


Manual Reglerad åtkomst på 1177.se


Vårdpersonal kan, vid rådande sekretess, exempelvis vid risk för hot eller våld försegla hela eller delar av Journalen på 1177.se. När detta blir aktuellt rådgör vårdpersonal med verksamhetschef eller bakjour som tar beslut i ärendet.

Ta del av information och gällande riktlinjer innan du dokumenterar i Melior <https://vardgivare.skane.se/patientadministration/journalhantering-och-registrering/journalhantering/journalen-natet>.

Vidtagna åtgärder ska dokumenteras i patientens journal, inklusive uppgifter om vem som har tagit beslutet, på vilka grunder beslutet har tagits och i fallet med försegling även hur länge förseglingen ska gälla. Dokumentationen är viktig eftersom när en verksamhet har valt att försegla hela eller delar av Journalen på 1177.se. eller låsa patientens konto på 1177.se, måste övriga verksamheter bli informerade om att de inte längre kan kommunicera med patienten via 1177.se. När förseglingen bryts alternativt kontot låses upp måste även detta dokumenteras då verksamheterna måste veta att de anteckningar de gör nu åter kan läsas i realtid av patienten.

En ny anteckning öppnas av vårdpersonal på den vårdenhet som fattat beslutet om försegling eller låst konto. **OBS!** Vid uppdatering av gällande beslut sker dokumentation i samma anteckning.

Term	Beskrivning	Typ	Val
Beslut fattat av	Beslut fattas av verksamhetschef under dagtid och under jourtid av bakjour.	Textfält	
Journalen på 1177.se förseglad	Båda valen aktiverar observationssymbolen 	Enval	Ja Nej, försegling bruten
Journalen förseglad t.o.m.		Datum	
Orsak till försegling		Fritext	

Term	Beskrivning	Typ	Val
Kontot låst på 1177.se	Båda valen aktiverar observationssymbolen 	Enval	Ja Nej, kontot upplåst
Kontot på 1177.se låst t.o.m.	Låsning av en patients konto är tidsbegränsat att gälla högst två veckor i taget varefter det krävs ett nytt beslut. Upplåsningen av konto görs automatiskt av journal- och arkivservice efter två veckor.	Datum	
Orsak till låsning av konto		Fritext	