



Groupe Hospitalier Saint Vincent : la Clinique Sainte Anne se dote d'un nouveau système d'Imagerie médicale par Résonance Magnétique (IRM)

DOSSIER DE PRESSE - Conférence de Presse 29 mai 2015

Clinique Saint Anne - rue Philippe Thys - Strasbourg Robertsau



Santé • Enfance • Personnes âgées • Solidarité

4 missions au service de l'Homme

La Fondation Vincent de Paul présente son nouveau système d'Imagerie médicale par Résonance Magnétique (IRM) à la Clinique Sainte Anne.

Marie-Hélène GILLIG, Présidente de la Fondation Vincent de Paul, Frédéric LEYRET, Directeur du Groupe Hospitalier Saint Vincent et le Docteur Benoit SAUER du Groupe d'Imagerie médicale MIM vous détaillent les avantages de ce nouvel équipement dans un contexte régional où les délais de prise en charge pour passer un examen d'Imagerie par résonance magnétique sont trop longs selon l'Agence régionale de santé (ARS) Alsace.

Contact Fondation Vincent de Paul

Fanny DOUHAIRE, Chargée de mission Communication

03 88 21 76 96 - 06 30 95 21 78

f.douhaire@fvdp.org

Contact attachée de presse

Nathalie CHORNOWICZ, TERRE D'INFO

03 88 13 25 04 – 06 83 11 80 77

nathalie@terredinfo.fr

Un nouvel équipement de pointe à la Clinique Sainte Anne

La clinique Sainte Anne à Strasbourg (Groupe Hospitalier Saint Vincent - Fondation Vincent de Paul), en partenariat avec le Groupe d'Imagerie médicale MIM se dote d'une technologie de haut niveau avec son nouveau système d'Imagerie médicale par Résonance Magnétique (IRM) de dernière génération.

Cette installation permet de **réduire les délais de rendez-vous d'IRM**, en particulier pour la priorité de santé publique que représente la cancérologie.

Choisi pour sa **polyvalence, ses performances et le confort apporté aux patients** durant l'examen, cet équipement renforce la cohérence du plateau technique par rapport aux spécialités de la clinique (services de cancérologie, de chirurgie et de médecine interne, service d'accueil d'urgences) et permet une exploration optimisée, non irradiante et assurant une haute qualité de diagnostic.

Par ce nouvel investissement, la Clinique Sainte Anne confirme une fois encore sa vocation **d'Hôpital Nord de la Ville de Strasbourg** : avec une file active de près de **45 000 entrées par an**, la Clinique Sainte Anne accueille une majorité de patients hospitalisés et ambulants des quartier nord de la ville et de l'Eurométropole de Strasbourg.

Améliorer les délais d'attente pour les patients

Le service d'imagerie médicale de la Clinique Sainte Anne se dote d'une IRM polyvalente de haut niveau, dans un contexte régional où les **délais de prise en charge** pour obtenir un examen d'Imagerie par résonance magnétique (IRM) sont **trop longs selon l'Agence régionale de santé (ARS) Alsace**. Rappelons que pour parvenir aux préconisations d'équipement du dernier plan cancer, l'ARS a autorisé l'installation de cinq nouveaux appareils courant 2015 sur la région Alsace.

Avec ce nouvel investissement le Groupe Hospitalier Saint Vincent va permettre de diminuer de façon significative les délais d'attente.

Une équipe dédiée est par ailleurs mise en place avec 4 manipulateurs expérimentés et formés sur cette machine pour assurer aux patients une amplitude importante de RDV : la structure est ouverte **de 7h00 à 19h00 en continu, 5 jours sur 7**.

L'activité prévisionnelle est de **6 000 examens** pour la première année, avec un taux estimé de **75% en ambulatoire**.

Le choix s'est porté sur une IRM polyvalente, offrant un réel confort aux patients :



Photo Siemens

L'appareil SIEMENS du type MAGNETOM AERA d'une puissance de 1,5 Tesla a été choisi pour ses performances et son ergonomie, procurant plus de **confort aux patients**. Le tunnel à **large ouverture de 70 cm** (contre 60 cm sur les standards du marché) et l'aimant court de 145 cm permettent d'examiner plus confortablement des patients algiques, à mobilité réduite, ayant des problèmes respiratoires, claustrophobes ou anxieux.

Le souci de prendre en charge confortablement l'ensemble des patients sans être limité par certains profils était au centre des préoccupations de la Clinique Sainte Anne, ce matériel peut, par exemple, être proposé aux patients obèses.

Le confort des patients dépendant de nombreux facteurs, tels que la longueur et le diamètre de l'aimant, la ventilation et la luminosité dans le tunnel et le bruit provoqué par le fonctionnement de la machine, l'ensemble de ces paramètres ont été optimisés sur cette **IRM de dernière génération**.

La présence d'un ciel lumineux interactif "sky ceiling" permet d'adoucir les conditions d'examen et participe au confort du patient en contribuant à **diminuer son stress**.

Cet équipement de dernière génération permet de bénéficier des dernières technologies dans le domaine de l'IRM, en particulier l'imagerie 3D, les séquences ultra rapides, les séquences dynamiques et la très haute résolution.

Ceci permettra d'augmenter grandement la qualité des explorations dans tous les domaines y compris "corps entier" dans le cadre de la cancérologie.

Cet équipement renforce la cohérence du plateau technique par rapport aux spécialités de pointe de la Clinique :

Cette IRM vient compléter le plateau technique d'imagerie basé sur la Clinique Sainte Anne permettant la prise en charge des explorations en urgence en lien avec le service de médecine d'urgence, des explorations de patients hospitalisés en lien avec les différents services de la Clinique et des explorations des patients ambulants en relation avec de—nombreux correspondants extérieurs.

Le plateau d'imagerie regroupe actuellement :

- 3 salles de radiologie standard
- 4 échographes
- une activité de radiologie interventionnelle vasculaire au bloc opératoire
- un scanner 128 coupes qui sera prochainement remplacé par un nouvel équipement 160 coupes

Les locaux dédiés à l'IRM représentent une surface proche de 150m² à proximité immédiate du scanner. Un circuit patients hospitalisés et urgences est organisé en parallèle de l'accueil habituel des patients ambulatoires.



Photo FVDP

L'implantation de la nouvelle IRM est proche du **service des urgences**, ce service créé en 2011 au sein de l'établissement assure environ **15 000 primo passages par an**.

La Clinique Sainte Anne accueille **de nombreuses spécialités chirurgicales** : chirurgie digestive et bariatrique, gynécologie, chirurgie plastique et réparatrice, urologie, stomatologie, orthopédie, chirurgie vasculaire, endoscopie digestive, et **des unités de médecine spécialisées** : néphrologie, dialyse, endocrino-diabétologie, hématologie, oncologie) pour lesquelles la disponibilité sur site d'une IRM est très attendue pour apporter une prise en charge complète des patients en évitant de leur imposer des déplacements.

Par ailleurs, la Clinique Sainte Anne est également une maternité de niveau 2 (environ 1800 enfants y naissent chaque année) et dispose d'un centre de néonatalogie.

Un établissement médical pratiquant le traitement du cancer tant au niveau chirurgical que par chimiothérapie et radiothérapie se devait de pouvoir disposer d'un tel équipement.

Pour la prise en charge des **patients atteints de cancer** nécessitant un traitement par chimiothérapie en Hôpital de Jour ou une hospitalisation en service d'onco-hématologie, la Clinique Sainte Anne travaille en **partenariat avec SOL**, Strasbourg Oncologie Libérale, dont l'activité de radiothérapie est située sur le site de la Clinique Sainte Anne.

L'accès à l'IRM représente une nécessité pour la prise en charge des patients en oncologie, néphrologie et médecine interne et renforce la filière AVC.

Cette nécessité définie conjointement avec les praticiens de la société MIM, imagerie médicale, et la société SOL Strasbourg Oncologie Libérale et les praticiens de la Clinique Sainte Anne s'inscrit dans le projet médical d'établissement.

L'imagerie par résonance magnétique est une **technique non irradiante** à privilégier quand deux techniques sont disponibles et susceptibles de fournir les mêmes informations.

Les utilisations préférentielles de l'IRM sont la cancérologie, l'ostéo-articulaire (permet une exploration non irradiante et non invasive de nombreuses lésions de l'appareil locomoteur), le système nerveux central (permettant la substitution de nombreux scanners), le pelvis masculin et féminin sur le versant oncologique mais également dans le cadre de pathologies bénignes.

Les activités de consultation et de diagnostic relatives aux chirurgies sont réalisées à la Clinique Sainte Anne dans le cadre d'un **parcours de soins organisé et coordonné**, cette IRM **renforce la cohérence du parcours** sur un même site.

Un **questionnaire de satisfaction** sera remis au patient et rempli en fin d'examen portant notamment sur la satisfaction liée aux locaux d'accueil et d'attente, qualité de l'accueil administratif et médical, qualité de l'information donnée avant et après l'examen. Les informations seront traitées et transmises au personnel médical et non médical dans un objectif d'amélioration de la qualité de prise en charge.



Photo FVDP

Un chantier d'envergure :

L'installation de cet équipement dans les locaux de la Clinique Sainte Anne aura nécessité **9 mois de travaux**, un projet d'envergure pour le Groupe Hospitalier Saint Vincent, et dont la maîtrise d'œuvre et la coordination ont été confiées à M. Olivier Morand, architecte DPLG.

Outre l'aménagement intérieur des locaux, deux points essentiels du chantier ont nécessité des travaux de gros œuvre pour accueillir cet équipement exceptionnel :

- la démolition de la dalle existante et la **reconstruction d'une nouvelle dalle** entièrement désolidarisée du reste du bâtiment et pouvant accueillir un matériel de près de 5 tonnes. Travaux ayant nécessité la réalisation de nouvelles fondations par système de micropieux.
- la création d'une **ouverture conséquente de la façade** de la Clinique pour y faire entrer par grutage le nouvel appareil (ouverture qui servira ultérieurement au remplacement de l'aimant à une fréquence d'environ 5 ans).

Le matériel est arrivé sur le site de la clinique le 5 mai.



Photo F. Maigrot

Il a été **livré de façon spectaculaire par grue télescopique**, en passant au dessus de la verrière de la Clinique pour être déposé dans son local de destination.

Trois semaines de montage et de réglage ont été nécessaires avant de pouvoir accueillir **les premiers patients le 26 mai**.

Le Groupe Hospitalier Saint Vincent

Le Groupe Hospitalier Saint Vincent est un établissement de la Fondation Vincent de Paul. Premier groupe privé d'hospitalisation en Alsace, il œuvre pour une médecine de qualité au service de l'Homme. Depuis 1978, il participe au service public hospitalier, de ce fait il a le statut d'ESPIC, établissement de santé privé d'intérêt collectif.

Le Groupe Hospitalier Saint Vincent est composé de 4 cliniques :

- Clinique Sainte Anne (Strasbourg Robertsau)
 - Clinique Sainte Barbe (Strasbourg Gare)
 - Clinique de la Toussaint (Strasbourg Ville)
 - Clinique Saint Luc (Schirmeck)
- et d'un Institut de Formation en Soins Infirmiers (IFSI – IFAS Saint Vincent à Strasbourg)

Dotés des meilleurs équipements, les établissements du Groupe Hospitalier Saint Vincent regroupent des équipes interdisciplinaires autant soucieuses de combattre la pathologie que de prendre soin du malade.

[Le Groupe Hospitalier Saint Vincent en quelques chiffres \(données 2014\)](#)

620 lits et places

344 étudiants

Plus de 1200 personnes collaborent aux soins



Photo F. Maigrot

[Le projet médical](#)

Il s'inscrit dans les priorités de la Fondation Vincent de Paul, et répond aux objectifs du Projet Régional de Santé. Il prend en compte la complexité des prises en charge qui nécessitent de créer des partenariats pour répondre aux besoins de santé du territoire.

Quelques priorités du projet médical d'établissement 2011-2015:

- Offrir aux personnes âgées une réponse complète en médecine gériatrique,
- Accompagner les malades chroniques, dont la dialyse
- Proposer une offre complète en cancérologie
- Développer la chirurgie ambulatoire

La Fondation Vincent de Paul

Créée par la Congrégation des Sœurs de la Charité de Strasbourg, **la Fondation Vincent de Paul a été reconnue d'utilité publique** par décret du Conseil d'Etat du 26 décembre 2000.



Fondée en 1734 dans **l'esprit de Vincent de Paul** pour le service des pauvres et des malades, la Congrégation des Sœurs de la Charité de Strasbourg s'est développée rapidement en Alsace et Lorraine.

Au fil des temps, le service dans les hôpitaux publics, les œuvres privées, le service des enfants, des malades, des personnes âgées, a connu de profondes mutations donnant naissance à la Fondation Vincent de Paul.

Fidèles à l'esprit de Vincent de Paul, les professionnels de la Fondation mettent toute leur énergie et leurs compétences au service des malades, des personnes âgées, des enfants et des personnes en situation de précarité. **“4 missions au service de l'Homme”**, annonce notre charte.

Le cœur de métier de la Fondation Vincent de Paul : **“La prise en charge de la personne fragilisée”** en Alsace et en Lorraine, assurée par plus de **2200 professionnels** soutenus par **400 bénévoles**.

La Fondation gère des établissements et services dans les secteurs :

- **de la santé** (4 cliniques et 620 lits et places, 1 institut de formation en soins infirmiers de 344 étudiants)
- **de l'enfance** (plus de 800 places d'accueil pour des enfants présentant des troubles du comportement et/ou du langage écrit et oral, dans le champ de la protection de l'enfance et de la protection judiciaire de la jeunesse)
- **des personnes âgées** (725 lits et places à travers 6 EHPAD – établissements pour personnes âgées dépendantes et 2 EHPAD intégrés à des cliniques)
- **de la solidarité** (155 lits et places dans des dispositifs de lits halte soins santé, résidence sociale, centre d'accueil des demandeurs d'asile et bureau d'accès au logement)