
























Intitulé du Centre / Filière de rattachement	Description du centre	Public pris en charge	Responsable du site	Pour prendre rendez-vous
<p>Centre de compétence</p> <p>Anomalies du développement et syndromes malformatifs de l'Ouest (CLAD Ouest)</p> <p>FSMR AnDDI-Rares : www.anddi-rares.org</p>	<p>En partenariat avec le Dr BECMEUR-LEFEBVRE, le centre prend en charge les syndromes dysmorphiques avec ou sans retard mental génétiquement déterminés. Les anomalies du développement embryonnaire d'origine génétique représentent un groupe important de maladies rares (environ 2000) et parfois très rares (quelques cas connus).</p>	Enfants /Adultes	<p>Dr Béatrice LAUDIER</p> <p>Service de Génétique</p>	<p>02 38 22 96 62</p> <p> secretariat.laboratoire@chu-orleans.fr</p> <p>  Hôpital de La Source, 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans Point Rouge</p>
<p>Centre de compétence</p> <p>Rhumatismes inflammatoires et maladies autoimmunes systémiques rares de l'enfant (RAISE)</p> <p>FSMR FAI2R : www.fai2r.org</p>	<p>Le CCMR suit des patients âgés de 18 mois à 16 ans adressés par des pédiatres ou des médecins généralistes pour un avis diagnostique, d'autres ont déjà un diagnostic et viennent pour un suivi conjoint avec leur médecin traitant. Le suivi s'effectue durant toute l'enfance, jusqu'à la fin de l'adolescence.</p>	Enfants	<p>Dr Déborah TALMUD</p> <p>Service de Pédiatrie générale et spécialisée</p>	<p>02 38 74 42 65</p> <p> secretariat.pediatrie-consultation@chu-orleans.fr</p> <p>  Hôpital de La Source, 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans Point Vert</p>
<p>Centre de compétence</p> <p>Maladies Auto-Immunes Systémiques Rares</p> <p>FSMR FAI2R : www.fai2r.org</p>	<p>Notre centre regroupe les compétences de 3 services de l'hôpital, la médecine interne, la dermatologie et la rhumatologie, pour proposer aux patients une prise en charge la plus adaptée à chaque situation clinique dans le champ des maladies auto-immunes et auto-inflammatoires rares.</p>	Adultes	<p>Dr Marie AUGER-CHILLES</p> <p>Service de Médecine interne</p>	<p>02 38 74 44 23</p> <p> maladies-systémiques@chu-orleans.fr</p> <p>  Hôpital de La Source, 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans Point Orange</p>
<p>Centre de compétence</p> <p>Maladies inflammatoires des voies biliaires et des hépatites auto-immunes</p> <p>FSMR FILFOIE : www.filfoie.com</p>	<p>Avec environ 150 patients dans le centre, nous prenons en charge les différentes maladies inflammatoires rares des voies biliaires et des hépatites auto-immunes comme les cholangites biliaire ou sclérosante primitive, des lithiases biliaires, etc.</p>	Adultes	<p>Dr Damien LABARRIERE</p> <p>Service d'Hépatogastro-entérologie et oncologie digestive</p>	<p>02 38 51 42 45</p> <p> secretariat.medecine-interne@chu-orleans.fr</p> <p>  Hôpital de La Source, 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans Point Jaune</p>
<p>Centre de compétence</p> <p>Maladies vasculaires du foie</p> <p>FSMR FILFOIE : www.filfoie.com</p>	<p>Prise en charge des maladies vasculaires du foie comme les thromboses portales primitives, les hyperplasies modulaires régénératives, etc.</p>	Adultes	<p>Dr Damien LABARRIERE</p> <p>Service d'Hépatogastro-entérologie et oncologie digestive</p>	<p>02 38 51 42 45</p> <p> secretariat.medecine-interne@chu-orleans.fr</p> <p>  Hôpital de La Source, 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans Point Jaune</p>

<p>Centre de compétence</p> <p>Maladies digestives rares (MaRDI)</p> <p>FSMR FIMATHO : www.fimatho.fr</p>	<p>Prise en charge diagnostique et thérapeutique des Maladies Inflammatoires du Tube Digestif de l'enfant, ainsi que des maladies rares telles que la maladie de Hirschsprung (en collaboration avec le service de Chirurgie Pédiatrique), les pseudo-obstructions intestinales occlusives chroniques (en collaboration avec les centres de références Parisiens), les diarrhées graves néonatales, les pancréatites héréditaires (liste non exhaustive)</p>	<p>Enfants</p>	<p>Dr Georges DIMITROV</p> <p>Service de Chirurgie pédiatrique</p>	<p> 02 38 74 46 63</p> <p> secretariat.chir-ped@chu-orleans.fr</p> <p> Hôpital de La Source, 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans Point Vert</p>
<p>Centre de compétence</p> <p>Affections chroniques et malformatives de l'oesophage (CRACMO)</p> <p>FSMR FIMATHO : www.fimatho.fr</p>	<p>Nous pouvons intervenir dès la naissance lorsque cette interruption ne mesure pas plus de 2 corps vertébraux. Le diagnostic est anténatal : le fait de ne pas voir l'estomac à l'échographie mais de déceler un excès de liquide amniotique donne une forte présomption d'atrésie, maladie qui concerne 1 naissance sur 4 000 (1 par an à Orléans). Par ailleurs, le fait que ces atrésies s'accompagnent souvent d'autres malformations impose une prise en charge globale de l'enfant.</p>	<p>Enfants</p>	<p>Dr Myriam ARNOULD</p> <p>Service de Chirurgie pédiatrique</p>	<p> 02 38 74 46 63</p> <p> secretariat.chir-ped@chu-orleans.fr</p> <p> Hôpital de La Source, 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans Point Vert</p>
<p>Centre de compétence</p> <p>Maladies endocriniennes rares de la croissance et du développement</p> <p>FSMR FIRENDO: www.firendo.fr</p>	<p>Les maladies endocriniennes de la croissance et du développement regroupent des affections rares qui affectent la sécrétion ou l'action des principales hormones impliquées dans la croissance et/ou le développement: les hormones de croissance, thyroïdiennes, surrénaliennes ainsi que les gonadotrophines et les stéroïdes sexuels (testostérone et œstrogènes). Il s'agit d'affections qui concernent plusieurs maladies endocriniennes le plus souvent d'origine génétique, plus rarement acquise.</p>	<p>Enfants</p>	<p>Dr Julie MAITRE</p> <p>Service de Pédiatrie générale et spécialisée</p>	<p> 02 38 74 42 65</p> <p> secretariat.medecine-interne@chu-orleans.fr</p> <p> Hôpital de La Source, 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans Point Vert</p>
<p>Centre de compétence</p> <p>Hémochromatose et autres maladies métaboliques du fer</p> <p>FSMR G2M : www.filiere-g2m.fr</p>	<p>Le centre suit une centaine de patients diagnostiqués principalement avec une hémochromatose de type I. D'autres maladies du métabolisme du fer sont aussi pris en charge comme l'hyperferritinémie, l'hyperphasie régénérative du foie, etc.</p>	<p>Adultes</p>	<p>Dr Xavier CAUSSE</p> <p>Service d'Hépatogastro-entérologie et oncologie digestive</p>	<p> 02 38 51 42 45</p> <p> secretariat.medecine-interne@chu-orleans.fr</p> <p> Hôpital de La Source, 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans Point Jaune</p>
<p>Centre de compétence</p> <p>Syndromes Drépanocytaires Majeurs, Thalassémies et Autres Pathologies Rares du Globule Rouge et de l'Érythroïèse</p> <p>FSMR MCGRE : www.filiere-mcgre.fr</p>	<p>Nous assurons la prise en charge des pathologies rares du globule rouge et de l'érythroïèse dont la drépanocytose, les thalassémies, les pathologies de la membrane du globule rouge (sphérocytose héréditaire, elliptocytose, ...), les défauts enzymatiques du globule rouge (déficit en glucose-6-phosphate déshydrogénase, déficit en pyruvate kinase), etc...</p>	<p>Enfants/Adultes</p>	<p>Dr Mohamed CONDE</p> <p>Service de Pédiatrie générale et spécialisée</p> <p>Référent Adulte : Dr Hélène BENS Service de Médecine interne</p>	<p> 02 38 74 42 65 (Enfants) 02 38 74 44 23 (Adultes)</p> <p> secretariat.pediatrie-consultation@chu-orleans.fr (enfants) secretariat.medecine-interne@chu-orleans.fr (adultes)</p> <p> Hôpital de La Source, 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans Point Vert (Enfants) Point Orange (Adultes)</p>

<p>Centre de compétence</p> <p>Malformations ano-rectales et pelviennes rares (MAREP)</p> <p>FSMR NEUROSPHINX : www.filiere-neurospinx.fr</p>	<p>Ces anomalies, que l'on ne peut diagnostiquer avant la naissance, nécessitent une intervention des réanimateurs néonataux, des radio-pédiatres et des chirurgiens pédiatriques aussitôt après l'accouchement. Ces malformations (20 naissances sur 100 000) imposent également un suivi pluridisciplinaire durant toute la croissance de l'enfant, avant de passer le relais, à l'âge adulte, au service de chirurgie digestive.</p>	<p>Enfants</p>	<p>Dr Myriam ARNOULD</p> <p>Service de Chirurgie pédiatrique</p>	<p> 02 38 74 46 63</p> <p> secretariat.chir-ped@chu-orleans.fr</p> <p> Hôpital de La Source, 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans Point Vert</p>
<p>Centre de compétence</p> <p>Maladies rares neuro-rétiniennes (REFERET)</p> <p>FSMR SENSGENE : www.sensgene.fr</p>	<p>Centre spécialisé dans les maladies génétiques de la rétine</p> <p>et de la macula</p>	<p>Enfants/Adultes</p>	<p>Dr Yan BERNARD</p> <p>Service d'Ophthalmologie</p>	<p> 02 38 74 43 77</p> <p> secretariat.orl@chu-orleans.fr</p> <p> Hôpital de La Source, 14 Av. de l'Hôpital, 45100 Orléans Point Rose</p>