

Gäller för: Skaraborgs Sjukhus

Innehållsansvar: Helén Blom, (helan10), Systemförvaltare

Granskad av: Annette Trengé Jarlshammar, (anntr2), Utvecklingschef

Godkänd av: Magnus Olsson, (magol1), Chefläkare

Giltig från: 2026-05-19

Giltig till: 2028-05-19

Bevakningsfunktion i Melior

Förändringar sedan föregående version

Förlängd giltighetstid.

Bakgrund, syfte och mål

Bevakningsfunktionen ger en möjlighet att bevaka journaler för egen del eller åt annan person.

Syftet med rutinen är att uppmärksamma all hälso-och sjukvårdspersonal på de risker som finns med Meliors bevakningsfunktion och som därför bör användas restriktivt. Målet är att användning av bevakningsfunktionen ska ske på ett korrekt och säkert sätt.

Ansvar

Verksamhetschefen ansvarar för att alla medarbetare känner till rutinen.

Arbetsbeskrivning

Användare av bevakningsfunktionen är alltid ansvarig för sina egna bevakningar.

Innan bevakning sänds till annan användare ska alltid kontroll ske att vederbörande accepterar bevakningen och övertar ansvaret för den. När bevakningen kräver en åtgärd ska även brev skivas med hänvisning till att information finns i bevakningskorgen.

Risker med bevakningsfunktionen

- Loggranskningar kan inte ske av bevakningsfunktionen, därför går det inte i efterhand skapa en historik över gjorda bevakningar.
- Vid val av **ta bort en** bevakning alternativt **ta bort alla** mina bevakningar finns möjligheten att återskapa inom 24 timmar. Efter det är bevakningen permanent borttagen.

OBS! Utskriven version kan vara ogiltig. Verifiera innehållet.

- Bevakningar som sänds vidare till andra automatiskt via bevakningsinställningar **förs vidare endast i ett led.**

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Skaraborgs Sjukhus

Innehållsansvar: Helén Blom, (helan10), Systemförvaltare

Granskad av: Annette Trengde Jarlshammar, (anntr2),
Utvecklingschef

Godkänd av: Magnus Olsson, (magol1), Chefläkare

Dokument-ID: SKAS9730-1455443510-42

Version: 12.0

Giltig från: 2026-05-19

Giltig till: 2028-05-19