

Mets tes baskets et bats la maladie, le temps de l'action

Vendredi 15 avril 2022 de 12h30 à 16h à la cité scolaire Laure Gatet de Périgueux

Av. Georges Pompidou 24000 Périgueux

À la date de leur choix, les établissements scolaires sont invités à participer à « Mets tes baskets et bats la maladie », la campagne phare de l'Association Européenne contre les Leucodystrophies (ELA*) parrainée par Zinédine Zidane.



Cette campagne mobilise chaque année plus de 3 000 établissements scolaires et plus de 520 000 élèves, du primaire au secondaire, qui prêtent symboliquement leurs jambes aux enfants touchés par une leucodystrophie, maladie génétique rare qui détruit la myéline (gaine des nerfs) du système nerveux et atteint les fonctions vitales et qui est extrêmement invalidante.

Sous la responsabilité de Mme VADIN, professeur d'EPS les élèves de 1ère option EPS (12 élèves au total) ont organisé une course solidaire le vendredi 15 avril 2022 pour les élèves de 5ème du collège (110 élèves). Un projet inter degré au profit de l'association ELA qui permet aussi aux élèves de 1ère de développer des compétences nécessaires à la mise en place d'un évènement sportif (plan d'action, sensibilisation, identification des besoins et des partenaires potentiels, budget, matériel, se répartir les tâches, assumer des rôles, communiquer, s'adapter le jour J aux aléas rencontrés...). Cette course s'est déroulée dans la bonne humeur et sous un soleil de plomb avec des élèves extrêmement motivés pour récolter un maximum de dons. Les lycéens ont su sensibiliser leurs pairs ainsi que leurs professeurs grâce à un stand d'informations sur l'association et la maladie dans la cour de l'établissement et ainsi récolter près de 150 euros de dons. Les élèves de 5ème, après avoir été sensibilisés au travers de la dictée d'ELA le 18/10 /21 puis par les élèves de 1ère, ont cherché des promesses de dons auprès de leurs proches, puis ont prêté leurs jambes le jour J et ont couru 45mn avec pour objectif de faire un maximum de tours de piste pour ramener un maximum d'argent. Nos élèves ont couru sur les paroles de la chanson ELA travaillée en musique avec l'ensemble des élèves de 5ème sous la responsabilité de Mme FONTANEL, qui a également réalisé un clip vidéo qui sera diffusé sur le site de la cité scolaire.

Nous tenons à remercier M.Desmoulins, proviseur de la cité scolaire, Mme LAVIGNAC, principale adjointe du collège pour nous avoir autorisé l'organisation de cette belle journée solidaire et ainsi permettre à l'établissement de verser un don de 1367,64 euros à l'association ELA.

Parce qu'il est essentiel pour les personnes touchées par une leucodystrophie et leurs familles de créer un véritable élan de solidarité, ELA espère inciter le plus grand nombre à rejoindre le combat. Leur participation permet chaque année aux élèves et à leurs enseignants d'échanger sur les valeurs de respect et de solidarité, et de collecter des fonds pour financer la recherche médicale ainsi que l'accompagnement des familles concernées.

- * A propos d'ELA: Fondée en 1992, l'Association Européenne contre les Leucodystrophies (ELA), parrainée depuis 22 ans par Zinédine Zidane, regroupe des familles qui se mobilisent pour vaincre ces maladies génétiques rares qui détruisent la myéline (la gaine des nerfs) du système nerveux. Chaque semaine en France, 3 à 6 enfants naissent atteints de ces pathologies qui entraînent progressivement la perte des fonctions vitales: la vue, l'ouïe, la mémoire, la locomotion... L'Association, reconnue d'utilité publique depuis 1996, a 4 missions principales:
 - Financer la recherche médicale
 - Informer et accompagner les familles concernées
 - Sensibiliser l'opinion publique
 - Développer son action au plan international

www.ela-asso.com

* A propos d' Contacts presse
regroupe des far VADIN Julie, professeur d'EPS au Lycée Laure Gatet de Périgueux.
des nerfs) du systeme merveux centrais chaque sentante en france, s'a o entrains (20 d 40 en curope) naissent atteints de ces pathologies. Depuis sa création, ELA a permis de soutenir l'accompagnement des familles à hauteur de 9,6 millions d'euros, mais aussi de financer 462 programmes scientifiques pour un montant total de 36,8 millions d'euros.