




 acetiam

 acetiam
IDEAL BROKER

Liste de travail DICOM





**Améliorez la
productivité des
soins en garantissant
une plus grande
fiabilité des données**

Liste de travail DICOM

Véritable interface de connexion pour l'imagerie, **ACETIAM Ideal Broker** fluidifie les échanges entre l'admission des patients, la programmation d'examen et les modalités d'imagerie. Il supprime les images sans identifiant ou sans référence à des dossiers patient.

Il permet aux équipements d'imagerie de recevoir électroniquement les informations démographiques des patients et les demandes d'examen correspondantes envoyées par les applications de programmation.

“ Utilisé dans divers environnements, **de la radiologie aux blocs opératoires, à l'échelle de l'hôpital** ou simplement connecté à une seule modalité. ”

PLUS-VALUES

- **Évite les doubles saisies** sur les modalités.
- **Optimise les procédures et s'adapte** aux autres protocoles et formats que les standards avec lesquels il communique (DICOM, HL7)
- **Récupère les informations pertinentes** au stade approprié et les transfère rapidement.
- **Propose divers modules de connexion** et options d'intégration pour répondre à une multitude de besoins et s'adapter à différentes configurations..

Avec ACETIAM Ideal Broker, les solutions d'imagerie DICOM peuvent se connecter à la plupart des systèmes de dossiers patient et de base de données.

FONCTIONNALITÉS

- **Transfert automatique** des identifiants patient créés par les systèmes d'information à votre réseau sous forme de listes de travail DICOM
- **Remontée des états des examens** (convertis de DICOM MPPS en HL7) aux systèmes d'information
- **Rapprochement et fusion d'identifiants patient** en conformité avec les recommandations IHE
- **Réception des messages HL7** (formats 2.x). Adaptable à d'autres protocoles et formats
- **Module d'administration Web performant** permettant la connexion d'un nombre illimité d'équipements.

CONNECTIVITÉ DICOM

- DICOM Basic Worklist Management SCP.
- DICOM Modality Performed Procedure Step SCP.

PRODUIT COMPAGNON

ACETIAM MACS

Solution d'archivage de toutes données médicales DICOM ou non-DICOM, ainsi que de partage des données patients.

Base

Moteur de l'application, base de données, administration Web, gestion des listes de travail

Modules de communication (1 au minimum)

Module Web	Enregistrement de nouveaux patients et programmation d'examens par le biais d'une interface Web
Module HL7	Gestion des messages HL7 (envoi, réception, routage)
Module Texte structuré	Gestion des messages texte structurés pour les formats autres que HL7
Module Spécifique	Interface spécifique (interrogation de base de données...)
Module HPRIM	Gestion des messages HPRIM (HPRIM Santé 2.1 et HPRIM XML)

Options d'intégration

Suivi des patients	Modification et fusion de patients (messages HL7 ou HPRIM) provenant du SIH
Suivi des examens	États des examens reçus des modalités (MPPS) + transmission au SIH (HL7)
Intégration PACS	Synchronisation des examens avec le PACS (reçus, ou créés sur le Web) + transfert des modifications de patients et d'examens au PACS
Liste de travail automatisée	En combinaison avec le module HL7 : Création à la volée d'entrées de liste de travail



Patient



SIH / RIS



HL7



IHE



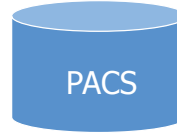
Modalités



Worklist



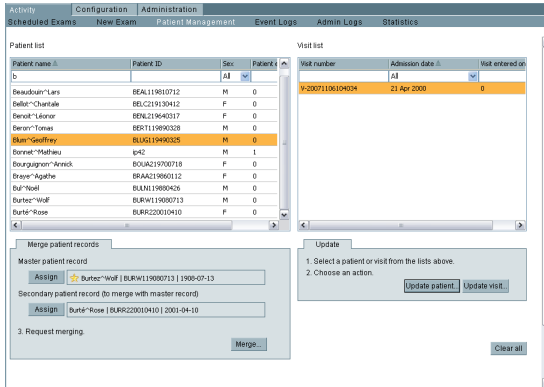
DICOM



PACS

Ils nous font confiance...

- AP-HP
- CH Saumur
- GH Havre
- CH Saint Brieuc
- CHU d'Amiens
- CHI de Créteil



Gestion des patients avec fonctions de modification et de gestion.



ACETIAM

La Palmeraie, ZA de la Hallerais
11 rue du Bois de Soevres
35770 Vern-sur-Seiche - France

+33 (0)2 99 14 33 88
info@acetiam.eu
www.acetiam.eu

Ce document est non contractuel et ACETIAM se réserve le droit de modifier tout ou partie de cette offre sans préavis. Les marques citées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.