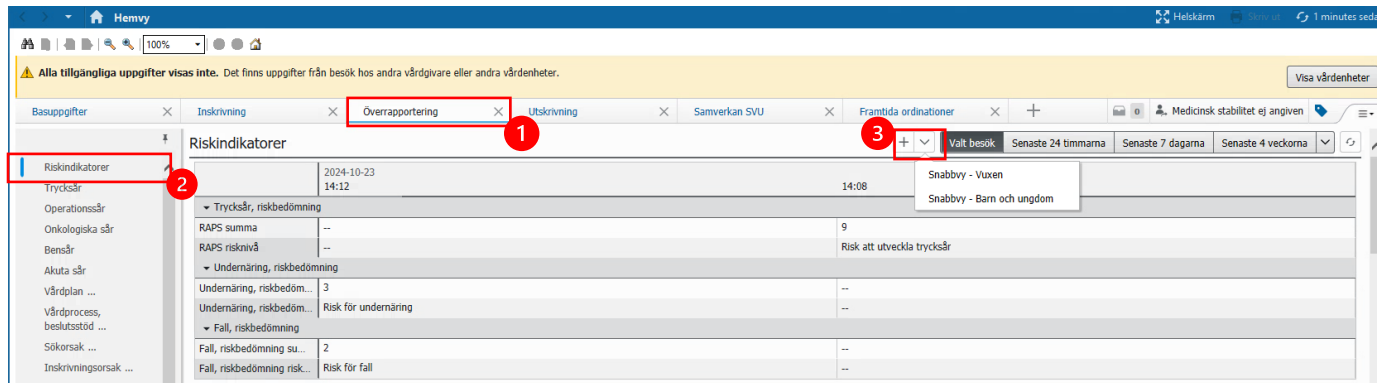


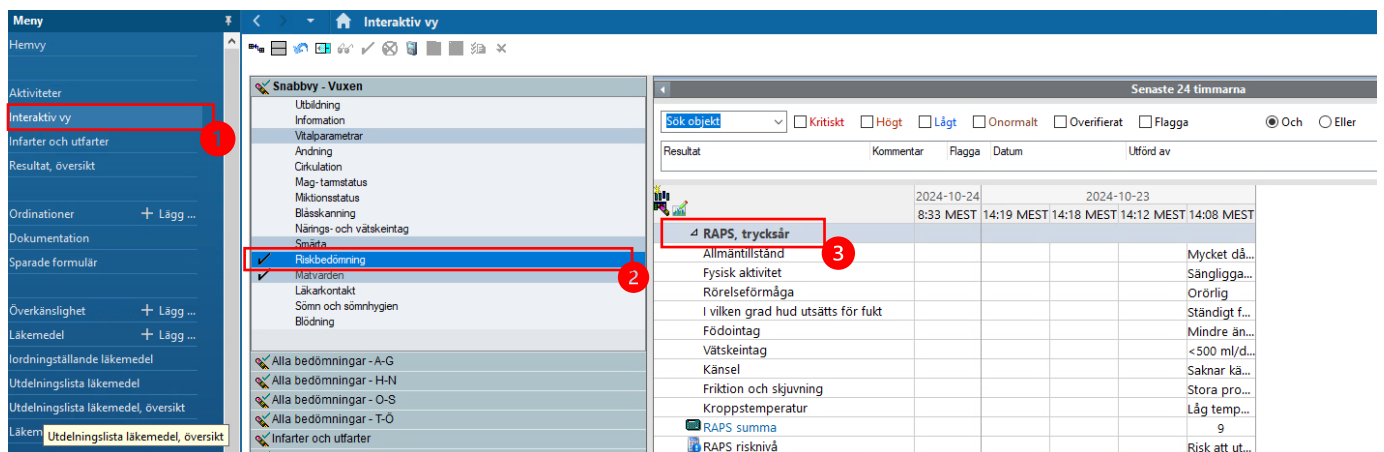
LATHUND – Riskbedömningar

Dokumentera en riskbedömning

Riskbedömningar når man via **Arbetsflödet** eller direkt ifrån **Interaktiv vy**.



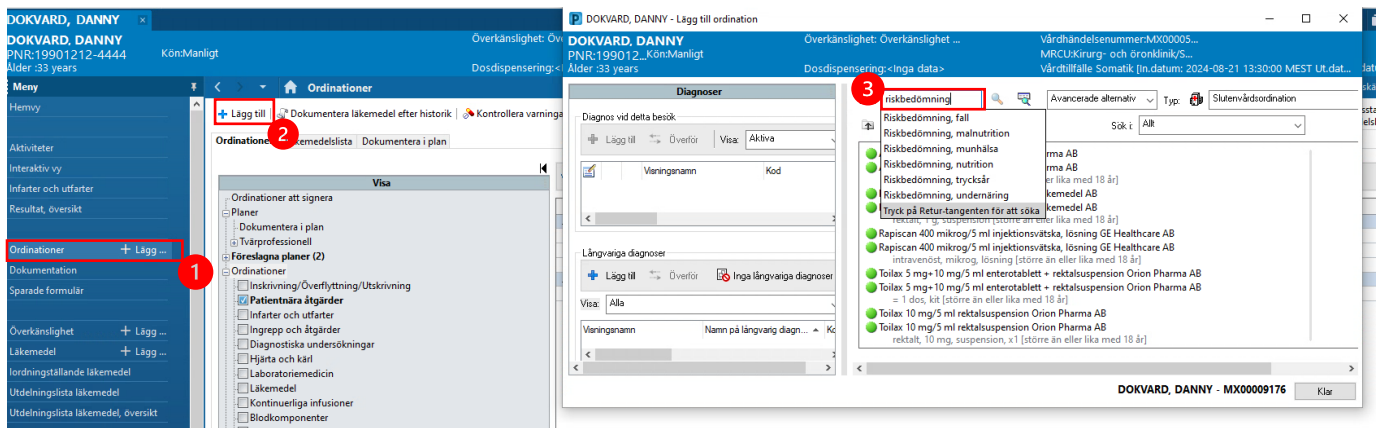
Figur 1. Riskbedömning via **Arbetsflöde**



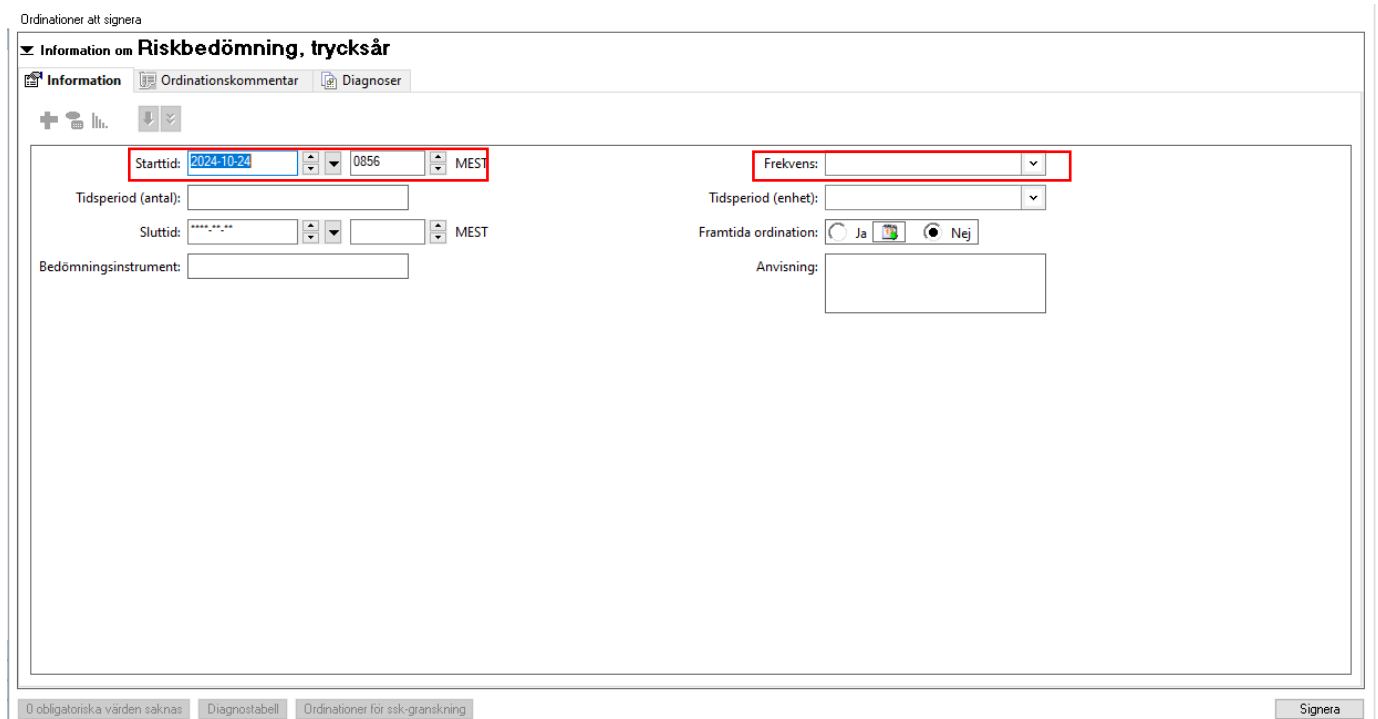
Figur 2. Riskbedömning via **Interaktiv vy**.

Riskbedömningar kan ordinerars via **Ordinationer** i den blå menyn. Några av fördelarna med att ordinaera riskbedömningen är att:

- Du kan ordinaera en riskbedömning framåt i tiden, t.ex. till nästa morgon.
- Du kan ordinaera en riskbedömning med en frekvens t.ex. varannan vecka eller två gånger per vecka.
- En ordination genererar en aktivitet som ska utföras en specifik tid och hittas i **Aktiviteter** i den blå menyn



Figur 3. Lägg en ordination för riskbedömning

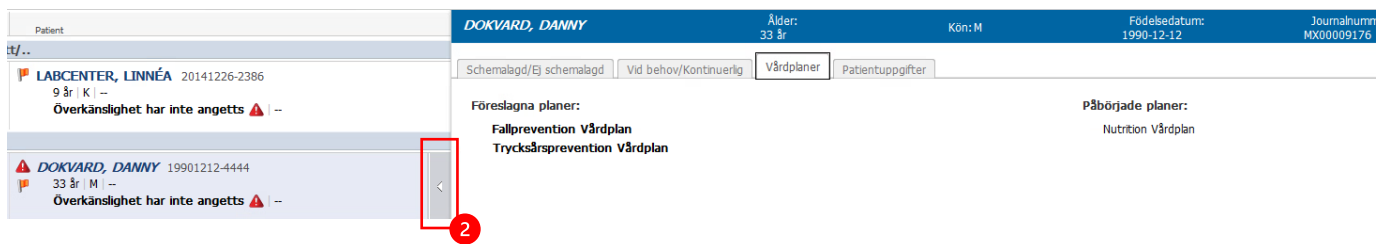


Figur 4. Ändra frekvens eller starttid för ordinationen

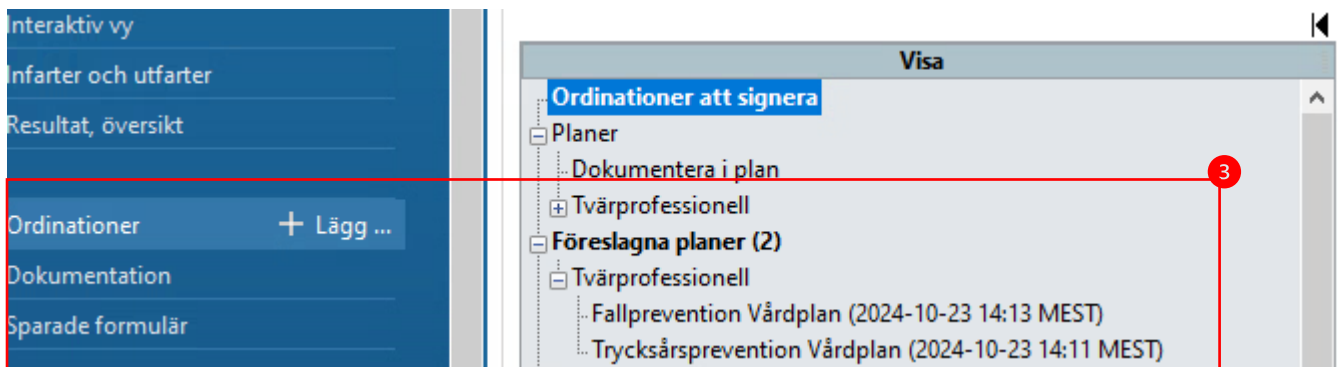
En riskbedömning med **hög** risk genererar ett förslag på **Vårdplan**. Förslag på vårdplan hittas i Omvårdnadskompassen i kolumnen Vårdplan (1) samt i Enpatientsvyn (2) och Ordinationer i den blå menyn (3).

Patient	Besök	Vårdbarn	EWIS P.	Aktivitet	Vårdplan
LABCENTER, LINNÉA 20141226-2386 9 år K Overkänslighet har inte angetts	Provtagning Vårdtid: 0mn	CERNER, CERNER CERNER Hemtelefon (816)555-5555	--	2	Lägg till planer
DOKVARD, DANNY 19901212-4444 33 år M Overkänslighet har inte angetts	test Vårdtid: 2m	SÅS Kirurg- och öronklinik, Kirurgavdelning	3	2	2 föreslagna planer Nutrition Vårdplan

Figur 5. Kolumn Vårdplan



Figur 5. Enpatientsvyn



Figur 6. Ordinationer i den blå menyn

Den föreslagna vårdplanen behöver du **Avvisa** eller **Godkänna** innan du kan dokumentera i den (1). Du kan sedan välja vilka **Utfall** och **Interventioner** som är aktuella för patienten. Under **Utfall** hittar du mål för patienten och parametrar för att kunna värdera eller mäta progressen av måluppfyllnad (2). Under **Interventioner** hittar du åtgärder för att uppnå målet med vårdplanen (3). Du hittar också interventioner som genererar en ordination (4).

Ordinationer | Läkemedelslista | Dokumentera i plan

Visa

Ordinationer att signera

- Planer
 - Dokumentera i plan
 - Tvårprofessionell
- Föreslagna planer (2)
 - Tvårprofessionell
 - Fallprevention Vårdplan (2024-10-23 14:13 MEST)
 - Trycksårsprevention Vårdplan (2024-10-23 14:11 MEST)
- Ordinationer
 - Inskrivning/Överflyttning/Utskrivning
 - Patientnära åtgärder
 - Infarter och utfarter
 - Ingrepp och åtgärder
 - Diagnostiska undersökningar
 - Hjärta och kärl
 - Laboratoriemedicin
 - Läkemedel
 - Kontinuerliga infusioner
 - Blodkomponenter
 - Respiration
 - Nutrition
 - Mobilisering och restriktioner
 - Arbetsterapi/Fysioterapi/Logopedi
 - Syn/Hörsel/Hab
 - Tvångsvård
 - Konsulter/Remisser
 - Kommunikation
 - Övrigt
 - Hjälpmiddel och förbrukningsvaror
 - Läkemedelshistorik

Komponent

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Undvika försämring av befintliga trycksår
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Undvika nyttillkomna trycksår
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Uppnå individuellt energi- och näringsbehov
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Förståelse för egenvårdens betydelse
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Patientspecifikt mål 1
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Patientspecifikt mål 2
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Patientspecifikt mål 3
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hudbedömning
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trycksårsrisk enligt klinisk bedömning
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trycksår, riskfaktorer
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	RAPS-skala, totalpoäng
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Modifierad Norton risknivå
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Uppskatta individuellt energi- och näringsbehov
Interventioner		
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Förståelse för näringens betydelse
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Informera om hudvård och förebyggande åtgärder
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Informera om symtom och förebyggande åtgärder
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Patientspecifikt åtgärd 1
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Patientspecifikt åtgärd 2
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Patientspecifikt åtgärd 3
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ordinera - Riskbedömning, trycksår
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Lägesändringsschema
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Bedömning av hudstatus
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Tryckavlastande madrass
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Mobilisering
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Arbets terapeut bedömning
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Fysioterapeut (sjukhus) bedömning
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Nutrition Vårdplan
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Trycksårsprevention Vårdplan

Figur 7. Vårdplan

I vårdplanen dokumenterar du utfallet av det uppsatta målet. Är målet uppfyllt kan du dokumentera detta snabbt genom att klicka på knappen med en bock och en pil (1). Du kan också välja att dokumentera utfall manuellt och skriva en kommentar till utfallet (2). En del dokumentation hämtas från **Interaktiv vy** (3).

Ordinationer | Läkemedelslista | Dokumentera i plan

Beskrivning | Senast utvärderad | Mål | Status

Nutrition Vårdplan (Påbörjad) 2024-10-23 14:16 MEST

1 Journalför

2 Måldatum/tid för slutförande

3 Bedöma och utvärdera dagligt intag av mat och dryck

Kroppsvikt	Utvärderingsdatum/tid	Status
98 kg	2024-10-24 13:38 MEST	✓
97 kg	2024-10-24 13:37 MEST	✓
96 kg	2024-10-24 13:36 MEST	✓
95 kg	2024-10-24 13:35 MEST	✓
94 kg	2024-10-24 13:34 MEST	✓
93 kg	2024-10-24 13:32 MEST	✓
92 kg	2024-10-24 13:30 MEST	✓
91 kg	2024-10-24 13:29 MEST	✓
90 kg	2024-10-24 13:28 MEST	✓
89 kg	2024-10-24 13:27 MEST	✓
68 kg	2024-10-23 14:19 MEST	✓
78 kg	2024-10-23 14:18 MEST	✓
Individuell målvikt	2024-10-25 15:37 MEST	✓
56 kg	2024-10-25 15:37 MEST	✓

Utfallsbeskrivning

Utvärderingsdatum/tid: 2024-10-25 1542 MEST

Utfall - avvikelse

Orsak: Patientstatus

Åtgärd: Ombodad

Figur 8. Dokumentera i plan

Dokumentation efter ett fall gör du via **Interaktiv vy** (1), **Alla bedömningar A-G** (2) i sektionen **Bedömning efter fall** (3).

Meny

Hemvy

Aktiviteter

1 Interaktiv vy

Infarter och utfarter

Resultat, översikt

Ordinationer + Lägg ...

Dokumentation

Sparade formulär

Överkänslighet + Lägg ...

Läkemedel + Lägg ...

Iordningställande läkemedel

Utdelningslista läkemedel

Utdelningslista läkemedel, översikt

Läkemedelsinformation

Interaktiv vy

2 Snabbvy - Vuxen

3 Alla bedömningar - A-G

Aktivitet/ADL

Andning

Andningsträning

Andningsbehandling, utvärdering

Anfall

Bedömning efter fall

Blosskanning

Cirkulation

Distalstatus

EKG- och rytmanalys

Glasgow Coma Scale

4 Alla bedömningar - H-N

Alla bedömningar - O-S

Alla bedömningar - T-O

Infarter och utfarter

Sök objekt

Kritiskt

Högt

Lågt

Onormalt

Resultat

Kommentar

Flagga

Datum

2024-10-25 15:57 MEST

Bedömning efter fall

	2024-10-25 15:57 MEST
Fall, datum och tidpunkt	
Fall, bevitnat	
Fall, plats	
Fysisk fallskada	
Läkare informerad	
Närstående informerad	
Händelsebeskrivning	
Bidragande orsak	
Åtgärd efter fall	
Avvikelse nummer	

Figur 9. Dokumentera fall

För att dokumentera ett sår navigerar du till **Interaktiv vy** (1), **Sårjournal** (2) och väljer lämplig sektion (3). Dubbelklicka på den dynamiska gruppen (4) och dokumentera relevant information.

Meny

- Hemvy
- Aktiviteter
- Interaktiv vy**
- Infarter och utfarter
- Resultat, översikt
- Ordinationer + Lägg ...
- Dokumentation
- Sparade formulär
- Överkänslighet + Lägg ...
- Läkemedel + Lägg ...
- ordningställande läkemedel
- Utdelningslista läkemedel
- Utdelningslista läkemedel, översikt
- Läkemedelsinformation
- Patientdata
- Patientbakgrund
- Symtom, hälsoproblem och diagn...
- GrowthXP tillväxtkurva
- Clinic patientvy Dev
- Externa program
- Intygsmodulen
- Länkbibliotek
- Clinical Notes + Lägg ...
- Medication Profile

Interaktiv vy

- Snabbvy - Vuxen
 - Alla bedömningar - A-G
 - Alla bedömningar - H-N
 - Alla bedömningar - O-S
 - Alla bedömningar - T-Ö
 - Infarter och utfarter
 - Vätskebalans
 - Snabbvy - Barn och ungdom
 - Alla bedömningar barn o unga - A-G
 - Alla bedömningar barn o unga - H-N
 - Alla bedömningar barn o unga - O-S
 - Alla bedömningar barn o unga - T-Ö
 - Avancerad smärtbehandling
 - Ordination syrgasbehandling
 - Blodtransfusion
 - Stomi
 - Peritonealdialys
 - Permission
 - Hematologi och Onkologi
 - BARN Hematologi och Onkologi
 - Sårjournal**
 - Operationssår
 - Brännskada
 - Onkologiska sår
 - Bensår
 - Diabetessår
 - Trycksår**
 - Akuta sår

Trycksår 2024-11-04 9:03 MET

Resultat	Kommentar	Fl
Klassificering, trycksår		
Sårdebut		
Recidiv, sår		
Sårängd	cm	
Bredd	cm	
Djup/Höjd	cm	
Sårfläcka, lokalisering		
Sårfläcka, djup	cm	
Bedömning blåsor		
Såravvård		
Sårvårdsplan, typ		
Sårvårdsplan, mängd		
Sårvårdsplan, volym	mL	
Lukt		
Inflammation/Infektion		
Aktiv blödningsmängd		
Fistelgång, djup	cm	
Fistelgång, beskrivning		
Fistelgång, lokalisering		
Sårrengöring		
Debridering		
Läkningsstatus		
Aktuellt sårmedel		
Sårkant		
Sårkantsskydd		
Omgivande hud		
Behandling omgivande hud		
Huddesinfektion, operation		
Hudförlutning		
Intraoperativ kommentar		
Förbandstyp		
Kompressionsbehandling		

Figur 9. Dokumentera sår