

Rapport d'activités 2021 save-a-life.ch

À Genève, les gestes de premiers secours ne sont effectués que dans 40 % des cas d'arrêt cardiaque survenant en milieu extrahospitalier. Les chances de survie sont nettement améliorées lorsque des mesures de réanimation précoces sont mises en œuvre. C'est pourquoi un système de premier-ère-s répondant-e-s a été mis en place en octobre 2019 par Swiss Emergency Responders Association (SERA).

Lorsqu'un arrêt cardiaque est identifié par les opérateur-rice-s de la Centrale d'appels sanitaires urgents 144 (CASU 144), les premier-ère-s répondant-e-s reçoivent une alerte via l'application Save a Life, installée sur leur smartphone. Ceux et celles qui se trouvent le plus proche de la victime et sont disponibles reçoivent les informations leur permettant d'intervenir.

Sommaire

| Edito | 5 |
|-------------------------|----|
| Save a Life en chiffres | 6 |
| Le projet Save a Life | 7 |
| Actions réalisées | 8 |
| Perspectives 2022 | 20 |
| L'association | 22 |
| Remerciements | 25 |
| États financiers | 26 |

Edito





Mauro Poggia

Conseiller d'Etat chargé du Département de la sécurité, de la population et de la santé (DSPS) Vice-président du Conseil d'Etat

Si la pandémie de COVID-19 nous a prouvé quelque chose, c'est l'importance de la solidarité citoyenne. Chacun·e d'entre nous peut, à travers un geste simple, une décision personnelle, un acte spontané, contribuer à sauver une vie.

Depuis 2019, Save a Life permet à toute personne qui le souhaite, de devenir premier-ère répondant-e. Pour rejoindre ce réseau solidaire, une formation en premiers secours et un smartphone suffisent. Grâce au dispositif Save a Life, nous pouvons agir positivement sur le destin de nombreuses personnes : c'est un cadeau inestimable qu'on fait aux autres et aussi à soi-même.

Savoir que je pourrais un jour, si besoin, aider à sauver la vie d'une personne victime d'un arrêt cardiorespiratoire, améliorer son pronostic de guérison sans séquelles et préserver ainsi sa famille et ses proches d'une perte irrémédiable, m'a conforté dans mon choix de m'engager et dans mon envie d'inspirer d'autres personnes à devenir, elles aussi, un maillon essentiel de la chaîne de sauvetage.

Bertrand Levrat

Président du Comité de direction Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG)

Un arrêt cardiaque est toujours dramatique pour le ou la malade et ses proches. Avec près d'un infarctus par jour à Genève, c'est une pathologie fréquente. Si la Centrale 144 du Service des urgences et le Service mobile d'urgence et de réanimation sont des acteurs centraux de sa prise en charge, ils ne peuvent pas être présents partout. Le réseau Save a Life avec ses premiers répondants et répondantes, a la capacité de répondre à ce besoin de secours immédiat.

Aujourd'hui, Save a Life est sollicité pour 75% des appels relatifs à des situations cardiaques reçus par le 144. Dans deux tiers des cas, répondants et répondantes arrivent sur place en moyenne deux minutes avant l'ambulance. Et les bénéfices de leur intervention sont immenses, car chaque minute passée sans massage cardiaque diminue de près de 10% les chances de survie de la victime.

Nous espérons que le réseau puisse continuer à se développer pour que des citoyennes et des citoyens solidaires et généreux puissent contribuer à sauver davantage de vies.

Save a Life en chiffres

Accomplissements depuis la mise en service du réseau (octobre 2019 à décembre 2021).

1203

premier·ère·s répondant·e·s actif·ve·s 1382

personnes formées **75**%

d'alarmes* avec un·e ou plusieurs premier·ère·s répondant·e·s sur place

1.8

premier-ère répondant-e en moyenne arrive sur place pour commencer les manœuvres de réanimation 5^{min}4^s

délai moyen d'intervention 129

formations dispensées

279

défibrillateurs recensés

271

interventions réalisées par les premier·ère·s répondant·e·s 132

AED installés

1,38 km

distance effective moyenne parcourue par les premier-ère-s répondant-e-s pour se rendre sur le lieu de l'intervention Plus de

614

premier·ère·s répondant·e·s sont intervenu·e·s 51

retombées médias

^{*} Ces chiffres ne tiennent pas compte des alarmes annulées par la CASU 144.

Le projet Save a Life

Les taux de survie après un arrêt cardiaque restent relativement faibles: en Europe, le taux de survie à la sortie de l'hôpital est en moyenne de 8% (variant entre 0% et 18%). Selon l'European Resuscitation Council, l'augmentation du taux de réanimation cardiopulmonaire permet d'accroître les taux de survie aux arrêts cardiaques. Si plus de personnes étaient formées et si un plus grand nombre de défibrillateurs automatiques (AED) étaient placés à des endroits stratégiques, davantage de vies pourraient être sauvées en cas d'arrêt cardiaque.

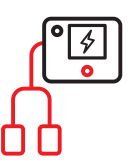
C'est suite à ce constat que Save a Life, le réseau genevois de premier·ère·s répondant·e·s bénévoles formé·e·s aux gestes de premiers secours, a été fondé.

En cas de suspicion d'arrêt cardiorespiratoire (ACR), les premier·ère·s répondant·e·s du réseau Save a Life sont alerté·e·s par la CASU 144 grâce à une application mobile innovante. Il·elle·s peuvent ainsi identifier le défibrillateur le plus proche, se rendre auprès des victimes et leur prodiguer les manœuvres de réanimation cardiopulmonaire (RCP – massage cardiaque et défibrillation précoce) en attendant l'arrivée des secours professionnels.

L'objectif de Save a Life est d'atteindre d'ici à 2025 un délai d'intervention des premier-ère-s répondant-e-s de trois minutes en milieu urbain et cinq minutes en milieu extra-urbain, avec un taux de réponse de 95%.







Actions réalisées en 2021

Accomplissements



124
interventions
réalisées



premier·ère répondant·e en moyenne arrive sur place pour commencer les manœuvres de réanimation



77 %
d'alarmes* avec
un-e ou plusieurs
premier-ère-s
répondant-e-s sur
place



des premier·ère·s répondant·e·s sont arrivé·e·s en moins de 5 minutes après acceptation de l'intervention



672
nouveaux-elles
premier-ère-s
répondant-e-s
inscrit-e-s



300 nouvelles personnes formées

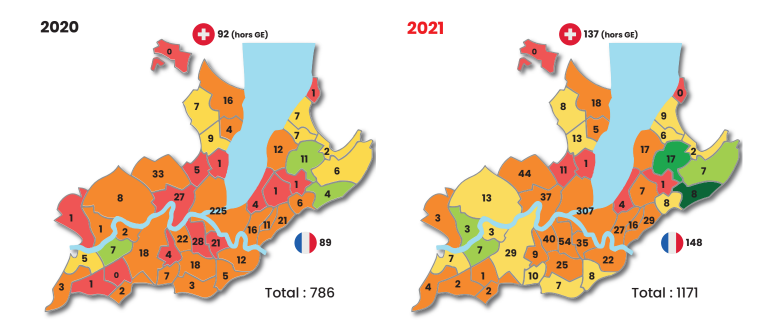


121 AED recensés



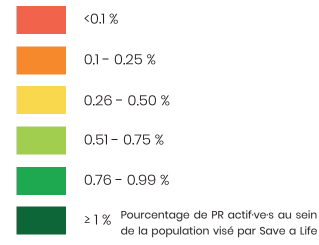
37
AED installés

Premier-ère-s répondant-e-s (PR) actif-ve-s par commune

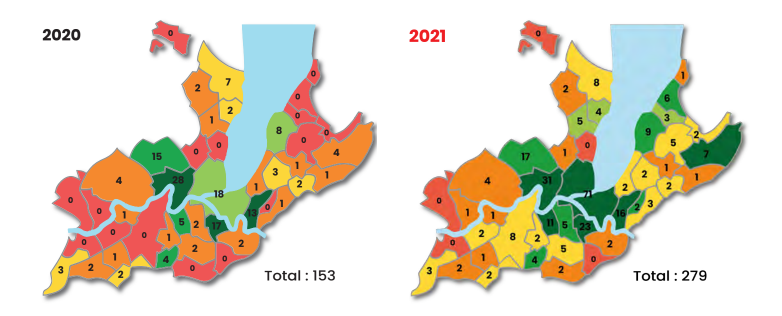


Nombre de PR actif·ve·s par commune Pourcentage de la population oeuvran

Pourcentage de la population oeuvrant comme PR actif-ve-s par commune

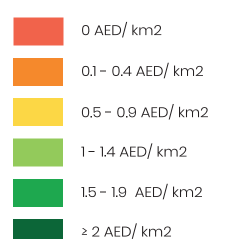


Défibrillateurs (AED) recensés accessibles au public

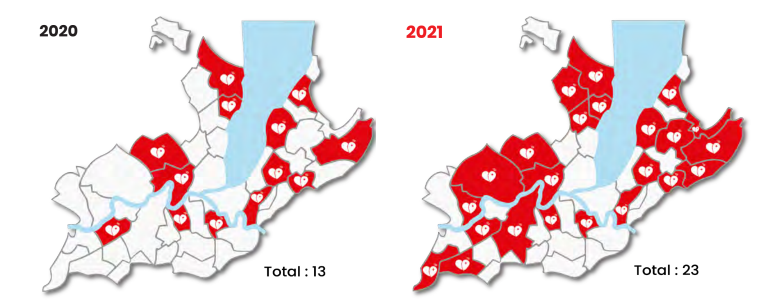


Nombre d'AED par commune

Densité du réseau d'AED des communes



Communes partenaires du réseau Save a Life



Le partenariat engage la commune à:

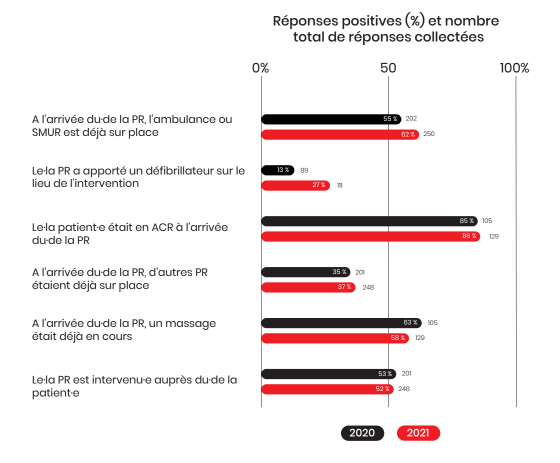
- Promouvoir le réseau Save a Life auprès de ses employé·e·s
- Recenser les AED appartenant à la commune
- Mener des actions de communication auprès de la population afin de mettre en avant les actions du réseau Save a Life

Résultats du questionnaire de feedback des premier-ère-s répondant-e-s

Les données présentées ci-dessous ont été collectées par SERA via l'intermédiaire du questionnaire de feedback des premier-ère-s répondant-e-s (PR). Après une alarme, tou-te-s les PR ayant été accepté-e-s par le système reçoivent automatiquement ce questionnaire par email, qu'il-elle-s soient effectivement intervenu-e-s ou non. Le questionnaire est rempli à titre volontaire par les PR. En 2021, 272 réponses ont été collectées, ce qui représente un taux de réponse global de 70 %. Le taux de réponse est de 94 % chez les PR qui se sont rendu-e-s sur le lieu de l'intervention. Il est possible que plusieurs réponses concernent une même intervention, car dans 62 % des interventions effectuées, plusieur-e-s PR se sont rendu-e-s sur le lieu de l'incident.

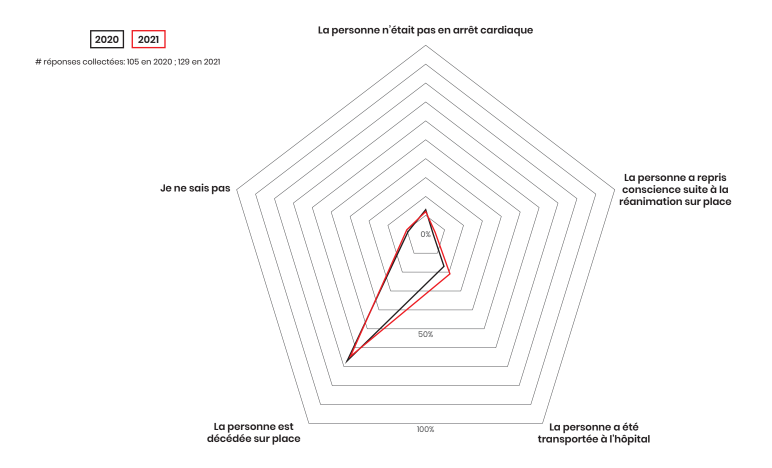
Déroulement de l'intervention

1. Contexte de l'intervention

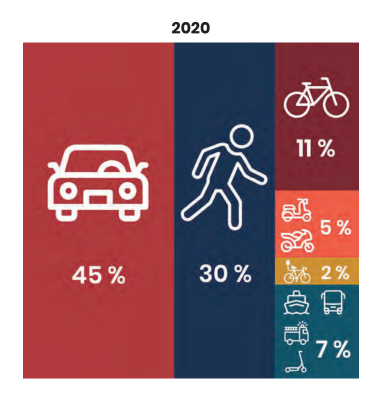


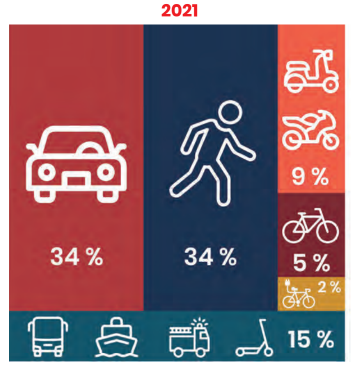
2. Devenir de la victime

% du total des réponses, choix multiples possibles



3. Moyens de transports employés par les premier-ère-s répondant-e-s



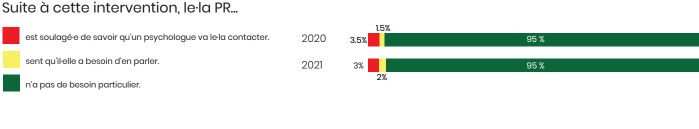


Interventions et soutien psychosocial

4. Impact émotionnel de l'intervention sur le la premier ère répondant e







Le·la PR se sent prêt·e à repondre à une nouvelle alarme Save a Life.

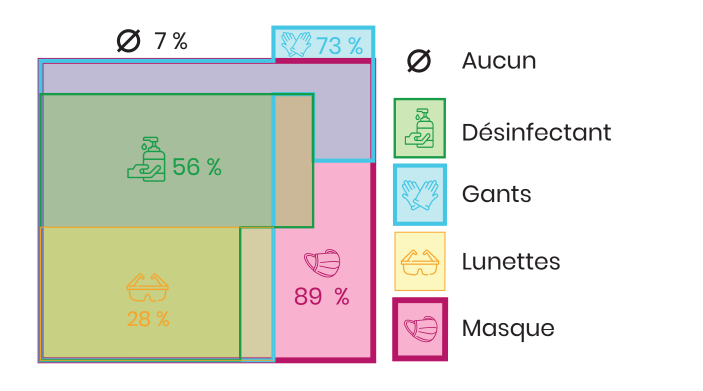




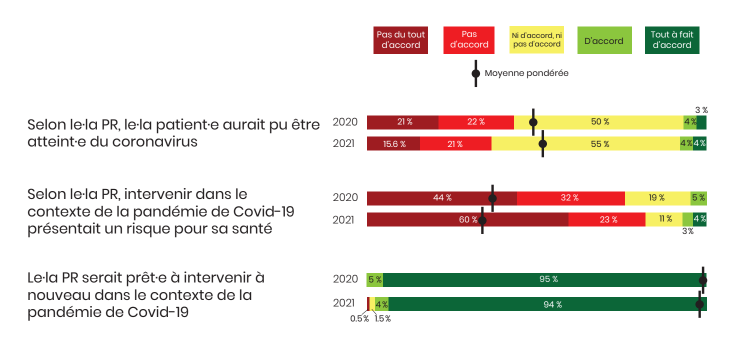
Interventions dans le cadre de la pandémie de Covid-19

5. Matériel de protection employé dans le cadre des interventions

% du total des réponses en 2020 et 2021, choix multiples possibles

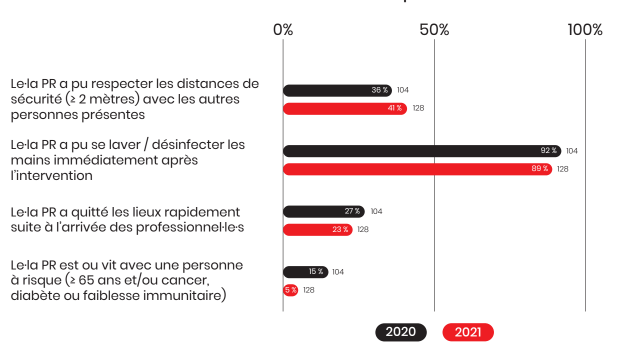


6. Ressenti du-de la PR à propos de son intervention dans le cadre de la pandémie de Covid-19



7. Gestes barrières et interventions

Réponses positives (%) et nombre total de réponses collectées



Nouveaux-elles collaborateur-rice-s



Marion Schmid La formalisation de partenariats est un processus de longue haleine, dont le bénéfice pour SERA est indéniable: les partenariats avec diverses institutions publiques et privées ont permis à l'association de recruter des premier·ère·s répondant·e·s parmi les collaborateur·rice·s des partenaires, de promouvoir la formation aux gestes qui sauvent, de densifier le réseau d'AED accessibles au public et d'améliorer le recensement des appareils déjà installés.

Ainsi, SERA a recruté Marion Schmid en avril 2021, en qualité de chargée de projet. Marion s'occupe du développement de partenariats ainsi que de la coordination de projets impliquant les partenaires, tels que la Journée mondiale du cœur, organisée en collaboration avec la World Heart Federation et les HUG en septembre 2021.

Grâce à l'effort fourni par Marion, le nombre d'institutions membres du réseau Save a Life est passé de 19 en fin d'année 2020 à 31 une année plus tard. Julien Borgeat Lors de l'inscription d'un·e nouveau·elle premier·ère répondant·e, SERA a la responsabilité de procéder à diverses opérations de vérification (âge, certification adéquate et valide), ainsi que de s'assurer que la personne a bien suivi la séance d'information obligatoire avant qu'elle ne puisse recevoir les alarmes de la CASU 144.

Pour répondre à la charge supplémentaire de travail générée par la multiplication des partenariats et l'augmentation des inscriptions de premier·ère·s répondant·e·s sur l'application Save a Life, SERA a embauché Julien Borgeat au printemps 2021, en qualité de technicien support.

Julien a la responsabilité de la gestion des profils des premier·ère·s répondant·e·s, de l'installation et de la maintenance des AED de SERA ainsi que du recensement des appareils accessibles au public. Depuis son arrivée au sein de l'association, Julien a parcouru plus de 600 km à vélo, effectué la maintenance de 120 AED et installé 10 nouveaux appareils. Grâce au travail de Julien, une centaine d'appareils supplémentaires a été recensée au cours de la dernière année écoulée.



Collecte de Noël

Save a Life a lancé sa toute première campagne de collecte auprès du grand public le 22 novembre 2021. Dans le cadre de cette campagne, les collaborateur·rice·s, les membres du comité ainsi qu'onze ambassadeur·rice·s recruté·e·s parmi les membres et ami·e·s de l'association, se sont engagé·e·s à lever des fonds auprès de leur entourage en faveur de Save a Life. Cette campagne, qui s'est achevée le 31 décembre 2021 a permis de lever un total de 5910 CHF.



Ouverture des formations publiques

Jusqu'en 2020, les formations dispensées par Save a Life s'adressaient exclusivement aux collectivités publiques et entreprises privées. Au cours de l'année 2021, Save a Life a proposé pour la première fois des formations ouvertes au public. Un total de 32 personnes a été formé aux gestes qui sauvent dans le cadre des neuf formations certifiantes BLS-AED délivrées d'avril à décembre.

Reconditionnement de défibrillateurs



Afin de valoriser les défibrillateurs récupérés auprès de ses partenaires tout en favorisant l'accès à la défibrillation pour les organisations aux moyens financiers modestes, Save a Life propose désormais l'installation d'appareils reconditionnés.

Une fois récupérés, les défibrillateurs sont expédiés auprès de l'importateur suisse pour un contrôle complet et une remise en état. Ces appareils sont ensuite proposés à un tarif largement inférieur au prix neuf, ce qui permet d'équiper à bas coût des lieux considérés à risque selon les recommandations internationales.

Le club associatif Olympic Boxing Club Genève a ainsi pu bénéficier de l'installation d'un appareil reconditionné en décembre 2021 ainsi que d'une formation BLS-AED-SRC dispensée gracieusement par le directeur de SERA aux coaches du club.

Journée mondiale du cœur



Mercredi 29 septembre 2021, Save a Life a célébré la Journée mondiale du cœur au Parc des Chaumettes en partenariat avec la World Heart Federation (WHF) et les Hôpitaux universitaires de Genève.

L'objectif de cette Journée mondiale du cœur était de sensibiliser le public à la détection des symptômes et la prévention des maladies cardiovasculaires. Les participantes ont pu bénéficier d'activités sur le thème du cœur, telles que: la formation aux gestes de premiers secours en cas d'arrêt cardiaque, des ateliers d'activités sportives, favorables dans la prévention des maladies cardiovasculaires, la visite d'une ambulance et d'un véhicule du SMUR ainsi que la démonstration d'applications mobiles en lien avec la santé cardiovasculaire.

Le Professeur Fausto Pinto, président de la WHF, ainsi que messieurs Bertrand Levrat, directeur des HUG et Mauro Poggia, conseiller d'Etat en charge du DSPS étaient présents pour officialiser la journée. Save a Life les remercie chaleureusement pour leur soutien envers son réseau de premier-ère-s répondant-e-s.

Environ 300 personnes ont participé à cette journée et 70 d'entre elles ont pu suivre une formation aux gestes de premiers secours offerte par des formateur trices de Save a Life. Cette Journée mondiale du cœur s'est déroulée sous le signe de l'entraide et de la collaboration.

«Les réseaux numériques ont le pouvoir de connecter les patient·e·s à leurs familles, leurs ami·e·s, d'autres patient·e·s, des médecins et des aidant·e·s. Personne ne devrait se sentir seul·e, alors tirons parti des technologies pour remédier à l'isolation et aux lacunes dans le domaine des soins. Si nous voulons nous assurer la santé cardiovasculaire pour tou·te·s, nous avons besoin des réseaux de premier·ère·s répondant·e·s. Ils permettent d'assurer aux victimes d'arrêt cardiovasculaire une prise en charge rapide par des individus formés.

En tant que Fédération Mondiale du Cœur, nous qui luttons quotidiennement pour que chaque être humain ait accès aux soins, nous saluons l'initiative de Save a Life et nous les encourageons dans leur développement afin que de plus en plus de Cœurs soient connectés les uns aux autres à Genève.»

Professeur Fausto Pinto

Président de la WHF Doyen de la Faculté de Médecine de l'Université de Lisbonne

Photographie de gauche à droite:
Philippe Sigaud, infirmier chef de projet aux HUG;
Pr Christoph Huber, chef du service de chirurgie
cardiovasculaire des HUG et membre du Comité de
SERA; Serena Baldelli, chargée de communication
aux HUG; Mauro Poggia, conseiller d'Etat chargé
du DSPS; Pr Fausto Pinto, président de la WHF et
doyen de la Faculté de médecine de l'Université
de Lisbonne; Bertrand Levrat, président du Comité
de direction des HUG; Pr François Sarasin, chef du
service des urgences des HUG; Dr Robert Larribau,
responsable médical des urgences santé 144;
Sébastien Martin-Achard, directeur de SERA;
Pr Marco Roffi, responsable de l'unité de
cardiologie interventionnelle des HUG.

Zoom partenaire: commune d'Anières

Partenariat La commune d'Anières soutien Save a Life depuis les prémices du projet. En mai 2019, le Conseil municipal a adopté à l'unanimité une motion intitulée «Premiers secours: sauver des vies grâce à des gestes simples!», avec l'objectif d'organiser un réseau de premier·ère·s répondant·e·s au sein de la commune et d'optimiser la gestion des défibrillateurs installés sur son territoire.

La commune d'Anières est membre du réseau Save a Life depuis 2018. Elle bénéficie chaque année d'une formation BLS-AED-SRC certifiante dispensée par Save a Life, permettant aux participantes d'aquérir les compétences nécessaires pour rejoindre le réseau en tant que premierère répondante. La commune a décidé d'ouvrir aux Aniéroises les formations organisées en 2021 et 2022.

Intervention Dans le cadre d'une intervention au printemps 2021 à Anières, une victime d'ACR est revenue à la circulation spontanée grâce à l'intervention de 6 premiers répondants, parmi lesquels 2 ambulanciers professionnels et 1 sapeur-pompier en congé.





Projet pilote La borne solaire AlVIA SOLO a été testée en partenariat avec la commune d'Anières. Installée à la plage des Courbes en juillet 2021, cette borne dernière génération est équipée d'un panneau photovoltaïque et d'un système de thermo régulation permettant le positionnement de défibrillateurs uniquement sur la base des besoins humains et non plus selon l'exposition aux rayons du soleil et le raccordement électrique. La commune d'Anières prévoit l'installation d'une seconde borne solaire au chemin de Bassy dans le courant de l'année 2022.

«Save a Life m'a donné la possibilité de me rendre utile au sein de la communauté, avec la sensation valorisante d'aider les gens lorsqu'ils en ont le plus besoin. Qu'y-a-t-il de plus gratifiant que de sauver la vie de quelqu'un?

Je suis intervenu à Anières au printemps 2021. Plusieurs premiers répondants Save a Life étaient déjà présents à mon arrivée, ce qui a permis une répartition des tâches efficiente. Bien qu'une intervention soit un moment difficile, ma conviction d'avoir pris la bonne décision en adhérant à ce réseau n'en a été que renforcée.

Dans le cadre des interventions liées aux réseaux de premier·ère·s répondant·e·s, la proximité est un facteur critique. La vitesse d'intervention permettra ou non de sauver un·e patient·e. La commune d'Anières a compris ce postulat et l'installation de plusieurs défibrillateurs en est l'illustration la plus importante.»

Géraldo Zaccharia

Premier répondant Save a Life

Perspectives 2022

Campagne de sensibilisation et de promotion

L'une des missions de Save a Life est d'informer la population au sujet des symptômes des arrêts cardiaques et des mesures à entreprendre pour maximiser les chances de survie des victimes. C'est la raison pour laquelle une campagne de sensibilisation aux ACR et de promotion des gestes qui sauvent sera mise en place de juin à décembre 2022, en collaboration avec l'agence digitale créative TWKS.



Événements

Save a Life se réjouit d'aller à la rencontre de la population genevoise dans le cadre de deux événements en présentiel: la Journée du 144, prévue le 14 avril 2022, et la Journée mondiale du cœur, le 29 septembre 2022. Ces événements seront organisés en collaboration avec d'autres institutions œuvrant dans le domaine de la santé, telles que les Hôpitaux universitaires de Genève, la World Heart Federation ou l'Association Genevoise des Sections de Samaritains.

Save a Life organisera également son tout premier événement digital dans le cadre du Restart a Heart Day, le 16 octobre 2022. Cet événement sera animé par divers intervenant·e·s recruté·e·s au sein des membres de Save a Life ou auprès d'institutions partenaires.



Densification du réseau d'AED

Save a Life a l'ambition de poursuivre le déploiement de défibrillateurs en 2022, en installant 60 appareils supplémentaires dans l'espace public, afin qu'un plus grand nombre de victimes d'ACR puissent bénéficier d'une défibrillation précoce dans le canton de Genève.

En parallèle au déploiement de défibrillateurs, une campagne de recrutement de premier-ère-s répondant-e-s, menée en collaboration avec l'agence digitale créative TWKS, permettra d'augmenter le nombre de personnes disposées à intervenir en cas d'urgence. L'objectif est de doubler le taux de recrutement en comparaison avec l'année 2021, en passant de 50 nouvelles inscriptions mensuelles à 100.

Formation continue des premier-ère-s répondant-e-s

Save a Life offrira à ses premier-ère-s répondant-e-s un programme de formation continue, sur la base d'un webinaire par trimestre. Les thématiques des webinaires proposés seront définies en fonction des besoins énoncés par les premier-ère répondant-e-s, par le biais du questionnaire de feedback notamment.

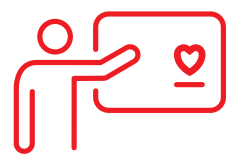
Refonte séance d'information

Save a Life prévoit une mise à jour de la séance d'information pour les nouveaux-elles premier-ère-s répondant-e-s, dans l'objectif de rendre le contenu plus interactif grâce à un outil e-learning adapté à ce type de séance.

Formations spécifiques et bilingues

Save a Life ouvrira un cours sur le thème des gestes d'urgence pédiatrique, destiné aux parents et à toute personne amenée à s'occuper d'enfants. Cette formation sera proposée en français et en anglais.

Des modules de formation complémentaires destinés au personnel des établissements médico-sociaux (EMS) viendront compléter l'offre de formation de Save a Life. Ces modules seront axés autour de problématiques spécifiques. Les formations BLS-AED-SRC et les modules de formation complémentaires dispensés par Save a Life ont obtenu le label de l'ASI (Association Suisse des Infirmières et Infirmiers), ce qui permet aux infirmier-ère-s d'obtenir des points de formation continue en suivant ces cours.



L'association

Le réseau Save a Life est porté par Swiss Emergency Responders Association (SERA), une organisation sans but lucratif fondée en novembre 2015 à Genève et reconnue d'utilité publique.

Valeurs

L'engagement

SERA a la volonté de défendre et mener à bien ses projets avec persévérance.

L'impact

Les projets menés par SERA font la différence et ont une réelle valeur ajoutée pour les bénéficiaires finaux-ales et les parties prenantes.

La fiabilité

SERA veille à remplir sa mission en respectant son engagement et le cahier des charges fixé.

Mission

- 1. Renforcer la chaine de survie
 Assurer une intervention précoce
 de premier-ère-s répondant-e-s lors
 d'un arrêt cardiaque et rendre
 les défibrillateurs accessibles au public.
- Favoriser l'action citoyenne
 Agir ensemble pour changer le cours d'une vie en cas d'arrêt cardiorespiratoire.
- 3. Sensibiliser la population
 Participer à la prévention des arrêts
 cardiorespiratoires, informer la population
 sur les mesures simples à entreprendre.
- 4. Former aux gestes qui sauvent
 Participer à la formation de publics-cibles
 aux gestes de premiers secours
 pour renforcer la capacité d'action.



Le comité

Nadine Hurni

Présidente et cofondatrice

Cheffe du service Administration et gestion – Etablissements publics pour l'intégration (EPI)

Sabrina Cavallero

Secrétaire

Directrice de la Division privée — HUG

Pr Christoph Huber

Membre

Chef du service de chirurgie cardiovasculaire — HUG

Pascal Janin

Membre

Directeur du développement Europe – Umanis

Antonio Pizzoferrato

Membre

Secrétaire général – Association des médecins de Genève (AMGe)

L'équipe de projet

Sébastien Martin-Achard Directeur et cofondateur

N'Gane Grandjean

Coordinatrice

Eleonora Tuveri

Chargée de recherche de fonds

Giulia Gonzato

Chargée de communication

Julien Borgeat

Technicien support

Alexandrine Tachon

Responsable pédagogique

Marion Schmid

Chargée de projet

Instructeur-rice-s vacataires

L'équipe formation se compose de douze professionnel·le·s de la santé issu·e·s des soins préhospitaliers ou des soins aigus intrahospitaliers (urgences, anesthésie, soins intensifs).

L'équipe de soutien psychologique

Dre Katia Schenkel

Psychologue d'urgence FSP

Rachel Eberlé

Psychologue FSP

Maïté Laurençon

Psychologue FSP





L'équipe de soutien psychologique





Remerciements

SERA tient à remercier chaleureusement les citoyennes et citoyens qui se sont engagé e s en tant que premier ère s répondant e s ainsi que toutes les personnes et institutions qui ont soutenu le projet Save a Life durant l'année 2021.

En partenariat avec





Avec le soutien de





FONDATION COROMANDEL







SERA est membre de

Après-GE CCIG **FER**

Liste des donateur-rice-s

Banque Cantonale de Genève Commune de Jussy Commune de Perly-Certoux Commune de Prégny-Chambésy Commune de Presinge **Fondation Coromandel** Fondation «Plein-Vent»: Emile, Marthe et Charlotte E. Rüphi Fondation Philanthropia Fondation Sana Fondation Valéry République et canton de Genève

Membres du réseau Save a Life

Commune d'Anières Commune d'Avusy Commune de Bellevue Commune de Bernex Commune de Carouge Commune de Cartigny Commune de Chancy Commune de Chêne-Bougeries Commune de Collex-Bossy Commune de Collonge-Bellerive Commune de Genthod Commune de Gy Commune de Jussy Commune de Meinier Commune de Mevrin Commune d'Onex

Commune de Presinge

Commune de Puplinge Commune de Russin

Commune de Satiany Commune de Vandœuvres

Commune de Vernier Commune de Versoix Fondation des Parkings Migros Python Sécurité Rescue Paddle Genève Sauvetage Belotte-Bellerive Sauvetage Genève Service d'incendie et de secours Société Suisse de Sauvetage section Meyrin

Accompagnement de compétences



Fournisseurs et partenaires

DOS Group SA Kreutzer & Cie SA Procamed AG Pyrescom

Rapport financier

Bilan au 31 décembre 2021. Avec chiffres de l'année comparative au 31 décembre 2020. En francs suisses.

| | 2021 | 2020 |
|-----------------------------------|---------|---------|
| ACTIFS | | |
| | | |
| Actifs circulants | | |
| Liquidités | 96 496 | 127 270 |
| Débiteurs clients | 30 231 | 19 735 |
| Autres débiteurs | 27 106 | 4 637 |
| Inventaires | 16 294 | 72 288 |
| Comptes de régularisation actifs | 15 235 | 7 613 |
| Total actifs circulants | 185 362 | 231 543 |
| Immobilisation financière | | |
| Garantie de loyer | 11 445 | 11 444 |
| Total immobilisation financière | 11 445 | 11 444 |
| Immobilisations corporelles | | |
| Matériel informatique | _ | |
| Matériel médical à usage propre | _ | 2 847 |
| Matériel médical en location | 53 472 | 78 780 |
| Total immobilisations corporelles | 53 472 | 81 627 |
| Total coffe | 050.070 | 204.644 |
| Total actifs | 250 279 | 324 614 |
| PASSIFS | | |
| D.U. C. Libert | | |
| Dettes à court terme | F 000 | 4.004 |
| Créanciers fournisseurs | 5 622 | 1 821 |
| Créanciers sociaux et fiscaux | 26 623 | 2 385 |
| Comptes de régularisation passifs | 1 800 | 3 615 |
| Total dettes à court terme | 34 045 | 7 821 |
| Dettes à long terme | | |
| Fonds affectés | 216 234 | 316 793 |
| Total dettes à long terme | 216 234 | 316 793 |
| Fonds propres | | |
| Capital | | |
| Résultats reportés | | |
| Résultat de l'exercice | _ | _ |
| Total fonds propres | _ | _ |
| Total passifs | 250 279 | 324 614 |
| rotui puooiio | 250 219 | 324 014 |

Compte de résultat pour l'exercice clos au 31 décembre 2021. Avec chiffres de l'année comparative au 31 décembre 2020. En francs suisses.

| | 2021 | 2020 |
|---------------------------------------------|----------|---------|
| PRODUITS | | |
| Produits directs des ventes | 225 949 | 135 514 |
| Subventions | 58 500 | 50 000 |
| Aides et subventions «covid» | _ | 12 946 |
| Dons | 176 610 | 226 427 |
| Cotisations | 4 300 | 1 950 |
| Total des produits d'exploitation | 465 359 | 426 837 |
| CHARGES D'EXPLOITATION | | |
| Achats de matériel et de prestations | 58 469 | 29 303 |
| Frais de personnel | 335 193 | 265 948 |
| Charges de locaux | 36 700 | 43 142 |
| Charges administratives | 12 387 | 10 099 |
| Charges informatiques | 71 124 | 70 650 |
| Honoraires et frais légaux | 12 009 | 9 050 |
| Frais de communication et de déplacements | 9 960 | 7 299 |
| Amortissements | 29 820 | 33 217 |
| Total des charges d'exploitation | 565 662 | 468 708 |
| RÉSULTAT D'EXPLOITATION | -100 303 | -41 870 |
| Produits financiers | 48 | 59 |
| Charges financières | -304 | -439 |
| RÉSULTAT AVANT MOUVEMENT DES FONDS AFFECTÉS | -100 559 | -42 250 |
| Utilisation des fonds affectés | 102 224 | 65 380 |
| Attribution aux fonds affectés | -1 665 | -23 130 |
| RÉSULTAT NET DE L'EXERCICE | _ | _ |

Save a Life

Swiss Emergency Responders Association Boulevard du Pont-d'Arve 16 – 1205 Genève +41 22 547 6 144 – info@savealife.ch facebook: @savealife.ch