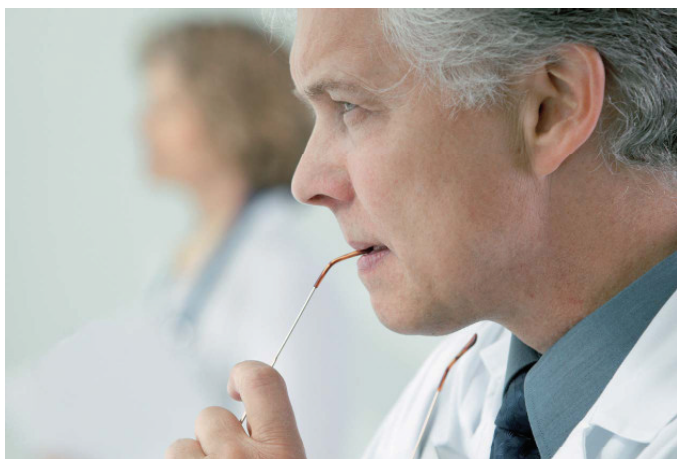


## TRAITEMENT DES DONNEES DE BIOLOGIE

# MESANALYSES.FR



Mesanalyses.fr est le service idéal pour les Laboratoires d'Analyses souhaitant offrir à leurs patients un nouveau mode de rendu de résultats d'analyses.

Compatible avec n'importe quel logiciel de Laboratoire, Mesanalyses.fr utilise vos liaisons HPRIM actuelles pour proposer le meilleur service de communication vers vos patients.

C'est la solution unique et incontournable pour vos rendus de résultats aux patients.

## MESANALYSES.FR

- Unique
- Efficace
- Sécurisé
- Simple

## POUR LE RENDU DE VOS RESULTATS AUX PATIENTS

- Notification par SMS ou par message vocal
- Consultation en ligne des résultats
- Sécurité du système
- Compatibilité de votre logiciel
- Simplicité d'utilisation
- Traçabilité des transmissions

## Notification par SMS ou par message vocal

Grâce à la plateforme SMS AGFA Healthcare, vous avez la possibilité de notifier vos patients par SMS ou par message vocal dès que leur compte-rendu est disponible au Laboratoire ou bien sur le site Internet sécurisé s'ils ont choisi de le recevoir par Internet.

## Consultation en ligne des résultats

Si vos patients le souhaitent, leurs résultats sont disponibles sur le site sécurisé [www.mesanalyses.fr](http://www.mesanalyses.fr) en temps réel.

Ils se connectent sur [www.mesanalyses.fr](http://www.mesanalyses.fr) à l'aide des codes d'accès que vous leur avez fournis. Le compte-rendu est consultable en ligne sur le site sécurisé. Les patients ont la possibilité d'imprimer leurs résultats sur une imprimante classique ou bien de les enregistrer sur leur ordinateur. Ils peuvent ensuite supprimer leur dossier, effaçant toute trace de données sur Internet.

## POURQUOI MESANALYSES.FR ?

### Son Expérience

Mesanalyses.fr s'appuie sur l'architecture Bioserveur opérationnelle depuis 1999. C'est l'aboutissement de longues années de travail autour de la communication des données de Biologie entre les différents acteurs de santé.

### Son Expertise Avancée

L'expertise de Mesanalyses.fr se situe autant sur les spécificités liées aux métiers de la santé que sur les aspects de sécurité liés à la communication sur Internet.

### Son Architecture Unique

L'architecture unique de Mesanalyses.fr en fait la solution incontournable pour simplifier les flux et optimiser les traitements des données.

### Son Concept Inégalé

Le concept modulaire de Mesanalyses.fr en fait la solution la meilleure du marché en terme d'ouverture et d'adaptabilité aux différents logiciels en place chez nos clients.

### Les Meilleures Technologies

Mesanalyses.fr a sélectionné les technologies les meilleures du marché en terme de fiabilité, robustesse et sécurité.

### Sa Gamme de Solutions

Plus qu'un simple logiciel, Mesanalyses.fr fait partie d'une gamme de solutions adaptées aux besoins spécifiques de chaque client.

### Diminution des coûts

Mesanalyses.fr vous permet de diminuer vos coûts d'exploitation en vous apportant la simplification technique et conceptuelle de vos échanges de données de Biologie : un système utilisant Mesanalyses.fr est plus économique à gérer.

### Economie du système

Vous économisez le temps passé à gérer les appels des patients alors que leurs résultats ne sont pas disponibles.

En indiquant que la version papier des résultats est disponible au Laboratoire pour une "*remise en main propre*", vous n'imprimez le compte-rendu que dans les rares cas où le patient se présente.

### Sécurité du système

La connexion à Internet est sécurisée avec le même niveau de sécurité que sur les sites Internet de banques.

Le patient s'identifie sur Mesanalyses.fr à l'aide de codes d'accès personnels automatiquement générés lors de son accueil.

Avec notre solution centralisée, nous avons mis en oeuvre les mesures de sécurité qui s'imposent pour garantir la bonne diffusion de données nominatives par Internet, ce qui est notre métier depuis 9 ans avec Bioserveur.

Comme le savent les experts en sécurité informatique, un firewall et une DMZ ne suffisent pas.

De plus, le système a fait l'objet d'un audit de sécurité réalisé par une société extérieure réputée et experte en sécurité informatique.

### Compatibilité de votre logiciel

Mesanalyses.fr utilise votre système d'envois de résultats aux médecins (HPRIM), ce qui garantit une compatibilité à 100%.

### Simplicité d'utilisation

Mesanalyses.fr ne nécessite aucune gestion des adresses email des patients ni saisie supplémentaire d'informations dans votre logiciel. Les envois se font automatiquement par votre logiciel de Laboratoire.

### Traçabilité des transmissions

Mesanalyses.fr vous offre un tableau de bord des transmissions, ce qui vous assure un suivi réel de vos envois.

Mesanalyses.fr est une solution de la gamme e-Health AGFA Healthcare

Abonnement Standard Mesanalyses.fr

Abonnement Business Mesanalyses.fr

## Références

Depuis 1999 en France et Outremer :

- 600 Laboratoires
- 8.000 médecins
- 35 logiciels de Laboratoire validés
- 46 logiciels de dossier patient validés
- 120 organisations de santé
- + de 300.000 dossiers de biologie traités par mois
- Syndicats des Biologistes de la Région Rhône-Alpes

## Caractéristiques Principales

- Compatible avec tous les logiciels de Laboratoires validés
- Simplicité du paramétrage sur votre logiciel de Laboratoire
- Entièrement automatique
- Sécurité forte des transmissions
- Traitement des comptes rendus de Biologie
- Pas de gestion des adresses emails des patients
- Gestion automatique des codes d'accès
- Traçabilité avancée
- Haute disponibilité

## Caractéristiques Techniques

- Database Oracle
- SSL 128 bits
- HPRIM Santé
- HPRIM Médecin
- HPRIM Net
- Medxfer

## Pourquoi AGFA?

Agfa HealthCare is a global leader in the fast growing market of integrated IT and imaging systems, offering healthcare facilities / hospitals a seamless flow of information and a 360° view of patient care. The company has a unique, holistic approach, enabling it to provide in-depth clinical know-how and fully integrated hospital-wide solutions. These specialized solutions integrate IT and imaging systems for Radiology, Cardiology, Mammography and Orthopedics. Agfa Healthcare's enterprise-wide IT platform integrates all administrative and clinical data within a healthcare facility and is designed to match the unique needs of specific healthcare professionals.

Agfa HealthCare in Healthcare IT: Agfa Healthcare's enterprise-wide IT platform, ORBIS, integrates all administrative and clinical data within a healthcare facility and its network and is designed to match the unique needs of specific healthcare professionals. ORBIS is the result of 10 years of healthcare IT experience and is used by over 400,000 healthcare facility employees daily. The ORBIS platform and its unique workflow and information management capabilities contain over 70 modules/units/subsystems that can be used to build and customize the system at the point of care, according to each healthcare facility's changing needs. Agfa HealthCare is a global leader in the fast growing market of integrated IT and imaging



Agfa, the Agfa rhombus, Point of Knowledge, and See More. Do More, ... (other trademarks) are trademarks of Agfa Gevaert N.V., Belgium or its affiliates. All other trademarks are held by their respective owners and are used in an editorial fashion with no intention of infringement. The data in this publication are for illustration purposes only and do not necessarily represent standards or specifications which must be met by Agfa. All information contained herein is intended for guidance purposes only, and characteristics of the products described in this publication can be changed at any time without notice. Products may not be available for your local area. Please contact your local sales representative for availability information. Agfa diligently strives to provide as accurate information as possible, but shall not be responsible for any typographical error. Agfa-Gevaert N.V. has been awarded the ISO 9001 certificate by Lloyd's Register Quality Assurance. The business group HealthCare has been awarded the ISO 13485 certificate for design, development and production of imaging and communication solutions for healthcare applications.

© Copyright 2006 Agfa-Gevaert N.V.  
All rights reserved