

Bienvenue à l'ICL

Pr Didier Peiffert, Directeur Général

Pr Jean-Louis Merlin, Directeur Recherche et Innovation



ICL : Centre de Lutte contre le Cancer de Lorraine

Etablissement de Santé Privé d'Intérêt Collectif (ESPIC), participant au service public hospitalier (loi 2002-73). ICL :

1924

Fondation du
« centre anti-cancéreux »
de Lorraine
par le Pr Alexis Vautrin



1945

Ordonnance
du Général de Gaulle
un statut
pour les CLCC



1974

Installation
sur le plateau
de Brabois



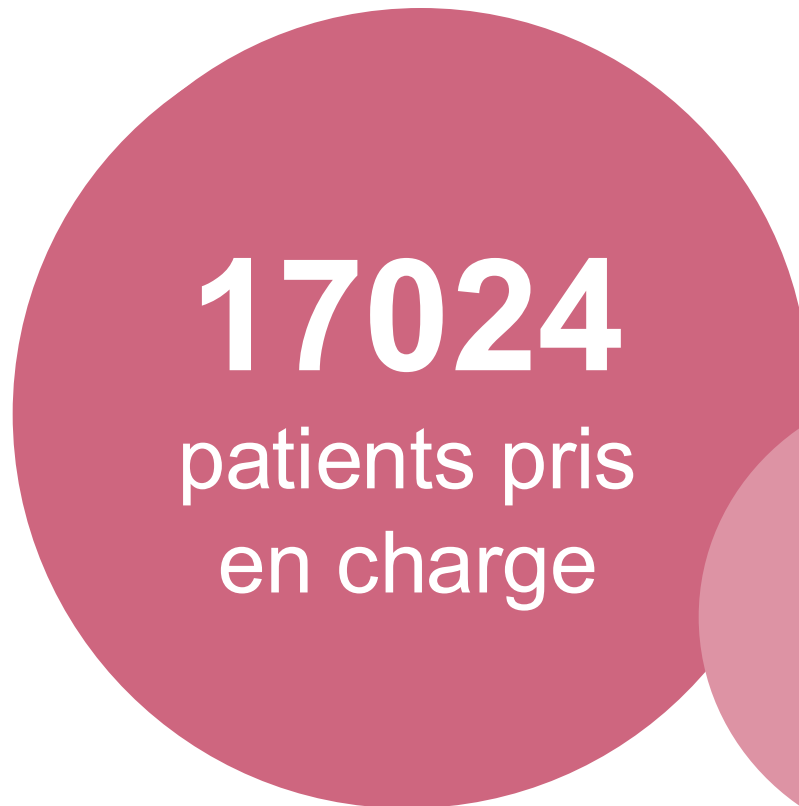
2013



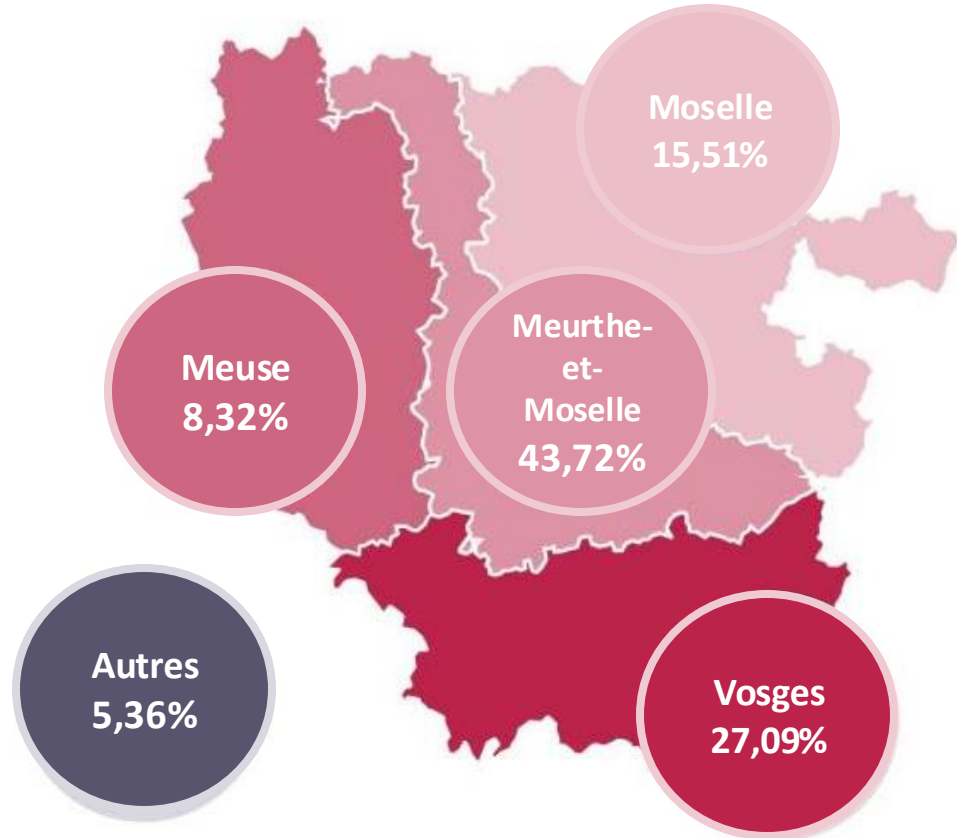
Nouvelle
dénomination



L'activité de l'ICL : les patients



Provenance des nouveaux patients



59% de patientes
Age moyen : **60 ans**



41% de patients
Age moyen : **65 ans**

6062

Nouveaux patients atteints de cancer traités selon les localisations suivantes :



Sein
1 580



Appareil digestif
764



Appareil urinaire
258



Os et tissus mous
188



Appareil respiratoire et organes thoraciques
656



Organes génitaux féminins
560



Système nerveux central
98



Système lymphoématopoïétique
70



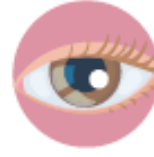
Tête et cou
566



Sièges inconnus
384



Thyroïde et glandes endocrines
35



Œil et système lacrymal
4



Peau
532



Organes génitaux masculins
364



International

L'ICL est classé 137^e hôpital mondial au classement 2026 « des meilleurs hôpitaux du monde » pour l'oncologie

- 1^{er} pour la région Grand Est
- 5^e Centre de Lutte contre le Cancer (après Gustave Roussy, Institut Curie, Centre Léon Bérard, Institut Paoli Calmettes)

<https://rankings.newsweek.com/worlds-best-specialized-hospitals-2026/oncology>



Prix ESMO 2025 attribué au Pr Thierry Conroy pour sa contribution exceptionnelle au progrès de l'oncologie médicale

The esteemed ESMO Award was established in 1985 to recognise an ESMO member who has made an outstanding contribution to the development of medical oncology by promoting it as a specialty within the European and/or international community.

2025 – Thierry Conroy, France

The 2025 ESMO Award will be presented to Thierry Conroy at the ESMO 2025 Opening Ceremony. Conroy is a medical oncologist and Professor Emeritus of Oncology at University of Lorraine in Nancy, France, and a leading figure in gastrointestinal cancer research and care.

His clinical and research work has focused on improving treatment strategies and quality of life for patients with gastrointestinal cancers. He has played a key role in developing clinical guidelines and consensus statements at national and international levels, including for ESMO. Conroy notably contributed to the development of the FOLFRINOX regimen, which has led to important advances in the treatment of pancreatic and rectal cancers.



Since the formal recognition of medical oncology as a specialty in France in 1988, Conroy has been instrumental in shaping oncology education. He is being recognised for his enduring commitment to education, collaborative research, and the advancement of cancer care—contributions that have left a lasting impact on clinical practice and patient outcomes.



National : fédération Unicancer



18 CLCC

et 2 membres affiliés,
répartis sur 22 sites



**+ de 23 000
professionnels**



**+ de 550 000
patients par an**

**dont 17 000 patients
hospitalisés**

**+ de 1,2 Millions
de consultations par an**

(chiffres 2022)

Inter-régional



- Membre du Conseil d'Administration et du Comité d'Orientation Stratégique Clinique du Cancéropôle Est
- Createur et membre du Comité d'Organisation du colloque « Oncotrans » consacré à la Recherche Translationnelle en Oncologie depuis 2009
- Responsable du Réseau « Biopsie Liquide » et Co-organisateur du symposium International Franco-Allemand « Tumor Liquid Biopsy » depuis 2015
- Membre du Conseil d'Administration du DRSC Grand Est NEON



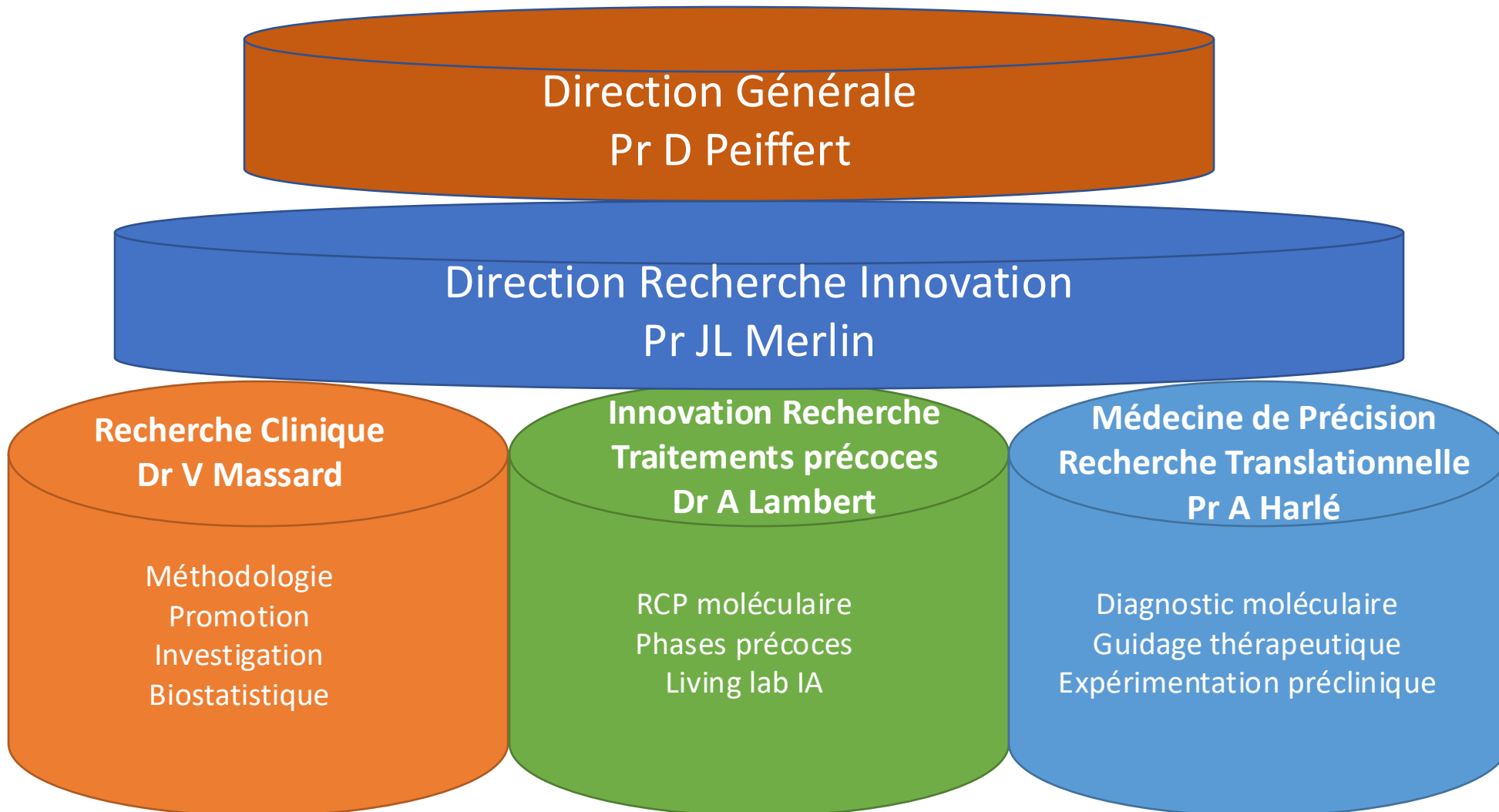
- Membre du Comité Scientifique du GIRCI Est -DGOS



- Membre du Comité Scientifique inter-régional de la Ligue contre le Cancer



La recherche à l'ICL



La recherche clinique à l'ICL

>150 essais cliniques en cours à l'ICL dont 10% promus par l'ICL

Essais Académiques
70%

Essais industriels
30%

1 patient / 6 bénéfice d'un essai clinique



RECHERCHE CLINIQUE

Certifié **NF EN ISO 9001:2015**
activités de promotion et d'investigation depuis 2014

TUMOROTHÈQUE

Certifiée selon la norme **NF S96-900 / ISO 20387** depuis 2015

LABORATOIRE BIOPATHOLOGIE

- Accrédité **COFRAC norme NF EN ISO 15189:2012** depuis 2014
- **LBMR** génétique somatique des tumeurs solides depuis 2021





Merci à toutes et à tous