

Cosmic Uppmärksamhetssignal (UMS), tidigare bedömningar som ska flyttas, rekommendation

Bakgrund

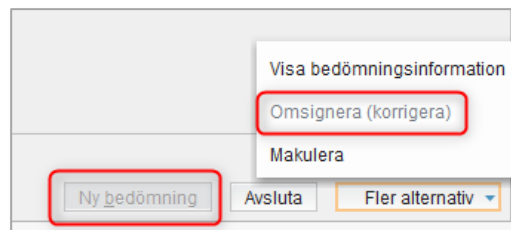
Hantering av uppmärksamhetsinformation i Cosmic och innehållet i Uppmärksamhetssignalen (UMS) har förändrats genom åren. Detta innebär att det kan finnas bedömningar som tidigare har migrerats till UMS men som nu ska registreras på annan term eller kategori än tidigare. Det kan också finnas bedömningar som tidigare har ingått i UMS men inte längre ingår.

Tidigare bedömningar presenteras under samtliga kategorier i UMS och hanteras enligt nedan.

Tidigare bedömningar i kategorierna Medicinskt tillstånd och behandling, Överkänslighet, Vårdrutinavvikelse, Smitta

Uppgifter under dessa kategorier presenteras på samma sätt som övriga bedömningar bortsett från något av följande:

- Bedömningen går endast att avsluta (Alternativen **Ny bedömning** och **Omsignera (korrigera)** är inte valbara).



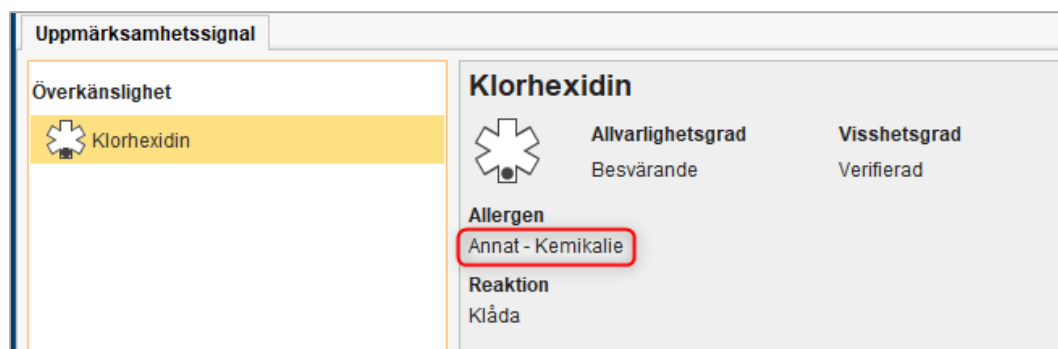
- Bedömningen är markerad för omprövning (röd flagga) med information om att bedömningen är importerad från tidigare version. Det går att ompröva dessa om termen fortfarande ingår i UMS (det kan innebära ett

nytt namn för termen).



För hantering av dessa bedömningar, gör såhär:

1. Klicka på bedömningen för att visa mer information. Observera att bedömningar under termerna "Annat" har en titel som användaren som gjort registreringen själv har valt. Bedömningen kan därför ha en titel/rubrik som är lik eller likadan som de termer som ingår i UMS, till exempel registrering på termen "Annat – Kemikalie" med titel "Klorhexidin".



2. Använd översättningstabell nedan för att se hur bedömningen nu ska hanteras. Fortsätt därefter enligt steg a eller b.
 - a. Flytta i UMS
Tidigare bedömningar som ska flyttas till en annan kategori och/eller en ny term i UMS ska först avslutas. I listrutan avslutningsorsak, välj 'Annat'. Skriv "Flyttad" i kommentarsfältet. Skapa därefter en ny registrering för bedömningen i UMS enligt instruktion i översättningstabellen.
 - b. Ingår inte längre i UMS
Tidigare bedömningar som inte längre ingår i UMS ska avslutas. I listrutan avslutningsorsak, välj alternativ 'Ej längre uppmärksamhetsinformation'. Verifiera att uppgifterna finns dokumenterade alternativt hantera dem enligt instruktion i översättningstabellen.

Översättningstabell från tidigare versioner av Cosmic

Registrerad uppgift i tidigare version av UMS:	Uppgift ska nu registreras/dokumenteras enligt följande:
Behandling:	
Antikoagulantibehandling Antikoagulantia	I UMS: – Medicinskt tillstånd och behandling – Behandling – Välj bland följande: <ul style="list-style-type: none"> • Vitamin K-antagonister • Heparingruppen, • Direkt trombinhämmande medel • Direktverkande faktor Xa-hämmare • Warfarinbehandling.
Immunhämmande/immunmodulerande behandling	I UMS: - Medicinskt tillstånd och behandling - Behandling - Välj bland följande: <ul style="list-style-type: none"> • Immunstimulerande medel • Immunsuppressiva medel
Kelatbehandling	Behandlingen framgår i läkemedelslistan
Poliklinisk smärtbehandling	Behandlingen framgår i läkemedelslistan samt i ICD-kod
Strålbehandling	Dokumenteras i journalanteckning och åtgärdskod
Syrgasbehandling	Behandlingen framgår i läkemedelslistan
Annat - Observation	Hanteras via lokala rutiner
Annat – Varning	
Tillstånd, Implantat:	
Biologisk hjärklaffsprotos	Dokumenteras i journalanteckning och kodning
Höftprotos	
Implantat i ögat	
Implantat inklusive stentar i bukens hålorgan	
Knäprotos	Dokumenteras i journalanteckning och kodning
Neurostimulator i centrala nervsystemet	
Neurostimulering av diafragma (frenikusstimulering)	I UMS: - Medicinskt tillstånd och behandling

	- Tillstånd - Implantat - Välj Frenikusstimulator/diafragmal pacemaker
PEG (perkutan endoskopisk gastrostomi)	Dokumenteras i Journaltabell: In och utfarter
Protes eller implantat i mun (exkl tänder), näsa, hals	Dokumenteras i journalanteckning och kodning
Retinalt implantat	
Stent i koronarkärl	
Stent i kärl i buken	
Stent i kärl i extremiteterna	
Stent i kärl i huvud/hals	
Stent i kärl i thorax	
Stent i urinvägarna	
Subkutan venport	Dokumenteras i Journaltabell: In och utfarter
Trakeostomi	Dokumenteras i Journaltabell: Luftvägskanyl
Urogenitala implantat	Dokumenteras i journalanteckning och kodning
Annat - Implantat	Hanteras via lokala rutiner
Tillstånd, Transplantat:	
Hjärt- och lungtransplanterad	I UMS: – Medicinskt tillstånd och behandling – Tillstånd – Transplantat Registrering på båda termerna: <ul style="list-style-type: none"> • Hjärttransplanterad • Lungtransplanterad
Annat - Transplantat	Hanteras via lokala rutiner
Tillstånd, Annat medicinskt tillstånd:	
Akut porfyri	I UMS: - Medicinskt tillstånd och behandling - Medicinskt tillstånd - Annat medicinskt tillstånd Välj Akut intermittent porfyri
Aortaaneurysm (ej åtgärdat och inte heller brustet)	Registreras med diagnoskodning
Cerebralt aneurysm (ej åtgärdat och inte heller brustet)	

Ehlers-Danlos syndrom	
Epilepsi	
Fenylketonuri	
Hereditär hemorragisk telangiectasi	
Hereditär hypogammaglobulinemi	
Hydrocefalus	
Hypoparatyreoidism	
Hyposplenism	
Hörselnedsättning och dövhet	Registreras med diagnoskodning. Kan dokumenteras i patientkortet under tolkbehov.
Latent tuberkulos	Registreras med diagnoskodning
Loeys-Dietz syndrom	
Malign hjärntumör	
Marfans syndrom	Registreras med diagnoskodning
Mastocytos	
MCAD-brist	
Mitrokondriesjukdomar	Registreras med diagnoskodning
Moyamoysjukdom	
Muskeldystrofi/myopati	
Myositis ossificans	
Osteogenesis imperfecta	
Paroxysmal nattlig hemoglobinuri	
Situs inversus	
Synnedläggelse och blindhet	Registreras med diagnoskodning. Kan dokumenteras i patientkortet under tolkbehov
Tuberös skleros	Registreras med diagnoskodning
Wilson's sjukdom	
Annat - Observation	Hanteras via lokala rutiner
Annat - Varning	
Överkänslighet, Reaktioner på överkänslighet läkemedel	Dokumenteras i journalanteckning: – Sökord Uppmärksamhetsinformation – Överkänslighet – Läkemedel Observera att överkänslighet för läkemedel fortsatt registreras i UMS men att överkänslighetsreaktionen dokumenteras i journalanteckningar.
Annat	Hanteras via lokala rutiner
Överkänslighet, Övrigt, Allergen	


Bistick	Registreras med kodning samt dokumenteras i journalanteckning: dynamiskt sökord Överkänslighet kontrollerad kan användas
Blötdjur	
Etylenoxid	
Fisk	
Formalin	
Getingstick	
Jordnötter	
Kräftdjur	
Lupin	
Mjölk och mjölkprodukter (inklusive laktos)	
Nötter	
Parfym	
Plåster	
Selleri	
Senap	
Sesamfrö/Sesamolja	
Sojaböner	
Spannmål, som innehåller gluten	
Svaveloxid och sulfit i koncentrationer på mer än 19 mg/kg eller 10 mg/liter	
Ägg	
Annat - Födoämne	Registreras med kodning samt dokumenteras i journalanteckningar, sökord Överkänslighet kontrollerad
Annat - Insektsbett	
Annat - Kemikalie	
Överkänslighet, Reaktioner på allergen inklusive allvarlighetsgrad och visshetsgrad	
Vårdrutinavvikelse	
Hotbild mot vårdpersonal	Omfattas inte av patientdatalagen och ska inte dokumenteras i patientjournalen. Lokala rutiner för hantering av information (utifrån ett arbetsmiljöperspektiv) tas fram av berörd verksamhet vid behov.
Annat	Hanteras via lokala rutiner
Smitta	
Hepatit B	Samtliga av dessa tidigare registreringar i UMS raderades enligt beslut från Smittskydd vårdhygien 2024. Det saknas lagligt stöd eller krav på att journalen ska vara märkt med
Hepatit C	
HIV	
Annat – Smittämne i blod	

	blodsmitta.
Annat – Luftburen smitta	Hanteras via lokala rutiner
Annat – Smittämne i form av multiresistenta bakterier	

Bedömningar i kategorin Ostrukturerad uppmärksamhetsinformation



Kategorin innehåller bedömningar som registrerats före 2017 under knapparna Observandum, Varningar och Smitta som fanns i tidigare versionerna av Cosmic. Bedömningarna är markerade med ikon för omprövning (röd flagga) samt med information om att bedömningen är importerad från tidigare version.



The screenshot shows a 'Uppmärksamhetssignal' (Warning signal) for 'Penicillin'. It includes a red flag icon and a note: 'Omprövning Orsak: Informationen är importerad från tidigare version och måste omprövas Datum: 2017-10-28 00:10'. A red box highlights the text 'Ostrukturerad uppmärksamhetsinformation' (Unstructured attention information).

För hantering av dessa bedömningar, gör såhär:

1. Bedöm om den tidigare bedömningen fortfarande är aktuell, till exempel en behandling som nu är slutförd. Om bedömningen är inaktuell ska den avslutas i UMS. Om bedömningen är aktuell används översättningstabell nedan för att se om registreringen ska flyttas inom eller utanför UMS. Fortsätt därefter enligt steg a eller b nedan.
 - a. Flyttas i UMS
Tidigare bedömningar som ska flytta till annan kategori och/eller term i UMS flyttas med hjälp av knappen **Flytta till strukturerad area**. Välj vilken kategori registreringen ska flyttas till (uppgifter fylls automatiskt i för fälten **Rubrik** och **Kommentar**, detta kan uppdateras vid behov). Skapa ny registrering enligt ordinarie tillvägagångssätt.
 - b. Registreras inte längre i UMS
Tidigare bedömningar som inte längre ingår i UMS ska makuleras. I vallistan för makuleringsorsak: välj alternativ 'Felaktig

registrering' och ange i fritext "Ej längre uppmärksamhetsinformation". Verifiera att uppgifterna finns dokumenterade (om aktuellt), alternativt hantera dem enligt instruktion i översättningstabellen.

Översättningstabell från tidigare Cosmic-versioner

Registrerad uppgift i tidigare Cosmicversion (registrerades under knapparna Varning och Observandum)	Uppgift ska nu registreras/dokumenteras enligt följande:
All medicinering ska skötas via dr xxx	I UMS: – Vårdrutinavvikelse – Förskrivningsrestriktion
All sjukskrivning ska skötas via dr xxx	I UMS: – Vårdrutinavvikelse – Hänvisning finns till en specifik vårdenhet
Allvarlighetsgrad 3 gällande Varning för läkemedel - (besvärande: överkänslighet som kan orsaka besvär men som inte anses vara livshotande eller skadlig).	I UMS: – Överkänslighet – Läkemedel – Välj allvarlighetsgrad – Välj visshetsgrad
Blind/Grav synnedsättning	Registreras med diagnoskodning. Kan dokumenteras i patientkortet under tolkbehov.
Dialyspatient	I UMS: – Medicinskt tillstånd och behandling – Behandling – Dialysbehandling
Dysfagi – risk för felsväljning (svårartad dysfagi)	Dokumenteras i journalanteckningar.
Döv/Grav hörselnedsättning	Registreras med diagnoskodning. Kan dokumenteras i patientkortet under Tolkbehov.
Endokarditprofylax	Dokumenteras i journalanteckningar.
Fistelarm höger/vänster (denna arm ska ej stickas, sparas för patientens säkerhet)	I UMS: – Medicinskt tillstånd och behandling – Medicinskt tillstånd – Annat medicinskt tillstånd – Anlagd AV-fistel
Främmande material (innefattande grafter, klaffar, cochleaimplantat etc)	I UMS: – Behandling och tillstånd – Tillstånd – Implantat – Välj implantat Om implantatet inte finns i vallistan

	görs dokumentationen i kronologisk journal och kodning
Hemofili	I UMS: – Medicinskt tillstånd och behandling – Medicinskt tillstånd – Annat medicinskt tillstånd – Koagulationsrubbningar
Insulinbehandlad diabetes	Registreras med diagnoskodning
Ketogen kost	Dokumenteras i journalanteckning
Klinisk prövning - läkemedelsstudie	I UMS: – Vårdrutinavvikelse – Deltagare i klinisk prövning – Ange i kommentarsfält: ”Studiens namn, typ av studie, ansvarig prövare, ansvarig forskningssjuksköterska”
Metadon Opioider via smärtklinik	I UMS: – Vårdrutinavvikelse – Förskrivningsrestriktioner
Pacemaker/Pacemaker med defibrilleringsfunktion	I UMS: – Medicinskt tillstånd och behandling – Medicinskt tillstånd – Implantat – Pacemaker
SEED-behandling	Registreras med diagnoskodning
Shunt – namnge vilken typ av shunt det gäller	Dokumenteras i journalanteckningar
Syrgasbehandling i hemmet	Behandlingen framgår i läkemedelslistan
Transplantationspatient	I UMS: – Medicinskt tillstånd och behandling – Medicinskt tillstånd – Transplantat – Välj typ av transplantat
Vagusnervstimulator	Dokumenteras i journalanteckning och registreras med åtgärdskodning.
Blodförtunnande behandling (inte bara Waran/Warfarin utan även nya NOAKpreparat som Eliquis, Xarelto, Pradaxa och ev tillkommande preparat) T ex ”Xarelto – antikoagulantibehandling”	I UMS: – Medicinskt tillstånd och behandling – Behandling – Välj bland följande: <ul style="list-style-type: none"> • Vitamin K-antagonister • Heparingruppen • Direkt trombinhämmande medel • Direktverkande faktor Xa-

	<p>hämmare</p> <ul style="list-style-type: none">• Warfarinbehandling.
--	--