



A **WTT** oferece soluções de captura e conversão, possibilitando a inclusão de modalidades não DICOM no PACS.

Confira algumas vantagens:

- Utilização do DICOM **Worklist**, evitando redigitação no equipamento dos dados do paciente e exame
- Controle da fila de envio para o PACS
- Disparo da captura por pedal ou botão integrado
- Permite captura de imagens após e durante a aquisição de vídeos
- Inclusão de anotações nas imagens
- Envio para o PACS (repositório de imagens único) e Portal **Doc Online**

CaptoPACS

A solução **Cap to PACS** efetua aquisição secundária das imagens de equipamentos analógicos, através da captura de sinal de vídeo do equipamento, convertendo ou não para o padrão DICOM.

Permite captura de fotos e vídeos, simultaneamente ou posteriormente à realização do exame.

Atualmente é utilizada principalmente para captura de:

- Endoscopia, colonoscopia, colposcopia, entre outros
- Vídeo obstétrico
- Videodeglutograma

PACSSwap

O **PACS Swap** possibilita a inclusão de diversas modalidades "não DICOM" no PACS existente. Através deste software é possível gerenciar a conversão para DICOM de modalidades que geram relatórios gráficos, como polissonografia, holter, mapa, eletrocardiograma, prova de função pulmonar, teste ergométrico, audiometria, bioimpedância-corpórea, entre outros.

Uma vez convertidos em imagens DICOM, os métodos gráficos são transmitidos para armazenamento no servidor PACS, podendo ser vinculados ao prontuário eletrônico do paciente e ficam disponíveis para consulta e impressão.

O **PACS Swap** é uma aplicação web, não havendo necessidade de instalação no equipamento.