



## INTRODUCTION DU DIRECTEUR

Les données de l'activité médicale des années 2005 et 2006 du Centre Val d'Aurelle-Paul Lamarque montrent :

- une activité soutenue, homogène pour l'ensemble des pathologies tumorales avec un recrutement prioritaire pour les cancers du sein et les cancers digestifs, correspondant aux objectifs du projet d'Établissement ;
- un positionnement régional important et harmonieux pour les 5 départements de la Région (prise en charge de 30% de l'ensemble des cancers incidents de la région) ;
- une notoriété et une attractivité constante,
- une complémentarité efficace avec les deux CHU de la région, les Centres hospitaliers généraux et les structures régionales d'alternatives à l'hospitalisation.
- l'Établissement a en outre un niveau de performance médico-économique élevé avec une capacité d'adaptation aux nouveaux modes de financement encourageante pour son avenir.

De plus par une politique volontariste sur le plan de la Recherche clinique, fondamentale et d'interface, et la collaboration avec des équipes CNRS, INSERM et universitaires travaillant sur le site, une activité scientifique d'innovation et de référence nationale et internationale, s'est maintenue et même renforcée.

Professeur Jean-Bernard DUBOIS

## SOMMAIRE

<b>DONNÉES GÉNÉRALES</b> .....	<b>3</b>
CONSEIL D'ADMINISTRATION.....	4
COMITÉ DE DIRECTION.....	5
CONSEIL SCIENTIFIQUE.....	5
L'ÉQUIPE MÉDICALE.....	6
LES COMITÉS ET COMMISSIONS.....	7
ORGANIGRAMME.....	9
L'ÉQUIPEMENT HOSPITALIER.....	10
<b>LES PATIENTS</b> .....	<b>11</b>
NOMBRE DE PATIENTS – FILE ACTIVE.....	12
ORIGINE GÉOGRAPHIQUE DES PATIENTS EN 2004.....	13
ORIGINE GÉOGRAPHIQUE DES PATIENTS EN 2005.....	13
ORIGINE GÉOGRAPHIQUE DES PATIENTS EN 2006.....	13
ORIGINE GÉOGRAPHIQUE DES NOUVEAUX PATIENTS EN 2004.....	14
ORIGINE GÉOGRAPHIQUE DES NOUVEAUX PATIENTS EN 2005.....	15
ORIGINE GÉOGRAPHIQUE DES NOUVEAUX PATIENTS EN 2006.....	16
ORIGINE GÉOGRAPHIQUE DES NOUVEAUX PATIENTS ATTEINTS DE TUMEUR MALIGNE EN 2004-2005-2006.....	17
MODE DE PRISE EN CHARGE DES NOUVEAUX PATIENTS ATTEINTS DE TUMEUR MALIGNE EN 2004-2005-2006.....	17
RÉPARTITION DES NOUVELLES LOCALISATIONS TUMORALES EN 2004.....	18
RÉPARTITION DES NOUVELLES LOCALISATIONS TUMORALES EN 2005.....	19
RÉPARTITION DES NOUVELLES LOCALISATIONS TUMORALES EN 2006.....	20
<b>INFORMATION MÉDICALE ET PMSI</b> .....	<b>21</b>
ÉVOLUTION DE L'ACTIVITÉ PMSI.....	22
RÉPARTITION DES SÉJOURS PAR CATÉGORIES MAJEURES DE DIAGNOSTIC (CMD).....	23
GHM LES PLUS FRÉQUENTS EN 2005-2006.....	24
<b>CONSULTATIONS</b> .....	<b>27</b>
ÉVOLUTION DU NOMBRE DE CONSULTATIONS AU CRLC DE 2004 À 2006.....	28
<b>ACTIVITÉ MÉDICALE PAR SERVICES DE SOINS</b> .....	<b>29</b>
SYNTHÈSE DE L'ACTIVITÉ DE SOINS.....	30
CHIRURGIE.....	31
ANESTHÉSIE.....	33
ENDOSCOPIE.....	33
ONCOLOGIE MÉDICALE.....	34
RADIOTHÉRAPIE.....	36
<b>ACTIVITÉ DES SERVICES MÉDICO-TECHNIQUES</b> .....	<b>39</b>
IMAGERIE MÉDICALE.....	40
LABORATOIRE DE BIOLOGIE CLINIQUE & D'IMMUNOLOGIE.....	41
LABORATOIRE D'ANATOMIE ET CYTOLOGIE PATHOLOGIQUES.....	41
TUMOROTHÈQUE.....	42
MÉDECINE NUCLÉAIRE.....	43
PHARMACIE.....	44
INFORMATIQUE.....	45

## Données Générales

- ❖ Conseil d'Administration
- ❖ Comité de Direction et Conseil Scientifique
  - ❖ Equipe Médicale
- ❖ Comités et Commissions
  - ❖ Organigramme
- ❖ Equipement Hospitalier

## CONSEIL D'ADMINISTRATION

### MEMBRES DE DROIT

- ❖ M. Michel THENAULT, Président Préfet de la Région Languedoc-Roussillon
- ❖ M. Alain MANVILLE Directeur Général du CHU de Montpellier
- ❖ M. le Professeur Jacques TOUCHON Doyen de la Faculté de Médecine de Montpellier

### PERSONNES QUALIFIÉES

- ❖ M. le Professeur Michel AVEROUS Président Honoraire de l'Université Montpellier II
- ❖ M. le Professeur Guy DELANDE Professeur Economie de la Santé de l'Université Montpellier I
- ❖ M. le Professeur Jean-Louis LAMARQUE Professeur Honoraire
- ❖ M. le Professeur Bertrand MILLAT Professeur Université Montpellier I, Chef de service au CHU de Montpellier - Hôpital Saint Eloi

### REPRÉSENTANT DES PERSONNALITÉS SCIENTIFIQUES

- ❖ M. le Professeur Claude SOLASSOL Représentant de l'Institut National du Cancer

### REPRÉSENTANT DU CONSEIL ECONOMIQUE ET SOCIAL

- ❖ M. Bernard DELRAN Vice Président du Conseil Economique et Social Régional

### REPRÉSENTANT DES PERSONNELS

- ❖ M. le Professeur Jean-Claude ARTUS Membre de la Commission Médicale du C.R.L.C
- ❖ M. le Docteur Gilles ROMIEU Membre de la Commission Médicale du C.R.L.C
- ❖ Mme. Chantal MANNEVY Membre du Comité d'Entreprise
- ❖ Mme. Nadine MOMBERTRAND Membre du Comité d'Entreprise

### REPRÉSENTANT DES USAGERS

- ❖ M. Jean-Pierre CARTAUT Représentant le collectif Inter-associatif sur la Santé en Languedoc Roussillon
- ❖ Mme. Edith SPOLIDORO Représentante du Comité de l'Hérault de la ligue contre le cancer

### INVITÉS

- ❖ M. le Professeur Jean-Bernard DUBOIS Directeur Général du C.R.L.C Montpellier
- ❖ M. Roland SICARD Directeur Général adjoint C.R.L.C Montpellier
- ❖ M. Antoine PESKINE Commissaire aux comptes
- ❖ M. Alain CORVEZ Directeur de l'Agence Régionale de l'hospitalisation

## COMITÉ DE DIRECTION

- ❖ Directeur Général Pr. J-B. Dubois
- ❖ Directeur Général adjoint M. R. Sicard
- ❖ Trésorière Mme H. Turion
- ❖ Directrice Soins Infirmiers et Services Médico-techniques Mme E. Planchenault
- ❖ Conseiller Extérieur M.A. Vial
- ❖ Médecins Pr. J-C. Artus  
Dr J. Grenier  
Dr G. Romieu  
Pr. P. Rouanet  
Pr. M. Ychou

## CONSEIL SCIENTIFIQUE

- ❖ Membres extérieurs au CRLC Pr. J. Barbet - Institut de Biologie - Nantes  
Pr. P. Brousset - CHU Purpan - Toulouse  
M. M. Buyse - International Drug Development Institute - Bruxelles  
Pr. J-M. Coindre - Institut Bergonie - Bordeaux  
Pr. J-M. Cosset - Institut Curie - Paris  
Pr. G. Favre - Institut Regaud - Toulouse  
Pr. G. Houvenaeghel - Institut Paoli-calmettes - Marseille  
Pr. P. Lasser - Institut G. Roussy - Villejuif  
Pr. J-P Mach - Université de Lausanne - Suisse  
Pr. J. Pouyssegur - Centre A. Lacassagne - Nice  
Pr. A. Puisieux - Centre L. Bérard - Lyon  
Pr. O. Rixe - Pitié-Salpêtrière - Paris

## L'ÉQUIPE MÉDICALE

### ❖ Chirurgie

Dr M. Gutowski  
Pr H. Joyeux  
Dr A. Mourregot  
Dr F. Quenet  
Pr Ph. Rouanet  
Pr B. Saint-Aubert

### ❖ Anesthésie

Dr R. Coulouma  
Dr F. Georgakas  
Dr L. Lalourcey  
Dr N. Péré-Charlier  
Dr S. Rey

### ❖ Anatomie Pathologique

Dr F. Bibeau  
Dr M.C Château  
Dr M. Esslimani  
Dr D. Pourquier  
Dr R. Rois-Borges  
Dr D. Saingra  
Dr J. Simony-Lafontaine

### ❖ Explorations Digestives

Dr P. Senesse  
Dr E. Assenat

### ❖ Dépistage - Consultations

Dr G. Romieu  
Dr M. Soulier

### ❖ Soins Palliatifs

Dr J. Goineau

### ❖ Hospitalisation à Domicile

Dr J. Goineau

### ❖ Prévention - Epidémiologie

Pr H. Sancho-Garnier  
Dr A. Stoebner-Delbarre

### ❖ Psycho-oncologie

Dr Y. Megnin  
Dr M. Soulier

### ❖ Cardio

Dr M. Ferrière

### ❖ ORL

Dr O. Gallet de Santerre

### ❖ Oncogénétique

Dr J. Duffour  
Dr I. Coupier

### ❖ Médecine - Chimiothérapie - Immunologie - Nutrition

Dr C. Becht  
Pr S. Culine  
Dr D. Cupissol  
Dr M. Fabbro  
Dr S. Poudroux  
Dr G. Romieu  
Dr P. Senesse  
Dr E. Samalin  
Dr M. Ychou

### ❖ Radiothérapie

Dr D. Azria  
Pr J.B. Dubois  
Dr S. Gely-Palanco  
Dr M. Hay  
Dr Ch. Kerr  
Dr Cl. Lemanski  
Dr C. Llacer-Moscardo

### ❖ Hôpital de jour

Dr L. Cristol  
Dr D. Ferroukhi  
Dr C. Gallay  
Dr B. Gallet  
Dr C. Paul Lazerges  
Dr F. Portales  
Dr A. Ricard  
Dr M. Timar

### ❖ Imagerie Médicale

Dr P. Boulet  
Dr G. Laffargue  
Dr B. Masson  
Dr N. Pelissier-Combesure

### ❖ Médecine Nucléaire

Pr J.C. Artus  
Dr M.C. Eberlé-Pouzeratte  
Dr C. Espitalier-Rivière  
Dr P. Faurous  
Dr S. Guillemard

### ❖ Biologie spécialisée

Dr J. Grenier  
Dr P. J. Lamy  
Dr F. Montels

### ❖ Pharmacie - Pharmacologie

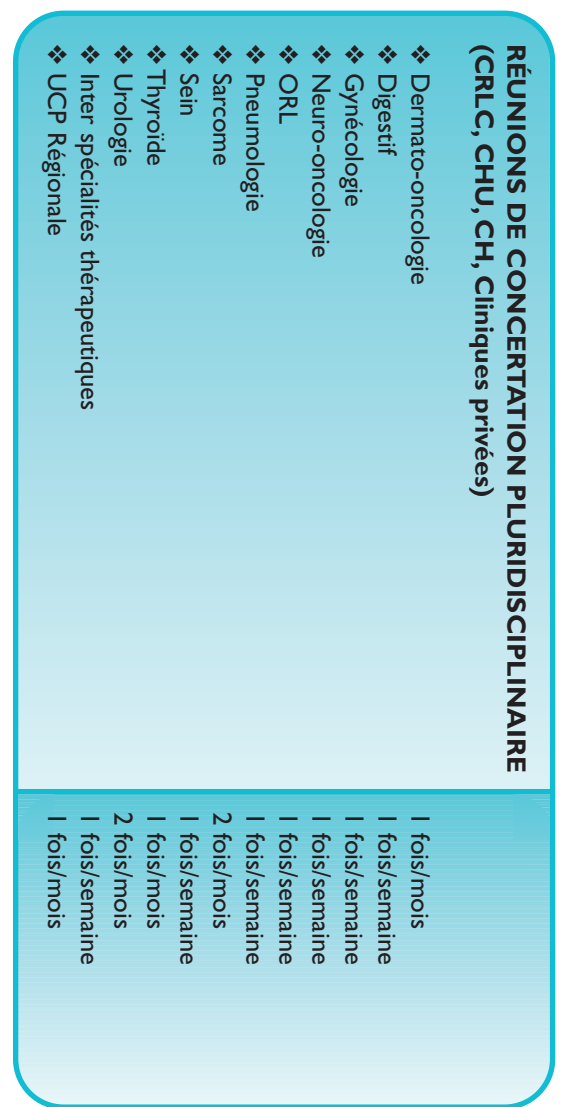
Dr C. Astre  
Dr K. Bekhari  
Dr F. Pinguet

### ❖ Information Médicale

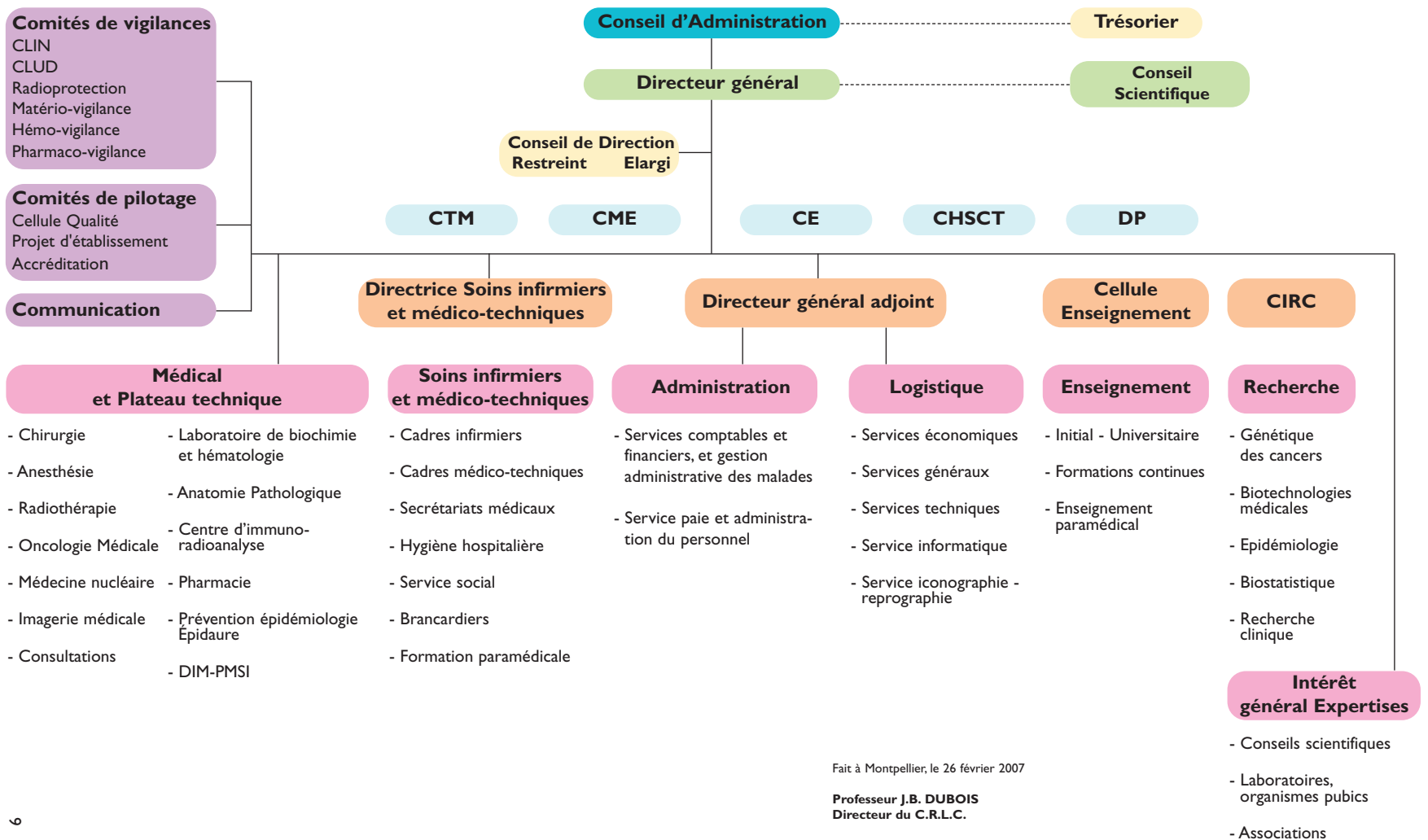
Dr H. Mathieu-Daudé

## LES COMITÉS ET COMMISSIONS

	Nom du Responsable :
<b>COMMISSION MÉDICALE D'ÉTABLISSEMENT</b>	Pr P. Rouanet
<b>CELLULE QUALITÉ</b>	Dr. J. Grenier
<b>COMITÉ PILOTAGE ACCRÉDITATION</b>	Dr. J. Grenier
<b>COMITÉS D'ORGANES</b>	
❖ Dermato-oncologie	Dr. D. Cupissol
❖ Digestif	Pr. M. Ychou
❖ Gynécologie	Dr. C. Kerr
❖ Mélanome	Dr. D. Cupissol
❖ Neuro-oncologie	Dr. M. Fabbro
❖ ORL	Dr. M. Hay et Dr. D. Cupissol
❖ Pneumologie	Pr. J.-L. Pujol
❖ Sarcome	Dr. D. Cupissol
❖ Sein	Pr. P. Rouanet
❖ Urologie	Pr. S. Culine
<b>COMITÉS DE VIGILANCES</b>	
❖ Comité de Lutte Contre les Infections Nosocomiales (CLIN)	Dr. M. Fabbro
❖ Comité de Lutte Contre la Douleur (CLUD)	Dr. R. Coulouma
❖ Comité de Liaison en Alimentation et Nutrition (CLAN)	Dr. P. Senesse
❖ Comité d'Hémo-vigilance	Dr. N. Péré-Charlier
❖ Comité de Matéριο-vigilance	P. Sapey
❖ Comité de Pharmaco-vigilance	Dr. F. Pinguet
❖ Comité de Radioprotection	P. Delard
<b>COMITÉ DU MÉDICAMENT</b>	Dr. F. Pinguet
<b>COMMISSION TEP (Tomographie à Emission de Positons)</b>	Pr. J.C. Artus
<b>COMITÉ DE MÉTHODOLOGIE EN RECHERCHE CLINIQUE (COMERE)</b>	A. Kramar
<b>GRUPE DE RÉFLEXION SUR L'INFORMATIQUE MÉDICALE (GRIM)</b>	Pr. M. Ychou
<b>COMITÉ D'ENTREPRISE</b>	C. Mannevy
<b>COMITÉ D'HYGIENE, SÉCURITÉ, ET CONDITIONS DE TRAVAIL (CHSCT)</b>	E. Toureille



## ORGANIGRAMME



## L'EQUIPEMENT HOSPITALIER

### ❖ CAPACITÉ EN LITS ET PLACES

SERVICES	2004	2005	2006
CHIRURGIE A1	30	29	29
CHIRURGIE A2	27	29	29
SOINS CONTINUS	6	6	6
<b>TOTAL CHIRURGIE HOSPITALISATION</b>	<b>63</b>	<b>64</b>	<b>64</b>
BLOC B (AMBULATOIRE)	3	3	3
<b>TOTAL CHIRURGIE</b>	<b>66</b>	<b>67</b>	<b>67</b>
MÉDECINE A1	18	18	20
MÉDECINE A2	24	24	21
MÉDECINE B1	31	30	30
MÉDECINE B2	25	26	26
MÉDECINE B3	31	30	30
<b>TOTAL MÉDECINE HOSPITALISATION</b>	<b>129</b>	<b>128</b>	<b>127</b>
HOPITAL DE JOUR	14	14	14
<b>TOTAL MÉDECINE</b>	<b>143</b>	<b>142</b>	<b>141</b>
<b>TOTAL HOSPITALISATION (médecine+chirurgie)</b>	<b>192</b>	<b>192</b>	<b>191</b>
<b>TOTAL GÉNÉRAL</b>	<b>209</b>	<b>209</b>	<b>208</b>
HOSPITALISATION A DOMICILE (HAD)	33	11	11

### ❖ ÉQUIPEMENTS SOUMIS A AUTORISATION (AU 31/06/2006)

#### Radiothérapie

- 3 accélérateurs linéaires
- 1 télécobalt

#### Imagerie

- 1 scanner (commun avec la radiothérapie)

#### Médecine nucléaire

- 2 gamma-caméras
- 1 ostéodensitomètre

### ❖ AUTRES ÉQUIPEMENTS

#### Bloc opératoire

- 5 salles d'intervention
- 1 salle de réveil

#### Bloc de chirurgie ambulatoire

- 2 salles d'intervention
- 1 salle de réveil

#### Radiothérapie

- 2 scanners dont 1 commun avec l'imagerie
- 1 système curiethérapie de prostate
- 1 curietron (bas débit de dose)
- 3 gynatrons (bas débit de dose)

#### Hospitalisation

- 6 lits de soins intensifs
- 3 lits de soins palliatifs
- 8 lits de curiethérapie et irathérapie

#### Sénologie interventionnelle

- 1 table stéréotaxique

#### Imagerie

- 3 échographes
- 1 table télécommandée analogique
- 2 mammographes dont un numérique
- 2 appareils de radiologie mobiles

#### Médecine nucléaire

- 1 échographe
- 1 petscan en convention avec le CHU

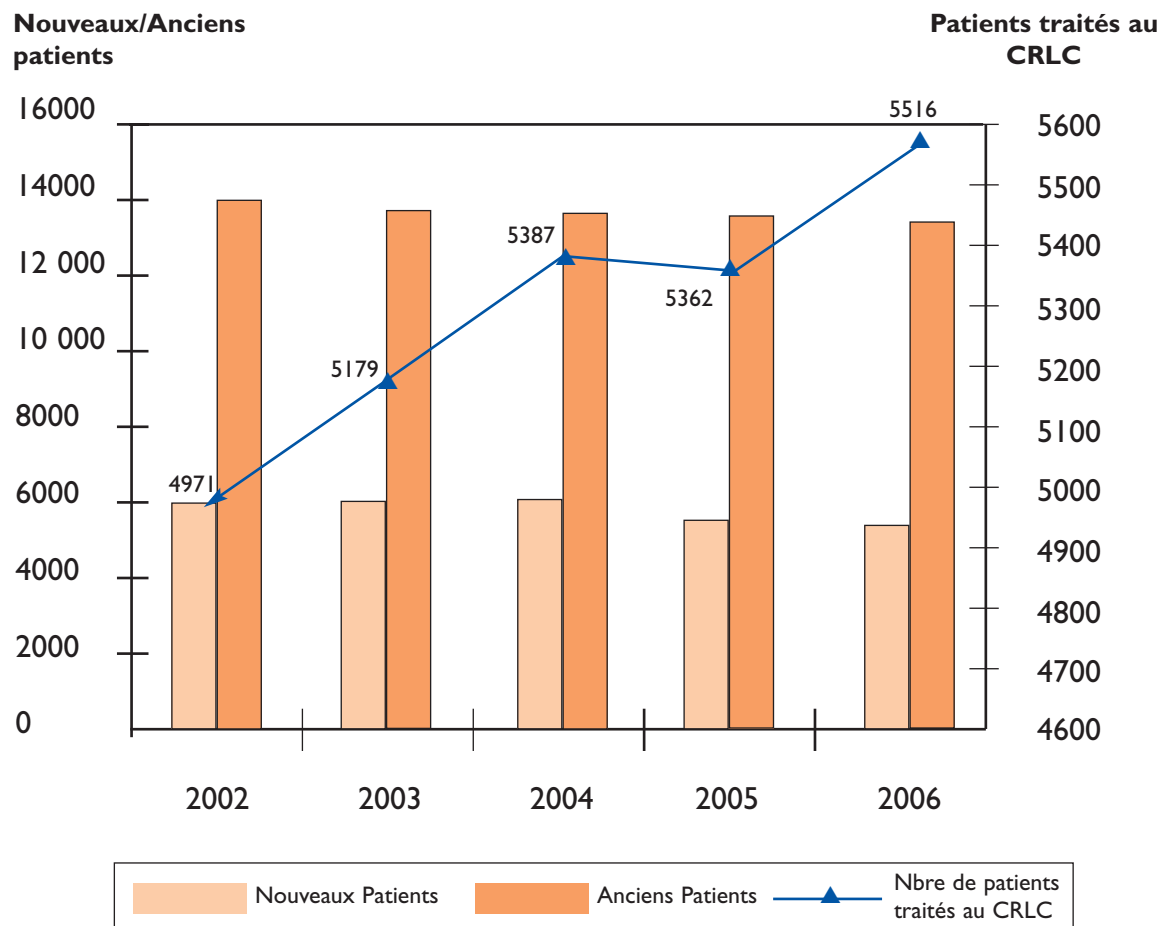
## Les Patients

- ❖ Nombre de patients – File active
- ❖ Origine Géographique
- ❖ Enquête Permanente Cancer : Modalités de prise en charge des nouveaux patients
- ❖ Enquête Permanente Cancer : Pathologies

## NOMBRE DE PATIENTS – FILE ACTIVE

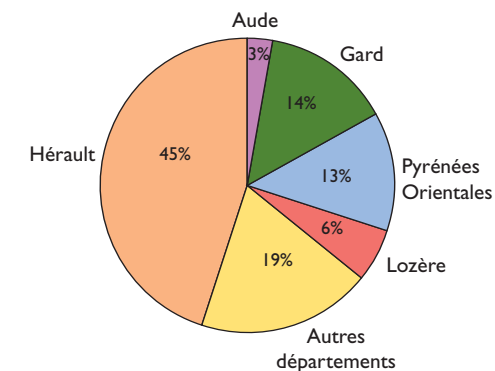
	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Nouveaux Patients</b>	6257	6226	6310	5777	5 661
<b>Anciens Patients</b>	13591	13282	13304	13351	12 954
<b>File Active</b>	19848	19508	19614	19128	18615
<b>Nombre de Consultants</b>	14877	14329	14227	13766	13099
<b>Nombre de patients traités</b>	4971	5179	5387	5362	5516
<b>Dont Femmes</b>	3387	3540	3666	3642	3707
<b>Hommes</b>	1584	1639	1721	1720	1809

Evolution du nombre de patients



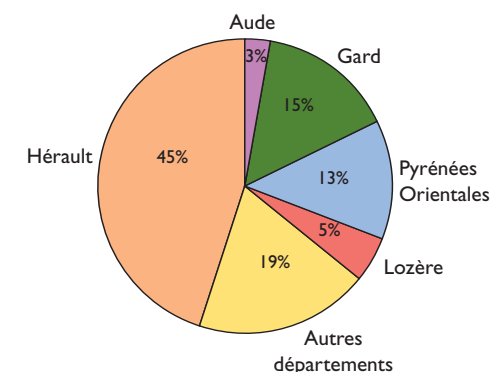
## ORIGINE GÉOGRAPHIQUE DES PATIENTS EN 2004

Départements	Nombre
Hérault	8835
Aude	635
Gard	2819
Pyrénées-Orientales	2551
Lozère	1106
<b>Languedoc-Roussillon</b>	<b>15946</b>
Autres départements	3668
<b>TOTAL</b>	<b>19614</b>



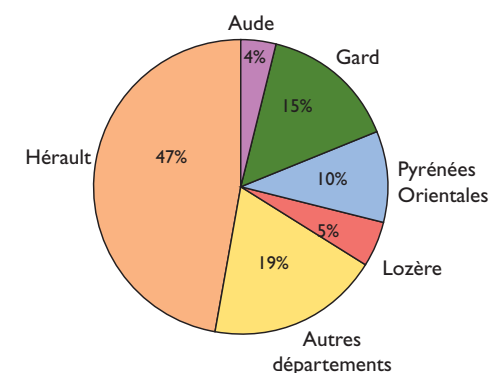
## ORIGINE GÉOGRAPHIQUE DES PATIENTS EN 2005

Départements	Nombre
Hérault	8500
Aude	665
Gard	2883
Pyrénées-Orientales	2494
Lozère	1034
<b>Languedoc-Roussillon</b>	<b>15576</b>
Autres départements	3552
<b>TOTAL</b>	<b>19128</b>



## ORIGINE GÉOGRAPHIQUE DES PATIENTS EN 2006

Départements	Nombre
Hérault	8638
Aude	747
Gard	2838
Pyrénées-Orientales	1925
Lozère	1015
<b>Languedoc-Roussillon</b>	<b>15163</b>
Autres départements	3452
<b>TOTAL</b>	<b>18615</b>



## Origine Géographique en 2004

Des 6310 nouveaux patients

FRANCE		D.O.M. - T.O.M.	
<b>6222</b>		<b>25</b>	
1 AIN	2	MARTINIQUE	1
2 AISNE	1	REUNION	4
3 ALLIER	1	GUYANE	5
4 ALPES HAUTE PROVENCE	9	GUADELOUPE	5
5 ALPES (HAUTES)	5	NOUVELLE-CALEDONIE	4
6 ALPES MARITIMES	18	TAHITI	6
7 ARDECHE	105	MAYOTTE	0
8 ARDENNES	6		
9 ARIEGE	2		
10 AUBE	4		
<b>11 AUDE</b>	<b>229</b>		
12 AVEYRON	241		
13 BOUCHES DU RHONE	128		
14 CALVADOS	1		
15 CANTAL	0		
16 CHARENTE	0		
17 CHARENTE MARITIME	6		
18 CHER	2		
19 CORREZE	1		
20 CORSE	12		
21 COTE D'OR	4		
22 COTE DU NORD	1		
23 CREUSE	0		
24 DORDOGNE	2		
25 DOUBS	8		
26 DROME	94		
27 EURE	3		
28 EURE ET LOIR	1		
29 FINISTERE	0		
<b>30 GARD</b>	<b>892</b>		
31 GARONNE (HAUTE)	22		
32 GERS	1		
33 GIRONDE	2		
<b>34 HERAULT</b>	<b>2819</b>		
35 ILLE ET VILAINE	1		
36 INDRE	1		
37 INDRE ET LOIRE	5		
38 ISERE	8		
39 JURA	0		
40 LANDES	3		
41 LOIR ET CHER	1		
42 LOIRE	8		
43 LOIRE (HAUTE)	0		
44 LOIRE ATLANTIQUE	0		
45 LOIRET	3		
46 LOT	3		
47 LOT ET GARONNE	4		
<b>48 LOZERE</b>	<b>302</b>		
49 MAINE ET LOIRE	0		
50 MANCHE	2		
51 MARNE	0		
52 MARNE (HAUTE)	3		
53 MAYENNE	1		
54 MEURTHE ET MOSELLE	0		
55 MEUSE	0		
56 MORBIHAN	2		
57 MOSELLE	1		
58 NIEVRE	0		
59 NORD	9		
60 OISE	2		
61 ORNE	0		
62 PAS DE CALAIS	4		
63 PUY DE DOME	2		
64 PYRENEES ATLANTIQUES	10		
65 PYRENEES (HAUTES)	3		
<b>66 PYRENEES ORIENTALES</b>	<b>858</b>		
67 BAS RHIN	0		
68 HAUT RHIN	3		
69 RHONE	11		
70 SAONE (HAUTE)	1		
71 SAONE ET LOIRE	3		
72 SARTHE	0		
73 SAVOIE	4		
74 SAVOIE (HAUTE)	7		
75 VILLE DE PARIS	31		
76 SEINE MARITIME	0		
77 SEINE ET MARNE	4		
78 YVELINES	9		
79 DEUX SEVRES	1		
80 SOMME	1		
81 TARN	16		
82 TARN ET GARONNE	3		
83 VAR	19		
84 VAUCLUSE	219		
85 VENDEE	1		
86 VIENNE	0		
87 HAUTE VIENNE	0		
88 VOSGES	0		
89 YONNE	4		
90 TERRITOIRE DE BELFORT	4		
91 ESSONNE	6		
92 HAUTS DE SEINE	8		
93 SEINE ST DENIS	3		
94 VAL DE MARNE	3		
95 VAL D'OISE	3		
<b>ETRANGER</b>		<b>63</b>	

## Origine Géographique en 2005

Des 5777 nouveaux patients

FRANCE		D.O.M. - T.O.M.	
<b>5714</b>		<b>24</b>	
1 AIN	3	MARTINIQUE	1
2 AISNE	2	REUNION	3
3 ALLIER	1	GUYANE	4
4 ALPES HAUTE PROVENCE	4	GUADELOUPE	7
5 ALPES (HAUTES)	1	NOUVELLE-CALEDONIE	4
6 ALPES MARITIMES	10	TAHITI	5
7 ARDECHE	85	MAYOTTE	0
8 ARDENNES	0		
9 ARIEGE	7		
10 AUBE	0		
<b>11 AUDE</b>	<b>233</b>		
12 AVEYRON	243		
13 BOUCHES DU RHONE	114		
14 CALVADOS	2		
15 CANTAL	4		
16 CHARENTE	2		
17 CHARENTE MARITIME	3		
18 CHER	2		
19 CORREZE	3		
20 CORSE	9		
21 COTE D'OR	2		
22 COTE DU NORD	3		
23 CREUSE	0		
24 DORDOGNE	2		
25 DOUBS	0		
26 DROME	93		
27 EURE	2		
28 EURE ET LOIR	0		
29 FINISTERE	0		
<b>30 GARD</b>	<b>953</b>		
31 GARONNE (HAUTE)	20		
32 GERS	0		
33 GIRONDE	6		
<b>34 HERAULT</b>	<b>2487</b>		
35 ILLE ET VILAINE	0		
36 INDRE	1		
37 INDRE ET LOIRE	2		
38 ISERE	13		
39 JURA	2		
40 LANDES	1		
41 LOIR ET CHER	1		
42 LOIRE	5		
43 LOIRE (HAUTE)	2		
44 LOIRE ATLANTIQUE	1		
45 LOIRET	2		
46 LOT	7		
47 LOT ET GARONNE	2		
<b>48 LOZERE</b>	<b>239</b>		
49 MAINE ET LOIRE	0		
50 MANCHE	1		
51 MARNE	0		
52 MARNE (HAUTE)	1		
53 MAYENNE	1		
54 MEURTHE ET MOSELLE	2		
55 MEUSE	0		
56 MORBIHAN	0		
57 MOSELLE	1		
58 NIEVRE	1		
59 NORD	3		
60 OISE	5		
61 ORNE	2		
62 PAS DE CALAIS	2		
63 PUY DE DOME	5		
64 PYRENEES ATLANTIQUES	4		
65 PYRENEES (HAUTES)	1		
<b>66 PYRENEES ORIENTALES</b>	<b>741</b>		
67 BAS RHIN	1		
68 HAUT RHIN	1		
69 RHONE	6		
70 SAONE (HAUTE)	1		
71 SAONE ET LOIRE	6		
72 SARTHE	0		
73 SAVOIE	4		
74 SAVOIE (HAUTE)	11		
75 VILLE DE PARIS	19		
76 SEINE MARITIME	3		
77 SEINE ET MARNE	4		
78 YVELINES	7		
79 DEUX SEVRES	0		
80 SOMME	0		
81 TARN	21		
82 TARN ET GARONNE	4		
83 VAR	20		
84 VAUCLUSE	231		
85 VENDEE	0		
86 VIENNE	0		
87 HAUTE VIENNE	2		
88 VOSGES	1		
89 YONNE	1		
90 TERRITOIRE DE BELFORT	0		
91 ESSONNE	5		
92 HAUTS DE SEINE	8		
93 SEINE ST DENIS	1		
94 VAL DE MARNE	10		
95 VAL D'OISE	3		
<b>ETRANGER</b>		<b>39</b>	

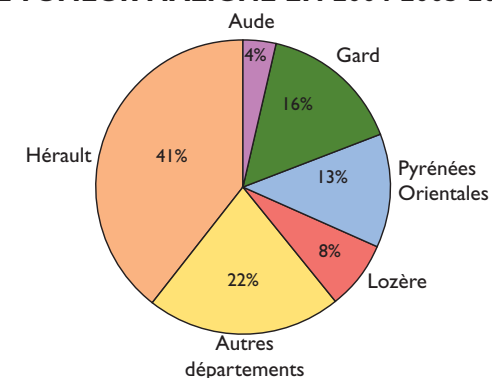
## Origine Géographique en 2006

Des 5661 nouveaux patients

FRANCE		5599		D.O.M. - T.O.M.		19	
1 AIN	2	49 MAINE ET LOIRE	0	MARTINIQUE	3		
2 AISNE	0	50 MANCHE	2	REUNION	3		
3 ALLIER	2	51 MARNE	0	GUYANE	3		
4 ALPES HAUTE PROVENCE	3	52 MARNE (HAUTE)	1	GUADELOUPE	3		
5 ALPES (HAUTES)	6	53 MAYENNE	0	NOUVELLE-CALEDONIE	2		
6 ALPES MARITIMES	11	54 MEURTHE ET MOSELLE	1	TAHITI	3		
7 ARDECHE	103	55 MEUSE	0	MAYOTTE	2		
8 ARDENNES	1	56 MORBIHAN	0				
9 ARIEGE	2	57 MOSELLE	4				
10 AUBE	4	58 NIEVRE	1				
<b>11 AUDE</b>	<b>258</b>	59 NORD	4				
12 AVEYRON	254	60 OISE	3				
13 BOUCHES DU RHONE	89	61 ORNE	0				
14 CALVADOS	0	62 PAS DE CALAIS	1	<b>ETRANGER</b>	<b>43</b>		
15 CANTAL	4	63 PUY DE DOME	3				
16 CHARENTE	1	64 PYRENEES ATLANTIQUES	4				
17 CHARENTE MARITIME	1	65 PYRENEES (HAUTES)	7				
18 CHER	3	<b>66 PYRENEES ORIENTALES 567</b>					
19 CORREZE	3	67 BAS RHIN	1				
20 CORSE	6	68 HAUT RHIN	2				
21 COTE D'OR	1	69 RHONE	12				
22 COTE DU NORD	0	70 SAONE (HAUTE)	1				
23 CREUSE	2	71 SAONE ET LOIRE	3				
24 DORDOGNE	2	72 SARTHE	1				
25 DOUBS	2	73 SAVOIE	1				
26 DROME	85	74 SAVOIE (HAUTE)	4				
27 EURE	0	75 VILLE DE PARIS	19				
28 EURE ET LOIR	1	76 SEINE MARITIME	3				
29 FINISTERE	1	77 SEINE ET MARNE	7				
<b>30 GARD</b>	<b>913</b>	78 YVELINES	5				
31 GARONNE (HAUTE)	25	79 DEUX SEVRES	0				
32 GERS	3	80 SOMME	0				
33 GIRONDE	2	81 TARN	20				
<b>34 HERAULT</b>	<b>2642</b>	82 TARN ET GARONNE	4				
35 ILLE ET VILAINE	2	83 VAR	15				
36 INDRE	0	84 VAUCLUSE	181				
37 INDRE ET LOIRE	3	85 VENDEE	1				
38 ISERE	9	86 VIENNE	6				
39 JURA	2	87 HAUTE VIENNE	0				
40 LANDES	1	88 VOSGES	3				
41 LOIR ET CHER	1	89 YONNE	2				
42 LOIRE	6	90 TERRITOIRE DE BELFORT	2				
43 LOIRE (HAUTE)	7	91 ESSONNE	5				
44 LOIRE ATLANTIQUE	2	92 HAUTS DE SEINE	5				
45 LOIRET	1	93 SEINE ST DENIS	7				
46 LOT	4	94 VAL DE MARNE	5				
47 LOT ET GARONNE	1	95 VAL D'OISE	5				
<b>48 LOZERE</b>	<b>214</b>						

## ORIGINE GÉOGRAPHIQUE DES NOUVEAUX PATIENTS ATTEINTS DE TUMEUR MALIGNÉ EN 2004-2005-2006

ORIGINE GÉOGRAPHIQUE DES 11277 NOUVEAUX PATIENTS ATTEINTS DE TUMEUR MALIGNÉ EN 2004-2005-2006



## MODE DE PRISE EN CHARGE DES NOUVEAUX PATIENTS ATTEINTS DE TUMEUR MALIGNÉ EN 2004-2005-2006

Les nouveaux patients sont traités intégralement ou partiellement au centre dans le cadre de la prise en charge de leur tumeur maligne. Ils peuvent avoir eu un traitement à l'extérieur de l'établissement avant leur première venue au CRLC et /ou bénéficier d'un autre traitement à l'extérieur après celui réalisé au CRLC.

Traitement Au CRLC	Nombre de patients en 2004	Nombre de patients en 2005	Nombre de patients en 2006	Total des 3 ans
<b>RADIOTHERAPIE</b>	1344	1204	1149	3697
dont curiethérapie	65	70	57	192
<b>CHIRURGIE</b>	1211	1180	1133	3524
<b>CHIMIOThERAPIE</b>	979	1017	862	2858
dont Immunothérapie	22	27	25	74
<b>HORMONOTHERAPIE</b>	441	353	401	1195
<b>IRATHERAPIE</b>	197	209	138	544
<b>AUTRES</b>	29	133	200	362

## RÉPARTITION DES NOUVELLES LOCALISATIONS TUMORALES EN 2004

Localisations	Non traitées	Déjà traitées	TOTAL	Localisations	Non traitées	Déjà traitées	TOTAL
<b>Voies aéro-digestives supérieures</b>	<b>105</b>	<b>93</b>	<b>198</b>	<b>Appareil génital masculin</b>	<b>245</b>	<b>135</b>	<b>380</b>
Lèvres et gencives	3	1	4	Prostate	242	109	351
Langue	6	11	17	Testicule	3	26	29
Glandes Salivaires	1	8	9	Organes génitaux masculins divers	0	0	0
Plancher buccal	6	12	18	<b>Appareil urinaire</b>	<b>44</b>	<b>94</b>	<b>138</b>
Cavité Buccale	3	12	15	Vessie	18	46	64
Oropharynx	35	19	54	Rein	25	40	65
Rhinopharynx (cavum)	5	7	12	Autres	1	8	9
Hypopharynx	16	4	20	<b>Peau</b>	<b>51</b>	<b>83</b>	<b>134</b>
Fosses nasales-sinus de la face	5	7	12	<b>Os</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>18</b>
Larynx, margelle du Larynx	25	12	37	<b>Parties Molles</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>51</b>
<b>Appareil respiratoire</b>	<b>182</b>	<b>96</b>	<b>278</b>	<b>Système nerveux</b>	<b>25</b>	<b>43</b>	<b>68</b>
Bronches, poumons, plèvre	178	94	272	Moëlle épinière	3	2	5
Thymus, cœur, médiastin	4	2	6	Encéphale	22	41	63
<b>Appareil digestif</b>	<b>372</b>	<b>277</b>	<b>649</b>	<b>Œil</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
Œsophage	44	8	52	<b>Thyroïde</b>	<b>15</b>	<b>199</b>	<b>214</b>
Estomac	58	20	78	<b>Autres glandes endocrines</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>7</b>
Duodénum, intestin grêle	7	6	13	<b>Hématologie</b>	<b>51</b>	<b>43</b>	<b>94</b>
Côlon	62	101	163	Système hématopoïétique (leucémies)	25	13	38
Rectum	109	46	155	GG lymphatiques (lymphomes)	26	30	56
Anus, canal anal	14	5	19	<b>Sein</b>	<b>928</b>	<b>425</b>	<b>1353</b>
Foie, voies biliaires intra-hépatiques	22	10	32	<b>Appareil génital féminin</b>	<b>89</b>	<b>144</b>	<b>233</b>
Vésicule et V.biliaires extra-hépatiques	5	4	9	Col de l'utérus	39	40	79
Pancréas	73	16	89	Corps de l'utérus	18	47	65
Péritoine	8	10	18	Ovaires, trompes	27	56	83
				Vagin, vulve	5	1	6
				<b>Tumeurs secondaires sans primitif connu</b>	<b>59</b>	<b>22</b>	<b>81</b>
				<b>Localisations mal définies</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>7</b>
				<b>TOTAL</b>	<b>2228</b>	<b>1659</b>	<b>3887</b>

## RÉPARTITION DES NOUVELLES LOCALISATIONS TUMORALES EN 2005

Localisations	Non traitées	Déjà traitées	TOTAL	Localisations	Non traitées	Déjà traitées	TOTAL
<b>Voies aéro-digestives supérieures</b>	<b>108</b>	<b>94</b>	<b>202</b>	<b>Appareil génital masculin</b>	<b>191</b>	<b>131</b>	<b>322</b>
Lèvres et gencives	1	0	1	Prostate	184	100	284
Langue	8	13	21	Testicule	4	29	33
Glandes Salivaires	1	11	12	Organes génitaux masculins divers	3	2	5
Plancher buccal	7	14	21	<b>Appareil urinaire</b>	<b>51</b>	<b>90</b>	<b>141</b>
Cavité Buccale	3	5	8	Vessie	14	36	50
Oropharynx	40	28	68	Rein	36	50	86
Rhinopharynx (cavum)	3	1	4	Autres	1	4	5
Hypopharynx	14	3	17	<b>Peau</b>	<b>33</b>	<b>82</b>	<b>115</b>
Fosses nasales-sinus de la face	4	5	9	<b>Os</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>13</b>
Larynx, margelle du Larynx	27	14	41	<b>Parties Molles</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>36</b>
<b>Appareil respiratoire</b>	<b>154</b>	<b>107</b>	<b>261</b>	<b>Système nerveux</b>	<b>15</b>	<b>36</b>	<b>51</b>
Bronches, poumons, plèvre	153	102	255	Moëlle épinière, nerfs péphériques	1	2	3
Thymus, cœur, médiastin	1	5	6	Encéphale	14	34	48
<b>Appareil digestif</b>	<b>494</b>	<b>263</b>	<b>757</b>	<b>Œil</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
Œsophage	63	8	71	<b>Thyroïde</b>	<b>11</b>	<b>211</b>	<b>222</b>
Estomac	57	15	72	<b>Autres glandes endocrines</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
Duodénum, intestin grêle	2	7	9	<b>Hématologie</b>	<b>32</b>	<b>58</b>	<b>90</b>
Côlon	85	116	201	Système hématopoïétique (leucémies)	10	24	34
Rectum	137	66	203	GG lymphatiques (lymphomes)	22	34	56
Anus, canal anal	24	6	30	<b>Sein</b>	<b>806</b>	<b>382</b>	<b>1188</b>
Foie, voies biliaires intra-hépatiques	29	8	37	<b>Appareil génital féminin</b>	<b>113</b>	<b>138</b>	<b>251</b>
Vésicule et V.biliaires extra-hépatiques	5	6	11	Col de l'utérus	55	46	101
Pancréas	87	22	109	Corps de l'utérus	21	36	57
Péritoine	5	9	14	Ovaires, trompes	29	52	81
				Vagin, vulve	8	4	12
				<b>Tumeurs secondaires sans primitif connu</b>	<b>42</b>	<b>17</b>	<b>59</b>
				<b>Localisations mal définies</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>12</b>
				<b>TOTAL</b>	<b>2076</b>	<b>1657</b>	<b>3733</b>

## REPARTITION DES NOUVELLES LOCALISATIONS TUMORALES EN 2006

Localisations	Non traitées	Déjà traitées	TOTAL	Localisations	Non traitées	Déjà traitées	TOTAL
<b>Voies aéro-digestives supérieures</b>	<b>109</b>	<b>88</b>	<b>197</b>	<b>Appareil génital masculin</b>	<b>191</b>	<b>123</b>	<b>314</b>
Lèvres et gencives	1	1	2	Prostate	188	103	291
Langue	8	14	22	Testicule	3	19	22
Glandes Salivaires	1	10	11	Organes génitaux masculins divers	0	1	1
Plancher buccal	6	14	20	<b>Appareil urinaire</b>	<b>52</b>	<b>87</b>	<b>139</b>
Cavité Buccale	3	4	7	Vessie	15	33	48
Oropharynx	41	25	66	Rein	37	51	88
Rhinopharynx (cavum)	4	2	6	Autres	0	3	3
Hypopharynx	13	3	16	<b>Peau</b>	<b>31</b>	<b>78</b>	<b>109</b>
Fosses nasales-sinus de la face	4	4	8	<b>Os</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>10</b>
Larynx, margelle du Larynx	28	11	39	<b>Parties Molles</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>34</b>
<b>Appareil respiratoire</b>	<b>155</b>	<b>103</b>	<b>258</b>	<b>Système nerveux</b>	<b>16</b>	<b>33</b>	<b>49</b>
Bronches, poumons, plèvre	154	99	253	Moëlle épinière	1	1	2
Thymus, cœur, médiastin	1	4	5	Encéphale	15	32	47
<b>Appareil digestif</b>	<b>506</b>	<b>257</b>	<b>763</b>	<b>Œil</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
Œsophage	65	9	74	<b>Thyroïde</b>	<b>11</b>	<b>212</b>	<b>223</b>
Estomac	58	13	71	<b>Autres glandes endocrines</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
Duodénum, intestin grêle	2	6	8	<b>Hématologie</b>	<b>31</b>	<b>56</b>	<b>87</b>
Côlon	91	114	205	Système hématopoïétique (leucémies)	12	21	33
Rectum	140	68	208	GG lymphatiques (lymphomes)	19	35	54
Anus, canal anal	24	5	29	<b>Tumeurs secondaires sans primitif connu</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>46</b>
Foie, voies biliaires intra-hépatiques	28	7	35	<b>Localisations mal définies</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>
Vésicule et V.biliaires extra-hépatiques	4	5	9	<b>TOTAL</b>	<b>2056</b>	<b>1601</b>	<b>3657</b>
Pancréas	90	22	112				
Péritoine	4	8	12				
<b>Sein</b>	<b>786</b>	<b>373</b>	<b>1159</b>				
<b>Appareil génital féminin</b>	<b>115</b>	<b>140</b>	<b>255</b>				
Col de l'utérus	57	47	104				
Corps de l'utérus	22	37	59				
Ovaires, trompes	30	53	83				
Vagin, vulve	6	3	9				

## Information Médicale et PMSI

- ❖ Evolution de l'activité PMSI
- ❖ Répartition des séjours par Catégories Majeures de Diagnostic
- ❖ GHM les plus fréquents

## ÉVOLUTION DE L'ACTIVITÉ PMSI

L'année 2004 est la première année de mise en application de la Tarification à l'Activité (T2A) dans les hôpitaux français.

Le budget du centre Val d'Aurelle est indexé sur la base de l'activité décrite par le PMSI.

Ce pourcentage est de 10% pour 2004, de 25% pour 2005 et de 35% pour 2006. Il sera de 50% en 2007.

	2004	2005	2006
<b>Nombre de RSA* transmis</b>	51 725	50 580	57 831
<b>Valorisation en €</b>	38 603 721	40 154 591	42 140 988
<b>Valorisation molécules onéreuses</b>	4 614 011	6 499 977	9 325 831

\* RSA : Résumé Standardisé Anonymisé

## ANALYSE DE L'ÉVOLUTION DE L'ACTIVITÉ T2A POUR LES SÉJOURS ET LES SÉANCES EN 2005 ET 2006

	2005	2006	2006/2005
<b>Valorisation GHS Brute</b>	<b>38 419 270</b>	<b>40 607 606</b>	<b>+ 5,70%</b>
Extrêmes Bas (à déduire)	155 517	108 850	
Extrêmes Haut	724 617	620 359	
<b>Valorisation GHS Nette</b>	<b>38 988 370</b>	<b>41 119 114</b>	<b>+ 5,47%</b>
Valorisation actes radiothérapie	742 845	589 229	
Valorisation soins intensifs	423 377	432 644	
<b>Total Valorisation GHS</b>	<b>40 154 591</b>	<b>42 140 988</b>	<b>+ 4,95%</b>

## RÉPARTITION DES SÉJOURS PAR CATÉGORIES MAJEURES DE DIAGNOSTIC (CMD)

CMD	INTITULÉ	2004	2005	2006
28	Séances	NA	NA	37798
24	Séances et Séjours de moins de 2 jours	44461	43425	12751
17	Affections myéloprolifératives et tumeurs de sièges imprécis ou diffus	3568	3297	3635
09	Affections de la peau, des tissus sous-cutanés et des seins	1602	1445	1493
23	Facteurs influant sur état de santé, autres motifs de recours aux services de santé	444	1000	683
06	Affections du tube digestif	560	545	588
13	Affections de l'appareil génital féminin	174	217	163
07	Affections du système hépatobiliaire et du pancréas	131	143	140
04	Affections de l'appareil respiratoire	129	84	100
16	Affections du sang et des organes hématopoïétiques	86	62	94
18	Maladies infectieuses et parasitaires	45	61	66
10	Affections endocriniennes, métaboliques et nutritionnelles	179	53	59
01	Affections du système nerveux	106	58	58
21	Traumatismes, allergies et empoisonnements	48	38	53
11	Affections du rein et des voies urinaires	46	46	50
08	Affections et traumatismes de l'appareil musculosquelettique et tissu conjonctif	50	47	43
03	Affections des oreilles, du nez, de la gorge, de la bouche et des dents	30	26	29
05	Affections de l'appareil circulatoire	26	22	23
12	Affections de l'appareil génital masculin	19	3	4
25	Maladies dues à une infection par le VIH	0	0	1
27	Transplantations d'organes	15	7	0
19	Maladies et troubles mentaux	1	1	0
<b>TOTAL</b>		<b>51 720</b>	<b>50 580</b>	<b>57 831</b>

	2004	2005	2006	2006/2005
<b>Nombre de séjours en Hospitalisation Complète</b>	7 261	7 155	7 283	+ 1,8%
Nombre de journées	42 830	40 909	41 596	
<b>Nombre de séances</b>	40 871	40 153	46 658	+ 16,2%
<b>Nombre de séjours de moins de 48H</b>	3 588	3 272	3 890	
<b>Nombre total de RSA exploités</b>	51 720	50 580	57 831	+ 14,4%

## GHM LES PLUS FRÉQUENTS EN 2004-2005-2006

### ❖ SÉJOURS SUPÉRIEURS A 48 HEURES EN 2004-2005-2006

CMD	GHM	INTITULÉ	2004	2005	2006
17	M06V	Chimiothérapie pour autre tumeur sans CMA	2212	2255	2231
09	C05V	Mastectomies subtotaales pour tumeur maligne sans CMA	813	872	751
17	K04Z	Autres irradiations	989	1070	739
23	Z02Z	Soins palliatifs, avec ou sans acte	75	820	473
09	C04V	Mastectomies totales pour tumeur maligne sans CMA	319	323	325
17	M06W	Chimiothérapie pour autre tumeur avec CMA	123	284	306
09	C06Z	Interventions sur le sein pour affections non malignes autres que actes de biopsie et excision locale	205	211	179
17	M01S	Affections myéloprolifératives et tumeurs de siège imprécis ou diffus, avec CMAS	45	65	111
23	M06Z	Autres facteurs influant sur l'état de santé	240	131	105
13	C02V	Exentérations pelviennes, hystérectomies élargies ou vulvectomies, sans CMA	90	112	81
09	C07Z	Biopsies et excisions locales pour des affections non malignes du sein	138	112	78
17	K03Z	Curiethérapie et autres irradiations internes	70	67	96
	K06Z				
23	M03W	Signes et symptômes avec CMA	90	33	71
06	C03V	Résections rectales sans CMA	92	86	69
09	C10V	Autres interventions sur la peau, les tissus souscutanés ou les seins sans CMA	49	42	67
06	C04W	Interventions majeures sur l'intestin grêle et le côlon avec CMA	42	45	62
06	C03W	Résections rectales avec CMA	15	35	60
17	C05V	Autres interventions au cours d'affections myéloprolifératives ou de tumeurs de siège imprécis ou diffus sans CMA	21	21	37
06	C04V	Interventions majeures sur l'intestin grêle et le colon, sans CMA	62	56	36
18	M07W	Septicémies, âge supérieur à 17 ans avec CMA	20	23	34
10	M05W	Troubles métaboliques ou nutritionnels divers, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans	6	21	33
17	C03V	Autres interventions au cours de lymphomes ou de leucémies sans CMA	46	42	32
16	M04W	Troubles de la lignée érythrocytaire, âge de 18 à 69 ans avec CMA, ou âge supérieur à 69 ans	44	31	32
07	C02V				
	C09V	Interventions sur foie, pancréas et veines porte ou cave, sans CMA	43	54	39
	C10V				
09	C05W	Mastectomies subtotaales pour tumeur maligne avec CMA	9	8	29
06	C14W	Interventions sur le rectum et l'anus autres que les résections rectales avec CMA	41	23	28
06	C15W	Autres interventions sur le tube digestif avec CMA	8	28	28
06	C07W	Interventions mineures sur l'intestin grêle et le côlon avec CMA	7	22	27
06	C15V	Autres interventions sur le tube digestif sans CMA	33	27	26
06	M06W	Occlusions intestinales non dues à une hernie avec CMA	31	25	26
06	M05V	Tumeurs malignes du tube digestif, âge inférieur à 70 ans sans CMA	27	29	25
09	C03V	Greffes de peau et/ou parages de plaie, à l'exception des ulcères cutanés et cellulites sans CMA	19	16	25
01	M21Z	Douleurs chroniques rebelles	NA	NA	25

### ❖ SÉJOURS INFÉRIEURS A 48 HEURES EN 2004-2005-2006

CMD	GHM	INTITULÉ	2004	2005	2006
24	Z06Z				
28	Z12Z	Techniques complexes d'irradiation externe, en séances	15 343	16 971	18 685
24	Z07Z				
28	Z13Z	Autres techniques d'irradiation externe, en séances	17 858	14 462	15 825
24	Z02Z				
28	Z07Z	Chimiothérapie pour tumeur, en séances	5930	7108	10 440
24	M27Z	Affections de la CMD 17 : séjours de moins de 2 jours, sans actes opératoire	1 973	1 421	1 739
24	M36Z	Motifs de recours de la CMD 23 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire	776	729	850
24	Z03Z				
28	Z08Z	Préparations à une irradiation externe avec une dosimétrie tridimensionnelle	663	736	798
24	Z047				
28	Z09Z	Autres préparations à une irradiation externe	869	749	680
24	M10Z	Affections de la CMD 05 : séjours de moins de 2 jours, sans acte opératoire	20	40	210
24	K04Z	Mise en place de certains accès vasculaires : séjours de moins de 2 jours	152	129	137
24	Z05Z				
28	Z11Z	Techniques spéciales d'irradiation externe, en séances	125	75	135
24	K02Z				
	K26Z	Endoscopies avec anesthésie : ambulatoire	138	163	216
	K28Z				
24	Z08Z				
28	Z14Z	Transfusion, en séances	83	52	83
24	C47Z	Interventions sur le sein : séjours de moins de 2 jours	NA	NA	54
24	M38Z	Affections des seins : séjours de moins de 2 jours	NA	NA	48
24	C48Z	Interventions sur la peau et les tissus sous-cutanés : séjours de moins de 2 jours	NA	NA	35

## Consultations

❖ Consultations par Service

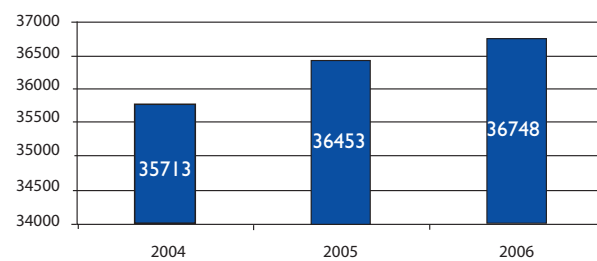
❖ Consultations Départementales

## ÉVOLUTION DU NOMBRE DE CONSULTATIONS AU CRLC DE 2004 A 2006

Services	2004	2005	2006
Anesthésie - Algologie	1 812	2 012	2 020
Consultations Chirurgie	7 652	7 698	8 330
Consultations Oncologie	10 953	11 267	12 059
Radiothérapie	8 199	8803	8 796
Médecine Nucléaire	921	539	837
Autres Consultations	895	931	1 017
<b>TOTAL CRLC</b>	<b>30 076</b>	<b>31 512</b>	<b>33 153</b>
Consultations Départementales	5 637	4 941	3 595
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>35 713</b>	<b>36 453</b>	<b>36 748</b>

Villes	2004	2005	2006
Béziers	453	359	259
Carcassonne	39	27	0
Narbonne	318	308	270
Alès	275	241	208
Bagnols/Cèze	407	345	338
Rodez	177	157	161
Millau	295	334	346
Mende	1339	1124	1133
Perpignan	2207	1949	777
Arles	127	97	03
<b>Total</b>	<b>5637</b>	<b>4941</b>	<b>3595</b>

Total Consultations



## Activité Médicale par Services de Soins

- ❖ Synthèse de l'activité de soins
- ❖ Chirurgie
- ❖ Anesthésie
- ❖ Endoscopie
- ❖ Oncologie Médicale
- ❖ Radiothérapie

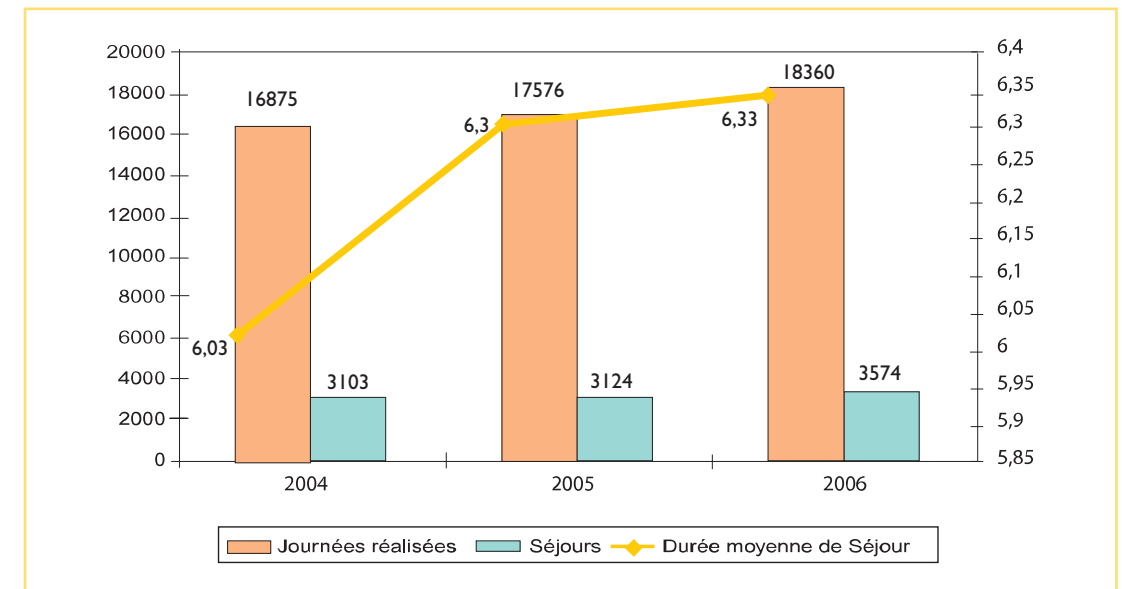
## SYNTHÈSE DE L'ACTIVITÉ DE SOINS

	2004	2005	2006
<b>CHIRURGIE</b>			
Journées Hospitalisation complète	16 396	16 985	17 373
Journées Ambulatoire	489	591	987
Nombre d'interventions	3 691	3 424	3 493
Durée Moyenne de Séjour	6,03	6,30	6,33
<b>MÉDECINE</b>			
Journées Hospitalisation complète	27 837	28 897	30 159
Journées Hôpital de jour	5 504	5 651	7 289
Journée Hôpital de jour B3	NA	NA	514
Journées Hospitalisation à Domicile	6 371	2624	468
Durée Moyenne de Séjour	3,36	3,29	2,93
<b>RADIOTHÉRAPIE</b>			
Nombre de patients	1 976	1 948	1 920
Nombre de séances (venues PMSI)	40 643	38 401	39 970
<b>CONSULTATIONS</b>			
Nombre total de consultations	35 713	36 453	36 748
Dont Consultations CRLC	30 076	31 512	33 153
Consultations départementales	5 637	4 941	3 595
<b>IMAGERIE</b>			
Nombre de rendez-vous	9 961	8 507	9 878
<b>SCANNER</b>			
Nombre de patients	768	732	962
Nombre de rendez-vous	1 150	1 086	1 468
Nombre d'exams	2 833	1 778	2 333
<b>MÉDECINE NUCLAIRE</b>			
Nombre de patients	3553	3260	3328
Nombre d'exams	5 950	5 542	5 867
<b>BIOLOGIE</b>			
Nombre d'actes	278 552	243 875	271 500
Nombre de B	4 115 466	3 694 701	4 077 362
<b>IMMUNOLOGIE</b>			
Nombre d'actes	139 169	128 091	128 247
Nombre de B	6 444 004	5 801 911	5 816 441
<b>ANATOMO-PATHOLOGIE</b>			
Nombre d'actes	65 661	55 898	62 531
Nombre de P + PHN	7 915 380	6 525 845	7 189 440
<b>DÉCÈS</b>			
Nombre de patients décédés dans l'établissement	259	262	282

## CHIRURGIE

### ❖ ACTIVITÉ HOSPITALIÈRE

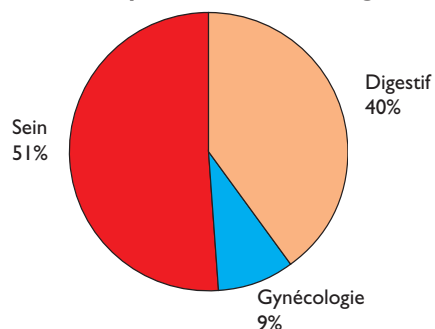
	2004	2005	2006	2006/2005
<b>Journées en Hospitalisation</b>				
Hospitalisation Complète	16 396	16 985	17 373	+0,2%
Chirurgie Ambulatoire	479	591	987	+67%
<b>Entrées directes</b>				
Chirurgie Classique	2624	2533	2587	+0,2%
Chirurgie Ambulatoire	479	591	987	+67%
<b>Nombre d'interventions</b>				
Bloc A	2612	2448	2627	+7,3%
Bloc B	1079	976	866	-11,3%
<b>Durée Moyenne de Séjour</b>				
	6,03	6,30	6,33	
<b>Capacités en lits</b>				
	67	64	64	



❖ GHM LES PLUS FRÉQUENTS EN CHIRURGIE EN 2006

GHM	Libellé	Effectif
09C05V	Mastectomies subtotales pour tumeur maligne sans CMA	799
09C04V	Mastectomies totales pour tumeur maligne sans CMA	342
06C03V	Résections rectales sans CMA	209
06C03W	Résections rectales avec CMA	196
09C06Z	Interventions sur le sein pour des affections non malignes autres que les actes de biopsie et d'excision locale	195
13C02V	Exentérations pelviennes, hystérectomies élargies ou vulvectomies, sans CMA	182
06C04W	Interventions majeures sur l'intestin grêle et le côlon avec CMA	169
06C04V	Interventions majeures sur l'intestin grêle et le côlon sans CMA	95
07C09V	Interventions sur le foie, le pancréas et les veines porte ou cave pour tumeurs malignes sans CMA	89
06C15W	Autres interventions sur le tube digestif avec CMA	81
09C07Z	Biopsies et excisions locales pour des affections non malignes du sein	81
09C10V	Autres interventions sur la peau, les tissus souscutanés ou les seins sans CMA	74
06C16V	Interventions sur l'oesophage, l'estomac et le duodénum pour tumeurs malignes, âge supérieur à 17 ans avec CMA	62
13C02W	Exentérations pelviennes, hystérectomies élargies ou vulvectomies, avec CMA	60
06C15W	Autres interventions sur le tube digestif sans CMA	55
07C09W	Interventions sur le foie, le pancréas et les veines porte ou cave pour tumeurs malignes avec CMA	49
17C05V	Autres interventions au cours d'affections myéloprolifératives ou de tumeurs de siège imprécis ou diffus sans CMA	45
06C07W	Interventions mineures sur l'intestin grêle et le côlon avec CMA	38
09C05W	Mastectomies subtotales pour tumeur maligne avec CMA	36
06C16V	Interventions sur l'oesophage, l'estomac et le duodénum pour tumeurs malignes, âge supérieur à 17 ans sans CMA	34
06C14V	Interventions sur le rectum et l'anus autres que les résections rectales sans CMA	33
17C03V	Autres interventions au cours de lymphomes ou de leucémies sans CMA	32
06C14W	Interventions sur le rectum et l'anus autres que les résections rectales avec CMA	30

Principaux GHM de chirurgie



## ANESTHÉSIE

	2004	2005	2006
<b>Consultations externes</b>			
<b>Anesthésie</b>	1 675	1 902	1 918
<b>Nombre d'Anesthésies générales</b>			
<b>Chirurgie</b>	2 612	2 448	2 627
<b>Endoscopie</b>	284	366	408
<b>Curiothérapie</b>	70	67	96
<b>Radiothérapie (ICT)</b>	11	23	21
<b>Total</b>	<b>2 977</b>	<b>2 904</b>	<b>3 152</b>

## ENDOSCOPIE

Nombre de patients et d'examens réalisés

	2004	2005	2006
<b>Nombre d'Examens</b>	608	745	935
<b>Nombre de Patients</b>	446	519	618

Actes réalisés en 2006

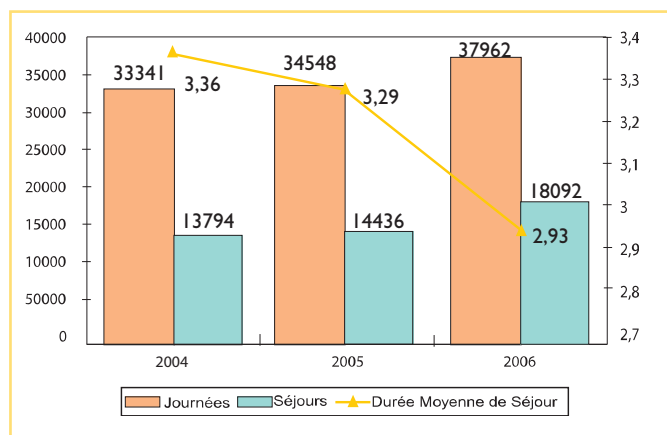
<b>Gastroskopie</b>	315
<b>EER (Échoendorectale)</b>	248
<b>GPE (gastrostomie)</b>	83
<b>Coloscopie</b>	54
<b>EEO (Échoendooesophagienne)</b>	57
<b>Dilatation œsophage</b>	94
<b>Rectoscopie</b>	156
<b>Dilatation sténose colon-rectum</b>	65
<b>Endoprothèse œsophagienne</b>	60
<b>Endoprothèse duodénum</b>	14
<b>EE des voies biliaires et du pancréas</b>	51
<b>Biopsie, coloration</b>	118
<b>Exérèse de polype</b>	17
<b>Divers</b>	12
<b>Total</b>	<b>1344</b>

# ONCOLOGIE MÉDICALE

## ❖ ACTIVITÉ HOSPITALIÈRE

	2004	2005	2006	2006/2005
<b>Journées réalisées</b>	<b>33 341</b>	<b>34548</b>	<b>37962</b>	<b>+ 9,9%</b>
Hospitalisation Complète	27 837	28 897	30 159	+4,4%
Hospitalisation de Jour	5 504	5 651	7 803	+38%
<b>Hospitalisation à Domicile (HAD)</b>	<b>6 371</b>	<b>2 624</b>	<b>468</b>	
<b>Entrées directes</b>	<b>13 794</b>	<b>14 436</b>	<b>18 092</b>	<b>+25,3%</b>
Hospitalisation Complète	8 290	8 785	10 289	+17,1%
Hospitalisation de Jour	5 504	5 651	7 803	+38,1%
<b>Répartition des séjours</b>				
Chimiothérapie en Hospitalisation	2335	2539	2537	
Chimiothérapie en séances	5930	7108	10440	
Radiothérapie en hospitalisation	1059	1137	835	
Soins palliatifs	75	820	473	
Autres motifs	4395	2832	3807	
<b>Durée Moyenne de Séjour (en jours)</b>	<b>3,36</b>	<b>3,29</b>	<b>2,93</b>	
<b>Capacités en lits</b>	<b>176</b>	<b>153</b>	<b>152</b>	
Hospitalisation Complète	129	128	127	
Hospitalisation de Jour	14	14	14	
Hospitalisation à Domicile	33	11	11	

Evolution de l'hospitalisation classique en médecine



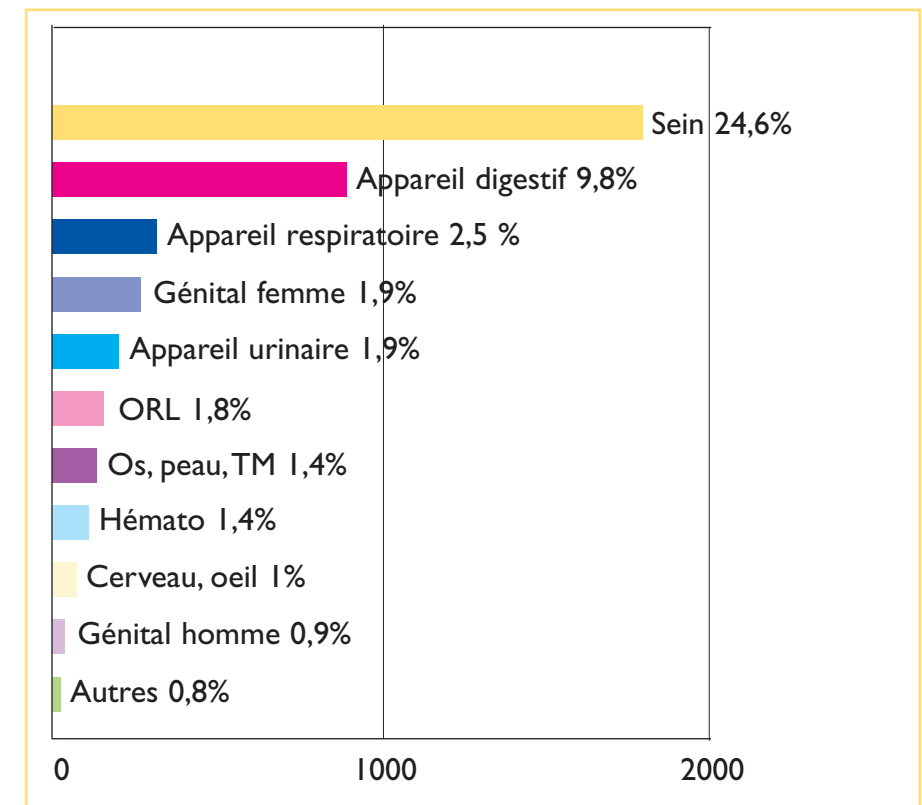
## ❖ HOPITAL DE JOUR

Intitulé	2004	2005	2006
Chimiothérapie pour tumeur, en séances	5 097	5 222	6 870
Actes non effectués en raison de			
Contre-indications	360	348	425
Transfusions, en séances	30	31	40
Autres	75	123	43
<b>TOTAL</b>	<b>5 562</b>	<b>5 724</b>	<b>7 378</b>
Nombre de patients	<b>997</b>	<b>1022</b>	<b>1296</b>

## ❖ PATHOLOGIES TRAITÉES PAR CHIMIOTHÉRAPIE

51,6% des chimiothérapies réalisées au CRLC en 2006 ont été effectuées pour des patients métastatiques.  
48,4% sont des traitements adjuvants.

Répartition des pathologies traitées par chimiothérapie en 2006 pour traitements adjuvants

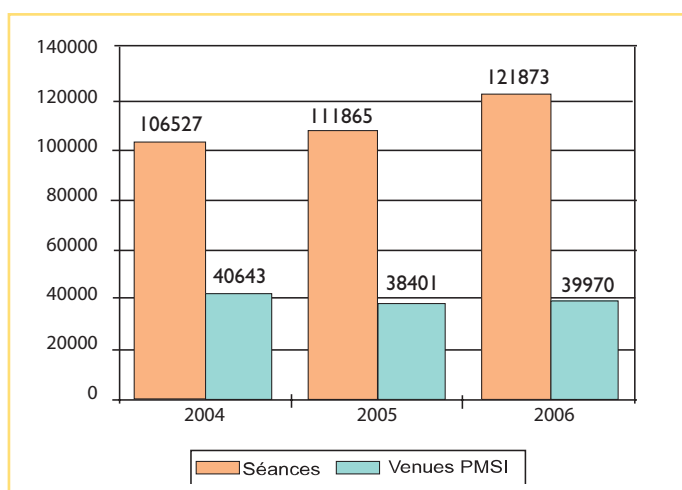


# RADIOTHÉRAPIE

## ❖ ACTIVITÉ DE RADIOTHÉRAPIE

RADIOTHÉRAPIE	2004	2005	2006	2006/2005
Patients traités	1 976	1 948	1 920	- 1,4%
Séances	106 527	111 865	121 873	+ 8,9%
Venues PMSI	40 643	38 401	39 970	+ 4,1%
Total de Z	1 566 912	1 520 421	NA	NA

Evolution de l'activité de radiothérapie de 2004 à 2006



## CURIETHÉRAPIE

	2004	2005	2006
Nombre de traitements	69	83	112
Nombre de Z	16284	16992	NA

## SCANNER DOSIMÉTRIQUE

	2004	2005	2006
Nombre de préparation	892	979	1062

## ❖ ACTIVITÉ EN AMBULATOIRE

Intitulé	2004	2005	2006
Techniques complexes d'irradiation externe, en séances	15 337	16 966	18 672
Autres techniques d'irradiation externe, en séances	17 838	14 455	15 819
Préparation à une irradiation externe avec une dosimétrie tridimensionnelle	662	736	798
Autres	1 177	882	842
TOTAL	35 014	33 039	36 131
Nombre de patients	1812	1818	1815

## ❖ ACTIVITÉ EN HOSPITALISATION

RADIOTHÉRAPIE EXTERNE – IRATHERAPIE - CURIETHERAPIE	2004	2005	2006
Nombre de séjours	1252	1405	1181
Nombre de patients	409	418	410

## ❖ LOCALISATIONS DES TUMEURS TRAITÉES EN 2006

### LOCALISATIONS

#### PATIENTS NON MÉTASTATIQUES

SEIN	606
ORGANES DIGESTIFS	189
ORGANES GENITAUX DE L'HOMME	145
SYSTEME RESPIRATOIRE ET ORGANES INTRATHORACIQUES	134
LEVRE, CAVITE BUCCALE ET PHARYNX	127
ORGANES GENITAUX DE LA FEMME	82
T.M. TISSUS LYMPHOIDES, HEMATOPOIETIQUES ET APPARENTES	65
PEAU	55
OEIL, ENCEPHALE ET SYST. NERV. CENTRAL	49
TUMEURS BENIGNES	32
ORGANES URINAIRES	14
TISSU MESOTHELIAL ET TISSUS MOUS	22
OS, ARTICULATIONS ET CARTILAGES	10
THYROIDE ET AUTRE GLANDE ENDOCRINE	10
TUMEURS IN SITU	10
T.M. SIEGES MAL DEFINIS, SECONDAIRES ET NON PRECISES	6
<b>Total</b>	<b>1556</b>

#### PATIENTS TRAITÉS POUR MÉTASTASES

SYSTEME RESPIRATOIRE ET ORGANES INTRATHORACIQUES	119
SEIN	82
ORGANES GENITAUX DE L'HOMME	30
ORGANES DIGESTIFS	46
PEAU	12
T.M. SIEGES MAL DEFINIS, SECONDAIRES ET NON PRECISES	9
ORGANES URINAIRES	39
ORGANES GENITAUX DE LA FEMME	9
THYROIDE ET AUTRE GLANDE ENDOCRINE	4
LEVRE, CAVITE BUCCALE ET PHARYNX	5
OS, ARTICULATIONS ET CARTILAGES	1
T.M. DE SIEGE MULTIPLE INDEPENDANTS (PRIMITIFS)	1
TUMEURS A EVOLUTION IMPREVISIBLE OU INCONNUE	1
<b>Total</b>	<b>358</b>

## ❖ ODONTOLOGIE

	2004	2005	2006
Nombre de consultations	80	107	114
Nombre d'examen	314	218	288

## Activité des Services Médico-Techniques

- ❖ Imagerie
- ❖ Laboratoire de Biologie clinique et Radio-analyse
- ❖ Laboratoire d'Anatomie et Cytologie pathologiques
- ❖ Médecine Nucléaire
- ❖ Pharmacie
- ❖ Tumorothèque
- ❖ Informatique

## IMAGERIE MÉDICALE

ACTIVITÉ 2006	
<b>SCANNER</b>	
Nombre de Rendez-vous	1 468
Nombre d'actes	2 333
Répartition des localisations :	
Thorax	1 108
Abdomen pelvis	1 032
Crâne	233
Tissus mous du cou	47
Autres	72
<b>ÉCHOGRAPHIE</b>	
Nombre de rendez-vous	2 168
Nombre d'actes	2 632
Abdomen	474
Pelvis	32
Sein	927
Repérage	333
Macrobiopsie du sein	14
Biopsie	616
Ponction	52
Autres	184
<b>SENOLOGIE</b>	
Nombre de rendez-vous	2 100
Nombre d'actes	2 507
Mammographie	1657
Macrobiopsie du sein	368
Galactographie	8
Repérage de lésion du sein	454
Biopsie et ponction	20
<b>RADIOLOGIE GÉNÉRALE</b>	
Nombre de rendez-vous	5 610
Nombre d'actes	5 645
Thorax	4 374
Abdomen	544
Autres	662
Contrôle de perméabilité ou de position	65

## LABORATOIRE DE BIOLOGIE CLINIQUE & D'IMMUNOLOGIE

### ❖ BIOLOGIE CLINIQUE

	2004	2005	2006
Nombre d'actes	278 552	243 875	271 500
Nombre de B	4 115 466	3 694 701	4 077 362

### ❖ IMMUNOLOGIE

	2004	2005	2006
Nombre d'actes	139 169	128 911	128 247
Nombre de B	6 444 004	5 801 911	5 816 441

## LABORATOIRE D'ANATOMIE & CYTOLOGIE PATHOLOGIQUES

	2004	2005	2006
Nombre d'actes	65 661	55 898	62 531
Nombre de P + PHN	7 915 380	6 525 845	7 189 440

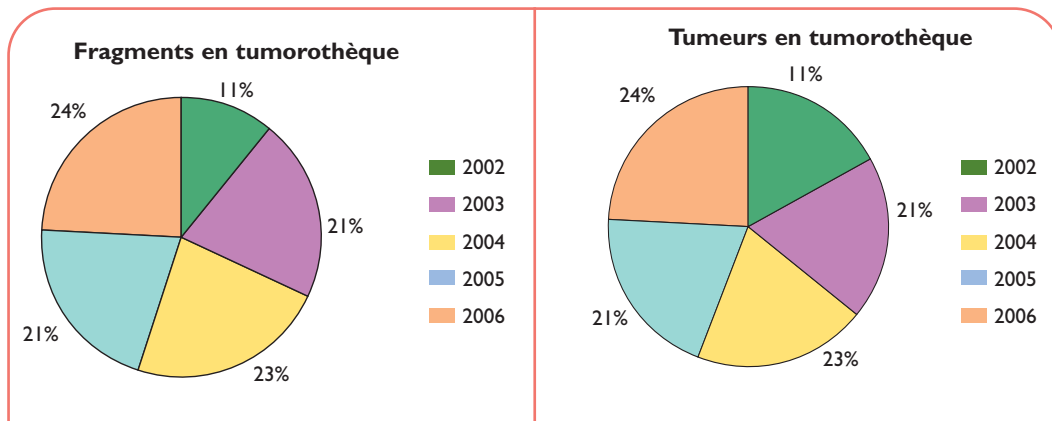
# TUMOROTHÈQUE

ORGANES	ANNEE 2002		ANNEE 2003		ANNEE 2004		ANNEE 2005		ANNEE 2006	
	Fragments	Tumeurs	Fragments	Tumeurs	Fragments	Tumeurs	Fragments	Tumeurs	Fragments	Tumeurs
Tumeurs sein (primitives+métastases)	1262	314	2139	333	2095	380	1989	380	2345	431
Tumeurs digestives (primitives+métastases)	439	99	1168	127	1233	93	1016	91	1067	137
Lymphome	33	9	21	2	17	2	5	1	71	12
Foie	11	1	40	4	26	2	76	5	46	0
Rate	0	0	10	0	26	0	0	0	0	0
Rein + surrénales	52	7	35	3	147	10	182	13	79	0
Pancréas	4	1	30	3	29	3	40	5	35	3
Poumons	1	1	28	4	108	6	55	6	68	5
Appareil génital (utérus, ovaires, testicules+méta)	94	18	348	32	445	40	312	31	357	37
Tumeurs des tissus mous										
Mélanome (+ méta)	37	7	115	14	190	20	171	22	273	24
Thyroïde (+ méta)	61	17	161	17	89	10	159	22	182	21
Divers (peau + méta diverses)	7	2	6	1	17	2	4	1	0	0
	11	4	18	2	11	2	12	2	20	1
<b>TOTAL</b>	<b>2012</b>	<b>480</b>	<b>4119</b>	<b>542</b>	<b>4433</b>	<b>570</b>	<b>4021</b>	<b>579</b>	<b>4543</b>	<b>671</b>

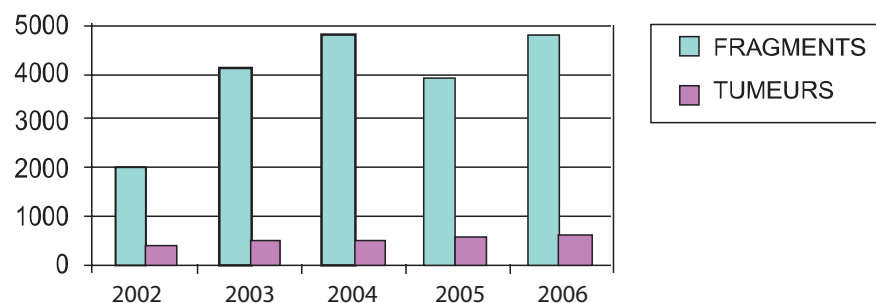
Somme des Fragments et Tumeurs de 2002 à 2006

❖ Tumeurs : 2931

❖ Fragments : 19828



Tumorothèque CRLC-MONTPELLIER



# MÉDECINE NUCLÉAIRE

## ❖ EXPLORATIONS SCINTIGRAPHIQUES

	Nombre d'examens			Nombre de Zn		
	2004	2005	2006	2004	2005	2006
Scintigraphie osseuse	1 766	1 632	1 792	195 710	182 550	NA
Scintigraphie cardiaque	1 086	1 096	1 706	162 900	164 400	NA
Scintigraphie thyroïdienne	349	307	307	20 940	18 360	NA
Scintigraphie corps entier I131	647	666	584	67 040	69 560	NA
Scintigraphie pulmonaire	137	69	46	13 950	7 290	NA
Lymphoscintigraphie du sein	257	312	366	38 550	46 800	NA
Scintigraphie à la MIBG	29	64	90	4 250	10 350	NA
Scintigraphie à l'Octreoscan	45	32	61	10 125	7 200	NA
Divers	257	122	68	31 050	16 570	NA
<b>Total</b>	<b>4 573</b>	<b>4 300</b>	<b>5 020</b>	<b>544 515</b>	<b>523 080</b>	<b>NA</b>

## ❖ TRAITEMENTS PAR RADIOTHÉRAPIE MÉTABOLIQUE

	Nombre d'actes			Nombre de Zn		
	2004	2005	2006	2004	2005	2006
Traitement par I131 > 740 MBq	288	359	271	28 800	35 900	NA
Traitement par I131 < 740 MBq	88	83	66	3 520	3 320	NA
Traitement par Samarium 153	6	11	8	600	1 100	NA
<b>Total</b>	<b>382</b>	<b>453</b>	<b>345</b>	<b>32 920</b>	<b>40 320</b>	<b>NA</b>

## ❖ ÉCHOGRAPHIES THYROÏDIENNES

Nombre d'actes			Nombre de Zn		
2004	2005	2006	2004	2005	2006
426	290	346	8520	5800	NA

## ❖ OSTÉODENSITOMÉTRIES

Nombre d'examens		
2004	2005	2006
569	499	456

## PHARMACIE

### ❖ ACTIVITÉ PHARMACIE

	2004	2005	2006
Préparation de chimiothérapie	27 309	27 531	33 918
Gestion essais thérapeutiques	114	93	95
Dossiers traçabilité	1 379	1 305	1 317
Délivrances traitements nominatifs	65 348	71 848	81 609
Délivrances externes et hospitalisation à domicile	5 871	1 832	1 855
Délivrances médicaments toxiques	597	581	646
Dosage de pharmacologie clinique	3 791	2 263	2 354
Dossiers pharmacovigilance	28	34	42

### ❖ ACTIVITÉ STÉRILISATION

	2004	2005	2006
Conditionnement			
<i>Blocs opératoires</i>	31 736	31 997	32 212
<i>Unités de soins</i>	16 664	7 665	7 779
Cycles de traitement	1 393	1 491	1 523
Cycles de stérilisation	1 393	1 491	1 523
Contrôles	7 116	8 966	9 138

## INFORMATIQUE

### L'année 2005

#### \* Mise en place des interfaces pour les actes dans le cadre de la T2A

Installation de la version 2 de la CCAM dans les différents logiciels de saisie décentralisée des actes : Optim, DIC, Nuclea, Crossway, AXYA, Diamic

#### \* Projet PACS :

Mise en place du groupe projet, étude et analyse des besoins, analyse fonctionnelle et visite de sites.

#### \* Autres projets menés en 2005 :

Achat et installation du logiciel Capture System pour la gestion des essais cliniques (service de Biostatistique)

Etude de solutions pour la gestion du GIE en Imagerie et analyse fonctionnelle.

Infocentre : achat de Business Object, installation, formation BO, paramétrage des univers.

Wifi (réseau sans fil) : déploiement dans tous les services de soins pour les prescriptions de chimiothérapie et l'accès au dossier médical informatisé.

Outils collaboratifs : généralisation d'Exchange, annuaire partagé, gestion des agendas, planification des réunions, déploiement d'Outlook comme client.

