

Bivirkningsindberetningsservice (BIS) Snitfladedokumentation

Version 1.2

17-04-2024

Versionering

Dato	Forfatter	Ændring
20-09-2023	LMST	Første version 1.0
12-01-2024	LMST	Version 1.1 Smårettelser i typografier, tegnsætning, forkortelser mm. Indføring af hjælpetekster til flere felter og blokke
17-04-2024	LMST	Version 1.2 CaseIdentifier: type indskrænket fra tekststreng til ^[a-zA-Z0-9-]*\$ Reactions.Description: titel ændret til "Yderligere beskrivelse af bivirkningerne" i ensretning med Implementeringsguiden.

Indhold

Indledning	4
BIS webservice	4
Webservice operationer	4
Eksempler på requests	4
Minimal Indberetning	5
Anvendelse af alle elementer	5
Eksempler på responses	8
Eksempel uden valideringsfejl	8
Eksempel med schema-valideringsfejl	8
Eksempel med valideringsfejl fra servicen	9
Whitelisting	10
Elementer i Bivirkningsindberetningsservice	11
Bivirkningsindberetning	11
Information om indberetter	11
Information om patient	13
Relevant sygehistorie	15
Relevant historisk medicin	16
I tilfælde af dødsfald	17
Bivirkninger	19
Relevante tests og undersøgelser	21
Mistænkt og samtidig medicin	23
Narrativ	26
Indgående elementer	27
PersonName	27
År, år/måned eller dato	28

Indledning

Dette dokument indeholder en beskrivelse af de services, som Bivirkningsindberetningsservicen (BIS) stiller til rådighed for klientsystemer som f.eks. lægepraksissystemer og elektroniske patient journaler. Det specificeres, hvordan felter i webservicen skal forstås og anvendes.

Dokumentet suppleres af følgende dokumentation, der kan findes her: https://docs.meldenbivirkning.dk/

- ValidationErrors.html: Information om kodemæssige valideringer og tilhørende fejlbeskeder for services i BIS; findes under seneste release.
- **Bivirkningsindberetningsservice (BIS) Teknisk dokumentation:** beskriver arkitektur, webservice snitflade samt integration til BIS
- **Bivirkningsindberetningsservice** (**BIS**) **Implementeringsguide**: beskrivelse af domænet, scenarier for bivirkningsindberetning samt forhold, man skal være opmærksom på ved design af brugergrænsefladen
- Bivirkningsindberetningsservice (BIS) Certificeringskrav: certificeringskrav og testscenarier

BIS webservice

Dette afsnit beskriver webservicens operationer. Derudover gives eksempler på indberetning.

Webservice operationer

Webservicen indeholder pt. to operationer:

Name SubmitAdverseDrugReaction_2021_09

SoapAction http://dkma.dk/bivirkningsindberetning/2021/09#SubmitAdverseDrugReaction

Input SubmitAdverseDrugReactionRequest_2021_09

Output SubmitAdverseDrugReactionResponse_2021_09

Name ValidateAdverseDrugReaction_2021_09

SoapAction http://dkma.dk/bivirkningsindberetning/2021/09#ValidateAdverseDrugReaction

Input ValidateAdverseDrugReactionRequest_2021_09

Output ValidateAdverseDrugReactionResponse_2021_09

Submit-operationen validerer data og videresender data, såfremt de er valide. Validate-operationen validerer blot data og er kun medtaget I servicen af hensyn til bagudkompatibilitet.

Eksempler på requests

Nedenfor vises eksempler på indberetninger, som illustrerer de forskellige elementer, der indgår i indberetningen. De viste eksempler indgår i Body-delen af et DGWS SOAP Submit-kald.

Minimal Indberetning

Eksemplet viser hvordan et indberetnings-request ser ud, som indeholder de dataelementer, som er obligatoriske at angive.

```
<SubmitAdverseDrugReactionRequest>
    <AdverseDrugReactionReport>
        <CaseIdentifier>ID-PLACEHOLDER</CaseIdentifier>
        <PrimarySource>
            <Title>
                <Qualification>GENERAL PRACTITIONER</Qualification>
            </Title>
            <Name>
                <FamilyName>Gregersen/FamilyName>
            </Name>
        </PrimarySource>
        <Patient>
            <BirthDate>1969-07-15</BirthDate>
        </Patient>
        <Reactions>
            <Reaction>
                <SeriousnessCriteria>
                    <NoneOfTheAbove>true</NoneOfTheAbove>
                </SeriousnessCriteria>
                <StartDate>
                    <Year>2020</Year>
                </StartDate>
                <Outcome>UNKNOWN</Outcome>
                <Description>Kvalme/Description>
        </Reactions>
        <Drugs>
                <Role>SUSPECT</Role>
                <Name>Cilest</Name>
            </Drug>
    </AdverseDrugReactionReport>
</SubmitAdverseDrugReactionRequest>
```

Anvendelse af alle elementer

```
<SubmitAdverseDrugReactionRequest xmlns="http://dkma.dk/bivirkningsindberetning/2021/09/">
    <AdverseDrugReactionReport>
        <CaseIdentifier>ID-PLACEHOLDER</CaseIdentifier>
        <PrimarySource>
            <Title>
                <Qualification>GENERAL PRACTITIONER</Qualification>
            </Title>
            <Email>someone@somesite.com</Email>
            <Name>
                <GivenName>Mark</GivenName>
                <MiddleName>Man</MiddleName>
                <FamilyName>Justesen/FamilyName>
            </Name>
            <Organisation>
                <CVRNumber>12345679</CVRNumber>
                <Name>Lægehuset Hirsekvist</Name>
            </Organisation>
            <Address>
                <Streetline1>Lægevej 1</Streetline1>
                <Streetline2>Overby</Streetline2>
                <PostCode>1234</PostCode>
                <City>Holbæk</City>
```

```
</Address>
            <Telephone>12345678</Telephone>
        </PrimarySource>
        <PrimarySource>
                <Qualification>GENERAL PRACTITIONER</Qualification>
            </Title>
            <Name>
                <FamilyName>Gregersen/FamilyName>
            </Name>
        </PrimarySource>
        <Patient>
            <Sex>FEMALE</Sex>
            <Weight>71</Weight>
            <Height>172</Height>
            <Cprnr>
                <CprId>1507691788</CprId>
                <CprType>CPR</CprType>
            <PatientName>
                <GivenName>Helle</GivenName>
                <MiddleName>Kvist</MiddleName>
                <FamilyName>Jensen</FamilyName>
            </PatientName>
        </Patient>
        <RelevantMedicalHistory>
            <MedicalHistory>
                <Description>Meningitis/Description>
                <Continuing>NO</Continuing>
                    <YearAndMonth>1993-02</yearAndMonth>
                </StartDate>
                <EndDate>
                    <YearAndMonth>1993-03</YearAndMonth>
                </EndDate>
            </MedicalHistory>
            <MedicalHistory>
                <Description>Skarlagensfeber</Description>
                <Continuing>YES</Continuing>
                <StartDate>
                    <YearAndMonth>1997-02</YearAndMonth>
                </StartDate>
            </MedicalHistory>
            <Description>Delvis lammelse efter meningitis betyder pt ikke har et
sprog</Description>
        </RelevantMedicalHistory>
        <RelevantPastDrugHistory>
            <PastDrugHistory>
                <DrugName>Zeraplex
                <StartDate>
                    <YearAndMonth>1993-02</YearAndMonth>
                </StartDate>
                <EndDate>
                    <YearAndMonth>1993-03</YearAndMonth>
                </EndDate>
            </PastDrugHistory>
            <PastDrugHistory>
                <DrugName>Cytolin</DrugName>
            </PastDrugHistory>
        </RelevantPastDrugHistory>
        <InCaseOfDeath>
            <TimeOfDeath>
                <YearAndMonth>2021-08</YearAndMonth>
            </TimeOfDeath>
            <ReportedCauseOfDeath>Forfangenhed/ReportedCauseOfDeath>
            <AutopsyDone>YES</AutopsyDone>
```

```
<AutopsyDeterminedCauseOfDeath>Forstoppelse</AutopsyDeterminedCauseOfDeath>
   <DeadButNotAsAConsequenceOfAdverseDrugReaction>
        false
    </DeadButNotAsAConsequenceOfAdverseDrugReaction>
</InCaseOfDeath>
<Reactions>
   <Reaction>
        <SeriousnessCriteria>
           <ResultsInDeath>true</ResultsInDeath>
           <LifeThreatening>true</LifeThreatening>
           <CausedOrProlongedHospitalisation>true</CausedOrProlongedHospitalisation>
           <DisablingOrIncapacitating>true</DisablingOrIncapacitating>
           <CongenitalAnomalyOrBirthDefect>true</CongenitalAnomalyOrBirthDefect>
           <NoneOfTheAbove>false</NoneOfTheAbove>
        </SeriousnessCriteria>
        <StartDate>
           <YearAndMonth>2020-06</YearAndMonth>
        </StartDate>
           <Date>2021-04-05</Date>
        </EndDate>
        <Outcome>FATAL</Outcome>
        <Description>Kvalme
    </Reaction>
    <Reaction>
        <SeriousnessCriteria>
           <NoneOfTheAbove>true</NoneOfTheAbove>
        </SeriousnessCriteria>
        <StartDate>
           <YearAndMonth>2020-06</YearAndMonth>
        </StartDate>
        <EndDate>
            <Date>2021-04-05</Date>
        </EndDate>
        <Outcome>RECOVERING</Outcome>
       <Description>Hovedpine/Description>
   <Description>Yderligere oplysninger om bivirkning/Description>
</Reactions>
<RelevantTestResults>
   <TestResult>
       <Date>
           <Date>2021-05-30</pate>
        </Date>
       <Name>Blodtryksmåling</Name>
        <Result>
           <Value>121</Value>
           <Unit>kq</Unit>
           <Description>Patienten virkede nervøs</Description>
        </Result>
   </TestResult>
   <TestResult>
       <Name>Blodprøve</Name>
        <Result>
           <Code>POSITIVE</Code>
       </Result>
   </TestResult>
</RelevantTestResults>
<Drugs>
        <Role>SUSPECT</Role>
        <Name>Cilest</Name>
        <Strength>
           <Description>250 + 35 mikrogram/Description>
        </Strength>
        <Form>tabletter</Form>
        <Dosage>1 morgen, 2 middag, 3 aften
```

```
<AdministrationRoute>oralt</AdministrationRoute>
                    <YearAndMonth>2020-05</YearAndMonth>
                </StartDate>
                <EndDate>
                    <Date>2021-05-01</Date>
                </EndDate>
                <Indication>Test</Indication>
                <ActionTakenWithDrug>DOSE NOT CHANGED</ActionTakenWithDrug>
            </Drug>
            <Drug>
                <Role>SUSPECT</Role>
                <Name>Pamol</Name>
                <Strength>
                    <Value>500</Value>
                    <UnitText>mg</UnitText>
                    <Description>500 mg</Description>
                </Strength>
                <Form>ampuller</Form>
                <Dosage>efter behov</Dosage>
                <AdministrationRoute>injektion</AdministrationRoute>
                <StartDate>
                    <Date>2020-05-10</pate>
                </StartDate>
                <Indication>Test</Indication>
            </Drug>
            <Interaction>Der er mistanke om interaktion mellem Cilest og Pamol</Interaction>
            <Substitution>Der er mistanke om substitution for Cilest</Substitution>
        <Narrative>Dette er en tekst i narrativ-feltet
    </AdverseDrugReactionReport>
</SubmitAdverseDrugReactionRequest>
```

Eksempler på responses

Følgende viser eksempler på responses fra webservicen, hhv. uden og med valideringsfejl.

Eksempel uden valideringsfejl

Følgende viser et eksempel på et succesfuldt response på et request, som ikke indeholder fejl:

Eksempel med schema-valideringsfejl

Følgende viser et eksempel på et response på et request, som ikke indeholder overholder XML-schemaet:

Eksempel med valideringsfejl fra servicen

Følgende viser et eksempel på en valideringsfejl som returneres fra indberetningsservicen. I dette tilfælde er der sendt et request som overholder XML-schemaet, men der er fejl i data.

Whitelisting

Verifikation af whitelisting er baseret på systemnavn og -version. Ved indberetning af en bivirkning skal et anvendersystem derfor medsende disse data i en SOAP-header kaldet WhitelistingHeader. Et eksempel på et webservice-request, som rummer WhitelistingHeader, kunne se således ud:

BIS vil ved webservice-kald verificere, at systemnavn/version-kombinationen "AnvenderService SystemNavn" / "1.0.0" er whitelistet til at kunne foretage kald. Hvis dette ikke er tilfældet, eller hvis headeren mangler, vil webservice-kaldet blive afvist.

Bemærk, at udover WhitelistingHeader kræver DGWS standarden, at der medsendes to andre SOAP-headers kaldet hhv. SecurityHeader og MedcomHeader.

Elementer i Bivirkningsindberetningsservice

I det følgende beskrives de forskellige dataelementer, der indgår i et request til BIS.

Bemærk, et enkelte sammensatte elementer indgår flere steder i en indberetning. Eksempelvis indgår elementet "År, år/måned eller dato" i flere sammensatte elementer. For at undgå unødig gentagelse beskrives "År, år/måned eller dato" derfor i en separat tabel, og der henvises så til denne i hhv. PrimarySource og Patient ved at der står "År, år/måned eller dato (se nedenfor)" som type.

Indberettede bivirkninger, som kan valideres korrekt, videresendes i første omgang til Lægemiddelstyrelsens bivirkningssystem, og omdannes i forbindelse med videresendelse til et dataformat som følger EMA's fælleseuropæiske standard ICH E2B (R3).

Bivirkningsindberetning

Elementer	Betydning a	Betydning af og indhold i elementet			
	Krævet	Туре	WSDL valideringer		
	Feltnavn i bi	rugergrænseflade	Hjælpetekst i brugergrænseflade		
AdverseDrugReactionReport	Bivirkningsindberetning. Elementet samle		er alle de informationer der udgør en indberetning		
	Ja	Sammensat			
CaseIdentifier	Indberetters eget ID for bivirkningsindbere		etningen		
	Ja	^[a-zA-Z0-9-]*\$	Min 1 Max 100 tegn		
	Udfyldes au	tomatisk			

Information om indberetter

Elementer	Betydning af og indhold i elementet		
	Krævet	Туре	WSDL valideringer
	Feltnavn i brugergrænseflade		Hjælpetekst i brugergrænseflade
PrimarySource	Indberetter. Elementet samler alle informationer om personen og organisationen, der har indberettet bivirkningen. Element kan gentages og vil således blive en liste med de personer/organisationer, der har indberettet bivirkningen. Listen skal mindst indeholde ét element, og indeholder typisk kun ét.		

	Ja	Sammensat	Kan gentages. Mindst et element	
	Udfyldes automatisk			
Title	Indberetters arbejdsrelaterede titel.			
	Ja	Sammensat		
	Udfyldes au	tomatisk		
Title.Qualification	Angivelse at	fittel		
	Ja	Enumerering	En af værdierne	
			GENERAL_PRACTITIONER HOSPITAL_DOCTOR FORENSIC_PATHOLOGIST NURSE MIDWIFE DENTIST RADIOGRAPHER PHARMACIST TREATMENT_PHARMACIST Bemærk: OTHER_HEALTH_PROFESSIONAL Som også findes i snittlade bør ikke anvendes	
	Udfyldes au	tomatisk		
Title.Other	Angivelse af titel, hvis OTHER_HEALTH_PROFESSIONAL er angivet i Title.Qualification (men den bør ikke anvendes)			
	Nej	Tekststreng	Min 1 Max 50 tegn Se også ValidationErrors.html	
Name	Navn på ind	beretter.		
	Ja	Typen PersonName (se nedenfor)		
	Udfyldes automatisk			
Organisation	Information om indberetters arbejdss			
	Nej	Sammensat		
	Udfyldes au	tomatisk		
Organisation.CVRNumber	CVR-numm	er for organisation		

	Nej	Tekststreng	Min 1 Max 8 tegn
	Udfyldes au	tomatisk	
Organisation.Name	Organisationens navn		
	Nej	Tekststreng	Min 1 Max 256 Tegn
	Udfyldes au	tomatisk	
Department	Afdeling		
	Nej	Tekststreng	Min 1 Max 60 tegn
	Udfyldes automatisk		
Address	Indberetterens adresse		
	Nej	Address (se nedenfor)	
	Udfyldes automatisk		
Telephone	Indberetterens telefonnummer		
	Nej	Tekststreng	Min 1 Max 33 tegn
	Udfyldes automatisk		
Email	Indberetterens e-mailadresse		,
	Nej	Tekststreng	Min 1 Max 320 tegn
	Udfyldes automatisk		

Information om patient

Elementer	Betydning af og indhold i elementet		
	Krævet	Туре	WSDL valideringer
	Feltnavn i br	ugergrænseflade	Hjælpetekst i brugergrænseflade

Patient	Patient. Dette	e element samler alle information	oner om personen, der har oplevet bivirkningen.	
	Ja	Sammensat		
	Udfyldes aut	omatisk		
PatientName	Patientens navn			
	Nej	Typen PersonName (se nedenfor)	Se også ValidationErrors.html	
	Udfyldes aut	omatisk		
Cprnr	indhentes ku	n til Lægemiddelstyrelsens inter styrelsen informerer patienten o	patienten har et CPR-nummer. CPR-nr. rne brug og vil ikke bliver videregivet. m, at der er indberettet en bivirkning på	
	Nej	Sammensat	Man kan enten indsende Birthdate eller Cprnr Se også ValidationErrors.html	
	Udfyldes aut	omatisk		
Cprnr.CprId	CPR-nummer			
	Ja	Tekststreng	Krævet hvis Cprnr angives	
	Udfyldes aut	omatisk		
Cprnr.CprType	Type for CPR-nummer			
	Ja	Enumerering	Krævet hvis Cpmr angives En af værdierne: CPR ECPR PTAL Se dog ValidationErrors.html	
	Udfyldes aut	omatisk		
Birthdate	Fødselsdato			
	Nej	Dato	Man kan enten indsende Birthdate eller Cprnr Se også ValidationErrors.html	
	Udfyldes aut	omatisk		
Sex	Køn			

	Nej	Enumerering	En af værdierne: MALE FEMALE Se også ValidationErrors.html
	Udfyldes aut	omatisk	
Weight	Kropsvægt i kg		
	Nej	Decimaltal	Max. 3 cifre før komma Max. 3. cifre efter komma Se også ValidationErrors.html
	Vægt (kg)		Patientens vægt på bivirknings starttidspunkt
Height	Personhøjde i cm		
	Nej	Positivt heltal	Max. 3 cifre Se også ValidationErrors.html
	Højde (cm)		Patientens højde på bivirknings starttidspunkt

Relevant sygehistorie

Elementer	Betydning af og indhold i elementet			
Elementer	Krævet	Туре	WSDL valideringer	
	Feltnavn i bru	ıgergrænseflade	Hjælpetekst i brugergrænseflade	
RelevantMedicalHistory	symptomer, som kan have betydning		ste af tidligere eller nuværende diagnoser eller g for bivirkningen, eksempelvis allergier, kronisk dre helbredstilstande, samt et kommentarfelt til yderligere	
	Nej	Sammensat		
	Relevant sygehistorie		Her angives en liste af tidligere eller nuværende diagnoser og/eller symptomer, som kan have betydning for bivirkningen, eksempelvis allergier, kronisk sygdom, kirurgiske indgreb eller andre helbredstilstande	
RelevantMedicalHistory.Description	Kommentarfelt, hvor den samlede sy		gehistorie kan beskrives yderligere	
	Nej Tekststreng Yderligere beskrivelse af sygehistorien		Min 1, max 10.000 tegn	
			Her kan angives uddybende, relevante detaljer om sygehistorien.	
MedicalHistory	Relevant sygehistorie. Elementet kar		n gentages, så man får en liste af diagnoser/symptomer.	

	Nej	Sammensat	Kan gentages.
	-		
MedicalHistory.Description	Felt til angivelse af sygehistorie i forr		m af specifik diagnose/symptom
	Ja	Tekststreng	Krævet for hvert MedicalHistory element. Min 1 Max 100 tegn
	Diagnose/symptom		Angiv relevante tidligere eller nuværende diagnoser eller symptomer, som kan have betydning for bivirkningen. Eksempelvis allergier, kronisk sygdom, kirurgiske indgreb eller andre helbredstilstande. Angiv kun én diagnose eller ét symptom pr. felt.
MedicalHistory.Continuing	Er diagnose / symptom stadig aktuel?		?
	Ja	Enumerering	En af værdierne: YES NO DONT_KNOW Krævet for hvert MedicalHistory element.
	Er diagnosen	/symptomet aktuelt?	Angiv om diagnose/symptom stadig er tilstede.
MedicalHistory.StartDate	Startdato for diagnose/symptom		
	Nej	YearOrYearAndMo nthOrDate (se nedenfor)	Se også ValidationErrors.html
	Startdato		Hvis du ikke kender den præcise dato, kan du nøjes med at angive måned og år, eller kun år
MedicalHistory.EndDate	Slutdato for diagnose/symptom, hvis		denne er afsluttet.
	Nej	YearOrYearAndMo nthOrDate (se nedenfor)	Se også ValidationErrors.html
	Slutdato		Hvis du ikke kender den præcise dato, kan du nøjes med at angive måned og år, eller kun år

Relevant historisk medicin

Elementer	Betydning af og indhold i elementet		
Elementei	Krævet	Туре	WSDL valideringer
	Feltnavn i brugergrænseflade		Hjælpetekst i brugergrænseflade

RelevantPastDrugHistory			handlingsforløb, som er relevante for uttet inden startdato for bivirkningen.
	Nej	Sammensat	
	Relevant his	torisk medicin	Her angives lægemiddelbehandlingsforløb, som vurderes relevante for bivirkningsforløbet, men som er afsluttet inden startdato for den/de indberettede bivirkning(er).
PastDrugHistory	Relevant his	torisk medicin. Elemento	et kan gentages, så man får en liste af lægemidler.
	Ja	Sammensat	Kan gentages. Hvis RelevantPastDrugHistory angives, skal der angives mindst ét PastDrugHistory element.
	-		
PastDrugHistory.DrugName	Handelsnavn	på historisk lægemidde	
	Ja	Tekststreng	Krævet for hvert PastDrugHistory element.
	Lægemiddel	(handelsnavn)	Angiv historisk lægemiddel behandling, som vurderes relevante for bivirkningsforløbet. Behandlingsforløb skal være afsluttet inden startdato for bivirkningen. Angiv kun et lægemiddel pr. felt.
PastDrugHistory.StartDate	Startdato for	historisk medicin	
	Nej	YearOrYearAndMo nthOrDate(se nedenfor)	Se også ValidationErrors.html
	Startdato		Hvis du ikke kender den præcise dato, kan du nøjes med at angive måned og år, eller kun år.
PastDrugHistory.EndDate	Slutdato for historisk medicin		
	Nej	YearOrYearAndMo nthOrDate (se nedenfor)	Se også ValidationErrors.html
	Slutdato		Hvis du ikke kender den præcise dato, kan du nøjes med at angive måned og år, eller kun år.

I tilfælde af dødsfald

Elementer	Betydning af og indhold i elementet		
	Krævet	Туре	WSDL valideringer
	Feltnavn i brugergrænseflade		Hjælpetekst i brugergrænseflade
InCaseOfDeath	Data som indsendes i tilfælde af dødsfald		

	Nej	Sammensat	
	-		Her angives information om dødsfald, hvis patienten er død.
InCaseOfDeath.TimeOfDeath	Dato for patientens dødsfald		
	Nej	YearOrYearAndMo nthOrDate (se nedenfor)	Se også ValidationErrors.html
	Dødsdato		Hvis du ikke kender den præcise dato, kan du nøjes med at angive måned og år, eller kun år.
InCaseOfDeath.ReportedCausesOfDeath	Dødsårsag		
	Nej	Tekststreng	Elementet kan gentages, så der bliver en liste af dødsårsager Min 1, max. 250 tegn
	Dødsårsag		
InCaseOfDeath.AutopsyDone	Er obduktio	on foretaget	
	Ja	Enumerering	En af værdierne:
			YES NO UNKNOWN
			Se også ValidationErrors.html
	obduktion?	r der foretaget eder: Ja, Nej, Ved	Hvis en obduktion er planlagt men ikke udført, må du gerne vælge "Ja" og skrive i "Obduktionsbekræftet dødsårsag", at den er planlagt men ikke udført
InCaseOfDeath.AutopsyDeterminedCause sOfDeath	Dødsårsag l	bestemt ved obduktion	
	Nej	Tekststreng	Elementet kan gentages, så der bliver en liste af dødsårsager bestemt ved obduktion Min 1, max. 250 tegn
	Obduktions	bekræftet dødsårsag	Hvis obduktion endnu ikke er foretaget eller resultatet ikke forelægger, kan dette indføres i feltet.
InCaseOfDeath.DeadButNotAsAConsequ enceOfAdverseDrugReaction	Bruges til at angive hvis patienten e		er død, men ikke som følge af bivirkningen.
	Nej	Boolean	Se også ValidationErrors.html
	Patienten er følge af biv	død, men ikke som irkningen	Her bedes du angive, hvis patienten er død, men ikke som følge af de(n) indberettede bivirkning(er).

Bivirkninger

Elementer	Betydning a	f og indhold i elementet	
Lionomoi	Krævet	Туре	WSDL valideringer
	Feltnavn i b	rugergrænseflade	Hjælpetekst i brugergrænseflade
Reactions	Bivirkninger – Her beskrives mindst én biv med medicin eller vaccine. Indeholder en l af bivirkningerne.		virkning, som patienten har fået ved behandling liste af bivirkninger samt en yderligere beskrivelse
	Ja	Sammensat	
	Bivirkninge	r	Her beskrives mindst én bivirkning, som du mistænker, at patienten har fået ved behandling med medicin eller vaccine.
Reactions.Description	Yderligere b	beskrivelse af bivirkningerne	
	Nej	Tekststreng	Min 1, max 10.000 tegn
	Yderligere beskrivelse af bivirkningerne		Her kan du angive yderligere information om bivirkningerne, herunder eventuel medicinsk behandling af bivirkningen, om behandlingen blev forsøgt genoptaget mm.
Reaction	Bivirkning. Elementet kan gentages, så m		an får en liste af bivirkninger.
	Ja	Sammensat	Mindst ét Reaction element er krævet hvis Reactions er angivet.
			Elementet kan gentages.
	-		
Reaction.Description	Bivirkning		
	Ja	Tekststreng	Krævet for hvert Reaction element
			Max. 250 tegn
	Bivirkning (diagnose/symptom)		Angiv diagnosen eller symptomet som du mistænker, at patienten har oplevet som følge af lægemiddelbehandlingen. Angiv kun en enkelt bivirkning pr. felt/blok. Hvis der indberettes flere bivirkninger, skal de tilføjes hver for sig.
Reaction.SeriousnessCriteria	Information om bivirkningens konsekven		s (alvorlighedskriterie)
	Ja	Sammensat	Krævet for hver Reaction element
	Bivirkningen medførte:		Her angives information om bivirkningens konsekvens (alvorlighedskriterie).
SeriousnessCriteria.ResultsInDeath	Er personen død som følge af bivirkningen?		

	Nej	Boolean	Se også ValidationErrors.html	
	TVCJ	Boolean	Se også vandadonErrors.min	
	Død som følge af bivirkningen		Denne udfyldes kun, hvis patienten er død som følge af bivirkningen.	
SeriousnessCriteria.LifeThreatening	Medførte bi	virkningen livstruende tilstam	d?	
	Nej	Boolean	Se også ValidationErrors.html	
	Livstruende ikke hypote	tilstand (faktisk livstruende, tisk)	Denne angives kun, hvis den reelle bivirkning var livstruende, ikke hvis den kunne have være livstruende under andre omstændigheder.	
SeriousnessCriteria.CausedOrProlongedH ospitalisation	Medførte bi	virkningen indlæggelse eller f	orlængelse af indlæggelse?	
	Nej	Boolean	Se også ValidationErrors.html	
	Indlæggelse indlæggelse	eller forlængelse af		
SeriousnessCriteria.DisablingOrIncapacita ting	Medførte bi	Medførte bivirkningen betydelig invaliditet eller uarbejdsdygtighed?		
	Nej	Boolean	Se også ValidationErrors.html	
	Vedvarende/betydelig invaliditet eller uarbejdsdygtighed			
SeriousnessCriteria.CongenitalAnomalyOr BirthDefect	Var bivirkn	ingen årsag til medfødte misda	annelser eller fosterskade?	
	Nej	Boolean	Se også ValidationErrors.html	
	Medfødt misdannelse eller fosterskade			
SeriousnessCriteria.NoneOfTheAbove	Bivirkninge	n forårsagede ingen af de næv	nte alvorlighedskriterier.	
	Nej	Boolean	Se også ValidationErrors.html	
	Ingen af ovenstående			
Reaction.StartDate	Startdato fo	r bivirkning		
	Nej	YearOrYearAndMonthOr Date (se nedenfor)	Se også ValidationErrors.html	
	Bivirkning start		Hvis du ikke kender den præcise dato, kan du nøjes med at angive måned og år, eller kun år.	
Reaction.EndDate	Slutdato for	ı		
	1			

	Nej	YearOrYearAndMonthOr Date (se nedenfor)	Se også ValidationErrors.html
	Bivirkning s	llut	Hvis du ikke kender den præcise dato, kan du nøjes med at angive måned og år, eller kun år.
Reaction.Outcome	Er bivirkningen stoppet?		
	Ja	Enumerering	Krævet for hvert Reaction element En af værdierne: RECOVERED RECOVERING ONGOING RESOLVED WITH SEQUELAE FATAL UNKNOWN Se også ValidationErrors.html
	Svarmulighe	bivirkningen stoppet? eder: Ja, Er aftagende, Nej, følger, Bivirkningen var l ikke	

Relevante tests og undersøgelser

Elementer	Betydning af	og indhold i elementet	
Elementer	Krævet	Туре	WSDL valideringer
	Feltnavn i br	ugergrænseflade	Hjælpetekst i brugergrænseflade
RelevantTestResults	Information om relevante tests og undersø undersøgelser.		igelser. Indeholder en liste af tests og
	Nej	Sammensat	
	Relevante tests og undersøgelser		Her kan du angive tests og undersøgelser, der er udført i forbindelse med bivirkningen, såsom blodprøver, scanninger, kliniske undersøgelser mm. Det er vigtigt, at du også angiver resultatet, hvis du kender det.
TestResult	Information og undersøge		ementet kan gentages, så man får en liste af tests
	Ja	Sammensat	Mindst ét Test element er krævet hvis RelevantTestResults er angivet. Elementet kan gentages
	-		
TestResult.Date	Dato for test/undersøgelse		

	Nej	YearOrYearAndMonthOr Date	Se også ValidationErrors.html
	Dato for test/undersøgelse		Hvis du ikke kender den præcise dato, kan du nøjes med at angive måned og år, eller kun år.
TestResult.Name	Navn på test	/undersøgelse	
	Ja	Tekststreng	Krævet for hvert TestResult element
	Navn på test	/undersøgelse	
TestResult.Result	Resultat af to	est/undersøgelse	
	Ja	Sammensat	Krævet for hvert TestResult element. Se også ValidationErrors.html
	Resultat af test/undersøgelse		Du skal som minimum angive resultatet enten fra liste, som numerisk værdi og enhed eller som fritekst. I fritekstfeltet bedes du angive fortolkning af resultatet eller beskrivelse af eksempelvis en scanning. Hvis resultatet ikke kendes (endnu), kan du skrive dette i feltet.
TestResult.Result.ResultCode	Kode for tes	tresultat	
	Nej	Enumerering	En af værdierne POSITIVE NEGATIVE BORDERLINE INCONCLUSIVE
			Man kan enten angive ResultCode eller både ResultValue og ResultUnit Se også ValidationErrors.html
	Feltnavn: Re Svar: Positiv Negativ Grænseværd Inkonklusiv	esultat (fra liste)	Her kan resultatet angives som enten positiv, negativ, grænseværdi eller inkonklusiv.
TestResult.ResultValue	Værdi af tes	tresultat	
	Nej	Tal	Max 50 cifre Man kan enten angive ResultCode eller både ResultValue og ResultUnit Se også ValidationErrors.html
	Resultat (nu	merisk værdi)	Her kan resultatet angives med numerisk værdi og enhed, fx 7 mmol/L. I dette felt angives numerisk værdi.
TestResult.Result.ResultUnit	Enhed for te	stværdi	
	Nej	Tekststreng	Min længe 1 max 50 Man kan enten angive ResultCode eller både ResultValue og ResultUnit Se også ValidationErrors.html

	Resultat (enhed)		Her kan resultatet angives med numerisk værdi og enhed, fx 7 mmol/L. I dette felt angives enhed.
TestResult.Result.Description	Dansk friteks	st resultat	
	Nej	Teststreng	Min 1, max 1900 tegn Se også ValidationErrors.html
	Resultat (fritekst)		Her angives fortolkning af resultatet. Feltet kan desuden bruges til beskrivelse af scanninger mm.

Mistænkt og samtidig medicin

Elementer	Betydning af og indhold i elementet			
2.0	Krævet	Туре	WSDL valideringer	
	Feltnavn i brugergrænse	eflade	Hjælpetekst i brugergrænseflade	
Drugs	Information om mistæn information om mistank	kt og samtidig medicin. Ind te om bivirkning pga. intera	leholder en liste af medicin, samt eventuelt aktion eller substitution	
	Ja	Sammensat		
	Medicin (Mistænkt medicin), se implemente		Her angives information om den medicin/vaccine, der mistænkes at have forårsaget bivirkningerne samt relevant medicin/vaccine, der er taget samtidig, men som ikke mistænkes at have forårsaget bivirkningerne.	
Drug	Mistænkt eller samtidig medicin	entages, så man får en liste af mistænkt og samtidig		
	Ja	Sammensat	Mindst ét Drug element er krævet.	
			Elementet kan gentages	
	-			
Drug.Role	Medicinens rolle for bivirkning: Mistænkt eller samtidig			
	Ja	Enumerering	En af følgende:	
			SUSPECT CONCOMITANT	
	Udfyldes automatisk			
Drug.Name	Handelsnavn på medicin (lægemiddel/vaccine)			
	Ja	Tekststreng	Max. 250 tegn	

	Lægemiddel (hand (handelsnavn), se i	elsnavn) / Vaccine implementeringsguide	(kun relevant for mistænkt medicin/vaccine): Angiv så vidt muligt handelsnavn på den mistænkte medicin/vaccine. Handelsnavn er særligt vigtigt, hvis indberetningen vedrører biologiske lægemidler, herunder biosimilære lægemidler.
Drug.Strength	Lægemidlets styrke	е	•
	Nej	Sammensat	
	Styrke		Styrken angives som en numerisk værdi med tilhørende enhed. Hvis dette ikke kan lade sig gøre, hvis der eksempelvis er tale om et kombinationspræparat, kan fritekstfeltet anvendes.
Strength.Value	Talværdi for styrke	2	
	Nej	Positivt decimaltal	Skal udfyldes hvis UnitText er udfyldt
			Max. 10 cifre Max 3 cifre efter komma.
	Styrke (numerisk v	værdi)	
Strength.UnitText	Enhed for talværdi	en for styrke	•
	Nej	Tekststreng	Skal udfyldes hvis Value er udfyldt
			Min. 1 tegn Max. 50 tegn
	Styrke (enhed)		
Strength.Description	Styrke som fritekst	t. Anvendes eksempelvis ved	kombinationspræparater.
	Nej	Tekststreng	Min. 1 Max. 1000 tegn
	Styrke (fritekst)	•	
Drug.Form	Lægemidlets form		•
	Nej	Tekststreng	Min. 1 Max. 60 tegn
	Form	·	
Drug.Dosage	Lægemidlets doser	ing	<u> </u>
	Nej	Tekststreng	Min. 1 Max 2000 tegn

	Dosering ved bivirknin	gsstart	Dosering ved bivirkningsstart, fx 1 tablet 3 gange dagligt.
Drug.AdministrationRoute	Administrationsvej		
	Nej	Tekststreng	Min. 1 Max. 60 tegn
	Administrationsvej		
Drug.StartDate	Starttidspunkt for behandling med lægemidlet		
	Nej	YearOrYearAndMonth OrDate (se nedenfor)	
	Startdato		Hvis du ikke kender den præcise dato, kan du nøjes med at angive måned og år, eller kun år.
Drug.EndDate	Sluttidspunkt for behan	dling med lægemidlet	
	Nej	YearOrYearAndMonth OrDate (se nedenfor)	
	Slutdato		Hvis du ikke kender den præcise dato, kan du nøjes med at angive måned og år, eller kun år.
Drug.BatchNumber	Batchnummer. Dette er specifikt for mistænkte		vorfor feltet meget gerne må gøres påkrævet
	Nej	Tekststreng	Min. 1 tegn Max. 40 tegn
	Batchnummer		Angiv batch/Lot-nummer for det mistænkte lægemiddel. For biologiske/biosimilære lægemidler og vacciner er det særlig vigtigt, at du oplyser batch/Lot-nummer. Hvis flere batch/Lot-numre mistænkes på samme lægemiddel, kan de angives separeret med komma. "Haves ikke" kan angives, hvis information om batch/Lot-nummer ikke kan skaffes.
Drug. Indication	Indikation som fritekst		
	Nej	Tekststreng	Min. 1 tegn Max. 250 tegn
	Indikation		
Drug.ActionTakenWithDrug	Angivelse af bivirkningens konsekvens for behand medicin. Da det er kritisk information for vurderin validering på udfyldelse af feltet.		lingen. Dette felt inkluderes kun for den mistænkte g af bivirkningen, må der gerne indføres en
	Nej	Enumerering	En af værdierne DRUG WITHDRAWN DOSE REDUCED DOSE INCREASED DOSE NOT CHANGED UNKNOWN

			NOT APPLICABLE	
	Feltnavn: Bivirkningen medførte, Svarmuligheder: Behandling blev afbrudt Dosis blev nedsat Dosis blev øget Dosis forblev uændret Ved ikke Ikke relevant		Angiv venligst bivirkningens konsekvens for behandlingen med den mistænkte medicin/vaccine.	
Interaction	Mistanke om interaktion			
	Nej	Tekststreng	Min. 1 tegn Max. 500 tegn	
	Bivirkningen mistænkes interaktion Hvis angivet: Interaktion mellem:	s at være forårsaget af	Her bedes du angive, hvis du mistænker, at bivirkningen er forårsaget af en interaktion. Husk i den forbindelse at indberette alle de interagerende lægemidler som mistænkte.	
Substitution	Mistanke om bivirkning pga. substitution			
	Nej	Tekststreng	Min. 1 tegn Max. 500 tegn	
	Bivirkningen mistænkes at være forårsaget af substitution Hvis angivet: Substitution fra:		Her bedes du angive, hvis du mistænker, at bivirkningen er forårsaget af substitution. Husk i den forbindelse at indberette tidligere anvendte medicin som historisk medicin.	

Narrativ

Elementer	Betydning af og indhold i elementet			
	Krævet	Туре	WSDL valideringer	
	Feltnavn i brugergrænseflade			
Narrative	Sammenfatning og indberetters kommentarer til sagen			
	Nej	Tekststreng	Min. 1 tegn Max. 18.000 tegn	
	Yderligere information om forløbet		Her kan eksempelvis angives allergier, om behandlingen blev forsøgt genoptaget eller anden information, der kan være relevant for vurderingen af det samlede forløbe. Hvis indberetningen omhandler mistanke om fosterskade eller bivirkning hos et barn som følge af moderens medicinbrug, beskriv venligst så mange detaljer om forløbet som muligt.	

Indgående elementer

Følgende beskriver dataelemener, som indgår flere steder i bivirkningsindberetningen.

PersonName

Elementer	Krævet	Туре	WSDL valideringer	R3 reference
GivenName	Fornavn			
	Nej	Tekststreng	Min 1 Max 100 tegn Se også ValidationErrors.html	C.2.r.1.2 + D.1
MiddleName	Mellemnavn			
	Nej	Tekststreng	Min 1 Max 100 tegn Se også ValidationErrors.html	C.2.r.1.3 + D.1
FamilyName	Efternavn			
	Nej	Tekststreng	Min 1 Max 100 tegn Se også ValidationErrors.html	C.2.r.1.4 + D.1

Adresse

Elementer	Krævet	Туре	WSDL valideringer	R3 reference
StreetLine1	Adresselinje 1			
	Ja	Tekststreng	Krævet, hvis adressen er angivet Min 1 Max 100 tegn	C.2.r.1.3
StreetLine2	Adresselinje 2			
	Nej	Tekststreng	Min 1 Max 100 tegn	C.2.r.1.3
Postcode	Postnummer			
	Ja	Tekststreng	Krævet, hvis adressen er angivet Min1 Max 4 tegn	C.2.r.1.5 C.2.r.1.6
City	Ву			
	Ja	Tekststreng	Krævet, hvis adressen er angivet Min 1 Max 35 tegn	C.2.r.1.4

År, år/måned eller dato

Elementer	Krævet	Туре	WSDL valideringer	R3 reference
Date	Dato			
	Nej		Netop en af Date, YearAndMonth og Year er krævet	D.10.2.1
YearAndMonth	År og måned			
	Nej		Netop en af Date, YearAndMonth og Year er krævet	D.10.2.1
Year	År			
	Nej		Netop en af Date, YearAndMonth og Year er krævet krævet	D.9.1