



RADIOLOGISCHE ONCOLOGIE

Innovaties voor betere plannen



Complexe behandelingen vereenvoudigen

MIM Software® biedt leveranciersneutrale oplossingen om steeds complexere klinische scenario's te vereenvoudigen en uw workflow voor radiologische oncologie te standaardiseren.

WAAR MIM® IN UW WORKFLOW PAST:

Planvoorbereiding

MIM Maestro®

Efficiënte en nauwkeurige planvoorbereiding

Contour ProtégéAI+™

Autocontouring met AI van lymfeklierniveaus en OAR's zonder te hoeven klikken

Behandelingsplanning

MIM Symphony LDR™

Behandelingsplanning voor MR-geleide brachytherapie

Toegang op afstand

MIMcloud®

Afbeeldingen beveiligd opslaan, delen en bekijken via internet

MIM Zero Footprint™

Toegang op afstand tot MIM-softwareoplossingen met een internetbrowser

MIM Software

Betere plannen beginnen met MIM Maestro

Naarmate de behandeling complexer wordt, zijn de resultaten van uw patiënten nog afhankelijker van nauwkeurige doelvolumes, een betrouwbare beoordeling van eerdere behandelingen en snelle simulatie-tot-behandelingstijden.

MIM Maestro helpt u precisie en vertrouwen te bereiken voor elke patiënt die u behandelt, ongeacht de complexiteit.

Wat klinieken bereiken met MIM Maestro



Betere doelvolumes

Artsen tekenen nauwkeurigere doelvolumes in minder tijd met nauwkeurige registraties, gebruiksvriendelijke displays en efficiënte contourinstrumenten.



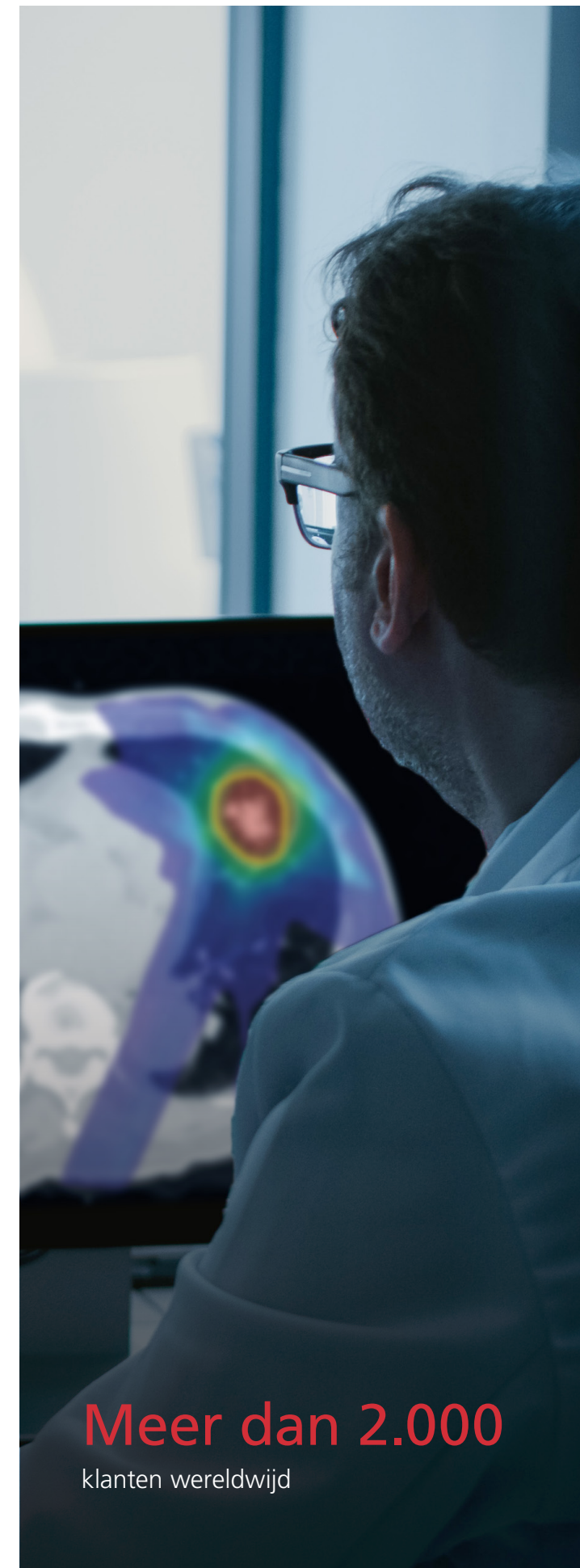
Snellere simulatie-tot-behandeltijden

Behandelingsplanningsteams automatiseren en standaardiseren repetitief handmatig werk om zich te kunnen concentreren op problemen die hun inbreng vereisen. Het resultaat: patiënten worden sneller behandeld.



Behandelingsevaluatie met meer vertrouwen

Clinici evalueren alle informatie over eerdere behandelingen op één plek. Automatisering met MIM Workflows™ maakt het eenvoudig om plannen op te tellen en rekening te houden met anatomische en radiobiologische veranderingen.



Meer dan 2.000

klanten wereldwijd



CONTOUR PROTÉGÉAI+

Autocontouring met AI zonder te hoeven klikken met Contour ProtégéAI+

Beoordeel autocontouren van lymfeklierniveau en OAR direct in het behandelingsplanningsysteem (TPS) of MIM Maestro. U hoeft niet te klikken om te starten.



Klaar voor gebruik

Getraind en klaar voor gebruik. U hoeft niet eerst een groot aantal gegevenssets te verzamelen, waarvan de contouren door de gebruiker aangegeven zijn. Snel te implementeren en op te schalen, ongeacht het patiëntenvolume.



Snel en nauwkeurig

Autocontouring wordt onmiddellijk gestart wanneer MIM het simulatiebeeld ontvangt. Dit vermindert de tijd voor het bewerken van contouren aanzienlijk en versnelt het segmentatieproces van doelvolumes.



Leveranciersneutraal en gevalideerd

Integreert naadloos met Eclipse™, RayStation®, Monaco®, en Pinnacle. Wereldwijd gevalideerd en dagelijks gebruikt door toonaangevende instellingen.

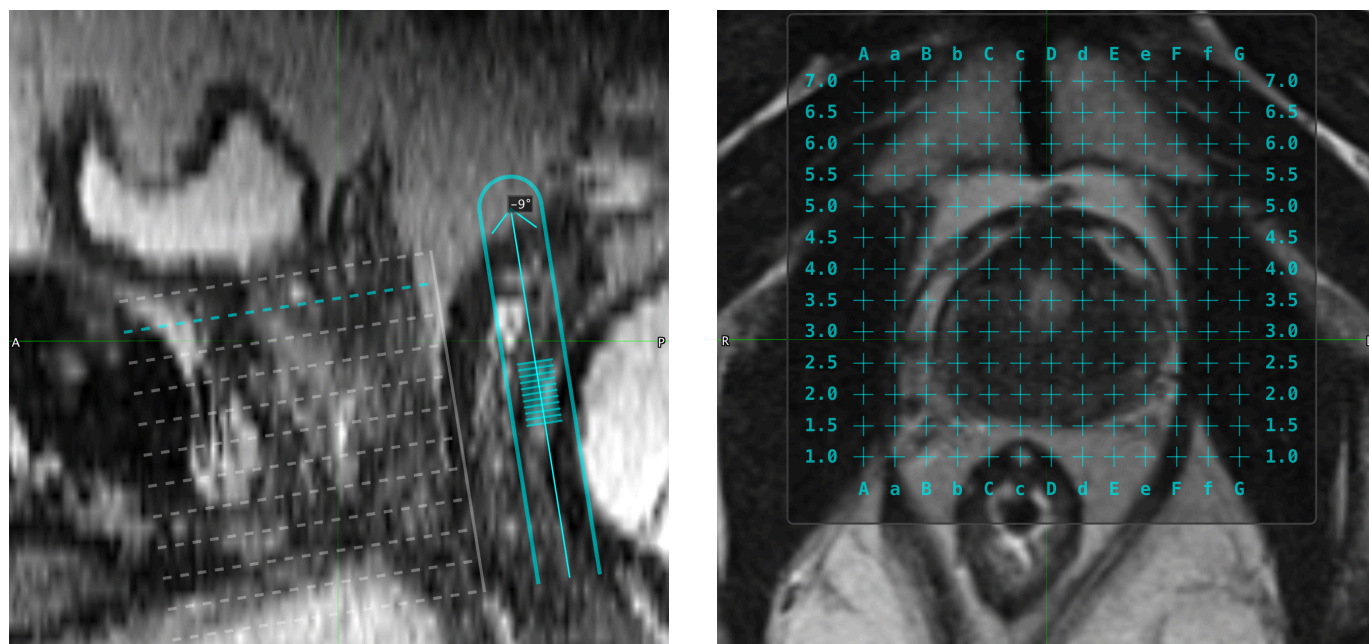
WAT MIM-GEBRUIKERS ZEGGEN

“Ons proces zonder automatische segmentatie duurde gemiddeld bijna een uur. Met Contour ProtégéAI+ is deze tijd teruggebracht tot gemiddeld 6 tot 12 minuten.”

Dominique Waguespack, BS, CMD, RT(T)
OCHSNER HEALTH

MIM SYMPHONY LDR

MR-geleide brachytherapieplanning met MIM Symphony LDR

**MIM ReSlicer®**

Biedt naadloze MR-naar-ultrasoundregistratie.

**Predictive Fusion®**

Begeleidt u bij het elimineren van uitlijn- en vervormingsfouten tijdens de ultrasone acquisitie.

**Volledig platform**

Volledig planningsplatform voor MR- of US-gebaseerde planning met dezelfde hulpmiddelen als MIM Maestro.

HDR-oplossingen voor prostaat

Profiteer van de verbeterde visualisatie van laesies en de kwaliteit van het plan met MR. Het gebruik van MR biedt de mogelijkheid om de dosis te verhogen naar laesies die zichtbaar zijn met de MR en maakt conformere dosimetrie mogelijk, wat leidt tot een betere kankercontrole met minder complicaties.

EXTERNE OPLOSSINGEN

Doe geen toegevingen aan externe verbindingen voor contouring

Het is voor klinici die op afstand moeten of willen werken altijd een uitdaging geweest om op een snelle, betrouwbare en effectieve manier contouren aan te geven. Ziekenhuisoplossingen, zoals VPN en lokale hosting, zorgen voor extra moeilijkheden, gaande van een gebrek aan beveiliging tot minder goede prestaties. Hoe ziet uw proces eruit, nu werken op afstand niet meer weg te denken is?


Volledige externe toegang tot MIM

MIM Zero Footprint gebruikt veilige, gecodeerde virtuele computeromgevingen om u van overal via een ebrowser toegang te geven tot MIM-producten.

Opslaan, delen en bekijken

MIMcloud is een veilige, webgebaseerde dienst voor medische beeldvorming die een gemakkelijk oegankelijk middel biedt om uw gegevens op te slaan, te bekijken en te delen.

Gegevensherstel in noodgevallen

Maak gebruik van het voordeel van veilige gegevensopslag op afstand voor snel herstel en bescherming tegen ransomware.



Kantoren



MIM SOFTWARE INC.
Internationaal hoofdkwartier

25800 Science Park Drive,
Suite 180
Cleveland, OH 44122

Tel.: 866-421-2536
(Gratis voor VS/Canada)

Tel.: 216-455-0600

Fax: 216-455-0601

E-mail: info@mimsoftware.com

MIM SOFTWARE
Beijing Co., Ltd.

Suite 809, Shouxiang
Science Building
No.51 Xueyuan Rd.,
Haidian District
Beijing 100191

北京明维视景医疗软件开发有限公司
地址: 北京市海淀区学院路51号首享科技
大厦809室
邮编100191

Tel.: 86-10-82626960

E-mail: info@mimsoftware.com



MIM SOFTWARE
Brussels BV

Drukpersstraat 4
1000 Brussel
Belgium

MIM Software wordt ook wereldwijd vertegenwoordigd door een netwerk van gerenommeerde distributeurs en vertegenwoordigers. Neem contact op met uw lokale MIM Software-vertegenwoordiger voor meer informatie voor uw regio.

© MIM Software Inc.

2024 Alle rechten
voorbehouden

TD-1920

3 mei 2024



Emergo Europe

Westervoortsedijk 60
6827 AT Arnhem
The Netherlands



MedEnvoy Switzerland

Gotthardstrasse 28
6302 Zug
Switzerland

