

# Le Centre Hospitalier Régional d'Orléans



## **CHR d'Orléans**

14 avenue de l'hôpital  
CS 86 709  
45067 Orléans Cedex 2

<http://www.chr-orleans.fr/>

---

Le Centre Hospitalier Régional (CHR) d'Orléans a une vocation régionale liée à sa haute spécialisation et à son plateau technique performant. Il associe une fonction de soins courants vis-à-vis de la population de son secteur et une fonction d'appel et de soins de second degré vis-à-vis des autres établissements de son territoire.

Pour répondre mieux encore aux besoins des patients, un [NOUVEL HÔPITAL](#) a ouvert ses portes en 2015. Il regroupe sur un site unique les activités de court et de moyen séjours et conjugue modernité et évolutivité.

Les pôles d'activité médicale regroupent des activités complémentaires de plusieurs services et unités de soins. Chaque pôle est une «fédération» de services et un centre de responsabilité dont le responsable est un praticien hospitalier, assisté d'un directeur investi d'un pouvoir délégué de gestion. Un cadre supérieur de santé et un cadre administratif complètent cette équipe de pôle.

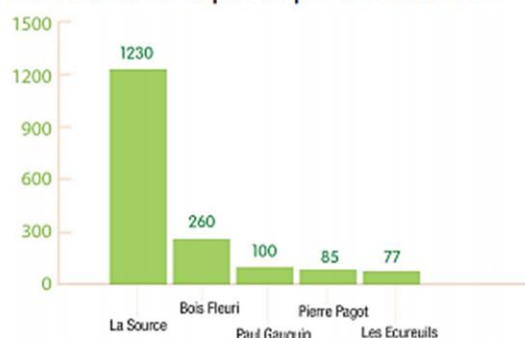
## **Les pôles cliniques et médico-techniques**

- Pôle "médecines interventionnelles" - Dr Marc GORALSKI
- Pôle "chirurgie adultes" - Dr Olivier SAINT-MARC
- Pôle "anesthésie" : Dr Willy-Serge MFAM
- Pôle "personnes âgées" - Dr Isabelle DENUC
- Pôle "métiers de l'urgence" - Dr Nicolas BERCAULT
- Pôle "médecines à fortes consultations" - Dr Stéphanie RIST
- Pôle "imagerie" - Dr Gilles DEBILLON
- Pôle "femme - enfant" - Dr Evelyne WERNER
- Pôle "appui à la qualité des soins" - Dr Isabelle HERMELIN
- Pôle "biopathologie" - Dr Éric LEGAC

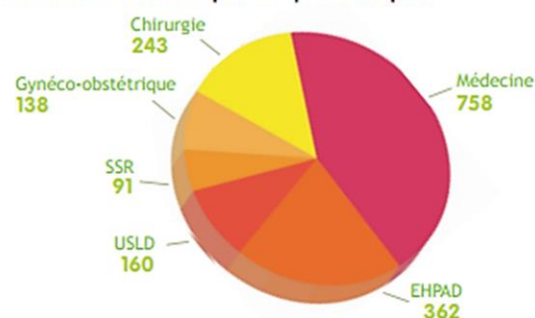
Capacité d'accueil : 1 752

1 607 lits et 145 places installés

Nombre de lits et places par établissement



Nombre de lits et places par discipline



Plateau technique

- 2 \_\_\_\_\_ Tep Scan
- 3 \_\_\_\_\_ IRM
- 4 \_\_\_\_\_ Scanners (dont 1 dédié à la simulation et au centrage en radiothérapie)
- 3 \_\_\_\_\_ Appareils d'angiographie numérisée (dont 2 salles de coronarographie)
- 2 \_\_\_\_\_ Accélérateurs de particules
- 3 \_\_\_\_\_ Gamma caméras (2 hybrides et 1 dédiée à la cardiologie)
- 19 \_\_\_\_\_ Postes de dialyse
- 1 \_\_\_\_\_ Lithotripteur (2 vacations par mois)
- 1 \_\_\_\_\_ Appareil de tomothérapie
- 1 \_\_\_\_\_ Robot chirurgical

Activité

Hospitalisation (y compris les séances)

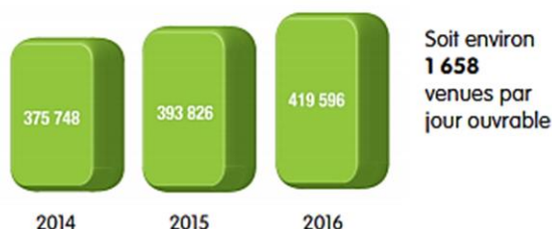
Court séjour MCO	Séjours	Autres	Entrées
Médecine	89 661	SSR	552
Chirurgie	14 419	USLD	155
Obstétrique	7 238	EHPAD	406
<b>Total court séjour</b>	<b>111 318</b>	<b>Total</b>	<b>1113</b>

En hospitalisation complète	Durée moyenne de séjour HC	Taux d'occupation HC
Médecine	5,6	89 %
Chirurgie	4,8	80 %
Gynéco-Obstétrique	4,0	75 %
<b>Total court séjour</b>	<b>5,2</b>	<b>85 %</b>

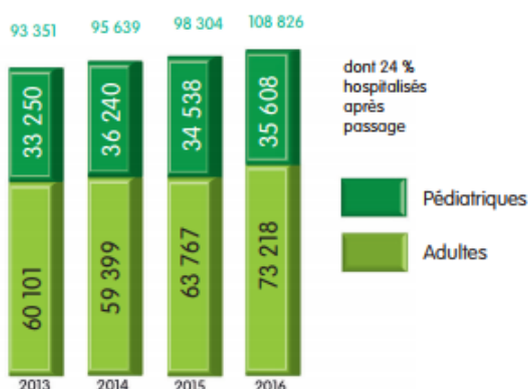
En hospitalisation inclus HDJ	Durée moyenne de séjour inclus HDJ	Taux d'occupation inclus HDJ
Médecine	4	89 %
Chirurgie	3,7	78 %
Gynéco-Obstétrique	3,3	75 %
<b>Total court séjour</b>	<b>3,8</b>	<b>85 %</b>

Le nombre total de journées et de venues en ambulatoire s'élève à **528 595** soit + 2,88 % par rapport à 2015

Nombre de venues



Passages aux urgences



→ Soit **298** passages aux urgences par jour en moyenne