



Primærsektor-forum møde

10. Marts 2021



Dagsorden

1. Velkomst og præsentation v./MedCom
2. LUNA projektet v./Winnie Mortensen Hvam
3. Oplæg fra PLO og PLSP om aftaledeling v./Nicholas og Jesper
4. Orientering fra PLO om COVID-19 aktiviteter v./Nicholas
5. Orientering om henvisningsprojektet v./Alice
6. Diagnosekort i almen praksis v./Tina
7. Orientering om videre arbejde med intelligent indbakke i MedCom12 v./Tom
8. Etablering af koordineringsgruppe for Min Læge v./Tom og Martin



Dagsorden

9. Adgang til LPS-brugervejledninger, releasenotes og driftsinformationer v./Rikke
10. Testcamp 2021 v./Michael
11. Orientering v./alle
12. Evt.



1. Velkomst og præsentation

- Praktiske oplysninger til videodeltagere:
 - Husk at 'mute', når I ikke har taletid
 - Brug chatten:
 - Skriv 'K', hvis man har en mundtlig kommentar og/eller blot skriv kommentar
 - Skriv 'S', hvis man har et mundtligt spørgsmål og/eller skriv spørgsmål
 - Vi holder pauser på passende tidspunkter under mødet
- Referatet fra sidst findes her: <https://www.medcom.dk/projekter/moeder-referater-og-kurser/primaersektor-forum>
- Tak for godt samarbejde til Niels Ulrich Holm, der træder ud af gruppen.

2. LUNA projektet

- Præsentation v./Winnie Mortensen Hvam

3. Oplæg fra PLO og PLSP om aftaledeling

- Præsentation v./Nicholas og Jesper

4. Orientering fra PLO om COVID-19 aktiviteter

- Præsentation v./Martin
- Bivirkningsindberetning
- Gruppe 10 udtræk
- Automatisk testsvar håndtering

5. Orientering om Henvisningsprojektet

- Præsentation v./Alice

Forbedring af kommunikation ved henvisning og visitation til sygehusbehandling

Baggrund, status og den videre proces



Baggrund og status

- I slutningen af 2019 udsendte Sundhedsstyrelsen pba. en række møder og workshops et notat indeholdende en række anbefalinger til optimering af den elektroniske kommunikation ifm. henvisning og visitation til sygehusbehandling.
- Styregruppen for Digital Almen Praksis beslutter at igangsætte udarbejdelse af projektoplæg og teknisk løsningsbeskrivelse indeholdende Sundhedsstyrelsens anbefalinger
- MedComs styregruppe tiltræder indstillingen og der nedsættes følgegruppe/projektgruppe bredt repræsenteret fra alle dele af sundhedssektoren.
- Gruppen har været samlet (virtuelt) 3 gange og har med baggrund i egne erfaringer bidraget aktivt til udarbejdelse af projektoplæg og teknisk løsningsbeskrivelse

De tre spor – teknisk løsning

- 1: Henvisnings-ID på alle relevante standarder.
 - ”Den røde tråd” fra henvisning til epikrise eller anden afslutning.
- 2: Mulighed for advarsel, hvis henviser mangler svar på sendt henvisning
 - Nemt for henviser at opdage, hvis der ikke er svaret på henvisning.
- 3: Besked ved viderehenvisning
 - Mulighed for at følge henvisningens vej i systemet.

Relevante MedCom-standarder i projektet

- Sygehushenvisning (X)REF01
- Korrespondancemeddelelse (X)DIS91
- Bookingsvar (X)DIS13

Projektet kræver kun mindre justeringer af enkelte standarder:

- ID fra henvisning (Henvisnings-ID) skal påføres og anvendes på de relevante standarder i henvisningsforløbet, så forløbet/kommunikationen er nemmere at følge.
- Bookingsvar revideres desuden med et nyt datafelt som automatisk udfyldes med en standardtekst/statuskode om viderehenvisning.

Hertil kommer udvikling af "advarsel" fra henviser-systemer ved manglende svar på henvisning (korrespondance, bookingsvar eller epikrise)

Status og den videre proces

- Projektet er forankret i DAP Styregruppe og forventeligt et MedCom12 projekt.
- Der er udarbejdet en PID til projektet, men grundet manglende finansiering af regionernes implementering af løsningen, afventer projektet en afklaring af dette.
- Der arbejdes pt. på at udfærdige yderligere materiale, som kan anskueliggøre opgavens omfang og dermed være medvirkende til at afklare finansiering.
- Forventelig vil der foreligge en afklaring i løbet af et par måneder.

6. Diagnosekort i almen praksis

- Præsentation v./Tina

Diagnosekort i almen praksis

26. Primærsektor-forum

Tina Aagaard Bjørnsholm, MedCom

Onsdag den 10. marts 2021



Siden sidst!

- Diagnosepakke (v.0.8) udarbejdet indeholdende :
 - Del 1: Introduktion til diagnosekodning i almen praksis (v.0.7)
 - Del 2: Brugerhistorier og prototype (v.0.5)
 - Del 3: Testprotokol og godkendelse (v.06)
- Coronasituationen og ændringer:
 - PL-forum har bedt om 2 måneders udsættelse pga. akut opgave ang. integration til bivirkningsindberetning.
 - PLO har bedt om 6 måneders udsættelse af projektet med ønske om:
 - at afvente og koordinere med PLO OK21
 - at pilotafprøve løsningen i storskala i 2. halvår 2021
 - at forberede og planlægge for national udbredelse i almen praksis sideløbende med afprøvningen i storskala.
 - SDS foranalyse udskudt til 2. halvår 2021 grundet den pressede coronasituation - hvilket falder i god tråd med PLO's ønske om projektforlængelse.

Status:

- DAP-styregruppe godkendte den 25. februar ny tidsplan for projektet.
- Gennemført workshop med A-data, NOVAX og XMO – og planlagt arkitekturmøde med PLSP(MinLæge)

Revideret tidsplan og nye projektaktiviteter



Revideret tidsplan og nye projektaktiviteter

- Tidsplan
- Workshops
- Mockups for diagnosepakken
- Afprøvningsprojekt i storskala
- Test og certificering i Q2 2022 inkl. opfølgning på testCamp (forår)
- Udbredelse i drift juni 2022

	2020											2021											2022	
Delprojekter og faser	Mar.	Apr.	Maj	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dec.	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	Maj	Jun.	Juli	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dec.	Q2	Q3
Delprojekt 1																								
Workshop	■	■	■	■							■	■	■											
Konceptuel beskrivelse						■	■																	
Diagnosepakke, LPS Kravspecifikation, testprotokol, mv.								■	■		■	■				■					■			
Dokumentation PLSP, MinLæge													■	■		■					■			
Delprojekt 2																								
Model og udvikling											■	■	■	■										
Pilotafrøvning LPS (PLSP og MinLæge)															■	■								
Evaluering																	■	■			■	■		
Dokumentation, faglige vejledninger, efteruddannelse, m.m															■	■	■	■	■					
Pilotafrøvning i storskala																			■	■	■			
Test og godkendelse																							■	
Udbredelse																								■
Delprojekt 3																								
Model og plan															■	■								
Proof of concept																			■	■	■			

Status fra workshops

Eksempler: Illustrative journaleksempler og LPS mock-up fra workshop



Eksempel 2.2

Patient: 010101-0104 Nancy Ann Berggren (journal)

Kontakter:		Kontinuation:	
Dato		Notater:	Fid
07.01.21	Λ	07.01.21 N99 Chorea Huntington	6 Λ
21.12.20		s: Patienten klager over voldsom hovedpine gennem 14 dg	
17.11.20		o: Pt. virker træt og er anstrengt grundet stærk hovedpine.	
02.09.20		a: BT: 142/97	
04.08.20		p: pt. gået op i medicin. Afventer effekt 10 dg.	
01.06.20		21.12.20 U71 Blærebetændelse	
21.04.20		s: Pt. klager over svie og smerte ved vandafladning	
03.12.19		o: Pt. tydelig febril	
28.10.19		a: Crp: 225 ved urinstik	
14.09.19		p: Behandling med primmicitin	
17.08.19		17.11.20 S20 hård hud/ligtårn	
09.06.19		s: Pt. klager over problemer med hård hud på venstre storetå.	
21.05.19		o: Gør ondt, når der trykkes let på huden. Det er tydeligt en ligitorn	
07.04.19		p: Behandles med creme. Ny tid aftales til om 14 dg.	
21.03.19		02.09.20 L85 Osteoporose	5
17.11.18		s: Har lændesmerter	
02.09.18		o: Pt. er øm, når der trykkes på nederste region af ryggen	
04.08.18		04.08.20 K96 Hæmoride	
01.06.18		s: Er øm i anus, specielt ved afføring. Har haft blod på afføringen.	
03.12.17		o: Tydelige hæmorider i anus.	
28.10.17		p: Skal smøres med creme. Hvis hæmoride ikke svinder markant på 3 uger bestilles ny tid.	
29.08.17		01.06.20 P20 Hukommelsessvigt	
13.04.17	V	s: Har haft svært ved at huske aftaler de seneste 14 dag.	V

Diagnoser:

Oversigt	Diagnosekort	Afstemt	07.01.21
Fid ICPC	Betegnelse	Debut	Afsluttet
<input type="checkbox"/>	2 K28 Tilstand m. pacemaker	19.08.15	ja
<input type="checkbox"/>	3 K80 Syg sinusknude syndrom	05.07.13	ja
<input type="checkbox"/>	4 L28 Tilstand m. hofteprotese dxt	13.12.11	ja
<input type="checkbox"/>	5 L85 Osteoporose	12.03.09	ja
<input type="checkbox"/>	6 N99 Chorea Huntington	29.08.17	ja
Relevante			
<input type="checkbox"/>	1 D28 Cholecystectomy fact	03.02.16	02.03.16 ja
<input type="checkbox"/>	7 P76 Depression	14.05.12	04.03.13 nej
<input type="checkbox"/>	K96 Hæmorider	04.08.20	ja
<input type="checkbox"/>	D99 Allergia alimentaria (fødemid)	08.19.11	ja

Et eksempel på at indbygge forløbslisten i diagnosekortet, hvor fanen "Diagnosekort" er vist som default.

Patient: 010101-0104 Nancy Ann Berggren (journal)

Dato	Notater:	Fid
07.01.21	07.01.21 N99 Chorea Huntington	6
21.12.20	s: Patienten klager over voldsom hovedpine gennem 14 dg	
17.11.20	o: Pt. virker træt og er anstrengt grundet stærk hovedpine.	
02.09.20	a: BT: 142/97	
04.08.20	p: pt. gået op i medicin. Afventer effekt 10 dg.	
01.06.20	21.12.20 U71 Blærebetændelse	
21.04.20	s: Pt. klager over svie og smerte ved vandafladning	
03.12.19	o: Pt. tydelig febril	
28.10.19	a: Crp: 225 ved urinstik	
14.09.19	p: Behandling med primmicilin	
17.08.19	17.11.20 S20 hård hud/ligtårn	
09.06.19	s: Pt. klager over problemer med hård hud på venstre storetå.	
21.05.19	o: Gør ondt, når der trykkes let på huden. Det er tydeligt en ligtorn	
07.04.19	p: Behandles med creme. Ny tid aftales til om 14 dg.	
21.03.19	02.09.20 L85 Osteoporose	5
17.11.18	s: Har lændesmerter	
02.09.18	o: Pt. er øm, når der trykkes på nederste region af ryggen	
04.08.18	04.08.20 K96 Hæmoride	
01.06.18	s: Er øm i anus, specielt ved afføring. Har haft blod på afføringen.	
03.12.17	o: Tydelige hæmorider i anus.	
28.10.17	p: Skal smøres med creme. Hvis hæmoride ikke svinder markant på 3 uger bestilles ny tid.	
29.08.17	01.06.20 P20 Hukommelsessvigt	
13.04.17	s: Har haft svært ved at huske aftaler de seneste 14 dag.	V

Diagnoser:

Oversigt	Diagnosekort
Fid ICPC	Betegnelse
<input type="checkbox"/>	D FORDØJELSESSYSTEM
<input type="checkbox"/>	1 D28 Cholecystectomy fact
<input type="checkbox"/>	K HJERTE-KAR-SYSTEM
<input type="checkbox"/>	2 K28 Tilstand m. pacemaker
<input type="checkbox"/>	3 K80 Syg sinusknude syndrom
<input type="checkbox"/>	K96 Hæmoride
<input type="checkbox"/>	L MUSKEL OG SKELET-SYSTEM
<input type="checkbox"/>	L15 Symptom/klage fra knæ
<input type="checkbox"/>	4 L28 Tilstand m. hofteprotese dxt
<input type="checkbox"/>	5 L85 Osteoporose
<input type="checkbox"/>	N NERVESYSTEM
<input type="checkbox"/>	6 N99 Chorea Huntington
<input type="checkbox"/>	P PSYKISK
<input type="checkbox"/>	7 P76 Depression
<input type="checkbox"/>	P20 Hukommelsessvigt
<input type="checkbox"/>	R LUFTVEJE
<input type="checkbox"/>	R06 Næseblod
<input type="checkbox"/>	R95 Kronisk Obstruktiv Lungesygdom
<input type="checkbox"/>	S HUD
<input type="checkbox"/>	S20 hård hud/ligtårn

Kategori

- Symptomer
- Infektioner
- Neoplasmer
- Skader
- Medfødte misd.
- Spec. Sygd. IKA

Mine filtre

- Notater u. diag.
- Kun diagnoser

Nulstil filtre

Et eksempel på at indbygge forløbslisten i diagnosekortet, hvor fanen "Oversigt" er vist som default. Herudover er der tilføjet eksempel på Kategori-filtre samt brugerdefinerede filtre.

Mock-up WinPLC : Diagnosekort - KOL valgt

Filer Rediger Vis Regnskab Statistik EdiFact Remindere Kartoteker Opsætning Funktioner Hjælp

Grete Bach

Indstillinger 030101-0001 Patient, FMK - 251248-9996 Berggren, Nancy Ann

251248-9996 Nancy Ann Berggren
 Testpark Allé 48, 3400 Hillerød
 P: 38 77 00 40 M: 26 32 60 39 A: 23 45 67 89

Alder: 72 Region: 84 SikrGrp.: 1 Afstand: 35.1 km
 Gravid: 29U+3D (13-04-2021)

11 kroniske diagnoser
 Kroniker diabetes type 2

A-Data Test Klinik 2019 (GB)

- OBS (19)
- REMINDER
- VENTELISTE
- INGEN REGISTERET CAVE
- OPFØLGNINGSFORLØB
- RESUME
- FORLØBSPLANER
- FACEMAKER
- SAMTYKKE E-SVAR
- RIKKP
- MEDICINENEMGANG
- ALDRIG RØGET
- ARSPLAN EDITER

[Overblik](#) [Notater](#) [Medicinkort](#) [Paraklinisk](#) [Diagnoser](#) [Regninger](#) [Relationer](#) [Vaccinationer](#) [Børnekort](#) [Audiometri](#) [Dokumentarkiv](#) [Diverse](#) [Lægebrev](#) [Web opslag](#) [AK-Skema](#) [Allergi/hud](#)

- Notater
- Opret notat
- Søg i notat
- Filtrér notater
- Diag. filter
- Diagnosekønning
- Medicinkort
- Paraklinisk
- Diagnoser
- Regninger
- Formularer
- Relationer
- Vaccinationer
- Børnekort
- Audiometri
- Dokumentarkiv
- Diverse
- Lægebrev
- E-services
- Webopslag
- Programmer
- Web-adresser

05/11/19 08:57 GB/GB

R95 Kronisk obstruktiv lungesygdom
R05 Hoste
 0105 E-mail kons
 1001 Vagtordning på øer
 9999 test
 dette er en test
 # Rp. Panodil Zapp, filmovertrukne tabl., 500 mg, 10 stk. (bliстер), 1 tablet efter behov, højst 3 gange dagligt

22/07/19 09:32 TNE/TNE Årskontrol KOL

R95 Kronisk obstruktiv lungesygdom
 0001 Kørekortsattest
 0120 1. kons
 Vedr. Årskontrol d.d.

Husk ..

14/07/19 TNE/TNE

R95 Kronisk obstruktiv lungesygdom

27/11/18 14:44 TNE/TNE

T90 Diabetes type 2
R95 Kronisk obstruktiv lungesygdom - TEST
D09 Kvalme
 Vedr. KOL
 d f d f d f d f d f But in certain circumstances and owing to the claims of

21/11/18 GB/GB

R95 Kronisk obstruktiv lungesygdom
 test

13/11/18 09:56 TNE/TNE

T83 Overvægt
R95 Kronisk obstruktiv lungesygdom - Hvorfor plus?
 9906 A

Senest afstemt: 29.01.2021

Diagnosekort	Oversigt	Kategori	Andre filtre	ICPC	Betegnelse	Debut	Afluttet
Active forløb							
<input type="checkbox"/>	K28	Tilstand m.pacemaker				19.08.15	
<input type="checkbox"/>	K80	Syg sinusknude syndrom				05.07.13	
<input type="checkbox"/>	L28	Tilstand m.hofteprotese dxt				13.13.11	
<input type="checkbox"/>	L85	Osteoporose				12.03.09	
<input type="checkbox"/>	N99	Chorea Huntington				29.08.17	
<input type="checkbox"/>	P20	Hukommelsessvigt					
<input checked="" type="checkbox"/>	R95	Kronisk Obstruktiv Lungesygdom					
Relevante							
<input type="checkbox"/>	D28	Cholecystectomy fact				03.02.16	
<input type="checkbox"/>	D99	Allergia alimentaria (fodemiddelallergi)				08.12.11	
<input type="checkbox"/>	K96	Hæmorrhoider				04.08.20	
<input type="checkbox"/>	P76	Depression				14.05.12	04.03.13

Aftale	tekst	h
29-04-21 10.45		La
19-01-21 09.45	TEST: SMS6	La
16-11-20 11.00	Test Nov3	La
11-11-20 13.30	Test Nov2	La
16-09-20 11.00	TEST	La
16-04-20 11.30	yes	La
17-03-20 14.45	X	La

- Kommunikationsstatus
- Dagens aftaler
- OBS patienter
- Faldt
- Fraser
- Manglende regning
- Mini-editor

Mock-up WinPLC : Diagnosekort – filtre

Senest afstemt: 29.01.2021

Diagnosekort			
Oversigt			
Kategori			
Andre filtre			
ICPC	Betegnelse	Antal	Senste
<input type="checkbox"/>	D Fordøjelsesorganer	Antal 2	13.01.21
<input type="checkbox"/>	D28 Cholecystectomy fact		01.01.21
<input type="checkbox"/>	D99 Allergia alimentaria (fødemiddelallergi)		13.01.21
<input type="checkbox"/>	K Hjerte-Kar system	Antal 3	04.01.21
<input type="checkbox"/>	K28 Tilstand m.pacemaker		02.01.21
<input type="checkbox"/>	K80 Syg sinusknude syndrom		03.01.21
<input type="checkbox"/>	K96 Hæmoride		04.01.21
<input type="checkbox"/>	L Muskel-Skeletsystem	Antal 3	07.01.21
<input type="checkbox"/>	L15 Symptom / klage fra knæ		05.01.21
<input type="checkbox"/>	L28 Tilstand m.hofteprotese dxt		06.01.21
<input type="checkbox"/>	L85 Osteoporose		07.01.21
<input type="checkbox"/>	N Nervesystem	Antal 1	08.01.21
<input type="checkbox"/>	N99 Chorea Huntington		08.01.21
<input type="checkbox"/>	P Psykisk	Antal 2	09.01.21
<input type="checkbox"/>	P20 Hukommelsessvigt		09.01.21
<input type="checkbox"/>	P76 Depression		04.03.13
<input type="checkbox"/>	R Luftveje	Antal 2	11.01.21
<input type="checkbox"/>	R06 Næseblod		10.01.21
<input checked="" type="checkbox"/>	R95 Kronisk Obstruktiv Lungesygdom		11.01.21
<input type="checkbox"/>	S Hud	Antal 1	12.01.21
<input type="checkbox"/>	S20 Hård hud / ligtårn		12.01.21

Senest afstemt: 29.01.2021

Diagnosekort			
Oversigt			
Kategori			
Andre filtre			
ICPC	Betegnelse	Antal	Senste
<input type="checkbox"/>	Symptomer	Antal 7	12.01.21
<input type="checkbox"/>	Infektioner	Antal 0	
<input type="checkbox"/>	Neoplasmer	Antal 0	
<input type="checkbox"/>	Skader	Antal 0	
<input type="checkbox"/>	Medfødte misd.	Antal 0	
<input type="checkbox"/>	Spec. Sygd. IKA	Antal 7	13.01.21
<input type="checkbox"/>	D99 Allergia alimentaria (fødemiddelallergi)		13.01.21
<input type="checkbox"/>	K80 Syg sinusknude syndrom		03.01.21
<input type="checkbox"/>	K96 Hæmoride		04.01.21
<input type="checkbox"/>	L85 Osteoporose		07.01.21
<input type="checkbox"/>	N99 Chorea Huntington		08.01.21
<input type="checkbox"/>	P20 Hukommelsessvigt		09.01.21
<input checked="" type="checkbox"/>	R95 Kronisk Obstruktiv Lungesygdom		11.01.21

Senest afstemt: 29.01.2021

Diagnosekort	
Oversigt	
Kategori	
Andre filtre	
Betegnelse	
<input type="checkbox"/>	Notater uden diagnose
<input type="checkbox"/>	Epikriser uden diagnose

Mock-up NOVAX : Diagnosekort

NOVAX Windows - 21 februar 2021 Uge 7 - Bruger: EA

Hovedmenu Kommunikation Udkrifter Vedligeholdelse Systemfunktioner Import/Eksport Programmer Vindue Hjælp

Patient

CAVE **REMI**

251248-9996

Nancy Nyt Navn Berggren

Vej, 2700 Brønshøj, Tlf. priv: 11111111, Mobil: 25252525, Mail: NN@hotmail.com
 72 år 1 mdr. 27 dage - Sikringsgruppe: 1, Terminsdato: 06-12-2020 - Behandler: PIAN -Afd: Neuromedicin demo12

Egen læge:
 Almen praktiserende læge Paul Amberg, Bellaahøjvej 129 1 Th, 2720 Vanløse, Tlf: 38191932

Info (M)

Tider/opgaver: 3

Familierelationer

CPR	Navn	Relation	F
251020-9996	Barn Nancy		<input type="checkbox"/>
160101-0002	Grete Hansen Jørgensen Mor		<input type="checkbox"/>
150101-0030	Jakob Sørensen	Sen	<input type="checkbox"/>

Notater

Forside/CAVE | Kommunikation | FMK | Behandling | Labskema | **Notater** | Vedhæftninger | Øjenlæge | Audio | Seneste Tympanometer | Seneste Audio | DDV | LPR | Regninger

Notater

Dato	Emne	Tekst
09-02-2021	ALM	zcvbv PIAN
08-02-2021	ALM	Dagddato Den. 08-02-2021 Kære Nancy Nyt Navn Berggren Vi ser os pr. journaldato: 08-02-2021 nødsaget til at slette dit cpnummer: 251248-9996 fra syst.
07-02-2021	ALM	Dagddato Den. 07-02-2021 Kære Nancy Nyt Navn Berggren Vi ser os pr. journaldato: 07-02-2021 nødsaget til at slette dit cpnummer: 251248-9996 fra syst.
07-02-2021	ALM	notat PIAN PIAN PIAN
07-02-2021	ALM	notat PIAN PIAN
07-02-2021	ALM	notat PIAN
03-02-2021	HLD	Dette er en hold frase du er mødt til eller Med Venlig Hilsen - test Ignavn holdunderskrift PIAN, HOLD, EA, MFA navn
03-02-2021	ALM	fggdifg MFA/PIAN
03-02-2021	KIR	til sygehus PIAN
13-01-2021	ALM	til afdelino 2 demo 10 PIAN

Diagnose: K80 - Syg sinusknude syndrom, N99 - Chorea Huntington

zcvbv
PIAN

Diagnoser

Diagnosekort **Kapiteloversigt**

Aktuelle

Kode	Betegnels	Debut	Senest	Del	Filter
K28	Tilstand m. pacemaker	01-10-2012	01-10-2012	J	[]
K80	Syg sinusknude syndrom	21-01-1992	21-01-1992	J	[]
L28	Tilstand m. hofteprotese dxt	31-07-2001	31-07-2001	N	[]

Relevante

Kode	Betegnels	Debut	Afsluttet	Del	Filter
K28	Tilstand m. pacemaker	01-10-2012	02-03-2020	N	[]
K80	Syg sinusknude syndrom	21-01-1992	21-09-2001	J	[]
L28	Tilstand m. hofteprotese dxt	31-07-2001	31-07-2001	N	[]

Vis Øvrige

Mock-up NOVAX : Diagnosekort – filtre

NOVAX Windows - 21 februar 2021 Uge 7 - Bruger: EA

Hovedmenu Kommunikation Udskrifter Vedligeholdelse Systemfunktioner Import/Eksport Programmer Vindue Hjælp

Patient

CAVE REMIN

Familierelationer

CPR	Navn	Relation
251020-9996	Barn Nancy	
160101-0002	Grete Hansen Jørgensen Mor	
150101-0030	Jakob Sørensen	Søn

Nancy Nyt Navn Berggren
 Vej, 2700 Brønshøj, Tlf. priv: 11111111, Mobil: 25252525, Mail: NN@hotmail.com
 72 år 1 mdr. 27 dage - Sikringsgruppe: 1, Terminsdato: 06-12-2020 - Behandler: PIAN -Afd: Neuromedicin demo12

Egen læge:
 Almen praktiserende læge Paul Amberg, Bellahøjvej 129 1 Th, 2720 Vanløse, Tlf: 38191932

Notater

Forside/CAVE Kommunikation FMK Behandling Labskema **Notater** Vedhæftninger Øjenlæge Audio Seneste Tympanometer Seneste Audio DDV LPR Ragninger

Dato	Emne	Tekst
09-02-2021	ALM	zcvbv PIAN
08-02-2021	ALM	Dagddato Den. 08-02-2021 Kære Nancy Nyt Navn Berggren Vi ser os pr. journaldato: 08-02-2021 nødsaget til at slette dit cprnummer: 251248-9996 fra syst.
07-02-2021	ALM	Dagddato Den. 07-02-2021 Kære Nancy Nyt Navn Berggren Vi ser os pr. journaldato: 07-02-2021 nødsaget til at slette dit cprnummer: 251248-9996 fra syst.
07-02-2021	ALM	notat PIAN PIAN PIAN
07-02-2021	ALM	notat PIAN PIAN
07-02-2021	ALM	notat PIAN
03-02-2021	HLD	Dette er en hold frase du er mødt til eller Med Venlig Hilsen - test Iagnavn holdunderskrift PIAN, HOLD, EA, MFA navn
03-02-2021	ALM	fggdfg MFA/PIAN
03-02-2021	KIR	til sygehus PIAN
13-01-2021	ALM	til afdeling 2 demo 10 PIAN

Diagnoser

Diagnosekort

Kapiteloversigt

- D - Fordejlssystem
- D28 - Cholecystectomy fact Afs. 01-08-1999
- K - Hjerter- Kar- System
- K28 - Tilstand m. pacemaker
- **K80 - Syg sinusknude syndrom**
- L - MUSKEL OG SKELET-SYSTEM
- L15 - Symptom/klage fra knæ Afs. 30-12-2020
- **L28 - Tilstand m. hofteprotese dxt**
- L85 - Osteoporose
- P - Psykisk
- **P67 - Depression**
- P20 - Hukommelsessvigt - Afs.21-01-2012

Diagnose: K80 - Syg sinusknude syndrom, N99 - Chorea Huntington

zcvbv
PIAN

Foreløbige konklusioner fra workshops

- **"Kroniske" og "faste" diagnoser > Forløbsdiagnoser**
Skal LPS'ere kunne mappe eller direkte navngive kroniske og faste diagnoser som forløbsdiagnoser?
Det ser ikke ud til at volde tekniske problemer under workshop at gøre dette.
- **Aktuelle diagnoser**
Der implementeres en basal regel i systemerne, som sætter aktuelle diagnoser = forløbsdiagnoser uden afslutningsdato.
- **Relevante diagnoser**
Der implementeres en basal regel i systemerne, som sætter relevante diagnoser = forløbsdiagnoser med afslutningsdato.
- **Brugervalg**
De læger, som har deltaget på workshops, vil alle gerne have mulighed for at tilføje og fjerne diagnoser fra "Aktuelle" og "Relevante", selvom dette måske i nogle tilfælde vil være i modstrid med de systemregler, som er beskrevet ovenfor.
- **Hvor "bor" diagnosekortet?**
Det kan bo flere forskellige steder - diagnosefane, topmenu, søgefunktion og stamkort/patientoverblik kan også være "hjemsteder" for diagnosekortet. Skal brugerne selv skal have mulighed for at vise/skjule diagnosekortet i forskellige sammenhænge?
- **Lægerne arbejde med diagnosekortet**
Grundlæggende forskel på, om en lægerne koder løbende og konsistent (både kontaktdiagnoser og forløbsdiagnoser), eller om en lægerne kun koder lejlighedsvist (fx ved henvisning og medicinering, primært forløbsdiagnoser).
Dette får betydning for, hvordan og hvor ofte diagnosekortet opdateres; herunder "den varme kartoffel" vedr. manuel "afstemning" eller ej.

7. Orientering om videre arbejde med intelligent indbakke i MedCom12

- Præsentation v./Tom

Håndtering af blodprøvesvar

- Almen praksis modtager ca. 11-12 mio. blodprøvesvar om året.
- Samtlige blodprøvesvar håndteres manuelt, fx sendes svar til patienten via e-konsultation, besked til kollega om svar til patient ved næste kontrol/aftale, opkald til patient osv.
- Spørgsmål: Hvor mange blodprøvesvar kan potentielt håndteres automatisk/intelligent i indbakken?
- En mindre skemaundersøgelse skulle afklare dette.

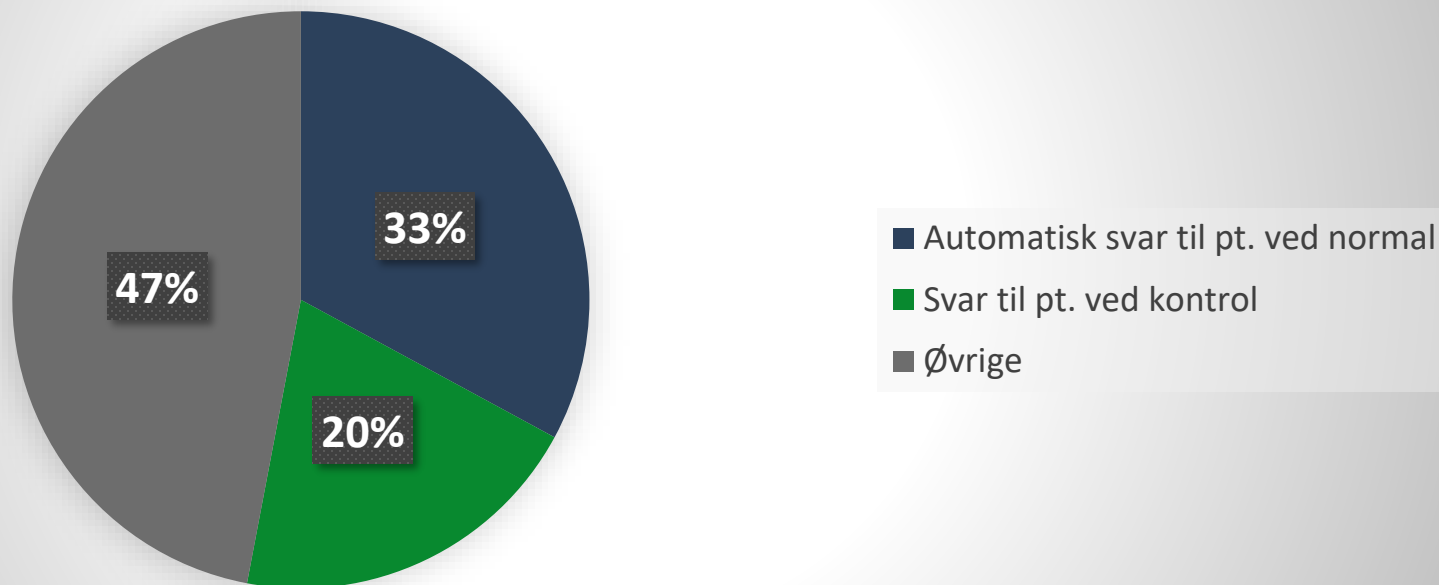
Sådan blev undersøgelsen gennemført

- Der blev anvendt to skemaer:
 - Et ved rekvisition
 - Et ved læsning af svar.
- I alt 7 klinikker deltog én dag
- I alt 139 blodprøvesvar blev vurderet

Sådan blev undersøgelsen gennemført

- Markering af muligt autosvar i forbindelse med læsning af blodprøvesvar:
 - **Skal ses:** Uanset udfald af blodprøver skal blodprøvesvar ses og håndteres af læge, når det kommer i indbakke og lægen vurderer hvad der så skal ske.
 - **Normal:** Såfremt alle svar på prøven er normale, sendes et autosvar pr. mail om at blodprøven er normal.
 - **Planlagt opfølgning:** Patienten skal have autosvar om resultatet, hvis blodprøvens resultat er *normalt for den individuelle*, men uden for normalområde (Eks. baseret på behandlingsmål for DM2). Autosvaret indeholder en reminder om næste konsultation, hvor resultatet bliver drøftet. Dette kan eksempelvis være patienter, som har fået foretaget blodprøver i forbindelse med deres kroniske sygdom og en årlig konsultation er planlagt.
 - **E-mail ikke muligt (0-1 kryds)** Angives hvis patienten ikke har e-mail til rådighed

Håndtering af blodprøvesvar



Mere omfattende undersøgelse

- På baggrund af gennemført undersøgelse ønskes ny og mere omfattende undersøgelse gennemført, så resultat kan blive mere valid, og måske mere værdiskabende.

Mulige løsninger

- Det forudsættes at den gennemførte undersøgelse afdækker en tydeligt gevinst.
- Det ønskes at markere rekvisitionen for håndtering ved modtagelse på bestillingstidspunktet (rekvisition) og registrere dette på rekvisitionen (Rekvisitions-UUID retur fra WebReq), hvor markeringen sammen med Rekvisitions-UUID gemmes i lægesystemet.
- Når svar modtages med Rekvisitions-UUID, håndteres svaret i lægesystemet på baggrund af den gemte markering.

8. Etablering af koordineringsgruppe for Min Læge

- Præsentation v./Tom og Martin

Koordineringsgruppe for Min Læge

- Der er et stigende behov for at udnytte Min Læge som platform for eksponering af andre projekter og aktiviteter.
- Vi har i 2020 haft udfordringer med at koordinere projekter og aktiviteter omkring Min Læge, specielt i forbindelse med COVID-19 hasteudvikling.
- Koordineringsgruppe for Min Læge: Marting Bagger Brandt (PLO), Tom Høg Sørensen (MedCom) og Mikkel Schou-Nielsen (Virgilerne). Mødes fremadrettet hver 14. dag
- Følger op på leverancer, tidsplaner og budgetter for de dele af projekterne, som er relevante for Min Læge og app'ens underliggende infrastruktur.

Koordineringsgruppe for Min Læge

- Nuværende projekter, der vedrører projektdeltagelse i både MedCom og PLO
 - Graviditetsunderstøttelse i almen praksis
 - Forløbsplaner,
 - PRO (patientrapporterede oplysninger),
 - Videoløsninger
 - Diagnosekort
 - Visning prøvesvar til patienter

Koordineringsgruppe Min Læge

- Kvalitetssikring af grundfunktionalitet i Min Læge
 - e-konsultation
 - Videokonsultation
 - Tidsbestilling
 - Diagnoser
 - Prøvesvar
 - Henvisninger
- Mange forskellige udfordringer, ex.: Lange svartider i MinLæge og ”manglende” oplysninger i Min Læge (fx bookinger).

Koordineringsgruppe Min Læge

- Det foreslås at nedsætte en QA-gruppe med en projektleder eller en product owner og evt. en brugerrepræsentant (læge eller anden klinikmedarbejder) pr. lægesystem. QA-gruppen mødes 3-4 gange årligt og følger op på den nævnte oversigt, samt drøfter specifikke udfordringer og positive erfaringer pr. lægesystem.

9. Adgang til LPS-brugervejledninger, releasenotes og driftsinformationer

- Præsentation v./Rikke

10. Testcamp 2021

- Præsentation v./Michael

11. Orientering

12. Evt.

- Spørgsmål til orienteringspunkterne?
- Ny mødedato