

Juillet 2020



Gefluc

les Entreprises face au Cancer

Contrôle externe

Le Comité de la Charte du don en confiance est un organisme d'agrément et de contrôle des associations et fondations faisant appel à la générosité du public. En acceptant son contrôle, nous nous sommes engagés à nous soumettre à un contrôle continu et à respecter 4 règles fondamentales :

- Fonctionnement statutaire et gestion désintéressée
- Gestion rigoureuse
- Qualité de la communication et des actions de collecte de fonds
- Transparence financière à l'égard des donateurs.

Seules les organisations agréées sont autorisées à apposer la marque d'agrément ci-dessous :



ILS ONT REJOINT NOTRE MOUVEMENT :

(DEPUIS LA DERNIÈRE ÉDITION)

GEN 3, Ets Ferry,
et 6 donateurs individuels.

30 rue montgrand - 13006 MARSEILLE

Tél 04 91 33 00 67

Fax 04 91 33 37 99

marseille@gefluc.org

 @GeflucMarseille

www.gefluc.org/provence/

À VOS CÔTÉS, PLUS QUE JAMAIS

Chers amis du GEFLUC,

Cette année 2020 marquait un certain renouveau pour notre GEFLUC. En effet, le Conseil d'administration m'avait fait l'honneur de me choisir pour assurer la fonction de Présidente. Je les en remercie.

Et nous avons imaginé des futurs, nous avons eu des idées, nous avons des projets.

Pourtant, sans faire grand cas de nos prévisions, une période de profonds bouleversements s'est ouverte et a touché tout le monde. Ce premier semestre, mon premier semestre en tant que présidente a été inédit et difficile.

Mais le GEFLUC est né en 1964 et a traversé, sans chavirer, bien d'autres tempêtes. Nous avons maintenu notre activité pendant le confinement parce qu'il nous paraissait important d'être aux côtés de ceux qui souffrent le plus. Nous avons distribué une aide financière à des familles démunies devant les lenteurs administratives.

Si nous avons surmonté cette crise, si nous avons su faire preuve d'une telle résilience, c'est pour vous mais c'est surtout grâce à vous.

Je veux vous dire MERCI ! Je remercie tous les donateurs, les bénévoles et les équipes de notre organisation de nous avoir soutenu. MERCI de ne pas avoir flanché. MERCI pour votre générosité. MERCI de continuer à nous soutenir. MERCI de nous permettre d'aider des malades à traverser l'épreuve de la maladie, sans la difficulté financière supplémentaire. MERCI de nous aider à financer la recherche contre les cancers.

Cet engagement et cette présence sans faille, dont vous avez su faire une évidence pendant cette période trouble, m'ont entièrement convaincu de la force et de la bienveillance de notre mouvement.

Alors, nous allons retrouver notre vitalité, nos projets et nos idées. Nous allons faire aujourd'hui ce que nous avons prévu de faire hier. Nous continuerons d'aider des malades, des chercheurs. Nous mettrons en place des actions de prévention des cancers. Nous continuerons la lutte, contre les cancers, ensemble.

À mon tour d'être à vos côtés, plus que jamais.

Alexandra BARBERIS
Présidente

NOUS VOUS DEVONS DES COMPTES



Depuis sa création, le Gefluc a versé en Provence :

RECHERCHE : **5.352.357 €**

AIDES AUX MALADES : **1.493.401 €**

PRÉVENTION : **130.266 €**

Soit 6.976.024 € et cela grâce à vous !

EMPLOIS ET RESSOURCES DE L'ASSOCIATION

Exercice du 1er janvier au 31 décembre - en Euros

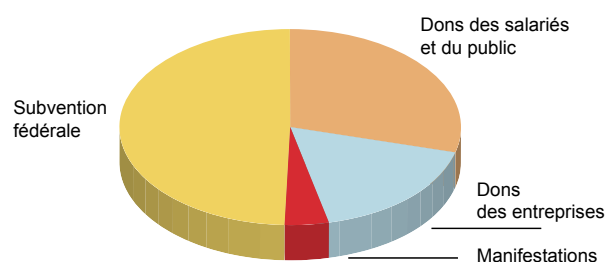
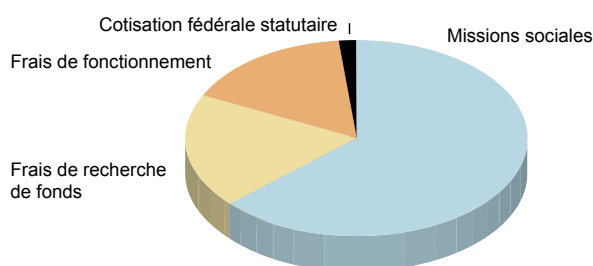
EMPLOI DES FONDS	2019	2018	RESSOURCES	2019	2018
MISSIONS SOCIALES	213.809	226.986	PRODUITS DE LA GÉNÉROSITÉ DU PUBLIC	153.105	193.558
• aide à la recherche	150.156	165.710	• dons manuels non affectés (2)	88.148	96.582
• versements autres organismes aide aux malades			• dons manuels affectés		
• aides directes aux personnes (1)	63.232	60.917	• legs		
• prévention - information	421	359	• dons d'entreprises & collectivités	51.886	61.610
FRAIS RECHERCHE DE FONDS	50.563	76.589	• manifestations & autres	13.071	35.366
• frais appel à la générosité publique	50.563	76.589	SUBVENTIONS	148.458	148.458
• frais recherche autres fonds			AUTRES PRODUITS D'EXPLOITATION		
FRAIS DE FONCTIONNEMENT	33.353	49.708	AUTRES PRODUITS		
VERSEMENT FÉDÉRATION NATIONALE	5.323	1.927	REPRISE DE PROVISIONS		
DOTATION AUX PROVISIONS		4.000	REPORT DE RESSOURCES NON UTILISÉES		164
RESSOURCES RESTANT À UTILISER			RÉSULTAT : DÉFICIT	-	17.030
RÉSULTAT : EXCÉDENT	35.218	-	TOTAL GÉNÉRAL	338.266	359.210
TOTAL GÉNÉRAL	338.266	359.210			

Le Compte d'Emploi des Ressources (CER) établi selon le règlement n° 2009-01 de l'Autorité des normes comptables est disponible auprès de notre siège. Vous pouvez le retrouver sur notre site internet www.gefluc.org, tout comme L'ESSENTIEL de l'ensemble des Gefluc.

(1) dont 5.487 € de charges liées au traitement des dossiers.

(2) Les sommes collectées auprès des salariés des entreprises adhérentes sont portées dans les "dons manuels"

Les données financières sont issues des comptes approuvés par l'Assemblée générale du 25 mai 2020



BILAN SIMPLIFIÉ

ACTIF	2019	2018	PASSIF	2019	2018
Immobilisations	834	1.245	Fonds propres	249.790	270/820
Valeurs mobilières et disponibilités	249.113	266.743	Résultat de l'exercice	+ 35.218	- 17.030
Créances et charges constatées d'avance	44.268	64.591	Ressources affectées non utilisées		
TOTAL	294.215	332.579	Provisions		
			Dettes à court terme	9.207	78.789
			TOTAL	294.215	332.579

AVANTAGES FISCAUX POUR LES DONNS :

• 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

L'ÉQUIPE

PRÉSIDENTE :

Alexandra BARBERIS
Avocate

VICE-PRÉSIDENTS :

Clara DUCORD
Directrice du Cancéropôle PACA

Edmond OLIVA
Ancien dirigeant d'entreprises

TRÉSORIER :

Vincent FÉLINE
Commissaire aux comptes

SECRÉTAIRE :

Joseph REVIS
Retraité Eurocopter

RESPONSABLE DU DÉVELOPPEMENT :

Élisabeth HOHWALD 07 71 82 87 66

LES FONDATEURS

Alexandre OLIVA,
Président LANTENNE

Edouard de CAZALET
Président SMC

Paul REGGIO-PAQUET
Président Compagnie Paquet

André KUENTZ
Industriel

Pierre SOUBEYRAND
Expert-comptable

AIDES AUX FAMILLES:

ACTIVITÉ 2020

Sur les 6 premiers mois de l'année, le Gefluc Marseille-Provence a été amené à soutenir 57 familles touchées par la maladie, pour un montant total de 20.433 €



DE L'UTILISATION DE VOS DONNS...

"Comment sont utilisés nos dons?" telle est l'interrogation bien légitime de nos adhérents et donateurs. Dans le cadre de notre partenariat avec le Cancéropôle, nous avons sélectionné ces projets de recherche. Aujourd'hui nous sommes honorés de vous en présenter les résultats. Plus de détails sur notre site internet.

JACQUES NUNES (INSERM)

20.000 €

Immunothérapies par transfert adoptif des cellules Natural Killer . Mise en place de preuve de concept en ciblant des molécules intracellulaires (inhiber l'inhibition intracellulaire)

Les immunothérapies prennent maintenant une place non négligeable dans les traitements de certains cancers. Notre projet a permis de montrer que modifier l'intérieur des cellules Natural Killer (NK) peut les rendre plus tueuses. De manière générale, ces cellules NK présentent une puissante cytotoxicité vis-à-vis des tumeurs, tout en préservant les tissus normaux. L'objectif est de proposer ce type de stratégie dans l'arsenal actuel des immunothérapies des cancers. Une publication est en cours de soumission, et une communication internationale sera réalisée.

FESTELLE DUPREZ (INSERM)

20.000 €

Rôle du locus majeur des gènes histones ou HIST1 dans les leucémies aiguës myéloïdes

Les leucémies aiguës myéloïdes restent des cancers pour lesquels les paramètres biologiques et moléculaires actuels sont insuffisants pour évaluer le risque de progression de la maladie. Le projet financé a permis de développer et de mieux comprendre un nouveau bio-marqueur qui permet de prédire si un patient atteint de leucémie myéloïde sans anomalie du caryotype, va bien répondre au traitement standard de chimiothérapie

BRIGITTE KERFELEC (INSERM)

20.000 €

Mesothelin, a potential theranostic biomarker for new therapeutic options in triple-negative breast cancer?

Les cancers du sein triple négatif (TNBC) sont des cancers très hétérogènes, associés à un arsenal thérapeutique limité, la chimiothérapie restant la thérapie standard. Le développement de nouvelles approches thérapeutiques reste donc un enjeu majeur. Notre projet s'inscrit dans une approche de médecine personnalisée et vise à développer des molécules permettant à la fois de dépister et localiser les cellules cancéreuses par imagerie non invasive et de traiter les tumeurs de façon ciblée. Ces molécules sont des fragments d'anticorps dirigés contre la mésothéline. Grâce au soutien du GEFLUC, nous avons marqué radioactivement ce fragment d'anticorps et évalué son potentiel à détecter des cellules tumorales in vivo. Nous avons également généré un anticorps bispécifique capable de lier les cellules cancéreuses exprimant la mésothéline et des cellules immunitaires tueuses et étudié sa capacité à ralentir la croissance tumorale in vivo.

DANIEL BIRNBAUM (INSERM)

20.000 €

Next-Generation Modeling of colon cancer for Precision Medicine

Développer des «avatars d'une tumeur», c'est-à-dire de reproduire, de façon miniaturisée, la tumeur d'un patient in vitro, dans le but est de les utiliser pour pré-tester des traitements afin d'identifier le traitement qui sera le plus efficace. Nous avons pu acquérir cette technique et en valider sa pertinence. Une étude pilote sur 12 patients a été un succès, et a démontré la faisabilité et la robustesse des organoïdes de cancers du côlon, atteignant une efficacité de plus de 75%. Enfin, nous avons validé leur pertinence en réponse aux traitements utilisés dans le traitement de cancers colorectaux. Au total, tous les objectifs annoncés ont été atteints, nous ouvrant de nombreuses perspectives d'applications.

FLAVIO MAINA (CNRS)

20.000 €

Analyse transcriptomique de la tumorigenèse induite par les RTKs

Le carcinome hépatocellulaire (CHC) est le cancer primitif du foie le plus courant, troisième cause mondiale de décès par cancer, qui présente peu d'options de traitement et un mauvais pronostic. Nous avons établi un plan d'action pour identifier l'émergence des altérations aux phases précoces de la tumorigenèse du foie et pendant l'acquisition de caractéristiques agressives de CHC. Notre modèle pourrait être pertinent pour étudier les mécanismes de la tumorigenèse et pour tester l'efficacité des nouveaux traitements, grâce à l'identification d'un nouveau gène impliqué.

SOPHIE LOPEZ (INSERM)

20.000 €

Etude de CDK6, cible thérapeutique dans les Leucémies Aiguës Myéloïdes

Les leucémies aiguës myéloïdes (LAM) forment un groupe hétérogène de leucémies pour lesquelles les traitements ont peu évolué ces dernières années. Nous avons montré que CDK6 est une protéine indispensable à la prolifération des cellules leucémiques. Des inhibiteurs pharmacologiques de CDK6 existent et sont déjà utilisés en clinique pour les cancers du sein. Nous avons montré que les inhibiteurs de CDK6 ont un intérêt dans la LAM. De plus, la combinaison d'un inhibiteur de CDK6 avec un autre médicament disponible potentialise son effet sur le devenir des cellules leucémiques. Elles ne peuvent plus se multiplier et peuvent même mourir. Nous postulons que CDK6 est une nouvelle cible thérapeutique très prometteuse dans les traitements des LAM.

RETOUR SUR 2019

Bien avant la crise du Covid, nous avons enregistré une baisse des dons de 12% en 2019. Un de nos principaux adhérents n'a pas versé sa contribution habituelle, faisant face à des difficultés extrêmes. L'absence de grand événement a également pesé sur nos recettes. Fort heureusement l'augmentation de la subvention versée par le Fonds de dotation Guy BERTHAULT a limité l'érosion de nos ressources à 2,3% seulement (333.564 €).

Ceci nous a permis de préserver l'essentiel de nos missions sociales (financement de la recherche, aides aux malades) à 213,8 K€ (données du Compte d'Emploi des Ressources).

Voici la répartition de nos actions :

- 63 K€ pour les aides aux malades; dont 58 K€ pour les aides directes aux personnes (secours versés à 173 familles), et les charges liées au traitement des dossiers (personnel et frais de gestion pour un total de 5 K€) ;
- 150 K€ pour l'aide à la recherche, sur 5 projets retenus par notre Conseil scientifique ;

Toutes les demandes de subvention au titre de la recherche ont été évaluées par des experts extérieurs désignés par le Cancéropôle PACA.

Grâce à la fidélité de ses adhérents et partenaires le Gefluc a déjà consacré plus de 6,976 M€ sur la région à ses missions sociales. Un grand merci à nos bénévoles et salariés qui ont permis ce résultat significatif.

Nous avons poursuivi au niveau national le développement d'une application pour permettre aux salariés d'évaluer leur risque cancer, et ensuite de développer les actions de prévention en entreprises pour faire évoluer les comportements individuels. Tant il est vrai que selon les scientifiques 40% des cancers seraient évitables.

Pour des raisons strictement personnelles, j'ai souhaité prendre un peu de recul par rapport à la présidence de notre association, et cède la place à Alexandra BARBERIS qui préside le Gefluc Marseille-Provence depuis le 21 novembre dernier.

Edmond OLIVA
Vice-Président

LE GOLF : POUR LA SANTÉ ET POUR NOTRE CAUSE

C'est au golf de Marseille la Salette que c'est déroulée le dimanche 20 octobre dernier la 5^{ème} GEFLUC Cup.

Une cinquantaine de participants se sont affrontés dans une traditionnelle compétition amicale.

Lors du cocktail de fin de journée pour la remise des prix et lots de consolation, un tirage au sort, très bien doté par nos partenaires, a permis de gagner une traversée Marseille – Corse aller-retour offerte par La Méridionale.

Merci à nos soutiens: B. Contact, BVI, Espace Mozaïk, Gims, Joblink, Marius.



RENCONTRE AVEC LES CHERCHEURS



À l'occasion du Forum annuel de la recherche en PACA, organisé par le Cancéropôle PACA, les associations de patients ont eu l'occasion d'exprimer leurs attentes auprès des chercheurs. En particulier leurs besoins en termes de communication, de mieux connaître les résultats des recherches afin de les communiquer à leurs publics respectifs.

Sont ainsi intervenus: C. Chomienne (INCa), D. Aubanel (FLE/Caire), M. Schneider (Ligue O6), E. Oliva (Gefluc Marseille), E. Balez (AFA), MR. Zanetti (ARTC Sud).

150.000 € POUR LES CHERCHEURS

C'est dans le cadre de l'Hôtel de Région, à l'invitation du Cancéropôle, que s'est déroulée notre dernière remise de subvention à 5 chercheurs.

Occasion de réunir, le temps d'une photo, nos bénévoles et salariés: Philippe Colomb, Georges Bermond, Olivier Varin, Alexandra Barberis, Edmond Oliva, Georges Benchetrit et Elisabeth Hohwald (de g. à dr.).



LES RENDEZ-VOUS DE LA RENTRÉE 2020

- **MAKE SENSE (21 au 25 septembre)**
- **DELTA FESTIVAL (25 au 27 septembre)**
- **LA MARSEILLAISE DES FEMMES (2 au 4 octobre)**
- **TOURNOI DE FOOTBALL INDOOR INTERENTREPRISES (5 octobre)**
- **SÉMINAIRE SCIENTIFIQUE CANCÉROPÔLE (7 et 8 octobre)**



Gefluc
les Entreprises face au Cancer

association déclarée, affiliée à la Fédération Nationale des GEFLUC
reconnue d'Utilité Publique par décret du 18 avril 1978

la Lettre du GEFLUC Marseille-Provence
Présidente et directrice de la publication:
Alexandra BARBERIS
ISSN 2270-6836
Impression: TAURUS