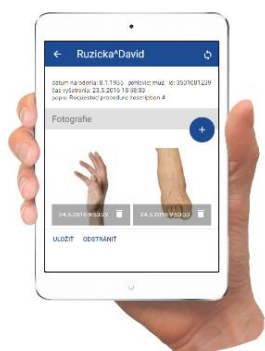


TomoCon[®] Camera

archivácia fotodokumentácie

Nová moderná web aplikácia systému TomoCon PACS umožňuje vytváranie fotodokumentácie pomocou mobilného zariadenia s integrovaným fotoaparátom. Vytvorená fotodokumentácia je následne archivovaná v systéme PACS v súlade s normou DICOM.



Aplikáciou TomoCon Camera je možné dokumentovať aktuálny stav a sledovať priebeh liečby rôznych vonkajších poranení, kožných defektov, popálenín, omrzlín, preležanín a estetických korekcií.

- Vytvorenie vyšetrenia manuálne alebo automaticky podľa žiadanky (Modality Worklist)
- Jednoduché pridávanie a mazanie fotografií
- Okamžitý náhľad fotografií zaradených do vyšetrenia
- Štandardizovaná obrazová dokumentácia pacienta

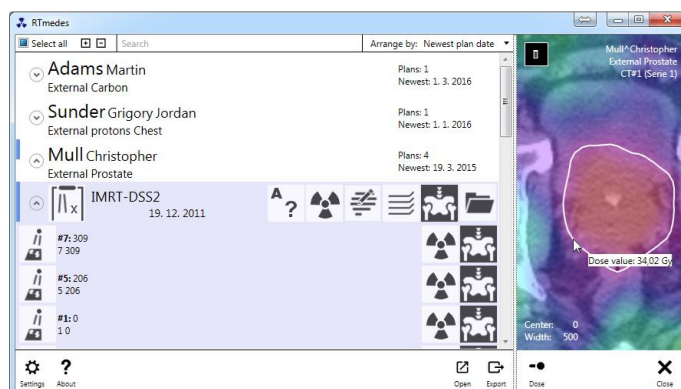
RTmedes[®]

prehľad a vizualizácia RT plánov

www.rtmedes.com

Nový systém pre pracoviská radiačnej terapie, poskytujúci rýchly prehľad rádioterapeutických plánov s detailnými informáciami a náhľadmi. RTmedes je určený radiačným a klinickým onkológom a rádiofyzikom.

- Galéria plánov poskytujúca prehľad pacientov a ich rádioterapeutických plánov
- Rýchle vyhľadávanie v zozname pacientov
- Detailné informácie o pláne priamo v galérii
- Export plánu a všetkých súvisiacich objektov
- Zobrazenie obrazovej informácie a dávky plánu



RTmedes zobrazuje externé aj brachyterapeutické plány všetkých štandardných plánovacích systémov a typov energie.

TomoCon[®] GO

web DICOM prehliadač

Webová aplikácia, ktorá je určená pre rýchly a bezpečný náhľad obrazovej dokumentácie pacienta. Umožňuje k dátam pristupovať okamžite, kedykoľvek a odkiaľkoľvek.



- Plne zabezpečený prístup k vyšetreniam z prostredia nemocničného zariadenia alebo aj mimo neho
- Používateľské rozhranie prispôbené pre potreby prezerania a práce s vyšetrením, ako aj pre využitie na denných vizitách, konziliách a konzultáciách
- Možnosť prístupu z desktop aj mobilných zariadení využívajúcich operačné systémy Microsoft Windows, OS X, iOS a Android
- Lokalizácia v slovenskom aj anglickom jazyku
- Prístup k jednotlivým vyšetreniam aj z prostredia NIS a žiadankových systémov
- Plná kompatibilita s ľubovoľným DICOM PACS systémom