



ONCOLOGIA RADIOTERAPICA

Innovazioni per migliorare i piani terapeutici



Semplificate i trattamenti complessi

MIM Software® offre soluzioni indipendenti dai fornitori, finalizzate a semplificare gli scenari clinici sempre più complessi e a standardizzare il vostro flusso di lavoro in oncologia radioterapica.

LE FASI IN CUI MIM® SI INSERISCE NEL VOSTRO FLUSSO DI LAVORO

Preparazione del piano

MIM Maestro®

Preparazione efficiente e precisa del piano

Contour ProtégéAI+™

Contouring automatico tramite AI senza clic dei livelli dei linfonodi e degli OAR

Pianificazione del trattamento

MIM Symphony LDR™

Pianificazione del trattamento brachiterapico guidato da RM

Accesso remoto

MIMcloud®

Archiviazione, condivisione e visualizzazione delle immagini tramite Internet in sicurezza

MIM Zero Footprint™

Accesso remoto alle soluzioni di MIM Software da un browser Internet

MIM Software

Per avere piani migliori si inizia con MIM Maestro

Con l'aumentare della complessità dei trattamenti, i risultati dei vostri pazienti dipendono più che mai dalla precisione dei volumi target, dall'affidabilità della valutazione dei trattamenti precedenti e da brevi tempi di passaggio dalla simulazione al trattamento.

MIM Maestro vi aiuta a ottenere questa precisione e questa affidabilità per ogni paziente trattato, a prescindere dalla complessità.

I vantaggi ottenuti dalle cliniche con MIM Maestro



Migliori volumi target

I medici tracciano volumi target più precisi e più velocemente, grazie alle registrazioni accurate, alle schermate intuitive e agli efficienti strumenti di contouring.



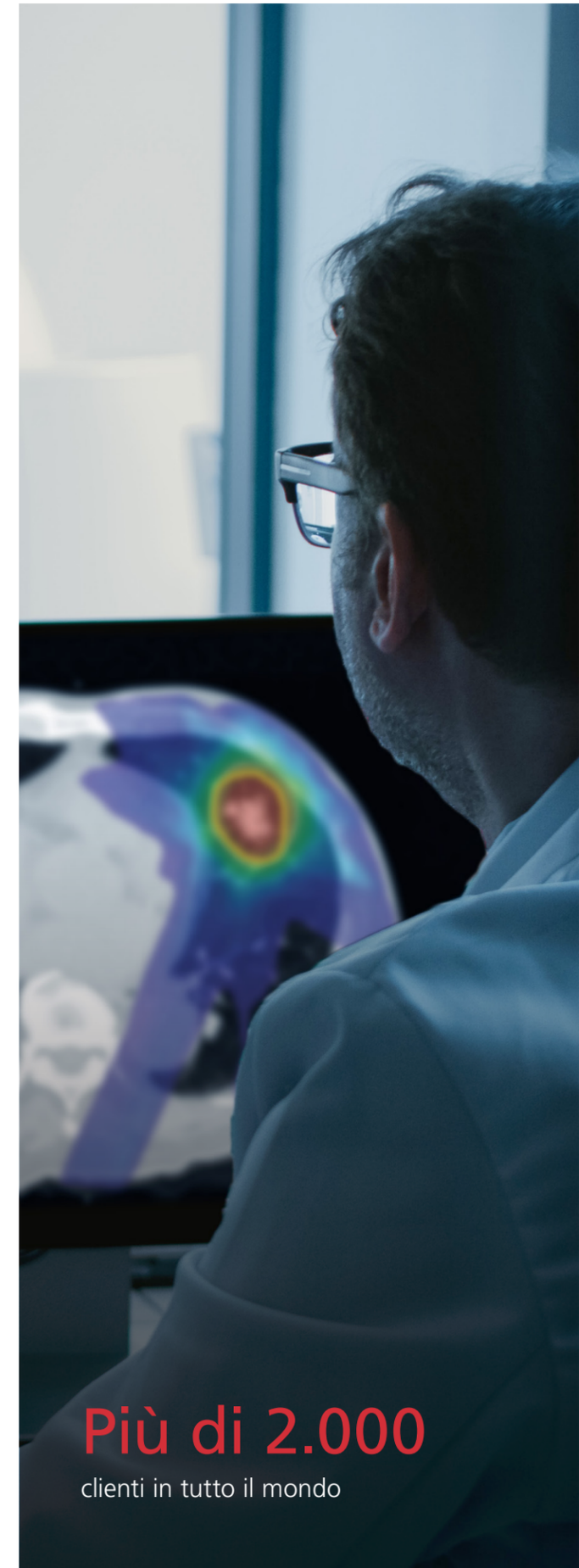
Tempi più brevi per il passaggio dalla simulazione al trattamento

I team di pianificazione del trattamento automatizzano e standardizzano il lavoro manuale ripetitivo, in modo da potersi concentrare sui problemi che richiedono il loro intervento. Il risultato: i pazienti vengono trattati in tempi più rapidi.



Maggiore affidabilità nella valutazione del trattamento

I medici valutano in una sola interfaccia tutte le informazioni sui trattamenti precedenti. L'automazione con MIM Workflows™ semplifica il sunto dei trattamenti e tiene in considerazione le modifiche anatomiche e radiobiologiche.



Più di 2.000

clienti in tutto il mondo



CONTOUR PROTÉGÉAI+

Contouring automatico tramite AI senza clic con Contour ProtégéAI+

Contouring automatici del livello dei linfonodi e degli OAR pronti per la revisione nel sistema TPS o in MIM Maestro. Non occorrono clic per lanciare la funzione.



Pronto all'uso

Addestrato a pronto all'uso. Per iniziare, non occorre raccogliere una miriade di set di dati con contouring eseguito dall'utente. Veloce da utilizzare e da dimensionare, qualunque sia la dimensione del vostro volume di pazienti.



Veloce e preciso

Il contouring automatico inizia non appena MIM riceve l'immagine della simulazione. Questo riduce significativamente il tempo di modifica del contorno e velocizza il processo di segmentazione del volume target.



Indipendente dal fornitore e convalidato

Si integra direttamente con Eclipse™, RayStation®, Monaco® e Pinnacle. Convalidato e utilizzato quotidianamente in istituti prestigiosi di tutto il mondo.

L'OPINIONE DEGLI UTENTI MIM

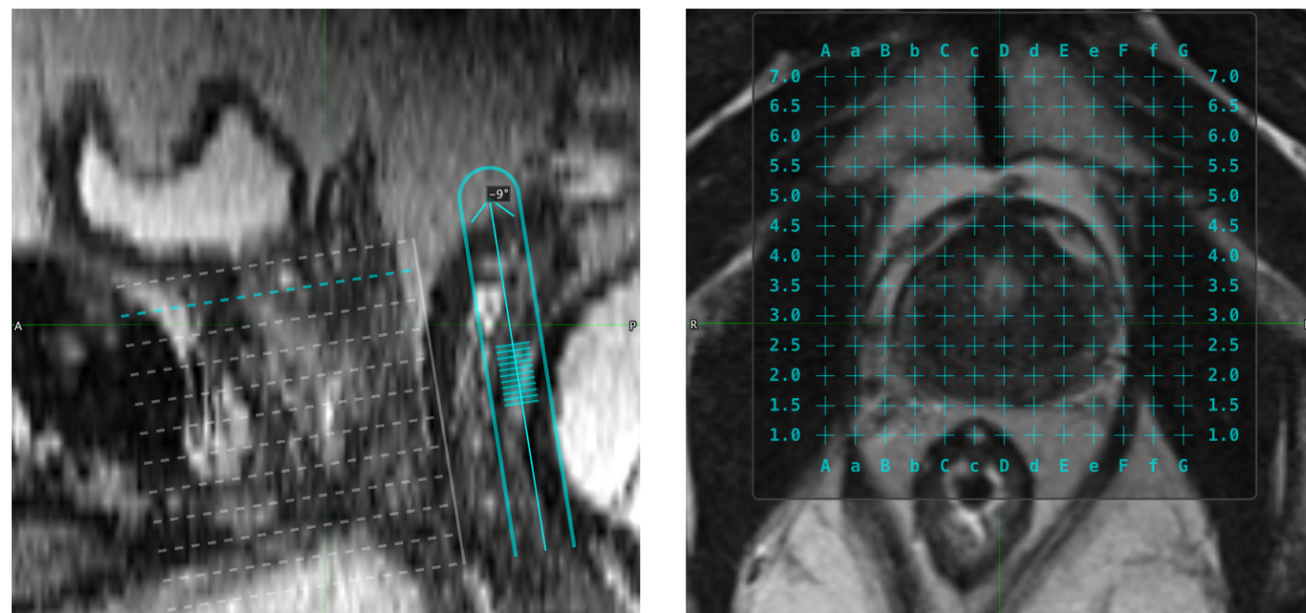
“In media, il nostro processo senza segmentazione automatica durava quasi un'ora. Con Contour ProtégéAI+, questo tempo si è ridotto a 6-12 minuti in media.”

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



MIM SYMPHONY LDR

Pianificazione del trattamento brachiterapico guidato da RM con MIM Symphony LDR



MIM ReSlicer®

Offre la registrazione diretta da RM a ecografia.



Predictive Fusion®

Vi guida nell'eliminazione dei disallineamenti e degli errori di deformazione durante l'acquisizione ecografica.



Piattaforma completa

Piattaforma di pianificazione del trattamento completa per la pianificazione basata su RM o su ecografia con gli stessi strumenti di MIM Maestro.

Soluzioni HDR per la prostata

L'esperienza ha migliorato la visualizzazione delle lesioni e la qualità del piano con la RM. Utilizzando la RM, si può potenziare la dose sulla lesione visibile alla RM ottenendo una dosimetria più conforme, e di conseguenza un miglior controllo del cancro con meno complicanze.

SOLUZIONI REMOTE

Niente compromessi sulla vostra connessione di contouring remota

Poter contare su un'esperienza di contouring veloce, affidabile ed efficace ha sempre rappresentato una sfida per i medici che devono o vogliono lavorare da remoto. Le soluzioni ospedaliere, come la VPN e l'hosting locale, introducono ulteriori complicazioni, che vanno dalla scarsa sicurezza a prestazioni tutt'altro che stellari. Ora che il lavoro da remoto diventerà probabilmente un'abitudine, come si presenta il vostro processo?



Accesso completo a MIM da remoto

MIM Zero Footprint utilizza un'infrastruttura informatica virtuale protetta e criptata, per permettervi di accedere ai prodotti MIM tramite un browser Internet ovunque vi troviate.



Archiviazione, condivisione e visualizzazione

MIMcloud è un servizio di immagini mediche basato su Internet che offre una risorsa facilmente accessibile per l'archiviazione, la condivisione e la visualizzazione dei vostri dati.



Recupero dei dati di emergenza

Sfruttate i vantaggi di un'archiviazione remota dei dati protetta, che vi garantisce il recupero rapido e la protezione dagli attacchi ransomware.



I nostri uffici nel mondo



MIM SOFTWARE INC.

Sede centrale mondiale

25800 Science Park Drive,
Suite 180
Cleveland, OH 44122

Tel. 866-421-2536
(USA/Canada chiamata gratuita)

Tel. 216-455-0600

Fax: 216-455-0601

E-mail: info@mimsoftware.com

MIM SOFTWARE

Beijing Co., Ltd.

Suite 809, Shouxiang
Science Building
N. 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 Bruxelles
Belgium

MIM Software è rappresentata a livello globale anche da una rete di distributori e agenti ormai consolidati. Per maggiori informazioni sulla propria regione, contattare il rappresentante MIM Software locale.

© MIM Software Inc.
2024 Tutti i diritti riservati

TD-1918
3 maggio 2024



Emergo Europe
Westervoortsedijk 60
6827 AT Arnhem
The Netherlands



MedEnvoy Switzerland
Gotthardstrasse 28
6302 Zug
Switzerland

