

PEP

2.10.0

User Story

4710

Egendefinerad beskrivning av "Vad händer nu?"

Målgrupp: Administratör

Det är nu möjligt att själv ange en markdown-text för vad som ska visas i "Vad händer nu?"-rutan efter att en beställning har skapats av invånaren. Istället för de fördefinierade process-stegen kan nu valfri text anges med information och instruktioner osv.

Processbeskrivning för "Vad händer nu?"

- Använd fördefinierade processsteg
 Använd egen beskrivning av processen

Beställningen skickad

Beställningen är nu skickad. Provtagningsmaterial packas för leverans till dig.

Provtagningsmaterial skickas till

{{ResidentFirstName}} {{ResidentLastName}}
{{ResidentAddress1}}
{{ResidentAddress2}}
{{ResidentPostalCode}} {{ResidentCity}}

Du kommer att bli kontaktad på {{ResidentPhoneNumber}} vid eventuella frågor.

Giltighetstid på ditt testkit

{{OrderExpiredInfo}}
{{OrderExpiredWarning}}

Notifiering vid svar

{{NotifyInformation}}

Mer info

PatientID: {{PatientID}}
LaboratoryRequisitionID: {{LaboratoryRequisitionID}}
ResidentOrderMetadataID: {{ResidentOrderMetadataID}}
OfferName: {{OfferName}}
OrderCreatedDateTime: {{OrderCreatedDateTime}}
OrderID: {{OrderID}}
UnitOfferID: {{UnitOfferID}}
OrderMDS: {{OrderMDS}}

4726

Möjlighet att tilldela erbjudande inifrån Egen Provhantering (utan uthopp från journalsystem)

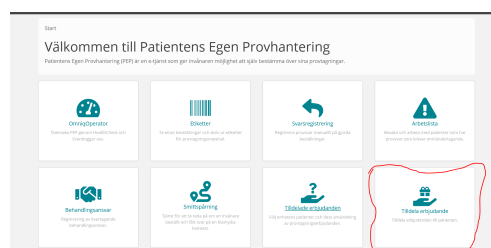
Målgrupp: Vårdpersonal

Nu kan vårdpersonal tilldela invånaren erbjudanden inifrån Egen Provhantering.

(Ett alternativ till denna tilldelning är fortfarande att använda "direktuthoppet" från ett journalsystem.)

Detta krävs:

1. Att användaren som ska tilldela finns upplagd som användare i Egen Provhantering.
2. Att användaren har en behörighetsgrupp som innehåller behörighetsfunktionen *Tilldela erbjudande*.
3. Att användaren ges behörighet till de enheter som hen ska kunna tilldela erbjudanden ifrån.



Patientens Egen Provhäntering **Test**

Tilldela erbjudanden

Ange personnummer samt den enhet som invånaren ska få ett erbjudande tilldelat från.

Personnummer

Enhet

Patientens Egen Provhäntering **Test** Covid-19 mottagningen

19121212-1212 Tolvan Tolvarsson

Tilldela nytt erbjudande

Covid-19 Provtagning på lab
Kan repeteras tillvärdare

Patientens tilldelade erbjudanden

- Årskontroll diabetes
Tilldelad av Martin Willamson på Gustafsbergs Vårdcentral
Använt 0 gånger. Senast 2020-05-08 09:03:35

➤
- Besöksprover reumatologi
Tilldelad av Saimas Salinas på Centrum för reumatologi
Använt 0 gånger

➤
- Covid-19 Provtagning på lab
Tilldelad av Saimas Salinas på Covid-19 mottagningen
Använt 0 gånger

➤

Patientens avslutade erbjudanden

- Jonas Test #8
Tilldelad av Jonas Samad på ornniqwets.dtt.se

4727

Möjlighet att inkludera taggar i "Vad händer nu?"

Målgrupp: Administratör

Om en egen beskrivning används för processbeskrivningen i "Vad händer nu?" så kan taggar anges för att inkludera information från beställningen.

Taggar kan användas fritt i texten eller för att skicka med information i en egenkonfigurerat uthopp till andra tjänster. Tex för att starta ett bokningssystem med parametrar för tex personnummer, namn, orderid, mm.

Använd hjälpen (frågetecknet) för att lista alla taggar som kan användas.

När en beställning har skapats visas en process för invånaren för "Vad händer nu?". Denna innehåller status för olika steg och vad som händer vid inkommet svar osv.

Om de fördefinierade processtegen inte passar detta beställning/svars-flöde kan en egen beskrivning anges.

Lista på giltiga taggar

{{PatientID}}	Personnummer med 12 siffror	191212121212
{{LaboratoryRequisitionID}}	Beställningens RID/LID-kod (Endast hemtest)	0000001234567
{{ResidentOrderMetadataID}}	Direktlänk till gjord beställning. Kan användas av ett externt system för att låta invånaren öppna en gjord beställning och dess svar. Invånaren uppmanas först att logga in. Ex "Klicka här för att se om labbsvar inkommit" Anrop från externt system görs med <BasUrl>/Order/Details?residentOrder/MetadataID={{ResidentOrderMetadataID}}	.LO.901
{{OfferName}}	Namnet på erbjudandet	Covid-19 hemtest
{{OrderCreatedDateTime}}	Tid då beställning gjordes	2020-05-12 14:56:56
{{OrderID}}	Beställningsnummer. Unikt inom 901 en invånare.	
{{UnitOfferID}}	Id som identifierar en viss enhets 20 erbjudande	
{{ResidentAddress1}}	Adressrad 1 som invånaren registrerat (Endast hemtest)	c/o Elva Elvansson
{{ResidentAddress2}}	Adressrad 2 som invånaren registrerat (Endast hemtest)	Kärestavägen 12
{{ResidentPostalCode}}	Postnummer som invånaren registrerat (Endast hemtest)	12345
{{ResidentCity}}	Ort som invånaren registrerat (Endast hemtest)	Storstaden
{{ResidentFirstName}}	Invånarens förnamn	Tolvan
{{ResidentLastName}}	Invånarens efternamn	Tolvarsson
{{ResidentPhoneNumber}}	Telefonnummer som invånaren registrerat (Endast hemtest)	+46 (0)70 1234567
{{OrderExpiredInfo}}	Fördefinierad information (html) om hur lång giltighetstid ett hemtest har (Endast hemtest)	Fördefinierad text: "Provtagningsmaterialet har en begränsad hållbarhet. Det måste nå fram till laboratoriet inom X dagar för att analys ska kunna genomföras."
{{OrderExpiredWarning}}	Fördefinierad varningsinformation (html) när	Fördefinierad text "Utgångsdatum för ditt hemtest har passerat (datum). Det

Skicka med taggar i ett uthopp till annat system

Taggar kan användas för att skicka med information om invånaren och en beställning i en egen-konfigurerad länk. Detta kan tex användas för att skicka med pnr och orderid till ett externt bokningssystem för bokning av provtagning.

För att stärka upp säkerheten i ett webanrop rekommenderas att använda taggen `{{OrderMD5}}`. Denna tagg är en MD5-checksumma med "delad nyckel" som kan används som del av URL till externt system för att validera url-parametrarna och att anropet kommer från Egen Provhäntering.

Ex: <https://bokningssystemet.se/book?PatientID={{PatientID}}&OrderID={{OrderID}}&ResidentFirstName={{ResidentFirstName}}&ResidentLastName={{ResidentLastName}}&chksum={{OrderMD5}}>)

Blir: [https://bokningssystemet.se/book?](https://bokningssystemet.se/book?PatientID=1912121212&OrderID=606&ResidentFirstName=Tolvan&ResidentLastName=Tolvarsson&checksum=b236c1c7246e85bfc987cc2488ed4b6)

[PatientID=1912121212&OrderID=606&ResidentFirstName=Tolvan&ResidentLastName=Tolvarsson&checksum=b236c1c7246e85bfc987cc2488ed4b6](https://bokningssystemet.se/book?PatientID=1912121212&OrderID=606&ResidentFirstName=Tolvan&ResidentLastName=Tolvarsson&checksum=b236c1c7246e85bfc987cc2488ed4b6)

4730

Manuell svarsregistrering för beställningar utan RID

Målgrupp: Vårdpersonal

Det är nu möjligt att registrera manuella labsvar på beställningar som saknar RID. För att aktivera detta ska en inställning göras på den enhet som är beställningsmottagare (Den enhet som svarsregistrering utförs på).

När en beställning utan RID manuellt besvaras sätts ett autogenerated LID på svaret i formatet "EPLID<OrderID>" där <OrderID> är det interna ID:t på labbeställningen i PEP.

Nytt: Nu visualiseras LID för ett labsvar i gränssnittet för manuell svarsregistrering.

Sök beställning Svarslogg Beställning

Beställning

Personnummer	Namn	Kön	
191212121212	Tolvan Tolvarsson	Man	

RID	Order ID
Saknas	607

Erbjudande
Covid-19 provtagning mobila enheter (manuell svarsregistrering)

Beställd	2020-05-13 18:12
Mottagen	2020-05-13 18:25
Besvarad	2020-05-13 18:26 SE2321000016-AHGN
Korrigerad	2020-05-13 18:26 SE2321000016-AHGN
Korrigerad	2020-05-13 18:28 SE2321000016-AHGN

Provsvår

LID	EPLID607
Provmaterial	Svalgsekret
Provtagningsdatum	2020-05-13 18:26:00

Analys	Analyskod	Analysnamn	Disciplin	Resultat	Utanför ref.	Analyskommentar
	NPU59105	Sekr(Nasof)-SARS-CoV-2 RNA	M	Positiv		

Korrigeringsprovsvår

Covid-19 - Pos

LID	EPLID607 (autogenererat)
Provmaterial	Svalgsekret
Provtagningsdatum	2020-05-13 18:26:00

Analys	Analyskod	Analysnamn	Disciplin	Resultat	Utanför ref.	Analyskommentar
	NPU59105	Sekr(Nasof)-SARS-CoV-2 RNA	M	Positiv	Okänd	

SKICKA SVAR AVBRYT