

# ULTIMA WORKFLOW SOLUTIONS

Des solutions innovantes **pour l'imagerie médicale**



# SOLUTIONS TOTALEMENT WEB : PARTAGE SÉCURISÉ DES DONNÉES ET DES IMAGES



## /// ULTIMA PRINT

- Différents modèles d'imprimante disponibles, compatibilité avec toutes imprimantes Windows
- Serveur d'impression DICOM-PostScript, impression automatique depuis les consoles
- Configuration en couleur/noir et blanc, A3/A4, etc.



## /// ULTIMA BURNER

- Différents modèles disponibles (Epson, Primera, Rimage)
- Multi-modalités, gravure automatique et personnalisée, intégration des comptes rendus
- Connexion à l'interface et visualisation des images à distance, accès web illimité
- Virtualisation du media sur le cloud, envoi du lien et des codes d'accès par email



## /// ULTIMA VISION

- Station de diagnostic avancé (MPR, 3D, volumétrie etc.)
- Modules et outils disponibles par spécialité/type d'examen



## /// ULTIMA DICOM CONVERTER

- Conversion d'images, films radiologiques, captures vidéo, etc. au format DICOM
- Création d'un examen manuellement ou par interrogation du PACS ou de la Worklist
- Envoi automatique vers le PACS



## /// ULTIMA DICOM WORKLIST

- Transfère sous forme de listes de travail les identifiants patients créés par les SIH/SIR
- Connexion à un nombre illimité de modalités



## /// ULTIMA MEDIA IMPORTER

- Importation simple des examens externes vers le PACS
- Réconciliation intelligente et fusion avec les données du PACS



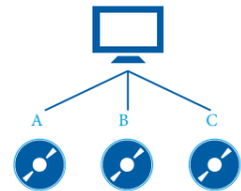
## /// ULTIMA PRINT TO PACS

- Conversion de documents imprimés et de pages web en images DICOM
- Association à un nouvel examen ou un examen déjà stocké dans le PACS



## /// ULTIMA DIGITAL ILLUMINATOR

- Ecran tactile et interface ergonomique pour le bloc opératoire
- Importation automatique de médias depuis un poste externe
- Connexion au PACS



## /// ULTIMA REVIEWER

- Visualisation uniformisée des examens gravés avec différents viewers
- Sauvegarde des examens visualisés sur une base de données unique

## /// ULTIMA TERABOX

- Archivage rapide, simple et sécurisé
- Communication en HL7 (SIH/SIR) et en DICOM (consoles et PACS)
- Compression sans perte de données et partage d'examens sur le cloud
- Portail web avec gestion avancée des droits utilisateurs et des différents niveaux de compression
- Modification de données DICOM, fusion de patients, modification d'images et de séries



# Pourquoi Medsquare?

Medsquare, société française basée à Paris, propose des produits innovants de communication en imagerie médicale. Nos solutions de gravure, d'impression, d'archivage et de partage sécurisé d'images via internet sont déployées dans 450 CHU, CH et cliniques en France et plus de 2000 dans le monde.

Nous sommes le partenaire de choix des plus grands fabricants de matériel de radiologie dans le monde. Ces partenaires proposent nos périphériques et logiciels dans leurs offres dans le cadre de la vente de leurs modalités d'imagerie.

Medsquare est aussi un acteur de référence sur le marché du DACS (Dose Archiving and Communication System). Notre solution de gestion de la dosimétrie du patient : Radiation Dose Monitor (RDM) permet la collecte, le contrôle et l'analyse des doses délivrées aux patients lors d'examens radiologiques.



Solutions Ultima, distribuées par Medsquare

Logiciels développés par notre partenaire MPTronic

 Dispositif Médical 93/42/CEE

Medsquare, 17 rue du Jura, 75013 Paris, FRANCE

**W** [medsquare.com](http://medsquare.com) **E** [contact@medsquare.com](mailto:contact@medsquare.com) **T** + 33 (0)1 55 25 62 50