

Presentation av systemets befintliga funktioner

Del 3 av 3



Journaldokumentation

Problembeskrivning

- ❑ Allt kom med överallt, så det blir väldigt mycket som inte var relevant för det aktuella besöket
- ❑ Svårt att få en bra struktur när man skall skriva in information på spridda ställen som sedan genererade en anteckning. Svårt få till bra arbetssätt kring det. Behöver vara effektivt och inkludera det man behöver men inte mer. Otydligt var man befinner sig i processen.
- ❑ Var svårt att läsa dokumentation i efterhand för delar som hängde ihop kunde ibland komma på olika ställen i anteckningen.
- ❑ Dynamiska anteckningar även för rehab, dynamiska formulär

Rekommendation

- Formulär- och dokumentdesign kommer att ses över som en del av den omarbetning av design/konfiguration som ingår i den uppdaterade implementationsplanen. Detta omfattar även en optimerad rehabiliteringsplan.

Demokategori

- Skärmbild
- Förklaring med beskrivande text
- Källa: VGR's system och annat system

Kön: Kvinnligt Överkänslighet: Fel
Dosdispensering: <Inga data>

Primärvårds vy

100%

⚠️ Alla tillgängliga uppgifter visas inte. Det finns uppgifter från besök hos andra vårdgivare eller andra vårdenheter.

Arbetsflöde primärvård Basuppgifter Snabbval

Sökorsak

Ange sökorsak

Aktuellt

Typsnitt Stor... ✂️ 📄 📁 **B** *I* U A ≡ ≡ ≡ ≡ 🗨️

Bedömning och planering

Typsnitt Stor... ✂️ 📄 📁 **B** *I* U A ≡ ≡ ≡ ≡ 🗨️

Symtom, hälsoproblem och diagnoser

Detta besök

Prioritet	Diagnosens namn	Debut	Kod
-----------	-----------------	-------	-----

Allting i de röda rutorna kan anpassas efter funktionsroll (typ av användare). Målet med systemdesignen är att ge användaren åtkomst till de delar av journalen som de behöver läsa och lägga till information i för att utföra ett arbetsflöde.

Kön: Kvinnligt
Överkänslighet: Fel
Dosdispensering: <Inga data>

Dokumentation

+ Lägg till

PV Besöksanteckning X Lista

Tahoma 9

Sökorsak

Aktuellt

Status

Vitalparametrar och mätvärden

Provsvar

Bild- och funktionsmedicin

Infarter och utfarter
(visas endast om dokumentation skett på infart eller utfart på nedanstående par)

Bedömning och planering

Läkemedelskommentar

Symtom, hälsoproblem och diagnoser

Långvarig
MRSA-infektion

Avskriven
Inga kvalificerande data

Överkänslighet
Inga aktiva allergier

Socialt

Familjeanamnes

Rehabkoordination - LABCENTER, LINNÉA

*Utförd: 2025-06-17 11:47 MEST

Arbete, sysselsättning

Dokumentation av Arbete och sysselsättning påbörjas under Socialt och levnadsvanor, flik Yrke eller sysselsättning.

Typ av anställning
 Livsarbete
 Visstid
 Tjänstutövning

Arbetsstider
 Dagtid
 Nattarbete
 Skiftarbete
 Öregebundna arbetsstider

Arbetsstider, kommentar

Nuvarande arbetsgivare:
organisation, namn och telefonnummer

Beskrivning arbetsuppgifter
Beskrivning av dagliga arbetsuppgifter samt vilken belastning arbetet innebär psykiskt och fysiskt.

Segoe UI 9

Arbetsuppgifter kräver
 Koncentration
 Stresstålighet
 Präcision
 Ensamarbete
 Uppmärksamhet
 Stycka
 Precision
 Psykisk uthållighet
 Problemlösning
 Fysisk uthållighet
 Social interaktion
 Annat:

Belastning i arbete
 Sittande
 Varierat
 Släpande/gående mer än 75%
 Ensidig belastning
 Upprepade måttliga belastningar
 Enstaka höga belastningar
 Manuell hantering
 Repetitivt arbete
 Fysiskt lätt
 Fysiskt tungt
 Förmåga ta upp och ner från golv
 Statiskt muskelarbete
 Mentalt belastande
 Annat:

Manuell hantering innebär alla slags transporter eller förflyttningar av laster där en eller flera arbetstagare lyfter, sätter ner, skjuter, drar, bär eller flyttar en last.

Repetitivt arbete innebär att upprepa liknande arbetsrörelser om och om igen. Tiden för varje arbetsmoment är kort och rörelse sker i sådan omfattning att arbetstagaren kan drabbas av besvär i rörelseorganen.

Mentalt belastande innebär att arbetet kräver social interaktion, koncentration, uppmärksamhet, problemlösning, stresstålighet och psykisk uthållighet.

Både DynDoc och PowerForm är helt konfigurerbara. VGR kan besluta vilka typer av dokument som behövs, vilka avsnitt som ska ingå, hur frågor ska formuleras och vilka svarsalternativ som ska visas för användaren. Målet med designen är att all information som är relevant för ett visst användningsfall ska inkluderas, men inte mer än så.

Exempelvis kan ett dokument skapas som ska innehålla all information som behövs för en rehabiliteringsplan.

Från VGR's system

Dessutom kan besöksmallar skapas för enkla behandlingar. Dessa sammanför all relevant journalinformation som användaren ska lägga till utan att hen behöver navigera runt i journalen.

Arbetsföde x Snabbval ordinationer x Avsluta besök x Kronologisk vy x Basuppgifter x +

Besöksmallar

Personlig Akutsjukvård **Alla** Sök efter besöksmall

Namn	Status	Senaste aktivitet
GYN S-HCG uppföljningskontroll	--	--
PV Bröstmärta	--	--
PV Hudoperation	--	--
PV Höftsmärta	--	--
PV Knä	--	--
PV Nedre luftvägar	--	--
PV Prokto/rektoskopi	--	--
PV Urinvägssymtom	--	--
PV Öron	--	--
PV Övre luftvägar	--	--
Test	--	--
ÖGON Spaltfoto	--	--

Bild- och funktionsmedicin (0) Alla besök Senaste 3 månaderna Senaste 6 månaderna Senaste 12 månaderna Senaste 2 åren

Inga resultat hittades

Laboratoriemedicin Alla besök Senaste 18 månaderna Senaste 24 timmarna Senaste 2 veckorna Senaste 3 månaderna

Koppla från

BUILD EDDR2 2025 juni 16 8:56 MEST

VÄNTETIDER, MARIA PVV - MX00010146 Öppnad av Physician - Emergency Medicine Two, Cerner Cerner Test (Läkare - AKM @ Akutklinik/Södra Älvsborgs Sjukhus)

Uppgift Redigera Visa Patient Journal Länkar Meddelanden Navigering Hjälp

Akutliggaren Realtidsdashboard Uppringning vid provsvar Meddelandecenter Översiktslista Remisshantering Samverkansöversikt Intygsmodulen bevakning FASS Fel n.: 0 Ordin.: 0 Spara.: 0

Frigör vy Avsluta Kalkylator Tillägsformulär Debitering Begäran om journalutskrift Discern Rapporteringsportal Provtagning Åtkomst till patientuppgifter Läkemedelsadministrering Patienthanteringskonversation Kommunicera Patientapotek

VÄNTETIDER, MARIA PVV x

VÄNTETIDER, MARIA PVV Överkänslighet: Överkänslighet har inte angetts Vårdkontaktid:MX000054343

PNR:16200105-8269 Kön:Kvinnligt MRU:Akutklinik/Södra Älvsborgs Sjukhus

Ålder:90 years Dosdispensering:<Inga data> Akutsjukvård [In.datum:2024-09-06 13:08:53 MEST, Ut.datum:<Inget – utskrivningsdatum>] Plats:Akutmott

Hemvy - Läkare AKM Helskärm Skriv ut 1 minutes sedan

Alla tillgängliga uppgifter från alla besök visas. Visa värdenheter

Arbetsflöde x Spabhyal ordinationer x Avsluta besök x Kronologisk vy x Basuppgifter x

Skicka Spara som

1 Besöksmallar

2 Besöksmallar

3 PV Bröstmärta

Personlig Akutsjukvård Alla Sök efter besöksmall

Namn

- GYN S-HCG uppföljningskontroll
- PV Bröstmärta
- PV Hudoperation
- PV Höftsmärta
- PV Knä
- PV Nedre luftvägar
- PV Prokto/rektoskopi
- PV Urinvägssymtom
- PV Öron
- PV Övre luftvägar
- Test
- ÖGON Spalfoto

Bild- och funktionsmedicin (0)

Inga resultat hittades

Laboratoriemedicin

PV Bröstmärta

- Diagnos
 - bröstmärta
 - akut hjärtinfarkt
 - instabil angina
- Status
 - .PVstatusAllmänAlternativ
 - Ingen
- Ordinationer
 - PEF (Peak expiratory flow) (PV)
 - Blodtrycksmätning (PV)
 - Puls (PV)
 - Andningsfrekvens (PV)
 - Elektrokardiografi (EKG) (PV)
 - Remiss
 - UX132, Användande av auktoriserad tolk med kostnad
 - UX133, Användande av tolk utan egen kostnad
 - 🚑 PV Bröstmärta akutbehandling på mott

BUILD EDDR2 | 2025 juni 16 | 8:56 MEST

Funktionen besöksmallar: Den här skärminspelningen visar effektiv ordinationsregistrering och dokumentation (med hjälp av autotext) och slutligen att anteckningen är tillgänglig i avsnittet Dokumentation. Olika mallar (som innehåller föreslagna ordinationer, autotext och diagnoser) kan konfigureras baserat på VGR:s behandlingsriktlinjer.

The screenshot shows a medical software interface for 'Akutklinik/Södra Älvsborgs Sjukhus'. The main window displays a patient list table with columns for patient name, ID, room, and clinical notes. Two patients are visible:

Patientuppgifter	Personnummer	Rum	T	Besöksrelaterad information	Spec	Läk	Ssk	Usk	Stud	Annan	TVT	Status
2	UTBILDNING, ANNA 55å K	16201010-9715 12,1	2	Bröstsmärta							6670:2	2158:5
3	DEMO, KRAMPER 9å M	16200105-8223 Öv 40,1 Isolering	2	Patienten har idag fått tag på en kökskniv och sk... Kommer att behöva sys						MA WV	10074:	Bedömning pågår 9523:54

Below the main window, a smaller window titled 'SupportFolder' is visible, showing a file explorer view. The bottom right corner of the screen displays the text 'BUILD EDDR2 2025 juni 16 9:49 MEST'.

Från VGR's system

Journaldokumentation

Problembeskrivning

- ❑ Realtidsuppdateringar är viktigt – vill inte klicka på knappen Uppdatera. Tidskrävande och irriterande.

Rekommendation

- Vissa vyer, såsom Utdelningslistan, har stöd för automatisk uppdatering. Detta kan diskuteras igen som en del av den omarbetning av design/konfiguration som ingår i den uppdaterade implementationsplanen.

Demokategori

- Inspelning
- Källa: Annat system

Meny Utdelning läkemedel Helskärm 4 minuter sedan

Alla läkemedel (System) 2025-06-17 13:09 - 2025-06-19 13:09 (kliniskt intervall)

Visa all dokumentation om N...

Läkemedel	2025-06-17 17:00	2025-06-18 08:00	2025-06-18 17:00	2025-06-19 08:00
Schemalagda				
<input checked="" type="checkbox"/> Schemalagda hyoscinybutylbromid 40 mg = 2 mL, Intravenöst, Injektion, Lösning, x1, Orsak: vomiting, Påbörjas: 2025-04-15 08:00, Ex: Bumacor, Buscopan		40 mg Ej administrerat inom 5 dagar.		40 mg Ej administrerat inom 5 dagar.
<input checked="" type="checkbox"/> Ej schemalagda hyoscinybutylbromid Sköter Själv				
<input checked="" type="checkbox"/> Vid behov				
<input checked="" type="checkbox"/> Kontinuerliga infusioner				
<input checked="" type="checkbox"/> Kommande				
<input checked="" type="checkbox"/> Avslutade schemalagda				
<input checked="" type="checkbox"/> Avslutade ej schemalagda				
<input checked="" type="checkbox"/> Avslutade vid behov-läkemedel metformin 500 mg = 1 tabl, Oralt, Tabl, Till frukost och middag (fast tid), Orsak: test, Påbörjas: 2025-06-17 17:00, Ex: Glucophage	500 mg Ej administrerat inom 5 dagar.	500 mg Ej administrerat inom 5 dagar.	500 mg Ej administrerat inom 5 dagar.	500 mg Ej administrerat inom 5 dagar.
<input checked="" type="checkbox"/> Avslutade kontinuerliga infusioner				
<input checked="" type="checkbox"/> Avslutade vid behov-läkemedel paracetamol 500 mg = 1 tabl, Oralt, Tabl, Tillfällig ordination, Orsak: Smarta, Påbörjas: 2025-06-17 11:48, Avslutas: 2025-06-17 11:48, Ex: Alvedon, Panodil				
<input checked="" type="checkbox"/> Avslutade kontinuerliga infusioner				
paracetamol Sköter Själv				

Meny Utdelning läkemedel Helskärm 4 minuter sedan

Alla läkemedel (System) 2025-06-17 13:09 - 2025-06-19 13:09 (kliniskt intervall)

Visa all dokumentation om N...

Läkemedel	2025-06-17 17:00	2025-06-18 08:00	2025-06-18 13:21	2025-06-18 17:00	2025-06-19 08:00
Schemalagda					
<input checked="" type="checkbox"/> Schemalagda hyoscinybutylbromid 40 mg = 2 mL, Intravenöst, Injektion, Lösning, x1, Orsak: vomiting, Påbörjas: 2025-04-15 08:00, Ex: Bumacor, Buscopan		40 mg Ej administrerat inom 5 dagar.			40 mg Ej administrerat inom 5 dagar.
<input checked="" type="checkbox"/> Ej schemalagda hyoscinybutylbromid Sköter Själv					
<input checked="" type="checkbox"/> Vid behov					
<input checked="" type="checkbox"/> Kontinuerliga infusioner					
<input checked="" type="checkbox"/> Kommande					
<input checked="" type="checkbox"/> Avslutade schemalagda					
<input checked="" type="checkbox"/> Avslutade ej schemalagda					
<input checked="" type="checkbox"/> Avslutade vid behov-läkemedel					
<input checked="" type="checkbox"/> Avslutade kontinuerliga infusioner					
Vid behov					
Vid behov ibuprofen 200 mg = 0,5 tabl, Oralt, Tabl, x3, Vid behov maxdos/dygn: 600 mg, Orsak: smarta, Påbörjas: 2025-06-18 13:11, Ex: Brufen, Ipren			200 mg Ej administrerat inom 5 dagar.		
ibuprofen Sköter Själv					
Avslutade schemalagda					
paracetamol 500 mg = 1 tabl, Oralt, Tabl, Tillfällig ordination, Orsak: Smarta, Påbörjas: 2025-06-17 11:48, Avslutas: 2025-06-17 11:48, Ex: Alvedon, Panodil					
paracetamol Sköter Själv					

Skärminspelning från annat system som visar automatisk uppdatering i Utdelningslistan (MAR).