

Utbildning Millennium

Arbetsflödet rondning kommunal primärvård

Introduktion

För Rondning av patienter inskrivna i kommunal primärvård finns det ett särskilt arbetsflöde som visar vad användaren enkelt dokumenterar och läser information. Sjuksköterskan får tillgång till den mest relevanta informationen. I arbetsflödet finns nedanstående komponenter.

! **Viktigt**

- Sjuksköterskan inhämtar och dokumentera samtycke från patienten om inte detta gjorts tidigare. Därefter kan information läsas hos andra vårdgivare, såsom regional primärvård, i sammanhållen journalföring.
- Sjuksköterskan kan inte uppdatera information av infarter och utfarter eller behandlingsstrategier utan måste kontakta regional vård vid behov av justering av informationen.

Genvägar

Genvägar visar snabbänkar till viktiga formulär. Sjuksköterskor i kommunal primärvård har enbart tillgång till ett formulär: **Rond Primärvård**.

Genvägar + v | ↻

Valt besök

Formulär (1)

[Rond primärvård](#)

Figur 1. Rond primärvård

Övriga mätvärden

I komponenten visas patientens mätvärden från olika vårdgivare. Mätvärdena visas både från kommunal primärvård och andra vårdgivare på en tidsaxel. Det senaste värdet visas först. Sjuksköterskan kan justera tidsinställningen i komponenten genom olika knappar. Se figur 2 röd ruta.

Övriga mätvärden

Alla besök Senaste 7 dagarna Senaste 1 månaderna Senaste 6 månaderna

	07 feb 2024 14:30	10 nov 2023 09:42	09 nov 2023 17:01	16:09	10:45
▼ Ortostatiskt blodtryck					
Systoliskt blodtryck... mmHg	120	98	105	98	131
Diastoliskt blodtryck... mmHg	80	60	80	60	71
Systoliskt blodtryck... mmHg	120	95	--	95	132
Diastoliskt blodtryck... mmHg	80	60	--	60	72
Systoliskt blodtryck... mmHg	122	90	--	90	133
Diastoliskt blodtryck... mmHg	80	58	--	58	73
Systoliskt blodtryck... mmHg	120	81	--	81	134
Diastoliskt blodtryck... mmHg	80	54	--	54	74
Systoliskt blodtryck... mmHg	121	77	--	77	135
Diastoliskt blodtryck... mmHg	81	51	--	51	75
Systoliskt blodtryck... mmHg	120	78	--	78	136
Diastoliskt blodtryck... mmHg	82	50	--	50	76
▼ Ankeltryck					
Ankel/arm-index vänster	1.03	1	--	1	0.99
Ankel/arm-index höger	1.04	0.87	--	0.87	0.99
▼ Blåskänning					
Blåskänning mL	30	200	--	200	150

Figur 2. Tidsfilter

Läkemedel, förskrivna och receptfria

I komponenten visas patientens läkemedel samt information om senaste läkemedelsavstämning.

Läkemedel, förskrivna och receptfria (1)

Alla besök ↻ ☰

Status: [Läkemedelshistorik](#) | [Öppenvård](#) | [Visa information](#)

Läkemedel	Följsamhet	Återstående m...	Ansvarig vårdpersonal
metformin (metformin 850 mg tablett (oralt)) 850 mg = 1 tabl, oralt, 0 iterationer	--	--	--

Dokumentera historik: **Ofullständig**

Figur 3. Läkemedel, förskrivna och receptfria

Dokumentation

Komponenten visar information om läkaranteckningar i primärvården och den egna Ronden inom primärvård. Övrig dokumentation återfinns via arbetsflödet sammanhållen journalföring.

Dokumentation (7)

Alla besök Senaste 7 dagarna Senaste 4 veckorna Senaste 6 månaderna

Visa: Flera anteckningstyper [Ändra filter...](#) **Senaste 50 anteckningarna** Endast mina anteckningar Gruppera efter vårdhändelse

Utförandedatum...	Titel	Anteckningstyp	Författare	Senast uppdaterad...	Senast uppdaterad...	Bild
▼ Pågående (0)						
▼ Slutförda (7)						
05 jun 2024 15:03	Rond primärvård	Rond Primärvård - Text	Sjuksköterska KN, Björ...	05 jun 2024 15:03	Sjuksköterska KN, Björ...	
24 maj 2024 09:29	Rond primärvård	Rond Primärvård - Text	Sjuksköterska KN, Björ...	24 maj 2024 09:29	Sjuksköterska KN, Björ...	
07 feb 2024 14:30	Rond primärvård	Rond Primärvård - Text	Sjuksköterska KN, Björ...	07 feb 2024 14:30	Sjuksköterska KN, Björ...	
07 feb 2024 13:21	Rond primärvård	Rond Primärvård - ...	Sjuksköterska KN, Björ...	07 feb 2024 13:50	Sjuksköterska KN, Björ...	

Figur 4. Dokumentation

Skalor och bedömningsinstrument

I komponenten visas resultat från de skalor som sjuksköterskan inom kommunal primärvård dokumenterat. Bedömningsinstrument dokumenteras både av kommunal primärvård och från andra vårdgivare enligt sammanhållen journalföring. Sjuksköterskan kan justera tidsinställningen i komponenten genom olika knappar.

Skalor och bedömningsinstrument				
	07 feb 2024 14:30	09 nov 2023 09:42	09 nov 2023 16:09	09 nov 2023 10:45
Klocktest poäng 0-4	--	3	3	10
MMSE-SR: Totalpoäng, ...	24	20	20	23
RUDAS-S: Totalpoäng, ...	20	17	17	23

Figur 5. Tidsfilter

Infarter och utfarter

Infarter och utfarter finns dokumenterat i patientens journal från regionen och andra vårdgivare. Sjuksköterskan i kommunal primärvård måste kontakta regional hälso- och sjukvård vid behov av justering av dokumenterade in- och utfarter. Skriv ett meddelande till enheten om justeringen.

Typ	Lokalisation	Inlagd
4 Katetrar (1)		
Central venös infart	CVK-kateter 2 lumen 17 cm V jugularis externa	--
4 Tuber/Drän (0)		
Inga resultat hittades		
1 Borttagen (0)		

Figur 6. Infarter och utfarter

Laboratoriemedicin

I komponenten visas patientens provsvar tagna i regionens primärvård. För andra provsvar används arbetsflödet Sammanhållen journalföring.

Laboratoriemedicin										
	04 jun 2024 16:28	16 maj 2024 10:49	15 maj 2024 13:25	06 maj 2024 11:27	10:00	03 maj 2024 13:52	30 apr 2024 08:19	08:16	07:00	29 apr 2024 11:50
Natrium, P- mmol/L	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Kalium, P- mmol/L	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Njure/elektro - Urin										
Glukos (PNA), U-	Negativ	--	--	--	--	--	2+	--	--	--
Protein (PNA), U-	4+	--	--	--	--	--	4+	--	--	--
Acetoacetat (PNA), U-	Negativ	--	--	--	--	--	5+	--	--	1+
Leukocyter (PNA), U-	Negativ	--	--	--	--	--	4+	--	--	--
Erytrocyter (PNA), U-	4+	--	--	--	--	--	1+	--	--	--
Nitrit (PNA), U-	Negativ	--	--	--	--	--	Negativ	--	--	--
pH (PNA), U-	7,0	--	--	--	--	--	9,0	--	--	--
Urinstremsa (PNA), ko...	--	--	--	--	--	--	Unittest på...	--	--	--

Figur 7. Laboratoriemedicin

Patientdata

I komponenten visas demografisk information om patienten. Informationen hämtats från Patienthanteringskonversationen.

Patientdata 

Information

Adresser	Kontaktuppgifter	Kontakt vid nödsituation
Adress ROSENGATAN 18 50731 BRÄMHULT,	Inga resultat hittades	Inga resultat hittades

Figur 8. Patientdata

Aktuella ordinationer

Komponenten visar om patienten har några pågående ordinationer. Sjuksköterskan kan inte slutföra ordinationerna. Komponentens visar sjuksköterskan information om planerad vård.

Aktuella ordinationer (0) Valt besök 


Visa endast väntande (0) Visa Gruppera efter

Inga resultat hittades

Figur 9. Aktuella ordinationer

Symtom, hälsoproblem och diagnoser

Komponenten visar patientens dokumenterade diagnoser och information om tillstånd som klassas som uppmärksamhetsinformation. Sjuksköterskan i kommunal primärvård måste kontakta regional hälso- och sjukvård vid behov av justering.

Symtom, hälsoproblem och diagnoser 

Klassificering Lagg till som Lagg till diagnos



Prioritet	Diagnosnamn	Kod	Debut	Klassificering	Åtgärder
	diabetes mellitus typ 2	--	--	Medicinsk	<input type="checkbox"/> Detta besök <input checked="" type="checkbox"/> Kronisk <input type="button" value="Avskriv"/>
	diabetisk retinopati orsakad av diabetes mellitus typ 2	--	--	Medicinsk	<input type="checkbox"/> Detta besök <input checked="" type="checkbox"/> Kronisk <input type="button" value="Avskriv"/>
	komplikation till anestesi	■	--	Medicinsk	<input type="checkbox"/> Detta besök <input checked="" type="checkbox"/> Kronisk <input type="button" value="Avskriv"/>

▶ Avskrivna kroniska diagnoser







Figur 10. Symtom, hälsoproblem och diagnoser

Överenskomna mål och aktiviteter

Komponenten visar information om patientens pågående planering. I denna vy kan sjuksköterskan inte uppdatera informationen i komponenten. Patientens medicinska plan dokumenteras i kommunal primärvårds egna journalsystem. Överenskomna mål och aktiviteter kan uppdateras av sjuksköterskan används arbetsflödet Samvy.

Överenskomna mål och aktiviteter Alla besök  



Alla (2) **Pågående (2)** Planerade (0) Avslutade (0)

1	 Mål 1 Inga interventioner	Startdatum: 2023-11-24 Måldatum: 2023-11-30 Dokumenterat av: Sjukskö...	Ansvarig för uppföljning: -- Typ av uppföljning: -- Påverkande faktorer: --	 
2	 test 0 av 1 Uppnått	Startdatum: 2024-04-23 Måldatum: 2024-04-24 Dokumenterat av: Test, Sa...	Ansvarig för uppföljning: -- Typ av uppföljning: -- Påverkande faktorer: --	 

Figur 11. Överenskomna mål och aktiviteter

Behandlingsstrategi

Komponenten visar dokumentation i patientens journal om livsuppehållande behandling och palliativ vård. Sjuksköterskan i kommunal primärvård kan inte uppdatera dokumentationen utan måste kontakta regional hälso- och sjukvård vid behov av justering.

Behandlingsstrategi Alla besök  Senaste 1 veckorna 

	Idag 12:21
▼ Behandlingsstrategi	
Behandlingsbegränsning...	Begränsningar
Datum för beslut	13 jun 2024 12:21
Beslutsfattare	Physician - Hospitalist, Cerner Test
▼ Behandlingsstrategi primärvård	
Avstå i PV	Hjärt-lungräddning
▼ Palliativ vård	
Palliativ vård	Ja, tidigt palliativt skede
Brytpunktssamtal utfört	Ja
Aktuellt med slutenvård	Undvik
SIP upprättad	Nej

Figur 12. Behandlingsstrategi