



## DUTCH UGM 2024

CONNECT THE FUTURE

### Inspiratiesessies Ronde 1 10.00 - 10.45 uur

#### AI Dutch ART - Automatisch gegenereerde antwoordsuggestie in het EPD

Tom van de Laan (CMIO UMCG)

UMCG

Limousin 2

##### **Doelgroep**

Applicatiespecialisten, Verpleegkundigen en Artsen

##### **Leerdoel**

Hoe wordt de functionaliteit toegepast en welke leerpunten neem je hieruit mee.

##### **Omschrijving**

De AI ART (inbasket) functionaliteit ondersteunt de zorgverlener in zijn dagelijkse administratielast door op basis van informatie uit het dossier van de patiënt een antwoordsuggestie klaar te zetten die de arts kan gebruiken in het beantwoorden van berichten die de patiënt gestuurd heeft via zijn MyChart omgeving. ETZ en UMCG trekken samen op in de implementatie van deze functionaliteit en zullen deze ook gezamenlijk presenteren en ervaring met jullie delen.

#### Integrale geboortezorg Annature

Lincy de Bruijn (Applicatiecoördinator EPD) en Mélissa Kartsens (verloskundige)

Amphia

Dexter 11 & 12

##### **Doelgroep**

Verpleegkundigen, Artsen en Eindgebruiker overig

##### **Leerdoel en Omschrijving**

Samenwerking 1e en 2e lijn geboortezorg in 1 dossier.

#### Huisarts in de eCheckin - Lessons learned

Tim van Lieshout, Karin de Vries

Amsterdam UMC

Dexter 13

##### **Doelgroep**

Applicatiespecialisten en Teamleiders / Mgt

##### **Leerdoel**

Informereren, ideeën opdoen voor verbetering, verbeterpunten doorgeven aan Epic in dit proces

##### **Omschrijving**

Via een lange route hebben we de huisarts opgenomen in de eCheckin, dat laatste inrichten is niet veel werk. De randvoorwaarden brachten het meeste werk mee. We nemen het publiek mee in het opzetten van dit proces, wat we hebben gedaan ter voorbereiding (opschonen huisartstenbestand/filter toevoegen) en het inrichten van het invulformulier aan de kant van Mijn Dossier. We eindigen met discussie en het doornemen van verbeterpunten.





## DUTCH UGM 2024

CONNECT THE FUTURE

### Cataract registratie i.v.m. aanlevering

Bram Leferink

St. Jansdal

Dexter 14

#### **Doelgroep**

Artsen, Data/ BI

#### **Leerdoel**

Dataverzameling voor cataractregistratie gedurende het proces/het consult, ipv achteraf via een queri en grote documenten, voor efficiëntie en tijdsparing.

#### **Omschrijving**

Eerder werd de data die aangeleverd moest worden voor cataractregistratie achteraf met een queri uit het systeem gehaald. Oogartsen moesten hier doorheen. Achteraf was lastig te bepalen voor bepaalde ingrepen wat het tijdstip was van de ingreep.

D.m.v. het gebouwde smartform kan de arts gedurende het proces, tijdens een consult de gewenste data registreren. Je houdt zo de controle dicht bij de arts. Hierdoor is het aanleveren van de data aan externen beter en minder tijdrovend.

### Samenwerken met andere Epic ziekenhuizen - hoe doe ik dat?

Lisa van Blokland

Epic Vereniging NL (EVNL)

Dexter 15 & 16

#### **Doelgroep**

Geschikt voor alle doelgroepen (Epic)

#### **Leerdoel**

Je krijgt wat handvatten die je kunt gebruiken om de samenwerking met andere teams op te zetten

#### **Omschrijving**

Herken je dit: Je gaat starten met een project en wilt graag samen optrekken met andere Epic huizen, maar je weet niet waar je moet beginnen? Of heb je net een project afgerond in je eigen ziekenhuis en denk je dat dit ook fantastisch zou zijn voor andere ziekenhuizen, maar je weet niet hoe je dit over de Bühne moet brengen? Kom dan naar deze sessie, waarbij ik je handvatten geef in het vormgeven van samenwerking. Er is ook genoeg ruimte om je vragen te stellen of te sparren.





## DUTCH UGM 2024

CONNECT THE FUTURE

### Aanmeldingen regionaal MDO Oncomid via Vitaly met SmartForms en FHIR

Roeland Struik (AMB)

St. Antonius

Dexter 17

#### **Doelgroep**

Applicatiespecialist, Artsen en Eindgebruiker overig

#### **Leerdoel**

De mogelijkheden van de integratie tussen meerdere ziekenhuisinformatiesystemen via FHIR tonen - het overtypen van gegevens van het ene systeem naar het andere systeem wordt genoemd als bron van fouten.

#### **Omschrijving**

In een MDO-contact wordt een aanmeldformulier ingevuld voor een regionaal MDO van Oncomid. Met het klikken op een link wordt een patiënt aangemaakt in Vitaly en de gegevens in het aanmeldformulier worden naar Vitaly verstuurd. De MDO-voering vindt plaats in Vitaly en na afronding van het MDO-verslag, wordt het MDO-verslag als notitie opgenomen in het EPD.

### Automatisch inlezen van Vektis-mutaties externe zorgverleners

Nicole de Beer

ETZ

Dexter 18

#### **Doelgroep**

Applicatiespecialist

#### **Leerdoel en inhoud van de sessie**

In ETZ hebben we een gemodificeerde versie geïmplementeerd van een tool ontwikkeld in het UMCG om mutaties uit Vektis geautomatiseerd in te lezen in OnseEPD. In de presentatie beschrijf ik in grote lijnen de werking van de tool, de aanpassingen die nodig waren voor het ETZ, en valkuilen die we tegenkwamen bij de implementatie.

### Epic AI update

Martijn Antonius en Nick Lundien

Epic

Dexter 19

#### **Doelgroep**

Geschikt voor alle doelgroepen

#### **Leerdoel**

Meer kennis opdoen van hetgeen live is in Nederland op het gebied van AI in relatie tot Epic én hetgeen nog in de pipeline zit

#### **Omschrijving**

In deze sessie willen we een update geven van wat we live hebben in Nederland op het gebied van AI en wat er in de development pipeline zit.





## DUTCH UGM 2024

CONNECT THE FUTURE

### De taal is anders, maar de zorg hetzelfde

Stephanie Van Maanen - Visser en Jasper Commandeur  
Spaarne Gasthuis  
Dexter 21 & 22

#### **Doelgroep**

Applicatiespecialist en Teamleiders/ Mgt

#### **Leerdoel**

Samenwerken is een pre

#### **Omschrijving**

Patiënten folders in 4 verschillende talen en beschikbaar in MSG.

### Epic Carepath voor CTC hartteam

Hendrik-Jan Dieker (cardioloog) en Rosemarijn van der Donk (applicatiecoördinator Epic)  
Radboudumc  
Dexter 23

#### **Doelgroep**

Verpleegkundigen, Artsen en Eindgebruiker overig

#### **Leerdoel**

Epic Carepath inzetten als voorbereiding OK planning

#### **Omschrijving**

Op 4 maart is afscheid genomen van het gebruik van de 'groene kaart' en de 'hartjes-wachlijst CTC' (access database). De (papieren) groene kaart werd gebruikt voor het medische/logistieke proces rondom het hartteam (mdo) en voor de communicatie tussen cardioloog, chirurg en planner. Dit proces is nu volledig geïmplementeerd in het EPD met de bestaande Epic 'Carepath' functionaliteit. Dat maakt het beter inzichtelijk waar de patiënt zich bevindt in het planningsproces. Hiermee zijn ook de vindbaarheid en veiligheid van de data verbeterd.

### Interstellar Services, open sessie

Matthijs de Jong en Suzan Mensink  
Dexter 24

#### **Doelgroep**

Geschikt voor alle doelgroepen

#### **Leerdoel**

Met een groep kom je soms tot meer of andere oplossingen voor een issue. Out of the box denken met collega's uit een ander team, ziekenhuis of werkveld

#### **Omschrijving**

Pressure cooker Epic oplossingen!

Met een groep kom je soms tot meer of andere oplossingen voor een issue. Out of the box denken met collega's uit een ander team, ziekenhuis of werkveld In deze sessie kun je een Epic vraagstuk inbrengen waar je maar niet uitkomt of een oplossing voor weet te vinden. Met de groep mensen die bij de sessie aanwezig zijn gaan we eerst luisteren naar de omschrijving van je probleem. Vervolgens mogen de aanwezigen vragen stellen aan jou om het vraagstuk helder te krijgen (max 5 min). Dan vragen we aanwezigen of men een oplossing of een idee heeft wat jou een stap verder kan helpen. Na deze drie rondes zou het best wel eens kunnen zijn dat je een oplossing hebt, iemands contactgegevens kan vragen om verder mee te sparren na de sessie of een volgende stap hebt die je verder kan onderzoeken. Inbreng van de onderwerpen gebeurt tijdens de sessie en je bent uiteraard ook welkom als je geen onderwerp hebt maar wel wil meedenken aan oplossingen voor een ander.





## DUTCH UGM 2024

CONNECT THE FUTURE

### Digitaal verwijzen

Paul Gummels

MCL

Dexter 25&26

#### **Doelgroep**

Applicatiespecialist, Artsen en Eindgebruiker overig

#### **Leerdoel**

Ervaring delen van het digitaal verwijzen.

#### **Omschrijving**

Verwijzen vanuit Epic naar Epic /Niet Epic en ontvangen van verwijzingen Epic/Niet Epic

### Brieven op SEH, direct vanuit notitie

Johannes Looijenga (applicatiespecialist SEH)

Radboudumc

Dexter 28

#### **Doelgroep**

Artsen, Eindgebruiker overig

#### **Leerdoel**

Bewustwording dat taken geautomatiseerd kunnen worden waardoor de arts meer tijd overhoudt voor patiëntenzorg

#### **Omschrijving**

In deze presentatie wordt het nieuwe proces van brieven schrijven op de SEH uiteengezet. De arts schrijft een brief waarna de Secretaresse er via een geautomatiseerd proces een brief van samenstelt.

### Even pauze voor ontslagrecepten

Ton Gruter

OLVG

Dexter 30

#### **Doelgroep**

Eindgebruiker overig, Applicatiespecialist, artsen

#### **Leerdoel**

In de presentatie zal nader worden toegelicht hoe we dit hebben gerealiseerd

#### **Omschrijving**

Voordat patiënten definitief ontslagen worden uit het ziekenhuis en de ontslagrecepten en het medicatieoverzicht verzonden worden vindt er nog een beoordeling hiervan plaats door het Farmaceutisch Patiënten Zorgteam van de apotheek. De recepten worden getekend door de arts die in eerste instantie de medicatiebeoordeling bij ontslag doet, maar de recepten komen eerst nog in de verificatierij van de apotheek voordat ze werkelijk als elektronisch recept de deur uit gaan. Dit proces wordt geregeld door de verificatiewerkwijze van de apotheek en de Order Transmittel Regels.

