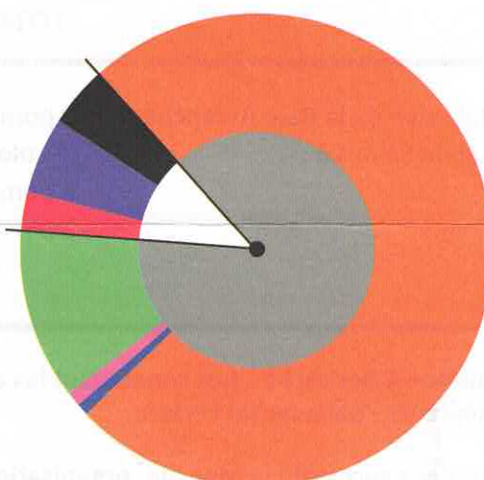


LES COMPTES 2023

Les ressources du comité

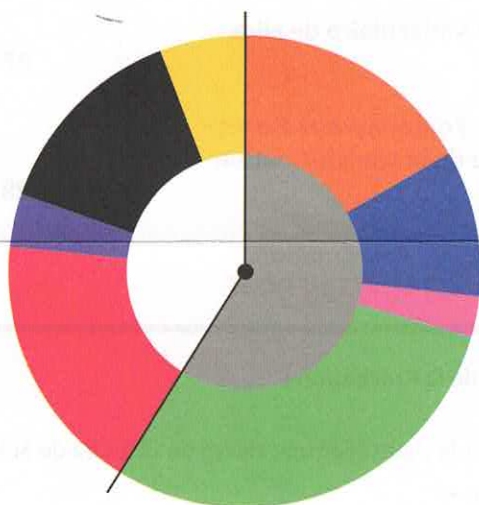
- Dons 348 945 €
- Mécénat - Parrainage 3 659 €
- Legs 4 669 €
- Autres pdts générosité du public 54 424 €
- Autres ressources 12 934 €
- Subventions 24 612 €
- Produits financiers 19 733 €

Total : 468 975 €



88% de nos ressources proviennent de dons.

Les emplois du comité



- Actions pour les malades 88 277 €
- Hôpitaux 53 096 €
- Information & prévention 14 837 €*
- Recherche 155 763 €
- Frais appel générosité du public 94 461 €
- Frais communication 19 408 €
- Frais fonctionnement 73 348 €
- Autres emplois 30 922 €

59% de nos emplois sont destinés à nos missions sociales.

Total : 530 113 €

Déficit : 61 138 €

* Hors valorisation du bénévolat.

ACTIONS POUR LES MALADES

Par solidarité avec les personnes malades, 44 familles ont été aidées	21 634 €
Reste à charge vaccination HPV, 5 bénéficiaires	208 €
Poste de socio-esthétique en cancérologie pour 12 mois (12h/semaine) à l'hôpital Saint-Lô	9 000 €
Dispositif IMAPAC (Activité Physique Adaptée) - Onconormandie	16 400 €
TOTAL ACTIONS POUR LES MALADES	47 242 €

HÔPITAUX

Hôpital Privé de la Baie Avranches :	3 pompes PCA (Pompes à morphine)	5 242 €
Hôpital de Saint-Lô :	1 coloscope long + 1 coloscope classique	38 320 €
	4 pompes à perfusion	4 779 €
	3 pompes PCA (Pompes à morphine)	4 755 €
	TOTAL DES HÔPITAUX	53 096 €

LA RECHERCHE

Participation à des recherches concernant les cancers des enfants et adolescents - partenariat Leclerc.	26 247 €
Registre des cancers de la Manche, organisation du 47 ^e congrès international du GRELL : Groupe des Registres de Langue Latine.	5 000 €
Mme. KS : Centre F. Baclesse - Projet de recherche fondamentale : recherche des prédispositions héréditaires : diagnostic moléculaire de 3 ^e génération.	25 000 €
M. SA: Thésard à l'Institut de Génétique et Développement de Rennes - Résistance dans le mélanome : rôle des ARN non codants.	24 900 €
Mme. KM : Thésard au Centre Méditerranéen de Médecine Moléculaire de Nice - Restructuration cellulaire dans le mélanome cutané	37 000 €
Mme. GK : Thésard à l'Institut de Biologie François Jacob de Fontenay-Aux-Roses - Étude des mécanismes cellulaires et moléculaires à l'origine de la transformation leucémique chez l'enfant.	28 000 €
Divers : frais déplacement - cotisation statutaire - conférence de coordination...	9 616 €
TOTAL RECHERCHE	155 763 €

En 2023, le Comité de la Manche a innové dans différents domaines de la Prévention :

- > Réalisation d'un **défi collectif** de création artistique sur le **Soleil** pour la Ligue avec une **classe de CE1-CE2** de St Maurice en Cotentin
- > **Animation** pour la première fois d'**Octobre rose** en **Lycée** et **collège**.
- > Accompagnement de **jeunes étudiants** dans la mise en place de **projets**.
- > Participation à un **colloque régional** Normandie "**Espaces sans Tabac**".
- > Mise en place d'un **nouveau partenariat** avec les **CLIC du Coutançais, du St-Lois et des Marais**.
- > **Animation** dans le cadre du dispositif "**1,2,3 Bouge**" 6 mercredis au **CLSH d'Agneaux** sur le thème de l'**activité physique**.
- > **Interventions scolaires** en 2023 : **1792 élèves** ont été rencontrés, **78 animations** sur **20 sites** dans le département (thématiques : sommeil-écrans, alimentation, activité physique, tabac, émotions).
- > **Dépistage des cancers** :
- > Pour **Octobre rose** le Comité a **participé à une cinquantaine** de manifestations.
- > Pour **Mars bleu**, réunions pour les partenaires et bénévoles pour informer sur le cancer du colon et de l'outil "**show room**" virtuel".
- > Le **Mois Sans Tabac** en **partenariat** avec l'**atelier Santé ville de Saint-Lô**, les **élèves infirmières**, et la Ligue au centre commercial de **Carrefour**, aux **Restos du cœur**, au **groupe FIM**, dans des **collèges** et **lycées**.

PRÉVENTION

TOTAL PRÉVENTION

14 837 €