

Octobre 2020
Numéro 11

Rotary  **PLACE À L'ACTION**

Jocelyne Le Gall
Gouverneur 2020-2021

Chères Amies, Chers Amis,

J'espère que nous nous retrouverons nombreux ce samedi 10 octobre de 10h30 à 11h30 pour l'atelier Fondation organisé dans le cadre de l'Assemblée de formation de district, qui sera sous forme d'un zoom.

Pour le mois de septembre, aucun abondement n'a été enregistré au profit de nos Fondations !

D'où l'opportunité offerte, d'effectuer des versements individuels et/ou de clubs pour Polio+ à l'issue de la journée mondiale contre la Polio et le COVID-19 le 24 octobre avec ou sans manifestation spécifique de votre club.

L'an dernier, nous avons compté un donateur comme membre « bienfaiteur du Rotary », ce mois-ci nous enregistrons un nouveau membre au Cercle Paul Harris. La différence entre ces 2 démarches ? Le bienfaiteur a fait un don ponctuel de 1 000\$, alors que pour le cercle Paul Harris il s'agit d'un engagement (qui peut être résilié à tout moment) de verser chaque année 1 000\$.

Parlez de la Fondation dans vos clubs et partagez ce document et les suivants avec vos membres, merci.

Jean Viste
DRFC
Réfèrent District Fondation

Chers amis, vous êtes plusieurs à vous poser des questions sur l'actualité POLIO et je vais essayer de vous répondre simplement sur ce sujet délicat et complexe :

L'annonce historique de l'OMS du 25 août 2020 dernier, certifiant que le continent Afrique était officiellement exempt du virus sauvage de la polio, a amené plein de confusion parmi les médias et donc les lecteurs puisqu'il persiste encore des flambées localisées de cas de polio .

Elles ne sont plus dues au Poliovirus sauvage qui a bel et bien disparu du dernier pays africain endémique le Nigeria et ce depuis 4 ans (il faut un minimum d'absence de cas pendant au moins 3 ans pour déclarer que le Polio virus sauvage est bien officiellement éradiqué d'un pays) .

Ces flambées persistantes ne sont hélas pas une surprise pour les rotariens que nous sommes puisque nous sommes alertés depuis très longtemps (et les responsables successifs POLIO du District le rappellent à chaque Conférence et Assemblée de District) par la nécessité d'une couverture vaccinale maximale. Cette mise en garde, sans cesse répétée, est fondée sur le fait qu'en cas d'insuffisante couverture vaccinale (moins de 80% de la population) , l'immunité est insuffisamment stimulée et ne peut détruire ces virus vivants atténués des vaccins oraux, interrompre leur transmission et leur laisse le temps, dans les voies digestives où ils trainent longtemps (plusieurs mois) de muter et se combiner avec d'autres entérovirus au cours de leurs nombreuses répliquations, réactivant une virulence, et donc possiblement une neuro-virulence pouvant atteindre la moelle épinière et pouvant provoquer une paralysie.

Ces cas de polio dérivés des vaccins ne sont pas nouveaux et on en parle depuis plus d'une quinzaine d'années, globalement rares et la contamination beaucoup moindre que par le poliovirus sauvage , mais on assiste ces dernières années à une recrudescence certaine du fait d'un niveau d'immunité sub-optimal par le relâchement des rappels de la vaccination, des lacunes de surveillance, des mouvements transfrontaliers de la population, mais aussi d'un facteur viral : fréquence plus élevée d'autres entérovirus, dont les coxsackies plus proches génétiquement, avec lesquelles les virus vivants atténués de la souche vaccinale se combinent créant un écosystème favorable à l'émergence de nouveaux virus (dérivés des vaccins) pathogènes. (conditions climatiques favorables ? chaleur humidité.. Potabilité de l'eau ? Hygiène ?...) cela conduit même à une émergence de nouveaux poliovirus dérivés des souches vaccinales, d'une grande disparité selon les virus avec qui ils se recombinent, selon les différentes mutations nucléotidiques opérées, et selon leur nombre ... Bref, c'est tout de même très complexe.

Bien qu'absolument dramatiques, on sait que les cas de paralysies flasques aiguës touchent moins de 1% des cas d'infections par le poliovirus sauvage, et il semblerait que ce soit encore plus rares dans les infections par poliovirus dérivés des vaccins cPVDV, mais cela veut dire qu'il y a plus de 99% de contaminés qui s'ignorent.

Les séquençages génétiques des poliovirus permettent de les identifier et d'en retrouver la source : il est certain qu'ils circulent et se propagent d'un pays à l'autre frontaliers, du bassin du Tchad à l'Afrique centrale et jusqu'à la corne de l'Afrique., et que ces virus sont à l'affût des enfants non vaccinés pour se répliquer massivement.

Ces épidémies peuvent heureusement être prévenues et stoppées par des campagnes vaccinales efficaces dont la riposte doit être massive et immédiate ! (Pb de dépistage et surveillance..)

Cependant le danger d'émergence des cPVDV poussera à abandonner la vaccination orale (virus vivants atténués) dès que possible , c'est à dire dès que le virus sauvage sera éradiqué de la planète, et le remplacer par le vaccin injectable (virus inactivés)... mais beaucoup plus cher et nécessitant exclusivement du personnel médical)

En attendant, cela fait plusieurs années que les laboratoires travaillent sur de nouveaux vaccins, avec des interventions génétiques rendant les virus moins mutagènes, ou permettant d'obtenir des virus beaucoup plus atténués encore, ou encore visant à faire perdre leur capacité à se multiplier dans les cellules nerveuses, ... bref beaucoup de pistes de recherche et ... peut être même un nouveau vaccin prêt à sortir à la fin de l'année.

Rajoutons qu'il est clair que les campagnes de vaccination de POLIOPLUS ont subi le confinement exigé par la pandémie de coronavirus, avec l'impossibilité de vaccination porte à porte, et que la campagne s'est adaptée à la priorité du moment en s'engageant activement dans la lutte contre la Covid 19.

La polio paie les conséquences d'un relâchement vaccinal et c'est pourquoi : tous les rotariens doivent absolument être conscients de l'enjeu , de la nécessité de nous re-motiver et nous re-dynamiser sur ce programme humanitaire qu'est Polio+, de l'importance d'apporter massivement notre soutien financier en organisant davantage de manifestations pour Polio PLUS, profiter du 24 octobre Journée mondiale de la POLIO et également de la semaine de la Vaccination en avril 2021 pour sensibiliser la population, ... tout ça pour en finir une bonne fois pour toutes avec ce Poliovirus SAUVAGE si dangereux et éminemment contagieux, qui doit être absolument ERADIQUÉ de la planète pour les générations à venir, ... avant qu'on puisse plus efficacement s'occuper des autres épidémies.

Nous avançons tellement de causes à défendre... mais terminons cette remarquable et grandiose AIPM d'éradication, commencée il y a 35 ans, qui est fière d'avoir réduit de 99.9% les cas de polio par le virus sauvage, qui a permis de faire disparaître 2 sérotypes sur 3 du virus , et qui vient de débarrasser le continent africain, pour ne laisser que 2 pays endémiques : Pakistan et Afghanistan . Nous POUVONS réussir et nous le Devons. Au total , ont été évitées 20 millions de paralysies et 2 millions de morts . C'est un compte à rebours : nous touchons presque au but et il faut que nous fassions un effort supplémentaire sinon ce sera 200 000 nouveaux cas par an de paralysies que nous déplorons si nous arrêtons le programme. Tout peut flamber très vite si on relâche la vaccination.

Ces enfants ONT BESOIN DE NOUS.

Evelyne MOÏSE
Commission Eradication de la POLIO

En cours 2020-2021

Etat des contributions des clubs au 30 septembre :	
Fond annuel : \$ 3 967.90	visée : \$ 189 500
Polio+ : \$ 2 780.62	visée : \$ 62 535

- Les dons à la Fondation ROTARY se font sur le compte bancaire :**
1. Bénéficiaire : Rotary Foundation
 2. Devise : EURO
 3. Numéro IBAN du bénéficiaire : DE51 3007 0010 0255 0200 00
 4. Code BIC/SWIFT de la banque bénéficiaire : DEUTDE33XXX
 5. Deutsche Bank AG, Koenigsallee 4-47, 40212 Dusseldorf, ALLEMAGNE

Jean VISTE
Réfèrent District Fondation 2019-2022
DRFC
Mobile : 06 09 54 85 25
Mail : jviste.dg11.12@gmail.com



1.80 € / semaine



The Rotary Foundation 

CHARITY NAVIGATOR
Four Star Charity

**JOURNÉE MONDIALE
CONTRE LA POLIO
24 OCTOBRE 2020**

Agissons ensemble !