

データ移送／匿名化

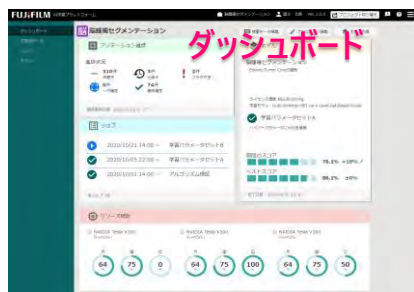
アノテーション

学習モデルの設定

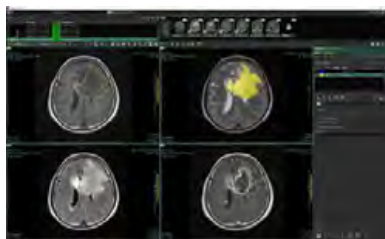
学習

AI活用

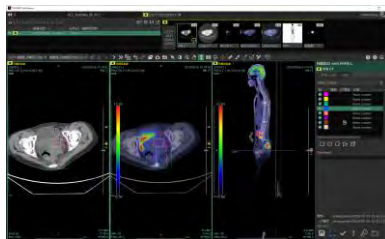
プロジェクト管理



アノテーション

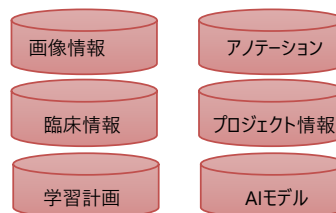


SYNAPSE SAI viewer<sup>\*1</sup>,  
SYNAPSE VINCENT<sup>\*2</sup>で培った  
画像編集技術を利用可能



複数シリーズを使った高度な  
アノテーションも可能

学習管理



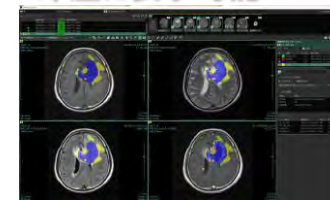
AI開発に必要な情報を  
一元管理



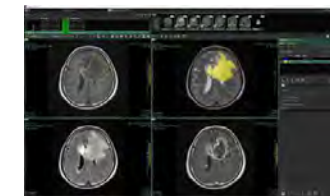
- ・正解データの進捗管理
- ・AI学習用のPCスケジュール管理
- ・学習の自動実行
- ・学習モデルの管理

AI実行

学習した結果を  
即座に表示可能



学習済モデルを用いて、  
更なる追加学習データを  
効率的に作成



AI開発を All in One でサポートするプラットフォームを実現します！

\*1 販売名：画像診断ワークステーション用プログラム FS-V686型  
認証番号：231ABBZX00028000

\*2 販売名：販売名：富士画像診断ワークステーション FN-7941型  
認証番号：22000BZX00238000