

# DOPA-CONNECT

Un SIH communicant



## les connecteurs

### DOPASYS s'intègre au coeur du système d'information

Les connecteurs sont des composants applicatifs de DOPASYS.

DOPASYS s'interface avec la plupart des applications du système d'information de l'établissement.

Les applications deviennent inter-opérables et le dossier patient s'enrichit automatiquement des données médicales.

Les interfaces proposées par ces connecteurs concernent en général :

- l'intégration de documents dans le dossier patient
- l'intégration de formulaires dans le dossier patient
- les échanges avec le système administratif de l'établissement (admissions, mouvements, etc.)
- les échanges avec les laboratoires
- les échanges avec les cabinets de cardiologie
- les échanges concernant le DMP et autres plate-formes externes



- Connecteurs GAP Standard (HPRIM, etc.)
- Laboratoire (Hprim santé)
- Laboratoire (Hprim médecin)
- Radio RIS (Hprim santé)
- Radio PACS (interface web) simple
- Radio PACS (interface web) complexe
- Stock Pharmacie (GEFI, standard, autres)
- Prescriptions HEMADIALYSE
- Anesthésie DIRECT-CONSULT
- Anesthésie DIANE
- DMP, DPPR (IHE-PIX, IHE-XDS, XML)
- WS : Echange de documents
- WS : Prescriptions externes
- Cardiologie CARDIOREPORT
- Universel : Logiciel TIERS (MAC et PC)
- Appareils de surveillance (constantes)
- Appels contextuels
- etc.

- Ergonomie innovante et soignée
- Conçu par des médecins et des soignants
- Rapide à mettre en œuvre
- Accompagnement par notre équipe projet expérimentée
- De nombreux établissements déployés et satisfaits
- L'architecture Web Services et ses nombreux connecteurs intègrent aisément les systèmes tiers



19 allée James Watt  
 33700 MERIGNAC  
 Tel. : 05 56 36 68 38  
[www.web100t.fr](http://www.web100t.fr)



### >Intégration SIH



Respect des normes HL7 - Hprim  
 Accès à l'ensemble des données  
 via Web Services

### >Sécurité & Administration



Système de sécurité global  
 Traçabilité de tous les événements  
 Gestion des habilitations et des profils  
 utilisateurs, Single Sign On

### >Interopérable



GAP, Dossier Patient,  
 Agenda, Lecture carte  
 Vitale, Comptabilité, etc.