

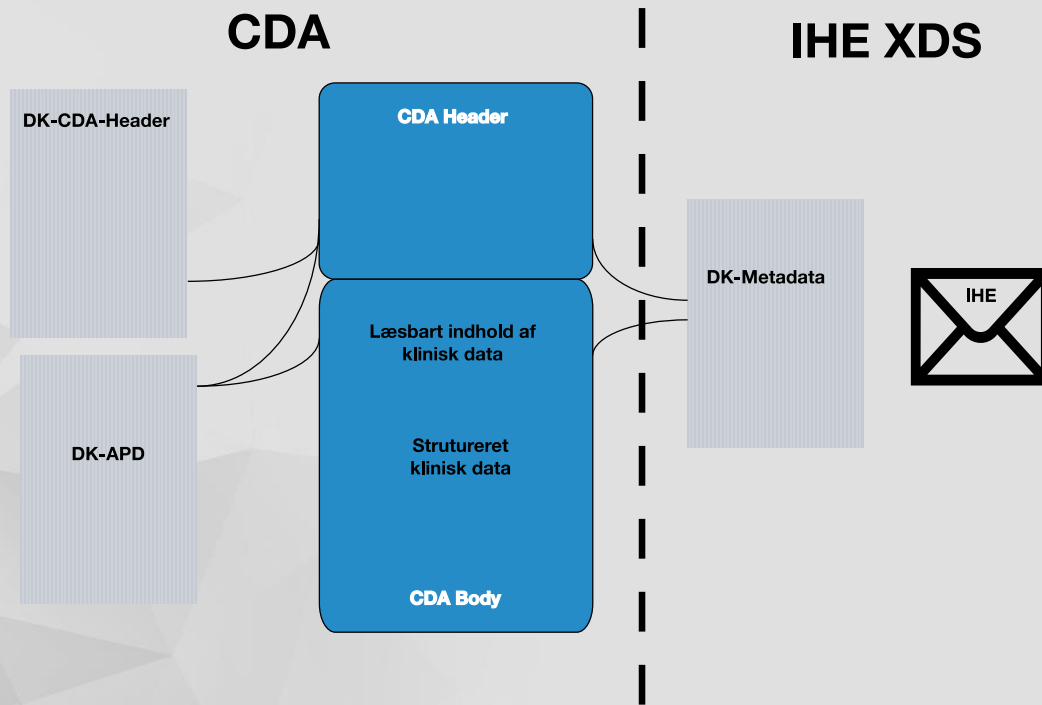
CDA IPS-DK

Resume

Fredag d. 24 april 2020

Irene Zuschlag

CDA og metadata

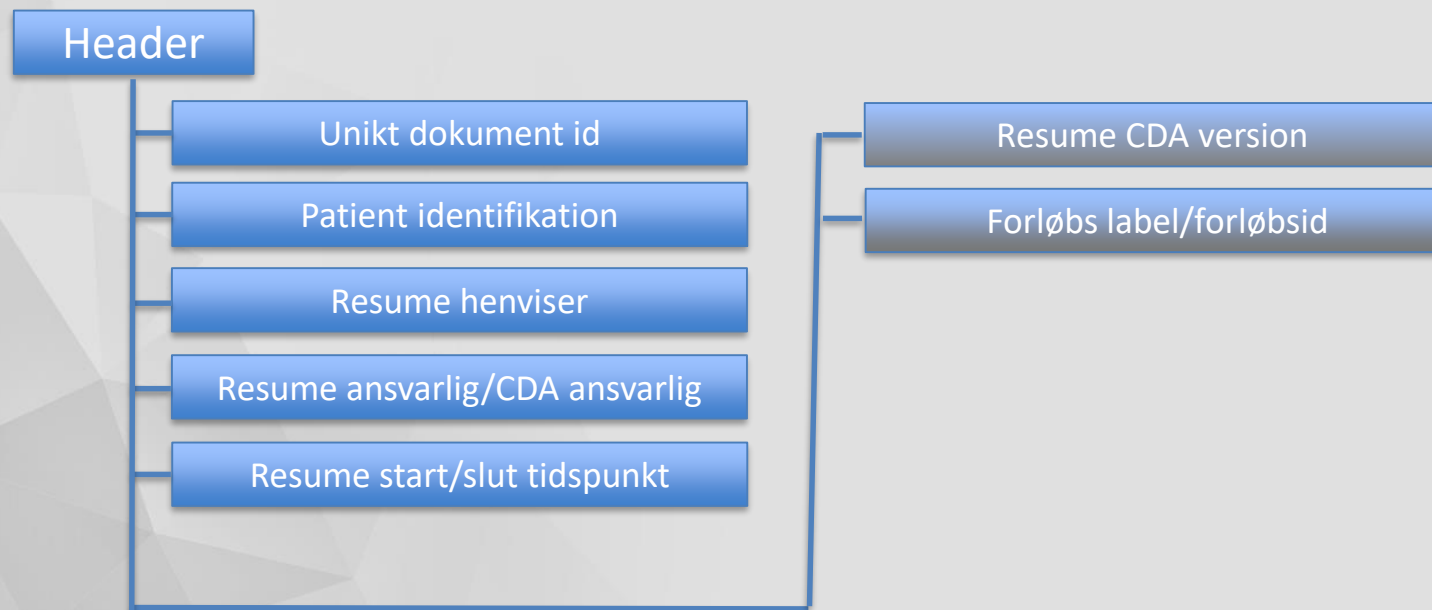


Resume – hvilke data?

- Borger
- Tidspunkt for resume
- Tekst med supplerende oplysninger
- Lokation/sted
- Kliniker signatur

1. Strukturen i IPS resume - Header

Header struktur:



2. Strukturen i IPS resume - Body

Body struktur:



CDA Resume

udkast

NANCY BERGGREN
 PATIENT RESUME FOR 2512489996

[BACK TO TOP](#)

[DEMOGRAPHICS](#)

[AUTHORING DETAILS](#)

[CLINICAL SECTIONS](#)

[SUPPLERENDE OPLYSNINGER](#)

[SIGNATURES](#)

PATIENT RESUME FOR 2512489996

Nancy Berggren

Patient Identifiers

2512489996 OID: 1.2.208.176.1.2

ABOUT

Date of Birth 12/25/1948
Sex Female

CONTACT

Home
 Hindbærvej 23
 Odense S
 5260
 <

MONITORING PROGRAM

Graviditet, fødsel og barsel

AUTHOR

Læge Jens Jensen - Lægehuset
 Valdemarsgade

AUTHOR

Læge Jens Jensen - Lægehuset
 Valdemarsgade

SUPPLERENDE OPLYSNINGER

Resume

Dato/tidspunkt	Lokation	Konklusion
2020-12-12 12:12 - 2021-12-12 12:13	Lægeklinikken Valdemar	OK, men besværet

DOCUMENT MAINTAINED BY

Lægehusets Data-ansvarlige organisation

CONTACT

Work Place
 Lægesystem A/S Datavej 1
 Odense S
 5260
 Mail : dataansvarlige@rs.dk

DOCUMENT INFORMATION

Document Identifier	Document Created
dfb76b37-e1a5-455d-81ad-c46a56a348a1 OID: 1.2.208.184	12/12/2021, 12:12

MedComs CDA Viewer

- Søgning efter CDA dokumenter fra NSP index (Test miljøerne)
- <https://cdaviewer.medcom.dk/cdaviewer/>
- Ansøg om adgang: medcom@medcom.dk

CDA Document Viewer Seg Upload Om...

Seg efter dokumenter

Seg som [Brug eget MOCES certifikat...](#)

Patient ID	<input type="text"/>	Unique ID	<input type="text"/>	Type Code ⓘ	<input type="text"/>
Format Code ⓘ	<input type="text"/>	Event Code ⓘ	<input type="text"/>	Healthcare Facility Type Code ⓘ	<input type="text"/>
Practice Setting Code ⓘ	<input type="text"/>	Document Type ⓘ	<input type="checkbox"/> Stable	<input type="checkbox"/> On-demand	
Service Start mellem	<input type="text"/>	og	<input type="text"/>		
Service Stop mellem	<input type="text"/>	og	<input type="text"/>		
Availability Status	<input type="text"/>		<input type="button" value="Seg"/>	<input type="button" value="Nulstil"/>	

[Download seneste request \(Søgning\)](#) [Download seneste response \(Søgning\)](#)

Upload af CDA

Metadata

Input til metadata og visning af genereret metadata pba. fil

Information om upload

Repository

DRS

Angiv valgfri metadata

availabilityStatus

Approved

ClassCode ^①

001 - Clinical report

FormatCode ^①

urn:ad:dk:medcom:ap

HealthcareFacilityTypeCode ^①

N/A - N/A

ObjectType

STABLE - Stable

PracticeSetting ^①

N/A - N/A

SubmissionTime

Faktisk tid for upload anv

Upload

Metadata genereret ud fra fil

Variabel	Værdi		
AuthorInstitution	Code: 378631000016009	CodeScheme: 1.2.208.176.1.1	Name:
AuthorPerson	FamilyName: Jensen	GivenName: Jens	SecondAndFurtherGivenNames:
ConfidentialityCode	Code: N	CodeScheme: 2.16.840.1.113883.5.25	Name:
CreationTime (UTC)	20190816100000		
EventCodeList	Code: GuidedIntervalType HomeCareType RepeatingDocuemntType ActiveStatusType	CodeScheme: 1.2.208.184.100.1 1.2.208.184.100.7 1.2.208.184.100.1 1.2.208.184.100.7	Name: Vejledende interval tidspunkt Aftale med Hjemmehjælp Repeterende dokument Aktiv

CDA validator – cda.medcom.dk

IPS-DK CDA standarden bliver også tilføjet !

Vælg "NONE" – indtil videre...

The screenshot displays the 'VALIDATE DIRECT INPUT' interface. At the top, the title 'VALIDATE DIRECT INPUT' is centered in white on a blue background, with a star icon below it. Below the title is a section titled 'PICK A CDA PROFILE' containing five radio button options: 'NONE', 'PHMR', 'QFDD', 'QRD', and 'CPD'. The 'NONE' option is selected. Underneath is the 'INPUT YOUR DATA' section, which features a large text area with the placeholder text 'input CDA here.'. At the bottom of the interface, there is a green 'Validate' button. A small disclaimer at the bottom of the form states: 'Når der uploades test-filer til MedComs testværktøjer må test-filerne ikke indeholde personoplysninger. Personoplysninger forstås i denne forbindelse som oplysninger, der kan henføres til bestemte personer. Det anbefales at anvende de nationale test-CPRI-numre fra MedComs liste.'

Materiale på SVN

- Alt udviklingsmateriale ligger her:
<https://svn.medcom.dk/svn/drafts/Standarder/HL7/IPS>
- Testeksempler vil blive placeret her:
<https://svn.medcom.dk/svn/drafts/Standarder/HL7/IPS/Eksempler>
- Testprotokol (ikke uarbejdet endnu):
<https://svn.medcom.dk/svn/drafts/Standarder/HL7/IPS/Testprotokol/>
- Dansk metadata profil
http://svn.medcom.dk/svn/drafts/Standarder/IHE/DK_profil_metadata
- Metadata value-sets
http://svn.medcom.dk/svn/drafts/Standarder/IHE/OID/DK-IHE_Metadata-Common_Code_systems-Value_sets.xlsx

Spørgsmål

