



Blankett namn: \_\_\_\_\_

Rev 2018-04-18

Vård- och omsorgsförvaltningen  
Karin Paust, MAS  
Emelie Sundberg SAS

## Utredning inför beslut om eventuella skyddsåtgärder

Utredning inför beslut om eventuella skyddsåtgärder används som underlag inför bedömning av skyddsåtgärd. Beslut om åtgärd dokumenteras i social journal, genomförandeplan och hälso- och sjukvårdsjournal. Blanketten/utredning förvaras i fysisk journal enligt HSL.

Namn: \_\_\_\_\_ Personnummer: \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

Enhet \_\_\_\_\_

Ansvarig enhetschef och legitimerad personal: \_\_\_\_\_

Medverkan baspersonal \_\_\_\_\_

Vad är syftet med skyddsåtgärden: \_\_\_\_\_

### Utredning- inventering av alternativa lösningar

Utred utifrån följande frågeställningar	Dokumentera utförd utredning av frågeställningar
Beror behovet av skyddsåtgärd på något åtgärdbart medicinskt problem, felaktig medicinering eller liknande?	
Beror behovet av skyddsåtgärd på brister i omvårdnads/omsorgssituationen?	
Har olika omvårdnads- och omsorgsåtgärder provats och dokumenteras innan skyddsåtgärd övervägs? Finns det omvårdnads/omsorgsåtgärder som kan användas istället för skyddsåtgärd?	



Blankett namn: \_\_\_\_\_

Rev 2018-04-18

Vård- och omsorgsförvaltningen  
Karin Paust, MAS  
Emelie Sundberg SAS

Utred utifrån följande frågeställningar	Dokumentera utförd utredning av frågeställningar
Finns det andra alternativ som kan vara mindre begränsande för brukaren?	
<b>Etisk diskussion</b>	
Utredning ska innehålla en etisk diskussion <ul style="list-style-type: none"><li>• Vad vinner brukaren?</li><li>• Vad förlorar brukaren?</li><li>• Kränskränker vi brukaren i och med den åtgärd vi föreslår? Vissa åtgärder kan vara olika integritetskränkande i olika situationer.</li></ul>	

## Risakanalys

När inventering av alternativa lösningar till skyddsåtgärder uttömts skall riskanalys göras. Riskanalysen ska påvisa vilka risker som finns för brukaren om skyddsåtgärd inte används och vilka risker som finns för brukaren när skyddsåtgärd används.

Risakanalys är en sammanvägning av allvarlighetsgrad och sannolikhet att händelsen inträffar igen. Den sammanlagda bedömningen av riskanalysen kan ge vägledning inför beslut om skyddsåtgärd ska användas eller inte.

### Sannolikhet för att det inträffar

**Mycket liten:** kan inträffa en gång/år

**Liten:** kan inträffa varje månad

**Stor:** kan inträffa varje vecka eller en på tio tillfällen

**Mycket stor:** kan inträffa dagligen eller en på tre tillfällen

### Konsekvensernas allvarlighetsgrad

**Mindre:** mindre obehag eller obetydlig skada (t ex fallolycka men att ingen skada uppstått)

**Måttlig:** övergående skada/funktionsnedsättning men utan att den leder till men för brukaren, obehag eller otrygghet för den enskilde (t ex fallolycka med måttlig skada, ingen fraktur)

**Betydande:** kvarstående måttlig skada/funktionsnedsättning, omfattande obehag eller otrygghet för brukaren (t ex fallolycka med större skada, t ex fraktur)

**Katastrofal:** dödsfall eller större kvarstående funktionsnedsättning. Hot mot brukarens liv, hälsa eller säkerhet (t ex slår i huvudet och avlider)



Blankett namn: \_\_\_\_\_

Rev 2018-04-18

Vård- och omsorgsförvaltningen  
Karin Paust, MAS  
Emelie Sundberg SAS

### Vad kan brukaren råka ut för om skyddsåtgärd inte används?

		Konsekvensernas allvarlighetsgrad			
Fall		mindre	måttlig	betydande	katastrofal
Sannolikhet för att händelsen upprepas	Mycket liten				
	liten				
	stor				
	mycket stor				

		Konsekvensernas allvarlighetsgrad			
Gå vilse		mindre	måttlig	betydande	katastrofal
Sannolikhet för att händelsen upprepas	Mycket liten				
	liten				
	stor				
	mycket stor				

		Konsekvensernas allvarlighetsgrad			
Självskadebeteende		mindre	måttlig	betydande	katastrofal
Sannolikhet för att händelsen upprepas	Mycket liten				
	liten				
	stor				
	mycket stor				

		Konsekvensernas allvarlighetsgrad			
Orsaka skada på annan person eller material		mindre	måttlig	betydande	katastrofal
Sannolikhet för att händelsen upprepas	Mycket liten				
	liten				
	stor				
	mycket stor				

..

Vård- och omsorgsförvaltningen  
 Karin Paust, MAS  
 Emelie Sundberg SAS

		Konsekvensernas allvarlighetsgrad			
Övrigt, beskriv vad:		mindre	måttlig	betydande	katastrofal
Sannolikhet för att händelsen upprepas	Mycket liten				
	liten				
	stor				
	mycket stor				

### Vad kan brukaren råka ut för om skyddsåtgärd används?

		Konsekvensernas allvarlighetsgrad			
Rörlighetsinskränkning		mindre	måttlig	betydande	katastrofal
Sannolikhet för att händelsen upprepas	Mycket liten				
	liten				
	stor				
	mycket stor				

		Konsekvensernas allvarlighetsgrad			
Känslouttryck såsom obehag/rädsla osv.		mindre	måttlig	betydande	katastrofal
Sannolikhet för att händelsen upprepas	Mycket liten				
	liten				
	stor				
	mycket stor				

		Konsekvensernas allvarlighetsgrad			
Minskat självbestämmande/ egenkontroll		mindre	måttlig	betydande	katastrofal
Sannolikhet för att händelsen upprepas	Mycket liten				
	liten				
	stor				
	mycket stor				



Blankett namn: \_\_\_\_\_

Rev 2018-04-18

Vård- och omsorgsförvaltningen  
Karin Paust, MAS  
Emelie Sundberg SAS

Övrigt, beskriv vad:		Konsekvensernas allvarlighetsgrad			
		mindre	måttlig	betydande	katastrofal
Sannolikhet för att händelsen upprepas	Mycket liten				
	liten				
	stor				
	mycket stor				

### Samtycke

<p>Kontrollera om det finns samtycke. Har brukaren förmåga att ge uttryckligt samtycke, fatta adekvata beslut om sig själv eller inte? Rör det sig om ett tillfälligt tillstånd eller en permanent nedsättning av beslutsförmågan? Varierar förmågan vid olika tider på dagen? Vad har brukaren tidigare uttryckt som sin vilja – detta är vägledande men inte styrande, det är alltid situationen här och nu som måste bedömas.</p> <p>Hur kan man tolka vad brukaren vill, vad står t.ex. ett ”nej” för?</p>	
--	--

### Bedömning skyddsåtgärder

<p>Ställningstagande om skyddsåtgärd ska användas eller ej. Beslut fattat av, namn och yrkeskategori.</p>	
---	--

<p>Ställningstagande dokumenteras i social journal och genomförandeplan. Vem ansvarar?</p>	
<p>Ställningstagande dokumenteras i HSL-journal. Vem ansvarar?</p>	