

Ambulans, diagnostik och hälsa**Delegationsbeslut****Datum**

2024-05-13

Diarienummer

DNADH240002

Beslut på delegation från Driftnämnden Ambulans, diagnostik och hälsa

Beslut enligt delegation 6I - Beslut om gallring av allmänna handlingar som inte är upptagna i fastställd dokumenthanteringsplan/informationshanteringsplan

Ärendet

Avvikelseärenden inom regionen hanteras sedan 2004 i IT-systemet Platinas avvikelsemodul. För att avlasta systemet och skapa förutsättningar för en bättre och mer strukturerad hantering av avvikelseärenden framöver behöver äldre avvikelseärenden gallras. Regionstyrelsen har därför 2024-02-14 §9 beslutat att

- gallra avvikelseärenden äldre än 10 år i ärendehanteringssystemet Platina.
- gallra avvikelseärenden från laborativ verksamhet äldre än 15 år i IT-systemet Platina.
- komplettera regionstyrelsens informationshanteringsplan enligt ovan och föreslå nämnderna att fatta motsvarande beslut.

Driftnämnden Ambulans, diagnostik och hälsa beslutade 2022-05-31 §39 att regionstyrelsens informationshanteringsplan ska gälla för Ambulans, diagnostik och hälsa i tillämpliga delar.

Beslut

- Avvikelseärenden äldre än 10 år i ärendehanteringssystemet Platina gallras.
- Avvikelseärenden från laborativ verksamhet äldre än 15 år i IT-systemet Platina gallras.

Ambulans, diagnostik och hälsa

Carola Andersson
Stabschef

Bilagor:

- Protokollsutdrag Regionstyrelsen 2024-02-14 §9 Beslut om gallring av avvikelser i Platinas avvikelsemodul

Beslutet delges:

- Driftnämnden Ambulans, diagnostik och hälsa
- Regionarkivet
- IT och digitalisering

Regionstyrelsen

§9

Beslut om gallring av avvikelser i Platinas avvikelsemodul

RS231311

Beslut

Regionstyrelsen beslutar att

- gallra avvikelseärenden äldre än 10 år i ärendehanteringssystemet Platina
- gallra avvikelseärenden från laborativ verksamhet äldre än 15 år i IT-systemet Platina
- komplettera regionstyrelsens informationshanteringsplan enligt ovan och föreslå nämnderna att fatta motsvarande beslut.

Ärendet

Avvikelseärenden inom regionen hanteras sedan 2004 i IT-systemet Platinas avvikelse-modul. Mängden avvikelseärenden (79 300 ärenden omfattas av föreslagen gallring) är nu så stor att det tynger systemet. För att avlasta systemet och skapa förutsättningar för en bättre och mer strukturerad hantering av avvikelseärenden framöver behöver äldre avvikelseärenden gallras.

Förslag till beslut

Regionstyrelsens arbetsutskott föreslår regionstyrelsen besluta att

- gallra avvikelseärenden äldre än 10 år i ärendehanteringssystemet Platina
- gallra avvikelseärenden från laborativ verksamhet äldre än 15 år i IT-systemet Platina
- komplettera regionstyrelsens informationshanteringsplan enligt ovan och föreslå nämnderna att fatta motsvarande beslut.

Beslutsunderlag

- Beslutsförslag - Gallring av avvikelser i Platina

Expedieras till

Samtliga nämnder

Paragrafen är justerad

Ordförandes sign

Justerares sign

Utdragsbestyrkande

Regionkontoret
Välj verksamhetsområde
Christian Jarnekrantz
Arkivarie

Beslutsförslag

Datum	Diarienummer
2023-11-30	RS231311

Regionstyrelsen**Beslutsförslag - Gallring av avvikelser i Platina****Förslag till beslut**

Arbetsutskottet föreslår regionstyrelsen besluta att

- gallra avvikelseärenden äldre än 10 år i ärendehanteringssystemet Platina
- gallra avvikelseärenden från laborativ verksamhet äldre än 15 år i IT-systemet Platina.
- komplettera regionstyrelsens informationshanteringsplan enligt ovan och föreslå nämnderna att fatta motsvarande beslut.

Sammanfattning

Avvikelseärenden inom regionen hanteras sedan 2004 i IT-systemet Platinas avvikelsemodul. Mängden avvikelseärenden (79 300 ärenden omfattas av föreslagen gallring) är nu så stor att det tynger systemet. För att avlasta systemet och skapa förutsättningar för en bättre och mer strukturerad hantering av avvikelseärenden framöver behöver äldre avvikelseärenden gallras.

Bakgrund

Syftet med avvikelshanteringen är att uppmärksamma risker och händelser för att förhindra att brukare eller patient skadas samt att förhindra att situationen uppkommer igen. Dokumentationen stödjer hanteringen genom att dels dokumentera uppkomna risker, dels utgöra underlag för åtgärder och kvalitetsutvärdering. Vilka avvikelser som dokumenteras skiljer sig åt beroende på verksamhet men hanteringen är likartad och samma systemstöd, Platina, används inom hela regionen.

Platinas avvikelsemodul har varit i bruk sedan 2004 och mängden information har därför med tiden blivit mycket omfattande. I systemet finns funktionellt stöd för gallring. Det har dock hittills saknats myndighetsbeslut för gallring av digitala avvikelseärenden och någon gallring har därför inte genomförts.

Genom att äldre avvikelseärenden gallras i Platina frigörs lagringskapacitet och återsökning och administration av återstående avvikelседokumentation underlättas. Gallring i systemet skapar även gynnsammare förutsättningar för informationshanteringen i samband med systembyte och vid avveckling av systemet när detta blir aktuellt.

Övervägande

Avvikelseokumentation har aktualitet på kort och medellångsikt och i normalfallet som längst 10 år. Undantag utgör avvikelseärenden inom laboratorieverksamhet där lagstiftningskrav gör att gallring kan vara aktuellt först efter 15 år samt avvikelseärenden som resulterar i Lex Maria anmälan, vilka ska bevaras. Med nämnda gallringsfrister beaktas verksamhetens, forskningens och rättsväsendets behov enligt 3 § Arkivlagen.

Avvikelseärenden hanteras idag i en övergripande process som omfattar hela regionen och med samma systemstöd. Systemägare är avdelningschefen för Verksamhetssystem och applikationer på Regionkontoret. Med ett samlat grepp möjliggörs gallring av äldre avvikelseärenden i systemet med fristen 10 år. Undantag från den generella fristen görs för vissa tidigare nämnda avvikelseärenden. Gallring av de avvikelseärenden vilka ännu inte är aktuella för gallring bör regleras i kommande arbeten med verksamheternas informationshanteringsplaner.

Förvaltning

Cristine Karlsson	Henrik Lundahl
Biträdande regiondirektör	Kanslichef

Styrelsens/nämndens beslut delges

IT och digitalisering
Samtliga driftnämnder

Intyg

På denna sida visas namnen på den eller de personer som har skrivit under dokumentet digitalt samt tidpunkten då underskriften gjordes. Komplet information om vem som har skrivit under finns i underskriftscertifikaten, som kan ses med hjälp av t ex Acrobat Reader.

En digitalunderskrift är juridiskt lika giltig som en underskrift gjord med penna och papper. För mer information om digitala signaturer hos Inera, se www.inera.se

E-underskrifter

Detta dokument är underskrivet med en eller flera elektroniska underskrifter från Ineras Underskriftstjänst på uppdrag av nedanstående fysiska person eller personer