



EG Sensum Sundhedskommunikation

Webinar, 24 august 2021



Let's go further



Rune Andersen

Manager for projektlederne
Præsentation



Nadine Tschirner

Teknisk assistance på gotowebinar



Louisa Rasmussen

Senior Konsulent
Styre chatten og Spørgsmål

Agenda

- Om Modulet Sundhedskommunikation
- Demo af modulet
- Planen for udrulning og jeres opgaver

I er velkommen løbende at stille spørgsmål i "Gotowebinar" under "Questions"

Louisa vil løbende besvare spørgsmål og vurdere om det er noget vi skal forklar mere tydeligt.

De to første punkter i agendaen vil være relevant for alle, også selvom man ikke har det eksisterende Edifact modul.

Sidste del er målrettet dem som har Edifact og skal over på Sundhedskommunikation

Sundhedskommunikation

Sundhedskommunikation til EG Sensum platformen, er udviklet til kommunikation på sundhedsområdet.

Det er muligt at sende blandt andet korrespondance meddelelse til læge, sygehuse og apotek.

Modulet indeholder ud over Korrespondance meddelelsen en række andre meddelelser der kan sendes og navnlig modtages.

Set i forhold til det tidligere Edifact modul er der tilføjet meddelellestyper fra Medcom 's Kommune advis pakke.

The screenshot displays the 'Sundhedskommunikation' interface. At the top, there are tabs for 'Beskeder' (selected) and 'Oversigter'. A 'Konfiguration' icon is visible in the top right. Below the tabs, there are options for 'Udbakke' (with a dropdown arrow), 'Alle', and 'Filter'. The main content area shows a message from 'Alexandra Urmani' with the subject 'Det er helt gal' and a timestamp of '2020-03-11 11:52'. The sender's address is 'Rigshospitalet, Region Hovedstaden, ABC A-Nefro'. To the right of the message, there are action buttons: '+ Ny besked', 'Svar', and 'Vis XML', along with a 'Print' icon. The message content is displayed in a structured format:

Klinisk e-mail

Fra: Bosted 2001, RUNAN Dep, RUNAN UNIT
Til: Rigshospitalet, Region Hovedstaden, ABC A-Nefro
Borger: Alexandra Urmani **CPR:** 1009723974

Sendt: 2020-03-11 11:52
Godkendelsesdato: 2020-03-11 11:52

Det er helt gal

Her står noget tekst

11-03-2020

Rune Andersen
Medarbejder

Godkendte standarder

Navn	Brevtype	Version	Retning
Negativ VANS-kvittering	XCTL01	XC0130Q	Modtage
Negativ kvittering	XCTL02	XC0230Q	Sende / Modtage
Positiv kvittering	XCTL03	XC0330Q	Sende / Modtage
Udskrivningsepikrise	XDIS01	XD0133L	Modtage
Indlæggelsesrapport	XDIS16	XD1634C	Sende
Udskrivningsadvis	XDIS17	XD1730C	Modtage
Udskrivningsrapport	XDIS18	XD1834C	Modtage
Melding om færdigbehandling	XDIS19	XD1934C	Modtage
Indlæggelsesadvis	XDIS20	XD2030C	Modtage
Plejeforløbsplan	XDIS21	XD2134C	Modtage
Korrespondancebreve	XDIS91	XD9134L	Sende / Modtage
Sygehushenvisning	XREF01	XH0131R	Modtage
Speciallægehenviisning	XREF06	XH0630R	Sende

FAQ

Kan det anvendes i Sensum Myndighed?

Ja, det kan også anvendes på myndighed.

Er der integration til SOR?

Ja, det er muligt at søge efter modtagere i SOR, så brugerne slipper for at skulle oprette modtagere som samarbejdspartnere først.

Desuden er det muligt at oprette Samarbejdspartnere vha. SOR så de bliver udfyldt korrekt.

Kan man modtage på ukendt CPR-numre?

Ja, det er muligt at modtage Korrespondancebrev på borgere der ikke er oprettet i Sensum


Muligheder

- Understøttelse af næsten alle beskeder i Kommune advis-pakken
- Endvidere ville vi gerne opfylde et ønske om at flere Sensum Bosted og Sensum Myndighed, kunne modtage på eet lokationsnummer, et ønske som flere kunder i en længere årrække har haft.
- Det betyder også at alle beskeder / data gemmes, så det tilhører organisationen (f.eks Frederiksberg Kommunen har et Sensum og en række Bosted Systemer, alle disse tilhører én organisation) og lokationsnummeret, og ikke som før et specifikt bosted.
- Samt en forberedelse til understøttelse af de nye FHIR standarder.

Konsekvenser

- Sundhedskommunikation opretter ikke længere dagbogsnotater, da sikkerhedsmodel/dataafgrænsning i dagbog ikke ville kunne understøtte den samme sikkerhed som er i Sundhedskommunikation.
Der sendes i stedet notifikation.
- Startsidelister er erstattet af Notifikationsmodulet.
- Receptfornyelse(PRE60) udgår fra modulet, her skal i fremtiden anvendes FMK modul.
- Ved installation af det nye modul foretages ikke migration af beskeder modtaget i Edifact Modulet.
De vil dog stadig være tilgængelige for medarbejdere med rettigheden EDIFACT_VIEW_OLD

Rettigheder

Rettigheder	Beskrivelse
MEDCOM_CREATE	Denne rettighed giver adgang til at oprette nye beskeder, svare på beskeder og sende dem i modulet Sundhedskommunikation.
MEDCOM_SHOW	Denne rettighed giver adgang til at se beskeder.
MEDCOM_NOT_RELEVANT	Denne rettighed giver adgang til at markere beskeder som relevante eller ikke relevante.
CONFIGURATION_MEDCOM	Denne rettighed giver adgang til konfiguration af sundhedskommunikation.
MEDCOM_SHOW_ADMIN	Denne rettighed skal kun gives til særligt privilegerede medarbejdere. Denne rettighed giver adgang til at se beskeder på ukendte borgere. Det betyder i praksis, at systemet tilsidesætter alt form for <u>dataafgrænsning</u> og viser alle beskeder, der er modtaget på lokationsnummeret, for brugeren. 

Fremtidssikret løsning

Med Sundhedskommunikation modulet er EG også i stand til at lever en fremtidssikret løsning.

Vi deltager på nuværende tidspunkt i FHIR projekt for:

- FHIR - Korrespondancemeddelelse
- FHIR - Advis om sygehusophold

FHIR skal efter den nuværende Medcom udrulningsplan være klar på nationalt plan 1. november 2022



Demo

Anskaffelse af modul

Kontakt salg

Martin Clemmensen Nielsen

macni@eg.dk

+45 7260 1062



Planen for udrulning

Information om udrulning udsendes Uge 35

Installation af Sundhedskommunikations modul - Uge 39

Første bølge, uge 40 – 4/10 til 8/10

Anden bølge, uge 43 – 25/10 til 29/10

Processen er at vi i uge 39 installere Sundhedskommunikation så i har mulighed for at forberede roller / rettigheder og afsender inden udrulningsbølgen.

Edifact vil fortsætte med at fungere indtil den annoncerede dato, på udrulningsdatoen vil servere der håndtere jeres beskeder bliver ændret så alle nye beskeder fremadrettet vil være tilgængelige i Sundhedskommunikation.

Til sidst afinstallerer EG det gamle Edifact Modul.

Jeres opgaver

- Tildel rettigheder til relevante medarbejdere
- Kontrollere data på "Afsender" er korrekte og tildel afdelinger til afsender.
- Hvis medarbejderen skal kunne se beskeder fra det gamle modul skal de have rettigheden
 - EDIFACT_VIEW_OLD

Spørgsmål



RUNAN@eg.dk