la lettre du

Groupement des **E**ntreprises **F**rançaises dans la **LU**tte contre le **C**ancer

Fondateurs

Pr Louis NEEL, Prix Nobel
Paul MERLIN, PDG de MERLIN GERIN

Bureau

Président d'honneur:

Henri PROLONGEAU, dirigeant retraité de Merlin Gerin et Schneider Electric Grenoble

Président :

Jean-Pierre GILLET, dirigeant retraité de Merlin Gerin et Vice-Président de la CCI de Grenoble

Secrétaire - Délégué Régional:

Thibault CONTENSOUZAC

Délégué Régional adjoint:

Bruno PERUZZO

Trésorier:

Claude VEYRON

Depuis sa fondation en 1970 jusqu'au 31/12/15, notre GEFLUC a consacré:

- à la recherche......2.434.378 €

- à l'action sociale......163.952 €

Soit un total de...... 2.598.330 €

N° 23 - Septembre 2016 GRENOBLE - DAUPHINÉ - SAVOIE

> 12 rue Augustin Ravier 38100 GRENOBLE Tél + Fax 04 76 03 19 50 grenoble@gefluc.org



les Euros de l'Espoir®

LE MOT DU PRÉSIDENT

Je voudrais tout d'abord adresser nos plus chaleureux remerciements aux donateurs, qu'ils le soient au titre de Particulier, de Salarié ou d'une Entreprise: vous êtes tous des acteurs clefs pour cette grande cause qu'est la lutte contre le cancer. Sans vous, nous ne pourrions rien faire!

Je voudrais également adresser nos remerciements les plus amicaux et mettre à l'honneur 3 associations Voironnaises qui nous apportent une aide conséquente et régulière depuis de nombreuses années: depuis près de 40 ans, le VTV (Vélo Touriste Voironnais) organise chaque année «la Randonnée de l'Espoir» où les adeptes du vélo, sous toutes ses formes, y participent assidûment. Depuis quelques années, cette association très active a embarqué dans cette belle aventure le «Voiron Bridge Club» et le club «Amitié Nature». Grâce à eux, nous savons compter, chaque année, sur un peu plus de 6.000 €.

Si vous êtes un membre actif d'une association, ne pensez-vous pas que vous pourriez faire de même? Nous sommes prêts à examiner avec vous l'ensemble des possibilités qui nous permettraient, ensemble, d'organiser des événements pour permettre de récolter des fonds dont nous garantirons le meilleur usage pour la lutte contre le cancer. En 2015, sur 100 € reçus, nous en avons redistribué 90 grâce à une gestion rigoureuse et aux bienfaits du bénévolat.

En 2015, qu'avons-nous fait de l'argent que vous nous avez confié? 131.000 € ont été redistribués :

- 8.100 € d'aides attribuées directement à des malades faisant face à des situations financières très difficiles.
- 33.000 € ont été versés à 3 organismes apportant des aides techniques aux soins ou un support psychologique aux malades.
- 90.000 € ont été versés pour des aides à la recherche dont :
 - •15.000 € à l'université Joseph Fourier pour un projet de développement de molécules biologiques anti tumorales.
 - •20.000 € à la clinique universitaire de pneumologie de Grenoble pour l'évaluation de la qualité de vie avant et après la pose de prothèses andobronchiques pour la obstruction tumorale liée à un cancer thoracique.
 - •20.000 € à la clinique universitaire de gynécologie de Grenoble pour la combinaison de 2 approches thérapeutiques innovantes pour le cancer de l'ovaire.
 - •20.000 € à la clinique universitaire d'hématologie pour une étude sur les syndromes myéloplasiques.
 - •15.000 € au service de cancérologie du CHU de Grenoble pour activité d'Art Thérapie "DOZDAR", activité et prestation de chanteurs auprés des malades cancéreux.

Pour 2016 et au-delà, nous comptons évidemment sur vous, vos collègues et vos amis pour augmenter le volume des dons collectés pour aller, grâce à vous, un peu plus loin dans l'aide à la recherche, l'apport de moyens modernes pour les soins et l'assistance aux malades du cancer.

Jean-Pierre GILLET



EMPLOIS ET RESSOURCES DE L'ASSOCIATION

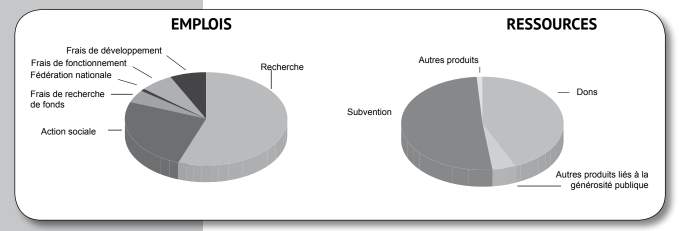
EMPLOI DES FONDS	2015	2014
MISSIONS SOCIALES • aide à la recherche • versements autres organismes • aides directes aux personnes • prévention - information	131.685 90.274 33.313 8.099	144.028 101.191 34.800 5.640 2.397
FRAIS RECHERCHE DE FONDS • frais appel à la générosité publique • frais recherche autres fonds	6.912 6.912	1.673 1.673
FRAIS DE FONCTIONNEMENT VERSEMENT FÉDÉRATION NATIONALE FRAIS DE DÉVELOPPEMENT	10.513 1.684 11.656	11.668 1.589
TOTAL DES EMPLOIS	162.450	158.957
DOTATION AUX PROVISIONS		_
RESSOURCES RESTANT À UTILISER		
RÉSULTAT : EXCÉDENT	_	_
TOTAL GÉNÉRAL	162.450	158.957

2015	2014
71.282 39.613	72.904 39.458
24.701 6.968	26.117 7.329
74.872	61.197
1.495	1.799
147.648	135.900
	2
14.802	23.054
162.450	158.957
	39.613 24.701 6.968 74.872 1.495

Le Compte d'Emploi des Ressources (CER) établi selon le règlement n° 2008-12 du Comité de la règlementation comptable est disponible auprès de notre siège. Vous pouvez le retrouver sur notre site internet www.gefluc.org, ainsi que le rapport de notre Commissaire aux comptes.

Les données financières sont issues des comptes approuvés par l'Assemblée générale du 11 mai 2016

Sur notre site www.gefluc.org, vous pouvez galement télécharger L'ESSENTIEL 2015 de l'ensemble des Gefluc



BILAN SIMPLIFIÉ

ACTIF	2015	2014
Immobilisations	660	660
Valeurs mobilières de placement	207.981	228.086
Créances et charges constatées d'avance		
TOTAL	208.641	228.746

PASSIF	2015	2014
Fonds propres	108.306	131.360
Résultat de l'exercice	- 14.802	- 23.054
Ressources affectées non utilisées	0	0
Provisions		
Dettes à court terme (1)	115.137	120.440
TOTAL	208.641	228.746

(1) L'essentiel des dettes à court terme est constitué des programmes approuvés et en cours de financement

Comptable: Claude VEYRON

Commisaire aux Comptes : Société KPMG

NOS FINANCEMENTS À LA RECHERCHE

En 2015, pour un montant de 94.174,64 €

CHU -Institut biol et pat hématologie cellulaire - Pr MOSSUZ

La caractérisation du protéome plasmatique des leucémies aigües myéloblastiques. Montant versé 602 ,39 € sur montant accordé 9.250€+ 123,68€ (Extension) Fin de subvention

CNRS - Institut biologie structurale - Dr Jadwiga CHROBOCZEK

De nouveaux agents anti-cancéreux : les inhibiteurs d'oncogène elf4E Montant versé 2.201,60€ sur montant accordé 12.000 €/Reliquat 7.750,19€

CNRS - IAB - Professeur Bertrand TOUSSAINT

L'anhydrase carbonique 9 : une cible privilégiée dans le cancer du rein Montant versé 143,43 € sur montant accordé 7.000 € / Fin de subvention

Evaluation de l'homéostasie immun dans le cancer par métabolomique ciblée. Influence des catabolites du tryptophane sur l'immunothérapie des cancers. *Montant versé 7.309 ,05€ sur montant accordé 9.000 € / Reliquat 205,20€*

CHU GRENOBLE - Professeur Robert JUVIN - Clinique universitaire rhumatologie

Equipement d'une chambre dédiée aux soins palliatifs pour patients ayant des métastases osseuses en phase terminale.

Montant versé 213,80 € sur montant accordé 3.786 € / Reliquat 162,21€

CHU GRENOBLE - Professeur Jean Luc DESCOTES - Service Urologie /Transp rénale

Vidéo urétro cystoscope numérique

Montant versé 44.092,44 € sur montant accordé 44.931,23 € / Reliquat 838,79€

Université J FOURRIER - Professeur Jean Luc LENORMAND -

Projet de développement de molécules biologiques anti-tumorales *Montant versé 13.014,57 € sur montant accordé 15.000 € / Reliquat 1.985,43€*

INSERM UMR1038 - Isabelle VILGRAIN-Directeur de recherche CNRS

Finalisation de recherche sur l'optimisation du dosage de VE-Cadhérine et de détection de biomarqueurs en cancérologie.

Montant versé 3.373,68 € sur montant accordé 3.373,68 €

CHU GRENOBLE - Professeur M. BOLLA - Clinique cancérologie : radiothérapie

Poursuite des essais sur cancer de la prostate.

Montant versé 23.100 € sur montant accordé 23.100 €

Dossiers acceptés en 2015 mais versés partiellement ou non versés pour un montant de : 90 273,68 €

Reliquat de dossiers antérieurs (dont dossiers ci-dessus) pour un montant de 10.821.53 €

Nous transmettons à tous les donateurs, les remerciements de chacun des chercheurs et scientifiques.

Conseil Scientifique

Pr Jean Luc DESCOTES

Clinique d'Urologie et de transplantation Rénale, CHU Grenoble.

Pr Patrice FAURE

Responsable du Pôle de biologie intégrée au CHU Grenoble.

Pr Mireille MOUSSEAU

Responsable du Service d'Oncologie Médicale, CHU Grenoble.

Pr Dominique PLANTAZ

Chef du Département de Pédiatrie, CHU Grenoble.

Mme Odile FILHOL COCHET

Chargée de recherche INSERM U1036

IRTSV/BCI CEA Grenoble

Madame Odile FILHOL COCHET

Chargée de recherche INSERM U1036

IRTSV/BCI CEA Grenoble

Dr Jean Marc GRENIER

Médecin du travail, Coordinateur entre le Conseil Scientifique et le Conseil d'Administration.



AVANTAGES FISCAUX POUR LES DONS :

 pour les entreprises assujetties à l'impôt sur les sociétés:

crédit d'impôt de 60% dans la limite de 0,5% du CAHT

pour les particuliers :

crédit d'impôt de 66% dans la limite de 20% du revenu imposable

EXEMPLE D'UTILISATION DE VOS DONS :

UN BLADDER SCANNER POUR LA MESURE DU CONTENU VESICAL PAR TECHNIQUE ULTRASONIQUE

Le Gefluc a financé un Bladder Scanner à l'Institut Daniel Hollard (Groupe Hospitalier Mutualiste de Grenoble)

Le bladder scanner est un appareil d'échographie portable permettant de mesurer le volume vésical et le volume résiduel post mictionnel, grâce à une sonde d'échographie.

La rétention urinaire et les troubles mictionnels sont rencontrés chez les personnes âgées, les patients atteints de maladies neurologiques (vessie neurogène), de troubles urologiques et en postopératoire. En cancérologie la rétention urinaire et les troubles mictionnels peuvent être en lien avec la localisation primitive de la tumeur, l'âge, mais sont très fréquemment rencontrés lors de l'évolution de la maladie et chez des patients en fin de vie.

Cette rétention urinaire peut avoir des conséquences cliniques graves : infection urinaire, insuffisance rénale aigue, dysfonction de la vessie, douleur, agitation et confusion. Ces conséquences sont d'autant plus graves que le patient est faible et fragile.





En l'absence d'appareil ultrasonique la technique utilisée pour mesurer le

volume résiduel post mictionnel est le sondage vésical par cathéter. Le sondage peut être soit définitif avec pose d'une sonde à demeure, soit répétés 2 deux à trois fois par jours (sondages intermittents). Ce geste invasif peut être douloureux, susceptible de provoquer des traumatismes urétraux et des infections urinaires. Ces sondages ont un impact à la fois médical et psychologique, la répétition du geste reste pour beaucoup de patient traumatique et source d'angoisse.

Grâce à la générosité du GEFLUC, le service d'hospitalisation de cancérologie de l'Institut Daniel Hollard Groupe Hospitalier Mutualiste a pu acquérir un BLADDER SCANNER.

La mesure du contenu vésical par technique ultrasonique est une méthode pratique et non invasive. L'évaluation du contenu vésical permet de poser la bonne indication du sondage évacuateur et diminue de façon notoire le nombre de sondages et les risques d'infections et de traumatismes qui lui sont liés.

L'utilisation de cette méthode dans notre service quotidiennement depuis juillet 2015 a permis de diminuer le nombre de sondage et apporte un réel bénéfice sur la qualité de vie de nos patients.

Nathalie FERRAND

Infirmière coordinatrice Institut Daniel Hollard Groupe Hospitalier Mutualiste de Grenoble





Graphismes: FEGEFLUC Impression: GEFLUC