

Strasbourg 14 novembre 2019

## **DOSSIER DE PRESSE**

# Ouverture de l'Institut de cancérologie Strasbourg Europe (ICANS)

ICANS

INSTITUT DE C

STRASBOURG  
EUROPE

entrée



17

## Jeudi 14 novembre 2019

11h | ICANS niveau 3

### Intervenants :

**Professeur Xavier PIVOT**, Directeur général du Centre Paul Strauss  
Administrateur de l'ICANS

**Christophe GAUTIER**, Directeur général des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg  
Président de l'Assemblée Générale de l'ICANS

### En présence de :

**Nicolas SALVI**, Directeur général adjoint du Centre Paul Strauss, administrateur suppléant de l'ICANS

**Franck D'ATTOMA**, Directeur général adjoint des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg

**Noémie SAINT-HILARY**, Directrice déléguée des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg auprès de l'ICANS

**Dr Khalil BOURAHLA**, Président de la Commission Médicale d'Etablissement (CME) du Centre Paul Strauss

**Pr Jean-Marie DANION**, Président de la Commission Médicale d'Etablissement (CME) des Hôpitaux  
Universitaires de Strasbourg

**Pr Raoul HERBRECHT**, Président de l'Inter-Commission Médicale d'Etablissement de l'ICANS

**Pr Thierry PETIT**, Vice-président de l'Inter-Commission Médicale d'Etablissement de l'ICANS

**Pr Georges NOËL, Pr Jean-Emmanuel KURTZ, Valérie DOLIVET**, membres du Comité Exécutif de l'ICANS  
(COMEX)





L'ICANS, UN PROJET D'EXCELLENCE SOUTENU AU PLAN NATIONAL ET LOCAL .....	06-07
L'ICANS, ISSU DE L'ALLIANCE ENTRE LE CENTRE PAUL STRAUSS & LES HÔPITAUX UNIVERSITAIRES DE STRASBOURG .....	08-09
L'ICANS, UN NOUVEL ENSEMBLE HOSPITALIER DE RÉFÉRENCE EN CANCÉROLOGIE .....	10-11
NOUVELLE IDENTITÉ NOMINALE ET VISUELLE .....	12-13
PRINCIPALES ACTIVITÉS & ÉQUIPEMENTS .....	14-15
LE BÂTIMENT & LES SECTEURS DE PRISE EN CHARGE .....	16-19
TRANSFERT CADENCÉ DES ACTIVITÉS .....	20-21
GOVERNANCE & INSTANCES .....	22-23
INVESTISSEMENT .....	24-25



## L'ICANS, un projet d'excellence soutenu au plan national et local

Portés par la volonté du **ministère des Solidarités et de la Santé** et le Plan cancer 1, sous l'impulsion et le soutien financier de **l'Agence Régionale de l'Hospitalisation d'Alsace puis de l'Agence Régionale de Santé Grand Est**, les deux établissements, CLCC & CHU ont conclu une alliance afin de créer un nouvel ensemble de référence en cancérologie sur le territoire : l'ICANS. L'ICANS bénéficie également du soutien de la **Ville et l'Eurométropole de Strasbourg**.



MINISTÈRE  
DES SOLIDARITÉS  
ET DE LA SANTÉ



Agence Régionale de Santé  
Grand Est

Strasbourg.eu  
eurometropole

## Les grandes étapes de la constitution de l'ICANS

### ■ Plan Cancer 2003-2007

La mesure 30 du Plan cancer 1 dit : « Dans chaque région, les établissements assurant des missions de recours devront d'ici fin 2004 se coordonner, dans un pôle de référence et de recours appelé pôle régional de cancérologie. Il constitue la tête du réseau régional du cancer et assure des missions de recherche et d'enseignement ».

### ■ 2004, les fédérations nationales signent un accord cadre

La Fédération Nationale des Centres de Lutte contre le Cancer (FNCLCC) et la Fédération Hospitalière de France (FHF) signent un accord cadre relatif à la constitution des Groupements de Coopération Sanitaire en cancérologie.

### ■ 2006, premier protocole d'accord entre le Centre Paul Strauss (CPS) et les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg (HUS)

Le 21 novembre, sous l'impulsion de l'Agence Régionale de l'Hospitalisation (ARH), un premier protocole d'accord est conclu en faveur d'un « Institut Régional du Cancer ».

### ■ 2007, élaboration d'un projet médical commun

En décembre, le CPS et les HUS actent l'élaboration d'un projet médical commun.

### ■ 2008, l'ARH Alsace approuve le projet médical commun

En février, le directeur de l'Agence Régionale de l'Hospitalisation d'Alsace approuve le projet médical commun HUS/CPS.

### ■ 2009

#### Financement dans le cadre du programme « Hôpital 2012 »

Premier trimestre 2009, un dossier de demande de financement est déposé par l'ARH au ministère de la Santé. Le ministre de la Santé donne son accord pour financer une partie du projet IRC.

#### Signature de la convention constitutive du Groupement de coopération sanitaire (GCS)

**Le Centre Paul Strauss et les Hôpitaux Universitaires signent la convention constitutive d'un GCS destiné à être le support juridique de l'IRC.**

#### Discussions et élaboration du cahier des charges architectural

Plusieurs rencontres entre les directions générales des deux établissements, et plusieurs rencontres avec l'ARH ont lieu au cours de l'année 2009. Des groupes de travail composés des futurs utilisateurs de l'IRC se forment en vue de l'élaboration du cahier des charges architectural, programme mené avec la société IOSIS Conseil.

27 mai, le groupement de coopération sanitaire a été créé par arrêté du Directeur de l'ARH Alsace.

### ■ 2010

#### Signature par le CPS et les HUS d'un protocole d'accord cadre relatif à la création d'un Institut Régional du Cancer et de sa forme juridique.

6 juillet, un deuxième protocole d'accord cadre relatif à la création d'un Institut Régional du Cancer sur le site de l'hôpital de HautePierre à Strasbourg est signé par le Centre de Lutte contre le Cancer Paul Strauss et les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg. Cet accord cadre établit d'une part la constitution d'un GCS en établissement de santé de droit privé auquel sera transféré l'ensemble des autorisations d'activités de la cancérologie et d'autre part la constitution du Groupement d'Intérêt Public (GIP) pour la mise en œuvre du projet architectural et l'entretien de l'ouvrage.

#### Création du Groupement de Coopération Sanitaire.

#### Lancement du concours d'architecture en octobre.

### ■ 2011

Choix de l'architecte lauréat

Le 11 octobre, le jury du concours d'architecture désigne le lauréat : GROUPE 6 associé aux bureaux d'études INGEROP et SOLARES BAUEN.

#### Annonce officielle de la création de l'IRC

Le 19 décembre, cérémonie officielle annonçant la création de l'IRC à l'horizon 2018, en présence des représentants des tutelles, des institutionnels de la région Alsace et de la presse. Présentation du projet IRC sur le plan médical, de la recherche et de l'enseignement, et sur le plan architectural. Déclaration du nom de son administrateur.

### ■ 2012

Études d'Avant Projet Sommaire (APS) et d'Avant Projet Définitif (APD)

### ■ 2013

Études de projet et consultation des entreprises

### ■ 2014

Démarrage du chantier de construction du bâtiment

### ■ 2019

IRC, nom provisoire au lancement du projet, devient ICANS

Ouverture de l'ICANS aux premiers patients







# L'ICANS, issu de l'alliance entre le Centre Paul Strauss & les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg

## ■ Un partenariat solide et visionnaire

Les deux établissements leaders dans le traitement du cancer, ont pour but et ambition de

- doter l'Alsace d'une offre de prise en charge d'excellence en cancérologie publique, accessible à tous les patients,
- placer l'ICANS au rang des meilleures expertises en cancérologie, en France et en Europe dans le soin, la recherche et l'enseignement.

Depuis leur création, le Centre de Lutte contre le cancer Paul Strauss et les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg ont toujours tissé des liens sous la forme entre autres de coopérations médicales formalisées, d'acquisition d'équipements lourds en copropriété. Autant d'exemples qui témoignent des relations de collaboration établies naturellement entre les deux établissements.



# L'ICANS, un nouvel ensemble hospitalier de référence en cancérologie

## ■ Un modèle innovant de service public fondé sur le tryptique « Soins-Recherche-Enseignement »

L'ICANS développera la recherche en cancérologie grâce à une nouvelle dynamique d'échanges entre cliniciens et chercheurs des structures telles que l'IGBMC, le CNRS, l'Inserm, le Cancéropôle.

La recherche clinique et translationnelle connaîtront un nouvel essor et permettront de répondre le mieux possible aux attentes légitimes des malades.

L'ICANS fonctionnera en lien avec le nouveau bâtiment de Hautepierre 2. Les activités opératoire et d'imagerie en coupes de l'ICANS y seront réalisées tandis que l'imagerie sénologique et thyroïdienne sera effectuée dans les locaux de l'ICANS.

## ■ Pour les patients de tout le territoire,

l'ICANS concentrera **tous les moyens humains, techniques et de recherche** pour garantir une prise en charge personnalisée des personnes, intégrant le continuum recherche-soins. Les soins **seront assurés par des équipes mixtes** dont les membres seront issus des deux établissements, mais tous professionnels de l'ICANS, sans distinction pour le patient.

## ■ Pour les professionnels,

l'ICANS offrira un environnement de travail innovant, collaboratif, gage d'esprit d'initiative. L'encadrement animé par des professionnels de haut niveau permettra de développer un enseignement pratique de la cancérologie en lien avec l'Université ainsi que la formation continue des personnels médicaux, soignants et administratifs.

## ■ Pour l'Alsace, la Ville et l'Eurométropole de Strasbourg,

l'ICANS développera son attractivité dans les domaines de l'enseignement, du soin et de la recherche au rayonnement européen. Une synergie des compétences au niveau local, national et international, privilégiant les actions transfrontalières.







# Nouvelle identité nominale et visuelle

Provisoirement appelé Institut Régional du Cancer (IRC), ce nouveau bâtiment entièrement dédié à la prise en charge du cancer, porte désormais le nom d'**Institut de cancérologie Strasbourg Europe (ICANS)**.



## La marque ICANS illustre :

- L'ambition partagée du CLCC Paul Strauss et des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg (CHU de Strasbourg) au service des professionnels et des patients qui luttent contre le cancer.
- Son ancrage territorial
- L'architecture du bâtiment

La marque ICANS s'est dévoilée pour la première fois à l'occasion de l'événement sportif « LA STRASBOURGEOISE 2019 »



L'ICANS regroupe les services d'oncologie, d'hématologie et de médecine nucléaire des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg et l'ensemble des activités actuelles du Centre Paul Strauss.



## L'ICANS en chiffres

- 800 professionnels de santé
- Plus de 30 000 m<sup>2</sup> répartis sur 7 niveaux
- 29 salles de consultation
- 124 lits d'hospitalisation : 49 lits en oncologie médicale | 12 lits en chirurgie | 6 lits en chambre protégée (curiethérapie et radiothérapie métabolique) | 47 lits en hématologie | 10 lits de surveillance continue et de recherche clinique.
- 83 places en hospitalisation de jour : 42 places en oncologie | 29 places en hématologie | 12 places en soins de support

# Principales activités

**Les principales activités réparties au sein de trois pôles.  
Équipements à la pointe de l'innovation.**

## ■ **PÔLE 4R** [Radiothérapie | Radioisotopes | Radiologie | Radiophysique]

### **Service de radiothérapie-curiethérapie :**

Radiothérapie externe

→ 6 accélérateurs linéaires de particules de haute technicité avec collimateur multilames ou micromultilames  
3 machines de tomothérapie dédiées à l'irradiation avec modulation d'intensité (Tomotherapy Hiart, Tomotherapy HD et Tomoradixact) | 2 machines dédiées à la radiothérapie en conditions stéréotaxiques : 1 Novalis Tx et 1 Novalis Truebeam Stx permettant de délivrer des fortes de dose avec un haut débit | 1 accélérateur Clinac permettant la radiothérapie 3D et avec modulation d'intensité  
L'accès à la radiothérapie avec modulation d'intensité, stéréotaxique, hypofractionnée, asservie à la respiration et guidée par l'image autorise une radiothérapie de haute précision.

1 scanner dosimétrique

Curiethérapie

→ 1 projecteur de source haut débit | 2 projecteurs de source à débit pulsé | 1 salle de traitement HD |  
1 unité d'hospitalisation de 2 chambres protégées

### **Service de médecine nucléaire et d'imagerie moléculaire :**

→ 2 TEP-TDM (PET-SCAN) dont une numérique de dernière génération (Siemens Vision)

→ 4 GAMMA caméras

→ 1 unité d'hospitalisation de jour (2 chambres)

→ 1 unité d'hospitalisation complète (4 chambres protégées)

### **Service d'imagerie sénologique et thyroïdienne :**

→ 2 mammographes | 2 échographes mammaires | 1 échographe thyroïdien

**Unité de radiophysique médicale**

## ■ **PÔLE ONCOLOGIE MÉDICO-CHIRURGICALE & HÉMATOLOGIE**

**Service d'oncologie médicale :** consultation | hôpital de jour | hospitalisation

**Service d'hématologie :** consultation | hôpital de jour | hospitalisation | soins intensifs | greffe

**Service de chirurgie :** consultation | chirurgie ambulatoire | hospitalisation

**Unité de chirurgie reconstructrice du sein**

**Unité d'oncogénétique clinique :** consultation

## ■ **PÔLE ÉVALUATION, SOINS DE SUPPORT ET ACCOMPAGNEMENT**

**Service de soins de support, Accompagnement :** hôpital de jour | Consultation

**Service équipes transverses :** oncogériatrie | kinésithérapeutes | référents activités physiques adaptées | socio-esthéticienne | assistants(es) sociaux(les) | diététiciennes | psycho-oncologues | sexologue | équipe mobile de soins palliatifs.

## ■ **L'ICANS sera doté d'une Pharmacie à Usage Intérieur (PUI) et d'une plateforme de recherche clinique et translationnelle.**

■ **Un Espace Rencontres Information (ERI)** accueillera patients, proches, visiteurs en recherche d'information et de contact et coordonnera les associations de patients présentes dans l'ICANS.

■ **Les associations de patients**, au travers de leurs représentants, seront associées à l'organisation des soins et aux projets de recherche et d'accompagnement.



# Le bâtiment & les secteurs de prise en charge

Le bâtiment ICANS est construit sur le site hospitalier de HautePierre.  
Une passerelle accessible aux patients et aux professionnels de santé relie l'ICANS au bâtiment « HautePierre 2 » de l'hôpital de HautePierre.

## PLAN D'ACCÈS À L'ICANS

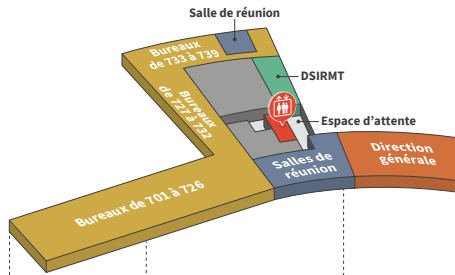




# Conçu par les architectes du cabinet « Groupe 6 », le bâtiment s'élève sur 7 niveaux.

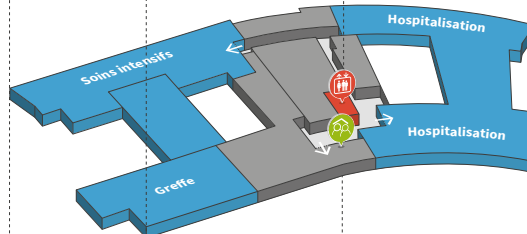
## NIVEAU 7

- Direction générale
- Direction des Soins Infirmiers, de Rééducation et Médico-Techniques (DSIRMT)
- Bureaux
- Salles de réunion



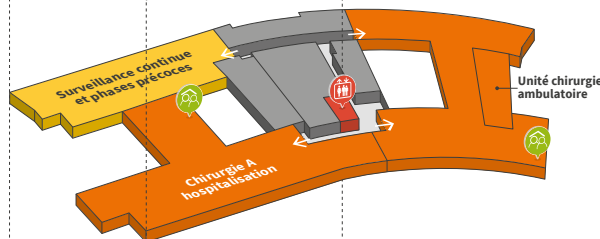
## NIVEAU 6

- Hématologie



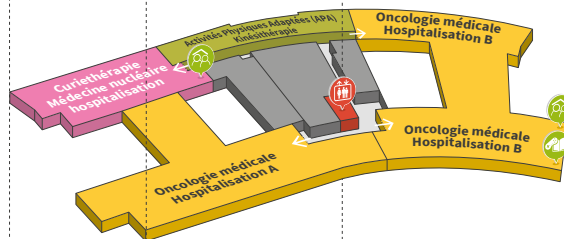
## NIVEAU 5

- Chirurgie
- Surveillance continue et phases précoces



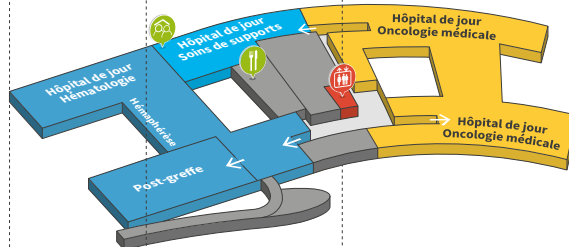
## NIVEAU 4

- Oncologie médicale
- Curiothérapie - Médecine nucléaire
- Activités Physiques Adaptées (APA) Kinésithérapie



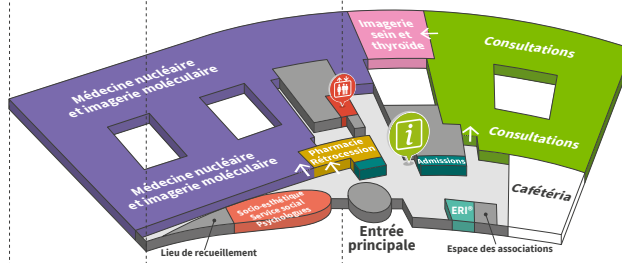
## NIVEAU 3

- HÔPITAUX DE JOUR
- Oncologie médicale
- Hématologie
- Soins de supports



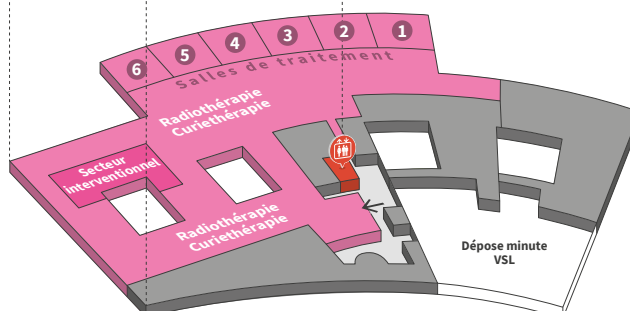
## NIVEAU 2

- Admissions
- Médecine nucléaire et imagerie moléculaire
- Consultations
- Imagerie sein et thyroïde
- Socio-esthétique
- Service social
- Psychologues
- Pharmacie-Rétrocession
- Espace Rencontres Information (ERI®)



## NIVEAU 1

- Radiothérapie-Curiethérapie
- Secteur interventionnel



## LÉGENDE

- Ascenseurs
- Accueil central
- Salon des familles
- Salle à manger
- Salle de jeux





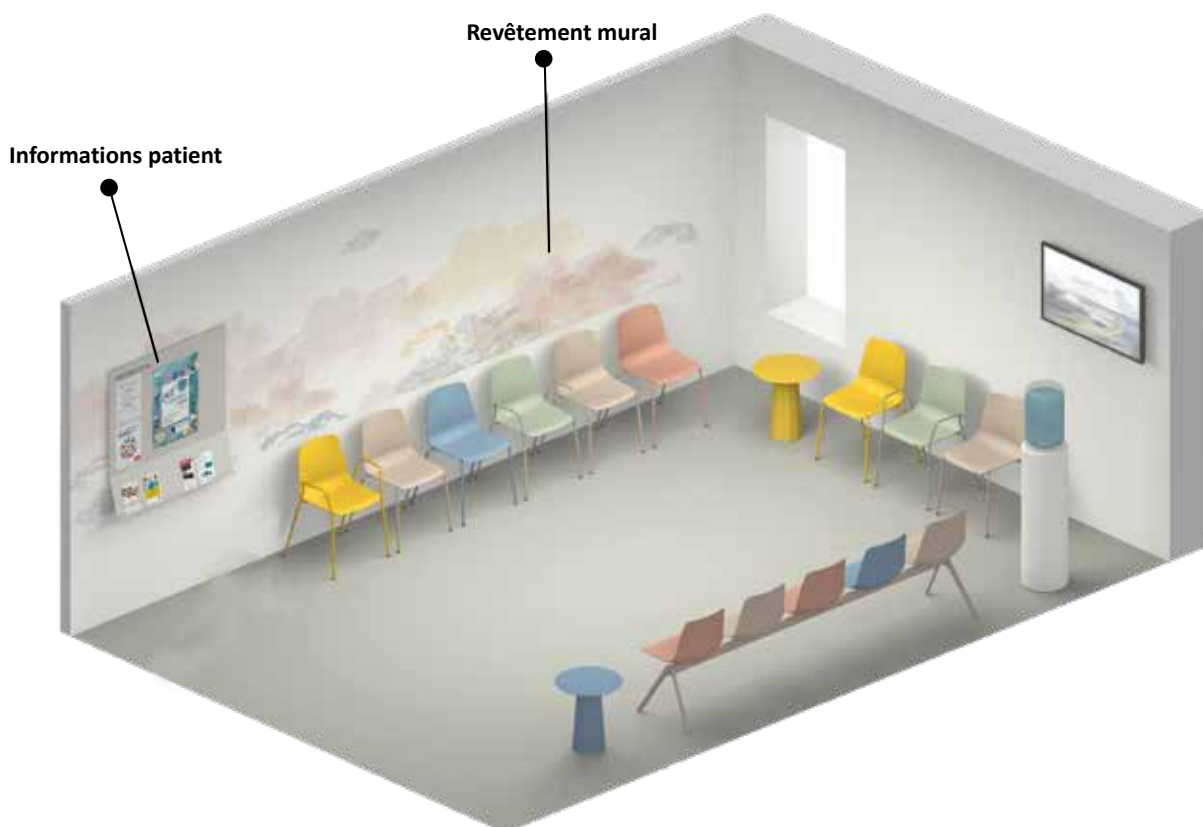
## Le confort et le bien-être des patients et de leurs proches, une priorité de L'ICANS.

L'architecture de L'ICANS a été pensée par le cabinet d'architectes «Groupe 6» pour améliorer la qualité de l'accueil et le confort des patients.

Le cabinet d'architectes d'intérieur «V8 Designers» a été associé à l'aménagement intérieur des locaux dédiés aux patients et à leurs proches. Espaces ouverts et lumineux, ambiance apaisante, décoration des salles d'attente, confort hôtelier, mobilier, concourent au bien être des patients.

L'ICANS est doté de 6 salons des familles, 1 salle à manger, une salle de jeux pour adolescents et jeunes adultes.

### Aménagement type d'une salle d'attente



### Aménagement type d'une salle à manger patients



Salons des familles et salle à manger sont équipés de kitchenettes où les éléments électroménagers sont intégrés au mobilier.

L'aspect bois des éléments apportent de la chaleur et se coordonnent au reste du mobilier.



Radixact



1000V X-RAY

ACCURAY





# Un transfert cadencé des activités

## **18 novembre 2019, ouverture de l'ICANS.**

La prise en charge des patients se fera progressivement pour garantir un accueil personnalisé.

### **Les services s'installeront selon le schéma suivant :**

#### **■ Semaine du 18 novembre 2019**

- Ouverture aux premiers patients pris en charge dans le service de radiothérapie sur les 3 équipements installés à l'ICANS, avec un fonctionnement en double site (ICANS et Centre Paul Strauss) pour permettre le déménagement sécurisé des équipements.
- Ouverture aux premiers patients pris en charge dans le service de médecine nucléaire sur l'activité TEP et sur l'activité « gamma caméra » dès janvier

#### **■ Semaine du 25 novembre**

- Ouverture aux premiers patients pris en charge dans le service d'imagerie du sein et de la thyroïde
- Ouverture des hôpitaux de jour d'hématologie et d'oncologie et de l'hospitalisation complète d'oncologie et de chirurgie
- Ouverture du plateau de consultations

#### **■ Semaine du 2 décembre**

- Ouverture de l'hôpital de jour d'hématologie et de l'hospitalisation complète d'hématologie
- Ouverture aux premiers patients dans le service de curiethérapie



# Gouvernance & instances

- Le Groupement de Coopération Sanitaire (GCS) ICANS fonctionne sous l'autorité d'un administrateur ayant la qualité de praticien spécialisé en cancérologie, assisté d'un administrateur suppléant.

**Administrateur de l'ICANS :** Professeur Xavier PIVOT, Directeur général du Centre Paul Strauss

**Administrateur suppléant de l'ICANS :** Nicolas SALVI, Directeur général adjoint du Centre Paul Strauss

- Pour garantir l'équilibre dans la gouvernance générale et le bon fonctionnement du GCS ICANS, des instances mixtes ont été constituées.

## **Assemblée Générale**

Christophe GAUTIER, Président, Directeur général des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg

## **Comité Exécutif (COMEX)**

Professeur Xavier PIVOT, Président, Administrateur du GCS ICANS

## **Inter-Commission Médicale d'Établissement (inter-CME)**

Professeur Raoul HERBRECHT, Président de l'Inter-Commission médicale d'établissement

Professeur Thierry PETIT, Vice-Président de l'Inter-Commission médicale d'établissement

## **Commission Des Usagers (CDU)**

Président : Marylène ENNAHAR-VUILLEMIN, Directrice de la qualité, gestion des risques et des relations avec les usagers du GCS.





# Investissement

■ <b>Opération immobilière ICANS</b> .....	91,5 M€
<b>Plan de financement</b>	
• Apport du Centre de Lutte contre le Cancer Paul Strauss .....	20,9 M€
• Apport des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg .....	20,9 M€
(dont 5,44 M€ en droits fonciers)	
• Apport du GCS ICANS .....	0,84 M €
• Emprunts .....	48,03 M€
• Aide en capital Plan hôpital 2012	
Attribuée au Centre Paul Strauss .....	3,36 M€
Attribuée aux Hôpitaux Universitaires de Strasbourg .....	2,91 M€
<b>TOTAL</b> .....	<b>91,5 M€</b>
 ■ <b>Équipements</b> .....	 20 M€



**Contact presse :**

Catherine Laulhé, directrice de la communication  
T 03 88 25 24 66 | [claulhe@strasbourg.unicancer.fr](mailto:claulhe@strasbourg.unicancer.fr)