

Specialistutredning (SU) & Tvärprofessionell utredning- Angelman Syndrom (TPU)

Utredningen sker ur ett brett perspektiv utifrån kunskap om diagnosen och klinisk erfarenhet. Aktuella förmågor, svårigheter och risker bedöms samt utvecklingsmöjligheter och behov av förebyggande åtgärder i ett längre perspektiv.

Utredningar och konsultationer kan ge information och rekommendationer om:

1. *Kroppsfunktion, kroppsstruktur* t.ex. personens förutsättningar och behov, svåravlästa signaler och beteenden.
2. *Aktivitetsförmåga, delaktighet* t.ex. personens kapacitet/behov av stöd i olika aktiviteter.
3. *Omgivningsfaktorer* t.ex. metoder och strategier, förhållningssätt och bemötande.

En utredning eller konsultation kan även underlätta vid övergångar mellan förskola till skola eller från skola till daglig verksamhet, när det är dags att flytta hemifrån etc.

Utredningen omfattar tre delar:

1. *Undersökning och bedömning*
Bedömningen genomförs under tre dagar, individuellt eller i grupp.
2. *Sammanfattning*
En vecka efter hemkomsten ges en muntlig, kortfattad sammanfattning av utredningen via telefon till vårdnadshavare/god man. Inom tre veckor skickas en skriftlig mer utförlig sammanfattning till remittent och vårdnadshavare/god man.
3. *Återkoppling på hemorten*
Efter ca fyra månader ges återkoppling på hemorten till aktuellt nätverk av två personer från centret som medverkat vid utredningen. Syftet är att besvara frågor, ge information och/eller diskutera specifika åtgärder.

Exempel på schema för specialistutredning (SU)

Tid	Dag 1	Dag 2	Dag 3
07.30	Frukost	Frukost	Frukost
08.30	Musiksamling	Musiksamling	Musiksamling
09.15	Arbetsterapeut	Motorik/Kommunikation	Arbetsterapeut
10.00	Fika	Fika	Fika
10.30	Läkare/Sjukgymnast	Musikterapeut	Musik
11.15		Ortoped	
12.00	Lunch	Lunch	Lunch
13.30	Musikterapeut/Logoped	Läkare	Logoped
14.30	Fika	Fika	Fika
15.00		Grupp	Grupp
16.00	Bad		
17.00	Middag	Middag	

**Onsdag veckan efter: Kort telefonsammanfattning.
Efter cirka fyra månader: Återkoppling på hemmaplan tis, ons eller tors.**