



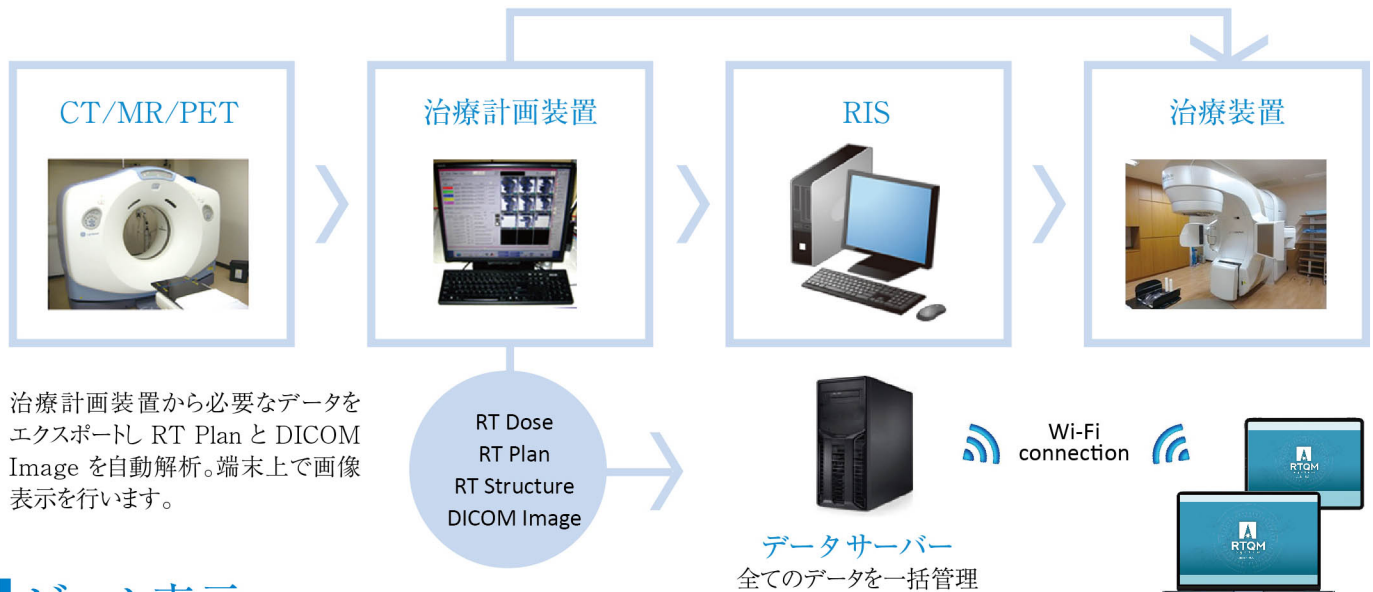
DCM Verify

[DICOM viewer アプリケーション]

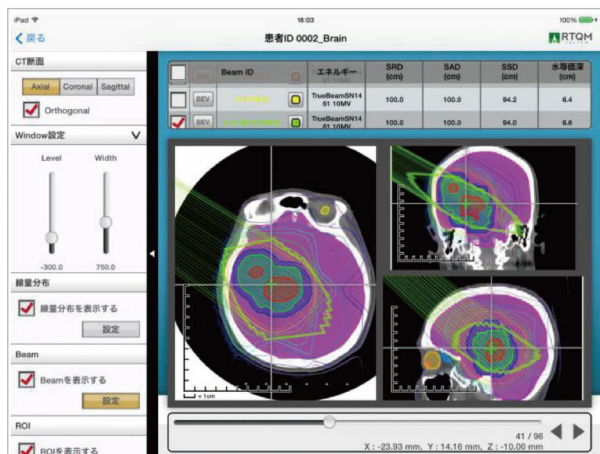
※本製品は教育又は患者説明用のみに使用できます。

なめらかに画像を表示する DICOM viewer です。いつでも、どこでも、使用場所を選びません。iPadもしくは、M1以降のチップを搭載したMacパソコンにより、治療計画装置以外でも、線量分布やビーム情報を確認する事ができます。

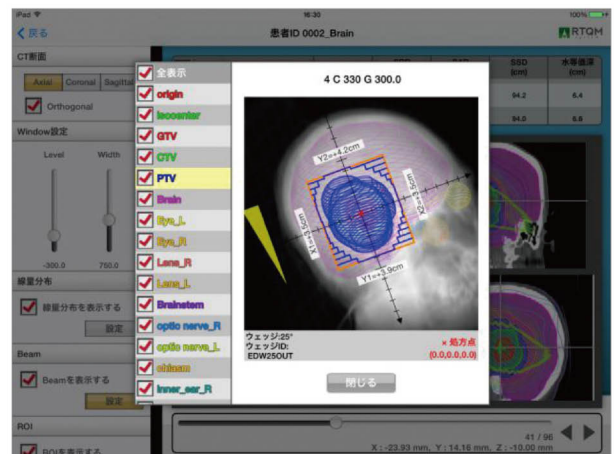
治療計画装置からデータをエクスポートするだけスピーディーでなめらかな画像表示を実現	各社治療計画装置に対応
ROIやビーム等、表示したい情報を選択可能	DVH解析機能を搭載
直観的な操作でズーム可能	BEV上にROIを表示



ビーム表示

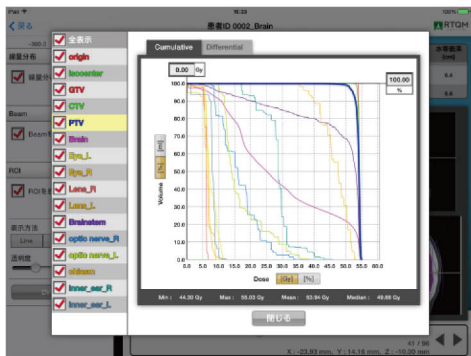


Beamパラメータを同じ画面上で確認することができます。また、各Beamの表示、非表示も選択できます。

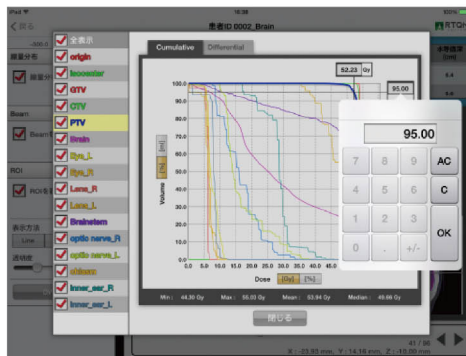


BEV上にROIを表示できます。選択したROIを強調します。

DVH解析

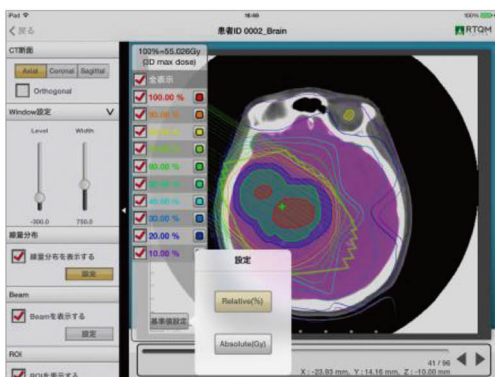


画面上にDVH解析を表示。
選択したROIのDVHをハイライト表示します。



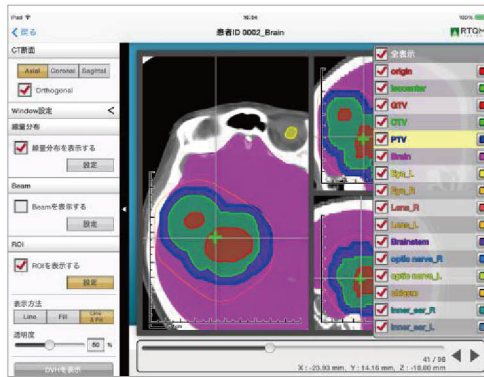
DVHパラメータの変更カーソルとDVHパラメータが統合され、
少ない操作で即座にDVHパラメータの変更が可能。

線量分布



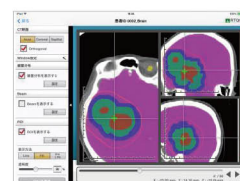
Relative, Absoluteは
それぞれ10段階で表示されます。
また、切替も画面上で行えます。

ROI

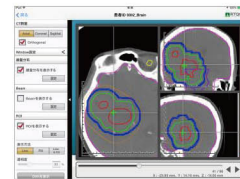


【Line & Fill 選択】

ROIの表示方法は、一度のタップで変更できます。
Fill設定時は透明度の変更も画面上で行えます。

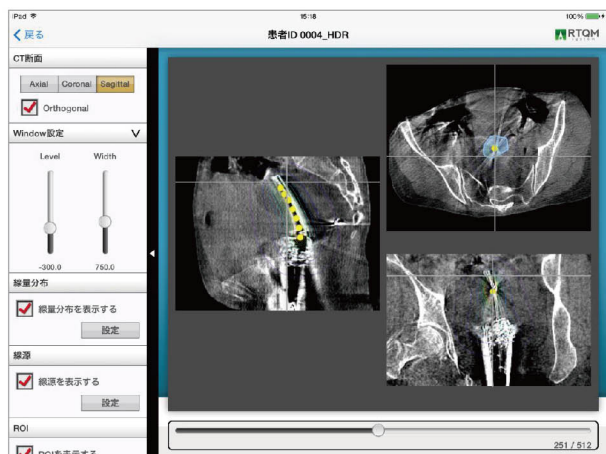


【Fill選択】



【Line選択】

小線源対応



小線源治療

(OncentralによるHDRのDICOM RT)に対応します。

【表示される線源情報】

- ・停止位置
- ・停止時間
- ・空気カーマ強度
- ・校正日