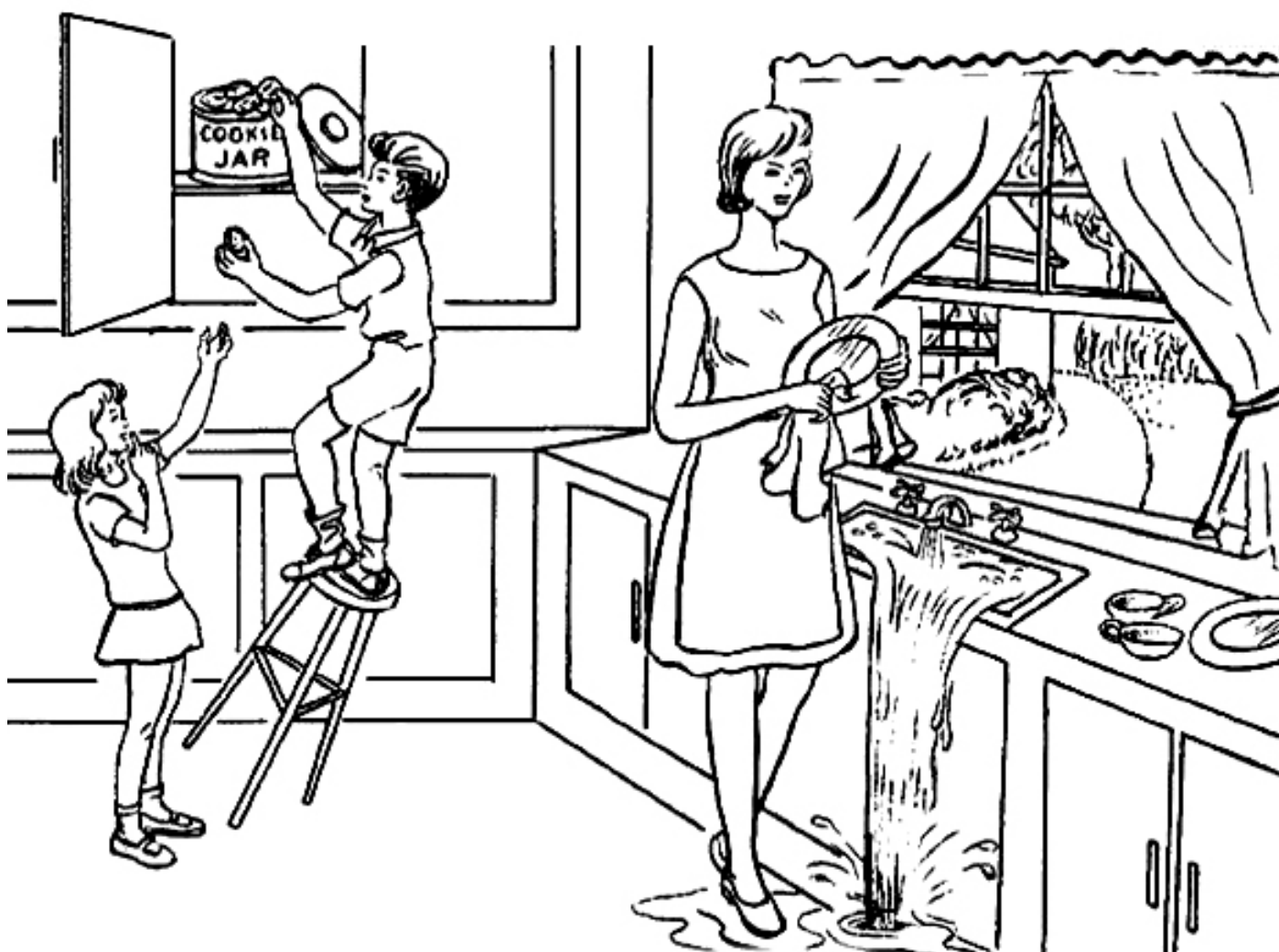
6	<b>Pares i ben</b> Pat i liggande. Rakt lyft av ett ben i taget till 30°. Be pat hålla kvar i 5 sek. Testa icke-paretisk sida först. Amputation eller kontraktur ger 0 poäng.	0	Håller kvar i 5 sek.
		1	Sjunker inom 5 sek, når ej sängen.
		2	Faller till sängen < 5 sek, visst motstånd mot gravitation.
		3	Faller direkt, kan röras mot underlag.
		4	Ingen rörlighet i benet.
7	<b>Extremitetsataxi</b> Testas med häl-knä och finger-näs bilat. Poäng ges endast vid ataxi utom proportion till pares.	0	Ingen ataxi (även tydlig pares, utebliven respons eller amputation).
		1	Ataxi i en extremitet.
		2	Ataxi i två extremiteter.
8	<b>Sensibilitet (smärta)</b> Testas med stick. Avser endast stroke-relaterad nedsättning. Medvetandesänkt/afatisk pat skattas med smärtstimuli.	0	Ingen känselnedsättning.
		1	Lätt - måttlig nedsättning.
		2	Svår - total nedsättning, omedveten om beröring. Bilat. nedsättning. Koma.
9	<b>Språk</b> Be pat beskriva bild, namnge föremål, läsa meningar.	0	Normal språkförmåga.
		1	Lätt - måttlig dysfasi. Svårt finna ord, parafasier, omskrivningar, lätt - måttlig svårighet förstå och/eller uttrycka sig.
		2	Svår dysfasi, afasi.
		3	Mutism eller global afasi.
10	<b>Dysartri</b> Be pat läsa ord, tala inte om varför. Intuberad pat ges 0 poäng.	0	Normal artikulation.
		1	Lätt - måttlig dysartri, sluddrar, kan förstås med viss svårighet.
		2	Svår dysartri, oförståeligt tal eller stum.
11	<b>Utsläckning, neglekt</b> <b>Visuellt:</b> Be pat beskriva bild, kompensera för synfältsdefekter. Även bimanuell konfrontation vid Uppgift 3. <b>Taktilt:</b> Pat blundar. Testa med först uni-, sedan bimanuell beröring.	0	Ingen sensorisk neglekt påvisad.
		1	En modalitet nedsatt.
		2	Hemineglekt för två modaliteter eller uttalad dito för endast en. Känner inte igen sin egen kroppsdel.

## UPPGIFT 9, SPRÅK

DU KAN  
JORDNÄRA  
JAG KOM HEM FRÅN ARBETET  
NÄRA BORDET I VARDAGSRUMMET  
DE HÖRDE HONOM TALA PÅ RADION IGÅR KVÄLL

### FIGUR A

Används i uppgifterna 9 (språk) samt 11 (neglekt)



## UPPGIFT 10, ARTIKULATION / DYSARTRI

**MAMMA**

**TIPP-TOPP**

**FEMTIO-FEMTIO**

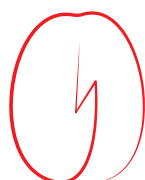
**TACK**

**KRUSBÄR**

**BASKETSPELARE**

### FIGUR B

Används i uppgift 9 (språk)



Akut  
Neurologi  
Sverige