

# 日本放射線腫瘍学会第33回学術大会

## JASTRO2020 WEB展示

開催期間: 2020.10.1 (THU) ~ 3 (SAT)

URL <https://www.congre.co.jp/jastro2020/>

※聴講には学会登録ID/パスワードが必要となります

富士フィルム医療ソリューションズはJASTRO2020 WEB展示で、放射線治療部門情報システム ShadeQuest/TheraRISの最新バージョンのトピックと、放射線治療計画支援ソフトウェアの技術展示をおこないます。**ぜひWEB展示ページをご覧ください。**

放射線治療部門情報システム

# ShadeQuest

TheraRIS

### 治療プロトコル登録機能

治療患者の治療方針/プラン情報などの治療情報をプロトコル選択だけで1ステップで登録し、登録業務を大幅に軽減します。

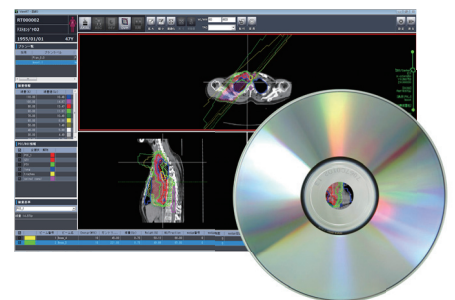
### 診断画像と線量分布を同時表示するビューア機能

放射線治療部門情報システム「ShadeQuest/TheraRIS」と画像診断ワークステーション「ShadeQuest/ViewR-DG」の連携を強化し、治療サマリ確認時に治療時の線量分布/治療前CT画像/治療後CT画像を並べて表示します。今まで治療医がフォロー診察時などに患者説明用画像を探していた操作を1クリックで画像表示ができる事で準備時間の大幅な削減が期待できます。



### 治療サマリデータの外部出力機能

院外に対しは、治療RISから放射線治療サマリと放射線治療計画表示ビューア ShadeQuest/ViewRT-DGから出力した線量分布図を1枚のCDに格納することができます。受け取った施設において、CDから患者の放射線治療情報を簡便に参照することができます。

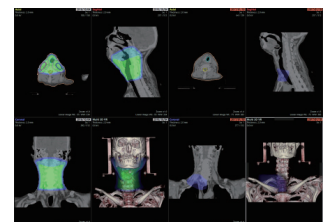


# REiLI

### 富士フィルムは次世代を創るコア技術としてAI技術開発を推進してきました。

AI技術ブランド「REiLI(レイリ)」は、「臓器セグメンテーション」、「コンピュータ支援診断」、「ワークフロー効率化」の3つの技術アプローチで開発しており、画像診断領域への応用を中心に展開してきました。さらに、当社AI技術を放射線治療領域にも応用するべく、開発を推進しております。JASTRO2020WEB展示においては、放射線治療計画支援ソフトウェアに関する技術展示を行います。

※REiLI(レイリ)の由来:日本語で聡明・賢いさまを表す言葉「伶俐(れいり)」を意味します。



※WEB展示では閲覧いただきました先生方に簡単なアンケート登録をお願いしております。  
入力いただきました方には後日記念品を郵送いたします。