

Luxembourg, le 9 février 2018

Hôpitaux Robert Schuman : installation d'une nouvelle Imagerie par Résonance Magnétique

Les Hôpitaux Robert Schuman poursuivent la modernisation de leurs équipements d'Imagerie par Résonance Magnétique (IRM) entamée en 2017.

Après l'Hôpital Kirchberg, en septembre 2017, c'est maintenant autour de la **ZithaKlinik d'être dotée d'une nouvelle IRM. Cette installation de la firme Siemens sera l'Aera Magnetom 1.5 T.**

Cette acquisition intervient dans une optique d'amélioration constante des équipements médicaux et de la qualité des services et soins que les HRS entendent offrir à leurs patients.

Cette nouvelle IRM polyvalente représentera une véritable plus-value tant du point de vue du patient que de celui des avancées médicales : en plus d'offrir un confort bien supérieur au patient, elle permettra également de gérer efficacement toutes les applications techniques pour une réelle efficacité diagnostique avec un élargissement des explorations cliniques.

Le confort du patient se verra amélioré et son stress réduit grâce à :

- un tunnel plus large offrant ainsi plus d'espace au sujet allongé
- une réduction du bruit acoustique
- un temps d'examen réduit.

Une précision diagnostique accrue grâce à :

- des antennes ultra haute densité
- une vitesse d'acquisition et d'examen améliorée

Durant la période d'installation du nouvel équipement sur le site de la ZithaKlinik, du 9 février au 1^{er} avril 2018 inclus, le service IRM de l'établissement sera temporairement fermé et aucun examen ne pourra être donné pour cette période sur ce site.

Les examens par IRM urgents pourront être réalisés sur le site de l'Hôpital Kirchberg, dans la limite des disponibilités.

Les patients en ayant la possibilité sont invités à différer leur demande d'examen IRM jusqu'à **la reprise de l'activité du Service qui se fera de façon progressive à partir du 2 avril 2018** sinon à s'orienter vers les autres centres hospitaliers du pays.

Durant ce laps de temps, les HRS comptent sur la compréhension de leur patientèle qui bénéficiera dès l'entrée en fonction du nouvel équipement d'une qualité de traitement à la pointe en matière d'Imagerie par Résonance Médicale.

Les Hôpitaux Robert Schuman sont nés en 2014 de la réunion de la Clinique Bohler, l'Hôpital Kirchberg, la ZithaKlinik situés à Luxembourg ville et la Clinique Sainte-Marie située à Esch-sur-Alzette : 250 médecins sous statut libéral et plus de 2200 salariés prennent l'engagement d'assurer une prise en charge de haute qualité et un service personnalisé à forte composante humaine. Les missions du Groupe clairement définies sont structurées autour de sept pôles de compétence : le **pôle Femme, Mère, Enfant**, le **pôle de médecine interne**, le **pôle « appareil locomoteur »**, le **pôle « psychiatrie »**, le **pôle « viscéral-oncologie »**, le **pôle « gériatrie »**, le **pôle « tête et cou »**. Les Hôpitaux Robert Schuman disposent d'une structure moderne pour répondre aux attentes des professionnels de la santé et assurer la meilleure prise en charge possible de ses patients. Des rôles académiques et de recherche compléteront les missions cliniques des pôles.